



Statytojas	<b>PASIEONIO KONTROLĖS PUNKTŲ DIREKCIJA PRIE SUSISIEKIMO MINISTERIJOS</b>	
Projektuotojas	<b>UAB „ARDYNAS“</b>	
Sutarties pavadinimas	<b>STATINIŲ IR INFRASTRUKTŪROS PERTVARKYMAS KALVARIJOS PASIEONIO KONTROLĖS PUNKTE</b>	
Statinio projekto pavadinimas	<b>KITOS, TRANSPORTO, GAMYBOS, PRAMONĖS PASKIRTIES PASTATŲ, KITŲ INŽINERINIŲ STATINIŲ KAPITALINIO, PAPRASTOJO REMONTO, EUROPOS G.16 IR 21, SALAPER AUGIO K., LIUBAVO SEN., KALVARIJOS SAV., PROJEKTAS</b>	
Statinio projekto numeris	<b>2023-28</b>	
Statinio projekto etapas	<b>TECHNINIS PROJEKTAS</b>	
Statinio kategorija	<b>NEYPATINGASIS STATINYS</b>	
Statinio projekto dalis	<b>BENDROJI DALIS</b>	<b>A Laida</b>
Bylos žymuo	<b>2023-28-XX-TP-BD</b>	<b>1 tomas</b>

Direktorius	Parašas	Data
<b>Nerijus Rudelevičius</b>		2025-05-21
Projekto vadovo pavaduotoja	Parašas	Data
<b>Jolanta Pabedinskienė</b> Atestato Nr. 8988		2025-05-21

2025 m.

Projektuotojas UAB „ARDYNAS“


Statinio projekto pavadinimas **KITOS, TRANSPORTO, GAMYBOS, PRAMONĖS PASKIRTIES PASTATŲ, KITŲ INŽINERINIŲ STATINIŲ KAPITALINIO, PAPRASTOJO REMONTO, EUROPOS G. 16 IR 21, SALAPĖRAUGIO K., LIUBAVO SEN., KALVARIJOS SAV., PROJEKTAS**

Dokumento žymuo 2023-28-XX-TP-BD.PSZ

Statinio projekto etapas TECHNINIS PROJEKTAS

### PROJEKTO SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

Eil. Nr.	Bylos žymuo	Laida	Pavadinimas	Pastabos
1.	2023-28-XX-TP-BD	A	Bendroji dalis	
2.	2023-28-XX -TP-SP	A	Sklypo plano dalis	
3.	2023-28-XX -TP-SA	A	Architektūrinė dalis	
4.	2023-28-XX -TP-SK	A	Konstrukcijų dalis	
5.	2023-28-XX -TP-SVOK	A	Šildymo, vėdinimo ir oro kondicionavimo dalis	
6.	2023-28-XX -TP-TP-E	A	Elektrotechnikos dalis	
7.	2023-28-XX -TP-AS	A	Apsauginės signalizacijos dalis	
8.	2023-28-XX -TP-GSS	A	Gaisro aptikimo ir signalizavimo dalis	
9.	2023-28-XX -TP-ER	A	Elektroninių ryšių dalis	
10.	2023-28-XX TP-LVN	A	Vandentiekio ir nuotekų šalinimo dalis	
11.	2023-28-XX -TP-SO	A	Pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo dalis	
12.	2023-28-XX -TP-KS	A	Statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo dalis	

Eil. Nr.	Dokumento žymuo	Lapas	Lapų sk.	Laida	Dokumento pavadinimas	Pastabos
<b>TEKSTINIAI DOKUMENTAI</b>						
1.		1	1	-	Titulinis lapas	
2.	2023-28-XX-TP-BD.PSZ	2	1	A	Projekto sudėties žiniaraštis	
3.	2023-28-XX-TP -BD.BSZ	3	3	A	Bylos sudėties žiniaraštis	
4.	2023-28-XX-TP -BD.BSR	6	4	A	Bendrieji statinių rodikliai	
5.	2023-28-XX-TP -BD.AR	10	38	A	Aiškinamasis raštas	
6.	2023-28-XX-TP-BD.BTS	48	10	A	Bendroji techninė specifikacija	
7.	2023-28-XX-TP-BD.PSS	58	1	A	Pritarimų, suderinimų sąrašas	BD_1.1
<b>PRIEDAI</b>						
<b>Privalomieji projekto rengimo dokumentai</b>						
1.		59	3		Techninė užduotis A laida	BD_1.2
2.		62	14		Techninė užduotis ir situacijos planas	
3.		76	1		Kadastro žemėlapis ištrauka M1:2000	
4.	Registro Nr.: 44/2697379, 2024-02-08	77	31		NT RC duomenų bazės išrašas (žemės sklypas Un. Nr. 4400-5638-5365)	
5.	2015-4ŽP-7 Europos 16_NZT susitarimas_sklypas ir 2015-4ŽP-8 Europos 21 NZT susitarimas_sklypas	108	42		Nuosavybės teisės- Valstybinės žemės sklypo panaudos sutartis su priedais, žemes sklypu planai	
6.	48/ 20202	150	65		Nekilnojamojo daikto kadastrinių matavimų byla (_Kalvarijos sav_Salaperaugio k. Europos g.16)	
7.	48/ 20200	215	96		Nekilnojamojo daikto kadastrinių matavimų byla (_Kalvarijos sav_Salaperaugio k. Europos g.21)	
8.		311	1		Statinių išdėstymo planas	
9.	02_21001-XX-TDP-BD-2_12_Brežinys	312	1		UAB "Sweco Lietuva" PRIEDAS Nr.3	
A	2025-05-10	Projekto koregavimas, išskaidant į du etapus				
0	2024-05-10	Statybos leidimui, konkursui				
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)				
Kval. Patv. Dok. Nr.	 Gedimino g. 47, LT- 44242 Kaunas Tel. (8 37) 323209 El. p. ardynas@ardynas.lt			Statinio projekto pavadinimas <b>Kitos, transporto, gamybos, pramonės paskirties pastatų, kitų inžinerinių statinių kapitalinio, paprastojo remonto, Europos g. 16 ir 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav., projektas</b>		
8988	PV	Jolanta Pabedinskienė		Statinio numeris ir pavadinimas <b>XX Visi statiniai</b>		
				Dokumento pavadinimas <b>Bylos sudėties žiniaraštis</b>		Laida
						A
LT	Statytojas (Užsakovas) <b>Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos</b>			Dokumento žymuo <b>2023-28-XX-TP-BD.BSZ</b>		Lapas 1
						Lapų 3

Eil. Nr.	Dokumento žymuo	Lapas	Lapų sk.	Laida	Dokumento pavadinimas	Pastabos								
10.	Nr.23-KA0193023	313	2		Elektros tinklų nuosavybės ribų aktas									
11.	2023-12-19_registracijos Nr. PSR-42-231201-00007	315	1		Kalvarijos savivaldybės administracijos nepatenkintas prašymas išduoti Specialiuosius reikalavimus									
12.	CF-19U-30	316	1		Kalvarijos savivaldybės teritorijos Bendrojo plano koregavimas, 2020									
<b>Atliktų tyrimų, skaičiavimų ataskaitos, kiti dokumentai</b>														
13.	-	317	45		1994m UAB "Kauno inžineriniai tyrimai" inžinerinė geologija dokumentacija.									
14.	Nr. TIIS1-20231013-071811-Europos g.21, Nr. TIIS1-20231013-071820-Europos g.16,	362	6		Topografinis planas M1:500 J.K įmonė, derinimai									
15.	2024-01-25 Nr. 2AM-75-(1.29-AM E)	368	3		Kultūros paveldo departamento prie susisiekimo ministerijos Alytaus-Marjampolės teritorinio skyriaus raštas									
16.	2023-08-11	371	1		Vandens tyrimo protokolas Nr.G23.02996_01									
17.	2024-04-12 Nr.2-61	372	3		PKP direkcija Dėl žmonių skaičiaus nustatymo									
18.		375	35		Gaisrinės saugos koncepcija	BD_1.3								
19.		410	1		Licencijuotos kompiuterinės įrangos sąrašas									
20.		411	1		Projekto dalių tarpusavio suderinimo lentelė									
21.	2025m. bandžio 25d. Nr. V-16	412	1		Projekto vadovo ir projekto vadovo pavaduotojo paskyrimo įsakymas									
22.	2023-11- 27 Nr. V-65	413	1		Projekto vadovo ir projekto vadovo pavaduotojo paskyrimo įsakymas									
23.	2023-11-27 Nr. V-66	414	2		Statinio projekto dalių vadovų paskyrimo įsakymas									
24.		416	11		Projekto vadovo ir projekto dalių vadovų atestatų išrašai									
25.	Serija PPCA Nr. 00004313	427	3		Statinio projektuotojo civilinės atsakomybės privalomojo draudimo liudijimas ir įmokos sumokėjimo dokumentas									
<b>Pritarimų, suderinimų dokumentai</b>														
26.	Raštas 2023-12-29 Nr. 1BE-10221	430	9		Kauno teritorinė muitinė derina SP dalies sprendinius									
27.	Raštas 2024-01-10	439	3		Rašytinis _architektės Romualdos Mačienės pritarimas, dėl autorinių teisių pretenzijų nebus									
<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>Dokumento žymuo</th> <th>Lapas</th> <th>Lapų</th> <th>Laida</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;"><b>2023-28-XX-TP-BD.BSZ</b></td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">A</td> </tr> </tbody> </table>							Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida	<b>2023-28-XX-TP-BD.BSZ</b>	2	3	A
Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida											
<b>2023-28-XX-TP-BD.BSZ</b>	2	3	A											

Eil. Nr	Dokumento žymuo	Lapas	Lapų sk.	Laida	Dokumento pavadinimas	Pastabos		
28.	2024-04-25 2023-28-XX-TP-SP.B-02 Brėžinys	442	1		Statytojo SP sprendinių derinimas			
29.	2024-05-06 Nr.2-83	443	3		Statytojo pritarimas projektų sprendiniams			
30.	2024-05-31 Nr.2-8254	446	3		AB "Via Lietuva" TP sprendiniams pritarta			
<b>Brėžiniai</b>								
31.	2023-28-00-TP-SP.B-01	449	1	A	Situacijos planas, M 1:1000	BD_1.4		
32.	2023-28-00-TP-SP.B-02	450	1	A	Sklypo sutvarkymo planas, M 1:500			
33.	2023-28-00-TP-SP.B-03	451	1	A	Sklypo vertikalinis planas, M 1:500			
34.	2023-28-00-TP-SP.B-04	452	1	A	Sklypo sutvarkymo planas, M 1:500			
35.	2023-28-00-TP-SP.B-05	453	1	A	Sklypo vertikalinis planas, M 1:500			
36.	2023-28-00-TP-SP.B-06	454	1	A	Inžinerinių tinklų suvestinis planas, M 1:500			
37.	2023-28-00-TP-SP.B-07	455	1	A	Inžinerinių tinklų suvestinis planas, M 1:500			
<b>Iš viso:</b>			<b>455</b>					
Dokumento žymuo						Lapas	Lapų	Laida
<b>2023-28-XX-TP-BD.BSZ</b>						3	3	A

## BENDRIEJI STATINIŲ RODIKLIAI

Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis		Pastabos
			Prieš remontą	Po remonto	
1.	<b>Sklypas.</b> Sklypo plotas Un. Nr. 4400-5638-5365/ Žemės sklypo kadastro vietovės pavadinimas : 5170/7001:12 Salaperaugio k. Pagrindinė naudojimo paskirtis: Kita. Žemės sklypo naudojimo būdas: Susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos.	ha	96.1270	96.1270	
1.1	Užstatymo tankis	%	3.1	3.1	
1.2	Užstatymo intensyvumas		0.04	0.04	
1.3	Užstatymo plotas	ha	2.97	2.97	
1.4	Nelaidžių vandeniui dangų plotas	ha	30.02	30.02	
1.5	Želdinių plotai	ha	31.16	31.16	
1.6	Vandens telkinių plotas	ha	0.2735	0.2735	
1.7	Pastatų aukštingumas	m	≤2a	≤2a	
Turto patikėjimo teise, Pasienio kontrolės punktų direkcijos prie susiekimo ministerijos užsakymu					
<b>Adresu: Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 16</b>					
<b>II.</b>	<b>PASTATAI</b>				
<b>2.1</b>	<b>Transporto paskirties pastatai</b>				
2.1.1	<b>Detalaus patikrinimo pastatas 4T2/p, Un. Nr. 5199-6003-0048</b>				Neypatingasis statinys, kapitalinis remontas// <b>II etapas</b>
0	2025-05-21	Projekto koregavimas, išskaidant į du etapus			
0	2024-05-10	Statybos leidimui, konkursui			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)			
Kval. Patv. Dok. Nr.	 Gedimino g. 47, LT- 44242 Kaunas Tel. (8 37) 323209 El. p. ardynas@ardynas.lt		Statinio projekto pavadinimas <b>Kitos, transporto, gamybos, pramonės paskirties pastatų, kitų inžinerinių statinių kapitalinio, paprastojo remonto, Europos g. 16 ir 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav., projektas</b>		
8988	PV	Jolanta Pabedinskienė	Statinio numeris ir pavadinimas <b>XX Visi statiniai</b>		
			Dokumento pavadinimas <b>Bendrieji statinio rodikliai</b>		Laida
					A
LT	Statytojas (Užsakovas) <b>Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos</b>		Dokumento žymuo <b>2023-28-XX-TP-BD.BSR</b>		Lapas 1
					Lapų 4


2.1.1.1	Pastato bendras plotas*:	m <sup>2</sup>	386,87	390,61	
2.1.1.2	Pastato tūris*	m <sup>3</sup>	2959	3104	
2.1.1.3	Aukštų skaičius*	vnt.	2	2	
2.1.1.4	Pastato aukštis*	m	8.20	8.50	
2.1.1.5	Energinio naudingumo klasė		-	B	Pagal Užsakovo TU reikalavimus
2.1.1.6	Pastato (patalpų) akustinio komforto sąlygų klasė		-	C	
2.1.1.7	Pastato ugniai atsparumo laipsnis	laipsnis	III	III	
2.1.1.8	Kiti specifiniai pastato rodikliai: pastato užstatymo plotas	m <sup>2</sup>	394.00	398.00	
2.1.2	<b>Patikrinimo patalpos 3T1/p, Un. Nr. 5199-6003-0037</b>				Neypatingasis statinys, kapitalinis remontas // <b>II etapas</b>
2.1.2.1	Pastato bendras plotas*:	m <sup>2</sup>	260.90	266.53	
2.1.2.2	Pastato tūris*	m <sup>3</sup>	1276	1423	
2.1.2.3	Aukštų skaičius*	vnt.	1	1	
2.1.2.4	Pastato aukštis*	m	4.99	5.19	
2.1.2.5	Energinio naudingumo klasė		-	B	Pagal Užsakovo TU reikalavimus
2.1.2.6	Pastato (patalpų) akustinio komforto sąlygų klasė		-	C	
2.1.2.7	Pastato ugniai atsparumo laipsnis	laipsnis	III	III	
2.1.2.8	Kiti specifiniai pastato rodikliai: pastato užstatymo plotas	m <sup>2</sup>	359,00	374,6	
2.2	<b>Kitos paskirties pastatas: Kita</b>				
2.2.1	<b>Lauko tualetas 6H1/p, Un. Nr. 5199-6003-0060</b>				Neypatingasis statinys, kapitalinis remontas// <b>I etapas</b>
2.2.1.1	Pastato bendras plotas*:	m <sup>2</sup>	176.92	179,57	
2.2.1.2	Pastato tūris*	m <sup>3</sup>	936	1029	
2.2.1.3	Aukštų skaičius*	vnt.	1	1	
2.2.1.4	Pastato aukštis*	m	4.91	5.11	
2.2.1.5	Energinio naudingumo klasė		-	B	Pagal Užsakovo TU reikalavimus
2.2.1.6	Pastato (patalpų) akustinio komforto sąlygų klasė		-	C	
2.2.1.7	Pastato ugniai atsparumo laipsnis	laipsnis	III	III	
2.2.1.8	Kiti specifiniai pastato rodikliai: pastato užstatymo plotas	m <sup>2</sup>	262,00	270,86	
<b>III.</b>	<b>INŽINERINIAI TINKLAI *</b>				
3.1	<b>Nuotekų šalinimo tinklai</b>				Nauja statyba
	Drenažo tinklai				
3.1.1	Ilgis*, skersmuo d113	m	-	92,7	I gr.nesudėtingasis 01 pastatui / <b>II etapas</b>
3.1.2	Ilgis*, skersmuo d160	m	-	2,0	II gr.nesudėtingasis
Statytojas ir Užsakovas <b>Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos</b>			Dokumento žymuo <b>2023-28-XX-TP-BD.BSR</b>		
			Lapas	Lapų	Laida
			2	4	A

					01 pastatui		
3.1.3	Ilgis*, skersmuo d113	m	-	69,4	I gr. nesudėtingasis 02 pastatui/ <b>I etapas</b>		
3.1.4	Ilgis*, skersmuo d160	m	-	2.3	II gr. nesudėtingasis 02 pastatui/ <b>I etapas</b>		
3.1.5	Ilgis*, skersmuo d113	m	-	85,4	I gr. nesudėtingasis 03 pastatui / <b>II etapas</b>		
3.1.6	Ilgis*, skersmuo d160	m	-	2,3	II gr. nesudėtingasis 03 pastatui/ <b>II etapas</b>		
<b>IV.</b>	<b>KITI INŽINERINIAI STATINIAI</b>						
4.1	<b>Kiemo aikštelė /Kiti inžineriniai statiniai Un.Nr.4400-2398-3413/1b /Neyparingasis</b>	m <sup>2</sup>	12863	12863	10932/1b1/+228/1b 3/+1703/1b4		
4.1.1	Remontuojama asfalto danga, keičiant betono trinkelį danga 1*	m <sup>2</sup>	-	185	01 pastatas/ <b>II etapas</b>		
4.1.2	Remontuojama asfalto danga, keičiant betono danga	m <sup>2</sup>	-	108	01 pastatas/ <b>II etapas</b>		
4.1.3	Remontuojama betono plytelių danga, keičiant betono trinkelį danga 2*	m <sup>2</sup>	-	67	02 pastatas/ <b>I etapas</b>		
4.1.4	Remontuojama betono plytelių danga, keičiant betono trinkelį danga 3 *	m <sup>2</sup>	-	80	03 pastatas/ <b>II etapas</b>		
4.1.5	Remontuojama asfalto danga*	m <sup>2</sup>	-	40	ŽN stovėjimo vieta/ <b>I etapas</b>		
4.1.6	Remontuojama asfalto danga*	m <sup>2</sup>	-	225	Priešgaisrinio transporto aikštelė/ <b>I etapas</b>		
4.2	<b>Kiemo aikštelė /Kiti inžineriniai statiniai Un.Nr.4400-2398-3513/3b /II grupės nesudėtingasis</b>	m <sup>2</sup>	2344	2344			
4.2.1	Remontuojama asfalto danga, keičiant betono trinkelį danga*	m <sup>2</sup>	-	18	Atliekų konteinerių vieta priešais remontuojamą 02 pastatą/ <b>I etapas</b>		
<b>Adresu: Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 21</b>							
<b>II.</b>	<b>PASTATAI</b>						
<b>5.3</b>	<b>Gamybos-pramonės paskirties pastatas, Un. Nr. 5199-6003-0262</b>				Neyparingasis statinys, paprastas remontas		
5.3.1	<b>Transformatorinė 7P1/p</b>				<b>II etapas</b>		
5.3.1.1	Pastato bendras plotas*:	m <sup>2</sup>	96.17	96.17			
5.3.1.2	Pastato tūris*	m <sup>3</sup>	473	473			
5.3.1.3	Aukštų skaičius*	vnt.	1	1			
5.3.1.4	Pastato aukštis*	m	5.25	5.25			
5.3.1.5	Energinio naudingumo klasė		-	-	nenustatomas		
5.3.1.6	Pastato (patalpų) akustinio komforto sąlygų klasė		-	-	nenustatoma		
5.3.1.7	Pastato ugniai atsparumo laipsnis	laipsnis	II	II			
5.3.1.8	Kiti specifiniai pastato rodikliai:	m <sup>2</sup>	119	119			
Statytojas ir Užsakovas <b>Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos</b>		Dokumento žymuo <b>2023-28-XX-TP-BD.BSR</b>			Lapas 3	Lapų 4	Laida A

	pastato užstatymo plotas							
<b>III.</b>	<b>INŽINERINIAI TINKLAI *</b>							
6.1	<b>Vandentiekio tinklai Un.Nr.4400-2415-2603/1V /Neypatingasis I etapas</b>	m	854.51	853.01	Susideda 298,69/1V1/+189,99/1V2/+27,07/1V3/+188,87/1V4/+149,89/1V5; demontuojama-18.0m iki vandens bokšto nuo vandens bokšto, sumontuojama-16.5m*			
6.1.1	Ilgis*, skersmuo d50 / Kapitalinis remontas, naujai montuojama pajungimas už vandens gręžinio į esamą tiekimo vandentiekio tinklą	m	-	16.5	.			
<b>IV.</b>	<b>KITI INŽINERINIAI STATINIAI –</b>				<b>I-II etapas</b>			
7.1	<b>Kiemo aikštelė</b> /kiti inžineriniai statiniai/ Un.nr. 4400-2398-3935 /1b/ Neypatingasis	m <sup>2</sup>	23456	23456	22191/1b1/+266/1b2/+211/1b3/+788/1b4/ <b>II etapas</b>			
7.1.1	Remontuojama asfalto dangą*	m <sup>2</sup>	-	510	Paprastasis remontas prie 04 pastato/ <b>II etapas</b>			
7.1.2	Remontuojama šaligatvio plytelių dangą, keičiant į betono trinkelio dangą*	m <sup>2</sup>	-	37	Paprastasis remontas prie 04 pastato/ <b>II etapas</b>			
7.2	<b>Tvora.</b> Kitos paskirties inžinerinis statinys. Metalinė, ažūrinė .				Nesudėtingasis I gr.. /Nauja statyba/. Prie vandens gręžinio ir konteinerio gaminio <b>I etapas</b>			
7.2.1	Aukštis *	m		2,0				
7.2.2	Ilgis*	m		54,0	Tame skaičiuje vartai, varteliai.			
<p>Pastaba</p> <p>*Didinant remontuojamų pastatų energijos vartojimo efektyvumą, pastatų fasadai šiltinami naudojant sertifikuotą išorinę šiltinimo sistemą. Po remonto padidėja remontuojamų pastatų išorės matmenys.</p> <p>** Žvaigždute pažymėti rodikliai apskaičiuojami vadovaujantis Nekilnojamojo turto kadastrinių matavimų ir kadastro duomenų surinkimo taisyklėmis, kurias tvirtina Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministras. Baigus statybą ir atlikus kadastrinius matavimus šie rodikliai gali turėti neesminių nukrypimų.</p> <p>Statinio projekto vadovas</p> <p style="text-align: center;">Jolanta Pabedinskienė  atestato Nr.8988, 1998-03-05 (vardas, pavardė, parašas, atestato Nr., data)</p>								
Statytojas ir Užsakovas <b>Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos</b>			Dokumento žymuo <b>2023-28-XX-TP-BD.BSR</b>			Lapas 4	Lapų 4	Laida A

## TURINYS

1	SĄRAŠAS DOKUMENTŲ, KURIAIS VADOVAUJANTIS PARENGTAS TECHINIS PROJEKTAS.....	3
1.1	Privalomųjų projekto rengimo dokumentų sąrašas .....	3
1.2	Pagrindinių normatyvinių statybos techninių dokumentų, kuriais vadovaujantis parengtas projektas, sąrašas .....	3
2	PROJEKTUOJAMO STATINIO PAŽINTINIAI DUOMENYS.....	5
3	SKLYPO DUOMENYS .....	7
3.1.1	Statinių geografinė vieta - Europos g. 16 ir 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav. ....	7
3.1.2	Kultūros paveldo vertybės. ....	9
4	PROJEKTINIAI SPRENDINIAI-REMONTUOJAMI STATINIAI.....	9
5	REMONTUOJAMŲ ESAMŲ STATINIŲ ARCHITEKTŪRINĖS BŪKLĖS ĮVERTINIMAS, PAAIŠKINIMAS KAIP JI ATITINKA NORMATYVINIŲ DOKUMENTŲ REIKALAVIMUS .....	11
6	. INŽINERINIAI SPRENDINIAI .....	18
6.1	SKLYPO PLANO DALIS .....	18
6.2	ARCHITEKTŪROS DALIS .....	20
6.3	KONSTRUKCIJŲ DALIS .....	22
6.4	ŠILDYMO, VĒDINIMO IR ORO KONDICIONAVIMO DALIS .....	22
6.5	ELEKTROTECHNIKOS DALIS .....	24
6.6	APSAUGINĖS SIGNALIZACIJOS DALIS.....	26
6.7	GAISRO APTIKIMO IR SIGNALIZAVIMO DALIS .....	27
6.8	ELEKTRONINIŲ RYŠIŲ (TELEKOMUNIKACIJŲ) DALIS.....	27
6.9	VANDENTIEKIO IR NUOTEKŲ ŠALINIMO DALIS.....	28
6.10	PASIRENGIMO STATYBAI IR STATYBOS DARBŲ ORGANIZAVIMO DALIS .....	28
7	ATLIEKŲ SURINKIMAS IR TVARKYMAS .....	29
8	PROJEKTINIŲ SPRENDINIŲ ATITIKTĮ PRIVALOMIESIEMS PROJEKTO RENGIMO DOKUMENTAMS IR TERITORIJŲ PLANAVIMO DOKUMENTAMS, ESMINIAMS STATINIŲ IR STATINIO ARCHITEKTŪROS, APLINKOS, VISUOMENĖS SVEIKATOS SAUGOS, KRAŠTOVAIZDŽIO, NEKILNOJAMŲJŲ KULTŪROS PAVELDO VERTYBIŲ, TREČIŲJŲ ASMENŲ INTERESŲ APSAUGOS REIKALAVIMAMS .....	29
9	ATITIKTIS ESMINIAMS STATINIŲ IR STATINIO ARCHITEKTŪROS, APLINKOS, VISUOMENĖS SVEIKATOS SAUGOS, KRAŠTOVAIZDŽIO, NEKILNOJAMŲJŲ KULTŪROS PAVELDO VERTYBIŲ, TREČIŲJŲ ASMENŲ INTERESŲ APSAUGOS REIKALAVIMAMS ..	30

A	2025-05-21	Projekto koregavimas, išskaidant į du etapus			
0	2024-02-02	Statybos leidimui, konkursui			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)			
Kval. Patv. Dok. Nr.	 Gedimino g. 47, LT- 44242 Kaunas Tel. (8 37) 323209 El. p. ardynas@ardynas.lt		Statinio projekto pavadinimas <b>Kitos, transporto, gamybos, pramonės paskirties pastatų, kitų inžinerinių statinių kapitalinio, paprastojo remonto, Europos g. 16 ir 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav., projektas</b>		
8988	PV	Jolanta Pabedinskienė	Statinio numeris ir pavadinimas <b>XX Visi statiniai</b>		
			Dokumento pavadinimas <b>Aiškinamasis raštas</b>		Laida
					A
LT	Statytojas (Užsakovas) <b>Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos</b>		Dokumento žymuo <b>2023-28-XX-TP-BD.AR</b>		Lapas 1
				Lapų 38	

10	PROJEKTINIŲ SPRENDINIŲ ATITIKTIS PRIVALOMIESIEMS PROJEKTO RENGIMO DOKUMENTAMS, TERITORIJŲ PLANAVIMO DOKUMENTAMS, ESMINIAMS STATINIŲ IR STATINIO ARCHITEKTŪROS, APLINKOS, KRAŠTOVAIZDŽIO, NEKILNOJAMŲJŲ KULTŪROS PAVELDO VERTYBIŲ REIKALAVIMAMS, TREČIŲJŲ ASMENŲ INTERESŲ APSAUGOS REIKALAVIMAMS.....	30
11	GAISRŲ GESINIMO IR GELBĖJIMO AUTOMOBILIŲ ĮVAŽIAVIMĄ Į SKLYPĄ, PRIVAŽIAVIMĄ PRIE STATINIŲ IR APSISUKIMO (JEI REIKIA) AIKŠTELES; GAISRINIŲ HIDRANTŲ AR VANDENS TELKINIŲ IŠDĖSTYMĄ; PRIEMONES, UŽTIKRINANČIAS, KAD GAISRŲ GESINIMO IR GELBĖJIMO AUTOMOBILIŲ PRIVAŽIAVIMO KELIAI IR AIKŠTELĖS NEBŪTŲ UŽSTATYTOS; PRIVAŽIAVIMO PRIE IŠORĖS GAISRŲ GESINIMO PRIEMONIŲ ŽENKLINIMĄ (JEI TAI BŪTINA) (KAI NERENGIAMA GAISRINĖS SAUGOS DALIS); .....	30
12	PREVENCINĖS CIVILINĖS SAUGOS, APSAUGOS NUO VANDALIZMO PRIEMONĖS .....	31
12.	UNIVERSALIAUS DIZAINO, APLINKOS IR STATINIŲ PRITAIKYMO NEĮGALIESIEMS PROJEKTINIŲ SPRENDINIŲ APRAŠYMAS.....	31
13.	STATYBOS ĮTAKA APLINKAI .....	32
14.	PLANUOJAMOS ŪKINĖS VEIKLOS POVEIKIS ATSKIRIEMS APLINKOS KOMPONENTAMS. APLINKOS APSAUGOS APRAŠAS .....	34
14.1	Duomenys apie planuojamą ūkinę veiklą .....	34
14.2	Gamtos ir energijos išteklių naudojimas .....	34
14.3	Atliekos .....	34
14.4	Poveikis vandeniui .....	34
14.5	Poveikis aplinkos orui.....	34
14.6	Veiklos sąlygojama fizinė tarša .....	35
14.7	Poveikis dirvožemiui.....	35
14.8	Poveikis žemės gelmėms.....	35
14.9	Poveikis kraštovaizdžiui ir saugomoms teritorijoms .....	35
14.10	Poveikis visuomenės sveikatai .....	36
14.11	Poveikio aplinkai išvengimo, mažinimo ir kompensavimo priemonės .....	36
15.	REMONTUOJAMŲ PASTATŲ ENERGETINIO NAUDINGUMO VERTINIMAS .....	37
16.	DUOMENYS APIE CHEMINIŲ MEDŽIAGŲ (TERŠALŲ), NEJONIZUOJANČIOSIOS SPINDULIUOTĖS, TRIUKŠMO, INFRAGARSO IR ŽEMO DAŽNIO GARSŲ, ŽMOGAUS KŪNĄ VEIKIANČIŲ VIBRACIJOS LYGIŲ, MIKROKLIMATO, APŠVIETOS IR KITUS NEIGIAMĄ POVEIKĮ GYVENAMAJAI IR VISUOMENINEI APLINKAI KELIANČIUS VEIKSNIUS, KURIŲ LABORATORINIAI MATAVIMAI ATLIEKAMI STATYBOS UŽBAIGIMO PROCEDŪROS ETAPE .....	37
17.	PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ VIEŠINIMO ATASKAITA.....	38

**Atliekama techninio projekto „Kitos, transporto, gamybos, pramonės paskirties pastatų, kitų inžinerinių statinių kapitalinio, paprastojo remonto, Europos g. 16 ir 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav., projektas“ korektūra, išskaidant projektą į įgyvendinimo du etapus ir suformuojant projekto A laidą.**

**Projekto A laidoje pirmajame darbų etape planuojami šių statinių ir jų dalių statybos bei įrengimo darbai prioriteto tvarka:**

- 1. Lauko tualetu 6H1/p;**
- 2. Sklypo planas ir lauko inžineriniai tinklai (tiek kiek reikalinga užtikrinti Lauko tualetu 6H1/p ir kitų pirmo etapo statinių funkcionavimui);**
- 3. Priešgaisriniai rezervuarai 2x54 m<sup>3</sup>;**
- 4. Konteineris hidroforui.**

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
2023-28-XX-TP-BD.AR	2	38	A

Vėlesniame etape numatomi likusių statinių ir jų dalių statybos bei įrengimo projektiniai sprendiniai, reikalingi projekto tikslams pasiekti. Projekto A laidos sprendiniai suderinti su Užsakovu.

## 1 SAŪAŠAS DOKUMENTŲ, KURIAIS VADOVAUJANTIS PARENGTAS TECHNIS PROJEKTAS

### 1.1 Privalomųjų projekto rengimo dokumentų sąrašas

- Statytojo Techninė projektavimo užduotis ir Techninė projektavimo užduotis A laida ;
- Nuosavybės teisę ar kitokias teises į žemę (statybos sklypą) patvirtinantys dokumentai ir statinių nuosavybės dokumentai;
- Parengtais ir suderintais topografiniais planais adresu: Europos g.16, Salaperaugis, Liubavos sen., Kalvarijos sav. ir Europos g.21, Salaperaugis, Liubavos sen., Kalvarijos sav
- Žemės sklypo (teritorijos) ir statinio statybinių tyrinėjimų dokumentai;

### 1.2 Pagrindinių normatyvinių statybos techninių dokumentų, kuriais vadovaujantis parengtas projektas, sąrašas

#### LR įstatymai:

- LR statybos įstatymas; 1996 m. kovo 19 d. Nr. I-1240 Suvestinė redakcija nuo 2024-01-01 iki 2024-10-31
- LR aplinkos apsaugos įstatymas 1992-01-30, Nr. 20-0 Suvestinė redakcija nuo 2024-01-01 iki 2024-04-30
- LR specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas. 2019 m. birželio 6 d. Nr. XIII-2166 Suvestinė redakcija nuo 2024-01-01

#### Organizaciniai tvarkomieji statybos techniniai reglamentai:

- STR 1.01.02:2016 Normatyviniai statybos techniniai dokumentai.
- STR 1.02.01:2017 „Statybos dalyvių atestavimo ir teisės pripažinimo tvarkos aprašas Suvestinė redakcija nuo 2023-05-01
- STR 1.01.03:2017 Statinių klasifikavimas. Suvestinė redakcija nuo 2023-08-01
- STR 1.01.04:2015 Statybos produktų, neturinčių darniųjų techninių specifikacijų, eksploatacinių savybių pastovumo vertinimas, tikrinimas ir deklavimas. Bandymų laboratorijų ir sertifikavimo įstaigų paskyrimas. Nacionaliniai techniniai įvertinimai ir techninio vertinimo įstaigų paskyrimas ir paskelbimas.
- STR 1.01.08:2002 Statinio statybos rūšys.
- STR 1.03.01:2016 Statybiniai tyrimai. Statinio avarija.
- STR 1.04.02:2011 Inžineriniai geologiniai ir geotechniniai tyrimai.
- STR 1.04.04:2017 Statinio projektavimas, projekto ekspertizė nuo 2024-01-01
- STR 1.05.01:2017 Statybą leidžiantys dokumentai. Statybos užbaigimas. Statybos sustabdymas. Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal neteisėtai išduotą statybą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas. Suvestinė redakcija nuo 2024-01-01.
- STR 1.06.01:2016 Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra. Suvestinė redakcija nuo 2023-05-01.
- STR 1.07.03:2017 Statinių techninės ir naudojimo priežiūros tvarka. Naujų nekilnojamojo turto kadastro objektų formavimo tvarka. Suvestinė redakcija nuo 2022-05-01
- STR 1.12.06:2002 Statinio naudojimo paskirtis ir gyvavimo trukmė.
- STR 2.03.01:2019 „Statinių prieinamumas“

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
2023-28-XX-TP-BD.AR	3	38	A

Respublikos statybos normos, taisyklės ir kita:

- Kėlimo kranų naudojimo taisyklės. Patvirtintos LR Socialinės apsaugos ir darbo ministro 2010-09-17 įsak. Nr.A1-425. Suvestinė redakcija nuo 2020-05-09
- Darboviečių įrengimo statybvietėse nuostatai. Patvirtinti LR Socialinės apsaugos ir darbo bei Aplinkos m-trų 2008 m. sausio 15 d. Nr. A1-22/D1-34; Galiojanti suvestinė redakcija 2022-07-01;
- Elektros įrenginių įrengimo bendrosios taisyklės; 2012-02-03, įsakymas Nr. 1-22, Valstybinė Energetikos inspekcija prie Energetikos ministerijos; Suvestinė redakcija nuo 2023-10-27
- Saugos eksploatuojant elektros įrenginius taisyklės; 2010-03-30 Nr.1-100, LR Energetikos m-ja. Suvestinė redakcija nuo 2021-07-20
- Bendrosios gaisrinės saugos taisyklės; 2010-07-27, įsakymas Nr.1-223, Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas prie Vidaus reikalų ministerijos. Suvestinė redakcija nuo 2023-05-01.
- STR 2.06.04:2014 Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai. Suvestinė redakcija 2023-06-09.
- „Statybinių atliekų tvarkymo taisyklėmis“, patvirtintomis LR aplinkos ministro 2006 m. gruodžio 29 d. įsakymu Nr. D1-637.
- STR 2.01.08:2003 „Lauko sąlygomis naudojamos įrangos į aplinką skleidžiamo triukšmo valdymas“ reikalavimus.
- HN 121:2010 „Kvapo koncentracijos ribinė vertė gyvenamosios aplinkos ore“
- HN 51:2003 „Visą žmogaus kūną veikianti vibracija: didžiausi leidžiami dydžiai ir matavimo reikalavimai gyvenamuosiuose bei visuomeniniuose pastatuose“
- „Želdinių apsaugos, vykdant statybos darbus, taisyklėmis“, patvirtintomis LR aplinkos ministro 2010 m. kovo 15 d. įsakymu Nr.D1-193“.
- HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“;
- HN 42:2009 „Gyvenamųjų ir viešojo naudojimo pastatų mikroklimatas“;
- HN 98:2014 „Natūralus ir dirbtinis darbo vietų apšvietimas. Apšvietos mažiausios ribinės vertės ir bendrieji matavimo reikalavimai“ reikalavimus.

Pastaba: Visi normatyviniai dokumentai turi būti aktualios redakcijos, kuri galioja projekto išleidimo dieną.

Techninis projektas rengiamas vadovaujantis:

1.Teritorijų planavimo dokumentais:

Kalvarijos savivaldybės teritorijos bendrasis planas koregavimas (U-1164)

Kalvarijos savivaldybės teritorijos bendrojo plano koregavimas (CF-19U-30),

2.Nuosavybės teisę į žemę (statybos sklypą ir statinius) patvirtinančiais dokumentais;

4.Projektavimo techninė užduotis, patvirtinta užsakovo -Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos.

5. 2 priedas situacijos planai su pažymėtais griaunamais, rekonstruojamais/remontuojamais ir išsaugomais statiniais

6.Nekilnojamojo daikto kadastrinių matavimų byla, žemės sklypas su statiniais, registro Nr. 48/2000971 Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g.16

7.Nekilnojamojo daikto kadastrinių matavimų byla, žemės sklypas su statiniais, registro Nr. 44/2000969 Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g.21;

8.Topografinė geodezinė nuotrauka M 1:500, atliko J. K. (kv.paž.Nr.1GKV-238);

9.Gaisrinės saugos koncepsija, bendrosios dalies priedas.

10.LAKD rengiamo magistralinio kelio A5 Kaunas–Marijampolė–Suvalkai ruožo nuo 85,00 iki 97, 06 km rekonstravimo projekto (toliau – LAKD projektas) sprendiniai.

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
2023-28-XX-TP-BD.AR	4	38	A

11.1994m UAB "Kauno inžineriniai tyrimai" inžinerinė geologija dokumentacija.

Techninis projektas paruoštas vadovaujantis galiojančiais teisės aktais ir normatyviniais dokumentais, technine užduotimi ir kitais privalomaisiais projekto dalies rengimo dokumentais.

**Kompiuterinės programos, kuriomis vadovaujantis parengta projekto dalis**  
Microsoft Office, Foxit PhantomPDF Business; Autodesk AutoCad LT

## 2 PROJEKTUOJAMO STATINIO PAŽINTINIAI DUOMENYS

**Statytojas/Užsakovas:** Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos, kodas 300147455, Gedimino pr. 26, 01104 Vilnius

- **Projektuotojas:** UAB „Ardynas“, įm. k. 133884372, Gedimino g.47, Kaunas LT-44242.
- **Statybos geografinė vieta:** Europos g. 16 ir 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav.
- **Žemės sklypo unik. Nr.4400-5638-5365** gautas sujungus sklypus, kurių tarpe sklypai unik.Nr. 4400-3942-3938; unik.Nr. 4400-3942-3019/p.2.1 -daikto kilmė. **Iš RC Nr. 44/2697379.**
- **Nuosavybės teisė - LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**
- **Daiktas : žemės sklypo Nr.4400-5638-5365, aprašytas p. 2.1.**  
Valstybinės žemės patikėjimo teisė, patikėtinis : **Akcinė bendrovė Lietuvos automobilių kelių direkcija, a.k.188710638. Plotas: 21.7607ha.**  
Valstybinės žemės patikėjimo teisė, patikėtinis: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos, a.k.188704927. Plotas: 74.3663ha.**

**Turto patikėjimo teisė:**

**Patikėtinis :** Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos, a.k.300147455,

**Daiktas :**

kiti statiniai Nr.4400-2398-3413, aprašyti p.2.29/ Europos g.16, kiemo aikštelė-1b.

kiti statiniai Nr.4400-2398-3935, aprašyti p.2.30/ Europos g.21, kiemo aikštelė-1b.

nuotekų šalinimo tinklai Nr.4400-4073-8385, aprašyti p.2.44/ Europos g.21, buitinių nuotekų tinklai.

nuotekų šalinimo tinklai Nr.4400-4025-9865, aprašyti p.2.48/ Europos g.18, buitinių nuotekų tinklai.

kiti statiniai Nr.4400-2398-3424, aprašyti p.2.31/ Europos g.21, kiemo aikštelė-2b.

kiti statiniai Nr.4400-2398-3446, aprašyti p.2.33/ Europos g.21, kiemo aikštelė-4b.

kiti statiniai Nr.4400-2398-3468, aprašyti p.2.34/ Europos g.21, kiemo aikštelė-5b.

**kiti statiniai Nr.4400-2398-3879, aprašyti p.2.28/ Europos g.21, tvora-t./UAB "Ardynas"**

kiti statiniai Nr.4400-2398-3513, aprašyti p.2.32/ Europos g.21, kiemo aikštelė-3b.

*pastatas Nr.5199-6003-0026, aprašytas p.2.4, Europos g.21, Pastatas-patikrinimo pastatas - griauamas /UAB "Ardynas"*

*pastatas Nr.5199-6003-0059, aprašytas p.2.7, Europos g.21, Pastatas- lauko tualetas -griauamas /UAB "Ardynas"*

*pastatas Nr.5199-6003-0204, aprašytas p.2.12, Europos g.21, svarstyklės -griauamas/ UAB "Sweco Lietuva" TDP apimtyje*

*pastatas Nr.5199-6003-0262, aprašytas p.2.9, Europos g.21, Transformatorinė/ remontuojamas /UAB "Ardynas"*

*pastatas Nr.5199-6003-0276, aprašytas p.2.24, Europos g.21, Vandens bokštas/ griauamas /UAB "Ardynas"*

*pastatas Nr.5199-6003-0037, aprašytas p.2.5, Europos g.16, Pastatas-patikrinimo pastatas/ remontuojamas /UAB "Ardynas"*

*pastatas Nr.5199-6003-0048, aprašytas p.2.6, Europos g.16, Pastatas-Detalaus patikrinimo pastatas/ remontuojamas /UAB "Ardynas"*

*pastatas Nr.5199-6003-0060, aprašytas p.2.8, Europos g.16, Pastatas-Lauko tualetas/ remontuojamas /UAB "Ardynas"*

*pastatas Nr.5199-6003-0191, aprašytas p.2.11, Europos g.16, svarstyklės/ griauamas/ UAB "Sweco Lietuva" TDP apimtyje*

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
2023-28-XX-TP-BD.AR	5	38	A

*pastatas Nr.5199-6003-0315, aprašytas p.2.14, Europos g.16, automobilinės svarstyklės/griaunamas/ UAB "Sweco Lietuva" TDP apimtyje*

*Pastaba: statiniai „žaliai“-remontuojami, „raudonai“-griaunami.*

**Buvo panaudos sutartys:**

Panaudos davėjas -Nacionalinė žemės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos

Panaudos sutartis -2015-12-23. Nr.20SUN-60-(14.20.56) //4ŽP-7

6,3628ha žemės sklype **4400-3942-3938** Europos g. 16, Salaperaugio k., Kalvarijos sav;

Panaudos gavėjas -Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos

Panaudos sutartis -2015-12-23. Nr.20SUN-59-(14.20.56) //4ŽP-8

15,2131ha žemės sklype **4400-3942-3019**– Europos g. 21, Salaperaugio k., Kalvarijos sav.

Panaudos gavėjas -Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos

▪ **Žemės sklypo naudojimo paskirtis:** kita; **naudojimo būdas:** susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos

▪ **Statybos rūšis:** paprastas, kapitalinis remontas .

**Statinio projekto pavadinimas:** Kitos, transporto, gamybos, pramonės paskirties pastatų, kitų inžinerinių statinių kapitalinio, paprastojo remonto, Europos g. 16 ir 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav., projektas

**Statinių naudojimo paskirtis:** kita, transporto, gamybos, pramonės

▪ **Statinio kategorija:** neypatingieji statiniai

▪ **Statybos rūšis:** paprastas ir kapitalinis remontas, nauja statyba

**Statybos sklypo adresas:** Europos g. 16 ir 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav.

**Projektavimo etapai.** Projektas rengiamas 2 etapais: techninis projektas ir darbo projektas. Sudėtis ir detalumas atitinka STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ reikalavimus.

**Statybos etapai.** Darbus numatoma atlikti dviem etapais.

**Projektuotojas:** UAB „Ardynas“, įmonės kodas: 133884372, Gedimino g. 47, LT-44242 Kaunas, tel. +370 37 323209, el.p.: [ardynas@ardynas.lt](mailto:ardynas@ardynas.lt)

**Projekto vadovas:** Jolanta Pabedinskiėnė, kvalifikacijos atestatas Nr. 8988, tel. Nr. +370 63354432, el.p.: [j.pabedinskiene@ardynas.lt](mailto:j.pabedinskiene@ardynas.lt),

**Statybos finansavimo šaltiniai:** Valstybės biudžeto lėšos.

**Projekto rengimo pagrindas:** projektas yra rengiamas Projektavimo darbų sutarties pagrindu. Techninis projektas parengtas vadovaujantis teisės aktais, technine užduotimi ir kitais privalomaisiais projekto rengimo dokumentais.

**Kultūros paveldo vertybės ir saugomos teritorijos:** sklype nėra esamų kultūros paveldo vertybių.

**Projekto tikslas:** Pertvarkyti Direkcijos patikėjimo teise valdomus pastatus ir infrastruktūrą, numatant dalies pastatų nugriovimą, dalies pastatų remontą (pagal Užsakovo poreikius), inžinerinių statinių, inžinerinių tinklų, požeminių komunikacijų ir/ar kt. statinių griovimą (išskyrus tuos, kurie reikalingi pastatų funkcionavimui ir aptarnavimui). Taip pat remontuoti ir/ar įrengti naują infrastruktūrą (vaizdo stebėjimo sistemą, serverinės patalpą, stovėjimo vietas, demontuotų ašinių svarstyklių vietą, apšvietimo infrastruktūrą bei jiems reikalingus el. tinklus ir kitą). Privažiavimai ir įvažiavimai.

Atliekant TP vertinti duomenys apie griaunamus arba rekonstruojamus statinius atsižvelgta į LAKD rengiamo magistralinio kelio A5 Kaunas–Marijampolė–Suvalkai ruožo nuo 85,00 iki 97, 06 km rekonstravimo projekto projektinius sprendinius.

**Kiti rengiami projektai, susiję su šio objekto statyba:**

1.Projekto atliktais sprendiniais -Valstybinės reikšmės magistralinio kelio A5 Kaunas-Marijampolė- Suvalkai ruožo nuo 85,00 iki 97,06 km rekonstravimo projektas, Nr. 21001-XX-TDP

**Atlikti priešprojektiniai darbai, statybiniai tyrinėjimai ir tyrimai, kiti susiję darbai**

1.Topografiniai planai Europos g.16, Salaperaugis, Liubavos sen., Kalvarijos sav. ir Europos g.21, Salaperaugis, Liubavos sen., Kalvarijos sav., M 1:500. J.K. įmonė 2023-10-25

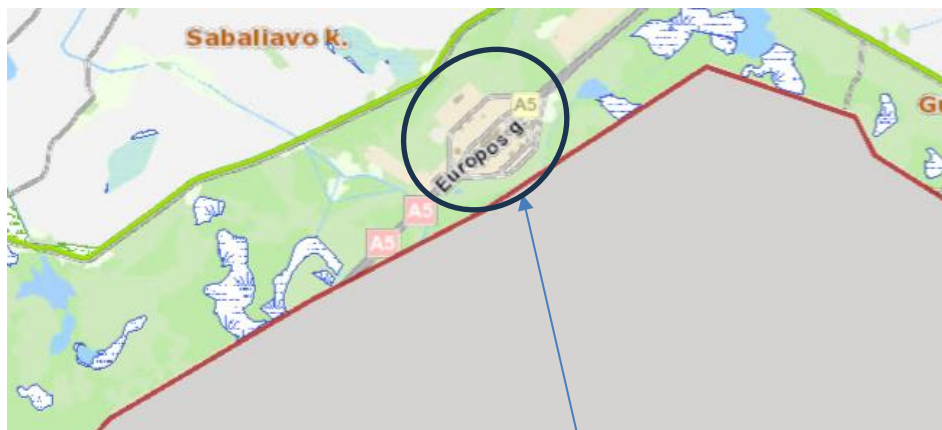
2. Esamų remontuojamų pastatų, statinių vizualus būklės vertinimas.

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
2023-28-XX-TP-BD.AR	6	38	A

3. Remontuojamų pastatų architektė- Romualda Mačienė pritarė raštu 2021-01-09 projekto sprendiniams ir neprieštaruja, kad 1993 m. atlikto projekto Nr. 5071-XX-AS – Kalvarijos muitinės „Detalaus įvažiuojančių ir išvažiuojančių autobusų ir lengvųjų automobilių patikrinimo pastatas“, „Įvažiuojančių ir išvažiuojančių autobusų ir lengvųjų automobilių patikrinimo pastatas“, „Lauko tualetų pastatas“ parengta architektūrinė dalis būtų keičiama trečiųjų asmenų.

### 3 SKLYPO DUOMENYS

3.1.1 **Statinių geografinė vieta** - Europos g. 16 ir 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav.



Kalvarijos pasienio ruožo užkardos teritorija -  
Remontuojamas pastatas Europos g.21 - 7P1/p/ II etapas



Remontuojami pastatai – Europos g.16 –3T1/p/ II etapas/; 6H1/p/ I etapas/ ;4T2/p/ II etapas ;

#### Ryšys su gretimais užstatymais

Teritorija-kelio ruožas yra Kalvarijos savivaldybės teritorijoje tarp Kalvarijos miesto ir Lietuvos Respublikos sienos su Lenkijos Respublika, pietvakarių Lietuvoje. Teritorijoje gausu nenaudojamų, apleistų pastatų, seno tipo šviestuvai, prasto būklės šaligatvių ir aikštelių danga, išlūžę.

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
2023-28-XX-TP-BD.AR	7	38	A

UAB „Sweco Lietuva“ rengia: Valstybinės reikšmės magistralinio kelio A5 Kaunas-Marijampolė-Suvalkai ruožo nuo 85,00 iki 97,06 km rekonstravimo projektą. Projekto sprendiniai apima Kalvarijos pasienio užkardos teritoriją.

### Reljefas

Teritorijos aplink remontuojamus pastatus, reljefas kinta nežymiai – nuo 197,78 iki 197,34

### Esami inžineriniai tinklai ir įrenginiai

Statybos sklype yra esami ryšių, elektros, vandentiekio, lietaus nuotekų surinkimo tinklai, buitinių nuotekų tinklai.

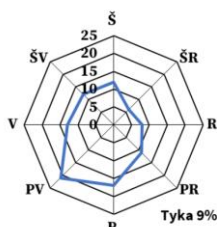
Prieš statinio statybos darbus, trukdantys esami inžineriniai tinklai ir komunikacijos privalo būti apsaugoti, prižiūrint tinklų ir komunikacijų savininkų atstovams.

Inžinerinių tinklų ir komunikacijų apsaugos, rekonstravimo, iškėlimo ir naujų tiesimo sprendiniai pateikiami „UAB „Sweco Lietuva“ techniniame darbo projekte.

Inžinerinių tinklų įvadų vietas į remontuojamus pastatus nekeičiamos

### Klimatinės sąlygos

Projektuojami statiniai yra Kalvarijos savivaldybėje. Vidutinė metų oro temperatūra vietovėje apie 7,5-8,0 °C, šilčiausias mėnuo yra liepa, šio mėnesio vidutinė temperatūra 18,0-18,1 °C, šalčiausias mėnuo – sausis, vasaris, vidutinė temperatūra šiuo laikotarpiu -3,6—3,1 °C. Vietovėje absoliutus minimumas – -31,2°C, absoliutus maksimumas 35,1 °C. Vidutinis kritulių kiekis per metus apie 600-650 mm. Laikotarpio su sniego danga 65-80 dienų. Saulės spindėjimo trukmė 1900-1950 valandų per metus. Vidutinis metų vėjo greitis 3-3,5 m/s. Klimato sąlygos pateiktos pagal Lietuvos hidrometeorologijos tarnybos duomenis 1991-2020 metų laikotarpyje Nemuno žemupio parajonyje. Pagal Lietuvos hidrometeorologijos tarnybos duomenis 2014 – 2018 metų laikotarpyje artimiausiose projektuojamiems statiniams matavimo stotyse Lazdijuose ir Kybartuose nustatyta vidutinė metų temperatūra 8,3 °C, absoliutus minimumas -24°C, absoliutus maksimumas 34,6 °C, vidutinis vėjo greitis 3,1 m/s, maksimalus vėjo greitis 14,3 m/s. Pagal gretimų statiniams matavimo stočių duomenis (Kybartuose, Kaune, Lazdijuose) maksimalus užfiksuotas vėjo greitis per visą stoties matavimo laikotarpį siekia 34 m/s. Vidutinis maksimalus dirvos įšalo gylis 35-40 cm. Vėjo greičio, įšalo gylio duomenys pateikti pagal geoportal.lt pateiktus žemėlapius iš Lietuvos nacionalinio atlaso.



Lazdijų meteorologinėje stotyje nustatyta „Vėjų rožė“

### Kultūros paveldo vertybės

Sklype nėra esamų kultūros paveldo vertybių. UAB „Sweco Lietuva“ 21001-00-TDP projekto rengimo metu nuspręsta paminklus perkelti į naują vietą, šalia naujai suformuoto kelio sklypo (un.nr.4400-5638-5365) ribos.

### Augantys želdiniai

Teritoriją supa miškų masyvai. Šalia remontuojamų pastatų saugotinių želdinių nėra.

### Saugomos teritorijos

Statybos remontuojamų pastatų zonose nėra saugomų teritorijų zona.

### Inžineriniai tyrinėjimai

Projektavimui panaudota J.K. įmonės parengti ir suderinti topografiniai planai adresu: Europos g.16, Salaperaugis, Liubavos sen., Kalvarijos sav. ir Europos g.21, Salaperaugio k., Liubavos sen., Kalvarijos sav., koordinacijų sistema – LKS 94, aukščių sistema – LAS 07. Topografinių (geodezinių) planų mastelis – M 1:500. Planuose parodytos žemės sklypų ribos. Parengtis topografiniai planai (geodezinė) nuotrauka suderinti su požeminės komunikacijos aptarnaujančiomis organizacijomis.

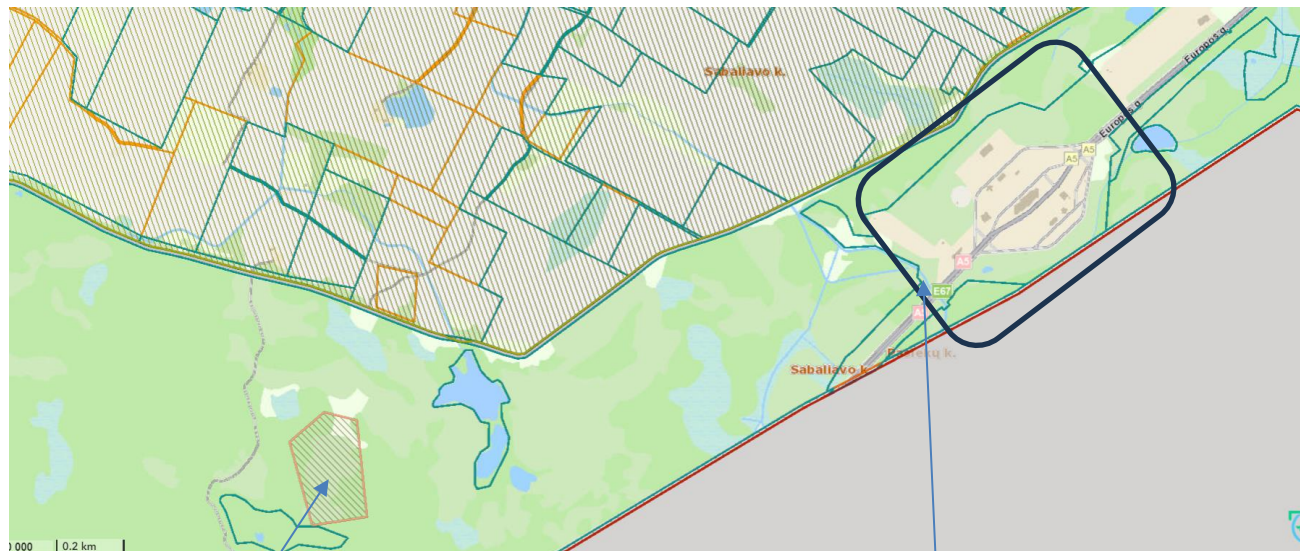
Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
2023-28-XX-TP-BD.AR	8	38	A

Ruošiant TP naudota atlikta inžinerinė geologija 1994m UAB "Kauno inžineriniai tyrimai" dokumentacija.

Dėl Europos g.16, Salaperaugio k. , Liubavos sen., Kalvarijos sav priešgaisrinių rezervuarų įrengimų naudotasi Gr.12 išrašu- žemės alt.197.03 -iki 196.53 supiltas gr. : smėlis vid. stamb. m dr, purus; iki 195.43 supiltas gr. priemolis su smėlio lęšiais, kietas plastingas; iki 194.03 priemolis moreninis, rudas, kietai plastingas.

### 3.1.2 Kultūros paveldo vertybės.

Sklype nėra esamų kultūros paveldo vertybių ir saugomų teritorijų.



Žaliosios piliakalnis

Nagrinėjama teritorija

Saugoma teritorija „Žaliosios piliakalnis“ nuo nagrinėjamos teritorijos nutolęs per 2129 m.

Kultūros paveldo departamento prie susisiekimo ministerijos Alytaus-Marijampolės teritorinio skyriaus rašte 2024-01-25 Nr. 2AM-75-(1.29-AM E) yra nurodyta informacija: kad žemės sklypas, kurio Nr. 4400-5638-5365, esantis Europos g. Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav., ir jame esantys statiniai nėra įrašyti į Kultūros vertybių registrą, taip pat minėtas žemės sklypas nepatenka į kultūros vertybės teritoriją ar apsaugos zonas, todėl paveldosauginiai reikalavimai nėra taikomi.

## 4 PROJEKTINIAI SPRENDINIAI-REMONTUOJAMI STATINIAI

Šiame projekte remontuojami esami pastatai, nekeičiant jų naudojimo paskirties ir vidaus patalpų išplanavimo funkcinių ryšių.

Inžinerinių tinklų (vandentiekio, nuotekų, elektros) įvadų vietas į remontuojamus pastatus nekeičiamos.

Projektuojamas remontuojamų pastatų apšvietimas, apsauginė signalizacija.

Aplink pastatus projektuojamas žemėnimo kontūras.

Pastatų valdymo apjungimui projektuojama elektroninių ryšių trasa.

Remontuojamų pastatų grindų altitudės nekeičiamos. Prieigų į pastatus altitudės koreguojamos, prisitaikant prie parengto magistralinio kelio A5 ruožo rekonstravimo projekto sprendinių, nukreipiant vandenį suprojektuotą lietaus nuotekų tinklą trapus ant važiuojamosios kelių dangos.

Teritorijoje nauji želdinai neprojektuojami. Laisvi plotai apsėjami vėja.

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
2023-28-XX-TP-BD.AR	9	38	A

Inžinerinės infrastruktūros užkardos teritorijoje, t.t. ir aplink remontuojamas pastatus, sprendiniai pateikiami UAB „Sweco Lietuva“ parengtame projekte A5 kelio ruožo nuo 85,00 iki 97,06 km rekonstravimo projekte 21001-TDP.

Elektros tiekimas į remontuojamus pastatus esamas, nuo transformatorinės TR-Sg502. Parengtame UAB „Sweco Lietuva“ A5 magistralinio kelio ruožo rekonstravimo projekte esami kabeliai keičiami naujais.

Remontuojamiems pastatams paruošta „Gaisrinės saugos koncepcija“, pateikti būtini gaisrinės saugos remontuojamuose pastatuose, sklype sprendiniai. Žiūr. BD dalies Priedai „Gaisrinės saugos koncepcija“.

Remontuojamų, statomų statinių ir įrenginių sąrašas skaidant į du etapus:

Eil.N r	Statinio pavadinimas	Pagrindinė naudojimo paskirtis	Statinio kategorija	Statybos rūšis
Europos g. 16, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav.				
1	01-Pastatas – <b>Detalaus patikrinimo pastatas/</b> 4T2/p	Transporto	Neypatingasis	Kapitalinis remontas <b>II etapas</b>
2	02-Pastatas – <b>Patikrinimo pastatas/</b> 3T1/p	Transporto	Neypatingasis	Kapitalinis remontas/ <b>II etapas</b>
3	03-Pastatas – <b>Lauko tualetas/</b> 6H1/p	Kita	Neypatingasis	Kapitalinis remontas <b>I etapas</b>
4	Drenažo tinklai 1	Nuotekų šalinimo tinklai	II gr. Nesudėtingasis	Nauja statyba/ <b>II etapas /</b>
4	Drenažo tinklai 1.1	Nuotekų šalinimo tinklai	I gr. Nesudėtingasis	Nauja statyba/ <b>II etapas /</b>
5	Drenažo tinklai 2	Nuotekų šalinimo tinklai	II gr. Nesudėtingasis	Nauja statyba/ <b>I etapas /</b>
6	Drenažo tinklai 2.1	Nuotekų šalinimo tinklai	I gr. Nesudėtingasis	Nauja statyba/ <b>I etapas /</b>
7	Drenažo tinklai 3	Nuotekų šalinimo tinklai	II gr. Nesudėtingasis	Nauja statyba/ <b>II etapas /</b>
8	Drenažo tinklai 3.1	Nuotekų šalinimo tinklai	I gr. Nesudėtingasis	Nauja statyba/ <b>II etapas /</b>
9	Betono trinkelų danga 1 / 01 pastatas	Kiti inžineriniai statiniai	Neypatingasis	Kapitalinis remontas/ <b>II etapas /</b>
10	Betono danga / 01 pastatas	Kiti inžineriniai statiniai	Neypatingasis	Kapitalinis remontas/ <b>II etapas /</b>
11	Betono trinkelų danga 2 / 02 pastatas	Kiti inžineriniai statiniai	Neypatingasis	Kapitalinis remontas <b>I etapas</b>
12	Betono trinkelų danga 3 / 03 pastatas	Kiti inžineriniai statiniai	Neypatingasis	Kapitalinis remontas
13	Asfalto danga 1/ ŽN stovėjimo vieta	Kiti inžineriniai statiniai	Neypatingasis	Kapitalinis remontas <b>I etapas</b>
14	Asfalto danga/ Priešgaisrinio transporto aikštelė	Kiti inžineriniai statiniai	Neypatingasis	Kapitalinis remontas <b>I etapas</b>
15	Betono trinkelų danga 4/ atliekų konteinerių stovėjimo vieta	Kiti inžineriniai statiniai	II gr. Nesudėtingasis	Kapitalinis remontas <b>I etapas</b>
Europos g. 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav.				
16	04-Pastatas – <b>Transformatorinė/</b> 7P1/p	Gamybos, pramonės	Neypatingasis	Paprastasis remontas / <b>II etapas</b>
17	Asfalto danga 3 / 04 pastatas	Kiti inžineriniai statiniai	Neypatingasis	Paprastasis remontas/ <b>II etapas</b>
18	Betono trinkelų danga 4 / 04 pastatas	Kiti inžineriniai statiniai	Neypatingasis	Paprastasis remontas/ <b>II etapas</b>

Dokumento žymuo

2023-28-XX-TP-BD.AR

Lapas

10

Lapų

38

Laida

A

Eil.N r	Statinio pavadinimas	Pagrindinė naudojimo paskirtis	Statinio kategorija	Statybos rūšis
19	Vandentiekio tinklai	Vandentiekio tinklai	Neypatingasis	Kapitalinis remontas <b>I etapas</b>
20	Tvora	Kiti inžineriniai statiniai	I gr. Nesudėtingasis	Nauja statyba/ <b>I etapas</b>

**Projektuojami įrenginiai:**

1	Priešgaisrinis rezervuaras 54m3	Inžinerinis įrenginys	-	Naujo statyba / <b>I etapas</b>
2	Priešgaisrinis rezervuaras 54m3	Inžinerinis įrenginys	-	Naujo statyba/ <b>I etapas</b>
3.	Konteineris hidroforui	Inžinerinis įrenginys	-	Naujo statyba/ <b>I etapas</b>

Remiantis užsakovo užduotimi aprašyti griaujami arba rekonstruojami statiniai kito projekto apimtyje VALSTYBINĖS REIKŠMĖS MAGISTRALINIO KELIO A5 KAUNAS-MARIJAMPOLĖ- SUVALKAI RUOŽO NUO 85,00 IKI 97,06 KM REKONSTRAVIMO PROJEKTAS“ UAB „SWECO Lietuva“ 21001TDP.

Kiti inžineriniai statiniai – <b>Kiemo aikštelė</b> /Kiti inžineriniai statiniai	<b>4400-2398-3413</b>	<b>2.29 – 1b</b>	Europos g. 16, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav.	Neypatingasis	Dalis remontuojama UAB “Ardynas” 2023-28-xx-TP-SP dalyje, apimtyje
Kiti inžineriniai statiniai – <b>Kiemo aikštelė</b> /Kiti inžineriniai statiniai	<b>4400-2398-3935</b>	<b>2.30 – 1b</b>	Europos g. 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav.	Neypatingasis	Dalis remontuojama UAB “Ardynas” 2023-28-xx-TP SP dalyje, apimtyje
Kiti inžineriniai statiniai – <b>Kiemo aikštelė</b> /Kiti inžineriniai statiniai	<b>4400-2398-3424</b>	<b>2.31 – 2b</b>	Europos g. 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav.	II grupės nesudėtingasis	
Kiti inžineriniai statiniai – <b>Kiemo aikštelė</b> /Kiti inžineriniai statiniai	<b>4400-2398-3513</b>	<b>2.32 – 3b</b>	Europos g. 16, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav.	II grupės nesudėtingasis	Dalis remontuojama UAB “Ardynas” 2023-28-xx-TP SP dalyje, apimtyje
Kiti inžineriniai statiniai – <b>Kiemo aikštelė</b> /Kiti inžineriniai statiniai	<b>4400-2398-3446</b>	<b>2.33 – 4b</b>	Europos g. 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav.	II grupės nesudėtingasis	
Kiti inžineriniai statiniai – <b>Kiemo aikštelė</b> /Kiti inžineriniai statiniai	<b>4400-2398-3468</b>	<b>2.34 – 5b</b>	Europos g. 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav.	II grupės nesudėtingasis	
Nuotekų šalinimo tinklai – <b>Buitinių nuotekų tinklai</b> /Kiti inžineriniai statiniai	<b>4400-4073-8385</b>	<b>2.44-1KF</b>	Europos g. 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav.	II grupės nesudėtingasis	
Nuotekų šalinimo tinklai – <b>Buitinių nuotekų tinklai</b> /Kiti inžineriniai statiniai	<b>4400-4025-9865</b>	<b>2.48-3KF</b>	Europos g. 18, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav.	II grupės nesudėtingasis	

**5 REMONTUOJAMŲ ESAMŲ STATINIŲ ARCHITEKTŪRINĖS BŪKLĖS ĮVERTINIMAS, PAAIŠKINIMAS KAIP JI ATITINKA NORMATYVINIŲ DOKUMENTŲ REIKALAVIMUS**

Remontuojami pastatai projektuoti ir statyti praėjusio šimtmečio dešimtame dešimtyje. Pastatuose nebuvo atlikti rekonstravimo ar kapitalinio remonto darbai. Pastatai nebeatitinka šių dienų keliamų tvarumo reikalavimų.

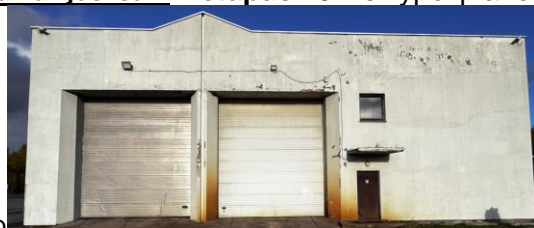
Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
<b>2023-28-XX-TP-BD.AR</b>	11	38	A

Pagrindinis šio projekto tikslas- padidinti remontuojamų pastatų energijos vartojimo efektyvumą, pagerinti vidaus patalpų mikroklimatą, prailginti pastato eksploatacijos trukmę bei užtikrinti esminius statinio reikalavimus.

Pastatų konstrukcijų fizinė/ techninė būklė vertinama vadovaujantis remontuojamų pastatų vizualinės apžiūros metu nustatytais rezultatais.

Europos g. 16, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav.					
01-Pastatas – <b>Detalaus patikrinimo pastatas/</b> transporto	5199-6003-0048	<b>2.6 –</b> 4T2/p	Europos g. 16, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav.	Neypatingasis	Kapitalinis remontas <b>II etapas</b>
03-Pastatas – <b>Patikrinimo pastatas/</b> Transporto	5199-6003-0037	<b>2.5 –</b> 3T1/p	Europos g. 16, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav.	Neypatingasis	Kapitalinis remontas <b>II etapas</b>
02-Pastatas – <b>Lauko tualetas/</b> Kita	5199-6003-0060	<b>2.8 –</b> 6H1/p	Europos g. 16, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav.	Neypatingasis	Kapitalinis remontas/ <b>I etapas</b>
Europos g. 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav.					
04-Pastatas – <b>Transformatorin</b> ė/ Gamybos, pramonės	5199-6003-0262	<b>2.9 –</b> 7P1/p	Europos g. 16, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav.	Neypatingasis	Paprastasis Remontas/ <b>II etapas</b>

**Europos g. 16, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav. II etapas- 01 sklypo plane-**



Pastatas – Detalaus patikrinimo pastatas/ transporto/4T2/p



Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
2023-28-XX-TP-BD.AR	12	38	A



Vizualiai vertinant pastatas iš išorės nusidėvėjęs, dažai išblukę, atsilaukę. Pastatas iš išorės neapšiltintas. Tinkas aptrupėjęs; plytos vietomis paveiktos erozijos, ištrupėjusios. Langai mediniais



rėmais, sutrūkinėję. Durys metalinės, surūdijusios.

Pakeliami vartai -dažai atsilaukę, išblukę.

Pastato viduje garažo patalpoje: grindys- viršutinė plytelių, betono dangą sutrūkinėjusi, išsidaužusi. Sienos - vidinė siena iš plytelių, plytelės vietomis iškritusios, suskilusios, yra sienų plotai dažyti, dažai



atsilaukę. Vidinių patalpų sienos dažytos-dažai atsilaukę



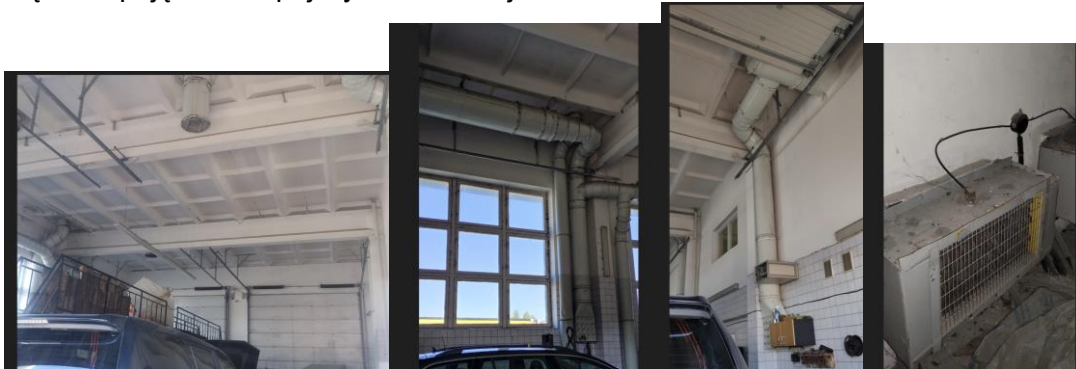
Langai -PVC rėmais vienkameriniu stiklo paketu

Statinio konstrukcijos-lubos -gelžbetonio santvarų, perdangų blokai-būklė gera. Pastato laikančių kolonų būklė gera. Pastato sienos -plytų mūro sienų būklė gera, tačiau dažai ir tinkas patalpose

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
2023-28-XX-TP-BD.AR	13	38	A

atsilaupe, iškritę, ištrupėjęs. Patalpoje yra nenaudojama oro tiekimo/ištraukimo sistema-ortakiai su

deflektoriais.



Vandentiekio įvadas prieduodėje, uždengtas rifuotos skardos dangčiu, surūdijęs, šildomas

el.prietaisu.



Yra esamas vandentiekis yra dušo, iki klozeto bakelių, praustuvų. Vidinė lietaus nuo stogo nuotekų šalinimo sistema į lauko nuotekų sistemą. Yra esama buitinių nuotekų šalinimo sistema pajungta į esamus nuotekų šulinius lauke.

Šildymo sistema-patalpose elektriniai šildymo prietaisai. Elektros instaliacija pasenusi, garažo patalpose virštinkinė, vidinis el. įvadinis skydas su pasenusia instaliacija, laukos elektros skydai aprūdiję, instaliacija blogame stovyje. Nėra ŽN panduso, pastate ŽN tualetu, netenkina STR 2.03.01:2019 „Statinių prieinamumas“ reikalavimų

**Išorinės sienos** –Pastato sienų konstrukcijos fizinė būklė ir šiluminės varžos lygis netenkina STR 2.01.01(6):2008 „Esminis statinio reikalavimas. Energijos taupymas ir šilumos išsaugojimas“ ir STR 2.01.02:2016 „Pastatų energinio naudingumo projektavimas ir sertifikavimas“ reikalavimų.

**Pamatai** - Pamatai betoniniai, neapšiltinti. Pastato pamatų būklė ir šiluminės varžos lygis netenkina STR 2.01.01(6):2008 „Esminis statinio reikalavimas. Energijos taupymas ir šilumos išsaugojimas“ ir STR 2.01.02:2016 „Pastatų energinio naudingumo projektavimas ir sertifikavimas“ reikalavimų.

**Nuogrinda** – Nuogrinda išsikraipiusi, apaugusi žole.

**Stogas** – Pastato stogas sutapdintas, dengtas rulonine bitumine danga, neapšiltintas. Danga sandari, tačiau kai kur yra oro pūslių. Kraštų apskardinimai paveikti korozijos, netvarkingi. Lietaus nuvedimas vidinis ant įlajų nėra lapų gaudyklių. Pastato stogo konstrukcijos fizinė būklė ir šiluminės varžos lygis netenkina STR 2.01.01(6):2008 „Esminis statinio reikalavimas. Energijos taupymas ir šilumos išsaugojimas“ ir STR 2.01.02:2016 „Pastatų energinio naudingumo projektavimas ir sertifikavimas“ reikalavimų.

**Langai ir išorės durys** - Pastatų langai ir durys į PVC profilių su vienkameriniu stiklo paketu. Profiliai nebesandarūs ir neatitinka STR 2.01.01(6):2008 „Esminis statinio reikalavimas. Energijos taupymas ir šilumos išsaugojimas“ ir STR 2.01.02:2016 „Pastatų energinio naudingumo projektavimas ir sertifikavimas“ reikalavimų.

Dokumento žymuo

2023-28-XX-TP-BD.AR

Lapas

14

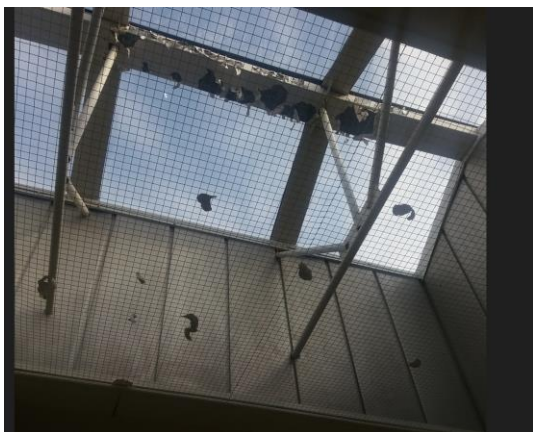
Lapų

38

Laida

A

I etapas / 02 sklypo plane- Pastatas –Lauko tualetas/ Kita/6H1/p



**Išorinės sienos** – Sienų konstrukcija – tinkuotų skylėtų molio plytų; sienos neapšiltintos. Tinkas aptrupėjęs; plytos vietomis paveiktos erozijos, ištrupėjusios. Pastato sienų konstrukcijos fizinė būklė

Dokumento žymuo

2023-28-XX-TP-BD.AR

Lapas

15

Lapų

38

Laida

A

ir šiluminės varžos lygis netenkina STR 2.01.01(6):2008 „Esminis statinio reikalavimas. Energijos taupymas ir šilumos išsaugojimas“ ir STR 2.01.02:2016 „Pastatų energinio naudingumo projektavimas ir sertifikavimas“ reikalavimų.

**Pamatai** - Pamatai betoniniai, neapšiltinti. Pastato pamatų būklė ir šiluminės varžos lygis netenkina STR 2.01.01(6):2008 „Esminis statinio reikalavimas. Energijos taupymas ir šilumos išsaugojimas“ ir STR 2.01.02:2016 „Pastatų energinio naudingumo projektavimas ir sertifikavimas“ reikalavimų.

**Nuogrinda** – Nuogrinda išsikraipusi, apaugusi žole.

**Stogas** – Pastato stogas sutapdintas, dengtas rulonine bitumine danga, neapšiltintas. Danga sandari, tačiau kai kur yra oro pūslių. Kraštų apskardinimai paveikti korozijos, netvarkingi. Lietaus nuvedimas vidinis ant įlajų nėra lapų gaudyklių. Pastato stogo konstrukcijos fizinė būklė ir šiluminės varžos lygis netenkina STR 2.01.01(6):2008 „Esminis statinio reikalavimas. Energijos taupymas ir šilumos išsaugojimas“ ir STR 2.01.02:2016 „Pastatų energinio naudingumo projektavimas ir sertifikavimas“ reikalavimų.

Pastatas netenkina STR 2.03.01:2019 „Statinių prieinamumas“ reikalavimų.

**Langai ir išorės durys** - Pastatų langai ir durys iš PVC profilių su vienkameriniu stiklo paketu. Profiliai nebesandarūs ir neatitinka STR 2.01.01(6):2008 „Esminis statinio reikalavimas. Energijos taupymas ir šilumos išsaugojimas“ ir STR 2.01.02:2016 „Pastatų energinio naudingumo projektavimas ir sertifikavimas“ reikalavimų.

### II etapas / 03 sklypo plane- Pastatas –Patikrinimo pastatas/ transporto/3T1/p



**Išorinės sienos** – Sienų konstrukcija – tinkuotų skylėtų molio plytų; sienos neapšiltintos. Tinkas aprupėjęs; plytos vietomis paveiktos erozijos, ištrupėjusios. Pastato sienų konstrukcijos fizinė būklė ir šiluminės varžos lygis netenkina STR 2.01.01(6):2008 „Esminis statinio reikalavimas. Energijos taupymas ir šilumos išsaugojimas“ ir STR 2.01.02:2016 „Pastatų energinio naudingumo projektavimas ir sertifikavimas“ reikalavimų.

**Pamatai** -Pamatai betoniniai, neapšiltinti. Pastato pamatų būklė ir šiluminės varžos lygis netenkina STR 2.01.01(6):2008 „Esminis statinio reikalavimas. Energijos taupymas ir šilumos išsaugojimas“ ir STR 2.01.02:2016 „Pastatų energinio naudingumo projektavimas ir sertifikavimas“ reikalavimų.

**Nuogrinda** – Nuogrinda išsikraipusi, apaugusi žole.

**Stogas** –Pastato stogas sutapdintas, dengtas rulonine bitumine danga, neapšiltintas. Danga sandari, tačiau kai kur yra oro pūslių. Kraštų apskardinimai paveikti korozijos, netvarkingi. Lietaus nuvedimas vidinis ant įlajų nėra lapų gaudyklių. Pastato stogo konstrukcijos fizinė būklė ir šiluminės varžos lygis netenkina STR 2.01.01(6):2008 „Esminis statinio reikalavimas. Energijos taupymas ir šilumos išsaugojimas“ ir STR 2.01.02:2016 „Pastatų energinio naudingumo projektavimas ir sertifikavimas“ reikalavimų.

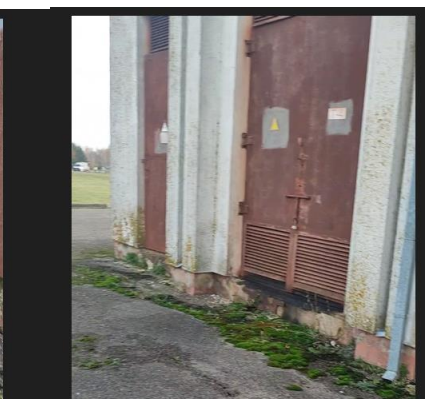
**Langai ir išorės durys** -Pastatų langai ir durys iš PVC profilių su vienkameriniu stiklo paketu. Profiliai nebesandarūs ir neatitinka STR 2.01.01(6):2008 „Esminis statinio reikalavimas. Energijos taupymas ir šilumos išsaugojimas“ ir STR 2.01.02:2016 „Pastatų energinio naudingumo projektavimas ir sertifikavimas“ reikalavimų.

Pastatas netenkina STR 2.03.01:2019 „Statinių prieinamumas“ reikalavimų.

### II etapas/ Europos g. 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav.

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
2023-28-XX-TP-BD.AR	16	38	A

## 04 sklypo plane -Pastatas-Transformatorinė/ gamybos, pramonės/7P1/p



Esamo pastato išorinė būklė bloga, sienų dažai ir tinkas vietomis ištrupėjęs. Esamos metalinės durys/ vartai surūdiję.

Pastato stogas dengtas rulonine bitumine danga. Danga sandari, tačiau kai kur yra oro pūslių. Parapetų kraštų apskardiniai paveikti korozijos, netvarkingi. Lietaus nuvedimas išorinis, vietomis nutrūkęs. Nuogrinda išsikraipiusi, apaugusi žole.

Pastato išorinės sienas būtina remontuoti, keisti esamą stogo dangą nauja, keisti nauja lietaus išorės surinkimo sistema, keis duris/ vartus naujais. Būtina remontuoti prie pastato esamas aikštelės dangas.

Dokumento žymuo

2023-28-XX-TP-BD.AR

Lapas

17

Lapų

38

Laida

A

Prie griauamo vandens bokšto yra esamas vandens gręžinys



Vandens bokštas nugriaunamas. Dalis esamo vandentiekio nuo gręžinio iki bokšto ir iki perjungimo demontuojama. Statinio griovimo metu ant bokšto esančios antenos bus demontuotos jų savininkų. Projekte nenumatomas šių antenų perkėlimas ar demontavimas.

**I etapas/** Vanduo pumpuojamas iš šalia esančio gręžinio. Gręžinio siurblys veikiantis Pedrollo 4ESR4/18 .

Iš TU TP numatyta esamo hidroforo perkėlimas iš bokšto rūšio ant vandens tiekimo vamzdyno konteineryje. Vandentiekio tinklo su perkeltu hidroforu, elektros skydo apsaugai projektuojamas lengvų konstrukcijų konteineris su durelėmis. Vandentiekio pajungimas numatomas tiesiogiai už gręžinio, už konteinerio - j esamą vandentiekio tiekimo vamzdyną. Giluminio gręžinio ir konteinerio apsaugai, projektuojamas aptvėrimas, tvora h-2,0m su rakinamais varteliais, vartais.

## 6. INŽINERINIAI SPRENDINIAI

### 6.1 SKLYPO PLANO DALIS

Pagrindiniai motyvai, pagrindžiantys pateiktus projektinius sprendinius, informacija ir duomenys

Rengiamo pastatų remonto projekto sprendiniai derinami su UAB „Sweco Lietuva“ parengto „Valstybinės reikšmės magistralinio kelio A5 Kaunas-Marijampolė - Suvalkai ruožo nuo 85,00 iki 97,06 km rekonstravimo projekto“ sprendiniais. Šio projekto sprendiniai apima Kalvarijos pasienio užkardos teritoriją.

Projektuojamų statinių ir įrenginių sąrašas

Nr. sklypo plane	Pavadinimas, paskirtis	Kategorija, statybos rūšis
01	Detalaus patikrinimo pastatas 4T2/p/ <b>II etapas/</b>	Neypatingasis; kapitalinis remontas
02	Lauko tualetų pastatas 6H1/p / <b>I etapas/</b>	Neypatingasis; kapitalinis remontas
03	Patikrinimo pastatas 3T1/p / <b>II etapas/</b>	Neypatingasis; kapitalinis remontas
04	Transformatorinės pastatas - 7P1/p / <b>II etapas/</b>	Neypatingasis; paprastasis remontas
05	Darbuotojų poilsio aikštelė/ <b>II etapas/</b>	Nesudėtingas I gr. statinys, paprastasis remontas , prie 01 pastato

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
2023-28-XX-TP-BD.AR	18	38	A

Nr. sklypo plane	Pavadinimas, paskirtis	Kategorija, statybos rūšis
10	Konteineris hidroforui/ <b>I etapas/</b>	Įrenginys
12	Priešgaisriniai rezervuarai 2 x54 m <sup>3</sup> / <b>I etapas/</b>	Įrenginys
13	Atliekų konteinerių aikštelė / <b>I etapas/</b>	Nesudėtingas II gr., paprastasis remontas
14	Tvora/ <b>I etapas/</b>	Nesudėtingas I kategorijos statinys, nauja statyba.

#### Pastatų, inžinerinių statinių, tinklų ir susisiekimo komunikacijų išdėstymas sklype

Šiame projekte remontuojami esami pastatai, nekeičiant jų naudojimo paskirties ir vidaus patalpų išplanavimo funkcinių ryšių.

Inžinerinės infrastruktūros užkardos teritorijoje, t.t. ir aplink remontuojamas pastatus, sprendiniai pateikiami UAB „Sweco Lietuva“ parengtame projekte A5 kelio ruožo nuo 85,00 iki 97,06 km rekonstravimo projekte.

Inžinerinių tinklų- vandentiekio, nuotekų, elektros- įvadų vietas į remontuojamus pastatus nekeičiamos.

Elektros tiekimas į remontuojamus pastatus esamas, nuo transformatorinės TR-Sg502. Parengtame UAB „Sweco Lietuva“ A5 magistralinio kelio ruožo rekonstravimo projekte esami kabeliai keičiami naujais.

Šiame projekte aplink pastatus, perimetru 0,5-0,7 m gylyje ir 0,8–1,0 m atstumu nuo statinio pamato arba pagrindo žemėje projektuojamas įžeminimo kontūras iš cinkuotos plieno juostos su vertikaliais 4,5, variuoto plieno įžeminimo elektrodais.

Pastatų apjungimui projektuojama elektroninių ryšių trasa R1. Projektuojamas vamzdis d50, klojamas grunte ir ryšių šulinys RKŠ1 tipo.

Aplink remontuojamus pastatus projektuojami drenažo tinklai ir pajungiami į projekte suprojektuotus UAB „Sweco Lietuva“ A5 magistralinio kelio ruožo rekonstravimo projekte lietaus nuotekų tinklus.

Demontavus vandens gręžinio bokštą remontuojamas esamas vandentiekis, perjungiant vandentiekį į esamą vandentiekio tinklą. Prie esamo gręžinio projektuojamas konteineris vandens apskaitos mazgo, hidroforo, elektros skydo apsaugai. **II etapas/**

Lauko gaisriniam vandentiekiiui, remontuojamų pastatų gesinimui iš lauko, projektuojami du po 54m<sup>3</sup> požeminiai vandens rezervuarai, nutolusių nuo pastatų ne daugiau 200 m ir gaisrinio transporto privažiavimo aikštelė 12x12m./ **I etapas/**

#### Pastatų, inžinerinių tinklų ir susisiekimo komunikacijų altitudžių parinkimas

Remontuojamų pastatų grindų altitudės nekeičiamos. Prieigų į pastatus altitudės koreguojamos, prisitaikant prie parengto magistralinio kelio A5 ruožo rekonstravimo projekto sprendinių.

#### Teritorijos vertikalų planavimas, lietaus vandens nuvedimas

Šiame projekte vertikalus planavimas numatomas tik prie remontuojamų pastatų prieigų derinantis su magistralinio kelio A5 ruožo rekonstravimo projekto sprendiniais.

Paviršius prie pastatų šiek tiek pakeliamas, nukreipiant vandenį į suprojektuotų lietaus nuotekų tinklų trapus ant važiuojamosios kelių dangos.

#### Aplinkos tvarkymą, teritorijos apželdinimą, darbuotojų poilsio zonų įrengimas, eksterjero elementai

Remontuojamus pastatus pietryčių ir pietvakarių kryptimis supa miškai. Teritorijoje nauji želdinai neprojektuojami. Laisvi plotai apšėjami vėja.

Prie pastato (01) 4T2/p, pietinėje pusėje įrengiama poilsio zona su suoliukais.

#### Sklypo ir pastatų apšvietimas, vizualinės, elektroninio vaizdo informacijos ir reklamos priemonių įrengimas

Ant remontuojamo 4T2/p pastato sienų, prie pagrindinių įėjimų, projektuojami LED prožektoriai valdomi per foto rele.

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
2023-28-XX-TP-BD.AR	19	38	A

Pastatų 6H1/p / **I etapas/** ir 3T1/p stogeliuose, prie įėjimų, projektuojami šviestuvai sumontuoti į stogelį.

Teritorijos apšvietimas suprojektuotas magistralinio kelio A5 ruožo rekonstravimo projekte.

Prie pastatų 4T2/p; 6H1/p / **II etapas/** ir 3T1/p lauko įėjimo durų projektuojama IP kamerų vaizdo stebėjimo sistema. Vaizdo stebėjimo kamerų signaliniai kabeliai suvedami į komutacines spintas KS1,KS2 ir KS3 .

#### Sklypo aptvėrimą ir apsaugos priemonės

Projektuojama remontuojamų pastatų 4T2/p ; 6H1/p / **II etapas/** ir 3T1/p apsauginė signalizacija.

Teritorija prie esamo vandens gręžinio ir projektuojamo konteinerio aptveriamas metaline ažuřine tvora 1,8m aukščio.

Esamas teritorijos aptvėrimas sklypo ŗiaurės rytinėje pusėje, Europos g.21, demontuojamas (žiūr. griovimo aprašą GA)

Lengvojo ir krovininio autotransporto įvažiavimus į sklypo teritoriją, jų stovėjimo aikšteles už sklypo ribų

Lengvojo ir krovininio transporto parkavimo aikštelės suprojektuotos „Valstybinės reikšmės magistralinio kelio A5 Kaunas-Marijampolė- Suvalkai ruožo nuo 85,00 iki 97,06 km rekonstravimo projektas“ UAB „SWECO Lietuva“

Sklype įrengiamus autotransporto privažiavimo kelius, stovėjimo aikšteles, pėsčiųjų takus (krovininio autotransporto, geležinkelių, kito transporto ir kėlimo priemonių kelių ir stovėjimo ar krovos darbams atlikti reikalingų aikštelių su dangomis projektiniai sprendiniai rengiami susiekimo dalyje);

Susiekimo infrastruktūros sprendiniai pateikiami parengtame UAB „SWECO Lietuva“

„Valstybinės reikšmės magistralinio kelio A5 Kaunas-Marijampolė- Suvalkai ruožo nuo 85,00 iki 97,06 km rekonstravimo projekte“

## 6.2 ARCHITEKTŪROS DALIS

### PROJEKTINIAI SPRENDINIAI

Remontuojamų pastatų architektė -Romualda Mačienė pritarė projekto sprendiniams ir neprieštarauja, kad 1993 m. atlikto projekto Nr. 5071-XX-AS – Kalvarijos muitinės „Detalaus įvažiuojančių ir išvažiuojančių autobusų ir lengvųjų automobilių patikrinimo pastatas“, „Įvažiuojančių ir išvažiuojančių autobusų ir lengvųjų automobilių patikrinimo pastatas“, „Lauko tualetų pastatas“ parengta architektūrinė dalis būtų keičiama trečiųjų asmenų.

#### Projektuojami statiniai, jų paskirtis, kategorija, statybos rūšis

#### Projektuojamų statinių ir įrenginių sąrašas

Nr. sklypo plane	Pavadinimas, paskirtis	Kategorija, statybos rūšis
01	Detalaus patikrinimo pastatas 4T2/p/ <b>II etapas/</b>	Neypatingasis; kapitalinis remontas
02	Lauko tualetų pastatas 6H1/p / <b>I etapas/</b>	Neypatingasis; kapitalinis remontas
03	Patikrinimo pastatas 3T1/p/ <b>II etapas/</b>	Neypatingasis; kapitalinis remontas
04	Transformatorinė - 7P1/p/ <b>II etapas/</b>	Neypatingasis; paprastas remontas

#### Pastato (patalpų) funkcinio ryšio ir zonavimo sprendiniai

Pastato ir jo patalpų funkciniai ryšiai ir zonavimas išlieka nepakitęs, įgyvendinant sprendinius esama situacija nebloginama. Pastato planai braižyti remiantis kadastrinėje byloje pateiktais duomenimis ir natūroje atliktais matavimais.

Remontuojamų pastatų vidaus patalpų principinis išplanavimas nekeičiamas. Naikinamos patalpos praradusios šių dienų funkcinių aktualumą – ventkamerų , šilumos mazgų patalpos.

#### Sanitarinio buitinių darbuotojų aptarnavimo ir maitinimo sprendiniai

Detalaus patikrinimo pastate 4T2/p pirmame aukšte planuojama dušo patalpa, antrame aukšte įrengiami sanmazgai. Numatoma patalpa darbuotojų maitinimosi.

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
2023-28-XX-TP-BD.AR	20	38	A

Patikrinimo pastate 3T1/p užsakovo pageidavimu padidinamos tarnybinės patalpos. Projektuojama darbuotojų maitinimosi poilsio patalpa ir pagalbinė patalpa (virtuvėlė)  
Lauko tualetu 6H1/p pastate naujai įrengiamos dušo patalpos.

#### Universalus dizaino ir asmenų su negalia poreikių tenkinimas

Remontuojamose pastatuose 3T1/p; 4T2/p; 6H1/p/ **I etapas/** projektuojami ŽN pritaikyti sanmazgai. Prie pagrindinių įėjimų projektuojami ŽN pritaikyti pandusai, kurių nuolydis 5%. ŽN pritaikyti sanmazgai ir lauko rampos, įrengiami vadovaujantis STR 2.03.01:2019 „Statinių prieinamumas“ reikalavimais. Pagal darbo specifiką Pastate 01 (transporto paskirties pastatas) pastovių darbo vietų pritaikytų ŽN nėra (BD pridėtas raštas PKPD prie Susisiekimo Ministerijos 2024-04-12 Nr.2-61)

Epizodiniam patekimui į pastatą ir galimas patekimas į tarnybines patalpas 1-3;1-4 .

#### Pagrindinių įėjimų, praėjimų, vestibulių, laiptinių išdėstymo sprendiniai

Pagrindinių įėjimų į remontuojamus pastatus vietos nekeičiamos, bet išplatinamos durų angos, įvertinant ŽN poreikius.

Esami g/b lauko laipteliai ir aikštelės neatitinka dabartinių normų, todėl projektu numatoma esamus laiptus su aikštelėmis demontuoti. Projektuojami nauji laiptai ir laiptų aikštelės, aptaisomi klinkerinėmis grindinio trinkelėmis, šonai sutvarkomi betono spalvos remontiniu mišiniu, suvienodinamas pakopų aukštis.

Prie įėjimų durų įrengiamos cinkuotos batų valymo grotelės su vonele ir vandens nuvedimu.

Vestibuliai patikrinimo patalpų 3T1/p ir lauko tualetu 6H1/p **/I etapas/** pastatuose neperplanuojami.

Detalaus patikrinimo pastate 4H2/p esamos dvi laiptinės. Viena iš jų - avarinė. Pagrindinės laiptinės durų angos evakuaciniuose keliuose platinamos iki 1,2 m.

Pirmame pastato 4H2/p aukšte perplanuojamos esamos patalpos pastato pietiniame kampe ir pietiniame pastato kampe atveriamas evakuacinis išėjimas iš tarnybinių patalpų.

#### Pastatų atitvarų elementų (sienų, pertvarų, stogo, grindų,) tipai, medžiagos ir jų parinkimo motyvai

##### Eksterjeras. Fasadų apdaila

Remontuojamų pastatų – 03(3T1/p) **/ II etapas/** ; 01( 4T2/p) **/ II etapas/** ; 02(6H1/p) **/ I etapas/** – fasadai šiltinami.

Transformatorinės pastatas 04(7P1/p) nešiltinamas **/ II etapas/** . Pastato fasadai pertinkuojami dispersiniu tinku silikoninės dervos pagrindu, skirtu išorės darbams.

Sienų norminis šilumos perdavimo koeficiento vertė B energinio naudingumo viešosios paskirties pastatui  $U \leq 0,22$  (W/(m<sup>2</sup>·K)).

##### Stogo danga ir stogo elementai

Projekte numatyta stogą, ir įėjimo stogelius uždengti 2-iem sluoksniais naujos bituminės hidroizoliacinės ruloninės stogo dangos: apatinis sluoksnis ir viršutinis prilydomosios hidroizoliacijos sluoksnio.

Stogų norminis šilumos perdavimo koeficiento vertė B energinio naudingumo viešosios paskirties pastatui  $U \leq 0,18$  (W/(m<sup>2</sup>·K))

Pastatų stogo danga iš išorės turi atitikti F<sub>ROOF</sub>(t1) degumo klasės reikalavimus.

##### Cokolio apdaila

Pastatų cokoliai apšiltinami termoizoliacijos plokštėmis, armuojami ir tinkuojami drėgmę atstumiančiu tinku.

Spalvinis sprendinys pateiktas fasadų brėžiniuose.

##### Lauko durų ir langų keitimas

Seni langai keičiami į energetiškai efektyvius.

Langų, stoglangių, švieslangių norminis šilumos perdavimo koeficiento vertė B energinio naudingumo viešosios paskirties pastatui  $U \leq 1,4$  (W/(m<sup>2</sup>·K))

Durų norminis šilumos perdavimo koeficiento vertė B energinio naudingumo viešosios paskirties pastatui  $U \leq 1,9$  (W/(m<sup>2</sup>·K))

##### Interjeras

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
2023-28-XX-TP-BD.AR	21	38	A

Transformatorinės pastato 04(7P1/p) vidaus apdaila nenumatoma.

#### Vidaus patalpų sienų apdaila

Tarnybinių patalpų esami sienų dažai ir susikaupę nešvarumai nuplaunami remontuojamas pažeistas tinkas, glaistoma, gruntuojama ir dengiamas naujas dažų sluoksnis .  
Keramininės sieninės plytelės nudaužomos, remontuojamas pažeistas tinkas ir drėgnų patalpų sienos padengiamos naujomis sieninėmis keraminėmis plytelėmis.

Priešgaisrinių atitvarų (REI/EI 45) įrengimui, taip pat apdailai ir apšiltinimui naudojami ne žemesnės kaip A2–s3, d2 degumo klasės statybos produktai.

C<sub>g</sub> kategorijų sandėliavimo sienų ir lubų apdailos statybos produktų degumo klasė - D–s2, d2<sup>(1)</sup>

#### Numatoma pastato (pastatų) vidaus aplinkos garso klasė (klasės):

Remontuojamo pastato garso klasė nepabloginama. Vadovaujamasi STR 2.01.07:2003 „Pastatų vidaus ir išorės aplinkos apsauga nuo triukšmo“.

### **6.3 KONSTRUKCIJŲ DALIS**

#### Projektiniai sprendiniai

#### **Obj. 01. Detalaus patikrinimo pastatas 4T2/p/ II etapas/**

- Naujai įrengiamoms angoms arba praplatinamoms angoms esamose mūro sienose įrengiamos metalinės sąramos.
- Mūro atitvarose įrengiamos surenkamos gelžbetoninės sąramos.
- Prie įėjimo į pastatus lauko nuogrindoms ir laipteliams projektuojami gelžbetoniniai pagrindai (plokštės) ant gręžtinių polių, viršutinė danga - betoninės trinkelės (žiūr. SA projekto dalyje).
- Prie vartų projektuojamos betoninės nuogrindos.
- Lauke stovintiems įrenginiams projektuojami g/b pagrindai-plokštės.
- Esama prieduobė uždengiama naujais metaliniais skydais.

#### **Obj. 02. Lauko tualetas 6H1/p/ I etapas/**

- Naujai įrengiamoms angoms arba praplatinamoms angoms esamose mūro sienose įrengiamos metalinės sąramos.
- Mūro atitvarose įrengiamos surenkamos gelžbetoninės sąramos.
- Prie įėjimo į pastatus lauko nuogrindoms ir laipteliams projektuojami gelžbetoniniai pagrindai (plokštės) ant gręžtinių polių, viršutinė danga - betoninės trinkelės (žiūr. SA projekto dalyje).
- Lauke stovintiems įrenginiams projektuojami g/b pagrindai-plokštės.
- Pastate esama nebenaudojama prieduobė užbetonuojama.

#### **Obj. 03. Patikrinimo pastatas 3T1/p/ II etapas/**

- Naujai įrengiamoms angoms arba praplatinamoms angoms esamose mūro sienose įrengiamos metalinės sąramos.
- Mūro atitvarose įrengiamos surenkamos gelžbetoninės sąramos.
- Prie įėjimo į pastatus lauko nuogrindoms ir laipteliams projektuojami gelžbetoniniai pagrindai (plokštės) ant gręžtinių polių, viršutinė danga - betoninės trinkelės (žiūr. SA projekto dalyje).
- Pastate Nr.03 esama nebenaudojama prieduobė užbetonuojama.

Suprojektuotų pastato išorės atitvarų šilumos perdavimo koeficiento U vertės neviršija norminių verčių, tenkina pastato energinio naudingumo B klasės galiojančių normų reikalavimus.

#### **Obj. 12. Priešgaisriniai rezervuarai 2 x54 m³/ I etapas/**

- Vandens rezervuarams projektuojamos balastinės plokštės, skirtos apsaugoti tuščius rezervuarus nuo gruntinio vandens poveikio – rezervuarų iškėlimo.

### **6.4 ŠILDYMO, VĖDINIMO IR ORO KONDICIONAVIMO DALIS**

#### ŠILDYMAS

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
2023-28-XX-TP-BD.AR	22	38	A

Remontuojamų pastatų šilumos nuostoliai nurodyti prie skaičiuojamųjų išorės projektinių temperatūrų, nurodytų vidaus oro temperatūrų ir atitvarų šilumos perdavimo koeficientų.

Skaičiuotini pastatų šilumos poreikiai:

**/ II etapas/Pastatas 01 – Detalaus patikrinimo pastatas:**  $Q_{\text{šild}}= 9.55 \text{ kW}$ ;  $Q_{\text{vėd}}=4.5 \text{ kW}$   
Radiatorinio šildymo sistemos šilumnešio projektiniai parametrai:  $T_{\text{pad}}=45 \text{ }^\circ\text{C}$ ;  $T_{\text{gr}}=35 \text{ }^\circ\text{C}$   
Šildymo sistemų hidraulinis pasipriešinimas: 4.8 m.

**/ I etapas/ Pastatas 02 – Lauko tualetas:**  $Q_{\text{šild}}= 9.57 \text{ kW}$ ;  $Q_{\text{vėd}}= 12 \text{ kW}$   
Grindų šildymo sistemos šilumnešio projektiniai parametrai:  $T_{\text{pad}}=40 \text{ }^\circ\text{C}$ ;  $T_{\text{gr}}=30 \text{ }^\circ\text{C}$   
Šildymo sistemų hidraulinis pasipriešinimas: 3.9 m.

**/ II etapas/Pastatas 03 – Patikrinimo patalpos:**  $Q_{\text{šild}}= 12.12 \text{ kW}$ ;  $Q_{\text{vėd}}= 10 \text{ kW}$   
Grindų šildymo sistemos šilumnešio projektiniai parametrai:  $T_{\text{pad}}=40 \text{ }^\circ\text{C}$ ;  $T_{\text{gr}}=30 \text{ }^\circ\text{C}$   
Šildymo sistemų hidraulinis pasipriešinimas: 3.6 m.

Skaičiuotini maksimalūs slėgio nuostoliai vamzdynuose: 100 Pa/m

Šildymo sistemos darbinis slėgis 2.0 bar. Maks slėgis – 3 bar.

**/ II etapas/Pastato 03 (patikrinimo patalpos) administracinių patalpų šildymui** numatomas šilumos siurblys „oras-vanduo“ su karšto vandens ruošimo talpa. Vidinis blokas montuojamas tam numatytoje patalpoje, išorinis ant išorinės pastato sienos. Pagrindinis šildymo būdas patalpose – vandeninė šildymo sistema.

**/ I etapas/ Pastato 02 (lauko tualetai) patalpų šildymui** numatomas šilumos siurblys „oras-vanduo“ su karšto vandens ruošimo talpa. Vidinis blokas montuojamas tam numatytoje patalpoje, išorinis ant išorinės pastato sienos. Pagrindinis šildymo būdas patalpose – vandeninė šildymo sistema

**/ II etapas/Pastato 01 (detalaus patikrinimo pastatas) patalpų šildymui** numatomas šilumos siurblys „oras-vanduo“ su karšto vandens ruošimo talpa. Vidinis blokas montuojamas tam numatytoje patalpoje, išorinis ant išorinės pastato sienos. Pagrindinis šildymo būdas patalpose – vandeninė šildymo sistema.

VĒDINIMAS

Visų pastatų patalpų vėdinimui projektuojamos mechaninės vėdinimo sistemos

Projektiniai lauko oro kiekiai:

- Administracinės patalpos: ne mažiau 5.4 m<sup>3</sup>/h/m<sup>2</sup> arba 36 m<sup>3</sup>/h/žmogui
- Gamybos ir sandėliavimo patalpos: ne mažiau 36 m<sup>3</sup>/h/žmogui;
- Sanmazgai: ištraukimas ne mažiau 108 m<sup>3</sup>/h vienam unitazui ir pisuarui;
- Dušai: ištraukimas ne mažiau 72 m<sup>3</sup>/h vienam dušui
- Techninės patalpos ne mažiau 1/h

**/ II etapas/Pastato 03 (patikrinimo patalpos) patalpų vėdinimui** numatomos mechaninės oro tiekimo/šalinimo sistemos AHU-1 ir AHU-2.

Sistemai AHU-1 numatyta ventkamera su rotaciniu šilumokaičiu, elektrine šildymo sekcija, triukšmo slopintuvais ir gamykline automatika, ventiliatoriai su dažnio keitikliais. AHU-1 paduodamo oro kiekis – 2690 m<sup>3</sup>/h, ištraukiamo – 2690 m<sup>3</sup>/h. Įrenginys montuojamas tam numatytoje techninėje patalpoje. Oras į patalpas paduodamas oro tiekimo difuzoriais ir plafonais. Oras iš patalpų ištraukiamas oro ištraukimo difuzoriais ir plafonais. Oras iš lauko paaimamas per išorinėje sienoje įrengiamas paėmimo groteles, išmetamas virš pastato stogo.

Sistemai AHU-2 numatyta ventkamera su plokšteliniu šilumokaičiu, elektrine šildymo sekcija, triukšmo slopintuvais ir gamykline automatika, ventiliatoriai su dažnio keitikliais. AHU-2 paduodamo oro kiekis – 1150 m<sup>3</sup>/h, ištraukiamo – 1150 m<sup>3</sup>/h. Įrenginys montuojamas tam numatytoje techninėje patalpoje. Oras į patalpas paduodamas oro tiekimo difuzoriais ir plafonais. Oras iš patalpų ištraukiamas oro ištraukimo difuzoriais ir plafonais. Oras iš lauko paaimamas per išorinėje sienoje įrengiamas paėmimo groteles, išmetamas virš pastato stogo.

Visi ortakiai cinkuotos skardos. Oro paėmimo iš lauko ir išmetimo ortakiai patalpoje izoliuojami 10 cm storio akmens vatos dembliais.

**/ I etapas/ Pastato 02 (lauko tualetai) patalpų vėdinimui** numatoma mechaninė oro tiekimo/šalinimo sistema AHU-3. Jai numatyta ventkamera su plokšteliniu šilumokaičiu, elektrine šildymo sekcija, triukšmo slopintuvais ir gamykline automatika, ventiliatoriai su dažnio keitikliais.

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
2023-28-XX-TP-BD.AR	23	38	A

Sistemos paduodamo oro kiekis – 2780 m<sup>3</sup>/h, ištraukiamo – 2780 m<sup>3</sup>/h. Įrenginys montuojamas tam numatytoje techninėje patalpoje. Oras į patalpas paduodamas oro tiekimo difuzoriais ir plafonais. Oras iš patalpų ištraukiamas oro ištraukimo difuzoriais ir plafonais. Oras iš lauko paimamas per išorinėje sienoje įrengiamas paėmimo groteles, išmetamas virš pastato stogo.

Visi ortakiai cinkuotos skardos. Oro paėmimo iš lauko ir išmetimo ortakiai pastate izoliuojami 10 cm storio akmens vatos dembliais.

**/ II etapas/**Pastato 01 (detalaus patikrinimo pastatas) administracinių ir buitinių patalpų vėdinimui numatoma mechaninė oro tiekimo/šalinimo sistema AHU-4. Jai numatyta ventkamera su plokšteline šilumokaičiu, elektrine šildymo sekcija, triukšmo slopintuvais ir gamybine automatika, ventiliatoriai su dažnio keitikliais. Sistemos paduodamo oro kiekis – 1390 m<sup>3</sup>/h, ištraukiamo – 1390 m<sup>3</sup>/h. Įrenginys montuojamas tam numatytoje techninėje patalpoje. Oras į patalpas paduodamas oro tiekimo difuzoriais ir plafonais. Oras iš patalpų ištraukiamas oro ištraukimo difuzoriais ir plafonais. Oras iš lauko paimamas per išorinėje sienoje įrengiamas paėmimo groteles, išmetamas virš pastato stogo.

Tikrinimo patalpoje numatomas natūralus vėdinimas, vartuose įrengiant oro pritekėjimo ir ištraukimo groteles.

### VĒSINIMAS

**/ II etapas/** Numatomas pastate 03 (patikrinimo patalpos) statytojo nurodytose patalpose. Šiltuoju laikotarpiu, siekiant užtikrinti reikiamus patalpų parametrus, (kurioms keliami oro parametrų reikalavimai), numatytos oro vėsinimo sistemos K-1/K-2.

Projekte priimtos patalpų šiluminio komforto aplinkos oro temperatūros šiltuoju metų laikotarpiu + 21÷ +24°C.

Įrenginiai renkami pagal vidutinį galingumą ir vidutinį greitį.

Patalpose projektuojamos sieninio tipo MultiSplit sistemos. Šaltnešis freonas R410A.

Vėsinimo sistemų vidiniai blokai prijungiami prie išorinių blokų izoliuotais variniais vamzdeliais. Variniai vamzdeliai pastato viduje montuojami patalpų palubėje. Lauke montuojami vamzdeliai apskardinami.

Kondensatas nuo kiekvieno vidinio bloko nuvedamas į nuotėkynę plastikiniais vamzdžiais su nuolydžiu. Kondensato nuvedimas sprendžiamas VN dalyje.).

## **6.5 ELEKTROTECHNIKOS DALIS**

### PROJEKTO SPRENDINIAI

#### Elektros prijungimas

Elektros tiekimas į visus remontuojamus 01, 02, 03 pastatus yra esamas nuo transformatorinės TR-Sg502. Į 01 Detalaus patikrinimo pastatą 4T2/p yra paklotas kabelis E7, į 02Tualetu pastatą 6H1/6 kabelis E9 ir į 03 Pastatas- patikrinimo patalpos 3T1/p kabelis E10. Esami kabeliai keičiami naujais atskirame A5 projekte (atlikta kitu projektu UAB "Sweco Lietuva") ir užvedami į naujai projektuojamus elektros skydus ĮPS-xx pastatų viduje.

#### Elektros paskirstymas

Detalaus patikrinimo patalpoje Nr. 1-17 projektuojamas elektros paskirstymo skydas ĮPS-1, **/ I etapas/** Tualetu pastato 1-5 patalpoje projektuojamas elektros paskirstymo skydas ĮPS-2, Pastate-patikrinimo 3T1/p patalpoje Nr.1-12.1 – ĮPS-3. Skyduose montuojami „C“ klasės viršįtampių ribotuvai, įrenginių apsaugai nuo trumpo jungimo bei indukuotų ir redukuotų atmosferinių viršįtampių ir jie turi būti prijungti prie 10 omų įžeminimo kontūro.

Iš skydų elektros energija paskirstoma jėgos įrenginiams, kištukiniams lizdams, apšvietimui, vėdinimo ir vėsinimo įrenginiams, AC, GC skydams bei ryšių komutacinėms spintoms.

#### Vėsinimo ir šildymo įranga

SVOK dalyje 01 Detalaus patikrinimo patalpoje projektuojamas rekuperatorius, šilumos siurblio vidinis ir išorinis blokai. Pirmo aukšto koridoriuje numatomas ventiliatorinis konvektorius. 02 Tualetu pastate/ **/ I etapas/** projektuojamas šilumos siurblio vidinis blokas. Išorinis blokas numatomas lauke, dviems šildymo jungčių dėžutėms KD-1-2 numatyti kištukiniai lizdai. Vestibiulyje numatomi du ventiliatoriniai konvektoriai. 03 Pastate patikrinimo patalpos projektuojama dvi vėdinimo kameros,

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
2023-28-XX-TP-BD.AR	24	38	A

šilumos siurblio vidinis blokas ir trys išoriniai blokai lauke. Visi įrengimai prijungiami nuo tame pastate projektuojamo paskirstymo skydo ĮPS-xx.

Ventiliacijos įrengimai jungiami prie ĮPS-xx skyde numatytų automatinių jungiklių. Gaisro atveju, visos ventiliacijos sistemos grupės atjungimui, skyde numatytas automatinis jungiklis su nepriklausomu atkabikliu, į kurį atvedamas signalas iš gaisro signalizacijos centralės.

#### Įlajų šildymas

01, 02/ **I etapas**/, 03 pastatuose VN projekto dalyje suprojektuotos dvi įlajos komplekte su šildymo kabeliu. Įlajų šildymo kabelio valdymas numatytas per ĮPS-xx skyde suprojektuotą skaitmeninį termostatą su drėgmės ir temperatūros jutikliais. Temperatūros jutiklį montuoti ant šiaurinės sienos. Kabelius prijungti prie šildymo kabelių su mova. Įlajų maitinimas numatytas nuo ĮPS-xx skydo.

#### Apšvietimas

Apšvietumas priimtas pagal higienos normas HN 98:2014, statybos normų ir taisyklių reikalavimus.

Projekte numatytas darbinis, avarinis/budintis, evakuacinis, lauko apšvietimas virš durų, ant pastato.

Pastatų darbinis apšvietimas maitinamas nuo įvadinio paskirstymo skydo ĮPS.-xx.

Elektrinio tinklo įtampa - 230 V. Skyduose numatyti B atkirtos charakteristikos automatiniai jungikliai turintys apsaugą nuo trumpo jungimo ir perkrovos srovių.

Apšvietimo intensyvumas, šviestuvų tipai ir kiekiai priimami priklausomai nuo patalpų paskirties bei juose atliekamų darbų charakterio, patalpų sienų ir lubų atspindžio koeficientų bei šviestuvų techninių charakteristikų.

Darbiniam patalpų apšvietimui numatyti LED šviestuvai montuojami į pakabinamas lubas arba paviršiniai. Šviestuvai valdomi klavišiniais jungikliais.

Bendrojo apšvietimo šviestuvų jungiklius rekomenduojama įrengti 0,8-1,15 m aukštyje nuo grindų.

#### Avarinis/budintis apšvietimas

Avariniam/budinčiam patalpų apšvietimui numatyti pramoniniai LED apšvietimo šviestuvai, su viduje sumontuotomis akumuliatorių baterijomis ir valdymo automatika. Avarinių šviestuvų darbo laikas  $\geq 1,5$ val.

#### Evakuacinis apšvietimas

Evakuavimosi kelių sprendiniai numatyti gaisrinės saugos dalies projekte. Patalpose ir evakavimosi keliuose numatomi foto liuminescenciniai evakuacijos krypties (saugių sąlygų) lipdukai. Išėjimuose iš pastato virš durų projektuojami šviestuvai. Evakuaciniam apšvietimui numatyti LED apšvietimo šviestuvai (IŠĖJIMAS), su viduje sumontuotomis akumuliatorių baterijomis ir valdymo automatika. Evakuacinių šviestuvų darbo laikas  $\geq 1$ val.

#### Lauko apšvietimas

Ant pastato sienų numatyti LED prožektoriai valdomi per foto relę. Foto relės daviklis montuojamas ant pastato šiaurinės sienos. Pastato dalies stogelyje projektuojami šviestuvai sumontuoti į stogelį.

#### Elektromobilių įkrovimo stotelė/ II etapas/

Prie remontuojamo Patikrinimo pastato Nr. 03 automobilių stovėjimo aikštelėje (suprojektuotoje UAB „SWECO Lietuva“ projekto dalyje) projektuojama automobilių įkrovimo vieta – automobilių įkrovimo stotelė (galingumas 2x22 kW) kuriai maitinimas numatytas nuo IPS-3 elektros paskirstymo skydo. Numatyti rezerviniai vamzdžiai papildomai elektromobilių įkrovimo stotelių pajungimui kitame etape.

#### Įžeminimas, žaibosauga

#### Įžeminimas

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
2023-28-XX-TP-BD.AR	25	38	A

Projekte numatytas apsauginis elektros tinklo įžeminimas, žaibolaidžio įžeminimas, potencialų išlyginimas ir apsauga nuo antrinio žaibo poveikio ir aukšto potencialo pernešimo.

### Žaibosauga

Žaibosauga įrengiama pagal LST EN 62305 reikalavimus ir kitas Lietuvoje galiojančias normas. Žaibosauga turi atitikti STR 2.01.06:2009 "Statinių apsauga nuo žaibo. Išorinė statinių apsauga nuo žaibo" reikalavimus.

Visų trijų pastatų žaibosauga priklauso IV apsaugos klasei. Apsaugai nuo žaibo poveikio įrengiamas žaibo priėmiklių iš cinkuotos plieno vielos tinklas. Vielos skersmuo 08 mm. Žaibą priimančią tinklas kontrolinėse dėžutėse sujungiamas su išoriniu įžeminimo kontūru. Srovės nuvedikliai turi būti išdėstyti ne arčiau 2 m nuo durų ir langų..

### Vandens gręžinio elektros tinklai. / I etapas/

Esamas vandens bokštas griauamas ir projektuojamas naujas konteineris vandentiekio tinklo perjungimui iš gręžinio į esamą VN tinklą. Naujame konteineryje numatomas naujas IP65 apsaugos laipsnio elektros paskirstymo skydas PS. PS montuoti 1-4-1,5 m aukštyje. Skydelyje montuojami įvadinis kirtiklis, kontrolinės elektros apskaitos skaitiklis, automatiniai jungikliai 0,23 ir 0,4 kištukinių lizdų, gręžinio perkeliama vandens siurblio, konteinerio apšvietimo (vidaus ir lauko) maitinimui. Kištukiniai lizdai montuojami per srovės nuotėkio relę. Kabeliai konteineryje klojami karštai cinkuotuose kabeliniuose loveliuose.

Ant konteinerio numatytas LED šviestuvus valdomas per foto relę. Foto daviklis montuojamas ant šiaurinės sienos.

Į PS skydelį užvedamas elektros kabelis nuo transformatorinės TR-Sg502 E3 (A5 projektas).

Aplink konteinerį projektuojamas įžeminimo įrenginys (kontūras), kurį sudaro plieninė cinkuota juosta 40x4 mm sujungta su vertikaliais 17,2 mm diametro variuoto plieno įžeminimo elektrodais. Projektuojami 4,5 m ilgio variuoti elektrodai. Sujungimus atlikti varžtinėmis jungtimis. Įžeminimo cinkuotą plieninę juostą kloti 0,7 m gylyje. Atstumas tarp įžemiklių turi būti ne mažesnis kaip vertikalaus įžemiklio ilgis.

Įžeminimo įrenginio varža bet kuriuo metų laiku ne daugiau 10 Ω.

### GAISRINĖ SAUGA

Elektros instaliacija turi būti projektuojama ir įrengiama taip, kad:

- nesukeltų gaisro;
- aktyviai neskatintų gaisro;
- ribotų gaisro plitimą;
- kilus gaisrui, būtų galima imtis veiksmingų gaisro gesinimo priemonių ir atlikti gelbėjimo darbus.

Draudžiama naudoti nekalibruotus saugiklius. Visi elektros įrenginiai turi būti apsaugomi nuo trumpo jungimo ir kitų nenormalių režimų, galinčių sukelti gaisrą.

Elektros linijų perėjimas per gaisrinio skyriaus sienas ir perdangas konstruojamos taip, kad nustatytą laiko tarpą sulaikytų ir užkirstų kelią ugniai ir dūmams plisti. Kabeliai pervedami per sienas, angas turi būti žymimi iš abiejų pusių, t. y. prieš sieną ir už sienos.

Naudojami statybos produktai turi atitikti reikalavimus, taikomus jų atsparumui ugniai. Elektros instaliacijai turi būti naudojami kabeliai nepalaikantys degimo pagal IEC 60332-1.

## **6.6 APSAUGINĖS SIGNALIZACIJOS DALIS**

Projektiniai sprendiniai:

Šiame projekte numatytų darbų paskirtis- pagaminti, išbandyti ir perduoti užsakovui pilnai įrengtas ir veikiančias apsauginės signalizacijos ir vaizdo stebėjimo sistemas. Rangovas privalo pateikti užsakovui sumontuotų sistemų valdymo, priežiūros ir eksploatavimo instrukcijas lietuvių

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
2023-28-XX-TP-BD.AR	26	38	A

kalba, išpildomąją darbų dokumentaciją, matavimų-bandyimų protokolus, darbo projektą, įrangos pasus, sistemos veikimui reikalingų licencijų sertifikatus.

Pastate apsauginė signalizacija ir vaizdo stebėjimo sistemos neįrengtos. Šiame projekte numatoma naujų sistemų įrengimas. Signalizacijos prietaisų aparatūros montavimas, laidų išvedžiojimas turi būti atliekamas vadovaujantis prietaisų techninės dokumentacijos nurodymais. Montavimo ir įžeminimo darbus atlikti prisilaikant elektros įrenginių įrengimo bendrųjų taisyklių.

#### Apsaugos signalizacija.

Apsauginės signalizacijos centrinis įrenginys (centralė) projektuojamas detalaus patikrinimo pastate 2a. patalpoje Nr.2-5.3. Kituose pastatuose projektuojami centralės išplėtimo moduliai, sujungiami į bendrą apsauginės signalizacijos tinklą. Kabelinė ryšių kanalizacija numatoma šio projekto ER dalyje.

#### Vaizdo stebėjimo sistema.

Pastatų lauko įėjimo durų ir vidaus patalpų stebėjimui projektuojama IP kamerų vaizdo stebėjimo sistema. Vaizdo stebėjimo kamerų signaliniai kabeliai suvedami į komutacines spintas KS1,KS2 ir KS3 (žr. planuose), kur numatomi vaizdo stebėjimo sistemos tinklo komutatoriai ir įrašymo įrenginiai.

#### Personalo iškvietimo sistema

Neįgaliųjų san.mazguose projektuojama personalo iškvietimo sistema. Šios sistemos pagrindinis pultas numatomas bendrosiose patalpose (vietą būtina tikslinti darbų atlikimo ir darbo projekto rengimo metu. Iškvietimo mygtukai įrengiami ŽN mazguose. Ant lubų įrengiamas iškvietimo mygtukas su virvute, ant sienos įrengiamas iškvietimo mygtukas su atstatymo klavišu. Išorinėje pusėje virš durų lubose įrengiama blykstė su sirena. Sistema apjungiama naudojant UTP 5 kat. kabelį.

## **6.7 GAISRO APTIKIMO IR SIGNALIZAVIMO DALIS**

### **SISTEMOS APRAŠYMAS**

Kadangi esamuose pastatuose gaisro aptikimo ir signalizavimo sistema neįrengta, projektuojamos konvencinės gaisrinė signalizacijos (K tipo) ir 2-o tipo gaisro įspėjimo sistema. Žmonių perspėjimui numatomos gaisrinės sirenos su blykstėmis. Perspėjimo priemonės įsijungia nuspaudus gaisro pavojaus mygtuką ar automatiškai, suveikus gaisro detektoriumi. Evakuacijos valdymo sistema neprojektuojama, kadangi nenumatoma daugiau nei 100 žmonių.

Gaisrinės signalizacijos pagrindinės funkcijos:

1. Analizuoti kontroliuojamų patalpų būseną gaisro atžvilgiu 24 val. per parą. Vertinti gaisro galimybę ir skelbti gaisro pavojų.
2. Perspėti apie gaisro pavojų pastate esančius žmones.
3. Atjungti vėdinimo ir oro kondicionavimo sistemas; formuoti valdymo komandas automatikos įrenginiams.
4. Formuoti signalą evakuacinių durų užraktų atlaisvinimui.
5. Perduoti gaisro ir gedimo signalus į apsaugos kompanijos pultą arba budinčiam personalui.

## **6.8 ELEKTRONINIŲ RYŠIŲ (TELEKOMUNIKACIJŲ) DALIS**

### Vidaus elektroniniai ryšiai

#### Projektiniai sprendiniai

Pastatuose elektroninių ryšių tinklas neįrengtas, todėl projektuojamas naujas 6cat. neekranuotas telekomunikacijų tinklas. Visuose trijuose pastatuose projektuojamos atskiros komutacinės spintos. Ryšių spinta KS1 19“ 22U yra montuojama pirmo pastato antrame aukšte, 2-5.3 patalpoje, KS2- antro pastato 1-5 patalpoje, KS3- trečio pastato 1-12.1 patalpoje.

Įranga turi būti išdėstoma taip, kad būtų maksimaliai patogiu atlikti prijungimus, matavimus, nustatymus, reguliavimus. Po tinklo instaliavimo būtina atlikti tinklo testavimo darbus. Testavimo dokumentacija priduodama užsakovui.

#### Lauko elektroniniai ryšiai:

Pastatų apjungimui projektuojama elektroninių ryšių trąsa R1. Projektuojamas vamzdis d50, klojamas grunte ir ryšių šulinys RKŠ1 tipo. Vamzdžio įvedimo į pastatus vietas tikslinti statybos metu. Įvadinis vamzdis užvedamas į pastatą ir užbaigiamas virštinkine įvadine dėžute.

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
2023-28-XX-TP-BD.AR	27	38	A

## 6.9 VANDENTIEKIO IR NUOTEKŲ ŠALINIMO DALIS

Vidaus gaisrinis vandentiekis neprojektuojamas.

### Lauko gaisrinis vandentiekis/ I etapas/

Vandens kiekis išorės gaisrų gesinimui – 10 l/s. Išorės gaisrų gesinimas vykdomas iš projektuojamų gaisrinių rezervuarų, nutolusių nuo pastatų ne daugiau 200 m. Bendra rezervuarų talpa 108 m<sup>3</sup>.

### Buitinis vandentiekis/ I etapas/

Pastatams šaltas vanduo tiekiamas iš esamo vandens gręžinio. Gręžinio siurblys — Pedrollo 4SR4/18.

Vandens apskaitai pastatuose numatomi DN15 įvadiniai skaitikliai su impulsiniu išėjimu nuotoliniam duomenų nuskaitymui. Pateikiamos vandens apskaitos mazgų schemas.

Karštas vanduo pastatuose bus ruošiamas ŠVOK dalyje numatytais šilumos siurbliais.

Projekte numatytas vandentiekio perjungimas nuo gręžinio tiekimo vamzdyno į esamą vandentiekio tinklą. Projektuojamas konteineris perjungiamojo vandentiekio tinklo su apskaitos įranga ir hidroforu / 100 l talpos/ ir elektros skydo apsaugai. Konteineryje vandentiekis izoliuojamas, šildomas nuo termostato elektros kabelių pagalba (priimta TP-E dalyje)

### Buitinės nuotekos

Ūkio-buities nuotekos surenkamos savitaka, po to nuvedamos į lauko nuotekų tinklus.

Išleidžiamų buitinių nuotekų kiekis:

$Q_h \max = 2.5 \text{ m}^3/\text{h}$ ,  $q_{\text{sek}} = 32 \text{ l/s}$

Buitinių nuotekų vamzdynai, montuojami iš polipropilėninių arba polivinilchloridinių vamzdžių, tiesiamų 0,02 nuolydžiu vandens tekėjimo kryptimi. Buitinių nuotekų stovai išvedami virš stogo, įrengiant alsuoklius. Stovuose pirmame įrengiamos revizijos. Magistralinių tinklų priežiūrai numatomos pravalos arba revizijos vadovaujantis statybos techninio reglamento reikalavimais. Kiekvienas vamzdyno ruožas tiesiamas vienodu nuolydžiu iki pat įsiliejimo į kitą vamzdyną.

### Lietaus nuotekos nuo pastatų stogu

Lietaus ir tirpsmo vanduo pastatų stogų surenkamas elektra šildomomis įlajomis ir vidiniais lietvamzdžiais nuvedamas į sklype kitu projektu projektuojamus lietaus nuotekų tinklus.

### Drenažo tinklai

Užsakovo pageidavimo aplink remontuojamus pastatus numatomas drenažas

Projektuojamų drenažo tinklų vieta nurodyta sklypo plane. Projektuojami drenažo tinklai prie remontuojamų pastatų išspręs drėgmės pertekliaus problemą. Drenažo įrengimas išsprendžia drėgmės perteklių išsausindamas sklypo paviršinius vandenį. Tuomet rūšiai nebeužtvindomi, o pamatai nebegrąžiami vandens.

## 6.10 PASIRENGIMO STATYBAI IR STATYBOS DARBŲ ORGANIZAVIMO DALIS

Šiame projekte remontuojami esami pastatai, nekeičiant jų naudojimo paskirties ir vidaus patalpų išplanavimo funkcinių ryšių.

Inžinerinių tinklų (vandentiekio, nuotekų, elektros) įvadų vietos į remontuojamus pastatus nekeičiamos.

Elektros tiekimas į remontuojamus pastatus esamas, nuo transformatorinės TR-Sg502.

Projektuojamas remontuojamų pastatų apšvietimas, apsauginė signalizacija.

Aplink pastatus projektuojamas įžeminimo kontūras.

Pastatų valdymo apjungimui projektuojama elektroninių ryšių trasa.

Remontuojamų pastatų grindų altitudės nekeičiamos. Prieigų į pastatus altitudės koreguojamos, prisitaikant prie parengto magistralinio kelio A5 ruožo rekonstravimo projekto sprendinių, nukreipiant vandenį suprojektuotą lietaus nuotekų tinklą trapus ant važiuojamosios kelių dangos.

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
2023-28-XX-TP-BD.AR	28	38	A

Teritorijoje nauji želdinai neprojektuojami. Laisvi plotai apšėjami vėja.

## 7 ATLIEKŲ SURINKIMAS IR TVARKYMAS

Sklypas šalia suremontuotų pastatų eksploatacijos metu bus prižiūrimas: tvarkomas ir valomas.

Šalia suprojektuotos krovinių automobilių aikštelės numatoma atliekų konteinerių aikštelė.

Visos susidaranti atliekos bus tvarkomos vadovaujantis „Kalvarijos miesto savivaldybės atliekų tvarkymo taisyklėmis“, patvirtintomis. (Kalvarijos savivaldybės tarybos 2016m gruodžio 28d. sprendimu Nr. T-226).

Susidariusios atliekos bus rūšiuojamos jų susidarymo vietose, naudojant konteinerius; konteineriuose sukauptas atliekas surenka ir išveža Savivaldybės vežėjai.

Komunalinės atliekos surenkamos į konteinerius, kurie turi būti pažymėti pagal paskirtį ir identifikuoti tam skirtais konteinerio žymekliais bei informaciniais lipdukais.

Savivaldybės teritorijoje pagal užstatymo intensyvumą naudojami bendrojo arba individualaus naudojimo konteineriai. Kokie konteineriai naudojami konkrečioje vietoje (teritorijoje) sprendžia administratorius.

Susidaranti komunalinės atliekos rūšiuojamos ir kaupiamos tam skirtuose konteineriuose. Konteineriai laikomi sklypo teritorijoje. Projektuojama atliekų konteinerių laikymo vieta padengta betoninėmis trinkelėmis; paviršiaus nuolydis 7 %. Atstumas nuo esamo pastato langų – 10m.

Individualaus naudojimo konteineriais naudojasi administratoriaus pritarimu juridinis asmuo, nuosavybės teise valdantis pastatą (statinį), turintis aiškiai apibrėžtą teritoriją; su sąlyga, kad prie jų šiuokšliavežiui privažiuoti įmanoma.

Sklype numatomi Individualaus naudojimo konteineriai:

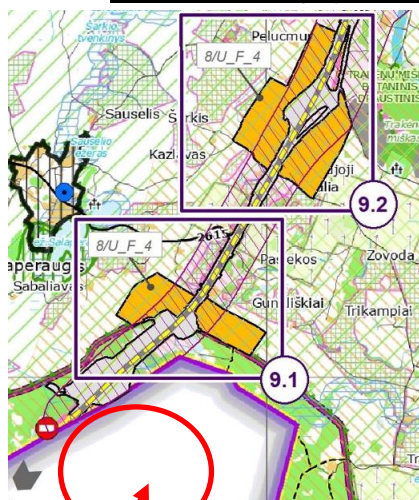
- 1.mišrių (likusių po rūšiavimo) komunalinių atliekų konteineris;
- 2.bendras visų pakuočių (t.t. plastiko) atliekų ir antrinių žaliavų, konteineris;
- 3.stiklo ir popieriaus konteineriai.

## 8 PROJEKINIŲ SPRENDINIŲ ATITIKTĮ PRIVALOMIESIEMS PROJEKTO RENGIMO DOKUMENTAMS IR TERITORIJŲ PLANAVIMO DOKUMENTAMS, ESMINIAMS STATINIŲ IR STATINIO ARCHITEKTŪROS, APLINKOS, VISUOMENĖS SVEIKATOS SAUGOS, KRAŠTOVAIZDŽIO, NEKILNOJAMŲJŲ KULTŪROS PAVELDO VERTYBIŲ, TREČIŲJŲ ASMENŲ INTERESŲ APSAUGOS REIKALAVIMAMS

### Atitiktis privalomiesiems projekto rengimo dokumentams

Projektiniai sprendiniai išpildo užsakovo išdėstytus reikalavimus patvirtintoje techninėje užduotyje

### Atitiktis bendrojo plano sprendiniams



**NAGRINĖJAMA TERITORIJA**

Funkcinės zonos		KITI ŽYMĖJIMAI	
8/U_F_4	1	1	1
Urbanizuojama teritorijų funkcinė zona	Urbanizuojama teritorijų funkcinė zona, jos Nr. ir indeksas	Kalvarijos savivaldybės teritorijos bendrojo plano koregavimo sprendinio Nr.	Magistralinio ir krašto kelių aptarnavimo zona
Žemės ūkio teritorijų funkcinė zona, jos Nr. ir indeksas	Urbanizuojama teritorijų funkcinė zona, jos Nr. ir indeksas	Kelio trasa (pagal Valskybinės rinkinės magistralinio kelio A5 Kaunas-Marijampolė-Suvalkai ruožo nuo 56,83 iki 67,06 km rekonstravimo specialųjį planą)	Naikinama planuojamų kapinių vieta

Kalvarijos savivaldybės BP koregavimo fragmentas

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
2023-28-XX-TP-BD.AR	29	38	A

Projekto sprendiniai neprieštarauja Kalvarijos savivaldybės teritorijos BP sprendiniams.

**9 ATITIKTIS ESMINIAMS STATINIŲ IR STATINIO ARCHITEKTŪROS, APLINKOS, VISUOMENĖS SVEIKATOS SAUGOS, KRAŠTOVAIZDŽIO, NEKILNOJAMŲJŲ KULTŪROS PAVELDO VERTYBIŲ, TREČIŲJŲ ASMENŲ INTERESŲ APSAUGOS REIKALAVIMAMS**

Projektiniai sprendiniai atitinka esminiams statinio ir statinio architektūros, aplinkos, kraštovaizdžio, nekilnojamojo kultūros paveldo vertybių, trečiųjų asmenų interesų apsaugos reikalavimams

**10 PROJEKINIŲ SPRENDINIŲ ATITIKTIS PRIVALOMIESIEMS PROJEKTO RENGIMO DOKUMENTAMS, TERITORIJŲ PLANAVIMO DOKUMENTAMS, ESMINIAMS STATINIŲ IR STATINIO ARCHITEKTŪROS, APLINKOS, KRAŠTOVAIZDŽIO, NEKILNOJAMŲJŲ KULTŪROS PAVELDO VERTYBIŲ REIKALAVIMAMS, TREČIŲJŲ ASMENŲ INTERESŲ APSAUGOS REIKALAVIMAMS**

Pastatai remontuojami vadovaujantis teritorijų planavimo dokumentais, esminiais statinio ir statinio architektūros reikalavimais, Lietuvos Respublikos statybos techniniais reglamentais, privalomaisiais aplinkos, kraštovaizdžio apsaugos, trečiųjų asmenų interesų apsaugos reikalavimais, higienos ir priešgaisrinėmis normomis. Projektas parengtas remiantis užsakovo pateikta projektavimo užduotimi.

Projektuojant ir vykdant statybos darbus trečiųjų asmenų interesai nėra ir nebus pažeidžiami.

Pastatų remonto metu sklypo naudotojai nepatogumų nepatirs. Priėjimai ar privažiavimai nebus apriboti. Kaimyninių sklypų inžineriniai tinklai nebus paliesti.

Tinkamai eksploatuojant pastatą, laikantis higienos reikalavimų veikla gyventojų sveikatai neigiamo poveikio neturės.

Visuomeninei ir rekreacinei aplinkai esama veikla neigiamo poveikio neturės.

Kultūros paveldo departamento prie susisiekimo ministerijos Alytaus-Marijampolės teritorinio skyriaus rašte 2024-01-25 Nr. 2AM-75-(1.29-AM E) yra nurodyta informacija: kad žemės sklypas, kurio Nr. 4400-5638-5365, esantis Europos g. Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav., ir jame esantys statiniai nėra įrašyti į Kultūros vertybių registrą, taip pat minėtas žemės sklypas nepatenka į kultūros vertybės teritoriją ar apsaugos zonas, todėl paveldosauginiai reikalavimai nėra taikomi.

**11 GAISRŲ GESINIMO IR GELBĖJIMO AUTOMOBILIŲ ĮVAŽIAVIMĄ Į SKLYPĄ, PRIVAŽIAVIMĄ PRIE STATINIŲ IR APSISUKIMO (JEI REIKIA) AIKŠTELES; GAISRINIŲ HIDRANTŲ AR VANDENS TELKINIŲ IŠDĖSTYMĄ; PRIEMONES, UŽTIKRINANČIAS, KAD GAISRŲ GESINIMO IR GELBĖJIMO AUTOMOBILIŲ PRIVAŽIAVIMO KELIAI IR AIKŠTELĖS NEBŪTŲ UŽSTATYTOS; PRIVAŽIAVIMO PRIE IŠORĖS GAISRŲ GESINIMO PRIEMONIŲ ŽENKLINIMĄ (JEI TAI BŪTINA) (KAI NERENGIAMA GAISRINĖS SAUGOS DALIS);**

Remontuojamiems pastatams paruošta „Gaisrinės saugos koncepcija“, pateikti būtini gaisrinės saugos remontuojamuose pastatuose, sklype sprendiniai. Žiūr. BD dalies Priedai „Gaisrinės saugos koncepcija“.

Šalia projektuojamų transporto ir kitos paskirties pastatų mažesniu kaip 15 m atstumu pastatų nėra. (žr. sklypo plane).

Kalvarijos savivaldybės ugniagesių komanda, Ugniagesių g. 1, 69206 Kalvarija, nutolusi apie 13,4 km atstumu nuo projektuojamo pastato. Priešgaisrinė gelbėjimo komanda yra tinkamai aprūpinta ir parengta galimiems ekstremaliesiems įvykiams objekte likviduoti (turima visa reikiama technika gaisrams gesinti ir gelbėjimo darbams atlikti). Apytikslis važiavimo laikas (standartinis gaisrinių automobilių greitis 40 km/val.) –  $(13,4/40) \cdot 60 = \sim 20,1$  min.

Projektuojamiems pastatams (gaisriniam skyriui) didžiausias vandens kiekis gaisrų gesinimui iš išorės 10 l/s vandens debitas.

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
2023-28-XX-TP-BD.AR	30	38	A

Pastatų išorės gaisrų gesinimas numatytas iš dviejų požeminių vandens rezervuarų. Sklype projektuojami du po 54m<sup>3</sup> vandens požeminiai rezervuarai. Rezervuarai ir jų įrenginiai apsaugoti nuo užšalimo.

Aikštelės ir keliai gaisrų gesinimo ir gelbėjimo automobiliams privažiuoti turi būti visada laisvi, tam užtikrinti būtina statyti specialius ženklus ir aptvarus (iki 20 cm aukščio). Iki 10 m aukštyje esančias patalpas galima būtų pasiekti nešiojamomis pristatomomis gaisrinėmis kopėčiomis. Gaisrinių automobilių kopėčių, ar gaisrinio keltuvo pravažiavimas prie pastatų neprojektuojamas.

Pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus iki lauko sienos viršaus neviršija 10 m, todėl ugniagesiams-gelbėtojams nenumatytas užlipimas ant pastatų stogų.

Kelias privažiuoti prie pastatų įrengiamas ne didesniu kaip 25 m atstumu iki pastatų. Privažiavimo kelių plotis ne mažesnis kaip 3,5 m, aukštis – ne mažesnis kaip 4,5 m. Tarp statinių ir kelių gaisrų gesinimo ir gelbėjimo automobiliams privažiuoti negali būti sodinami medžiai ar statomos kitos kliūtys. Keliai gaisrų gesinimo ir gelbėjimo automobiliams privažiuoti turi būti visada laisvi, tam užtikrinti būtina statyti specialius ženklus ir aptvarus (iki 20 cm aukščio).

Kelias privažiavimui prie projektuojamų pastatų užtikrinamas iš dviejų pastato pusių. Automobilinių kopėčių ar automobilinių keltuvų privažiavimas prie pastatų nenumatomas..

Nuo vandens paėmimo vietos iš požeminio gaisrinio rezervuaro iki tolimiausio pastato perimetro taško pagal ugniagesių tiesimo liniją neviršija 200 m. Atstumas nuo vandens paėmimo iš rezervuarų vietos iki projektuojamų pastatų ne mažesnis kaip 30 m.

Gaisrinių rezervuarų pripildymas vandeniu numatomas gaisrinėmis žarnomis nuo pastatų, arba vežant autosisternomis. Gaisrui gesinti panaudotos vandens atsargos bus sukaupiamos per 24 val.

Susisiekimo sistema užtikrina gaisrinių automobilių privažiavimą prie gaisrinio vandens rezervuarų. Prie gaisrinių rezervuarų projektuojama 12×12 m aikštelė. Vanduo iš rezervuarų bus imamas tiesiogiai. Prie vandens rezervuarų turi būti fluorescencinės arba nakties metu apšviestos rodyklės. Ant rodyklių turi būti nurodyta jų talpa ir didžiausias galinčių vienu metu privažiuoti gaisrinių automobilių skaičius.

## 12 PREVENCINĖS CIVILINĖS SAUGOS, APSAUGOS NUO VANDALIZMO PRIEMONĖS

Projektuojama remontuojamų pastatų 4T2/p; 6H1/p ir 3T1/p apsauginė signalizacija, teritorijos vaizdo stebėjimo kameros.

Lauko tualetu pastate 6H1/p projektuojami antivandaliniai santechnikos prietaisai . Prie įėjimų į patalpas projektuojamos praėjimo kontrolės sistemos ir pilno ūgio turniketai.

Teritorija prie esamo vandens gręžinio ir projektuojamo hidroforo aptveriamas metaline ažuřine tvora; 1,8m aukščio

### 12. UNIVERSALIAUS DIZAINO, APLINKOS IR STATINIŲ PRITAIKYMO NEĮGALIESIEMS PROJEKTINIŲ SPRENDINIŲ APRAŠYMAS

Pagal STR 2.03.01:2019 „Statinių prieinamumas“ numatoma, kad į visas pastato patalpas gali patekti , kaip lankytojai, žmonės su judėjimo negalia.

Projekto sprendiniai parengti, vadovaujantis STR 2.03.01:2019 Statinių prieinamumas. Esant reikalui, žmonės su negalia laisvai gali judėti teritorijoje.

Prie remontuojamų pastatų 3T1/p; 4T2/p;6H1/p pagrindinių įėjimų projektuojami ŽN pritaikyti pandusai su turėklais, kurių nuolydis 5%. Pėsčiųjų takai projektuojami su nukreipiamųjų ir įspėjamųjų trinkelėmis intarpais.

Remiantis STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“ prie pastato 4T2/p projektuojama laikino išlaipinimo aikštelė, tarp pastatų 6H1/p ir 3T1/p projektuojama A tipo ŽN automobilių parkavimo vieta, remiantis STR 2.03.01:2019 „Statinių prieinamumas“.

Dvi ŽN automobilių parkavimo vietos suprojektuotos magistralinio kelio A5 ruožo rekonstravimo projekte.

Automobilių ir motociklų stovėjimo vietų poreikį, taip pat žmonių su negalia transportui;  
4T2/p administracinių patalpų plotas – 90m<sup>2</sup> - reikalingos parkavimo vietos - 4

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
2023-28-XX-TP-BD.AR	31	38	A

3T1/p administracinių patalpų plotas – 140m<sup>2</sup> – reikalingos parkavimo vietos – 6

UAB "Sweco Lietuva" atliktame 21001-TDP -Valstybinės reikšmės magistralinio kelio A5 Kaunas-Marijampolė- Suvalkai ruožo nuo 85,00 iki 97,06 km rekonstravimo projektas" šalia remontuojamų pastatų suprojektuota 30viečių lengvųjų automobilių aikštelė. Dvi vietos pritaikytos ŽN automobilių parkavimui .

Šalia suprojektuota sunkiojo transporto 16viečių aikštelė.

### 13. STATYBOS ĮTAKA APLINKAI

Statybos metu statybvietės teritorija aptveriami. Statybinės medžiagos sandėliuojamos žemės sklypo ribose. Statybos metu kaimyninių sklypų savininkai nepatogumų nepatirs. Priėjimai ir privažiavimai nebus uždaryti.

Statybos darbų metu turi būti naudojama techniškai tvarkinga įranga, taip minimizuojant galimą cheminį poveikį dirvožemiui. Avarijų, gedimų atveju turi būti taikomos teisinių dokumentų numatytos atitinkamos pasekmių likvidavimo, kompensacinės ir būklės atstatymo priemonės.

Vykdamas statybos darbus žemės kasimo darbai bus nedidelės apimties, kalvų nukasimas ar vandens telkinių gilinimas nenumatomas. Darbų metu iškastas gruntas ir derlingas dirvožemis, užbaigus darbus, bus panaudotas teritorijos rekultivacijai, todėl statybos metu reikšmingo neigiamo poveikio dirvožemiui nenumatoma.

#### Statybinių atliekų tvarkymas

Statybines atliekas tvarko Rangovas.

Statybos metu susidariusios statybinės atliekos turi būti tvarkomos vadovaujantis LR Aplinkos Ministerijos įsakymu Nr. D1-698 „Dėl statybinių atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“; atliekas tvarko Rangovas

Statybvietėje turi būti išrūšiuotos ir atskirai laikinai laikomos susidarančios:

- komunalinės atliekos – maisto likučiai, tekstilės gaminiai, kitos buitinės ir kitokios atliekos, kurios savo pobūdžiu ar sudėtimi yra panašios į buitines atliekas;
- inertinės atliekos – betonai, plytos, keramika ir kitos atliekos, kuriose nevyksta jokie pastebimi fizikiniai, cheminiai ar biologiniai pokyčiai;
- perdirbti ir pakartotinai naudoti tinkamos atliekos, antrinės žaliavos – pakuotės, popierius, stiklas, plastikas ir kitos tiesiogiai perdirbti tinkamos atliekos ir (ar) perdirbti ar pakartotinai naudoti tinkamos iš atliekų gautos medžiagos;
- pavojingosios atliekos – tirpikliai, dažai, klijai, dervos, jų pakuotės ir kitos kenksmingos, degios, sprogstamosios, ēsdinančios, toksiškos, sukeliančios koroziją ar turinčios kitų savybių, galinčių neigiamai įtakoti aplinką ir žmonių sveikatą;
- netinkamos perdirbti atliekos (izoliacinės medžiagos, akmens vata ir kt.).

Statybinės atliekos iki jų išvežimo ar panaudojimo kaupiamos ir saugomos aptvertoje ir saugomoje statybos teritorijoje konteineriuose, uždaroje talpose ar tvarkingose krūvose, jei jos neužteršia aplinkos.

Statybos metu visos atliekos apskaitomos per Gaminių, pakuočių ir atliekų apskaitos informacinę sistemą (GPAIS) vadovaujantis „Atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ir ataskaitų teikimo taisyklėmis“, patvirtintomis LR aplinkos ministro 2011 m. gegužės 3 d. įsakymu Nr. D1-367, su vėlesniais pakeitimais.

Atliekos turi būti rūšiuojamos, laikinai laikomos, surenkamos, vežamos ir apdorojamos taip, kad nekeltų neigiamo poveikio visuomenės sveikatai ir aplinkai.

Išrūšiuotos atliekos turi būti perduodamos įmonėms, turinčioms teisę tvarkyti tokias atliekas, pagal sutartis dėl jų naudojimo ir šalinimo.

Baigus statybos darbus statybos vieta turi būti sutvarkyta taip, kad joje neliktų darbų metu susidariusių atliekų.

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
2023-28-XX-TP-BD.AR	32	38	A

Statybinės atliekos, atliekų tvarkymas. 1 ETAPAS					1 lentelė		
Atliekos					Atliekų saugojimas	Atliekų tvarkymo būdai	
Pavadinimas	Kiekis	Agregatini s būvis	Kodas pagal atliekų sąrašą	Atliekų kodo tipas <sup>1</sup>			
Betonas	6* t	kietas	17 01 01	VN	Objekto statybos aikštelėje	Perduodama pagal sutartis atliekas tvarkančioms įmonėms	
Mišrios statybinės ir griovimo atliekos, nenurodytos 17 9 01, 17 09 02 ir 17 09 03	3* t	kietas	17 09 04	VN			
Popieriaus ir kartono pakuotės	0,1* t	kietas	15 01 01	VN			Konteineriai
Plastikinės pakuotės	0,1* t	kietas	15 01 02	VN			Konteineriai

<sup>1</sup> AN – Absoliučiai nepavojingas, AP – Absoliučiai pavojingas, VP – veidrodinis pavojingas, VN – Veidrodinis nepavojingas.

Statybinės atliekos, atliekų tvarkymas. 2 ETAPAS					2 lentelė		
Atliekos					Atliekų saugojimas	Atliekų tvarkymo būdai	
Pavadinimas	Kiekis	Agregatini s būvis	Kodas pagal atliekų sąrašą	Atliekų kodo tipas <sup>1</sup>			
Betonas	9* t	kietas	17 01 01	VN	Objekto statybos aikštelėje	Perduodama pagal sutartis atliekas tvarkančioms įmonėms	
Mišrios statybinės ir griovimo atliekos, nenurodytos 17 9 01, 17 09 02 ir 17 09 03	5* t	kietas	17 09 04	VN			
Popieriaus ir kartono pakuotės	0,1* t	kietas	15 01 01	VN			Konteineriai
Plastikinės pakuotės	0,1* t	kietas	15 01 02	VN			Konteineriai

<sup>1</sup> AN – Absoliučiai nepavojingas, AP – Absoliučiai pavojingas, VP – veidrodinis pavojingas, VN – Veidrodinis nepavojingas.

#### Pastabos

- \* Susidarančių atliekų rūšys ir atliekų kiekiai bus tikslinami statybos darbų vykdymo metu.
- Rangovas turi užtikrinti, kad visos jo vykdomos veiklos objekte metu susidariusios atliekos bus perduotos atliekų tvarkymo įmonei, turinčiai teisę atlikti šią paslaugą. Už susidarančių atliekų rūšiavimą, tinkamą jų sutvarkymą, atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitą, ataskaitų teikimą, suvestinių formavimą, naudojantis Vieninga gaminių, pakuočių ir atliekų apskaitos informacine sistema, atsako darbus atliekantis Rangovas. Draudžiama, bet kokias atliekas išmesti į Statytojui priklausančius bei eksploatuojamus atliekų surinkimo konteinerius.
- Nepavojingos statybinės atliekos bus laikinai laikomos statybvietėje ne ilgiau kaip vienerius metus nuo jų susidarymo dienos, tačiau ne ilgiau kaip iki statybos darbų pabaigos. Pavojingos statybinės atliekos turi būti laikinai laikomos pagal Atliekų tvarkymo taisyklėse nustatytus reikalavimus ne ilgiau kaip 6 mėnesius nuo jų susidarymo, tačiau ne ilgiau kaip iki statybos darbų pabaigos taip, kad nekeltų pavojaus aplinkai ir žmonių sveikatai.

Dokumento žymuo

2023-28-XX-TP-BD.AR

Lapas

33

Lapų

38

Laida

A

4. Visas statybos darbų metu susidariusias atliekas tvarko statybos Rangovas ir pateikia Užsakovui dokumentus, įrodančius, kad statybinės atliekos buvo perduotos atliekų tvarkytojui, arba pažymas apie neapdorotų atliekų sunaudojimą, taip pat pavojingų atliekų lydraščius.

## **14. PLANUOJAMOS ŪKINĖS VEIKLOS POVEIKIS ATSKIRIEMS APLINKOS KOMPONENTAMS. APLIKOS APSAUGOS APRAŠAS**

### **14.1 Duomenys apie planuojamą ūkinę veiklą**

Planuojama ūkinė veikla – Kalvarijos pasienio užkardos teritorijoje esamų statinių, nekeičiant jų naudojimo paskirties ir vidaus patalpų išplanavimo funkcinių ryšių, remontas.

Pasienio užkardos teritorijoje esamos infrastruktūros remonto ir/ar naujos infrastruktūros įrengimo sprendiniai numatyti UAB „Sweco Lietuva“ parengtame A5 kelio ruožo nuo 85,00 km iki 97,06 km rekonstrukcijos projekte. Rekonstruojant pasienio užkardos susisiekimo infrastruktūros objektus esamos geros būklės dangos būtų išsaugomos, o prastos būklės – demontuojamos ir įrengiama nauja dangos konstrukcija.

### **14.2 Gamtos ir energijos išteklių naudojimas**

Planuojama veikla nėra susijusi su veikla, kurios metu turėtų būti naudojami gamtos ištekliai. Vandens telkinių išteklių, miškų išteklių, biologinės įvairovės ar kitų gamtos išteklių naudojimas statybos ar eksploatavimo laikotarpiams nenumatomas.

### **14.3 Atliekos**

Atliekas, susidarančias statybos metu, ir jų tvarkymą žr. sk. 13.

Cheminės medžiagos ir preparatai (mišiniai), įskaitant ir pavojingas chemines medžiagas bei preparatus, radioaktyviosios medžiagos, pavojingos ir nepavojingos atliekos statybos metu nebus naudojamos.

Radioaktyviųjų medžiagų naudojimas ar susidarymas, pavojingųjų ir nepavojingųjų atliekų naudojimas nenumatomas.

Eksploatavimo metu susidarančių atliekų tvarkymą žr. sk.7.

### **14.4 Poveikis vandeniui**

Vanduo buitiniams poreikiams bus tiekiamas iš artezinio gręžinio, susidariusios nuotekos išvalomos buitinių nuotekų valymo įrenginyje ir išleidžiamos į paviršinių nuotekų tinklus (nuotekų sprendiniai pateikti UAB „Sweco Lietuva“ parengtame A5 kelio ruožo nuo 85,00 km iki 97,06 km rekonstrukcijos projekte).

### **14.5 Poveikis aplinkos orui**

Kalvarijos pasienio užkardos teritorijoje stacionarus organizuoti aplinkos oro taršos šaltiniai neprojektuojami, kurą deginančių įrenginių nebus. Objekto eksploatavimo metu aplinkos oro tarša nenumatoma.

Statybos darbų metu teritorijoje laikinai gali padidėti oro dulketumas. Dulketumo mažinimui darbų atlikimo metu techninių priemonių nenumatoma. Statybos darbų metu, prieš transporto priemonėms išvažiuojant iš darbų zonos į kelią su danga, turi būti nuvalomos prie ratų prilipusios žemės ir purvas. Statybos darbų metu transportui užteršus kelią, nedelsiant turi būti vykdomi kelio dangos valymo darbai. Iš statybos aikštelės išvežant dulkančias atliekas, jos privalo būti uždengtos.

Apibendrinant galimą poveikį aplinkos orui, darytina išvada, kad objektas reikšmingo poveikio aplinkos orui neturės.

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
2023-28-XX-TP-BD.AR	34	38	A

## 14.6 Veiklos sąlygojama fizinė tarša

Vykdam planuojamą ūkinę veiklą, reikšmingų triukšmo ir vibracijos šaltinių nenumatoma, ribiniai dydžiai pagal Lietuvos higienos normas HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ bei HN 50:2016 „Visą žmogaus kūną veikianti vibracija: didžiausi leidžiami dydžiai ir matavimo reikalavimai gyvenamosiose, specialiosiose ir visuomeninėse patalpose“, ties objekto sklypo riba ir gyvenamojoje teritorijoje nebus viršijami. Pagrindiniai triukšmo ir vibracijos šaltiniai numatomi statybos darbų metu. Galimas trumpalaikis triukšmo ir vibracijos padidėjimas statybos darbų metu dėl naudojamos statybos technikos, autotransporto ir vykdomų žemės darbų. Pažymėtina, kad statybos metu bus naudojami tik techniškai tvarkingi mechanizmai. Statybos darbai bus vykdomi dienos metu. Statybos metu kylantis triukšmas bus nepastovus, laikinas ir reikšmingos įtakos neturės aplinkai. Darbuotojai, dirbantys statybos aikštelėje, naudosis asmeninėmis apsaugos nuo triukšmo mažinimo priemonėmis. Eksploatacijos metu triukšmo šaltinių bus-tai įvažiuojantis ir išvažiuojantis sunkusis transportas

## 14.7 Poveikis dirvožemiui

Vykdam aikštelės statybos darbus derlingas dirvožemio sluoksnis turi būti nukastas ir sandėliuojamas statybos darbų zonos ribose numatytose vietose (detalesnė informacija pateikta pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo dalyje). Baigus statybos darbus dirvožemis panaudojamas rekultivacijai, paskleidžiamas darbų zonoje, o žemės paviršius tankinamas voluojant.

Statybos darbų metu bei eksploatavimo metu cheminė dirvožemio tarša nenumatoma

## 14.8 Poveikis žemės gelmėms

Analizuojamoje teritorijoje ar greta jos naudingų iškasenų telkinių. Pastačius/rekonstravus ir pradėjus naudoti kelio A5 atkarpą normaliu eksploatacijos režimu, poveikio žemės gelmėms nebus.

## 14.9 Poveikis kraštovaizdžiui ir saugomoms teritorijoms

Sklypas, kuriame planuojama ūkinė veikla, yra išsidėstęs šalia Lietuvos Respublikos sienos su Lenkijos Respublika, Kalvarijos pasienio užkardos teritorijoje. Teritorija yra apleista, užstatyta senais, nenaudojamais statiniais, šaligatvių ir aikštelių danga prastos būklės, gausu plyšių ir duobių.

Kalvarijos pasienio užkardos teritoriją kerta kelias A5, kurį numatoma rekonstruoti. Kelio A5 ruožo nuo 85,00 km iki 97,06 km rekonstrukcijos projektą rengia UAB „Sweco Lietuva“ atskiru projektu.

Aplinkinėse teritorijose vyrauja miškų masyvai. Rekonstruojamo objekto teritorijoje ir artimiausioje aplinkoje nėra LR saugomų ar Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijų. Artimiausia saugoma teritorija yra Kalvarijos biosferos poligonas, nutolusi apie 200 m atstumu nuo planuojamos ūkinės veiklos vietos.

Kalvarijos biosferos poligono tikslas išsaugoti Biosferos poligono agrarinio kraštovaizdžio ekosistemą, ypač siekiant išlaikyti griežlės (*Crex crex*), nendrinės lingės (*Circus aeruginosus*), pievinės lingės (*Circus pygargus*), švygždos (*Porzana porzana*) ir dirvoninio kalviuko (*Anthus campestris*) populiacijas, natūralių pievų bendrijas, įskaitant Europos Bendrijos svarbos natūralių buveinių tipus: 6210 Stepines pievas, 6430 Eutrofinius aukštuosius žolynus, 6450 Aliuvines pievas, 6510 Šienaujamas mezofitų pievas.

Artimiausia buveinių apsaugai svarbi teritorija (BAST) ir paukščių apsaugai svarbi teritorija (PAST) Kalvarijos apylinkės išsidėstę apie 800 m atstumu šiaurės kryptimi nuo planuojamos ūkinės veiklos vietos.

Projekto sprendiniai neturės poveikio nacionalinės svarbos saugomoms ir Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms, poveikį mažinančios priemonės nenumatomos.

Vadovaujantis Kultūros vertybių registro duomenimis, PŪV teritorijoje ar jos gretimybėje nėra nekilnojamųjų kultūros vertybių objektų ar jų teritorijų bei apsaugos zonų, registruotų kultūros vertybių registre. Artimiausia kultūros paveldo teritorija – Salaperaugio kaimo senosios kapinės nuo planuojamos teritorijos nutolusi apie 1,8 km šiaurės kryptimi, Žaliosios piliakalnis - apie 2 km į pietvakarių pusę.

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
2023-28-XX-TP-BD.AR	35	38	A

Įvertinus esamą vietovės situaciją galima teigti, kad PŪV bendros kraštovaizdžio struktūros nepakeis ir neturės poveikio estetinei kraštovaizdžio vertei.

#### 14.10 Poveikis visuomenės sveikatai

Veiksniai, darantys įtaką žmonių sveikatai, yra aplinkos oro tarša, kvapai, triukšmas, vibracija ir kt. Statybos metu kylantys veiksniai (oro tarša, triukšmas ir vibracija) bus trumpalaikiai, epizodiniai, todėl rizikos žmonių sveikatai nesukels.

Tarša kvapais nei objekto statybos, nei eksploatavimo metu nenumatoma. Planuojama veikla nekelia jonizuojančios, elektromagnetinės spinduliuotės ar šiluminės taršos. Biologinės taršos susidarymas planuojamos veiklos statybos ir eksploatavimo metu nenumatomas.

Statybos darbų metu galimas trumpalaikis triukšmo ir vibracijos padidėjimas darbų vykdymo zonoje bei artimiausioje aplinkoje dėl numatomos naudoti statybų technikos bei autotransporto. Kadangi artimiausia gyvenamoji aplinka yra nutolusi daugiau nei 800 m atstumu nuo pagrindinių statybos darbų vietos, o statybos darbai bus trumpalaikiai, reikšmingo poveikio artimiausiai gyvenamų pastatų aplinkai nenumatoma.

Pažymėtina, kad statybų metu turi būti naudojami tik techniškai tvarkingi mechanizmai, kurie atitinka STR 2.01.08:2003 „Lauko sąlygomis naudojamos įrangos į aplinką skleidžiamo triukšmo valdymas“ reikalavimus.

#### 14.11 Poveikio aplinkai išvengimo, mažinimo ir kompensavimo priemonės

##### Priemonės pagal atskirus aplinkos komponentus

Komponentas	Poveikio išvengimo, mažinimo ar kompensavimo priemonės								
Triukšmas	<p>Darbuotojai, dirbantys statybos aikštelėje, turi naudosis asmeninėmis apsaugos nuo triukšmo mažinimo priemonėmis;</p> <p>Statybų metu turi būti naudojami tik techniškai tvarkingi mechanizmai, kurie atitinka STR 2.01.08:2003 „Lauko sąlygomis naudojamos įrangos į aplinką skleidžiamo triukšmo valdymas“ reikalavimus;</p> <p>Statybos darbų rangovas privalo laikytis <i>Triukšmo valdymo įstatymo</i> nuostatų, kuriose be kita ko nurodoma, kad: triukšmo šaltinių valdytojai, planuojantys pradėti statybos darbus Savivaldybės teritorijoje, privalo ne vėliau kaip prieš 7 kalendorines dienas iki šių darbų pradžios Savivaldybės administracijai pateikti Savivaldybės administracijos direktoriaus įsakymu patvirtintos formos pranešimą raštu ar elektroniniu paštu, nurodant: triukšmo šaltinių naudojimo vietą; planuojamą triukšmo lygį ir jo trukmę per parą; triukšmo mažinimo priemones.</p>								
Aplinkos oras	<p>Statybos darbų metu turi būti naudojama tik techniškai tvarkinga įranga ir mechanizmai.</p> <p>Statybos darbų metu, prieš transporto priemonėms išvažiuojant iš statybos darbų zonos į kelius su dangą, nuvalomos prie ratų prilipusios žemės ir purvas. Išvežant dulkančias atliekas, jos privalo būti uždengtos.</p>								
Dirvožemis	<p>Statybos metu turi būti naudojami techniškai tvarkinga įranga ir mechanizmai, taip minimizuojant galimą cheminį poveikį dirvožemiui.</p> <p>Statybos aikštelėje prieš atliekant žemės kasimo darbus, viršutinis derlingas dirvožemio sluoksnis turi būti nukastas ir atskirai saugomas, o baigus žemės kasimo darbus panaudotas pažeistų teritorijų rekultivacijai (ten, kur numatoma veja).</p>								
Kultūros vertybės	<p>Jei atliekant statybos ar kitokius darbus būtų aptinkama archeologinių radinių ar nekilnojamojo daikto vertingųjų savybių, remiantis LR Nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatymo (LRS 1994-12-22 Nr. I-733) 9 str. 3 punktu, valdytojai ar darbus atliekantys asmenys apie tai privalo pranešti savivaldybės paveldosaugos padaliniiui, o šis informuoja Departamentą.</p>								
<table border="1"> <tr> <td>Dokumento žymuo</td> <td>Lapas</td> <td>Lapų</td> <td>Laida</td> </tr> <tr> <td>2023-28-XX-TP-BD.AR</td> <td>36</td> <td>38</td> <td>A</td> </tr> </table>		Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida	2023-28-XX-TP-BD.AR	36	38	A
Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida						
2023-28-XX-TP-BD.AR	36	38	A						

Komponentas	Poveikio išvengimo, mažinimo ar kompensavimo priemonės
Atliekos	<p>Atliekos rūšiuojamos, tinkamai sandėliuojamos ir perduodamos atitinkamiems (turintiems teisę tvarkyti) atliekų tvarkytojams.</p> <p>Atliekos turi būti surinktos ir surūšiuotos kiekvieną dieną, baigus darbus statybvietėje ir aplink ją.</p> <p>Baigus statybos darbus statybos vieta turi būti sutvarkyta taip, kad joje neliktų darbų metu susidariusių atliekų.</p>

## 15. REMONTUOJAMŲ PASTATŲ ENERGETINIO NAUDINGUMO VERTINIMAS

Remontuojamų pastatų 3T1/p; 4T2/p; 6H1/p // **II etapas**/ projektuojamų išorės atitvarų šilumos perdavimo koeficientų skaičiavimų rezultatai:

Išorės sienos  $U_{sk} = 0,219 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K}) < U_{(C,B)} = 0,220 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ . Išvada: šilumos perdavimo koeficientas yra pakankamas.

Cokolis  $U_{sk} = 0,228 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K}) < U_{(C,B)} = 0,24 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ . Išvada: šilumos perdavimo koeficientas yra pakankamas.

Grindys ant grunto  $U_{sk} = 0,214 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K}) < U_{(C,B)} = 0,24 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ . Išvada: šilumos perdavimo koeficientas yra pakankamas.

Stogas  $U_{sk} = 0,175 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K}) < U_{(C,B)} = 0,180 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$  Išvada: šilumos perdavimo koeficientas yra pakankamas.

Remontuojamų pastatų išorės atitvarų šilumos perdavimo koeficiento  $U$  vertės neviršija norminių verčių, tenkina pastato energinio naudingumo B klasės galiojančių normų reikalavimus

## 16. DUOMENYS APIE CHEMINIŲ MEDŽIAGŲ (TERŠALŲ), NEJONIZUOJANČIOSIOS SPINDULIUOTĖS, TRIUKŠMO, INFRAGARSO IR ŽEMO DAŽNIO GARSŲ, ŽMOGAUS KŪNĄ VEIKIANČIŲ VIBRACIJOS LYGIŲ, MIKROKLIMATO, APŠVIETOS IR KITUS NEIGIAMĄ POVEIKĮ GYVENAMAJAI IR VISUOMENINEI APLINKAI KELIANČIUS VEIKSNIUS, KURIŲ LABORATORINIAI MATAVIMAI ATLIEKAMI STATYBOS UŽBAIGIMO PROCEDŪROS ETAPE

Gyvenamosios statinių aplink nagrinėjamą teritoriją nėra, veiksnių darančių poveikį visuomenės sveikatai dėl planuojamos ūkinės veiklos, nenustatyta, cheminių medžiagų, triukšmo, infragarso ir žemo dažnio garsų, vibracijos ir kt. laboratoriniai matavimai neatliekami.

Visuomeninei aplinkai keliančius veiksnius, kurių laboratoriniai matavimai atliekami statybos užbaigimo procedūros etape Vadovaujantis STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ 8 priedo p. 5.3.26 reikalavimu, statybos užbaigimo procedūros etape atliekami:

1. triukšmo matavimai remontuotuose pastatuose- statinių remonto statybos užbaigimo procedūrų metu vertinant statinių inžinerinių sistemų keliamą triukšmą, šių sistemų veikimo sąlygos turi atitikti Lietuvos standarto LST EN ISO 16032 „Akustika. Statinių inžinerinės įrangos garso slėgio lygių matavimas. Ekspertinis metodas“ nuostatas.

2. remontuotų pastatų mikroklimate vertinimas atliekamas higienos normų HN 42:2009 „Gyvenamųjų ir viešojo naudojimo pastatų mikroklimate“ reikalavimus;

3. remontuotų apšvietos matavimai pastatų viduje atliekami pagal higienos normų HN 98:2014 „Natūralus ir dirbtinis darbo vietų apšvietimas. Apšvietos mažiausios ribinės vertės ir bendrieji matavimo reikalavimai“ reikalavimus.

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
2023-28-XX-TP-BD.AR	37	38	A

**17. PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ VIEŠINIMO ATASKAITA**

Remontuojami statiniai nepatenka į visuomenei svarbių statinių sąrašą, apie kurių projektavimą statytojas privalo informuoti suinteresuotą visuomenę.

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
2023-28-XX-TP-BD.AR	38	38	A

## BENDROJI TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

### TURINYS


1	BŪTINOS PROJEKTO SPRENDINIŲ ĮGYVENDINIMO SĄLYGOS, KITI BENDRIEJI NURODYMAI IR REIKALAVIMAI, KURIŲ PRIVALU LAIKYTIŠ ĮGYVENDINANT PROJEKTĄ. 2	2
1.1	Bendroji informacija.....	2
1.2	Įstatymai ir normatyviniai dokumentai, kurių privalu laikytis remontuojant statinius (be jau išvardintų Bendrajame Aiškinamajame Rašte): .....	2
1.3	Privalomieji statybos darbų dokumentai .....	4
1.4	Kvalifikaciniai reikalavimai bendrųjų ir specialiųjų statybos darbų vadovams ir specialistams ..	5
1.4.1	Būtinai šie pagrindinių vadovų kvalifikacijos atestatai .....	5
1.4.2	Kiti reikalavimai statybos metu .....	6
2	NURODYMAI IR REIKALAVIMAI PROJEKTO IR STATYBOS DOKUMENTŲ PARENGIMUI ..	6
3	BENDRIEJI REIKALAVIMAI STATYBOS PRODUKTAMS (GAMINIAMS IR MEDŽIAGOMS), ĮRENGINIAMS, DARBAMS IR BENDROJI JŲ PRIĖMIMO STATYBVIETĖJE TVARKA .....	7
4	NURODYMAIS STATYBOS SKLYPO PARUOŠIMUI, DARBŲ ORGANIZAVIMO METODAI ...	9
5	STATYBOS UŽBAIGIMAS AR DEKLARAVIMAS APIE STATYBOS UŽBAIGIMĄ.....	9

**Atliekama techninio projekto „Kitos, transporto, gamybos, pramonės paskirties pastatų, kitų inžinerinių statinių kapitalinio, paprastojo remonto, Europos g. 16 ir 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav., projektas“ korektūra, išskaidant projektą į įgyvendinimo du etapus ir suformuojant projekto A laidą.**

**Projekto A laidoje pirmajame darbų etape planuojami šių statinių ir jų dalių statybos bei įrengimo darbai prioriteto tvarka:**

1. Lauko tualetu 6H1/p;
2. Sklypo planas ir lauko inžineriniai tinklai (tiek kiek reikalinga užtikrinti Lauko tualetu 6H1/p ir kitų pirmo etapo statinių funkcionavimui);
3. Priešgaisriniai rezervuarai 2x54 m<sup>3</sup>;
4. Konteineris hidroforui.

**Vėlesniame etape numatomi likusių statinių ir jų dalių statybos bei įrengimo projektiniai sprendiniai, reikalingi projekto tikslams pasiekti. Projekto A laidos sprendiniai suderinti su Užsakovu.**

A	2025-05-21	Projekto koregavimas, išskaidant į du etapus		
0	2024-02-02	Statybos leidimui, konkursui		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)		
Kval. Patv. Dok. Nr.	<b>ARDYNAS</b> 		Gedimino g. 47, LT- 44242 Kaunas Tel. (8 37) 323209 El. p. ardynas@ardynas.lt	
	Statinio projekto pavadinimas <b>Kitos, transporto, gamybos, pramonės paskirties pastatų, kitų inžinerinių statinių kapitalinio, paprastojo remonto, Europos g. 16 ir 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav., projektas</b>			
8988	PV	Jolanta Pabedinskienė	Statinio numeris ir pavadinimas <b>XX Visi statiniai</b>	
			Dokumento pavadinimas <b>Bendroji techninė specifikacija</b>	Laida A
LT	Statytojas (Užsakovas) <b>Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos</b>		Dokumento žymuo <b>2023-28-XX-TP-BD.BTS</b>	Lapas 1
				Lapų 10

# 1 BŪTINOS PROJEKTO SPRENDINIŲ ĮGYVENDINIMO SĄLYGOS, KITI BENDRIEJI NURODYMAI IR REIKALAVIMAI, KURIŲ PRIVALU LAIKYTIŠ ĮGYVENDINANT PROJEKTĄ

## 1.1 Bendroji informacija

Statinys pagal Statybos techninį reglamentą STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“ priklauso neypatingųjų statinių kategorijai.

Statybos finansavimo šaltiniai: Valstybės biudžeto lėšos.

## 1.2 Įstatymai ir normatyviniai dokumentai, kurių privalu laikytis remontuojant statinius (be jau išvardintų Bendrajame Aiškinamajame Rašte):

### LR įstatymai:

- LR statybos įstatymas; 1996 m. kovo 19 d. Nr. I-1240 Suvestinė redakcija nuo 2024-01-01 iki 2024-10-31
- LR aplinkos apsaugos įstatymas 1992-01-30, Nr. 20-0 Suvestinė redakcija nuo 2024-01-01 iki 2024-04-30
- LR specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas. 2019 m. birželio 6 d. Nr. XIII-2166 Suvestinė redakcija nuo 2024-01-01

### Organizaciniai tvarkomieji statybos techniniai reglamentai:

- STR 1.01.02:2016 Normatyviniai statybos techniniai dokumentai.
  - STR 1.02.01:2017 „Statybos dalyvių atestavimo ir teisės pripažinimo tvarkos aprašas Suvestinė redakcija nuo 2023-05-01
  - STR 1.01.03:2017 Statinių klasifikavimas. Suvestinė redakcija nuo 2023-08-01
  - STR 1.01.04:2015 Statybos produktų, neturinčių darniųjų techninių specifikacijų, eksploatacinių savybių pastovumo vertinimas, tikrinimas ir deklarasavimas. Bandymų laboratorijų ir sertifikavimo įstaigų paskyrimas. Nacionaliniai techniniai įvertinimai ir techninio vertinimo įstaigų paskyrimas ir paskelbimas.
  - STR 1.01.08:2002 Statinio statybos rūšys.
  - STR 1.03.01:2016 Statybiniai tyrimai. Statinio avarija.
  - STR 1.04.02:2011 Inžineriniai geologiniai ir geotechniniai tyrimai.
  - STR 1.04.04:2017 Statinio projektavimas, projekto ekspertizė nuo 2024-01-01
  - STR 1.05.01:2017 Statybą leidžiantys dokumentai. Statybos užbaigimas. Statybos sustabdymas. Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal neteisėtai išduotą statybą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas. Suvestinė redakcija nuo 2024-01-01.
  - STR 1.06.01:2016 Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra. Suvestinė redakcija nuo 2023-05-01.
  - STR 1.07.03:2017 Statinių techninės ir naudojimo priežiūros tvarka. Naujų nekilnojamojo turto kadastro objektų formavimo tvarka. Suvestinė redakcija nuo 2022-05-01
  - STR 1.12.06:2002 Statinio naudojimo paskirtis ir gyvavimo trukmė.
  - STR 2.03.01:2019 „Statinių prieinamumas“
- ### Respublikos statybos normos, taisyklės ir kita:
- Kėlimo kranų naudojimo taisyklės. Patvirtintos LR Socialinės apsaugos ir darbo ministro 2010-09-17 įsak. Nr.A1-425. Suvestinė redakcija nuo 2020-05-09
  - Darboviečių įrengimo statybvietėse nuostatai. Patvirtinti LR Socialinės apsaugos ir darbo bei Aplinkos m-trų 2008 m. sausio 15 d. Nr. A1-22/D1-34; Galiojanti suvestinė redakcija 2022-07-01;

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
2023-28-XX-TP-BD.BTS	2	10	A

- Elektros įrenginių įrengimo bendrosios taisyklės; 2012-02-03, įsakymas Nr. 1-22, Valstybinė Energetikos inspekcija prie Energetikos ministerijos; Suvestinė redakcija nuo 2023-10-27
  - Saugos eksploatuojant elektros įrenginius taisyklės; 2010-03-30 Nr.1-100, LR Energetikos m-ja. Suvestinė redakcija nuo 2021-07-20
  - Bendrosios gaisrinės saugos taisyklės; 2010-07-27, įsakymas Nr.1-223, Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas prie Vidaus reikalų ministerijos. Suvestinė redakcija nuo 2023-05-01.
  - STR 2.06.04:2014 Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai. Suvestinė redakcija 2023-06-09.
  - „Statybinių atliekų tvarkymo taisyklėmis“, patvirtintomis LR aplinkos ministro 2006 m. gruodžio 29 d. įsakymu Nr. D1-637.
  - STR 2.01.08:2003 „Lauko sąlygomis naudojamos įrangos į aplinką skleidžiamo triukšmo valdymas“ reikalavimus.
  - HN 121:2010 „Kvapo koncentracijos ribinė vertė gyvenamosios aplinkos ore“
  - HN 51:2003 „Visą žmogaus kūną veikianti vibracija: didžiausi leidžiami dydžiai ir matavimo reikalavimai gyvenamuosiuose bei visuomeniniuose pastatuose“
  - „Želdinių apsaugos, vykdant statybos darbus, taisyklėmis“, patvirtintomis LR aplinkos ministro 2010 m. kovo 15 d. įsakymu Nr.D1-193“.
  - HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“;
  - HN 42:2009 „Gyvenamųjų ir viešojo naudojimo pastatų mikroklimatas“;
  - HN 98:2014 „Natūralus ir dirbtinis darbo vietų apšvietimas. Apšvietos mažiausios ribinės vertės ir bendrieji matavimo reikalavimai“ reikalavimus.
- Pastaba: Visi normatyviniai dokumentai turi būti aktualios redakcijos, kuri galioja projekto išleidimo dieną.

**Įstatymai, teisės aktai ir nustatyta tvarka patvirtinti normatyviniai statinio saugos ir paskirties dokumentai, reglamentuojantys:**

- aplinkos apsaugą ir planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimą;
- saugomų teritorijų, kraštovaizdžio, nekilnojamųjų kultūros paveldo vertybių ir jų teritorijų apsaugą;
- gaisrinę saugą;
- sveikatos apsaugą ir visuomenės sveikatos priežiūrą;
- darbuotojų saugą ir sveikatą, visuomenės sveikatos saugą;
- potencialiai pavojingų įrenginių priežiūrą;
- statinio statybos vykdymo priežiūrą;
- normatyviniai statybos techniniai dokumentai;
- visi kiti statybos darbams vykdyti reikalingi (nustatyta tvarka išduoti) leidimai;
- statinio ir teritorijos tyrimų dokumentai;
- statinio projektas;
- statinio specialiosios ir techninės sąlygos;
- statytojo (Užsakovo) statybvietės perdavimo Rangovui aktas;
- Rangovo parengtas statybos darbų technologijos projektas.

Jei šiame projekte, įskaitant visus jo dokumentus (aiškinamuosius raštus, technines specifikacijas, brėžinius ir kiekių žiniaraščius), paaiškinimus ir patikslinimus ar kitus sudarančius dokumentus, yra nuoroda į konkretų standartą, gaminį ar gamintoją ir nėra nuorodos „arba lygiavertis“, tokia nuoroda suprantama taip, lyg kartu būtų nurodyta „arba lygiavertis“.

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
2023-28-XX-TP-BD.BTS	3	10	A

### 1.3 Privalomieji statybos darbų dokumentai

#### PRIVALOMIEJI STATYBOS DARBŲ DOKUMENTAI, REIKALAVIMAI IR NURODYMAI

Statinio statybos darbai vykdomi pagal [Lietuvos Respublikos statybos įstatymą (1)]:

1. statinio projektą, taip pat STR 1.06.01:2016 „Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra“ IV skyriaus nustatytais atvejais pagal rangovo parengtą statybos darbų technologijos projektą, statybą leidžiantį dokumentą (jei jis būtinas), o STR 1.06.01:2016 „Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra“ 5.5 papunktyje ir (ar) 5.6 papunktyje numatytais atvejais – pagal minėtuose papunkčiuose nurodytų asmenų rašytinius sutikimus ir jų sąlygas, jei tokios buvo nustatytos;

2. įstatymų, Vyriausybės nutarimų, teritorijų planavimo dokumentų, normatyvinių statybos techninių dokumentų, normatyvinių statinio saugos ir paskirties dokumentų reikalavimus (1):

3. viešojo administravimo subjektų, atliekančių statybos valstybinę priežiūrą reikalavimus bei statinio saugos ir paskirties reikalavimų valstybinės priežiūros institucijų nustatytus reikalavimus (1):

4. įmonės patvirtintas statybos taisykles (1):

5. statinio projekto vykdymo priežiūros vadovų (šios priežiūros dalių vadovų) ir statinio techninės (bendrosios ir specialiosios) priežiūros vadovų nurodymus.

8. Statybos darbų eiga (nuo statybos pradžios iki statinio statybos užbaigimo) aprašoma Statybos darbų žurnale (STR 1.06.01:2016 „Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra“ 4 priedas). Į Statybos darbų žurnalą taip pat įrašomi visų statybos priežiūros dalyvių (žr. STR 1.06.01:2016 „Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra“ IV skyriaus 5 skirsnį) atliktų patikrinimų rezultatai ir reikalavimai. Statybos darbų žurnalo forma ir pildymo tvarka nustatyta STR 1.06.01:2016 „Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra“ 4 priede.

9. Statybos užbaigimo tvarką ir privalomuosius dokumentus nustato STR 1.05.01:2017.

10. Sustabdžius statinių statybą atliekami jų konservavimo darbai Statinio konservavimo tvarkos aprašu (Reglamento 5 priedas) nustatyta tvarka ir atvejais.

#### **Statybos darbai vykdomi gavus iš statytojo dokumentus**

Statybos darbai vykdomi gavus iš statytojo **Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos** dokumentus, statybos darbai turi būti vykdomi pagal:

- Statytojo patvirtintą Techninį projektą,
- darbo projektą, taip pat rangovo (statybos vadovo) parengtą statybos darbų technologijos projektą;
- įstatymų, Vyriausybės nutarimų, teritorijų planavimo dokumentų, normatyvinių statybos techninių dokumentų, normatyvinių statinio saugos ir paskirties dokumentų reikalavimus;
- viešojo administravimo subjektų, atliekančių statybos valstybinę priežiūrą reikalavimus bei statinio saugos ir paskirties reikalavimų valstybinės priežiūros institucijų nustatytus reikalavimus;
- statybos įmonės patvirtintas ir Aplinkos ministerijoje nustatyta tvarka įregistruotas statybos taisykles;
- statinio projekto vykdymo priežiūros vadovų (šios priežiūros dalių vadovų) ir statinio techninės (bendrosios ir specialiosios) priežiūros vadovų nurodymus.

Rangovas yra atsakingas už visų leidimų žemės darbams, darbams šilumos, elektros, dujotiekio, nuotekų, ryšių apsaugos zonose vykdyti gavimą.

Statinio pripažinimo tinkamu naudoti tvarką ir privalomuosius dokumentus nustato STR 1.05.01:2017 („Statybą leidžiantys dokumentai. Statybos užbaigimas. Statybos sustabdymas. Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal neteisėtai išduotą statybą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas“).

Statytojas informaciją apie numatomą statybos pradžią, rangovo, statinio projekto vykdymo priežiūros vadovo, statinio statybos vadovo bei statinio statybos techninės priežiūros vadovo

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
2023-28-XX-TP-BD.BTS	4	10	A

pasamdymą ar paskyrimą ne vėliau kaip prieš 1 darbo dieną iki statybos pradžios, o informaciją apie naujo rangovo, statinio projekto vykdymo priežiūros vadovo, statinio statybos vadovo ir statinio statybos techninio priežiūrėtojo pasamdymą ar paskyrimą ne vėliau kaip per 3 darbo dienas nuo jų pasamdymo ar paskyrimo dienos paskelbia IS „Infostatyba“ interneto tinklalapyje <https://www.planuojustatau.lt/> arba pateikia raštu Inspekcijai, nuroydamas statybos pradžios datą.

Statybos darbų eiga (nuo statybos pradžios iki statinio pripažinimo tinkamu naudoti) turi būti aprašoma statybos darbų žurnale (žr. Reglamento STR 1.06.01:2016 „Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra“ 4 priedas). Į žurnalą taip pat įrašomi visų statybos priežiūros dalyvių atliktų patikrinimų rezultatai bei reikalavimai. Statytojas (Užsakovas) privalo naudoti elektroninį Žurnalą griauinant neypatinguosius statinius, atliekant neypatingųjų statinių kapitalinį remontą. Pildant elektroninį Žurnalą, Statytojas (Užsakovas) privalo užtikrinti, kad būtų naudojamos elektroninio Žurnalo pildymo priemonės, užtikrinančios kiekvieno pildančio ir pasirašančio asmens identifikavimą ir autentifikavimą, šių asmenų įrašų, duomenų ir dokumentų vientisumą, autentiškumą, atsekamumą, kaupimo, saugojimo patikimumą ir prieigą rangovui, kitiems statybos dalyviams, statybos valstybinės priežiūros, kitų valstybės, savivaldybių institucijų ir įstaigų atstovams, turintiems teisę Žurnale daryti ir (ar) peržiūrėti įrašus. Už elektroninio Žurnalo saugojimą statinių statybos metu atsako Statytojas (Užsakovas) ar jo įgaliotas asmuo.

Kai pildomas elektroninis Žurnalas, už jo saugojimą statinių statybos metu atsako statytojas (užsakovas) ar jo įgaliotas asmuo.

## **1.4 Kvalifikaciniai reikalavimai bendrųjų ir specialiųjų statybos darbų vadovams ir specialistams**

### **1.4.1 Būtinai šie pagrindinių vadovų kvalifikacijos atestatai**

- statinio projekto vykdymo priežiūros vadovo;
- projekto dalies vykdymo priežiūros vadovo;
- statinio statybos vadovo;
- statinio specialiųjų statybos darbų vadovo;
- statinio statybos techninės priežiūros vadovo;
- statinio specialiųjų statybos darbų techninės priežiūros vadovo.

Statinio statybos bendrųjų ir specialiųjų darbų vadovų kvalifikacija turi atitikti STR 1.02.01:2017 „Statybos dalyvių atestavimo ir teisės pripažinimo tvarkos aprašas“ nurodytus reikalavimus.

Statinio statybos bendrųjų ir specialiųjų statybos darbų vadovų pareigybes nustato Statybos įstatymas.

Statinio statybos bendrųjų ir specialiųjų darbų vadovų veikla prasideda nuo jų paskyrimo į šias pareigas ir trunka iki statybos užbaigimo, jei kitaip nenumatyta įsakyme ar kitame tvarkomajame dokumente (nustatytame įmonės įstatuose) arba darbo sutartyje.

Visi statybos darbuose dalyvaujantys bendrųjų (kai jie nėra statinio statybos vadovai) ir specialiųjų statybos darbų vadovai, specialistai ir darbininkai yra pavaldūs statinio statybos vadovui.

Užimti statinio statybos vadovo ir statinio specialiųjų darbų vadovo pareigas turi teisę Vyriausybės įgaliotos institucijos nustatyta tvarka atestuoti architektai ir statybos inžinieriai, turintys galiojančius statinio statybos vadovo ir statinio specialiųjų darbų vadovo kvalifikacijos atestatus, arba užsienio valstybės piliečiai turintys teisę eiti šių vadovų pareigas patvirtinančius Vyriausybės įgaliotos institucijos nustatyta tvarka Lietuvos Respublikoje pripažįstamus dokumentus.

Rangovas turi paskirti statinio statybos saugos ir sveikatos darbe koordinatorių LR teisės aktų nustatyta tvarka įgijusį teisę eiti šias pareigas ir turintį statybos saugos ir sveikatos koordinatoriaus pažymėjimą. Statybos saugos ir sveikatos koordinatorius turi turėti galiojančią vadovo atestatą vienoje iš statybos techninės veiklos sričių – statinio projekto vadovo, statinio projekto dalies vadovo, statinio projekto vykdymo priežiūros vadovo, statinio statybos vadovo, statinio statybos bendrųjų dalių vadovo, statinio statybos techninio priežiūrėtojo (bendrosios statinio statybos techninės priežiūros vadovo), bendrosios projekto (statinio) ekspertizės (išskyrus valstybinę melioracijos projektų ekspertizę) vadovo, dalinės projekto (statinio) ekspertizės (išskyrus valstybinę melioracijos

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
2023-28-XX-TP-BD.BTS	5	10	A

projektų ekspertizę) vadovo arba ne mažesnę kaip 5 metų vadovavimo patirtį statybos srityje ir įmonės darbuotojų saugos ir sveikatos tarnybos specialisto pažymėjimą.

Statinio statybos saugos ir sveikatos koordinatorius privalo statybos metu koordinuoti ir kontroliuoti norminiuose teisės aktuose nustatytų darbuotojų saugos ir sveikatos reikalavimų įgyvendinimą, organizuoti ir koordinuoti statybvietėje esančių darbdavių bendradarbiavimą ir jų veiklą, vykdant nelaimingų atsitikimų ir profesinių ligų prevenciją.

#### 1.4.2 Kiti reikalavimai statybos metu

Statybos metu statybos darbų vadovas turi užtikrinti šių reikalavimų vykdymą:

- saugaus darbo;
- gaisrinės saugos;
- aplinkos apsaugos;
- tinkamų darbo higienos sąlygų statybvietėje ir statomame statinyje užtikrinimo;
- trečiųjų asmenų interesų apsauga statybos metu.

## 2 NURODYMAI IR REIKALAVIMAI PROJEKTO IR STATYBOS DOKUMENTŲ PARENGIMUI

- Neypatingo statinio Techninio projekto bendroji ekspertizė privaloma remiantis LR statybos įstatymo 34 straipsniu.
- Ekspertizės užsakovas – Statytojas.
- Projekto tvirtinimas – Statytojo pritarimas parengtam Projektui. Esant Projekto ekspertizės išvadai, kad Projektą galima tvirtinti, privalo būti tvirtinamas neypatingo statinio techninis projektas, pakoreguotas pagal privalomasias Projekto ekspertizės pastabas.
- Statybos darbus vykdyti pagal parengtą darbo projektą.
- Atlikti papildomus geologinius tyrinėjimus, jei jie reikalingi.
- Jei reikia, atlikti kitus statybinius tyrinėjimus prieš pradėdant statybos darbus ir (ar) statybos metu paaiškėjus aplinkybėms, kurių neįmanoma buvo numatyti iki statinio projekto rengimo pradžios.
- Prieš pradėdant statybos darbus būtina paruošti statybos darbų vykdymo technologijos projektą. Rengiant projektą privaloma vadovautis techninio projekto statybos paruošimo ir organizavimo sprendiniais bei saugaus darbo ir sveikatos taisyklėmis statyboje. Šį projektą parengia rangovas (statybos vadovas).
- Parengti specifinių ir naujų konstrukcijų, inžinerinių sistemų bei įrenginių naudojimo instrukcijas.
- Atlikti paklotų, sumontuotų inžinerinių tinklų išpildomasias geodezines nuotraukas.
- Darbo brėžiniai, pagal kuriuos atlikti statybos darbai, turi būti pažymėti užrašu „TAIP PASTATYTA“ ir pasirašyti statybos techninės priežiūros vadovo ir statybos vadovo.
- Techninio projekto brėžiniai ir techninės specifikacijos, pagal kuriuos atlikti statybos darbai, turi būti pažymėti užrašu „TAIP PASTATYTA“ ir pasirašyti statybos techninės priežiūros vadovo ir statybos vadovo.
- Projekto dalių sprendinių keitimas, keitimo tvarka ir įforminimas vykdomas STR 1.04.04:2017 VI skyriaus nustatyta tvarka ir LST 1516:2015 „Statinio projektas. Bendrieji įforminimo reikalavimai“ nurodyta tvarka.
- Kai reglamento (STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“) 9.2 papunktyje nurodytu atveju darbo projektą rengia kitas projektuotojas, darbo projekto brėžiniams (darbo brėžiniams) statinio techninio projekto vadovas ir darbo projekto architektūrinės dalies darbo brėžiniams statinio techninio projekto architektūrinės dalies vadovas pritaria pasirašydami ir pažymėdami žyma „Pritariu, statyti“. Tai reiškia, kad darbo projektas atitinka techninio projekto sprendinius, atlikta projekto ekspertizė (kai privaloma),

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
2023-28-XX-TP-BD.BTS	6	10	A

projektas pataisytas pagal privalomasias ekspertizės pastabas, patvirtintas reglamento nustatyta tvarka ir tik pagal tokius projekto dokumentus (darbo brėžinius) rangovas gali vykdyti statybos darbus

Visi rangovo siūlomi projekto sprendinių keitimai turi būti suderinti su Projektuotoju.

Darbo projekto sprendinių keitimai, papildymai ar taisymai turi būti suderinti su rangovu ir reglamento (STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“) 43 ir 44 punktuose nustatyta tvarka jiems turi pritarti statytojas. Projekto, jo keitimų, papildymų, taisymų ir statybos dokumentų (ir tų, už kuriuos atsakingas Rangovas) rengėjai atitinkamai privalo pasirašyti šiuos dokumentus ir taip patvirtinti, kad jie atitinka įstatymų, kitų teisės aktų, Projekto rengimo dokumentų, normatyvinių statybos techninių dokumentų, normatyvinių statinio saugos ir paskirties dokumentų nuostatas, bei prisiimti atsakomybę už pasekmes.

- Jei statybos metu rangovas pastebėjo projekto dokumentų tarpusavio neatitikimą, prieš priimdamas sprendimą, kuriuo dokumentu vadovautis, informuoja projektuotoją apie pastebėtą neatitikimą. Projektuotojas įvertinęs galimą sprendinio įtaką kitiems sprendiniams, priima sprendimą ir informuoja rangovą, kuriuo dokumentu vadovautis. Esant reikalui, koreguoja projektą.
- Rangovas parengia bei suderina su statinio statybos techninės priežiūros vadovu Projekto ir statybos dokumentus:
- atliktų statybos darbų ir montavimo darbų, panaudotų statybos produktų bei įrenginių kokybę patvirtinančius dokumentus;
- brėžinius gaminiams, išpildomuosius brėžinius ir dokumentaciją su visais įneštais pakeitimais, papildymais, išmatavimais ir kitais patikslinimais natūroje (išpildomieji brėžiniai turi būti paruošti kompiuteriu).
- Rangovas pateikia paraiškas sąlygoms laikiniams statiniams įrengti (kėlimo kranams, įvažiavimams ir kt.), laikinoms sąlygoms elektros energijai, vandeniui, ryšių paslaugoms gauti.

### **3 BENDRIEJI REIKALAVIMAI STATYBOS PRODUKTAMS (GAMINIAMS IR MEDŽIAGOMS), ĮRENGINIAMS, DARBAMS IR BENDROJI JŲ PRIĖMIMO STATYBVIETĖJE TVARKA**

Rangovas, atlikdamas statybos kainos skaičiavimą, turi įvertinti riziką, kad Techniniame darbo projekte priimti medžiagų ir darbų kiekiai gali keistis 10 proc ribose.

- Statybos produktai (gaminiai ir medžiagos), įrenginiai privalo atitikti jų atitikties techninėse specifikacijose nurodytiems reikalavimams;
- Statyboje draudžiama naudoti medžiagas, kurių sudėtyje yra asbesto ar kitų draudžiamų cheminių priedų;
- Į statybos aikštelę medžiagos ir gaminiai turi būti atvežti originaliose pakuotėse (kai medžiagos yra pakuojamos), ant kurių nurodyta informacija, leidžianti Techniniam prižiūrėtojui nustatyti ar pateiktos medžiagos ar gaminiai atitinka pateiktiems sertifikatams.
- Projekto sąnaudų žiniaraščiuose nurodytiems konkretiems gaminiams ir medžiagoms galimi alternatyvūs pasiūlymai, jei jie nepabrangins darbų bei nepablogins techninių ir naudojimo savybių.
- Visiems produktų neatitikimams specifikacijoms, turi būti gautas Užsakovo, Techninio prižiūrėtojo ir Projektuotojo pritarimas.
- Medžiagos, gaminiai ir įranga turi būti pademonstruoti Užsakovui jam priimtina forma iki darbų pradžios bei patvirtinti Užsakovo.
- Turi būti kaupiami ir saugomi statybos produktų (gaminių ir medžiagų), įrenginių kokybę įrodantys privalomieji dokumentai (atitikties sertifikatai, atitikties deklaracijos);
- Turi būti vykdoma statybos produktų (gaminių ir medžiagų) kokybės kontrolė: gamybos vietoje pagal galiojančius atitinkamus kokybės standartus jų gamybos vietoje, o statybvietyje – pasirinktinė kontrolė.

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
2023-28-XX-TP-BD.BTS	7	10	A

- Objekto įrenginiai būtų pagaminti Europos sąjungoje ir atitiktų Užsakovo techninėse specifikacijose nurodomų Direktyvų reikalavimus.
- Statybos produktų (gaminų ir medžiagų) pavyzdžiai derinami su projekto rengėjais;
- Statybos produktų (gaminų ir medžiagų) gabenimo, saugojimo sąlygas nustato rangovas bei gamintojas;
- Rangovas turi užtikrinti, kad parinkti gaminiai tarpusavyje būtų suderinami ir nepablogins kitų medžiagų ar gaminių savybių.
- Paslėptų darbų priėmimas vykdomas statybos techniniuose reglamentuose nustatyta tvarka;
- Laikančiųjų konstrukcijų, inžinerinių sistemų išbandymas vykdomas statybos techniniu reglamentu nustatyta tvarka.
- Į statybietę pristatomi gaminiai, medžiagos, įrenginiai turi būti tinkamai įpakuojami, kraunami, gabenami, iškraunami bei laikomi. Statybos produktų (gaminų ir medžiagų) gabenimo, saugojimo sąlygas turi nustatyti Rangovas.
- Gaminų ir medžiagų pristatymą Rangovas turi koordinuoti pagal statybos darbų grafiką. Reikia vengti nereikalingo saugojimo statybietėje. Visi tiekiami gaminiai ir medžiagos turi būti su tinkamais dokumentais nurodančiais techninę informaciją apie produkto paskirtį bei naudojimo ypatybes.
- Pervežimo ir tarpinio saugojimo metu visi gaminiai ir medžiagos turi būti deramai uždengti ir supakuoti. Ant kiekvieno paketo turi būti nurodytas jo turinys. Jei pristatomos prekės yra birios ir nepakuotos, numeris, rūšis ir kokybė turi būti nurodyti pristatymo pranešime.
- Rinkdamas komponentus medžiagoms, Rangovas turi atsižvelgti į poreikį nepanašius kontaktuojančius metalus apsaugoti nuo korozijos.
- Statybinės medžiagos ir gaminiai turi būti saugomi taip, kad nepablogėtų jų kokybė. Reikia laikytis kiekvienos medžiagos, gaminių nurodytų saugojimo reikalavimų ir gamintojo pateiktų galiojančių nuorodų.
- Medžiagos ir prekės, pažeistos ar kitaip sugadintos dėl veiklos statybos aikštelėje, turi būti pakeistos naujomis Rangovo sąskaita. Už medžiagų ir gaminių nuostolius arba apgadinimus visiškai atsako Rangovas.
- Rangovas užtikrina, kad visa jo pateikta įranga be struktūrinių pakeitimų gali būti sumontuota projekto dokumentuose nurodytoje padėtyje. Nebus atsižvelgiama į jokių reikalavimų apmokėti papildomas išlaidas, atsiradusias dėl parūpintos netinkamo dydžio įrangos modifikavimo.

Prieš uždengiant konstrukciją ar baigtą darbą, juos reikia pateikti techninės priežiūros vadovo patvirtinimui. Jei tai nepadaroma, techninės priežiūros vadovas turi teisę reikalauti, kad dengiančios dalys ar medžiagos būtų nuimtos. Procedūrų nesilaikymo išlaidos tenka Rangovui ir tokiu atveju, jei uždengtas darbas pasirodo esąs tinkamas. Paslėptų darbų priėmimas turi vykti statybos techniniuose reglamentuose nustatyta tvarka.

Rangovas privalo informuoti Užsakovo atstovus statybietėje, kada galima tikrinti medžiagų ir įvairių stadijų darbų kokybę, prieš įrengiant sekancias konstrukcijas ar darbus.

Statybos metu statybietėje darbininkai privalo naudoti projekte numatytas geras medžiagas, gaminius, įrankius ir kokybiškai atlikti visus darbus, t.y. darbo metu padaryti nuokrypiai turi tenkinti leidžiamuosius nuokrypius, nurodytus norminiuose dokumentuose. Dėl to Rangovas turi vykdyti nuolatinę atliekamų darbų kontrolę. Galimi gaminių ir medžiagų atitikties nurodymai montavimo metu neturi būti uždengiami arba, jei negalima palikti jų matomais, kontrolės metu turi būti lengvai ir visiškai atidengiami.

Rangovas turi atlikti visus techninėse specifikacijose, normose ir Lietuvos Respublikos standartuose numatytus bandymus statybos techninių reglamentų nustatyta tvarka.

Visus reikalingus tikrinimus, bandymus statybietėje turi atlikti Rangovas, kviesdamas dalyvauti Užsakovą, jo atstovus, statybos techninį prižiūrėtoją (jeigu techninė priežiūra yra vykdoma) bei kontroliuojančias tarnybas ir sudarydamas jiems reikiamas sąlygas bei suteikdamas reikalingus dokumentus ir darbo priemones. Rangovas taip pat atsakingas už įgaliotos įrenginių techninės būklės

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
2023-28-XX-TP-BD.BTS	8	10	A

tikrinimo įstaigos pasamdymą ir pasinaudojimą jos paslaugomis, siekiant įvertinti statinio ir jo įrenginių techninę būklę ir pateikti išvadas dėl įrenginių tinkamumo pradėti eksploatuoti.

Bandymų ir pavyzdžių aprobavimo būdai, vieta ir laikas turi būti suderinti su Užsakovu. Rangovas turi atlikti savo sąskaita tiek ir tokių bandymų, kokių gali pareikalauti Užsakovas.

Rangovas turi saugoti ir laikyti bandymų rezultatus statybvietyje, o suinteresuotoms šalims pareikalavus pateikti susipažinti. Jei bandymo rezultatai yra blogesni, negu nurodyta reikalavimuose, techninėse specifikacijose ir brėžiniuose, Rangovas nedelsdamas privalo informuoti visas suinteresuotas šalis ir organizuoti susitikimą sprendimų priėmimui dėl būsimų darbų organizavimo. Slėpti bandymo rezultatus nuo Užsakovo ir kitų suinteresuotų asmenų yra draudžiama.

Jei iš apžiūros, tikrinimo, matavimų ar bandymų metu Užsakovas randa, kad bet koks įrengimas, medžiagos, konstrukcija yra su defektu ar kitaip neatitinkantys sutarties reikalavimų ar techninių specifikacijų, jis gali atmesti įrengimą, medžiagas, konstrukciją, pateikdamas Rangovui pareiškimą su nurodytomis priežastimis. Tuomet Rangovas turi per protingą terminą pataisyti defektą ir užtikrinti, kad atmestas elementas atitiktų sutartį. Jei Užsakovas reikalauja, kad šis įrenginys, medžiagos, konstrukcija būtų iš naujo išbandyti, bandymai turi būti pakartoti. Jei atmetimas ir bandymų atlikimas iš naujo priverčia Užsakovą patirti papildomas išlaidas, Rangovas turi apmokėti šias išlaidas Užsakovui arba šią pinigų sumą išskaičiuoti iš mėnesio sąskaitos.

Priduodant darbus Rangovas privalo pateikti visų panaudotų medžiagų, konstrukcijų ir įrangos sertifikatų, techninių pasų ir kitos informacijos rinkinius, dengtų darbų ir laikančių konstrukcijų pridavimo aktus, lauko inžinerinių tinklų išpildomuosius brėžinius ir kitą dokumentaciją, kurios poreikį valstybinės institucijos remiantis Lietuvos Respublikos įstatymais ir norminiais aktais.

#### **4 NURODYMAIS STATYBOS SKLYPO PARUOŠIMUI, DARBŲ ORGANIZAVIMO METODAI**

Sprendiniai pateikiami „Pasirengimo statybai ir statybos organizavimas“ dalyje.

Rangovas, vadovaujantis techniniame darbo projekte pateiktais bendrais statybos paruošimo ir organizavimo principais, techninėmis specifikacijomis ir brėžiniais, privalo parengti statybos darbų vykdymo (technologijos) projektą, jį suderinti su statytoju/užsakovu ir vykdyti darbus pagal jį. Darbų vykdymo projekte numatyti statybos metodai, technologijos ir darbų eiliškumas turi užtikrinti:

- Greta esančių statinių stabilumą;
- Darbuotojų saugą;

Darbų vykdymo projekto kalendoriniame grafike atskirų darbų (statinių) vykdymo terminai turi būti suderinti su pagrindinės technologinės įrangos tiekimo terminais.

#### **5 STATYBOS UŽBAIGIMAS AR DEKLARAVIMAS APIE STATYBOS UŽBAIGIMĄ**

Rangovas organizuoja statybos užbaigimą pagal STR1.05.01:2017 „Statybą leidžiantys dokumentai. Statybos užbaigimas. Statybos sustabdymas. Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal neteisėtai išduotą statybą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas“ reikalavimus ir kviečia Užsakovą į priėmimą, kad galėtų gauti galutinio priėmimo aktą. Akte turi būti nurodyti nebaigti darbai, jei tokių būtų.

Statinio pripažinimo tinkamu naudoti komisijai Rangovas privalo parengti ir pateikti STR1.05.01:2017 „Statybą leidžiantys dokumentai. Statybos užbaigimas. Statybos sustabdymas. Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal neteisėtai išduotą statybą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas“ nurodytą ir kitą reikalingą dokumentaciją. (sąrašas pagal STR1.05.01:2017 Reglamento 10 priedą).

Pagal STR1.05.01:2017 Reglamento 61.6p -Nekilnojamojo turto objektų kadastrinių matavimų ir kadastro duomenų surinkimo bei tikslinimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro 2002 m. gruodžio 30 d. įsakymu Nr. 522 „Dėl Nekilnojamojo turto objektų kadastrinių matavimų ir kadastro duomenų surinkimo bei tikslinimo taisyklių patvirtinimo“, nustatyta tvarka parengta ir po Nekilnojamojo turto kadastro tvarkytojo išankstinės patikros suderinta kadastro duomenų byla (-os), kuri (-ios) IS „Infostatyba“ gaunama (-os) per Nekilnojamojo turto registro sąsają

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
2023-28-XX-TP-BD.BTS	9	10	A

(atskirai tokios bylos pateikti nereikia). Jeigu informacijos apie kadastro duomenų bylos išankstinę patikrą nėra, prašymas IS „Infostatyba“ automatiškai atmetamas. Kadastro duomenų bylos (per minėtą sąsają) pateikti neprivaloma atnaujinant (modernizuojant) pastatus, pastačius laikinus statinius ir kai statybos užbaigimas susijęs su įslaptinta informacija;

Priduodant darbus privaloma pateikti visų panaudotų medžiagų, konstrukcijų ir įrangos sertifikatų, techninių pasų ir kitos informacijos rinkinius, paslėptų darbų ir laikančių konstrukcijų priėmimo aktus, lauko inžinerinių tinklų ir teritorijos tvarkymo išpildomuosius brėžinius, statinių išpildomuosius brėžinius ir kitą dokumentaciją, kurios pareikalaus valstybinės priežiūros ir technines sąlygas išdavusios organizacijos, remdamosi Lietuvos Respublikos įstatymais ir norminiais aktais.

Statybos metu Rangovas turi pasirūpinti ir pastoviai vesti Lietuvoje nustatytos formos statybos darbų žurnalą.

Statinio ir išorinių įrenginių tolimesniam naudojimui Rangovas turi pateikti naudojimo ir priežiūros instrukcijų rinkinį.

Aukščiau išvardinti reikalavimai yra privalomi visiems subrangovams ir jų medžiagoms bei įrenginiams.

Dokumentacija turi būti sukomplektuota bylose ir sutvarkyta pagal turinį.

Visos naudojimosi instrukcijos ir brėžiniai turi būti lietuvių kalba. Dokumentacija pateikiama popieriuje ir elektroniniame formate (kopijų skaičius derinamas Rangos darbų sutartyje).

Paslėptos statinio konstrukcijos, elementai ir statybos darbai turi būti pateikti Užsakovui priimti ir padaryti įrašai statybos darbų žurnale. Jei tai nepadaroma, Užsakovas turi teisę reikalauti, kad dengiančios medžiagos ar dalys būtų nuimamos. Procedūrų nesilaikymo išlaidos teks Rangovui net ir tokiu atveju, jei uždengtas darbas bus tinkamai padarytas.

Rangovui tenka Lietuvos Respublikos įstatymu nustatyta administracinė, civilinė ir baudžiamoji atsakomybė už blogai atliktų darbų padarinius statybos metu ir per Sutartyje nustatytą statinio garantinį laiką (kurio pradžia skaičiuojama nuo statinio pripažinimo tinkamu naudoti dienos), bet ne trumpesnę kaip:

- 1) pastatų statybos, elektros, mechanikos darbai – 5 metai;
- 2) paslėptų statinio elementų įrengimo darbai - 10 metų;

Rangovas įsipareigoja garantiniu laikotarpiu savo sąskaita skubiai ištaisyti trūkumus, kilusius dėl nepakankamos darbo kokybės, blogos konstrukcijos ir netinkamų medžiagų.

Defektai, kurie galėtų sukelti nepatogumų ar papildomą žalą, turi būti taisomi iškart. Statinio naudojimo metu išaiškėjus ar atsiradus defektams, Užsakovas raštu praneša apie juos Rangovui ir nurodo terminą, iki kurio defektai turi būti ištaisyti. Galutinis patikrinimas turi būti atliekamas po vienerių metų nuo priėmimo datos. Į Rangovo atsakomybę įeina visų defektų ir susidėvėjimų taisymas, išskyrus tuos atvejus, kuriuos sukėlė netinkamas naudojimas.

Visi taisymo darbai turi būti atliekami Rangovo ar tiekėjų, esant tinkamai Rangovo priežiūrai.

Visi darbai turi būti atliekami laikantis projekto reikalavimų, tinkamų darbo metodų ir kokybės standartų.

Rangovas privalo užtikrinti sumontuotų įrenginių garantinį aptarnavimą šių įrenginių garantinio laikotarpio metu darbo valandomis. Garantinis aptarnavimas apima visas remonto, transporto ir krovimo išlaidas, susijusias su aptarnavimo išvykomis pasiūlyme nurodytame laikotarpyje.



Prieš pradėdant objektą eksploatuoti, statinį reikia paruošti taip, kad perdavimo metu tiek pats statinys, tiek ir jo aplinka būtų visiškai švari ir tvarkinga. Turi būti visiškai išvalyta objekto bei kitos teritorijos, kuriomis galėjo naudotis Rangovas.

Jeigu statinys pripažįstamas tinkamu naudoti šaltuoju metų laiku, gali būti atidėta vėlesniam užbaigimui sklypų apželdinimas iki šiems darbams palankaus artimiausio sezono.

Dokumento žymuo	Lapas	Lapų	Laida
2023-28-XX-TP-BD.BTS	10	10	A

### PRITARIMŲ, SUDERINIMŲ SĄRAŠAS

Eil. Nr	Dokumento žymuo	Lapų sk.	Dokumento pavadinimas	Pastabos
1.	Raštas 2023-12-29 Nr. 1BE-10221	10	Kauno teritorinė muitinė derina SP dalies sprendinius	
2.	Raštas 2024-01-09	3	Rašytinis architektės Romualdos Mačienės pritarimas, dėl autorinių teisių pretenzijų nebus	
3.	2024-04-25 2023-28-XX-TP-SP.B-02 Brėžinys	1	Statytojo SP sprendinių derinimas	
4.	2024-05-06 Nr.2-83	3	Statytojo pritarimas projektų sprendiniams	
5.	2024-05-31 Nr.2-8254	3	AB "Via Lietuva" pritarimas TP sprendiniams	
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				
11.				
12.				
11				

A	2025-05-21	Projekto koregavimas, išskaidant į du etapus		
0	2024-05-31	Statybos leidimui ir statybai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)		
Kval. Patv. Dok. Nr.	 		Gedimino g. 47, LT- 44242 Kaunas Tel. (8 37) 323209 Faks. (8 37) 337257 El. p. ardynas@ardynas.lt	
	Statinio projekto pavadinimas <b>Kitos, transporto, gamybos, pramonės paskirties pastatų, kitų inžinerinių statinių kapitalinio, paprastojo remonto, Europos g. 16 ir 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav., projektas</b>			
8988	PV	Jolanta Pabedinskienė	Statinio numeris ir pavadinimas <b>XX Visi statiniai</b>	
			Dokumento pavadinimas <b>Pritarimų, suderinimų sąrašas</b>	Laida <b>A</b>
LT	Statytojas ir Užsakovas <b>Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos</b>		Dokumento žymuo <b>2023-28-XX-TP-BD.PSS</b>	Lapas <b>1</b>
				Lapų <b>1</b>

## PROJEKTAVIMO UŽDUOTIS

2025-04-22

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
	<b>Bendra informacija</b>	
1.	Projekto pavadinimas	<i>Kitos, transporto, gamybos, pramonės paskirties pastatų, kitų inžinerinių statinių kapitalinio, paprastojo remonto, Europos g. 16 ir 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav., projektas;</i>
2.	Projekto tikslas	<i>Esamo projekto koregavimas, išleidžiant projekto A laidą. Išskaidyti projektą į 2 etapus. Pirmo etapo statybos darbų skaičiuojamoji vertė iki 800.000,00 Eur su PVM, antro etapo darbų skaičiuojamoji vertė – visi likusieji darbai.</i>
3.	Projekto reikalavimai	<p><i>1. Atlikti techninio projekto Kitos, transporto, gamybos, pramonės paskirties pastatų, kitų inžinerinių statinių kapitalinio, paprastojo remonto, Europos g. 16 ir 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav., projektas korektūrą, išskaidant projektą į įgyvendinimo etapus ir suformuoti projekto A laidą.</i></p> <p><i>Preliminariai projekto pirmajame darbų etape planuojami šių statinių ir jų dalių statybos bei įrengimo darbai prioriteto tvarka:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li><i>1. Lauko tualetu 6H1/p;</i></li> <li><i>2. Sklypo planas ir lauko inžineriniai tinklai (tiek kiek reikalinga užtikrinti Lauko tualetu 6H1/p ir kitų pirmo etapo statinių funkcionavimui);</i></li> <li><i>3. Pastatas – transformatorinė 7P1/p;(perkelta į II etapą)</i></li> <li><i>4. Priešgaisriniai rezervuarai 2x54 m<sup>3</sup>;</i></li> <li><i>5. Konteineris hidroforui.</i></li> </ol> <p><i>Vėlesniame etape numatomi likusių statinių ir jų dalių statybos bei įrengimo projektiniai sprendiniai, reikalingi projekto tikslams pasiekti. Projekto A laidos rengimo metu, derinant su Užsakovu, statinių prioriteto priskyrimas pirmam ar sekančiam etapui gali būti keičiamas.</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li><i>2. Kiekvienoje projekto dalyje tiek brėžiniuose, tiek tekstuose turi būti aiškiai ir suprantamai apibrėžtos darbų ribos su atskirtais darbų kiekių žiniaraščiais 2 etapams;</i></li> <li><i>3. Statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo dalyje (KS) pateikiama atskiros sąmatos kiekvienam etapui;</i></li> <li><i>4. Griovimo aprašas nekoreguojamas. Šie darbai jau atlikti ir jų nereikia etapuoti.</i></li> <li><i>5. Parengti projektinę – techninę dokumentaciją statybos darbų pirkimo konkursams skelbti.</i></li> </ol>

		6. Pirmo etapo statybos darbų skaičiuojamoji vertė neturi viršyti 800.000,00 Eur su PVM.
4.	Projekto laida	<b>A</b>
5.	Projekto etapas	<i>Techninis projektas;</i>
6.	Adresas	<i>Europos g. 16 ir 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav.;</i>
7.	Statinių grupės sudėtis	<i>Negyvenamieji statiniai, inžineriniai tinklai, kiti inžineriniai statiniai;</i>
8.	Statinio statybos rūšis	<i>Kapitalinis remontas, paprastasis remontas;</i>
9.	Statinio kategorija	<i>Neypatingasis statinys</i>
10.	Rengiamos techninio projekto dalys	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Bendroji dalis (BD) - A laida;</li> <li>2. Sklypo plano dalis (SP) - A laida;</li> <li>3. Architektūrinė dalis (SA) – A laida;</li> <li>4. Konstrukcijų dalis (SK) – A laida;</li> <li>5. Šildymo, vėdinimo ir oro kondicionavimo dalis (SVOK) – A laida;</li> <li>6. Elektrotechnikos dalis (E) – A laida;</li> <li>7. Apsauginės signalizacijos dalis (AS) – A laida;</li> <li>8. Gaisro aptikimo ir signalizavimo dalis (GSS) - A laida;</li> <li>9. Elektroninių ryšių dalis (ER) – A laida;</li> <li>10. Vandentiekio ir nuotekų šalinimo dalis (VN) – A laida;</li> <li>11. Pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo dalis (SO) – A laida;</li> <li>12. Statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo dalis (KS) – A laida.</li> </ol>
<b>Reikalavimai projektavimo paslaugoms, projekto dalimis</b>		
11.	Bendroji dalis (BD)	- <i>Išskaidyti projekto dalį į du vykdymo etapus;</i>
12.	Sklypo plano dalis (SP);	- <i>Išskaidyti projekto dalį į du vykdymo etapus;</i>
13.	Architektūrinė dalis (SA);	- <i>Išskaidyti projekto dalį į du vykdymo etapus;</i>
14.	Konstrukcijų dalis (SK);	- <i>Išskaidyti projekto dalį į du vykdymo etapus;</i>
15.	Šildymo, vėdinimo ir oro kondicionavimo dalis (SVOK);	- <i>Išskaidyti projekto dalį į du vykdymo etapus;</i>
16.	Elektrotechnikos dalis (E);	- <i>Išskaidyti projekto dalį į du vykdymo etapus;</i>
17.	Apsauginės signalizacijos dalis (AS);	- <i>Išskaidyti projekto dalį į du vykdymo etapus;</i>
18.	Gaisro aptikimo ir	- <i>Išskaidyti projekto dalį į du vykdymo etapus;</i>

	signalizavimo dalis (GSS);	
19.	Elektroninių ryšių dalis (ER);	- <i>Išskaidyti projekto dalį į du vykdymo etapus;</i>
20.	Vandentiekio ir nuotekų šalinimo dalis (VN);	- <i>Išskaidyti projekto dalį į du vykdymo etapus;</i>
21.	Pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo dalis (SO);	- <i>Išskaidyti projekto dalį į du vykdymo etapus;</i>
22.	Statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo dalis (KS);	- <i>Atnaujinti visų išskaidyto projekto dalių sąmatą pagal aktualius darbų įkainius; Parengti konkursui aktualius darbų kiekių žiniaraščius excel redaktoriaus formatu.</i>
23.	Esami sprendiniai	- <i>Esami projekto 0 laidos principiniai sprendiniai nekeičiami;</i>
	<b>Kita informacija</b>	
24.	Projekto rengimo dokumentams taikomi teisės aktai, normatyviniai statybos dokumentai bei normatyviniai statinio saugos ir paskirties dokumentai	- <i>Projektas rengiamas vadovaujantis STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“. Sprendiniai turi būti suderinti su Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos.</i>
25.	Sprendinių derinimas	- <i>Sprendiniai derinami su užsakovu;</i>
26.	Bendroji ekspertizė	<i>Neprivaloma, todėl nebus organizuojama</i>
27.	Statybą leidžiantis dokumentas	<i>Neprivalomas, todėl nebus išimamas</i>
28.	Projektas ir kiti dokumentai pateikiami Užsakovui elektroninėje laikmenoje pdf, word	<i>Parengta projektinė – techninė dokumentacija turi būti pateikta dviem popieriniais egzemplioriais ir skaitmeninėje laikmenoje (pdf, word, excel formatu). Brėžinius pateikti pdf ir dwg formatu, darbų kiekių žiniaraščius pateikti pdf ir xlsx formatu.</i>

## TVIRTINU:

PASIEONIO KONTROLĖS PUNKTŲ  
DIREKCIJA PRIE SUSISIEKIMO  
MINISTERIJOS

STATINIŲ IR INFRASTRUKTŪROS PERTVARKYMO KALVARIJOS PASIEONIO  
KONTROLĖS PUNKTE TECHNINIO PROJEKTO PARENGIMO PASLAUGŲ PIRKIMO  
PROJEKTAVIMO  
TECHNINĖ UŽDUOTIS  
2023-11-09

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
Duomenys apie statytoją		
1.	Statytojas – patikėjimo teise valdantis statinius (žemės sklypo valdytojas – kita valstybinė institucija).	<i>Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos, kodas 300147455, Gedimino pr. 26, 01104 Vilnius</i>
2.	Statytojo kontaktiniai duomenys	<i>Gedimino pr. 26, Vilnius, tel. Nr. (8 5) 262 00 61, El. p. pkpd@pkpd.lt</i>
3.	Bendratūrčiai	<i>nėra</i>
4.	Statytojo įgalioto asmens dirbti su projektu kontaktai	<i>R.G., mob. 8 (5) 2430193 el. paštas</i>
<b>Bendra informacija apie projektuojamą objektą/us</b>		
5.	Projektuojamo objekto pavadinimas	<p><i>Kitos, transporto, gamybos, pramonės paskirties pastatų inžinerinių tinklų ir kitų inžinerinių statinių griovimo, kapitalinio remonto projektai, Europos g. 16 ir 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav.</i></p> <p><b>1.Kitos, transporto, gamybos, pramonės paskirties pastatų, kitų inžinerinių statinių kapitalinio, paprastojo remonto, Europos g. 16 ir 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav., projektas. Nr.2023-28-XX-TP</b></p> <p><b>2. Kitos, transporto, inžinerinių tinklų, kitų inžinerinių statinių, Europos g. 16 ir 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav., griovimo aprašas. Nr.2023-28-XX-GP</b></p> <p><i>PASTABA: Projekto pavadinimą, statybos rūšį tikslina projektuotojas pagal STR1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“</i></p>
6.	Projektavimo etapas/ai	<p><i>Projektavimo etapai nustatomi projektavimo eigoje, priklausimai nuo statybos rūšies.</i></p> <p><i>Projektas rengiamas dviem etapais: techninis ir darbo projektai (neypatingųjų statinių kapitaliniam remontui).</i></p> <p><i>Projektas rengiamas vienu etapu: paprastojo remonto aprašas (neypatingųjų statinių paprastajam remontui).</i></p> <p><i>Kaip atskiras dokumentas rengiamas griovimo aprašas (neypatingųjų statinių griovimui).</i></p>

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
		<i>Šiuo etapu rengiamas techninis projektas ir griovimo aprašas.</i>
7.	Statybos rūšis	<i>Griovimas, kapitalinis/paprastasis remontas (tikslinama projektavimo darbų metu)</i>
8.	Kategorija	<i>Neypatingasis, nesudėtingasis PASTABA: Atskirų statinių kategorijos tikslina projektuotojas pagal STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“</i>
9.	Projekte numatomi statybos darbų etapai	<i>Remonto darbai atliekami vienu etapu. Griovimo darbai atliekami atskiru etapu.</i>
10.	Projekto tikslai	<i>Pertvarkyti Direkcijos patikėjimo teise valdomus pastatus ir infrastruktūrą, numatant dalies pastatų nugriovimą, dalies pastatų remontą (pagal Užsakovo poreikius), inžinerinių statinių, inžinerinių tinklų, požeminių komunikacijų ir/ar kt. statinių griovimą (išskyrus tuos, kurie reikalingi pastatų funkcionavimui ir aptarnavimui). Taip pat remontuoti ir/ar įrengti naują infrastruktūrą (vaizdo stebėjimo sistemą, serverinės patalpą, stovėjimo vietas, demontuotų ašinių svarstyklių vietą, apšvietimo infrastruktūrą bei jiems reikalingus el. tinklus ir kitą). Privažiavimai ir įvažiavimai</i>
<b>Duomenys apie sklypą, nekilnojamus daiktus</b>		
11.	Adresas	Europos g. 16 ir 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav.
12.	Registro išrašo kopija	Pateikia Užsakovas
13.	Sklypo kadastrinio plano kopija	Pateikia Užsakovas
14.	Nekilnojamųjų daiktų (pastatai) inventorinės bylos (2.1-2.9)	Pateikia Užsakovas
<b>Duomenys apie aktualius teritorijų planavimo dokumentus</b>		
15.	Detalusis planas/ Žemėtvarkinis planas ir kt. aktualūs teritorijų planavimo dokumentai	Nėra
<b>Duomenys apie tyrinėjimus</b>		
16.	Topografinė nuotrauka	<i>Pagal poreikį parengia projektuotojas</i>
17.	Geologiniai tyrinėjimai	<i>Pagal poreikį parengia projektuotojas</i>
18.	Esamų statinių tyrinėjimai	<i>Pagal poreikį parengia projektuotojas</i>
<b>Duomenys apie griaujamus statinius ir inžinerinius tinklus</b>		
<b>19.</b>	<b>Pastatas – Patikrinimo pastatas</b>	
	Adresas	<i>Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 21</i>
	Numeris (pagal reg. išrašą)	<b>2.4 -2T1/1p</b>
	Un. Nr.	<i>5199-6003-0026</i>
	Paskirtis	<i>Transporto</i>
	Aukštų skaičius	<i>1</i>
	Bendras plotas	<i>261,45 m<sup>2</sup></i>
	Tūris	<i>1276 m<sup>3</sup></i>
	Statybos pabaigos metai	<i>1996</i>
	Griaunamame pastate apie 30patalpų. Lauko ir vidaus sienos, pertvaros, santechnikos įreng, langai, stogo perdangos plokštės ,	

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
	pamatai, gerbūvis, inž tinklai.....	
<b>20.</b>	<b>Pastatas – Lauko tualetas</b>	
	Adresas	<i>Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 21</i>
	Numeris (pagal reg. išrašą)	<b>2.7 -5H1/1p</b>
	Un. Nr.	<i>5199-6003-0059</i>
	Paskirtis	<i>Kita</i>
	Aukštų skaičius	<i>1</i>
	Bendras plotas	<i>175,96 m<sup>2</sup></i>
	Tūris	<i>936 m<sup>3</sup></i>
	Statybos pabaigos metai	<i>1996</i>
	Griaunamame pastate apie 14patalpų. Lauko ir vidaus sienos, pertvaros, san technikos įreng, langai, stogo perdangos plokštės , pamatai, gerbūvis, inž tinklai.....	
<b>21.</b>	<b>Pastatas – Svarstyklės</b>	
	Adresas	<i>Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 16</i>
	Numeris (pagal reg. išrašą)	<b>2.11-23H1/p</b>
	Un. Nr.	<i>5199-6003-0191</i>
	Paskirtis	<i>Kita</i>
	Aukštų skaičius	<i>1</i>
	Bendras plotas	<i>6,18 m<sup>2</sup></i>
	Tūris	<i>58 m<sup>3</sup></i>
	Statybos pabaigos metai	<i>1997</i>
	Griaunamame pastate viena patalpa. Lauko sienos, langai, stogo perdangos plokštės , pamatai, gerbūvis, inž tinklai.....	
<b>22.</b>	<b>Pastatas – Svarstyklės</b>	
	Adresas	<i>Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 21</i>
	Numeris (pagal reg. išrašą)	<b>2.12 -24H1/P</b>
	Un. Nr.	<i>5199-6003-0204</i>
	Paskirtis	<i>Kita</i>
	Aukštų skaičius	<i>1</i>
	Bendras plotas	<i>6,18 m<sup>2</sup></i>
	Tūris	<i>58 m<sup>3</sup></i>
	Statybos pabaigos metai	<i>1997</i>
<b>23.</b>	<b>Pastatas – Automobiline svarstyklės</b>	
	Adresas	<i>Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 16</i>
	Numeris (pagal reg. išrašą)	<b>2.14-30H1/g</b>
	Un. Nr.	<i>5199-6003-0315</i>
	Paskirtis	<i>Kita</i>
	Aukštų skaičius	<i>1</i>
	Bendras plotas	<i>6,63 m<sup>2</sup></i>

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
	Tūris	24 m <sup>3</sup>
	Statybos pabaigos metai	2001
<b>24.</b>	<b>Kiti inžineriniai statiniai – Vandens bokštas</b>	
	Adresas	Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 21
	Numeris (pagal reg. išrašą)	<b>2.24- 8H1p</b>
	Un. Nr.	5199-6003-0276
	Paskirtis	Kiti inžineriniai statiniai
	Statybos pabaigos metai	1996
<b>25.</b>	<b>Kiti inžineriniai statiniai - Tvora</b>	
	Adresas	Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 21
	Numeris (pagal reg. išrašą)	<b>2.28 -t</b>
	Un. Nr.	4400-2398-3879
	Paskirtis	Kiti inžineriniai statiniai
	Statybos pabaigos metai	1998
<b>26.</b>	<b>Nuotekų šalinimo tinklai – Buitinių nuotekų tinklai</b>	
	Adresas	Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 21
	Numeris (pagal reg. išrašą)	<b>2.44 1KF</b>
	Un. Nr.	4400-4073-8385
	Paskirtis	Nuotekų šalinimo tinklų
	Statybos pabaigos metai	1997
<b>27.</b>	<b>Nuotekų šalinimo tinklai – Buitinių nuotekų tinklai</b>	
	Adresas	Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 18
	Numeris (pagal reg. išrašą)	<b>2.48 3KF</b>
	Un. Nr.	4400-4025-9865
	Paskirtis	Nuotekų šalinimo tinklų
	Statybos pabaigos metai	1997
<b>Duomenys apie remontuojamus statinius</b>		
<b>28.</b>	<b>Pastatas – Patikrinimo patalpos</b>	
	Adresas	Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 16
	Numeris (pagal reg. išrašą)	<b>2.5</b>
	Un. Nr.	5199-6003-0037
	Paskirtis	Transporto
	Žymėjimas plane	<b>3H1/p yra plane ; RC 3T1/p</b>
	Aukštų skaičius	1
	Bendras plotas	260,90 m <sup>2</sup>
	Tūris	1276 m <sup>3</sup>
	Statybos pabaigos metai	1996
<b>29.</b>	<b>Pastatas – Detalaus patikrinimo pastatas</b>	
	Adresas	Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 16
	Numeris (pagal reg. išrašą)	<b>2.6</b>
	Un. Nr.	5199-6003-0048

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
	Paskirtis	<i>Transporto</i>
	Žymėjimas plane	<b>4H2/p yra plane, RC 4T2/p</b>
	Aukštų skaičius	2
	Bendras plotas	386,87 m <sup>2</sup>
	Tūris	2959 m <sup>3</sup>
	Statybos pabaigos metai	1996
<b>30.</b>	<b>Pastatas – Lauko tualetas</b>	
	Adresas	<i>Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 16</i>
	Numeris (pagal reg. išrašą)	<b>2.8</b>
	Un. Nr.	5199-6003-0060
	Paskirtis	<i>Kita</i>
	Žymėjimas plane	<b>6H1/p yra plane RC6H1/p</b>
	Aukštų skaičius	1
	Bendras plotas	176,92 m <sup>2</sup>
	Tūris	936 m <sup>3</sup>
	Statybos pabaigos metai	1996
<b>31.</b>	<b>Pastatas – Transformatorinė</b>	
	Adresas	<i>Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 21</i>
	Numeris (pagal reg. išrašą)	<b>2.9</b>
	Un. Nr.	5199-6003-0262
	Paskirtis	<i>Gamybos, pramonės</i>
	Žymėjimas plane	<b>7H1/p yra plane RC 7P1/p</b>
	Aukštų skaičius	1
	Bendras plotas	96,17 m <sup>2</sup>
	Tūris	475 m <sup>3</sup>
	Statybos pabaigos metai	1996
<b>Duomenys apie griaunamus arba rekonstruojamus statinius (atsižvelgiant į LAKD rengiamo magistralinio kelio A5 Kaunas–Marijampolė–Suvalkai ruožo nuo 85,00 iki 97, 06 km rekonstravimo projekto projektinius sprendinius)</b>		
<b>32.</b>	<b>Kiti inžineriniai statiniai – Kiemo aikštelė</b>	
	Adresas	<i>Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 16</i>
	Numeris (pagal reg. išrašą)	<b>2.29 pagal RC 2023-09-25</b>
	Un. Nr.	4400-2398-3413
	Paskirtis	<i>Kiti inžineriniai statiniai</i>
	Žymėjimas plane	<b>1b plane</b>
	Statybos pabaigos metai	1998
<b>33.</b>	<b>Kiti inžineriniai statiniai – Kiemo aikštelė</b>	
	Adresas	<i>Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 21</i>
	Numeris (pagal reg. išrašą)	<b>2.30 pagal RC 2023-09-25</b>
	Un. Nr.	4400-2398-3935
	Paskirtis	<i>Kiti inžineriniai statiniai</i>
	Žymėjimas plane	<b>1b plane</b>
	Statybos pabaigos metai	1998
<b>34.</b>	<b>Kiti inžineriniai statiniai – Kiemo aikštelė</b>	
	Adresas	<i>Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 21</i>
	Numeris (pagal reg. išrašą)	<b>2.31 pagal RC 2023-09-25</b>
	Un. Nr.	4400-2398-3424
	Paskirtis	<i>Kiti inžineriniai statiniai</i>

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
	Žymėjimas plane	<b>1b plane</b>
	Statybos pabaigos metai	1998
<b>35.</b>	<b>Kiti inžineriniai statiniai – Kiamo aikštelė</b>	
	Adresas	Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 16
	Numeris (pagal reg. išrašą)	<b>2.32 pagal RC 2023-09-25</b>
	Un. Nr.	4400-2398-3513
	Paskirtis	Kiti inžineriniai statiniai
	Žymėjimas plane	<b>3b plane</b>
	Statybos pabaigos metai	1998
<b>36.</b>	<b>Kiti inžineriniai statiniai – Kiamo aikštelė</b>	
	Adresas	Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 21
	Numeris (pagal reg. išrašą)*	<b>2.33 pagal RC 2023-09-25</b>
	Un. Nr.	4400-2398-3446
	Paskirtis	Kiti inžineriniai statiniai
	Žymėjimas plane	<b>4b plane</b>
	Statybos pabaigos metai	1998
<b>37.</b>	<b>Kiti inžineriniai statiniai – Kiamo aikštelė</b>	
	Adresas	Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 21
	Numeris (pagal reg. išrašą)	<b>2.34 pagal RC 2023-09-25</b>
	Un. Nr.	4400-2398-3468
	Paskirtis	Kiti inžineriniai statiniai
	Žymėjimas plane	<b>5b plane</b>
	Statybos pabaigos metai	1998
<b>Duomenys apie rengiamas projekto dalis ir su jomis susijusi informacija</b>		
38.	Bendroji dalis	+
39.	Susisiekimo/sklypo plano dalis	+
40.	Statinio architektūros dalis	+
41.	Statinio konstrukcijų dalis	+ Pagal poreikį
42.	Gamybos (technologijos) dalis	-
43.	Lauko vandentiekio ir nuotekų šalinimo dalis	+ Pagal poreikį
44.	Vandentiekio ir nuotekų šalinimo dalis	+ Pagal poreikį
45.	Šildymo, vėdinimo ir oro kondicionavimo dalis	+ Pagal poreikį
46.	Šilumos punktas	+ Pagal poreikį
47.	Šilumos tiekimo	+ Pagal poreikį
48.	Dujotiekio dalis (sklype)	-
49.	Gatvių apšvietimo dalis	+ Teritorijos apšvietimas
50.	Elektrotechnikos (vartotojas) dalis	+ Pagal poreikį
51.	Lauko elektroninių ryšių dalis	+ Pagal poreikį
52.	Elektroninių ryšių dalis	+ Esant poreikiui suprojektuoti patalpą ryšių įrangai
53.	Apsauginės signalizacijos dalis	+ Teritorijos vaizdo stebėjimas, apsauginė signalizacija

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
54.	Gaisro aptikimo ir signalizacijos dalis	+ <i>jei privaloma</i>
55.	Procesų valdymo ir automatizacijos dalis	-
56.	Stacionarių gaisrų gesinimo sistemos dalis	-
57.	Gaisrinės saugos dalis	- <i>Jeį privaloma</i>
58.	Pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo dalis	+
59.	Statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo dalis	+
<b>Papildomai</b>		
60.	Nuasmeninimo paslaugos (privaloma keliant į Infostatybą viešinimui ir /ar leidimui)	+ <i>Pagal poreikį</i>
61.	ESO prijungimo projektas	+ <i>Pagal poreikį</i>
62.	Interjero sprendiniai	-
63.	Akustiniai sprendiniai	-
64.	Taršos modeliavimas	-
65.	Triukšmo modeliavimas	-
66.	Eismo saugumo auditas	-
67.	Poveikio aplinkai vertinimas	-
68.	Poveikio aplinkai vertinimo atranka	-
69.	Projekto vykdymo priežiūra	+ <i>Pagal poreikį</i>
70.	Projektuojama BIM aplinkoje	-
<b>Projektuotojo, Statytojo apimtyje</b>		
71.	Projektavimo užduotis griovimo darbams, sprendimas griauti statinius	<i>Projektuotojas kartu su Užsakovu</i>
72.	Prisijungimo, demontavimo (atjungimo) sąlygų išėmimas pagal įgaliojimą	<i>Projektuotojas (jei privaloma)</i>
73.	Projektinių pasiūlymų variantų skaičius	<i>PP nerengiami, nes reikalavimas informuoti visuomenę apie statinių projektavimą šiam projektui netaikomas</i>
74.	Projektinių pasiūlymų kėlimas į infostatybą, pagal įgaliojimą	<i>jei privaloma (tikslina Projektuotojas)</i>
75.	Projektinių pasiūlymų viešinimo procedūra	--
76.	Sprendinių derinimas su institucijomis	<i>Projektuotojas</i>
77.	Sprendinių derinimas su trečiaisiais asmenimis (pagal poreikį)	<i>Projektuotojas (pagal įgaliojimą)</i>

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
78.	Projekto ekspertizės paslaugos (pagal poreikį)	<i>Užsako ir apmoka statytojas</i>
79.	Projekto kėlimas į Infostatybą pagal įgaliojimą (pagal poreikį)	<i>Projektuotojas (tikslina Projektuotojas)</i>
80.	Statybą leidžiančio dokumento žyminis mokestis	<i>Statytojas (pagal poreikį)</i>
81.	Darbiniai susirinkimai	<i>Pagal poreikį</i>
<b>Terminai</b>		
82.	Darbų apimties susiderinimas su Užsakovu, Valstybės sienos apsaugos tarnyba prie LR VRM ir Muitinės departamentu prie LR FM	<i>8 d. d.</i>
83.	Projektinių pasiūlymų pateikimas Užsakovo derinimui (nuo visų išėities duomenų gavimo)	<i>Netaikoma</i>
84.	Projektinių pasiūlymų įkėlimas į Infostatybą (nuo statytojo suderinimo)	--
85.	Techninio projekto pateikimas užsakovo derinimui (nuo statytojo suderinto projektinio pasiūlymo)	<i>4 mėn.</i>
86.	Ekspertizės pastabų ištaisymas (nuo pastabų gavimo)	<i>6 d. d. (pagal poreikį)</i>
87.	Įkėlimas į Infostatybą (nuo statytojo tvirtinimo gavimo, perdavimo akto pasirašymo bei SLD žyminio mokesčio sumokėjimo)	<i>4 d. d. (jei privaloma)</i>
<b>Egzempliorių skaičius</b>		
88.	Projektas su statybą leidžiančiu dokumentu	<i>2 pop. egz. , 2 USB su PDF, Word, Excel, DWG failais</i>
<b>Kita</b>		
89.	Rengiant projektą turi būti atsižvelgta į: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2007 m. gruodžio 19 d. nutarimo Nr. 1376 „Dėl Patikrinimo prie vidaus sienos laikino atnaujinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ nuostatas bei įprastus sienos kontrolės atnaujinimo poreikius.</li> <li>- LAKD rengiamo magistralinio kelio A5 Kaunas–Marijampolė–Suvalkai ruožo nuo 85,00 iki 97, 06 km rekonstravimo projekto (<b>toliau – LAKD projektas</b>) sprendinius.</li> </ul>	
90.	Inžineriniai tinklai turi būti remontuojami/demontuojami tiek kiek užtenka projekto tikslams įgyvendinti. Jei projekto tikslų įgyvendinimui nereikalingas tinklų demontavimas, jie užaklinami ir paliekami. Ši nuostata galioja ir elektros kabeliams.	
91.	<b>PASTATAS- 2.5 Patikrinimo patalpos</b> Atliekami pastato remonto darbai, siekiant (vadovaujantis normatyviniais teisės aktais) pagerinti pastato energinį efektyvumą, atkurti ir pagerinti pastato ir jo inžinerinių sistemų fizines ir energines savybes, atliekami apdailos darbai.	

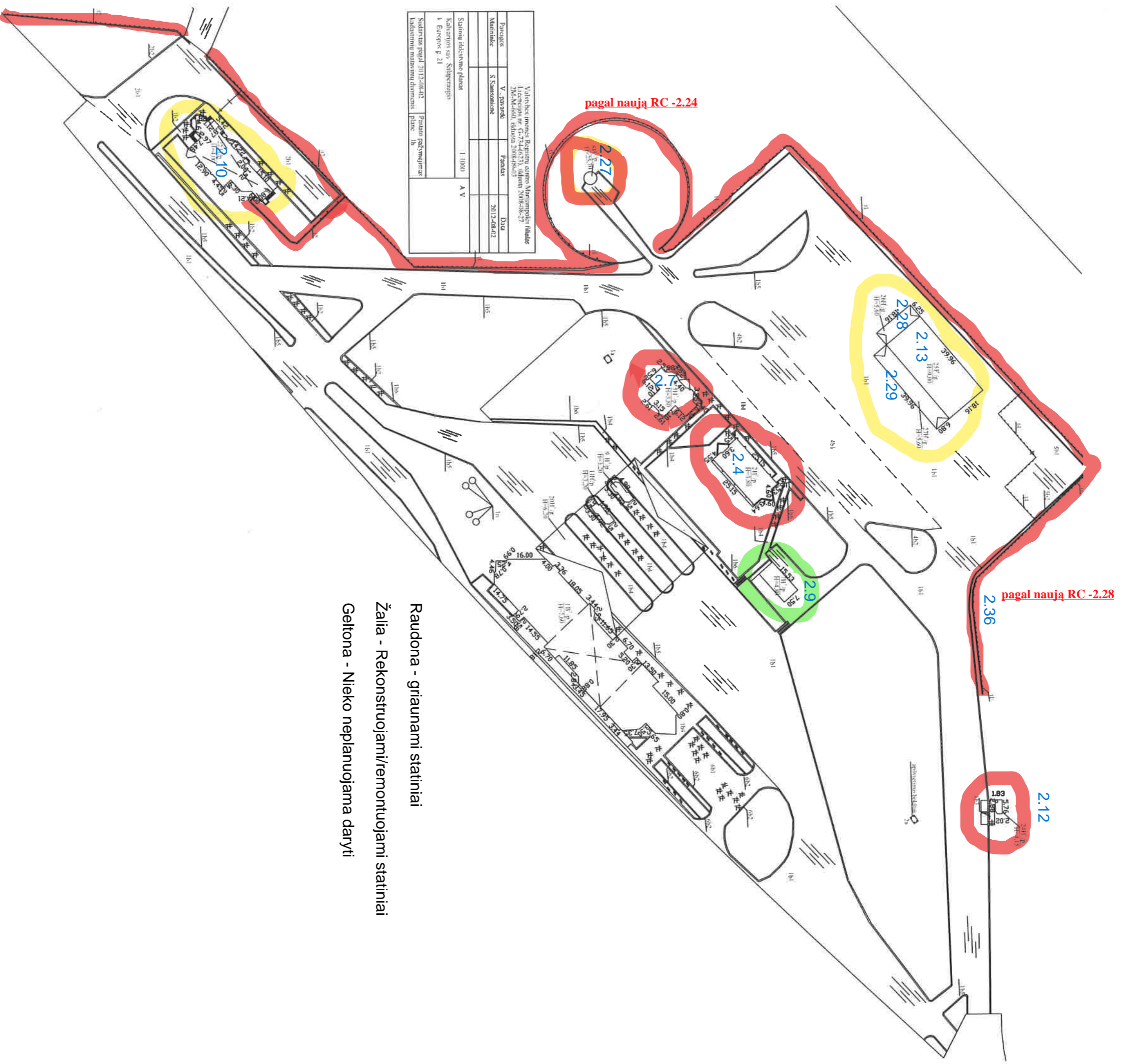
Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
		<p>Pastato patalpos perplanuojamos dėl neišgalinusių WC poreikio, jų paskirtis nekeičiama. Įrengiamas ŽN pandusas.</p> <p>Atliekamas fasadų šiltinimas, stogo šiltinimas, įrengiama ruloninė stogo danga. Lietaus nuvedimas-vidinis.</p> <p>Dėl pastato energetinio ef. klasės - projektuotojas pasiūlo sprendinį pagerinti pastato energinį efektyvumą, „B“ energetinė klasė.</p> <p>Lietaus nuotekos nuo stogo – vidinis.</p> <p>Langų keitimas (su stiklo paketu plastikiniuose rėmuose).</p> <p>Lauko durys turi būti iš mažai priežiūros reikalaujančių plieno ar aliuminio konstrukcijų su termoizoliacija.</p> <p>Vidaus vandentiekis ir nuotekos – įrengiama naujai, VN įvade numatyti vandens paruošimo ( nugeležinimo) sistemą pagal gautą vandens gręžinio tyrimą.</p> <p>Šildymas: šilumos šaltinis– šilumos siurblys oras– vanduo. Įrengiamas grindinis šildymas.</p> <p>Karštas vanduo iš naujo šilumos šaltinio, žiemą numatyti drenavimą kad neledytų.</p> <p>Vėdinimas: Įrengiama mechaninė vėdinimo bei vėsinimo sistema, 1-3, 1-2, 1-28 patalpų vėdinimui -numatyti oro apykaitą 36m<sup>3</sup>/h į 1m<sup>2</sup>.</p> <p>Kondicionavimas: atskiri kondicionieriai įrengiami patalpose.</p> <p>Nauji elektros inžineriniai tinklai pastate, nauji kištukiniai lizdai, patalpų apšvietimas, įlajų šildymas.</p> <p>Teritorijos apšvietimas prožektoriais prie pastato lauko sienų.</p> <p>Įžeminimas, žaibosauga.</p> <p>Apsauginė signalizacija: judesio jutikliai visose patalpose (išskyrus pagalbines), magnetiniai kontaktoriai tik lauko duryse, stiklo dūžio jutikliai 1 a. languose.</p> <p>Lauke ir viduje turi būti numatomi šviesos ir garso apsaugos signalizatoriai su akumuliatoriais.</p> <p>Gaisrinė signalizacija: K tipo, signalas nuvedamas į centralę. Numatyti gelbėjimo tarnybai signalą GS ir apsaugos tarnybai.</p> <p>Inžinerinių tinklų pasijungimą derinti su LAKD rengiamo magistralinio kelio A5 Kaunas– Marijampolė–Suvalkai ruožo nuo 85,00 iki 97,06 km rekonstravimo projekto (<b>toliau – LAKD projektas</b>) sprendiniais.</p>
92.		<p><b>PASTATAS- 2.6 Detalaus patikrinimo pastatas</b> Atliekami pastato remonto darbai, siekiant (vadovaujantis normatyviniais teisės aktais) pagerinti pastato energinį efektyvumą, atkurti ir pagerinti pastato ir jo inžinerinių sistemų fizines ir energines savybes.</p> <p>Pastato patalpos neperplanuojamos, jų paskirtis nekeičiama.</p> <p>Atliekamas fasadų šiltinimas, stogo šiltinimas (virš dalies pastato su nuolatinėmis darbo vietomis, virš garažo nešiltinama), įrengiama ruloninė stogo danga, lietaus nuvedimas-vidinis, langų keitimas (su stiklo paketu plastikiniuose rėmuose), lauko durys turi būti iš mažai priežiūros reikalaujančių plieno ar aliuminio konstrukcijų su termoizoliacija. Įrengiami nauji vartai.</p> <p>Įrengiamas ŽN pandusas.</p> <p>Spalva atspindėtų mūsų valstybės stilistiką.</p> <p>Dėl pastato energetinio ef. klasės, projektuotojas pasiūlo sprendinį pagerinti pastato energinį efektyvumą, „B“ energetinė klasė</p> <p>Garažo patalpoje nereikia numatyti priverstinio vėdinimo. Garaže bus laikoma technika. Vertinti pagal patalpos paskirtį.</p> <p>Garažo patalpose prieduobė uždengiama aliuminio/arba cinkluoto plieno/ grotelių metaliniu rėmu, trapas išbėga į lietaus nuotekas, įvertinti.</p> <p>Ant stogo naujos metalinės kopėčios.</p> <p>Vidaus vandentiekis ir nuotekos– įrengiama naujai, VN įvade numatyti vandens paruošimo ( nugeležinimo) sistemą pagal gautą vandens gręžinio tyrimą.</p> <p>Šildymas: šilumos šaltinis – šilumos siurblys oras – vanduo. Įrengiamas grindinis šildymas.</p> <p>Karštas vanduo iš naujo šilumos šaltinio.</p> <p>Vėdinimas: Įrengiama mechaninė vėdinimo bei vėsinimo sistema.</p> <p>Kondicionavimas: atskiri kondicionieriai (pagal užsakovo nurodytas patalpas) įrengiami patalpose.</p> <p>Nauji elektros inžineriniai tinklai pastate, nauji kištukiniai lizdai, apšvietimas, įlajų šildymas.</p> <p>Teritorijos apšvietimas prožektoriais prie pastato lauko sienų.</p>

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
	<p>Ižeminimas, žaibosauga.</p> <p>Apsauginė signalizacija: judesio jutikliai visose patalpose (išskyrus pagalbines), magnetiniai kontaktoriai tik lauko duryse, stiklo dūžio jutikliai 1 a. languose.</p> <p>Lauke ir viduje turi būti numatomi šviesos ir garso apsaugos signalizatoriai su akumuliatoriais.</p> <p>Gaisrinė signalizacija: K tipo, signalas nuvedamas į centralę.</p> <p>Serverinė/ centralė- patalpa () suvedama ryšio, apsaugos kameros, signalizacija, įranga - monitorius, įrašymo įrenginys, numatyti gelbėjimo tarnybai signalą GS ir apsaugos tarnybai.</p> <p>Priešgaisrinis vandentiekio įvado remontas.</p>	
93.	<p><b>PASTATAS- 2.8 Lauko tualetas</b></p> <p>Atliekami pastato remonto darbai, siekiant (vadovaujantis normatyviniais teisės aktais) pagerinti pastato energinį efektyvumą, atkurti ir pagerinti pastato ir jo inžinerinių sistemų fizines ir energines savybes.</p> <p>Pastato patalpos neperplanuojamos, jų paskirtis nekeičiama.</p> <p>Atliekamas fasadų šiltinimas, stogo šiltinimas, įrengiama ruloninė stogo danga, lietaus nuvedimas-vidinis.</p> <p>ŽN pandusų remontas.</p> <p>Spalva atspindėtų mūsų valstybės stilistika</p> <p>Taikomi minimalūs energetinio ef. reikalavimai.</p> <p>Langų keitimas (su stiklo paketu plastikiniuose rėmuose),</p> <p>Dėl esamo stoglangio- projektuotojas pasiūlo racionalų sprendimą.</p> <p>Lauko durys turi būti iš mažai priežiūros reikalaujančių plieno ar aliuminio konstrukcijų su termoizoliacija, su pritraukėjais.</p> <p>Vidaus vandentiekis ir nuotekos – įrengiama naujai, vandens paruošimas būtinai, VN įvade vandens numatyti paruošimo (nugeležinimo) sistema, pagal gautą vandens gręžinio tyrimą.</p> <p>Naujai WC įranga , metaliniai, nerūdijančio plieno.</p> <p>Šildymas: šilumos šaltinis – šilumos siurblys oras – vanduo. Įrengiamas grindinis šildymas</p> <p>Karštas vanduo iš naujo šilumos šaltinio.</p> <p>Nauji elektros inžineriniai tinklai pastate, nauji kištukiniai lizdai, apšvietimas, įlajų šildymas.</p> <p>Teritorijos apšvietimas prožektoriai prie pastato lauko sienų.</p> <p>Ižeminimas, žaibosauga.</p> <p>Apsauginė signalizacija: judesio jutikliai visose patalpose (išskyrus pagalbines), magnetiniai kontaktoriai tik lauko duryse, stiklo dūžio jutikliai 1 a. languose, lauke ir viduje turi būti numatomi šviesos ir garso apsaugos signalizatoriai su akumuliatoriais, kamera prieigose.</p> <p>Gaisrinė signalizacija: K tipo, signalas nuvedamas į centralę.</p> <p>Prie įėjimo į tualetus įrengti 2 vnt. aukštus turniketų su mokėjimo sistema, o įėjimui į dušines duris su mokėjimo sistema. Reikia įvertinti (suprojektuoti) visus inžinerinius tinklus šiam sprendiniui įgyvendinti.</p>	
94.	<p><b>PASTATAS- 2.9 Transformatorinė</b> Atliekamas pastato išorinio fasado remontas ir kt. (pagal poreikį).</p> <p>Fasadai tinkuojami, dažomi. Įrengiama nauja ruloninė stogo danga, lietaus sistema, parapetų skardinimas. Nauji rakinami metaliniai vartai su oro pritekėjimo/ištraukimo grotomis.</p>	
95.	<p><b>Bendri reikalavimai projektavimui:</b></p> <p>Pastatų apdailos medžiagas, spalvą pasiūlo projektuotojas. Parenkant spalvas atsižvelgti į LAKD projekto sprendinius.</p> <p>Vanduo į pastatus tiekiamas iš gręžinio. Visuose remontuojamuose pastatuose numatyti vandens gerinimą. Vanduo turi atitikti geriamajam vandeniui keliamus reikalavimus.</p> <p>Duomenis apie gręžinio vandens cheminę sudėtį pateikia Užsakovas.</p> <p>Buitinės nuotekos yra išvalomos esamuose valymo įrenginiuose ir išleidžiamos į aplinką.</p> <p>Valymo įrenginiai lieka esami, jei tinkamos būklės ir pakankamo našumo Naftos gaudyklės projektavimo poreikį nustatyti įvertinus LAKD projektą (turėtų būti LAKD projekto apimtyje numatyta).</p> <p>Teritorijos stebėjimui įrengiamos vaizdo stebėjimo kameros (~3-4 vnt).</p> <p>Teritorijos apšvietimas įrengiamas atsižvelgiant į LAKD projekto sprendinius. Šviestuvai įrengiami ant pastatų fasadų (derinti su Užsakovu projekto eigoje).</p>	

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
		Įrengiama serverinės patalpa pastate 2.6, suderintoje su užsakovu patalpoje, numatant naują signalizacijos centrą. Automatinis signalo perdavimas gelbėjimo tarnyboms numatomas. Šioje patalpoje montuojama ir vaizdo stebėjimo įranga ( budinčiojo nebus, reikalingas įrašymas su galimybe stebėti iš nutolusių vartotojų., Automobilių stovėjimo vietų projektavimo poreikį derinti su Užsakovu projektavimo eigoje, įvertinus LAKD projekto sprendinius.
96.		<b>KITI INŽINERINIAI STATINIAI – 2.29, 2.30, 2.31, 2.32, 2.33, 2.34 KIEMO AIKŠTELĖS</b> Sprendimą dėl kiemo aikštelių (griovimo ar rekonstrukcijos) projektuotojas priims atsižvelgiant į LAKD projekto projektinius sprendinius// iki 2.5, 2.6, 2.8 pastatų yra privažiavimai, palikti esami pandusai.
97.		Pagal poreikį projektuojamas naujas teritorijos apšvietimas. Lauko apšvietimas nuo pastatų - derinti su LAKD rengiamo magistralinio kelio A5 projektiniais sprendiniais
98.		<b>KITI INŽINERINIAI STATINIAI –2.24Vandens bokštas</b> Vandens bokštas nugriaunamas. Statinio griovimo metu ant bokšto esančios antenos bus demontuotos jų savininkų. Projekte nenumatomas šių antenų perkėlimas ar demontavimas. Siurblinė yra veikianti. Numatyti esamo hidroforo perkėlimą ant esamo vandens tiekimo vamzdyno. Numatyti giluminio gręžinio šulinio, elektros skydo, perkeltos hidroforo apsaugą- lengvą konstrukciją konteinerį su durelėmis. Numatyti giluminio gręžinio ir konteinerio apsaugai aptvėrimą -tvorą h-2,0m su rakinamais varteliais.
99.		Dėl vandens, drenažo, nuotekų šalinimo tinklų, valymo įrenginių griovimo (ir/ar dalies naujų įrengimo) (reikia -valymo įrenginių pasas, vandens mėginių tyrimas) projektiniai sprendiniai priimami projekto rengimo metu, atsižvelgiant į LAKD rengiamo magistralinio kelio A5 Kaunas–Marijampolė–Suvalkai ruožo nuo 85,00 iki 97,06 km rekonstravimo projekto projektinius sprendinius.
<b>Pridedami dokumentai (tikslinti projektavimo metu)</b>		
1.		Nekilnojamo turto registro centrinio duomenų banko išrašai pastatams ir sklypui
2.		Žemės sklypo planai su koordinatėmis
3.		Griaunamų statinių kadastrinės bylos
4.		Situacijos schema su pažymėtais griaunamais, rekonstruojamais ir išsaugomais statiniais
5.		Objekto fotofiksacijos
6.		LAKD projektas

## DETALŪS METADUOMENYS

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos 300147455, Gedimino pr. 26, Vilnius
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	STATINIŲ IR INFRASTRUKTŪROS PERTVARKYMO KALVARIJOS PASIENIO KONTROLĖS PUNKTE TECHNINIO PROJEKTO PARENGIMO PASLAUGŲ PIRKIMO PROJEKTAVIMO TECHNINĖ UŽDUOTIS
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2023-12-06 Nr. 6L-271
<b>Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris</b>	–
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0
<b>Parašo paskirtis</b>	Suderinimas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Rimantas Šatkauskas, Direktorius pavaduotojas
<b>Sertifikatas išduotas</b>	RIMANTAS ŠATKAUSKAS LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2023-12-06 13:15:59 (GMT+02:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-EPES
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	–
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2020-05-22 14:49:20 – 2025-05-21 23:59:59
<b>Parašo paskirtis</b>	Tvirtinimas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Mindaugas Zobiela, Direktorius
<b>Sertifikatas išduotas</b>	MINDAUGAS ZOBIELA LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2023-12-06 15:40:44 (GMT+02:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-X-L
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2023-12-06 15:41:00 (GMT+02:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2021-06-21 15:50:15 – 2026-06-20 23:59:59
<b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, į.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2022-05-19 16:48:06 iki 2025-05-18 16:48:06
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	–
<b>Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius</b>	–
<b>Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	–
<b>Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	–
<b>Priedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	–
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	DBSIS, versija 3.5.74.6
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2023-12-11 13:45:52)
<b>Paieškos nuoroda</b>	–
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Nuorašą suformavo 2023-12-11 13:45:52 DBSIS



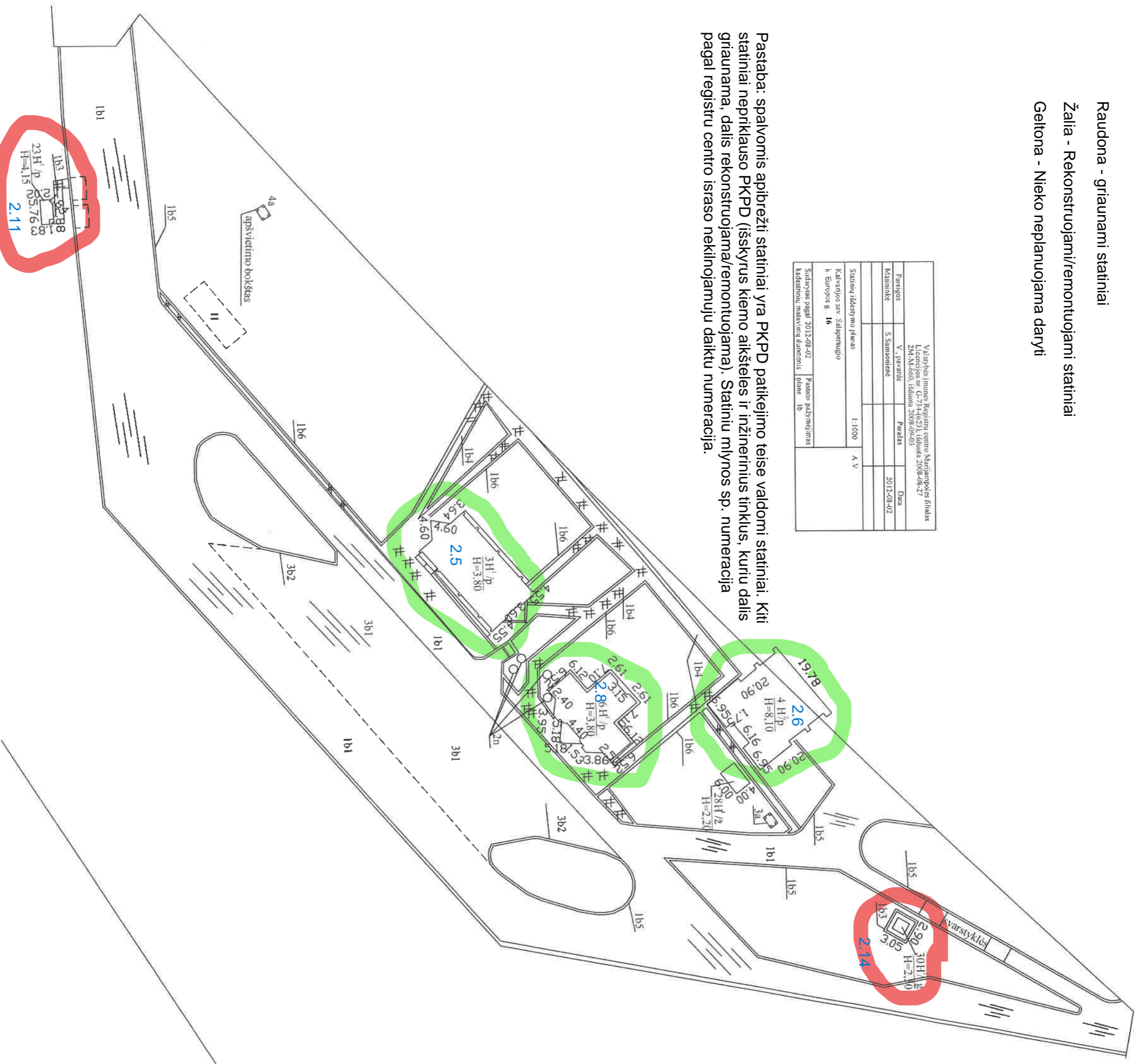
Pastaba: spalvomis apibrėžti statiniai yra PKPD patikėjimo teise valdomi statiniai. Kiti statiniai nepriklauso PKPD (išskyrus kiemo aikštėles ir inžinerinius tinklus, kuriu dalis griauinama, dalis rekonstruojama/remontuojama). Statinių mlynos sp. numeracija pagal registru centro istraso nekilnojajumu daiktu numeracija.

Konkursa salygos 2.2 priedas Situacijos planas su griauamais-remontuojamais statiniais

Raudona - griaujami statiniai  
 Žalia - Rekonstruojami/remontuojami statiniai  
 Geltona - Niekto neplanuojama daryti

Valstybės įmonės „Riešinių centro Marijampolės filialas“ L. Kriščiūnaitis (6734-6623), tel./faksas: 2008-08-27 Žemėlapis: 2M-51-6600, Išduota: 2008-09-03			
Pareigos	V. pavardė	Parasas	Data
Mašinokė	S. Samsonienė		2012-08-02
Statinių išeidyimo planas		I:1000	A.V.
Kalvenijos sav. Salapėnų g. k. Europos g. 16			
Sudarytas pagal 2012-08-02	Pastatų pažymėjimas		
Kadastro nuotrauką	matavimų duomenis	plane	10








Pastaba: spalvomis apibrėžti statiniai yra PKPD patikėjimo teise valdomi statiniai. Kiti statiniai nepriklauso PKPD (išskyrus kiemo alkštelės ir inžinerinius tinklus, kuriu dalis griauinama, dalis rekonstruojama/remontuojama). Statinių mlynos sp. numeracija pagal registru centro išraso nekinuojamųjų daiktų numeracija.



### KADASTRO ŽEMĖLAPIO IŠTRAUKA

Mastelis 1:2000



00	Adreso numeris		Savivaldybės riba		Geodeziškai matuoti sklypai
000	Žemės sklypo numeris		Kadastro vietovės riba		Preliminariai matuoti sklypai
<b>00000000</b>	Kadastro bloko numeris		Kadastro bloko riba		Koreguotini sklypai
			Inžineriniai statiniai		

Atspausdinta: 2023-11-29 09:24:54  
 Vykdytojas: BIRUTĖ ŠABANIENĖ

## NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO DUOMENŲ BAZĖS IŠRAŠAS

2024-02-08 11:22:17

## 1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:

Registro Nr.: 44/2697379

Registro tipas: Žemės sklypas su statiniais

Sudarymo data: 2021-11-24

Teritorija: Kalvarijos sav., Kalvarijos sav. teritorija

## 2. Nekilnojamieji daiktai:

2.1.

Žemės sklypas

Unikalus daikto numeris: 4400-5638-5365

Žemės sklypo kadastro numeris ir kadastro vietovės

pavadinimas: 5170/7001:12 Salaperaugio k.v.

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: Kita

Žemės sklypo naudojimo būdas: Susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos

Statusas: Suformuotas sujungus daiktus

Daikto istorinė kilmė: Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5169-9175

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5406-3491

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5375-6606

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5395-5006

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5393-5938

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5174-5856

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5174-8960

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5382-1759

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-0182-7563

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5396-3189

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5189-3217

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5409-5953

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5410-1338

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5457-6968

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 5170-0001-0126

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5395-0757

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5396-3492

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5402-6610

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5393-6304

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5400-4323

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 5170-0002-0074

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5402-9668

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5440-3351

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5401-1360

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5393-9494

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-4430-1713

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5393-3112

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5175-3069

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5381-6092

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5401-5150

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5413-1849

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5394-2566

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5393-9461

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5169-9164

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5395-4888

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5393-1130

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5174-5034

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5174-4878

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5381-8910

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5396-3234

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-1496-7732

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5396-0775

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5396-5629

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5402-4060

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5551-8468

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-3942-3019

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-3942-2843

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5185-9180

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5466-4450

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5457-7232

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5401-2547

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-3942-3938

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5395-1343

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5174-9189

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5402-5446

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5401-6803

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5440-1235

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-4430-1679

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5400-1497

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 5170-0002-0060

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5184-3198

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5401-5317

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 5170-0003-0003

Gautas sujungus daiktus, unikalus daikto numeris 4400-5406-0967

Žemės sklypo plotas: 96.1270 ha

Žemės ūkio naudmenų plotas viso: 34.4263 ha

iš jo: ariamos žemės plotas: 31.7050 ha

iš jo: sodų plotas: 0.2035 ha

iš jo: pievų ir natūralių ganyklų plotas: 2.5178 ha

Kelių plotas: **30.0153 ha**  
 Užstatyta teritorija: **2.9748 ha**  
 Vandens telkinių plotas: **0.2735 ha**  
 Kitos žemės plotas: **28.4371 ha**  
 Nusausintos žemės plotas: **17.2943 ha**  
 Žemės ūkio naudmenų našumo balas: **32.3**  
 Matavimų tipas: **Žemės sklypas suformuotas atliekant kadastrinius matavimus**  
 Vidutinė rinkos vertė: **27500 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2021-12-16**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Masinis vertinimas**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2021-03-30**

2.2.

**Pastatas - Gyvenamasis namas**

Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Pelucmurgių k., Muitinės g. 29**  
 Unikalus daikto numeris: **5193-7004-3019**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Gyvenamoji (vieno buto pastatai)**  
 Žymėjimas plane: **1A1/m**  
 Statybos pradžios metai: **1937**  
 Statybos pabaigos metai: **1937**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Šildymas: **Vietinis centrinis šildymas**  
 Vandentiekis: **Vietinis vandentiekis**  
 Nuotekų šalinimas: **Vietinis nuotekų šalinimas**  
 Dujos: **Nėra**  
 Sienos: **Rąstai**  
 Stogo danga: **Asbestcementis**  
 Aukštų skaičius: **1**  
 Bendras plotas: **65.86 kv. m**  
 Naudingas plotas: **58.38 kv. m**  
 Gyvenamasis plotas: **46.27 kv. m**  
 Tūris: **231 kub. m**  
 Užstatytas plotas: **76.00 kv. m**  
 Kambarių skaičius: **3**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **33886 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **66 %**  
 Atkuriamoji vertė: **11556 Eur**  
 Vidutinė rinkos vertė: **3610 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Masinis vertinimas**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2018-06-18**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **1996-07-18**  
 Pastato (jo dalies) energinio naudingumo klasė: **F**  
 Skaičiuojamosios šiluminės energijos sąnaudos pastatui (jo daliai) šildyti: **839.43 kWh/m2/m.**

2.3.

**Pastatas - Administracinis pastatas**

Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 18**  
 Unikalus daikto numeris: **5199-6003-0015**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Administracinė**  
 Žymėjimas plane: **1B2/p**  
 Statybos pradžios metai: **1996**  
 Statybos pabaigos metai: **1996**  
 Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Šildymas: **Vietinis centrinis šildymas**  
 Vandentiekis: **Vietinis vandentiekis**  
 Nuotekų šalinimas: **Vietinis nuotekų šalinimas**  
 Dujos: **Nėra**  
 Sienos: **Plytos**  
 Stogo danga: **Bitumas**  
 Aukštų skaičius: **2**  
 Bendras plotas: **3165.09 kv. m**  
 Pagrindinis plotas: **1577.99 kv. m**  
 Tūris: **16579 kub. m**  
 Užstatytas plotas: **2049.77 kv. m**  
 Koordinatė X: **6019945**  
 Koordinatė Y: **443275**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **2072000 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **15 %**  
 Atkuriamoji vertė: **1762000 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės nustatymo data: **2015-11-26**  
 Vidutinė rinkos vertė: **81600 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Masinis vertinimas**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2015-11-26**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2015-11-26**

2.4.

**Pastatas - Patikrinimo pastatas**

Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 21**  
 Unikalus daikto numeris: **5199-6003-0026**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Transporto**  
 Žymėjimas plane: **2T1/p**  
 Statybos pradžios metai: **1996**  
 Statybos pabaigos metai: **1996**  
 Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Šildymas: **Vietinis centrinis šildymas**  
 Vandentiekis: **Vietinis vandentiekis**  
 Nuotekų šalinimas: **Vietinis nuotekų šalinimas**  
 Dujos: **Nėra**  
 Sienos: **Plytos**  
 Stogo danga: **Bitumas**  
 Aukštų skaičius: **1**  
 Bendras plotas: **261.45 kv. m**  
 Pagrindinis plotas: **184.09 kv. m**  
 Tūris: **1276 kub. m**  
 Užstatytas plotas: **359.00 kv. m**

Koordinatė X: **6020026**  
 Koordinatė Y: **443193**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **204000 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **16 %**  
 Atkuriamoji vertė: **171000 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
 nustatymo data: **2016-01-19**  
 Vidutinė rinkos vertė: **10300 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-01-19**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-01-19**

2.5. **Pastatas - Patikrinimo patalpos**  
 Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 16**  
 Unikalus daikto numeris: **5199-6003-0037**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Transporto**  
 Žymėjimas plane: **3T1/p**  
 Statybos pradžios metai: **1996**  
 Statybos pabaigos metai: **1996**  
 Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Šildymas: **Vietinis centrinis šildymas**  
 Vandentiekis: **Vietinis vandentiekis**  
 Nuotekų šalinimas: **Vietinis nuotekų šalinimas**  
 Dujos: **Nėra**  
 Sienos: **Plytos**  
 Stogo danga: **Bitumas**  
 Aukštų skaičius: **1**  
 Bendras plotas: **260.90 kv. m**  
 Pagrindinis plotas: **155.95 kv. m**  
 Tūris: **1276 kub. m**  
 Užstatytas plotas: **359.00 kv. m**  
 Koordinatė X: **6019901**  
 Koordinatė Y: **443354**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **204000 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **16 %**  
 Atkuriamoji vertė: **171000 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
 nustatymo data: **2016-01-19**  
 Vidutinė rinkos vertė: **10300 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-01-19**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-01-19**

2.6. **Pastatas - Detalaus patikrinimo pastatas**  
 Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 16**  
 Unikalus daikto numeris: **5199-6003-0048**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Transporto**  
 Žymėjimas plane: **4T2/p**  
 Statybos pradžios metai: **1996**  
 Statybos pabaigos metai: **1996**  
 Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Šildymas: **Vietinis centrinis šildymas**  
 Vandentiekis: **Vietinis vandentiekis**  
 Nuotekų šalinimas: **Vietinis nuotekų šalinimas**  
 Dujos: **Nėra**  
 Sienos: **Plytos**  
 Stogo danga: **Bitumas**  
 Aukštų skaičius: **2**  
 Bendras plotas: **386.87 kv. m**  
 Pagrindinis plotas: **282.67 kv. m**  
 Tūris: **2959 kub. m**  
 Užstatytas plotas: **394.00 kv. m**  
 Koordinatė X: **6019974**  
 Koordinatė Y: **443387**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **411000 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **16 %**  
 Atkuriamoji vertė: **345000 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
 nustatymo data: **2016-01-19**  
 Vidutinė rinkos vertė: **20700 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-01-19**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-01-19**

2.7. **Pastatas - Lauko tualetas**  
 Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 21**  
 Unikalus daikto numeris: **5199-6003-0059**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**  
 Žymėjimas plane: **5H1/p**  
 Statybos pradžios metai: **1996**  
 Statybos pabaigos metai: **1996**  
 Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Šildymas: **Vietinis centrinis šildymas**  
 Vandentiekis: **Vietinis vandentiekis**  
 Nuotekų šalinimas: **Vietinis nuotekų šalinimas**  
 Dujos: **Nėra**  
 Sienos: **Plytos**  
 Stogo danga: **Bitumas**  
 Aukštų skaičius: **1**  
 Bendras plotas: **175.96 kv. m**  
 Pagrindinis plotas: **168.05 kv. m**  
 Tūris: **936 kub. m**  
 Užstatytas plotas: **262.00 kv. m**

Koordinatė X: **6020031**  
 Koordinatė Y: **443200**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **174000 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **16 %**  
 Atkuriamoji vertė: **146000 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
 nustatymo data: **2016-01-19**  
 Vidutinė rinkos vertė: **8770 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-01-19**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-01-19**

2.8. **Pastatas - Lauko tualetas**  
 Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 16**  
 Unikalus daikto numeris: **5199-6003-0060**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**  
 Žymėjimas plane: **6H1/p**  
 Statybos pradžios metai: **1996**  
 Statybos pabaigos metai: **1996**  
 Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Šildymas: **Vietinis centrinis šildymas**  
 Vandentiekis: **Vietinis vandentiekis**  
 Nuotekų šalinimas: **Vietinis nuotekų šalinimas**  
 Dujos: **Nėra**  
 Sienos: **Plytos**  
 Stogo danga: **Bitumas**  
 Aukštų skaičius: **1**  
 Bendras plotas: **176.92 kv. m**  
 Pagrindinis plotas: **176.92 kv. m**  
 Tūris: **936 kub. m**  
 Užstatytas plotas: **262.00 kv. m**  
 Koordinatė X: **6019930**  
 Koordinatė Y: **443389**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **174000 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **16 %**  
 Atkuriamoji vertė: **146000 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
 nustatymo data: **2016-01-19**  
 Vidutinė rinkos vertė: **8770 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-01-19**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-01-19**

2.9. **Pastatas - Transformatorinė**  
 Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 21**  
 Unikalus daikto numeris: **5199-6003-0262**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Gamybos, pramonės**  
 Žymėjimas plane: **7P1/p**  
 Statybos pradžios metai: **1996**  
 Statybos pabaigos metai: **1996**  
 Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Šildymas: **Nėra**  
 Vandentiekis: **Nėra**  
 Nuotekų šalinimas: **Nėra**  
 Dujos: **Nėra**  
 Sienos: **Plytos**  
 Stogo danga: **Bitumas**  
 Aukštų skaičius: **1**  
 Bendras plotas: **96.17 kv. m**  
 Pagrindinis plotas: **96.17 kv. m**  
 Tūris: **475 kub. m**  
 Užstatytas plotas: **119.00 kv. m**  
 Koordinatė X: **6020040**  
 Koordinatė Y: **443250**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **77900 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **24 %**  
 Atkuriamoji vertė: **59200 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
 nustatymo data: **2016-01-19**  
 Vidutinė rinkos vertė: **3550 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-01-19**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-01-19**

2.10. **Pastatas - Sargybinė**  
 Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 21**  
 Unikalus daikto numeris: **5199-6003-0180**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Specialioji**  
 Žymėjimas plane: **22O1/p**  
 Statybos pradžios metai: **1997**  
 Statybos pabaigos metai: **1997**  
 Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Šildymas: **Vietinis centrinis šildymas**  
 Vandentiekis: **Vietinis vandentiekis**  
 Nuotekų šalinimas: **Vietinis nuotekų šalinimas**  
 Dujos: **Nėra**  
 Sienos: **Plytos**  
 Stogo danga: **Bitumas**  
 Aukštų skaičius: **1**  
 Bendras plotas: **632.33 kv. m**  
 Pagrindinis plotas: **372.66 kv. m**  
 Tūris: **3231 kub. m**  
 Užstatytas plotas: **500.00 kv. m**

Koordinatė X: **6019798**  
 Koordinatė Y: **443063**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **498000 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **14 %**  
 Atkuriamoji vertė: **428000 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
 nustatymo data: **2016-01-19**  
 Vidutinė rinkos vertė: **25700 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-01-19**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-01-19**

2.11. **Pastatas - Svarstyklys**

Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 16**  
 Unikalus daikto numeris: **5199-6003-0191**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**  
 Žymėjimas plane: **23H1/p**  
 Statybos pradžios metai: **1997**  
 Statybos pabaigos metai: **1997**  
 Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Šildymas: **Nėra**  
 Vandentiekis: **Nėra**  
 Nuotekų šalinimas: **Nėra**  
 Dujos: **Nėra**  
 Sienos: **Plytos**  
 Stogo danga: **Bitumas**  
 Aukštų skaičius: **1**  
 Bendras plotas: **6.18 kv. m**  
 Pagrindinis plotas: **6.18 kv. m**  
 Tūris: **58 kub. m**  
 Užstatytas plotas: **16.00 kv. m**  
 Koordinatė X: **6019815**  
 Koordinatė Y: **443282**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **10500 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **15 %**  
 Atkuriamoji vertė: **8920 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
 nustatymo data: **2016-01-19**  
 Vidutinė rinkos vertė: **535 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-01-19**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-01-19**

2.12. **Pastatas - Svarstyklys**

Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 21**  
 Unikalus daikto numeris: **5199-6003-0204**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**  
 Žymėjimas plane: **24H1/p**  
 Statybos pradžios metai: **1997**  
 Statybos pabaigos metai: **1997**  
 Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Šildymas: **Nėra**  
 Vandentiekis: **Nėra**  
 Nuotekų šalinimas: **Nėra**  
 Dujos: **Nėra**  
 Sienos: **Plytos**  
 Stogo danga: **Bitumas**  
 Aukštų skaičius: **1**  
 Bendras plotas: **6.18 kv. m**  
 Pagrindinis plotas: **6.18 kv. m**  
 Tūris: **58 kub. m**  
 Užstatytas plotas: **16.00 kv. m**  
 Koordinatė X: **6020128**  
 Koordinatė Y: **443336**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **10500 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **15 %**  
 Atkuriamoji vertė: **8920 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
 nustatymo data: **2016-01-19**  
 Vidutinė rinkos vertė: **535 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-01-19**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-01-19**

2.13. **Pastatas - Sandėlis**

Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 21**  
 Unikalus daikto numeris: **5199-6003-0215**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Sandėliavimo**  
 Žymėjimas plane: **25F1/g**  
 Statybos pradžios metai: **1998**  
 Statybos pabaigos metai: **1998**  
 Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Šildymas: **Nėra**  
 Vandentiekis: **Nėra**  
 Nuotekų šalinimas: **Nėra**  
 Dujos: **Nėra**  
 Sienos: **Metalas su karkasu**  
 Stogo danga: **Metalas**  
 Aukštų skaičius: **1**  
 Bendras plotas: **715.04 kv. m**  
 Pagrindinis plotas: **715.04 kv. m**  
 Tūris: **6531 kub. m**  
 Užstatytas plotas: **907.00 kv. m**

- Koordinatė X: **6020098**  
 Koordinatė Y: **443159**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **411000 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **36 %**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
 nustatymo data: **2016-01-19**  
 Vidutinė rinkos vertė: **15800 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-01-19**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-01-19**
- 2.14. **Pastatas - Automobiline svarstykė.**  
 Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 16**  
 Unikalus daikto numeris: **5199-6003-0315**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**  
 Žymėjimas plane: **30H1/g**  
 Statybos pradžios metai: **2001**  
 Statybos pabaigos metai: **2001**  
 Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Šildymas: **Nėra**  
 Vandentiekis: **Nėra**  
 Nuotekų šalinimas: **Nėra**  
 Dujos: **Nėra**  
 Sienos: **Metalas su karkasu**  
 Stogo danga: **Metalas**  
 Aukštų skaičius: **1**  
 Bendras plotas: **6.63 kv. m**  
 Pagrindinis plotas: **6.63 kv. m**  
 Tūris: **24 kub. m**  
 Užstatytas plotas: **9.00 kv. m**  
 Koordinatė X: **6020003**  
 Koordinatė Y: **443442**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **4420 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **30 %**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
 nustatymo data: **2016-01-19**  
 Vidutinė rinkos vertė: **185 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-01-19**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-01-19**
- 2.15. **Pastatas - Ūkinis pastatas**  
 Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Pelucmurgių k., Muitinės g. 29**  
 Unikalus daikto numeris: **5193-7004-3028**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Pagalbinio ūkio**  
 Žymėjimas plane: **211/m**  
 Statybos pradžios metai: **1965**  
 Statybos pabaigos metai: **1965**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Šildymas: **Nėra**  
 Vandentiekis: **Nėra**  
 Nuotekų šalinimas: **Nėra**  
 Sienos: **Medis su karkasu**  
 Aukštų skaičius: **1**  
 Tūris: **45 kub. m**  
 Užstatytas plotas: **20.00 kv. m**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **1709 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **70 %**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
 nustatymo data: **2016-01-19**  
 Vidutinė rinkos vertė: **47 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Masinis vertinimas**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2018-06-18**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **1996-07-18**
- 2.16. **Pastatas - Ūkinis pastatas**  
 Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Pelucmurgių k., Muitinės g. 29**  
 Unikalus daikto numeris: **5193-7004-3030**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Pagalbinio ūkio**  
 Žymėjimas plane: **311/m**  
 Statybos pradžios metai: **1965**  
 Statybos pabaigos metai: **1965**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Šildymas: **Nėra**  
 Vandentiekis: **Nėra**  
 Nuotekų šalinimas: **Nėra**  
 Sienos: **Medis su karkasu**  
 Aukštų skaičius: **1**  
 Tūris: **15 kub. m**  
 Užstatytas plotas: **7.00 kv. m**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **571 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **70 %**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
 nustatymo data: **2016-01-19**  
 Vidutinė rinkos vertė: **16 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Masinis vertinimas**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2018-06-18**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **1996-07-18**
- 2.17. **Pastatas - Ūkinis pastatas**  
 Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Pelucmurgių k., Muitinės g. 29**  
 Unikalus daikto numeris: **5193-7004-3040**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Pagalbinio ūkio**  
 Žymėjimas plane: **411/m**  
 Statybos pradžios metai: **1965**

Statybos pabaigos metai: **1965**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Šildymas: **Nėra**  
 Vandentiekis: **Nėra**  
 Nuotekų šalinimas: **Nėra**  
 Sienos: **Rąstai**  
 Aukštų skaičius: **1**  
 Tūris: **112 kub. m**  
 Užstatytas plotas: **43.00 kv. m**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **7356 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **70 %**  
 Atkuriamoji vertė: **2210 Eur**  
 Vidutinė rinkos vertė: **148 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Masinis vertinimas**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2018-06-18**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **1996-07-18**

2.18.

**Pastatas - Ūkinis pastatas**  
 Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Pelucmurgių k., Muitinės g. 29**  
 Unikalus daikto numeris: **5193-7004-3051**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Pagalbinio ūkio**  
 Žymėjimas plane: **511/m**  
 Statybos pradžios metai: **1965**  
 Statybos pabaigos metai: **1965**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Šildymas: **Nėra**  
 Vandentiekis: **Nėra**  
 Nuotekų šalinimas: **Nėra**  
 Sienos: **Medis su karkasu**  
 Aukštų skaičius: **1**  
 Tūris: **122 kub. m**  
 Užstatytas plotas: **47.00 kv. m**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **3881 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **70 %**  
 Atkuriamoji vertė: **1167 Eur**  
 Vidutinė rinkos vertė: **125 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Masinis vertinimas**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2018-06-18**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **1996-07-18**

2.19.

**Kiti inžineriniai statiniai - Elektomobilių įkrovimo stotelė**  
 Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 19A**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-5175-5474**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **E**  
 Statybos pradžios metai: **2017**  
 Statybos pabaigos metai: **2019**  
 Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Kiekis: **1 vnt.**  
 Koordinatė X: **6020515.89**  
 Koordinatė Y: **443819.04**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **24400 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **25 %**  
 Atkuriamoji vertė: **18300 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
 nustatymo data: **2023-12-07**  
 Vidutinė rinkos vertė: **18300 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2023-12-07**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2019-01-30**

2.20.

**Kiti inžineriniai statiniai - Lietaus valymo įrenginiai**  
 Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 16**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2398-3335**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **11**  
 Statybos pradžios metai: **1998**  
 Statybos pabaigos metai: **1998**  
 Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Tūris: **13 kub. m**  
 Medžiaga: **Gelžbetonis**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **5560 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **59 %**  
 Atkuriamoji vertė: **2280 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
 nustatymo data: **2016-01-19**  
 Vidutinė rinkos vertė: **2280 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-01-19**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-01-19**

2.21.

**Kiti inžineriniai statiniai - Valymo įrenginiai**  
 Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 21**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2398-3802**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai (kiemo įrenginiai)**  
 Žymėjimas plane: **1n**  
 Statybos pradžios metai: **1998**  
 Statybos pabaigos metai: **1998**  
 Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Tūris: **13 kub. m**  
 Medžiaga: **Gelžbetonis**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **8380 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **59 %**

- Atkuriamoji vertė: **3440 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
 nustatymo data: **2016-01-19**  
 Vidutinė rinkos vertė: **3440 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-01-19**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-01-19**
- 2.22. **Kiti inžineriniai statiniai - Lietaus valymo įrenginiai**  
 Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 18**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2398-3579**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **2l**  
 Statybos pradžios metai: **1998**  
 Statybos pabaigos metai: **1998**  
 Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Tūris: **13 kub. m**  
 Medžiaga: **Gelžbetonis**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **5560 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **59 %**  
 Atkuriamoji vertė: **2280 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
 nustatymo data: **2016-01-19**  
 Vidutinė rinkos vertė: **2280 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-01-19**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-01-19**
- 2.23. **Kiti inžineriniai statiniai - Valymo įrenginiai**  
 Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 16**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2398-3346**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **2n**  
 Statybos pradžios metai: **1998**  
 Statybos pabaigos metai: **1998**  
 Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Tūris: **13 kub. m**  
 Medžiaga: **Gelžbetonis**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **8380 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **59 %**  
 Atkuriamoji vertė: **3440 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
 nustatymo data: **2016-01-19**  
 Vidutinė rinkos vertė: **3440 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-01-19**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-01-19**
- 2.24. **Kiti inžineriniai statiniai - Vandens bokštas**  
 Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 21**  
 Unikalus daikto numeris: **5199-6003-0276**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **8H1/p**  
 Statybos pradžios metai: **1996**  
 Statybos pabaigos metai: **1996**  
 Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Aukštis: **25.70 m**  
 Tūris: **25 kub. m**  
 Medžiaga: **Plytos**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **27600 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **60 %**  
 Atkuriamoji vertė: **11000 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
 nustatymo data: **2016-01-19**  
 Vidutinė rinkos vertė: **11000 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-01-19**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-01-19**
- 2.25. **Kiti inžineriniai statiniai - Stoginė**  
 Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 21**  
 Unikalus daikto numeris: **5199-6003-0248**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **26H1/g**  
 Statybos pradžios metai: **1998**  
 Statybos pabaigos metai: **1998**  
 Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Plotas: **113.50 kv. m**  
 Medžiaga: **Metalas su karkasu**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **12300 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **36 %**  
 Atkuriamoji vertė: **7900 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
 nustatymo data: **2016-01-19**  
 Vidutinė rinkos vertė: **7900 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-01-19**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-01-19**
- 2.26. **Kiti inžineriniai statiniai - Stoginė**  
 Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 21**  
 Unikalus daikto numeris: **5199-6003-0259**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**

- Žymėjimas plane: **27H1/g**  
 Statybos pradžios metai: **1998**  
 Statybos pabaigos metai: **1998**  
 Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Plotas: **271.73 kv. m**  
 Medžiaga: **Metalas su karkasu**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **29600 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **36 %**  
 Atkuriamoji vertė: **18900 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
 nustatymo data: **2016-01-19**  
 Vidutinė rinkos vertė: **18900 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-01-19**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-01-19**
- 2.27. **Kiti inžineriniai statiniai - Kieno statiniai**  
 Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Pelucmurgių k., Muitinės g. 29**  
 Aprašymas / pastabos: **(šulinys, lauko tualetas, rūkykla, tvora, kiemo aikštelė)**  
 Unikalus daikto numeris: **5193-7004-3062**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai (kiemo įrenginiai)**  
 Statybos pradžios metai: **1937**  
 Statybos pabaigos metai: **1965**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **7212 Eur**  
 Atkuriamoji vertė: **1801 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
 nustatymo data: **2011-07-12**  
 Vidutinė rinkos vertė: **38 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2018-06-18**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **1996-07-18**
- 2.28. **Kiti inžineriniai statiniai - Tvora**  
 Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 21**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2398-3879**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **t**  
 Statusas: **Suformuotas padalijus daiktą**  
 Daikto istorinė kilmė: **Gautas padalijus daiktą, unikalus daikto numeris 5199-6003-0304**  
 Statybos pradžios metai: **1996**  
 Statybos pabaigos metai: **1998**  
 Statinio kategorija: **I grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **91900 Eur**  
 Fizinio nusidėvėjimo procentas: **49 %**  
 Atkuriamoji vertė: **46800 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
 nustatymo data: **2016-01-19**  
 Vidutinė rinkos vertė: **46800 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-01-19**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-01-19**
- 2.29. **Kiti inžineriniai statiniai - Kieno aikštelė**  
 Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 16**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2398-3413**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **1b**  
 Statusas: **Suformuotas padalijus daiktą**  
 Daikto istorinė kilmė: **Gautas padalijus daiktą, unikalus daikto numeris 5199-6003-0304**  
 Statybos pradžios metai: **1996**  
 Statybos pabaigos metai: **1998**  
 Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **469000 Eur**  
 Atkuriamoji vertė: **117000 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
 nustatymo data: **2016-05-30**  
 Vidutinė rinkos vertė: **124000 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-01-19**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-05-30**
- 2.30. **Kiti inžineriniai statiniai - Kieno aikštelė**  
 Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 21**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2398-3935**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **1b**  
 Statusas: **Suformuotas padalijus daiktą**  
 Daikto istorinė kilmė: **Gautas padalijus daiktą, unikalus daikto numeris 5199-6003-0304**  
 Statybos pradžios metai: **1996**  
 Statybos pabaigos metai: **1998**  
 Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **838000 Eur**  
 Atkuriamoji vertė: **210000 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
 nustatymo data: **2016-05-30**  
 Vidutinė rinkos vertė: **210000 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-05-30**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-05-30**
- 2.31. **Kiti inžineriniai statiniai - Kieno aikštelė**  
 Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 21**

Unikalus daikto numeris: **4400-2398-3424**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **2b**  
 Statusas: **Suformuotas padalijus daiktą**  
 Daikto istorinė kilmė: **Gautas padalijus daiktą, unikalus daikto numeris 5199-6003-0304**  
 Statybos pradžios metai: **1996**  
 Statybos pabaigos metai: **1998**  
 Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **51300 Eur**  
 Atkuriamoji vertė: **12800 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
 nustatymo data: **2016-01-19**  
 Vidutinė rinkos vertė: **12800 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-01-19**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-01-19**

2.32.

**Kiti inžineriniai statiniai - Kiemo aikštelė**  
 Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 16**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2398-3513**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **3b**  
 Statusas: **Suformuotas padalijus daiktą**  
 Daikto istorinė kilmė: **Gautas padalijus daiktą, unikalus daikto numeris 5199-6003-0304**  
 Statybos pradžios metai: **1996**  
 Statybos pabaigos metai: **1998**  
 Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **83600 Eur**  
 Atkuriamoji vertė: **20900 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
 nustatymo data: **2016-01-19**  
 Vidutinė rinkos vertė: **20900 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-01-19**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-01-19**

2.33.

**Kiti inžineriniai statiniai - Kiemo aikštelė**  
 Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 21**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2398-3446**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **4b**  
 Statusas: **Suformuotas padalijus daiktą**  
 Daikto istorinė kilmė: **Gautas padalijus daiktą, unikalus daikto numeris 5199-6003-0304**  
 Statybos pradžios metai: **1996**  
 Statybos pabaigos metai: **1998**  
 Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **94200 Eur**  
 Atkuriamoji vertė: **23500 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
 nustatymo data: **2016-01-19**  
 Vidutinė rinkos vertė: **23500 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-01-19**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-01-19**

2.34.

**Kiti inžineriniai statiniai - Kiemo aikštelė**  
 Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 21**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2398-3468**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **5b**  
 Statusas: **Suformuotas padalijus daiktą**  
 Daikto istorinė kilmė: **Gautas padalijus daiktą, unikalus daikto numeris 5199-6003-0304**  
 Statybos pradžios metai: **1996**  
 Statybos pabaigos metai: **1998**  
 Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **25700 Eur**  
 Atkuriamoji vertė: **6440 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
 nustatymo data: **2016-01-19**  
 Vidutinė rinkos vertė: **6440 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-01-19**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-01-19**

2.35.

**Kiti inžineriniai statiniai - Kiemo aikštelė**  
 Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 18**  
 Aprašymas / pastabos: **(betono trinkelės - 853 kv.m; bordiūrai - 143 m)**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2398-3496**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**  
 Žymėjimas plane: **6b**  
 Statusas: **Suformuotas padalijus daiktą**  
 Daikto istorinė kilmė: **Gautas padalijus daiktą, unikalus daikto numeris 5199-6003-0304**  
 Statybos pradžios metai: **1996**  
 Statybos pabaigos metai: **1998**  
 Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **39900 Eur**  
 Atkuriamoji vertė: **9970 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
 nustatymo data: **2015-11-26**  
 Vidutinė rinkos vertė: **9970 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2015-11-26**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2015-11-26**

2.36.

**Kiti inžineriniai statiniai - Aikštelė**

Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 15**

Unikalus daikto numeris: **4400-5489-3599**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**

Žymėjimas plane: **b1-2**

Statusas: **Suformuotas padalijus daiktą**

Daikto istorinė kilmė: **Gautas padalijus daiktą, unikalus daikto numeris 4400-5200-0167**

Statybos pradžios metai: **2018**

Statybos pabaigos metai: **2019**

Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Plotas: **1333.93 kv. m**

Medžiaga: **Asfaltas**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **99800 Eur**

Fizinio nusidėvėjimo procentas: **5 %**

Atkuriamoji vertė: **94800 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
nustatymo data: **2020-07-17**

Vidutinė rinkos vertė: **94800 Eur**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2020-07-17**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2020-07-17**

2.37.

**Kelias - Kelias**

Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 18**

Unikalus daikto numeris: **4400-2398-3624**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kelių**

Žymėjimas plane: **Iv**

Statusas: **Suformuotas padalijus daiktą**

Daikto istorinė kilmė: **Gautas padalijus daiktą, unikalus daikto numeris 5199-6003-0304**

Statybos pradžios metai: **1996**

Statybos pabaigos metai: **1998**

Papr. remonto pradžios metai: **2016**

Papr. remonto pabaigos metai: **2016**

Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Ilgis: **1.049 km**

Danga: **Asfaltbetonis**

Kelio reikšmė: **Vietinės**

Kelio kategorija: **I**

Eismo juostų skaičius: **Dvi**

Koordinatė X: **6019855**

Koordinatė Y: **443170**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **375000 Eur**

Atkuriamoji vertė: **93900 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
nustatymo data: **2016-02-04**

Vidutinė rinkos vertė: **93900 Eur**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-02-04**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-02-04**

2.38.

**Vandentiekio tinklai - Vandentiekio tinklai**

Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 21**

Unikalus daikto numeris: **4400-4073-8396**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Vandentiekio tinklų**

Žymėjimas plane: **1V**

Statusas: **Suformuotas padalijus daiktą**

Daikto istorinė kilmė: **Gautas padalijus daiktą, unikalus daikto numeris 4400-2415-2603**

Statybos pradžios metai: **1996**

Statybos pabaigos metai: **1997**

Statinio kategorija: **Neypatingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Ilgis: **854.51 m**

Medžiaga: **Ketus**

Vandentiekio linijos reikšmė: **Skirstomoji (kvartalinė)**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **115000 Eur**

Atkuriamoji vertė: **58000 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
nustatymo data: **2016-01-19**

Vidutinė rinkos vertė: **58000 Eur**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-01-19**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-01-19**

2.39.

**Vandentiekio tinklai - Vandentiekio tinklai**

Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 16**

Unikalus daikto numeris: **4400-2415-2503**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Vandentiekio tinklų**

Žymėjimas plane: **2V**

Statusas: **Suformuotas padalijus daiktą**

Daikto istorinė kilmė: **Gautas padalijus daiktą, unikalus daikto numeris 4400-0306-7909**

Statybos pradžios metai: **1996**

Statybos pabaigos metai: **1996**

Statinio kategorija: **Neypatingasis**

Baigtumo procentas: **100 %**

Ilgis: **285.51 m**

Medžiaga: **Ketus**

Vandentiekio linijos reikšmė: **Skirstomoji (kvartalinė)**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **37600 Eur**

Atkuriamoji vertė: **22500 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
nustatymo data: **2016-01-19**

Vidutinė rinkos vertė: **22500 Eur**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-01-19**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-01-19**

2.40.

**Vandentiekio tinklai - Vandentiekio tinklai**

Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 18**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-4025-9898**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Vandentiekio tinklų**  
 Žymėjimas plane: **3V**  
 Statusas: **Suformuotas padalijus daiktą**  
 Daikto istorinė kilmė: **Gautas padalijus daiktą, unikalus daikto numeris 4400-2415-2603**  
 Statybos pradžios metai: **1996**  
 Statybos pabaigos metai: **1996**  
 Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **16.04 m**  
 Medžiaga: **Ketus**  
 Vandentiekio linijos reikšmė: **Įvadinė**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **1380 Eur**  
 Atkuriamoji vertė: **858 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
 nustatymo data: **2015-11-26**  
 Vidutinė rinkos vertė: **858 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2015-11-26**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2015-11-26**

2.41.

**Nuotekų šalinimo tinklai - Drenažo tinklai**

Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 21**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2415-2647**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklų**  
 Žymėjimas plane: **1D**  
 Statusas: **Suformuotas padalijus daiktą**  
 Daikto istorinė kilmė: **Gautas padalijus daiktą, unikalus daikto numeris 4400-0306-8017**  
 Statybos pradžios metai: **1996**  
 Statybos pabaigos metai: **1997**  
 Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **1526.61 m**  
 Medžiaga: **Asbocementas**  
 Nuotekų linijos reikšmė: **Skirstomoji (kvartalinė)**  
 Nuotekų linijos rūšis: **Renkamoji**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **92800 Eur**  
 Atkuriamoji vertė: **24200 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
 nustatymo data: **2016-01-19**  
 Vidutinė rinkos vertė: **24200 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-01-19**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-01-19**

2.42.

**Nuotekų šalinimo tinklai - Drenažo tinklai**

Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 16**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2415-2536**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklų**  
 Žymėjimas plane: **2D**  
 Statusas: **Suformuotas padalijus daiktą**  
 Daikto istorinė kilmė: **Gautas padalijus daiktą, unikalus daikto numeris 4400-0306-8017**  
 Statybos pradžios metai: **1996**  
 Statybos pabaigos metai: **1996**  
 Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **1124.09 m**  
 Medžiaga: **Asbocementas**  
 Nuotekų linijos reikšmė: **Skirstomoji (kvartalinė)**  
 Nuotekų linijos rūšis: **Renkamoji**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **67100 Eur**  
 Atkuriamoji vertė: **16800 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
 nustatymo data: **2016-01-19**  
 Vidutinė rinkos vertė: **16800 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-01-19**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-01-19**

2.43.

**Nuotekų šalinimo tinklai - Drenažo tinklai**

Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 18**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2415-2569**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklų**  
 Žymėjimas plane: **3D**  
 Statusas: **Suformuotas padalijus daiktą**  
 Daikto istorinė kilmė: **Gautas padalijus daiktą, unikalus daikto numeris 4400-0306-8017**  
 Statybos pradžios metai: **1996**  
 Statybos pabaigos metai: **1996**  
 Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **571.63 m**  
 Medžiaga: **Asbocementas**  
 Nuotekų linijos reikšmė: **Skirstomoji (kvartalinė)**  
 Nuotekų linijos rūšis: **Renkamoji**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **33000 Eur**  
 Atkuriamoji vertė: **8240 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
 nustatymo data: **2015-11-26**  
 Vidutinė rinkos vertė: **8240 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2015-11-26**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2015-11-26**

2.44.

**Nuotekų šalinimo tinklai - Buitinių nuotekų tinklai**

Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 21**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-4073-8385**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklą**  
 Žymėjimas plane: **1KF**  
 Statusas: **Suformuotas padalijus daiktą**  
 Daikto istorinė kilmė: **Gautas padalijus daiktą, unikalus daikto numeris 4400-2415-2614**  
 Statybos pradžios metai: **1996**  
 Statybos pabaigos metai: **1997**  
 Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **403.12 m**  
 Medžiaga: **Keramika**  
 Nuotekų linijos reikšmė: **Skirstomoji (kvartalinė)**  
 Nuotekų linijos rūšis: **Renkamoji**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **33500 Eur**  
 Atkuriamoji vertė: **11400 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
 nustatymo data: **2016-01-19**  
 Vidutinė rinkos vertė: **11400 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-01-19**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-01-19**

2.45.

**Nuotekų šalinimo tinklai - Lietaus nuotekų tinklai**

Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 21**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2415-2625**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklą**  
 Žymėjimas plane: **1KL**  
 Statusas: **Suformuotas padalijus daiktą**  
 Daikto istorinė kilmė: **Gautas padalijus daiktą, unikalus daikto numeris 4400-0306-7974**  
 Statybos pradžios metai: **1995**  
 Statybos pabaigos metai: **1997**  
 Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **1418.41 m**  
 Medžiaga: **Asbocementas**  
 Nuotekų linijos reikšmė: **Skirstomoji (kvartalinė)**  
 Nuotekų linijos rūšis: **Renkamoji**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **97400 Eur**  
 Atkuriamoji vertė: **25200 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
 nustatymo data: **2016-01-19**  
 Vidutinė rinkos vertė: **25200 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-01-19**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-01-19**

2.46.

**Nuotekų šalinimo tinklai - Buitinių nuotekų tinklai**

Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 16**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2415-2514**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklą**  
 Žymėjimas plane: **2KF**  
 Statusas: **Suformuotas padalijus daiktą**  
 Daikto istorinė kilmė: **Gautas padalijus daiktą, unikalus daikto numeris 4400-0306-7930**  
 Statybos pradžios metai: **1996**  
 Statybos pabaigos metai: **1997**  
 Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **162.22 m**  
 Medžiaga: **Keramika**  
 Nuotekų linijos reikšmė: **Skirstomoji (kvartalinė)**  
 Nuotekų linijos rūšis: **Renkamoji**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **13900 Eur**  
 Atkuriamoji vertė: **4520 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
 nustatymo data: **2016-01-19**  
 Vidutinė rinkos vertė: **4520 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-01-19**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-01-19**

2.47.

**Nuotekų šalinimo tinklai - Lietaus nuotekų tinklai**

Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 16**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2415-2525**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklą**  
 Žymėjimas plane: **2KL**  
 Statusas: **Suformuotas padalijus daiktą**  
 Daikto istorinė kilmė: **Gautas padalijus daiktą, unikalus daikto numeris 4400-0306-8017**  
 Statybos pradžios metai: **1996**  
 Statybos pabaigos metai: **1997**  
 Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **1525.35 m**  
 Medžiaga: **Gelžbetonis**  
 Nuotekų linijos reikšmė: **Skirstomoji (kvartalinė)**  
 Nuotekų linijos rūšis: **Renkamoji**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **155000 Eur**  
 Atkuriamoji vertė: **39100 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
 nustatymo data: **2016-01-19**  
 Vidutinė rinkos vertė: **39100 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2016-01-19**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2016-01-19**

2.48.

**Nuotekų šalinimo tinklai - Buitinių nuotekų tinklai**

Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 18**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-4025-9865**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklų**  
 Žymėjimas plane: **3KF**  
 Statusas: **Suformuotas padalijus daiktą**  
 Daikto istorinė kilmė: **Gautas padalijus daiktą, unikalus daikto numeris 4400-2415-2614**  
 Statybos pradžios metai: **1996**  
 Statybos pabaigos metai: **1997**  
 Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **158.38 m**  
 Medžiaga: **Keramika**  
 Nuotekų linijos reikšmė: **Skirstomoji (kvartalinė)**  
 Nuotekų linijos rūšis: **Renkamoji**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **19800 Eur**  
 Atkuriamoji vertė: **6830 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
 nustatymo data: **2015-11-26**  
 Vidutinė rinkos vertė: **6830 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2015-11-26**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2015-11-26**

2.49.

**Nuotekų šalinimo tinklai - Lietaus nuotekų tinklai**

Adresas: **Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 18**  
 Unikalus daikto numeris: **4400-2415-2578**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Nuotekų šalinimo tinklų**  
 Žymėjimas plane: **3KL**  
 Statusas: **Suformuotas padalijus daiktą**  
 Daikto istorinė kilmė: **Gautas padalijus daiktą, unikalus daikto numeris 4400-0306-7974**  
 Statybos pradžios metai: **1996**  
 Statybos pabaigos metai: **1998**  
 Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **621.91 m**  
 Medžiaga: **Asbocementas**  
 Nuotekų linijos reikšmė: **Skirstomoji (kvartalinė)**  
 Nuotekų linijos rūšis: **Renkamoji**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **45500 Eur**  
 Atkuriamoji vertė: **11600 Eur**  
 Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės  
 nustatymo data: **2015-11-26**  
 Vidutinė rinkos vertė: **11600 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2015-11-26**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2015-11-26**

**3. Daikto priklausiniai iš kito registro: įrašų nėra**

**4. Nuosavybė:**

- 4.1. **Nuosavybės teisė**  
 Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**  
 Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-5175-5474, aprašyti p. 2.19.**  
 Įregistravimo pagrindas: **2019-09-05 Deklaracija apie statybos užbaigimą / paskirties pakeitimą Nr. 1-13270**  
 Įrašas galioja: **Nuo 2023-12-14**
- 4.2. **Nuosavybės teisė**  
 Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**  
 Daiktas: **pastatas Nr. 5193-7004-3019, aprašytas p. 2.2.**  
**pastatas Nr. 5193-7004-3028, aprašytas p. 2.15.**  
**pastatas Nr. 5193-7004-3030, aprašytas p. 2.16.**  
**pastatas Nr. 5193-7004-3040, aprašytas p. 2.17.**  
**pastatas Nr. 5193-7004-3051, aprašytas p. 2.18.**  
**kiti statiniai Nr. 5193-7004-3062, aprašyti p. 2.27.**  
 Įregistravimo pagrindas: **2021-02-10 Aktas Nr. ŽVP-441-(1.18.)**  
 Įrašas galioja: **Nuo 2022-03-24**
- 4.3. **Nuosavybės teisė**  
 Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**  
 Daiktas: **kiti statiniai Nr. 4400-5489-3599, aprašyti p. 2.36.**  
 Įregistravimo pagrindas: **2021-08-31 Apygardos teismo nutartis Nr. eI3-6676-644/2021**  
 Įrašas galioja: **Nuo 2022-03-24**
- 4.4. **Nuosavybės teisė**  
 Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**  
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-5638-5365, aprašytas p. 2.1.**  
 Įregistravimo pagrindas: **1994-02-21 Valstybinės žemės sklypo nuomos sutartis Nr. N51/95-0290**  
**1994-02-25 Valstybinės žemės sklypo nuomos sutartis Nr. 1303**  
**1995-10-31 Apskritis valdytojo įsakymas Nr. 45ŽM**  
**1996-01-18 Apskritis valdytojo įsakymas Nr. 5 ŽM**  
**1998-10-02 Apskritis viršininko įsakymas Nr. 243 ŽM**  
**2002-01-09 Apskritis viršininko įsakymas Nr. 6ŽM**  
**2003-02-17 Apskritis viršininko įsakymas Nr. ŽM-258**  
**2006-05-22 Apskritis viršininko įsakymas Nr. ŽM-714**  
**2008-06-04 Apskritis viršininko įsakymas Nr. ŽM-675**  
**2011-11-25 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio žemėtvarkos skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 20VJ-2182**  
**2011-11-28 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio žemėtvarkos skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 20VJ-2206**  
**2014-08-27 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-(14.20.110.)-873**  
**2015-06-05 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-578-(14.20.110.)**

2015-08-27 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-981-(14.20.110.)  
 2016-11-28 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-1492-(14.20.110.)  
 2018-11-07 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-1493-(14.20.110.)  
 2020-11-30 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-2076-(14.20.110 E.)  
 2020-11-30 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-2075-(14.20.110 E.)  
 2020-12-01 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-2090-(14.20.110 E.)  
 2020-12-04 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-2230-(14.20.110 E.)  
 2020-12-07 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-2286-(14.20.110 E.)  
 2020-12-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-2612-(14.20.110 E.)  
 2020-12-20 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-2662-(14.20.110 E.)  
 2020-12-23 Aktas Nr. ŽVP-1604-(1.18.)  
 2020-12-23 Aktas Nr. ŽVP-1566-(1.18.)  
 2020-12-23 Aktas Nr. ŽVP-1567-(1.18.)  
 2020-12-23 Aktas Nr. ŽVP-1605-(1.18.)  
 2020-12-29 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-2798-(14.20.110 E.)  
 2021-01-06 Aktas Nr. ŽVP-3-(1.18.)  
 2021-01-06 Aktas Nr. ŽVP-4-(1.18.)  
 2021-01-06 Aktas Nr. ŽVP-5-(1.18.)  
 2021-01-06 Aktas Nr. ŽVP-6-(1.18.)  
 2021-01-06 Aktas Nr. ŽVP-32-(1.18.)  
 2021-01-06 Aktas Nr. ŽVP-7-(1.18.)  
 2021-01-06 Aktas Nr. ŽVP-37-(1.18.)  
 2021-01-25 Aktas Nr. ŽVP-226-(1.18.)  
 2021-01-27 Aktas Nr. ŽVP-307-(1.18.)  
 2021-01-27 Aktas Nr. ŽVP-304-(1.18.)  
 2021-01-27 Aktas Nr. ŽVP-309-(1.18.)  
 2021-01-27 Aktas Nr. ŽVP-311-(1.18.)  
 2021-01-27 Aktas Nr. ŽVP-291-(1.18.)  
 2021-01-27 Aktas Nr. ŽVP-295-(1.18.)  
 2021-01-27 Aktas Nr. ŽVP-305-(1.18.)  
 2021-01-27 Aktas Nr. ŽVP-310-(1.18.)  
 2021-01-27 Aktas Nr. ŽVP-308-(1.18.)  
 2021-01-27 Aktas Nr. ŽVP-306-(1.18.)  
 2021-01-27 Aktas Nr. ŽVP-296-(1.18.)  
 2021-02-01 Aktas Nr. ŽVP-347-(1.18.)  
 2021-02-01 Aktas Nr. ŽVP-354-(1.18.)  
 2021-02-03 Aktas Nr. ŽVP-386-(1.18.)  
 2021-02-03 Aktas Nr. ŽVP-384-(1.18.)  
 2021-02-03 Aktas Nr. ŽVP-379-(1.18.)  
 2021-02-03 Aktas Nr. ŽVP-388-(1.18.)  
 2021-02-03 Aktas Nr. ŽVP-415-(1.18.)  
 2021-02-03 Aktas Nr. ŽVP-416-(1.18.)  
 2021-02-03 Aktas Nr. ŽVP-383-(1.18.)  
 2021-02-03 Aktas Nr. ŽVP-382-(1.18.)  
 2021-02-03 Aktas Nr. ŽVP-387-(1.18.)  
 2021-02-03 Aktas Nr. ŽVP-385-(1.18.)  
 2021-02-03 Aktas Nr. ŽVP-381-(1.18.)  
 2021-02-10 Aktas Nr. ŽVP-438-(1.18.)  
 2021-02-10 Aktas Nr. ŽVP-437-(1.18.)  
 2021-02-10 Aktas Nr. ŽVP-440-(1.18.)  
 2021-02-10 Aktas Nr. ŽVP-453-(1.18.)  
 2021-02-10 Aktas Nr. ŽVP-439-(1.18.)  
 2021-02-10 Aktas Nr. ŽVP-441-(1.18.)  
 2021-02-10 Aktas Nr. ŽVP-470-(1.18.)  
 2021-02-10 Aktas Nr. ŽVP-436-(1.18.)  
 2021-02-10 Aktas Nr. ŽVP-452-(1.18.)  
 2021-02-17 Aktas Nr. ŽVP-576-(1.18.)  
 2021-02-22 Aktas Nr. ŽVP-608-(1.18.)  
 2021-02-24 Aktas Nr. ŽVP-682-(1.18.)  
 2021-02-24 Aktas Nr. ŽVP-658-(1.18.)  
 2021-02-24 Aktas Nr. ŽVP-679-(1.18.)  
 2021-02-24 Aktas Nr. ŽVP-680-(1.18.)  
 2021-02-24 Aktas Nr. ŽVP-666-(1.18.)  
 2021-02-24 Aktas Nr. ŽVP-681-(1.18.)  
 2021-02-24 Aktas Nr. ŽVP-660-(1.18.)  
 2021-02-24 Aktas Nr. ŽVP-659-(1.18.)  
 2021-03-01 Aktas Nr. ŽVP-737-(1.18.)  
 2021-03-01 Aktas Nr. ŽVP-738-(1.18.)  
 2021-03-08 Aktas Nr. ŽVP-754-(1.18.)  
 2021-03-15 Aktas Nr. ŽVP-804-(1.18.)  
 2021-03-15 Aktas Nr. ŽVP-805-(1.18.)  
 2021-03-15 Aktas Nr. ŽVP-806-(1.18.)  
 2021-03-17 Aktas Nr. ŽVP-809-(1.18.)  
 2021-03-17 Aktas Nr. ŽVP-809-(1.18.)  
 2021-08-31 Apygardos teismo nutartis Nr. eI3-6676-644/2021  
 2021-08-31 Apygardos teismo nutartis Nr. eI3-6090-780/2021  
 2021-12-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-1804-(14.20.110 E.)

Irašas galioja: Nuo 2021-12-20

4.5.

Nuosavybės teisė  
 Savininkas: LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555  
 Daiktas: vandentiekio tinklai Nr. 4400-4073-8396, aprašyti p. 2.38.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-4073-8385, aprašyti p. 2.44.

- [registravimo pagrindas: 1994-11-02 Statinio priėmimo naudoti aktas  
1996-06-28 Statinio priėmimo naudoti aktas  
1996-10-31 Statinio priėmimo naudoti aktas  
1997-08-29 Statinio priėmimo naudoti aktas  
1997-09-18 Statinio priėmimo naudoti aktas  
1998-12-30 Statinio priėmimo naudoti aktas  
2012-09-28 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 4  
2015-12-07 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 9  
[rašas galioja: Nuo 2016-02-08
- 4.6. **Nuosavybės teisė**  
Savininkas: LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555  
Daiktas: nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-2415-2525, aprašyti p. 2.47.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-2415-2536, aprašyti p. 2.42.  
[registravimo pagrindas: 1994-11-02 Statinio priėmimo naudoti aktas  
1996-06-28 Statinio priėmimo naudoti aktas  
1996-10-31 Statinio priėmimo naudoti aktas  
1997-08-29 Statinio priėmimo naudoti aktas  
1997-09-18 Statinio priėmimo naudoti aktas  
1998-12-30 Statinio priėmimo naudoti aktas  
2012-09-28 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 5  
2015-12-07 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 10  
[rašas galioja: Nuo 2016-02-08
- 4.7. **Nuosavybės teisė**  
Savininkas: LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-2398-3413, aprašyti p. 2.29.  
[registravimo pagrindas: 2002-09-03 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 1  
2012-12-07 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 8  
2015-12-07 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 10  
[rašas galioja: Nuo 2016-02-08
- 4.8. **Nuosavybės teisė**  
Savininkas: LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555  
Daiktas: nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-2415-2625, aprašyti p. 2.45.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-2415-2647, aprašyti p. 2.41.  
[registravimo pagrindas: 1994-11-02 Statinio priėmimo naudoti aktas  
1996-06-28 Statinio priėmimo naudoti aktas  
1996-10-31 Statinio priėmimo naudoti aktas  
1997-08-29 Statinio priėmimo naudoti aktas  
1997-09-18 Statinio priėmimo naudoti aktas  
1998-12-30 Statinio priėmimo naudoti aktas  
2012-09-28 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 4  
2015-12-07 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 9  
[rašas galioja: Nuo 2016-02-08
- 4.9. **Nuosavybės teisė**  
Savininkas: LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-2398-3935, aprašyti p. 2.30.  
[registravimo pagrindas: 2002-09-03 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 1  
2012-12-07 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 7  
2015-12-07 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 9  
[rašas galioja: Nuo 2016-02-08
- 4.10. **Nuosavybės teisė**  
Savininkas: LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555  
Daiktas: kelias Nr. 4400-2398-3624, aprašytas p. 2.37.  
[registravimo pagrindas: 2002-09-03 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 1  
2012-12-07 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 7  
2015-12-07 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 11  
[rašas galioja: Nuo 2015-12-10
- 4.11. **Nuosavybės teisė**  
Savininkas: LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555  
Daiktas: vandentiekio tinklai Nr. 4400-4025-9898, aprašyti p. 2.40.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-4025-9865, aprašyti p. 2.48.  
[registravimo pagrindas: 1994-11-02 Statinio priėmimo naudoti aktas  
1996-06-28 Statinio priėmimo naudoti aktas  
1996-10-31 Statinio priėmimo naudoti aktas  
1997-08-29 Statinio priėmimo naudoti aktas  
1997-09-18 Statinio priėmimo naudoti aktas  
1998-12-30 Statinio priėmimo naudoti aktas  
2012-09-28 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 4  
2015-12-07 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 11  
[rašas galioja: Nuo 2015-12-10
- 4.12. **Nuosavybės teisė**  
Savininkas: LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555  
Daiktas: nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-2415-2569, aprašyti p. 2.43.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-2415-2578, aprašyti p. 2.49.  
[registravimo pagrindas: 1994-11-02 Statinio priėmimo naudoti aktas  
1996-06-28 Statinio priėmimo naudoti aktas  
1996-10-31 Statinio priėmimo naudoti aktas  
1997-08-29 Statinio priėmimo naudoti aktas

- 1997-09-18 Statinio priėmimo naudoti aktas  
1998-12-30 Statinio priėmimo naudoti aktas  
2015-12-07 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 11  
[rašas galioja: Nuo 2015-12-10
- 4.13. **Nuosavybės teisė**  
Savininkas: LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-2398-3424, aprašyti p. 2.31.  
kiti statiniai Nr. 4400-2398-3446, aprašyti p. 2.33.  
kiti statiniai Nr. 4400-2398-3468, aprašyti p. 2.34.  
[registravimo pagrindas: 2002-09-03 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 1  
2012-12-07 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 7  
[rašas galioja: Nuo 2012-12-28
- 4.14. **Nuosavybės teisė**  
Savininkas: LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-2398-3579, aprašyti p. 2.22.  
[registravimo pagrindas: 2002-09-03 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 1  
[rašas galioja: Nuo 2012-12-28
- 4.15. **Nuosavybės teisė**  
Savininkas: LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-2398-3496, aprašyti p. 2.35.  
[registravimo pagrindas: 2002-09-03 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 1  
2012-12-07 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 7  
[rašas galioja: Nuo 2012-12-28
- 4.16. **Nuosavybės teisė**  
Savininkas: LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-2398-3802, aprašyti p. 2.21.  
kiti statiniai Nr. 4400-2398-3879, aprašyti p. 2.28.  
[registravimo pagrindas: 2002-09-03 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 1  
[rašas galioja: Nuo 2012-12-28
- 4.17. **Nuosavybės teisė**  
Savininkas: LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-2398-3513, aprašyti p. 2.32.  
[registravimo pagrindas: 2002-09-03 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 1  
2012-12-07 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 8  
[rašas galioja: Nuo 2012-12-28
- 4.18. **Nuosavybės teisė**  
Savininkas: LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-2398-3335, aprašyti p. 2.20.  
kiti statiniai Nr. 4400-2398-3346, aprašyti p. 2.23.  
[registravimo pagrindas: 2002-09-03 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 1  
[rašas galioja: Nuo 2012-12-28
- 4.19. **Nuosavybės teisė**  
Savininkas: LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555  
Daiktas: vandentiekio tinklai Nr. 4400-2415-2503, aprašyti p. 2.39.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-2415-2514, aprašyti p. 2.46.  
[registravimo pagrindas: 1994-11-02 Statinio priėmimo naudoti aktas  
1996-06-28 Statinio priėmimo naudoti aktas  
1996-10-31 Statinio priėmimo naudoti aktas  
1997-08-29 Statinio priėmimo naudoti aktas  
1997-09-18 Statinio priėmimo naudoti aktas  
1998-12-30 Statinio priėmimo naudoti aktas  
2012-09-28 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 5  
[rašas galioja: Nuo 2012-12-28
- 4.20. **Nuosavybės teisė**  
Savininkas: LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555  
Daiktas: pastatas Nr. 5199-6003-0026, aprašytas p. 2.4.  
pastatas Nr. 5199-6003-0059, aprašytas p. 2.7.  
pastatas Nr. 5199-6003-0180, aprašytas p. 2.10.  
pastatas Nr. 5199-6003-0204, aprašytas p. 2.12.  
pastatas Nr. 5199-6003-0215, aprašytas p. 2.13.  
pastatas Nr. 5199-6003-0262, aprašytas p. 2.9.  
kiti statiniai Nr. 5199-6003-0248, aprašyti p. 2.25.  
kiti statiniai Nr. 5199-6003-0259, aprašyti p. 2.26.  
kiti statiniai Nr. 5199-6003-0276, aprašyti p. 2.24.  
[registravimo pagrindas: 2002-09-03 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 1  
[rašas galioja: Nuo 2002-12-11
- 4.21. **Nuosavybės teisė**  
Savininkas: LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555  
Daiktas: pastatas Nr. 5199-6003-0015, aprašytas p. 2.3.  
[registravimo pagrindas: 2002-09-03 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 1  
[rašas galioja: Nuo 2002-12-11
- 4.22. **Nuosavybės teisė**  
Savininkas: LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555  
Daiktas: pastatas Nr. 5199-6003-0037, aprašytas p. 2.5.  
pastatas Nr. 5199-6003-0048, aprašytas p. 2.6.  
pastatas Nr. 5199-6003-0060, aprašytas p. 2.8.  
pastatas Nr. 5199-6003-0191, aprašytas p. 2.11.  
pastatas Nr. 5199-6003-0315, aprašytas p. 2.14.  
[registravimo pagrindas: 2002-09-03 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 1  
[rašas galioja: Nuo 2002-12-11

## 5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė:

5.1.

### Valstvbinės žemės patikėjimo teisė

Patikėtinis: Akcinė bendrovė Lietuvos automobilių kelių direkcija, a.k. 188710638

Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5638-5365, aprašytas p. 2.1.  
 [registravimo pagrindas: 2017-04-25 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 6-331  
 2018-04-20 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 20MŽP-5-(14.20.114.)  
 2018-04-23 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 20MŽP-7-(14.20.114.)  
 2020-12-20 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas  
 Nr. 20SK-2662-(14.20.110 E.)  
 2021-12-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas  
 Nr. 20SK-1804-(14.20.110 E.)  
 Plotas: 21.7607 ha  
 [rašas galioja: Nuo 2021-12-20

5.2.

Valstybinės žemės patikėjimo teisė  
 Patikėtinis: Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos, a.k. 188704927  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5638-5365, aprašytas p. 2.1.  
 [registravimo pagrindas: 2015-06-05 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas  
 Nr. 20SK-578-(14.20.110.)  
 2018-11-07 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas  
 Nr. 20SK-1493-(14.20.110.)  
 2020-12-01 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas  
 Nr. 20SK-2090-(14.20.110 E.)  
 2020-12-04 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas  
 Nr. 20SK-2230-(14.20.110 E.)  
 2020-12-07 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas  
 Nr. 20SK-2286-(14.20.110 E.)  
 2020-12-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas  
 Nr. 20SK-2612-(14.20.110 E.)  
 2020-12-23 Aktas Nr. ŽVP-1605-(1.18.)  
 2020-12-23 Aktas Nr. ŽVP-1566-(1.18.)  
 2020-12-23 Aktas Nr. ŽVP-1567-(1.18.)  
 2020-12-23 Aktas Nr. ŽVP-1604-(1.18.)  
 2020-12-29 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas  
 Nr. 20SK-2798-(14.20.110 E.)  
 2021-01-06 Aktas Nr. ŽVP-7-(1.18.)  
 2021-01-06 Aktas Nr. ŽVP-5-(1.18.)  
 2021-01-06 Aktas Nr. ŽVP-32-(1.18.)  
 2021-01-06 Aktas Nr. ŽVP-4-(1.18.)  
 2021-01-06 Aktas Nr. ŽVP-3-(1.18.)  
 2021-01-06 Aktas Nr. ŽVP-37-(1.18.)  
 2021-01-06 Aktas Nr. ŽVP-6-(1.18.)  
 2021-01-25 Aktas Nr. ŽVP-226-(1.18.)  
 2021-01-27 Aktas Nr. ŽVP-291-(1.18.)  
 2021-01-27 Aktas Nr. ŽVP-295-(1.18.)  
 2021-01-27 Aktas Nr. ŽVP-305-(1.18.)  
 2021-01-27 Aktas Nr. ŽVP-310-(1.18.)  
 2021-01-27 Aktas Nr. ŽVP-308-(1.18.)  
 2021-01-27 Aktas Nr. ŽVP-311-(1.18.)  
 2021-01-27 Aktas Nr. ŽVP-307-(1.18.)  
 2021-01-27 Aktas Nr. ŽVP-304-(1.18.)  
 2021-01-27 Aktas Nr. ŽVP-309-(1.18.)  
 2021-01-27 Aktas Nr. ŽVP-306-(1.18.)  
 2021-01-27 Aktas Nr. ŽVP-296-(1.18.)  
 2021-02-01 Aktas Nr. ŽVP-347-(1.18.)  
 2021-02-01 Aktas Nr. ŽVP-354-(1.18.)  
 2021-02-03 Aktas Nr. ŽVP-386-(1.18.)  
 2021-02-03 Aktas Nr. ŽVP-384-(1.18.)  
 2021-02-03 Aktas Nr. ŽVP-379-(1.18.)  
 2021-02-03 Aktas Nr. ŽVP-388-(1.18.)  
 2021-02-03 Aktas Nr. ŽVP-387-(1.18.)  
 2021-02-03 Aktas Nr. ŽVP-416-(1.18.)  
 2021-02-03 Aktas Nr. ŽVP-415-(1.18.)  
 2021-02-03 Aktas Nr. ŽVP-383-(1.18.)  
 2021-02-03 Aktas Nr. ŽVP-382-(1.18.)  
 2021-02-03 Aktas Nr. ŽVP-385-(1.18.)  
 2021-02-03 Aktas Nr. ŽVP-381-(1.18.)  
 2021-02-10 Aktas Nr. ŽVP-470-(1.18.)  
 2021-02-10 Aktas Nr. ŽVP-452-(1.18.)  
 2021-02-10 Aktas Nr. ŽVP-436-(1.18.)  
 2021-02-10 Aktas Nr. ŽVP-440-(1.18.)  
 2021-02-10 Aktas Nr. ŽVP-439-(1.18.)  
 2021-02-10 Aktas Nr. ŽVP-453-(1.18.)  
 2021-02-10 Aktas Nr. ŽVP-441-(1.18.)  
 2021-02-10 Aktas Nr. ŽVP-438-(1.18.)  
 2021-02-10 Aktas Nr. ŽVP-437-(1.18.)  
 2021-02-17 Aktas Nr. ŽVP-576-(1.18.)  
 2021-02-22 Aktas Nr. ŽVP-608-(1.18.)  
 2021-02-24 Aktas Nr. ŽVP-666-(1.18.)  
 2021-02-24 Aktas Nr. ŽVP-680-(1.18.)  
 2021-02-24 Aktas Nr. ŽVP-682-(1.18.)  
 2021-02-24 Aktas Nr. ŽVP-660-(1.18.)  
 2021-02-24 Aktas Nr. ŽVP-658-(1.18.)  
 2021-02-24 Aktas Nr. ŽVP-679-(1.18.)  
 2021-02-24 Aktas Nr. ŽVP-681-(1.18.)  
 2021-02-24 Aktas Nr. ŽVP-659-(1.18.)  
 2021-03-01 Aktas Nr. ŽVP-737-(1.18.)  
 2021-03-01 Aktas Nr. ŽVP-738-(1.18.)  
 2021-03-08 Aktas Nr. ŽVP-754-(1.18.)  
 2021-03-15 Aktas Nr. ŽVP-806-(1.18.)  
 2021-03-15 Aktas Nr. ŽVP-805-(1.18.)  
 2021-03-15 Aktas Nr. ŽVP-804-(1.18.)  
 2021-03-17 Aktas Nr. ŽVP-809-(1.18.)  
 2021-03-17 Aktas Nr. ŽVP-809-(1.18.)  
 2021-04-20 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 21-A5-55  
 2021-07-20 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. S-21-57-325  
 2021-08-31 Apygardos teismo nutartis Nr. eI3-6090-780/2021  
 2021-08-31 Apygardos teismo nutartis Nr. eI3-6676-644/2021

2021-12-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas  
 Nr. 20SK-1804-(14.20.110 E.)  
 Žemės įstatymo pakeitimo ir papildymo įstatymas Nr. XI-912, 2010 m. birželio 18 d.  
 Plotas: 74.3663 ha  
 Įrašas galioja: Nuo 2021-12-20

## 6. Kitos daiktinės teisės:

- 6.1. **Turto patikėjimo teisė**  
 Patikėtinis: Akcinė bendrovė Lietuvos automobilių kelių direkcija, a.k. 188710638  
 Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-5175-5474, aprašyti p. 2.19.  
 Įregistravimo pagrindas: 2019-09-05 Deklaracija apie statybos užbaigimą / paskirties pakeitimą Nr. 1-13270  
 Įrašas galioja: Nuo 2023-12-14
- 6.2. **Turto patikėjimo teisė**  
 Patikėtinis: Valstybės sienos apsaugos tarnyba prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, a.k. 188608252  
 Daiktas: pastatas Nr. 5199-6003-0180, aprašytas p. 2.10.  
 Įregistravimo pagrindas: 2023-11-16 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 9-7905  
 Įrašas galioja: Nuo 2023-12-11
- 6.3. **Turto patikėjimo teisė**  
 Patikėtinis: Akcinė bendrovė Lietuvos automobilių kelių direkcija, a.k. 188710638  
 Daiktas: pastatas Nr. 5193-7004-3019, aprašytas p. 2.2.  
 pastatas Nr. 5193-7004-3028, aprašytas p. 2.15.  
 pastatas Nr. 5193-7004-3030, aprašytas p. 2.16.  
 pastatas Nr. 5193-7004-3040, aprašytas p. 2.17.  
 pastatas Nr. 5193-7004-3051, aprašytas p. 2.18.  
 kiti statiniai Nr. 5193-7004-3062, aprašyti p. 2.27.  
 kiti statiniai Nr. 4400-5489-3599, aprašyti p. 2.36.  
 Įregistravimo pagrindas: 2022-11-14 Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimas Nr. 1139  
 2022-12-19 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 5-146  
 Įrašas galioja: Nuo 2022-12-21
- 6.4. **Hipoteka**  
 Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-5489-3599, aprašyti p. 2.36.  
 Įregistravimo pagrindas: 2019-10-01 Sutartinė hipoteka Nr. 6047  
 2019-10-02 IDK Nr. 20120190135844  
 Įrašas galioja: Nuo 2022-01-01
- 6.5. **Hipoteka**  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5638-5365, aprašytas p. 2.1.  
 Įregistravimo pagrindas: 2017-12-18 Sutartinė hipoteka Nr. 6775  
 2017-12-19 IDK Nr. 20120170087882  
 Įrašas galioja: Nuo 2022-01-01
- 6.6. **Hipoteka**  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5638-5365, aprašytas p. 2.1.  
 kiti statiniai Nr. 4400-5489-3599, aprašyti p. 2.36.  
 Įregistravimo pagrindas: 2019-12-20 Sutartinė hipoteka Nr. MK-15430  
 2019-12-23 IDK Nr. 20120190155795  
 Įrašas galioja: Nuo 2022-01-01
- 6.7. **Servitutas - teisė aptarnauti požemines, antžemines komunikacijas (tarnaujantis)**  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5638-5365, aprašytas p. 2.1.  
 Įregistravimo pagrindas: 2005-07-04 Apskritis viršininko įsakymas Nr. ŽM-980  
 2020-12-21 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas  
 Nr. 20SK-2701-(14.20.110 E.)  
 2021-12-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas  
 Nr. 20SK-1804-(14.20.110 E.)  
 Plotas: 345.00 kv. m  
 Įrašas galioja: Nuo 2021-12-21
- 6.8. **Servitutas - teisė tiesti požemines, antžemines komunikacijas (tarnaujantis)**  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5638-5365, aprašytas p. 2.1.  
 Įregistravimo pagrindas: 2011-11-28 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio žemėtvarkos skyriaus vedėjo  
 įsakymas Nr. 20VJ-2206  
 2014-08-27 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas  
 Nr. 20SK-(14.20.110.)-873  
 2015-08-27 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas  
 Nr. 20SK-981-(14.20.110.)  
 2021-12-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas  
 Nr. 20SK-1804-(14.20.110 E.)  
 Plotas: 3450.00 kv. m  
 Įrašas galioja: Nuo 2021-12-21
- 6.9. **Kiti servitutai (tarnaujantis)**  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5638-5365, aprašytas p. 2.1.  
 Įregistravimo pagrindas: 2018-11-06 Servituto sutartis Nr. 9475  
 2020-12-15 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas  
 Nr. 20SK-2582-(14.20.110 E.)  
 2021-12-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas  
 Nr. 20SK-1804-(14.20.110 E.)  
 Plotas: 644.00 kv. m  
 Aprašymas: Teisė statyti ir eksploatuoti elektros įrenginius, jais naudotis ir juos prižiūrėti.  
 Įrašas galioja: Nuo 2021-12-21
- 6.10. **Servitutas - teisė aptarnauti požemines, antžemines komunikacijas (tarnaujantis)**  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5638-5365, aprašytas p. 2.1.  
 Įregistravimo pagrindas: 2006-05-22 Apskritis viršininko įsakymas Nr. ŽM-714  
 2020-12-01 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas  
 Nr. 20SK-2090-(14.20.110 E.)  
 2021-12-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas  
 Nr. 20SK-1804-(14.20.110 E.)  
 Plotas: 4369.00 kv. m  
 Įrašas galioja: Nuo 2021-12-20
- 6.11. **Servitutas - teisė aptarnauti požemines, antžemines komunikacijas (tarnaujantis)**  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5638-5365, aprašytas p. 2.1.

- [registravimo pagrindas: 2007-03-23 Apskritis viršininko įsakymas Nr. ŽM-405  
2016-11-28 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-1492-(14.20.110.)  
2021-12-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-1804-(14.20.110 E.)  
Plotas: 882.00 kv. m  
[rašas galioja: Nuo 2021-12-20
- 6.12. **Kiti servitutai (tarnaujantis)**  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5638-5365, aprašytas p. 2.1.  
[registravimo pagrindas: 2018-11-06 Servituto sutartis Nr. 9480  
2021-12-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-1804-(14.20.110 E.)  
Plotas: 23.00 kv. m  
Aprašymas: Teisė statyti ir eksploatuoti elektros įrenginius, jais naudotis ir juos prižiūrėti.  
[rašas galioja: Nuo 2021-12-20
- 6.13. **Servitutas - teisė tiesti, aptarnauti, naudoti požemines, antžemines komunikacijas (tarnaujantis)**  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5638-5365, aprašytas p. 2.1.  
[registravimo pagrindas: 2008-08-18 Servituto sutartis Nr. 6913  
2020-12-01 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-2102-(14.20.110 E.)  
2021-12-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-1804-(14.20.110 E.)  
Plotas: 49.00 kv. m  
[rašas galioja: Nuo 2021-12-20
- 6.14. **Kiti servitutai (tarnaujantis)**  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5638-5365, aprašytas p. 2.1.  
[registravimo pagrindas: 2006-09-21 Sutartis Nr. 4949  
2020-12-01 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-2088-(14.20.110 E.)  
2021-12-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-1804-(14.20.110 E.)  
Plotas: 50.00 kv. m  
Aprašymas: Servitutas, suteikiantis teisę statyti ir eksploatuoti elektros įrenginius, jais naudotis ir juos prižiūrėti.  
[rašas galioja: Nuo 2021-12-20
- 6.15. **Servitutas - teisė aptarnauti požemines, antžemines komunikacijas (tarnaujantis)**  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5638-5365, aprašytas p. 2.1.  
[registravimo pagrindas: 2005-07-04 Apskritis viršininko įsakymas Nr. ŽM-980  
2020-12-01 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-2088-(14.20.110 E.)  
2021-12-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-1804-(14.20.110 E.)  
Plotas: 272.00 kv. m  
[rašas galioja: Nuo 2021-12-20
- 6.16. **Turto patikėjimo teisė**  
Patikėtinis: Akcinė bendrovė Lietuvos automobilių kelių direkcija, a.k. 188710638  
Daiktas: pastatas Nr. 5199-6003-0015, aprašytas p. 2.3.  
kiti statiniai Nr. 4400-2398-3496, aprašyti p. 2.35.  
kelias Nr. 4400-2398-3624, aprašytas p. 2.37.  
[registravimo pagrindas: 2017-04-25 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 6-331  
[rašas galioja: Nuo 2017-05-16
- 6.17. **Turto patikėjimo teisė**  
Patikėtinis: Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos, a.k. 300147455  
Daiktas: nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-2415-2525, aprašyti p. 2.47.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-2415-2536, aprašyti p. 2.42.  
[registravimo pagrindas: 2006-01-09 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 001  
2012-09-28 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 5  
2015-12-07 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 10  
[rašas galioja: Nuo 2016-02-08
- 6.18. **Turto patikėjimo teisė**  
Patikėtinis: Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos, a.k. 300147455  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-2398-3413, aprašyti p. 2.29.  
[registravimo pagrindas: 2006-01-09 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 001  
2012-12-07 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 8  
2015-12-07 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 10  
[rašas galioja: Nuo 2016-02-08
- 6.19. **Turto patikėjimo teisė**  
Patikėtinis: Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos, a.k. 300147455  
Daiktas: nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-2415-2625, aprašyti p. 2.45.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-2415-2647, aprašyti p. 2.41.  
[registravimo pagrindas: 2006-01-09 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 001  
2012-09-28 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 4  
2015-12-07 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 9  
[rašas galioja: Nuo 2016-02-08
- 6.20. **Turto patikėjimo teisė**  
Patikėtinis: Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos, a.k. 300147455  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-2398-3935, aprašyti p. 2.30. [Europos g.21](#)  
[registravimo pagrindas: 2006-01-09 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 001  
2012-12-07 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 7  
2015-12-07 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 9  
[rašas galioja: Nuo 2016-02-08

- 6.21. **Turto patikėjimo teisė**  
 Patikėtinis: Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos, a.k. 300147455  
 Daiktas: vandentiekio tinklai Nr. 4400-4073-8396, aprašyti p. 2.38.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-4073-8385, aprašyti p. 2.44. [Europos g.21](#)  
 [registravimo pagrindas: 2006-01-09 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 001  
 2012-09-28 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 4  
 2015-12-07 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 9  
 ]rašas galioja: Nuo 2016-02-08
- 6.22. **Turto patikėjimo teisė**  
 Patikėtinis: Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos, a.k. 300147455  
 Daiktas: vandentiekio tinklai Nr. 4400-4025-9898, aprašyti p. 2.40.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-4025-9865, aprašyti p. 2.48. [Europos g.18](#)  
 [registravimo pagrindas: 2006-01-09 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 001  
 2012-09-28 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 4  
 2015-12-07 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 11  
 ]rašas galioja: Nuo 2015-12-10
- 6.23. **Turto patikėjimo teisė**  
 Patikėtinis: Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos, a.k. 300147455  
 Daiktas: nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-2415-2569, aprašyti p. 2.43.  
 nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-2415-2578, aprašyti p. 2.49.  
 [registravimo pagrindas: 2006-01-09 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 001  
 2012-09-28 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 6  
 2015-12-07 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 11  
 ]rašas galioja: Nuo 2015-12-10
- 6.24. **Turto patikėjimo teisė**  
 Patikėtinis: Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos, a.k. 300147455  
 Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-2398-3424, aprašyti p. 2.31. [Europos g.21 kiemo aikšt -2b](#)  
kiti statiniai Nr. 4400-2398-3446, aprašyti p. 2.33. [Europos g.21 kiemo aikšt -4b](#)  
kiti statiniai Nr. 4400-2398-3468, aprašyti p. 2.34. [Europos g.21 kiemo aikšt -5b](#)  
 [registravimo pagrindas: 2006-01-09 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 001  
 2012-12-07 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 7  
 ]rašas galioja: Nuo 2012-12-28
- 6.25. **Turto patikėjimo teisė**  
 Patikėtinis: Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos, a.k. 300147455  
 Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-2398-3579, aprašyti p. 2.22.  
 [registravimo pagrindas: 2006-01-09 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 001  
 ]rašas galioja: Nuo 2012-12-28
- 6.26. **Turto patikėjimo teisė**  
 Patikėtinis: Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos, a.k. 300147455  
 Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-2398-3802, aprašyti p. 2.21.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2398-3879, aprašyti p. 2.28. [Europos g.21 tvora t](#)  
 [registravimo pagrindas: 2006-01-09 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 001  
 ]rašas galioja: Nuo 2012-12-28
- 6.27. **Turto patikėjimo teisė**  
 Patikėtinis: Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos, a.k. 300147455  
 Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-2398-3513, aprašyti p. 2.32. [Europos g.16, kiemo aikšt.-3b](#)  
 [registravimo pagrindas: 2006-01-09 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 001  
 2012-12-07 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 8  
 ]rašas galioja: Nuo 2012-12-28
- 6.28. **Turto patikėjimo teisė**  
 Patikėtinis: Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos, a.k. 300147455  
 Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-2398-3335, aprašyti p. 2.20. [Europos g.16, lietaus ireng](#)  
kiti statiniai Nr. 4400-2398-3346, aprašyti p. 2.23. [Europos g.16, val ireng](#)  
 [registravimo pagrindas: 2006-01-09 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 001  
 ]rašas galioja: Nuo 2012-12-28
- 6.29. **Turto patikėjimo teisė**  
 Patikėtinis: Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos, a.k. 300147455  
 Daiktas: vandentiekio tinklai Nr. 4400-2415-2503, aprašyti p. 2.39.  
 nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-2415-2514, aprašyti p. 2.46.  
 [registravimo pagrindas: 2006-01-09 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 001  
 2012-09-28 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 5  
 ]rašas galioja: Nuo 2012-12-28
- 6.30. **Turto patikėjimo teisė**  
 Patikėtinis: Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos, a.k. 300147455  
 Daiktas: pastatas Nr. 5199-6003-0026, aprašytas p. 2.4. [Europos g.21, Patikr pastatas](#)  
pastatas Nr. 5199-6003-0059, aprašytas p. 2.7. [Europos g.21, lauko tualetas pastatas](#)  
pastatas Nr. 5199-6003-0204, aprašytas p. 2.12. [Europos g.21, svarst](#)  
pastatas Nr. 5199-6003-0215, aprašytas p. 2.13.  
pastatas Nr. 5199-6003-0262, aprašytas p. 2.9. [Europos g.21, transformatorius pastatas](#)  
 kiti statiniai Nr. 5199-6003-0248, aprašyti p. 2.25.  
 kiti statiniai Nr. 5199-6003-0259, aprašyti p. 2.26.  
kiti statiniai Nr. 5199-6003-0276, aprašyti p. 2.24. [Europos g.21, Vandens bokštas](#)  
 [registravimo pagrindas: 2006-01-09 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 001  
 ]rašas galioja: Nuo 2006-02-10
- 6.31. **Turto patikėjimo teisė**  
 Patikėtinis: Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos, a.k. 300147455  
 Daiktas: pastatas Nr. 5199-6003-0037, aprašytas p. 2.5. [Europos g.16, Patikr pastatas](#)  
pastatas Nr. 5199-6003-0048, aprašytas p. 2.6. [Europos g.16, Detalaus patikr pastatas](#)  
pastatas Nr. 5199-6003-0060, aprašytas p. 2.8. [Europos g.16, Lauko tualetas](#)  
pastatas Nr. 5199-6003-0191, aprašytas p. 2.11. [Europos g.16, svarstyklės](#)

pastatas Nr. 5199-6003-0315, aprašytas p. 2.14. [Europos g.16, aut svarstyklės](#)  
 [registravimo pagrindas: 2006-01-09 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 001  
 [rašas galioja: Nuo 2006-02-10

## 7. Juridiniai faktai:

- 7.1. [siteisėjęs teismo sprendimas (nutartis), turintis įtakos nekilnojamojo daikto teisiniam statusui  
 Regionų apygardos administracinis teismas, a.k. 188734347  
 Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-5489-3599, aprašyti p. 2.36.  
 [registravimo pagrindas: 2021-08-31 Teismo nutartis Nr. el3-6676-644/2021  
 Aprašymas: Leidžiama pradėti naudoti visuomenės poreikiams - magistralinio kelio A5 Kaunas-Marijampolė-Suvalkai ruožui nuo 56,83 iki 97,06 km rekonstruoti; nutarta panaikinti juridinius faktus apie hipoteką; ir kt.  
 [rašas galioja: Nuo 2022-09-16
- 7.2. Sudaryta nuomos sutartis  
 Nuomininkas: UAB "TELE2", a.k. 111471645  
 Daiktas: kiti statiniai Nr. 5199-6003-0276, aprašyti p. 2.24.  
 [registravimo pagrindas: 2021-12-15 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. TA-499  
 2021-12-15 Nuomos sutartis Nr. 4NP-30  
 Aprašymas: 2,00 kv. m  
 [rašas galioja: Nuo 2021-12-30  
 Terminas: Nuo 2021-12-15 iki 2026-12-15
- 7.3. Sudaryta panaudos sutartis  
 Panaudos gavėjas: Muitinės departamentas prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos, a.k. 188656838  
 Daiktas: pastatas Nr. 5199-6003-0026, aprašytas p. 2.4.  
 pastatas Nr. 5199-6003-0215, aprašytas p. 2.13.  
 kiti statiniai Nr. 5199-6003-0248, aprašyti p. 2.25.  
 kiti statiniai Nr. 5199-6003-0259, aprašyti p. 2.26.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2398-3468, aprašyti p. 2.34.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2398-3935, aprašyti p. 2.30.  
 [registravimo pagrindas: 2017-02-17 Panaudos sutartis Nr. 11B-16  
 2017-02-17 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 7B-877/PA-18  
 2020-09-28 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 1  
 Aprašymas: Perduota panaudai sandėlis 25F1/g, stoginės 26H1/g, 27H1/g, patikrinimo pastate 2T1/p patalpa 1-24, kurios bendras plotas 8,24 kv.m, dalis kiemo aikštelės 1b (asfalto dalies plotas -3566 kv.m), dalis kiemo aikštelės 5b (asfalto dalies plotas -700 kv.m ir kiemo aikštelės bordiūrų ilgis -67 m).  
 [rašas galioja: Nuo 2020-10-14  
 Terminas: Nuo 2017-02-17 iki 2037-02-17
- 7.4. Sudaryta nuomos sutartis  
 Nuomininkas: UAB "Vomer", a.k. 304824171  
 Daiktas: pastatas Nr. 5199-6003-0315, aprašytas p. 2.14.  
 [registravimo pagrindas: 2020-02-27 Nuomos sutartis Nr. 4NP-2  
 2020-02-28 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. TA-29  
 Plotas: 6.63 kv. m  
 [rašas galioja: Nuo 2020-02-28  
 Terminas: Nuo 2020-02-28 iki 2025-02-28
- 7.5. Sudaryta panaudos sutartis  
 Panaudos gavėjas: Kauno teritorinė muitinė, a.k. 190734952  
 Daiktas: pastatas Nr. 5199-6003-0037, aprašytas p. 2.5.  
 [registravimo pagrindas: 2006-11-10 Panaudos sutartis Nr. 4NP-54/6B-236  
 2006-11-10 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 6.3.-77  
 2011-02-09 Susitarimas Nr. 4NP-24  
 2011-02-19 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. PA-8  
 2019-05-10 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 4NP-13  
 2019-05-24 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. TA-127  
 Plotas: 30.61 kv. m  
 Aprašymas: 20 (dvidešimčiai) metų.  
 [rašas galioja: Nuo 2019-06-06
- 7.6. Sudaryta nuomos sutartis  
 Nuomininkas: UAB "Toleka", a.k. 302940526  
 Daiktas: pastatas Nr. 5199-6003-0037, aprašytas p. 2.5.  
 [registravimo pagrindas: 2019-02-18 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. TA-24  
 2019-02-18 Nuomos sutartis Nr. 4NP-2  
 Plotas: 57.45 kv. m  
 [rašas galioja: Nuo 2019-02-19  
 Terminas: Nuo 2019-02-18 iki 2024-02-18
- 7.7. Sudaryta panaudos sutartis  
 Panaudos gavėjas: Valstybės sienos apsaugos tarnyba prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, a.k. 188608252  
 Daiktas: pastatas Nr. 5199-6003-0180, aprašytas p. 2.10.  
 [registravimo pagrindas: 2006-10-17 Panaudos sutartis Nr. 4NP-43/16-1753  
 2014-04-15 Susitarimas Nr. 4NP-23  
 2016-05-03 Susitarimas Nr. 14-52  
 2018-03-07 Susitarimas pakeisti sutartį Nr. 4NP-6  
 Plotas: 632.24 kv. m  
 [rašas galioja: Nuo 2018-05-11  
 Terminas: Iki 2026-10-17
- 7.8. Sudaryta nuomos sutartis  
 Nuomininkas: Telia Lietuva, AB, a.k. 121215434  
 Daiktas: kiti statiniai Nr. 5199-6003-0276, aprašyti p. 2.24.  
 [registravimo pagrindas: 2015-10-08 Nuomos sutartis Nr. Nr.II.L-2700-2754  
 2015-10-08 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. Nr.II.L-2700-2754  
 2016-06-09 Reorganizavimo sąlygos  
 2017-02-01 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. 3  
 Plotas: 2.00 kv. m  
 [rašas galioja: Nuo 2017-03-13  
 Terminas: Iki 2020-10-08
- 7.9. Sudaryta nuomos sutartis  
 Nuomininkas: Uždaroji akcinė bendrovė Urbo bankas, a.k. 112027077

Daiktas: **pastatas Nr. 5199-6003-0037, aprašytas p. 2.5.**  
 Registravimo pagrindas: **2016-09-30 Nuomos sutartis Nr. 4NP-22**  
**2016-10-03 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. PA-19**  
 Plotas: **11.52 kv. m**  
 Įrašas galioja: **Nuo 2017-01-30**  
 Terminas: **Nuo 2016-10-03 iki 2021-10-03**

7.10.

**Sudaryta panaudos sutartis**  
 Panaudos gavėjas: **Valstybės sienos apsaugos tarnybos prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos Varėnos rinktinė, a.k. 188622597**  
 Daiktas: **pastatas Nr. 5199-6003-0048, aprašytas p. 2.6.**  
 Registravimo pagrindas: **2006-10-17 Panaudos sutartis Nr. 4NP-43/16-1753**  
**2014-04-15 Susitarimas Nr. 4NP-23**  
**2016-05-03 Susitarimas Nr. 14-52**  
 Plotas: **386.87 kv. m**  
 Įrašas galioja: **Nuo 2016-05-23**  
 Terminas: **Iki 2026-10-17**

7.11.

**Sudaryta nuomos sutartis**  
 Nuomininkas: **Lietuvos profesinių sąjungų Alijansas, a.k. 300135232**  
 Daiktas: **pastatas Nr. 5199-6003-0059, aprašytas p. 2.7.**  
 Registravimo pagrindas: **2015-11-30 Nuomos sutartis Nr. 4NP-28**  
**2015-12-01 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. PA-20**  
 Plotas: **172.58 kv. m**  
 Įrašas galioja: **Nuo 2015-12-07**  
 Terminas: **Iki 2020-12-01**

7.12.

**Sudaryta nuomos sutartis**  
 Nuomininkas: **UAB "Rivekas", a.k. 303393049**  
 Daiktas: **pastatas Nr. 5199-6003-0026, aprašytas p. 2.4.**  
 Registravimo pagrindas: **2015-05-25 Nuomos sutartis Nr. 4NP-11**  
**2015-06-01 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. PA-6**  
 Plotas: **157.35 kv. m**  
 Įrašas galioja: **Nuo 2015-06-09**  
 Terminas: **Nuo 2015-06-01 iki 2020-06-01**

7.13.

**Sudaryta nuomos sutartis**  
 Nuomininkas: **Uždaroji akcinė bendrovė "Akmuva", a.k. 165214476**  
 Daiktas: **pastatas Nr. 5199-6003-0315, aprašytas p. 2.14.**  
 Registravimo pagrindas: **2009-12-04 Nuomos sutartis Nr. 4NP-98**  
**2009-12-07 Perdavimo - priėmimo aktas Nr. PA-22**  
**2013-01-15 Susitarimas pakeisti sutartį**  
**2014-11-19 Susitarimas Nr. 4NP-30**  
 Plotas: **6.63 kv. m**  
 Įrašas galioja: **Nuo 2014-12-12**  
 Terminas: **Iki 2019-12-06**

## 8. Žymos:

8.1.

**Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: paviršinių vandens telkinių pakrantės apsaugos juostos (VI skyrius, aštuntasis skirsnis)**  
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-5638-5365, aprašytas p. 2.1.**  
 Registravimo pagrindas: **2021-12-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-1804-(14.20.110 E.)**  
**2021-12-21 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 20VJ-3023-(14.20.2 E.)**  
 Plotas: **5926.00 kv. m**  
 Įrašas galioja: **Nuo 2023-01-01**

8.2.

**Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: komunalinių objektų sanitarinės apsaugos zonos (IV skyrius, pirmasis skirsnis)**  
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-5638-5365, aprašytas p. 2.1.**  
 Registravimo pagrindas: **2021-12-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-1804-(14.20.110 E.)**  
**2021-12-21 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 20VJ-3023-(14.20.2 E.)**  
 Plotas: **3239.00 kv. m**  
 Įrašas galioja: **Nuo 2023-01-01**

8.3.

**Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: melioruotos žemės ir melioracijos statinių apsaugos zonos (VI skyrius, antrasis skirsnis)**  
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-5638-5365, aprašytas p. 2.1.**  
 Registravimo pagrindas: **2021-12-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-1804-(14.20.110 E.)**  
**2021-12-21 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 20VJ-3023-(14.20.2 E.)**  
 Plotas: **172943.00 kv. m**  
 Įrašas galioja: **Nuo 2023-01-01**

8.4.

**Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: valstybės sienos apsaugos objektų ir įrenginių apsaugos zonos (X skyrius, trečiasis skirsnis)**  
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-5638-5365, aprašytas p. 2.1.**  
 Registravimo pagrindas: **2021-12-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-1804-(14.20.110 E.)**  
**2021-12-21 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 20VJ-3023-(14.20.2 E.)**  
 Plotas: **1608.00 kv. m**  
 Įrašas galioja: **Nuo 2023-01-01**

8.5.

**Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)**  
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-5638-5365, aprašytas p. 2.1.**  
 Registravimo pagrindas: **2021-12-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-1804-(14.20.110 E.)**

- 2021-12-21 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas  
Nr. 20VJ-3023-(14.20.2 E.)**
- Plotas: 72546.00 kv. m  
[rašas galioja: Nuo 2023-01-01
- 8.6. Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: biosferos poligonai (V skyrius, dvidešimt septintasis skirsnis)  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5638-5365, aprašytas p. 2.1.  
[registravimo pagrindas: 2021-12-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-1804-(14.20.110 E.)  
2021-12-21 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 20VJ-3023-(14.20.2 E.)  
Plotas: 537903.00 kv. m  
[rašas galioja: Nuo 2023-01-01
- 8.7. Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5638-5365, aprašytas p. 2.1.  
[registravimo pagrindas: 2021-12-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-1804-(14.20.110 E.)  
2021-12-21 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 20VJ-3023-(14.20.2 E.)  
Plotas: 55076.00 kv. m  
[rašas galioja: Nuo 2023-01-01
- 8.8. Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: gamybinių objektų sanitarinės apsaugos zonos (IV skyrius, pirmasis skirsnis)  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5638-5365, aprašytas p. 2.1.  
[registravimo pagrindas: 2021-12-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-1804-(14.20.110 E.)  
2021-12-21 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 20VJ-3023-(14.20.2 E.)  
Plotas: 3239.00 kv. m  
[rašas galioja: Nuo 2023-01-01
- 8.9. Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: kelių apsaugos zonos (III skyrius, antrasis skirsnis)  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5638-5365, aprašytas p. 2.1.  
[registravimo pagrindas: 2021-12-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-1804-(14.20.110 E.)  
2021-12-21 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 20VJ-3023-(14.20.2 E.)  
Plotas: 839972.00 kv. m  
[rašas galioja: Nuo 2023-01-01
- 8.10. Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: skirstomųjų dujotiekių apsaugos zonos (III skyrius, šeštasis skirsnis)  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5638-5365, aprašytas p. 2.1.  
[registravimo pagrindas: 2021-12-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-1804-(14.20.110 E.)  
2021-12-21 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 20VJ-3023-(14.20.2 E.)  
Plotas: 9.00 kv. m  
[rašas galioja: Nuo 2023-01-01
- 8.11. Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: paviršinių vandens telkinių apsaugos zonos (VI skyrius, septintasis skirsnis)  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5638-5365, aprašytas p. 2.1.  
[registravimo pagrindas: 2021-12-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-1804-(14.20.110 E.)  
2021-12-21 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 20VJ-3023-(14.20.2 E.)  
Plotas: 31356.00 kv. m  
[rašas galioja: Nuo 2023-01-01
- 8.12. Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: pelkės ir šaltinynei (VI skyrius, devintasis skirsnis)  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5638-5365, aprašytas p. 2.1.  
[registravimo pagrindas: 2021-12-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-1804-(14.20.110 E.)  
2021-12-21 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 20VJ-3023-(14.20.2 E.)  
Plotas: 2423.00 kv. m  
[rašas galioja: Nuo 2023-01-01
- 8.13. Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, dešimtas skirsnis)  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5638-5365, aprašytas p. 2.1.  
[registravimo pagrindas: 2021-12-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-1804-(14.20.110 E.)  
2021-12-21 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 20VJ-3023-(14.20.2 E.)  
Plotas: 32479.00 kv. m  
[rašas galioja: Nuo 2023-01-01

#### 9. Teritorijos, kuriose taikomos SŽNS, įrašytos į NTK kadastro duomenų byloje įrašytų duomenų pagrindu: įrašų nėra

#### 10. Daikto registravimas ir kadastro žymos:

- 10.1. Suformuotas sujungimo būdu (daikto registravimas)  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5638-5365, aprašytas p. 2.1.  
[registravimo pagrindas: 2021-03-30 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
2021-12-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-1804-(14.20.110 E.)  
2021-12-21 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo įsakymas Nr. 20VJ-3023-(14.20.2 E.)  
[rašas galioja: Nuo 2021-12-21

- 10.2. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**EIGIRDAS RUF**  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5638-5365, aprašytas p. 2.1.  
 [registravimo pagrindas: 2016-06-29 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2437  
 2021-03-30 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
 ]rašas galioja: Nuo 2021-12-16
- 10.3. **Suformuotas padalijimo būdu (daikto registravimas)**  
 Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-5489-3599, aprašyti p. 2.36.  
 [registravimo pagrindas: 2021-01-12 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų  
 (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. IS2-4 (13.36.)  
 ]rašas galioja: Nuo 2021-01-25
- 10.4. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**JUSTINA JATUŽYTĖ**  
 Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-5489-3599, aprašyti p. 2.36.  
 [registravimo pagrindas: 2015-09-21 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2304  
 2020-07-17 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
 ]rašas galioja: Nuo 2021-01-25
- 10.5. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**  
 Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-5175-5474, aprašyti p. 2.19.  
 [registravimo pagrindas: 2019-01-30 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
 2019-09-05 Deklaracija apie statybos užbaigimą / paskirties pakeitimą Nr. 1-13270  
 ]rašas galioja: Nuo 2019-12-20
- 10.6. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**EUGENIJUS BUDRYS**  
 Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-5175-5474, aprašyti p. 2.19.  
 [registravimo pagrindas: 2008-06-11 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-282  
 2019-01-30 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
 ]rašas galioja: Nuo 2019-12-20
- 10.7. **Išduotas pastato (jo dalies) energinio naudingumo sertifikatas (kadastro žyma)**  
 Daiktas: pastatas Nr. 5193-7004-3019, aprašytas p. 2.2.  
 [registravimo pagrindas: 2018-06-11 Pranešimas apie energinio naudingumo sertifikato išdavimą  
 Nr. GV-0304-00109/0  
 ]rašas galioja: Nuo 2018-06-12  
 Terminas: Nuo 2018-06-11 iki 2028-06-11
- 10.8. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**ALVYDAS ALABURDA**  
 Daiktas: pastatas Nr. 5199-6003-0015, aprašytas p. 2.3.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2398-3496, aprašyti p. 2.35.  
 [registravimo pagrindas: 2008-09-03 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-655  
 2015-11-26 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Nr. 48/20199  
 ]rašas galioja: Nuo 2016-08-17
- 10.9. **Kadastro duomenų tikslinimas (daikto registravimas)**  
 Daiktas: pastatas Nr. 5199-6003-0015, aprašytas p. 2.3.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2398-3496, aprašyti p. 2.35.  
 [registravimo pagrindas: 2015-11-26 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Nr. 48/20199  
 ]rašas galioja: Nuo 2016-08-17
- 10.10. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**ALVYDAS ALABURDA**  
 Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-2398-3413, aprašyti p. 2.29.  
 [registravimo pagrindas: 2008-09-03 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-655  
 2016-05-30 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Nr. 48/20202  
 ]rašas galioja: Nuo 2016-06-17
- 10.11. **Kadastro duomenų tikslinimas (daikto registravimas)**  
 Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-2398-3413, aprašyti p. 2.29.  
 [registravimo pagrindas: 2016-05-30 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Nr. 48/20202  
 ]rašas galioja: Nuo 2016-06-17
- 10.12. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**ALVYDAS ALABURDA**  
 Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-2398-3935, aprašyti p. 2.30.  
 [registravimo pagrindas: 2008-09-03 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-655  
 2016-05-30 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Nr. 48/20200  
 ]rašas galioja: Nuo 2016-06-17
- 10.13. **Kadastro duomenų tikslinimas (daikto registravimas)**  
 Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-2398-3935, aprašyti p. 2.30.  
 [registravimo pagrindas: 2016-05-30 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Nr. 48/20200  
 ]rašas galioja: Nuo 2016-06-17
- 10.14. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**UAB "NT matininkai", a.k. 302311330**  
 Daiktas: kelias Nr. 4400-2398-3624, aprašytas p. 2.37.  
 [registravimo pagrindas: 2008-07-11 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-436  
 2016-02-04 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Nr. 48/20199  
 ]rašas galioja: Nuo 2016-03-03
- 10.15. **Kadastro duomenų tikslinimas (daikto registravimas)**  
**UAB "NT matininkai", a.k. 302311330**  
 Daiktas: kelias Nr. 4400-2398-3624, aprašytas p. 2.37.  
 [registravimo pagrindas: 2016-02-04 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Nr. 48/20199  
 2016-03-02 Deklaracija apie statybos užbaigimą / paskirties pakeitimą  
 Nr. ACCR-40-160302-00052  
 ]rašas galioja: Nuo 2016-03-03
- 10.16. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**ALVYDAS ALABURDA**  
 Daiktas: pastatas Nr. 5199-6003-0026, aprašytas p. 2.4.  
 pastatas Nr. 5199-6003-0059, aprašytas p. 2.7.  
 pastatas Nr. 5199-6003-0180, aprašytas p. 2.10.  
 pastatas Nr. 5199-6003-0204, aprašytas p. 2.12.  
 pastatas Nr. 5199-6003-0215, aprašytas p. 2.13.  
 pastatas Nr. 5199-6003-0262, aprašytas p. 2.9.

- kiti statiniai Nr. 5199-6003-0248, aprašyti p. 2.25.  
 kiti statiniai Nr. 5199-6003-0259, aprašyti p. 2.26.  
 kiti statiniai Nr. 5199-6003-0276, aprašyti p. 2.24.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2398-3424, aprašyti p. 2.31.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2398-3446, aprašyti p. 2.33.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2398-3468, aprašyti p. 2.34.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2398-3802, aprašyti p. 2.21.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2398-3879, aprašyti p. 2.28.  
 vandentiekio tinklai Nr. 4400-4073-8396, aprašyti p. 2.38.  
 nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-2415-2625, aprašyti p. 2.45.  
 nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-2415-2647, aprašyti p. 2.41.  
 nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-4073-8385, aprašyti p. 2.44.
- [registravimo pagrindas: 2008-09-03 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-655  
 2016-01-19 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Nr. 48/20200  
 [rašas galioja: Nuo 2016-02-04
- 10.17. Kadastro duomenų tikslinimas (daikto registravimas)  
 Daiktas: pastatas Nr. 5199-6003-0026, aprašytas p. 2.4.  
 pastatas Nr. 5199-6003-0059, aprašytas p. 2.7.  
 pastatas Nr. 5199-6003-0180, aprašytas p. 2.10.  
 pastatas Nr. 5199-6003-0204, aprašytas p. 2.12.  
 pastatas Nr. 5199-6003-0215, aprašytas p. 2.13.  
 pastatas Nr. 5199-6003-0262, aprašytas p. 2.9.  
 kiti statiniai Nr. 5199-6003-0248, aprašyti p. 2.25.  
 kiti statiniai Nr. 5199-6003-0259, aprašyti p. 2.26.  
 kiti statiniai Nr. 5199-6003-0276, aprašyti p. 2.24.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2398-3424, aprašyti p. 2.31.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2398-3446, aprašyti p. 2.33.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2398-3468, aprašyti p. 2.34.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2398-3802, aprašyti p. 2.21.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2398-3879, aprašyti p. 2.28.
- [registravimo pagrindas: 2016-01-19 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Nr. 48/20200  
 [rašas galioja: Nuo 2016-02-04
- 10.18. Suformuotas amalgamacijos būdu (daikto registravimas)  
 Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-2398-3935, aprašyti p. 2.30.  
 nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-2415-2625, aprašyti p. 2.45.  
 nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-2415-2647, aprašyti p. 2.41.
- [registravimo pagrindas: 2015-12-07 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų  
 (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 9  
 2016-01-19 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Nr. 48/20200  
 [rašas galioja: Nuo 2016-02-04
- 10.19. Suformuotas padalijimo būdu (daikto registravimas)  
 Daiktas: vandentiekio tinklai Nr. 4400-4073-8396, aprašyti p. 2.38.  
 nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-4073-8385, aprašyti p. 2.44.
- [registravimo pagrindas: 2015-12-07 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų  
 (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 9  
 2016-01-19 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Nr. 48/20200  
 [rašas galioja: Nuo 2016-02-04
- 10.20. Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)  
 Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas, a.k. 151358356  
 Daiktas: pastatas Nr. 5199-6003-0037, aprašytas p. 2.5.  
 pastatas Nr. 5199-6003-0048, aprašytas p. 2.6.  
 pastatas Nr. 5199-6003-0060, aprašytas p. 2.8.  
 pastatas Nr. 5199-6003-0191, aprašytas p. 2.11.  
 pastatas Nr. 5199-6003-0315, aprašytas p. 2.14.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2398-3335, aprašyti p. 2.20.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2398-3346, aprašyti p. 2.23.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2398-3513, aprašyti p. 2.32.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2398-3579, aprašyti p. 2.22.  
 vandentiekio tinklai Nr. 4400-2415-2503, aprašyti p. 2.39.  
 nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-2415-2514, aprašyti p. 2.46.  
 nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-2415-2525, aprašyti p. 2.47.  
 nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-2415-2536, aprašyti p. 2.42.
- [registravimo pagrindas: 2008-09-03 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-655  
 2016-01-19 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Nr. 48/20202  
 [rašas galioja: Nuo 2016-02-04
- 10.21. Kadastro duomenų tikslinimas (daikto registravimas)  
 Daiktas: pastatas Nr. 5199-6003-0037, aprašytas p. 2.5.  
 pastatas Nr. 5199-6003-0048, aprašytas p. 2.6.  
 pastatas Nr. 5199-6003-0060, aprašytas p. 2.8.  
 pastatas Nr. 5199-6003-0191, aprašytas p. 2.11.  
 pastatas Nr. 5199-6003-0315, aprašytas p. 2.14.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2398-3335, aprašyti p. 2.20.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2398-3346, aprašyti p. 2.23.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2398-3513, aprašyti p. 2.32.  
 kiti statiniai Nr. 4400-2398-3579, aprašyti p. 2.22.  
 vandentiekio tinklai Nr. 4400-2415-2503, aprašyti p. 2.39.  
 nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-2415-2514, aprašyti p. 2.46.
- [registravimo pagrindas: 2016-01-19 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Nr. 48/20202  
 [rašas galioja: Nuo 2016-02-04
- 10.22. Suformuotas amalgamacijos būdu (daikto registravimas)  
 Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-2398-3413, aprašyti p. 2.29.  
 nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-2415-2525, aprašyti p. 2.47.  
 nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-2415-2536, aprašyti p. 2.42.
- [registravimo pagrindas: 2015-12-07 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų  
 (statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 10  
 2016-01-19 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Nr. 48/20202  
 [rašas galioja: Nuo 2016-02-04
- 10.23. Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)  
 Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas, a.k. 151358356  
 Daiktas: vandentiekio tinklai Nr. 4400-4025-9898, aprašyti p. 2.40.  
 nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-2415-2569, aprašyti p. 2.43.

- nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-2415-2578, aprašyti p. 2.49.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-4025-9865, aprašyti p. 2.48.  
[registravimo pagrindas: 2008-09-03 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-655  
2015-11-26 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Nr. 48/20199  
[rašas galioja: Nuo 2015-12-10
- 10.24. **Suformuotas amalgamacijos būdu (daikto registravimas)**  
Daiktas: kelias Nr. 4400-2398-3624, aprašytas p. 2.37.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-2415-2569, aprašyti p. 2.43.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-2415-2578, aprašyti p. 2.49.  
[registravimo pagrindas: 2015-11-26 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Nr. 48/20199  
2015-12-07 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų  
(statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 11  
[rašas galioja: Nuo 2015-12-10
- 10.25. **Suformuotas padalijimo būdu (daikto registravimas)**  
Daiktas: vandentiekio tinklai Nr. 4400-4025-9898, aprašyti p. 2.40.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-4025-9865, aprašyti p. 2.48.  
[registravimo pagrindas: 2015-11-26 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Nr. 48/20199  
2015-12-07 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų  
(statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 11  
[rašas galioja: Nuo 2015-12-10
- 10.26. **Suformuotas padalijimo būdu (daikto registravimas)**  
Daiktas: vandentiekio tinklai Nr. 4400-2415-2503, aprašyti p. 2.39.  
nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-2415-2514, aprašyti p. 2.46.  
[registravimo pagrindas: 2012-07-30 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Nr. 48/16864  
2012-09-28 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų  
(statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 5  
[rašas galioja: Nuo 2012-12-27
- 10.27. **Suformuotas padalijimo būdu (daikto registravimas)**  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-2398-3446, aprašyti p. 2.33.  
kiti statiniai Nr. 4400-2398-3468, aprašyti p. 2.34.  
kiti statiniai Nr. 4400-2398-3879, aprašyti p. 2.28.  
[registravimo pagrindas: 2012-08-02 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Nr. 48/16289  
2012-12-07 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų  
(statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 7  
[rašas galioja: Nuo 2012-12-27
- 10.28. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas, a.k. 151358356  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-2398-3496, aprašyti p. 2.35.  
[registravimo pagrindas: 2008-09-03 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-660  
2012-08-02 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Nr. 48/16289  
[rašas galioja: Nuo 2012-12-27
- 10.29. **Suformuotas padalijimo būdu (daikto registravimas)**  
Daiktas: kiti statiniai Nr. 4400-2398-3496, aprašyti p. 2.35.  
[registravimo pagrindas: 2012-08-02 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Nr. 48/16289  
2012-12-07 Pažyma apie naujai suformuotų nekilnojamojo turto kadastro objektų  
(statinių) galimybę naudoti pagal paskirtį Nr. 7  
[rašas galioja: Nuo 2012-12-27
- 10.30. **Suformuotas padalijimo būdu (daikto registravimas)**  
Daiktas: nuotekų šalinimo tinklai Nr. 4400-2415-2578, aprašyti p. 2.49.  
[registravimo pagrindas: 2008-09-03 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-655  
2012-07-30 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla Nr. 48/16288  
[rašas galioja: Nuo 2012-12-27
- 11. Duomenys apie įregistruotas teritorijas, kuriose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos:**
- 11.1. **Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius,**  
Teritorijos pavadinimas: vienuoliktasis skirsnis)  
Teritorijos unikalus numeris: 100393829  
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2023-04-07 Lietuvos Respublikos  
susisiekimo ministro įsakymas dėl elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių  
infrastruktūros apsaugos zonos VŠĮ 'Plačiajuostis internetas' tinklo plano Kalvarijos  
savivaldybėje patvirtinimo Nr. 3-179  
[registravimo data: 2023-04-19  
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 941 kv. m, nuo 2023-06-01
- 11.2. **Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius,**  
Teritorijos pavadinimas: vienuoliktasis skirsnis)  
Teritorijos unikalus numeris: 100393397  
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2023-04-07 Lietuvos Respublikos  
susisiekimo ministro įsakymas dėl elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių  
infrastruktūros apsaugos zonos VŠĮ 'Plačiajuostis internetas' tinklo plano Kalvarijos  
savivaldybėje patvirtinimo Nr. 3-179  
[registravimo data: 2023-04-18  
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 3507 kv. m, nuo 2023-06-01
- 11.3. **Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius,**  
Teritorijos pavadinimas: vienuoliktasis skirsnis)  
Teritorijos unikalus numeris: 100236908  
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2022-01-03 Telia tinklo apsaugos zonos  
planas Kalvarijos savivaldybėje Nr. 3-7  
[registravimo data: 2022-02-03  
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 20286 kv. m, nuo 2023-06-01
- 11.4. **Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius,**  
Teritorijos pavadinimas: vienuoliktasis skirsnis)  
Teritorijos unikalus numeris: 100201834  
[registravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2022-01-03 Telia tinklo apsaugos zonos  
planas Kalvarijos savivaldybėje Nr. 3-7  
[registravimo data: 2022-01-12  
Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 31 kv. m, nuo 2023-06-01

- 11.5. Teritorijos pavadinimas: **Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, Teritorijos unikalus numeris: 100197866**  
 Įregistravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija; 2022-01-03 Telia tinklo apsaugos zonos planas Kalvarijos savivaldybėje Nr. 3-7  
 Įregistravimo data: 2022-01-11  
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 416 kv. m, nuo 2023-06-01
- 11.6. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis) Teritorijos unikalus numeris: 100638499**  
 Įregistravimo pagrindas: AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2024-01-31 El. įrenginių iškėlimas/apsaugojimas (zona B), Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav. Nr. E2N6372853  
 Įregistravimo data: 2024-02-05  
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 596 kv. m, nuo 2024-02-05
- 11.7. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis) Teritorijos unikalus numeris: 100638364**  
 Įregistravimo pagrindas: AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2024-01-26 El. įrenginių iškėlimas/apsaugojimas (zona C), Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav. Nr. E2N6372854  
 Įregistravimo data: 2024-02-02  
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 750 kv. m, nuo 2024-02-02
- 11.8. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis) Teritorijos unikalus numeris: 100638301**  
 Įregistravimo pagrindas: AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2024-01-31 El. įrenginių iškėlimas/apsaugojimas (zona B), Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav. Nr. E2N6372853  
 Įregistravimo data: 2024-02-02  
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 78 kv. m, nuo 2024-02-02
- 11.9. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis) Teritorijos unikalus numeris: 100638248**  
 Įregistravimo pagrindas: AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2024-01-31 El. įrenginių iškėlimas/apsaugojimas (zona B), Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav. Nr. E2N6372853  
 Įregistravimo data: 2024-02-01  
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 295 kv. m, nuo 2024-02-01
- 11.10. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis) Teritorijos unikalus numeris: 100638103**  
 Įregistravimo pagrindas: AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2024-01-26 El. įrenginių iškėlimas/apsaugojimas (zona C), Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav. Nr. E2N6372854  
 Įregistravimo data: 2024-02-01  
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 212 kv. m, nuo 2024-02-01
- 11.11. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis) Teritorijos unikalus numeris: 100637786**  
 Įregistravimo pagrindas: AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2024-01-26 El. įrenginių iškėlimas/apsaugojimas (zona C), Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav. Nr. E2N6372854  
 Įregistravimo data: 2024-01-30  
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 270 kv. m, nuo 2024-01-30
- 11.12. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis) Teritorijos unikalus numeris: 100417193**  
 Įregistravimo pagrindas: AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2023-10-31 Gatvės/kelio apšvietimas, Europos g. -, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav. Nr. E1N6320299  
 Įregistravimo data: 2023-11-10  
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 10 kv. m, nuo 2023-11-10
- 11.13. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis) Teritorijos unikalus numeris: 100417123**  
 Įregistravimo pagrindas: AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2023-11-06 Gatvės/kelio apšvietimas, Muitinės g. -, Pelucmurgių k., Liubavo sen., Kalvarijos sav. Nr. E1N6320303  
 Įregistravimo data: 2023-11-09  
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 1 kv. m, nuo 2023-11-09
- 11.14. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis) Teritorijos unikalus numeris: 100417092**  
 Įregistravimo pagrindas: AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2023-10-31 Gatvės/kelio apšvietimas, Europos g. -, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav. Nr. E1N6320299  
 Įregistravimo data: 2023-11-09  
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 137 kv. m, nuo 2023-11-09
- 11.15. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis) Teritorijos unikalus numeris: 100417062**  
 Įregistravimo pagrindas: AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2023-10-31 Gatvės/kelio apšvietimas, Europos g. -, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav. Nr. E1N6320299  
 Įregistravimo data: 2023-11-08  
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 49 kv. m, nuo 2023-11-08
- 11.16. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis) Teritorijos unikalus numeris: 100385411**  
 Įregistravimo pagrindas: AB "Energijos skirstymo operatorius"; 2021-01-19 10 KV OL L-800 IŠ KALVARIJOS TP REKONSTRAVIMAS (KAUNO REG. MARIJAMPOLĖS R.) Nr. 101-01-TP-E  
 Įregistravimo data: 2023-02-03  
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: 78 kv. m, nuo 2023-06-01
- 11.17. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis) Teritorijos unikalus numeris: 100370068**  
 Įregistravimo pagrindas: Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2022-11-21 Įsakymas dėl AB "Energijos skirstymo operatorius" elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-378





Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **928 kv. m, nuo 2023-06-01**

- 11.45. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**  
 Teritorijos unikalus numeris: **100128594**  
 Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-11-26 Įsakymas dėl Marijampolės elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-317**  
 Įregistravimo data: **2021-12-06**  
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **31 kv. m, nuo 2023-06-01**
- 11.46. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**  
 Teritorijos unikalus numeris: **100128253**  
 Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-11-26 Įsakymas dėl Marijampolės elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-317**  
 Įregistravimo data: **2021-12-06**  
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **462 kv. m, nuo 2023-06-01**
- 11.47. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**  
 Teritorijos unikalus numeris: **100128593**  
 Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-11-26 Įsakymas dėl Marijampolės elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-317**  
 Įregistravimo data: **2021-12-06**  
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **134 kv. m, nuo 2023-06-01**
- 11.48. Teritorijos pavadinimas: **Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)**  
 Teritorijos unikalus numeris: **100128088**  
 Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos energetikos ministerija; 2021-11-26 Įsakymas dėl Marijampolės elektros tinklų teritorijų plano patvirtinimo Nr. 1-317**  
 Įregistravimo data: **2021-12-06**  
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **139 kv. m, nuo 2023-06-01**
- 11.49. Teritorijos pavadinimas: **Biosferos poligonai (V skyrius, dvidešimt septintasis skirsnis)**  
 Teritorijos unikalus numeris: **100632243**  
 Įregistravimo pagrindas: **Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija; 2009-07-14 LR aplinkos ministro 2009-07-14 įsakymas Nr. D1-407 Nr. D1-407**  
 Įregistravimo data: **2023-12-27**  
 Žemės sklypo plotas, patenkantis į Teritoriją: **537894 kv. m, nuo 2023-12-28**

#### 12. Registro pastabos ir nuorodos:

Statiniai registro Nr. 70/60705, Nr. 70/81909, Nr. 70/36503, Nr. 70/60700, Nr. 70/49043, Nr. 70/80390, Nr. 44/790758. Žemės sklype yra statiniai unikalūs Nr. 4400-4710-1806, Nr. 4400-4710-1948, Nr. 4400-5489-3599, Nr. 4400-4710-1839,

#### 13. Kita informacija: įrašų nėra

#### 14. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą: įrašų nėra

**SUSITARIMAS**  
**DĖL 2012 M. BALANDŽIO 26 D. VALSTYBINĖS ŽEMĖS PANAUDOS**  
**SUTARTIES NR. P48/2012-91//4ŽP-1 PAKEITIMO**

2015 - 12 - 23 Nr. 20SUN-60-(14.20.56.) 114ŽP-7  
 Marijampolė

Lietuvos Respublikos valstybė, atstovaujama Nacionalinės žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos Marijampolės, Kazlų Rūdos ir Kalvarijos skyriaus vedėjos Irenos Kneizevičienės, pagal Nacionalinės žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos direktoriaus 2012 m. kovo 30 d. įgaliojimą Nr. 1Į-195-(1.9) (toliau – Panaudos davėjas), ir Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos, į. k. 300147455, Vilniaus sav., Vilniaus m., Gedimino pr. 26, atstovaujama direktoriaus Arnoldo Tvaronavičiaus, pagal Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos nuostatus (toliau – Panaudos gavėjas), atsižvelgdami į Pasienio kontrolės punktų direkcijos prie Susisiekimo ministerijos 2015 m. rugsėjo 10 d. prašymą, s u s i t a r ė m e:

1. Pakeisti 2012 m. balandžio 26 d. valstybinės žemės panaudos sutartį Nr. P48/2012-91//4ŽP-1 (toliau – Sutartis) ir išdėstyti Sutarties 1 punktą taip:

„1. Panaudos davėjas perduoda neatlygintinai naudotis, o Panaudos gavėjas priima 6,3628 ha dalį 7,0367 ha žemės sklype Nr. 5170/0003:22, 4400-3942-3938, esančiame Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 16“.

2. Panaudos gavėjas įsipareigoja laikytis Sutarties, šio susitarimo ir įstatymų. Už jų nevykdymą jis atsako pagal įstatymus.


3. Šį susitarimą Panaudos gavėjas savo lėšomis per 3 mėnesius nuo jo sudarymo dienos įregistruoja Nekilnojamojo turto registre. Panaudos gavėjui neįvykdžius šios sąlygos, Panaudos davėjas reikalaus pašalinti šio susitarimo sąlygų pažeidimus arba nutraukti 2012 m. balandžio 26 d. valstybinės žemės panaudos sutartį Nr. P48/2012-91//4ŽP-1 prieš terminą.

4. Šis susitarimas sudarytas 2 egzemplioriais, kurių vienas įteikiamas Panaudos gavėjui, kitas egzempliorius įteikiamas Panaudos davėjui.

5. Susitarimas yra neatsiejama 2012 m. balandžio 26 d. valstybinės žemės panaudos sutarties Nr. P48/2012-91//4ŽP-1 dalis.

6. Pakeista 2012 m. balandžio 26 d. valstybinės žemės panaudos sutartis Nr. P48/2012-91//4ŽP-1 paliekama galioti žemės sklypui (kadastro Nr. 5170/0003:22), esančiam Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 16; 2012 m. balandžio 26 d. valstybinės žemės panaudos sutartis Nr. P48/2012-90//4ŽP-3 paliekama galioti žemės sklypui (kadastro Nr. 5170/0003:23), esančiam Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 18; 2012 m. balandžio 26 d. valstybinės žemės panaudos sutartis Nr. P48/2012-89//4ŽP-2 paliekama galioti žemės sklypui (kadastro Nr. 5170/0003:24), esančiam Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 21.

Panaudos davėjas

  
Irena Kneizevičienė

Panaudos gavėjas

  
Arnoldas Tvaronavičius

A. V. (jeigu reikalavimas turėti antspaudą nustatytas įstatymuose)

Žemės sklypo išdėstymo schema

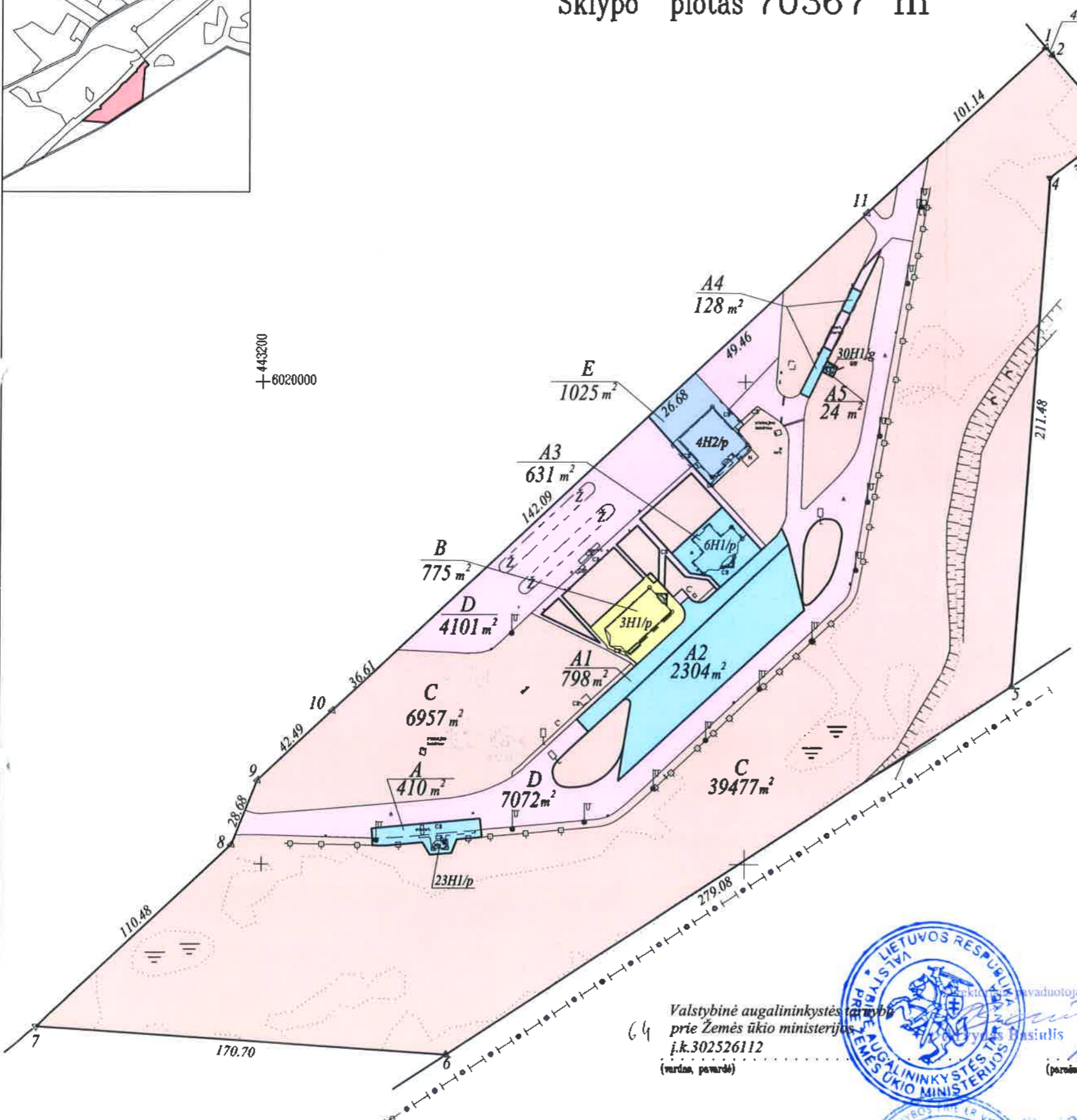
# ŽEMĖS SKLYPO NAUDOJIMOSI TVARKOS NUSTATYMO PLANAS M 1:2000

Sklypo plotas 70367 m<sup>2</sup>

Kadastras:	vietovė	Salaperaugio	blokas				sklypas						
Žemės sklypo kadastro Nr.		5	1	7	0	0	0	0	3	0	0	2	2

Gatvė, namo Nr.	Europos g. Nr.16
Kaimas (miestelis)	Salaperaugio
Seniūnija	Liubavo
Miestas (rajonas)	Kalvarijos
Apskritis	Marijampolės

+443200  
+6020000



Naudotojai	Indeksas	Naudojamos žemės dalys	Bendro naudojimo žemės dalys	IŠ VISO		
UAB "AKMUVA" j.k.165214476	A	410 m <sup>2</sup>	D-821 m <sup>2</sup>	A + D = 5116 m <sup>2</sup> A1+A2+A3+A4+A5		
	A1	798 m <sup>2</sup>				
	A2	2304 m <sup>2</sup>				
	A3	631 m <sup>2</sup>				
	A4	128 m <sup>2</sup>				
UAB "AKMUVA" j.k.165214476	B	B- 20% nuo 775m <sup>2</sup> =155m <sup>2</sup>	D-29 m <sup>2</sup>	B+D=184 m <sup>2</sup>		
	Pasienio kontrolės punkty direkcija prie Susisiekimo ministerijos j.k.300147455	B	B- 56% nuo 775m <sup>2</sup> =434 m <sup>2</sup>	D- 82 m <sup>2</sup>	B+D=516 m <sup>2</sup>	
		Kauno teritorinė muitinė j.k.190734952	B	B- 17% nuo 775m <sup>2</sup> =132 m <sup>2</sup>	D-25 m <sup>2</sup>	B+D=157 m <sup>2</sup>
			Valstybinė augalininkystės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos j.k.302526112	B	B- 7% nuo 775m <sup>2</sup> =54 m <sup>2</sup>	D-10 m <sup>2</sup>
		Pasienio kontrolės punkty direkcija prie Susisiekimo ministerijos j.k.300147455	C	53099 m <sup>2</sup>	D-10013 m <sup>2</sup>	C+D=63112 m <sup>2</sup>
Valstybės sienos apsaugos tarnybos prie LR vidaus reikalų ministerijos Lazdijų rinktinė j.k. 193344256	E	1025 m <sup>2</sup>	D-193 m <sup>2</sup>	B+D=1218 m <sup>2</sup>		
<b>Iš viso</b>		<b>59194 m<sup>2</sup></b>	<b>11173 m<sup>2</sup></b>	<b>70367 m<sup>2</sup></b>		

NAUDOJIMOSI TVARKOS NUSTATYMO PLANAS PARENGTAS UŽSAKOVO PKP DIREKCIJA PRIE SUSISIEKIMO MINISTERIJOS UŽSAKYMU

Pasienio kontrolės punkty direkcija prie Susisiekimo ministerijos j.k.300147455  
(vardas, pavardė) *[Signature]* 2015-10-28  
(parašas) (data)

UAB "AKMUVA" j.k.165214476  
(vardas, pavardė) *[Signature]* 2015-10-29  
(parašas) (data)

Kauno teritorinė muitinė j.k.190734952  
(vardas, pavardė) *[Signature]* 2015-10-22  
(parašas) (data)

Valstybinė augalininkystės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos j.k.302526112  
(vardas, pavardė) *[Signature]* 2015-10-29  
(parašas) (data)

Valstybės sienos apsaugos tarnybos prie LR vidaus reikalų ministerijos Lazdijų rinktinė j.k. 193344256  
(vardas, pavardė) *[Signature]* 2015-10-30  
(parašas) (data)

**UAB "NT matininkai"**

LICENCIJOS NR.G-1040-(1042) išduota 2009-03-19 Draugystės 9-32 g. Marijampolė  
mob.tel. 8-699-73338

Pareigos	Parašas	Vardas, pavardė	Data
Direktorius	<i>[Signature]</i>	K. Šalčiauskas	2015-10-21
Matininkė	<i>[Signature]</i>	K. Naujokienė	2015-10-21

## VALSTYBINĖS ŽEMĖS PANAUDOS SUTARTIS

2012 m. balandžio 26 d. Nr. P48/2012-91 // 42 P-1

2012-05-23

MARIJAMPOLĖ

(sudarymo vieta)

Vadovaudamiesi Nacionalinės žemės tarnybos prie žemės ūkio ministerijos Marijampolės,  
(valstybinės žemės patikėtinio pavadinimas)  
Kazlų Rūdos ir Kalvarijos skyriaus vedėjo 2012 m. balandžio 26 d. [sakymu (sprendimu)]  
(dokumento data)

Nr. 20VI-(14.20.2.)-919

(dokumento Nr.)

mes, Nacionalinė žemės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos

(valstybinės žemės patikėtinio pavadinimas)

arba jo paskirta (igaliota) Nacionalinės žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos Marijampolės,  
Kazlų Rūdos ir Kalvarijos skyriaus vedėja Irena Kneizevičienė, a. k. 45504190041,

(valstybinės žemės patikėtiniiui atstovaujančio asmens pareigos, vardas ir pavardė, asmens kodas)

veikianti pagal Nacionalinės žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos direktoriaus patvirtintą

2012 m. kovo 29 d. įgaliojimą, Nr. 1I-(1.9)-197

(atstovavimo pagrindas, dokumento data, numeris)

toliau vadinamas panaudos davėju, ir

Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos, įm. k. 300147455,

Gedimino pr. 26, Vilnius

(juridinio asmens pavadinimas, kodas, buveinė)

toliau vadinama panaudos gavėju, atstovaujama

Pasienio kontrolės punktų direkcijos prie Susisiekimo ministerijos

direktoriaus Arnoldo Tvaronavičiaus

(pareigos, vardas ir pavardė)

pagal 2010 m. lapkričio 22 d. Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro įsakymu Nr. 3-686

patvirtintus Pasienio kontrolės punktų direkcijos prie Susisiekimo ministerijos nuostatus

(atstovavimo pagrindas, dokumento data, numeris)

sudarėme šią sutartį:

1. Panaudos davėjas perduoda neatlygintinai naudotis, o panaudos gavėjas priima 6,1546 ha ploto žemės sklypą Nr. 5170/0003:13, 4400-2254-1857, esantį  
(plotas skaičiais - 0,0001 ha tikstumu) (kadastrinis numeris, unikalus numeris)  
Europos g. 2, Salaperaugio k., Kalvarijos sav.

(adresas: gatvė, miestas, kaimas, rajonas)

2. Žemės sklypas perduodamas neatlygintinai naudotis 64 metams, skaičiuojant  
(panaudos terminas)

nuo šios sutarties sudarymo dienos, bet ne ilgesniam laikotarpiui, nei reikia valstybės ir savivaldybės funkcijoms atlikti. Šis reikalavimas netaikomas perduodant neatlygintinai naudotis valstybinės žemės sklypus, kurių reikia tradicinėms religinėms bendruomenėms ir bendrijoms.

3. Perduodamo neatlygintinai naudotis žemės sklypo pagrindinė žemės naudojimo paskirtis, naudojimo būdas ir pobūdis - **kitos paskirties žemė; teritorijos krašto apsaugos tikslams; Valstybinės sienos apsaugos tikslų.**

4. Perduodamame neatlygintinai naudotis žemės sklype esančių žemės savininkui ar kitiems asmenims nuosavybės teise priklausančių statinių ir įrenginių naudojimosi sąlygos, naujų pastatų, statinių statybos, kelių tiesimo, vandens telkinių įrengimo ir kitos sąlygos taip pat pastatų ir (ar) įrenginių naudojimo sąlygos pasibaigus žemės sklypo panaudos terminui - **prieš projektavimo, rekonstrukcijos ir statybų darbų pradžią gauti Kalvarijos savivaldybės administracijos sąlygas.**

5. Perduodamame neatlygintinai naudotis žemės sklype esančių požeminio ir paviršinio vandens, naudingųjų iškasenų (išskyrus gintarą, naftą, dujas ir kvarcinį smėlį) naudojimo sąlygos

6. Disponavimo iš žemės sklypo gautomis pajamomis ir jame išauginta produkcija sąlygos

7. Specialiosios žemės naudojimo sąlygos - LRV 1992-05-12 nutarimo Nr. 343 I, II, VI, XX, XLIX skyriai.

8. Žemės naudojimo apribojimai, servitutai - \_\_\_\_\_

9. Trečiųjų asmenų teisės į perduodamą neatlygintinai naudotis žemės sklypą \_\_\_\_\_

10. Žemės sklypo vertė:

10.1. **Nominali – 87700,00 Lt (aštuoniasdešimt septyni tūkstančiai septyni šimtai Lt 00 ct);**

10.2. **Indeksuota – 140320,00 Lt (šimtas keturiasdešimt tūkstančių trys šimtai dvidešimt Lt 00 ct);**

10.3. **Pagal verčių žemėlapius – 24000,00 Lt (dvidešimt keturi tūkstančiai Lt 00 ct).**

(suma skaičiais ir žodžiais)

11. Kiti su neatlygintinai perduodamo žemės sklypo naudojimu ir gražinimu, pasibaigus panaudos sutarčiai, susiję panaudos davėjo ir panaudos gavėjo įsipareigojimai \_\_\_\_\_

12. Panaudos gavėjo išlaidų žemės ūkio paskirties žemei pagerinti atlyginimas \_\_\_\_\_

13. Panaudos davėjui priklausantys melioracijos įrenginiai, keliai, tiltai, kiti inžineriniai įrenginiai remontuojami panaudos gavėjo lėšomis.

14. Šalys už žemės panaudos sutarties pažeidimus atsako Lietuvos Respublikos civilinio kodekso nustatyta tvarka.

15. Sutartis panaudos davėjo reikalavimu nutraukiama prieš terminą, jeigu panaudos gavėjas naudojasi žemės sklypu ne pagal sutartyje nurodytas sąlygas ar pagrindinę tikslinę žemės naudojimo paskirtį, perduoda žemės sklypą naudotis trečiajam asmeniui, nebeatlieka funkcijų, kurioms buvo perduotas neatlygintinai naudotis valstybinės žemės sklypas, jeigu pagal parengtą naują arba pakeistą ir nustatytą tvarka patvirtintą teritorijų planavimo dokumentą šis žemės sklypas paimamas naudoti visuomenės poreikiams, taip pat jeigu privatizuojami statiniai ar įrenginiai pagal Lietuvos Respublikos valstybės ir savivaldybių turto privatizavimo įstatymą, jeigu panaudos gavėjas savo lėšomis per 3 mėnesius nuo sutarties sudarymo dienos sutarties neįregistravo Nekilnojamojo turto registre arba panaudos davėjo reikalavimu nepašalino sutarties sąlygų pažeidimo. Sutartis gali būti nutraukta ir kitais Lietuvos Respublikos civilinio kodekso, kitų Lietuvos Respublikos įstatymų nustatytais atvejais.

16. Sutartis panaudos gavėjo reikalavimu prieš terminą gali būti nutraukta, jeigu dėl aplinkybių, už kurias panaudos gavėjas neatsako, žemės sklypu nebegalima naudotis pagal paskirtį.

17. Jeigu perduotame neatlygintinai naudotis žemės sklype nėra pastatų ar įrenginių, kuriuos panaudos gavėjas valdo nuosavybės ar patikėjimo teise, panaudos gavėjas turi teisę nutraukti panaudos sutartį, apie tai įspėjęs kitą šalį ne vėliau kaip prieš vieną mėnesį.

18. Sutarties pakeitimai ir papildymai galioja, jeigu jie sudaryti raštu ir nustatyta tvarka pasirašyti abiejų šalių.

19. Prie šios sutarties pridedamas perduodamo neatlygintinai naudotis žemės sklypo planas M 1: 2000, kaip neatskiriama sudedamoji šios sutarties dalis.

20. Panaudos sutartį panaudos gavėjas savo lėšomis per 3 mėnesius įregistruoja Nekilnojamojo turto registre.

21. Ginčai dėl šios sutarties sprendžiami Lietuvos Respublikos įstatymų nustatyta tvarka.

22. Ši sutartis įsigalioja nuo jos pasirašymo momento.

22. Sutartis sudaryta 2 (dviem) egzemplioriais, kurių vienas paliekamas panaudos davėjui, kitas perduodamas panaudos gavėjui.

Panaudos davėjas

A.V.

Irena Kneizevičienė

Panaudos gavėjas

A.V.

Arnoldas Tvaronavičius

L. s. p. Turto valdymo  
skyriaus vedėjas

Romas Vidickas

2012-05-23

Vyriausioji specialistė  
Renata Adžgauskienė

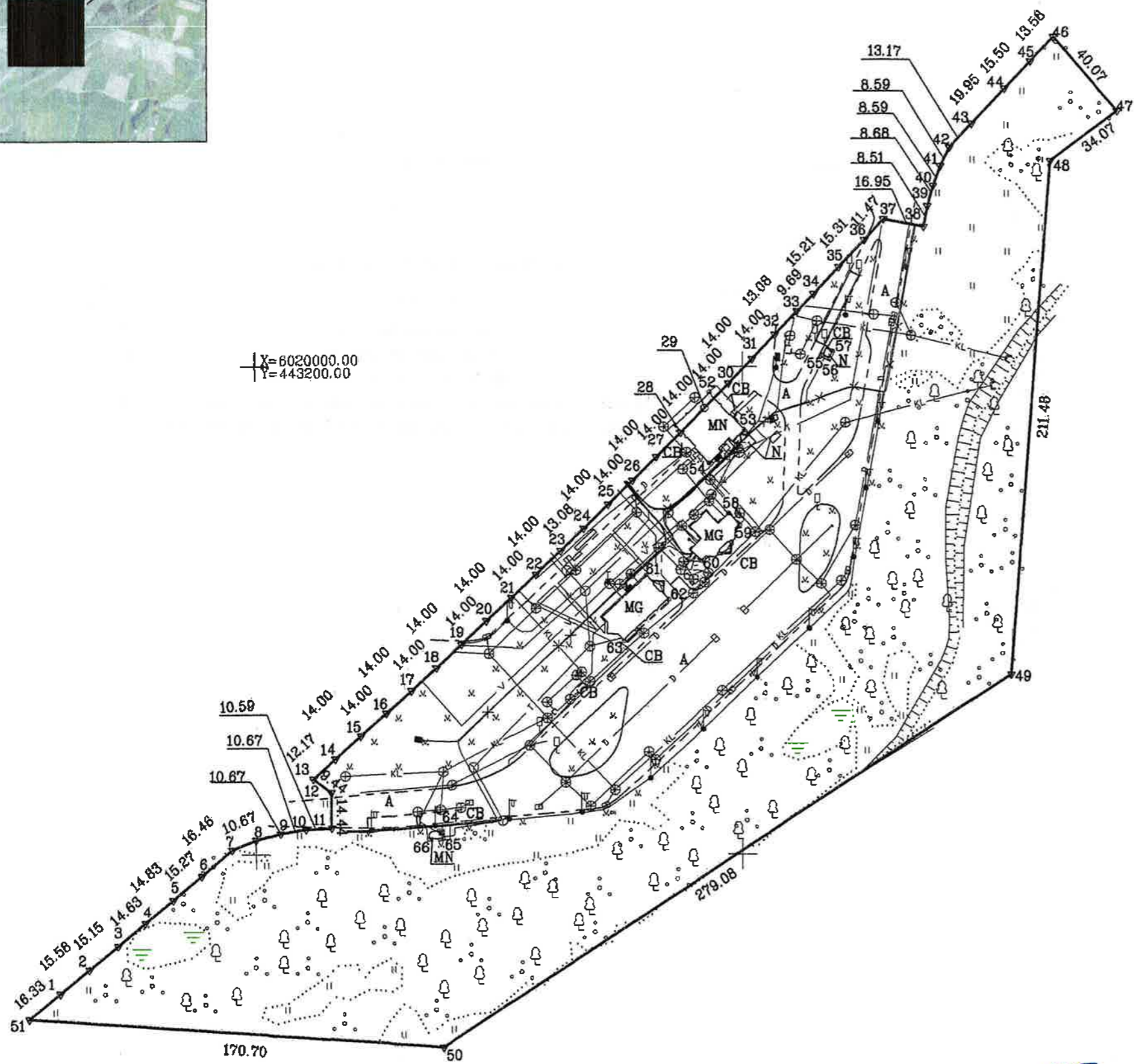
2012-05-23



# ZEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:2000

Sklypo plotas 61546 m<sup>2</sup>

X=6020000.00  
Y=4432000.00



Kadastras:	vietovė	Salaperaugio	blokas	sklypas
Žemės sklypo kadastro Nr.:		5 1 7 0 0 0 0 3		1 3

Gatvė, namo Nr.	Europos g. 2
Kaimas (miestelis)	Salaperaugio
Seniūnija	Liubavo
Miestas (savivaldybė)	Kalvarijos
Apskritis	Marijampolės

Gretimybė	Gretimo žemės sklypo kadastro Nr.	Pastabos
1-46		SkL proj. Nr. 1
46-49		NVŽ
49-50	4898/6688:0001	
50-1		NVŽ

Su paženklintomis vietovėje žemės sklypo ribomis, aprašytomis 2011 m. spalio mėn. 3 d. žemės sklypo paženklinio-parodymo akte, ir nustatytu plotu sutinku:

**SKLYPO RIBOS PAŽYMĖTOS KADASTRO ŽEMĖLAPYJE**  
 ○ VI REGISTRŲ CENTRAS MARIJAMPOLĖS FILIALAS  
 2011 12 02 Vyresnioji kadastro specialistė  
 Kristina Briaukaitė  
 Pareigos vardas, pavardė parašas

Žemės savininkas (naudotojas):  
 Pasienio kontrolės punktų direkcija  
 prie Susisiekimo ministerijos a. k. 300147455  
 (vardas, pavardė) Stovybos skyriaus vedėjas (parašas) (data) 2011-11-07



Nacionalinės žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos  
 Marijampolės, Kazlų Rūdos, Kalvarijos žemėtvarkos skyrius  
 Patikrino: *Geodezininkas A. Norkeliūnas* 2011-11-22  
 Suderino: Vedėja *I. Kaeizevičienė* 2011-11-22  
 (pareigos) (parašas) (data)  
 Nacionalinės žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos  
 Marijampolės, Kazlų Rūdos, Kalvarijos žemėtvarkos skyrius  
 skyriaus vyriausiasis specialistas  
 Alius Norkeliūnas



M. Kisieliausko individuali įmonė

Pareigos	Parašas	Vardas, pavardė	Data
Matininkas	<i>[Signature]</i>	M. Kisieliauskas	11.02.11



VSAT  
 Logistikos valdybos  
 Turto valdymo skyriaus  
 Vyriausioji specialistė  
*[Signature]*  
 Rita Dėnienė  
 2011-11-07

## ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:2000


Sklypo plotas 61546 m<sup>2</sup>

Žemės sklypo kadastro Nr. 51700003

## KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinacijų sistema LKS - 1994							
Taško Nr.	Kodas	X	Y	Taško Nr.	Kodas	X	Y
1	R	6019743.04 ✓	443119.40	38	R	6020065.82 ✓	443476.12
2	R	6019752.93 ✓	443131.45	40	R	6020074.19 ✓	443478.40
3	R	6019762.56 ✓	443143.15	41	R	6020082.25 ✓	443481.39
4	R	6019771.89 ✓	443154.42	42	R	6020090.00 ✓	443485.10
5	R	6019781.38 ✓	443165.81	43	R	6020099.70 ✓	443493.98
6	R	6019791.20 ✓	443177.51	44	R	6020114.43 ✓	443507.48
7	R	6019801.85 ✓	443190.06	45	R	6020125.83 ✓	443517.98
8	R	6019805.83 ✓	443199.95	46	R	6020135.79 ✓	443527.21
9	R	6019808.67 ✓	443210.24	47	R	6020105.34 ✓	443553.27
10	R	6019810.35 ✓	443220.77	48	R	6020084.74 ✓	443526.13
11	R	6019810.90 ✓	443231.34	49	R	6019873.82 ✓	443510.72
12	R	6019825.34 ✓	443231.28	50	R	6019721.18 ✓	443277.08
13	R	6019831.01 ✓	443223.73	51	R	6019732.70 ✓	443106.77
14	R	6019839.06 ✓	443232.86	52	NK	6019989.70	443386.35
15	R	6019848.37 ✓	443243.32	53	NK	6019973.95	443400.90
16	R	6019857.73 ✓	443253.73	54	NK	6019960.47	443386.31
17	R	6019867.14 ✓	443264.10	55	NK	6020004.77	443433.20
18	R	6019876.59 ✓	443274.43	56	NK	6020003.54	443435.79
19	R	6019886.09 ✓	443284.71	57	NK	6020006.33	443437.12
20	R	6019895.64 ✓	443294.95	58	NK	6019939.83	443394.42
21	R	6019905.24 ✓	443305.14	59	NK	6019935.06	443398.85
22	R	6019914.88 ✓	443315.30	60	NK	6019920.42	443383.04
23	R	6019924.58 ✓	443325.40	61	NK	6019914.66	443360.54
24	R	6019933.67 ✓	443334.80	62	NK	6019904.63	443369.81
25	R	6019943.45 ✓	443344.82	63	NK	6019887.56	443351.34
26	R	6019953.28 ✓	443354.79	64	NK	6019809.89	443275.27
27	R	6019963.15 ✓	443364.72	65	NK	6019806.83	443277.02
28	R	6019973.07 ✓	443374.60	66	NK	6019806.36	443271.28
29	R	6019983.04 ✓	443384.43				
30	R	6019983.05 ✓	443394.22				
31	R	6020003.10 ✓	443403.96				
32	R	6020013.20 ✓	443413.66				
33	R	6020022.68 ✓	443422.67				
34	R	6020029.73 ✓	443429.33				
35	R	6020040.83 ✓	443439.73				
36	R	6020052.03 ✓	443450.15				
37	R	6020060.45 ✓	443457.94				
38	R	6020057.44 ✓	443474.62				

## SKLYPO CENTRO KOORDINATĖS

Koordinacijų sistema	Koordinatės X/Y	Planšeto nomenklatura
Sistema, kurioje vykdyti matavimai	X=6019880 Y=443390	48/23
Valstybinė LKS-1994	X=6019880 Y=443390	48/23
Žiniaraštį sudarė	 M. Kisieliūskas (kvalifikacijos paž. Nr. 2M-N-614), 11.10.05. <small>(parašas) (vardas ir pavardė) (data)</small>	

Ištrauka iš Lietuvos Administracinių teisų pažeidimų kodekso:

47 straipsnis. Pastovių žemėnaudos riboženklų sunaikinimas arba gadinimas - užtraukia baudą nuo dviejų šimtų penkiasdešimties iki penkių šimtų litų.

48 straipsnis. Geodezinio pagrindo punkto bei markseiderystės ženklų sunaikinimas arba gadinimas - užtraukia baudą nuo penkių šimtų iki vieno tūkstančio litų.

SERVITUTAS			
Eil. Nr.	Kodas	Servituto rūšis	Plotas, m <sup>2</sup>

DUOMENYS APIE ŽEMĖS NAUDOJIMO APRIBOJIMUS			
Eil. Nr.	Apribojimo kodas	Apribojimai	Žemės plotas, m <sup>2</sup>
1	1	I-Ryšių linijų apsaugos zonos	2040
2	2	II-Kelių apsaugos zonos	32344
3	6	VI-Elektros linijų apsaugos zonos	3546
4	20	XX-Požeminių vandens telkinių (vandenviečių) sanitarinės apsaugos zonos	540
5	49	XLIX-Vandentiekio, lietaus ir fekalinės kanalizacijos tinklų ir įrenginių apsaugos zonos	14230



**NACIONALINĖS ŽEMĖS TARNYBOS  
PRIE ŽEMĖS ŪKIO MINISTERIJOS  
MARIJAMPOLĖS, KAZLŲ RŪDOS IR KALVARIJOS  
SKYRIAUS VEDĖJAS**

**ĮSAKYMAS  
DĖL VALSTYBINĖS ŽEMĖS PANAUDOS SUTARTIES NUTRAUKIMO IR  
VALSTYBINĖS SKLYPŲ PERDAVIMO  
NEATLYGINTINAI NAUDOTIS**

2012 m. balandžio 26 d. Nr. 20VĮ-(14.20.2.)-919  
Marijampolė

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos žemės įstatymo (Žin., 1994, Nr. 34-620; 2004, Nr. 28-868; 2010, Nr. 72-3616) 8 straipsniu, Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1995-11-13 nutarimu Nr. 1428 „Dėl valstybinės žemės perdavimo neatlygintinai naudotis taisyklių patvirtinimo“ (Žin., 1995, Nr. 94-2104; 2005, Nr. 126-4506; 2009, Nr. 76-3135), atsižvelgdama į Pasienio kontrolės punktų direkcijos prie Susisiekimo ministerijos 2012 m. balandžio 4 d. raštą Nr. 2-355 „Dėl žemės sklypų Kalvarijos pasienio kontrolės punkte“,

1. Nutraukiu 2006 m. gegužės 19 d. Valstybinės žemės panaudos sutartį Nr. K48/2006-32, kurios pagrindu 90 metų laikotarpiui Pasienio kontrolės punktų direkcijai prie Susisiekimo ministerijos buvo išnuomotas 28,2416 ha žemės sklypas (kadastro Nr. 5170/0003:2), esantis Kalvarijos sav., Salaperaugio k.

2. Perduodu neatlygintinai naudotis Pasienio kontrolės punktų direkcijai prie Susisiekimo ministerijos naudojamus kitos paskirties valstybinės žemės sklypus (priedas, 1 lapas).

Skyriaus vedėja



Irida Grigaravičienė

Irena Kneizevičienė

Nacionalinės žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos  
 Marijampolės, Kazlų Rūdos ir Kalvarijos skyriaus vedėjo  
 2012 m. balandžio 26 d. įsakymo Nr. 20VI-(14.20.2.)- 919  
 priedas (1 lapas)

**JURIDINIS ASMUO, KURIAM LEIDŽIAMA NEATLYGINTINAI NAUDOTIS VALSTYBINĖS ŽEMĖS SKLYPAIS**

Eil. Nr.	Žemės naudotojo pavadinimas	Žemės sklypo adresas	Žemės sklypo plotas (ha)	Žemės sklypo vertė (Lt)	Indeksuota žemės sklypo vertė (Lt)	Žemės sklypo vidutinė rinkos vertė (Lt)	Žemės sklypo pagrindinė žemės naudojimo paskirtis, naudojimo būdas ir pobūdis	Panaudos terminas (metais)	Spec. žemės ir miško naudojimo sąlygos (LRV 1992-05-12 nut. Nr. 343)	Servitutai
1		3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Pasienio kontrolės punktu direkcija prie Susisiekimo ministerijos (įmonės kodas 300147455)	Kalvarijos sav., Saleperaugio k., Europos g. 2 (kadastro Nr. 5170/0003:13)	6,1546	87700,00	140320,00	24000,00	Kitos paskirties žemė; teritorijos krašto apsaugos tikslams; Valstybinės sienos apsaugos tikslų	64	I, II, VI, XX, XLIX	-
2.		Kalvarijos sav., Saleperaugio k., Europos g. 4 (kadastro Nr. 5170/0003:14)	4,6554	66340,00	106144,00	18400,00	Kitos paskirties žemė; inžinerinės infrastruktūros teritorijos; susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridoriams	64	I, II, VI, XX, XLIX, LIV	Servitutas - teisė tiesti požemines ir antžemines komunikacijas (t. d.)
3.		Kalvarijos sav., Saleperaugio k., Europos g. 21 (kadastro Nr. 5170/0003:15)	17,4316	248400,00	397440,00	64800,00	Kitos paskirties žemė; teritorijos krašto apsaugos tikslams; Valstybinės sienos apsaugos tikslų	84	I, II, VI, XX, XLIX	Kelio servitutas - teisė važiuoti transporto priemonėmis (t. d.)

Skyriaus vedėja



Irida Grigaravičienė

Irena Kneizevičienė

## ***M. Kisieliausko individuali įmonė***

Įmonės kodas 302439255, Puskelnių k., Marijampolės sav., Tel. 8-656-71497

### **NEKILNOJAMOJO TURTO OBJEKTO KADASTRINIŲ MATAVIMŲ BYLA**

**Nekilnojamojo turto objektas: Kitos paskirties žemė**

**Žemės sklypo kadastrinis Nr. 5170/0003:**

**Bylos Nr.  
Registro Nr.**

**Adresas: Europos g. 2, Salaperaugio k., Kalvarijos sav., Marijampolės apskr.**

**Savininkas (naudotojas): Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos**

**Savininkas Mantas Kisieliauskas**

Nacionalinės žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos  
Marijampolės, Kazlų Rūdos, Kalvarijos žemėtvarkos skyriui  
2011 m. lapkričio mėn. 2 d.

AIŠKINAMASIS RAŠTAS

M. Kisieliausko individuali įmonė vadovaudamasi UAB „Laimos ir Ginto projektai“ parengtu ir Kalvarijos savivaldybės patvirtintu detaliuoju planu, atliko naujai suformuotų žemės sklypų panaudos sutartimi valdomų Pasienio kontrolės punktų direkcijos prie Susisiekimo ministerijos, kadastr. Nr. 5170/0003:0002, esančio Kalvarijos sav., Salaperaugio k., ribų ženklinimą vietovėje dvidažniu GPS imtuvu Magellan Z-Max.net.

Detaliuoju planu buvo suformuoti 3 nauji žemės sklypai. Žemės sklypas, proj. Nr. 1, plotas 4,6554 ha (Europos g. 4), paskirtis – kita, būdas – inžinerinės infrastruktūros teritorijos, pobūdis – susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridoriams. 2 žemės sklypai proj. Nr. 2 ir proj. Nr. 3, plotai 17,4316 ha (Europos g. 21) ir 6,1546 ha (Europos g. 2), paskirtis – kitos paskirties žemė, būdas – teritorijos krašto apsaugos tikslams, pobūdis – valstybės sienos apsaugos tikslų.

Pagal detalų planą sklype esančiame adresu Kalvarijos sav., Salaperaugio k., Europos g. 2 proj. Nr. 3, (plotas 6,1546 ha) numatyti apribojimai:

- I – ryšių linijų apsaugos zonos - 2040 m<sup>2</sup>;
- II – kelių apsaugos zonos – 32344 m<sup>2</sup>;
- VI – elektros linijų apsaugos zonos – 3546 m<sup>2</sup>;
- XX – požeminių vandens telkinių (vandenviečių) sanitarinės apsaugos zonos – 540 m<sup>2</sup>;
- XLIX – vandentiekio, lietaus ir fekalinės kanalizacijos tinklų ir įrenginių apsaugos zonos - 14230 m<sup>2</sup>;



M. Kisieliauskas



11. Žemės sklypui nustatyti žemės servitutai:

12. Žemės savininkas sudaręs raštiškus susitarimus su kitais asmenimis dėl žemės servitutų, bendrų objektų naudojimo ir kitų žemės nuosavybės ar naudojimo sąlygų

13. Žemės savininkas įsipareigoja saugoti ir prižiūrėti riboženklis, ir yra susipažinęs su Lietuvos Respublikos administracinių teisės pažeidimų kodekso 47 straipsnio nuostatomis: pastovių žemėnaudos riboženklių sunaikinimas arba gadinimas užtraukia baudą nuo dviejų šimtų penkiasdešimties iki penkių šimtų litų

(savininko (naudotojo) vardas, pavardė ir parašas)

**PASTABOS:**

Aktas surašytas dviem egzemplioriais: pirmas egzempliorius įteikiamas užsakovui, antrasis- Nacionalinės žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos Marijampolės, Kazlų Rūdos, Kalvarijos žemėtvarkos skyriui kartu su nekilnojamo turto objektų kadastrinių matavimų byla.

Matininkas  
(kadastrinius matavimus atlikusio asmens pareigų pavadinimas)

(parašas)

Mantas Kisieliauskas  
(vardas ir pavardė)

**Sutinku:**

Sutinku su šiuo akto turiniu.

(savininko ar naudotojo vardas ir pavardė)

(parašas)

(savininko ar naudotojo vardas ir pavardė)

(parašas)

Žemės sklypo ribos paženklintos ir jų pagrindu parengtas žemės sklypo planas atitinka teisės aktų reikalavimus.

Marijampolės, Kazlų Rūdos, Kalvarijos žemėtvarkos skyriaus vadėjas (-a)

(parašas)

I. Kneizevičienė



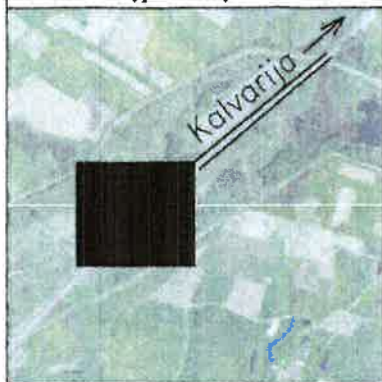
Kopija tikra

Nacionalinės žemės tarnybos prie ŽŪM  
Marijampolės, Kazlų Rūdos, Kalvarijos  
skyriaus specialistė  
Loreta Krupavičienė

2012-05-17

Nacionalinės žemės tarnybos prie ŽŪM  
Marijampolės, Kazlų Rūdos, Kalvarijos  
skyriaus vyriausiasis specialistas  
Alius Norkeičionas

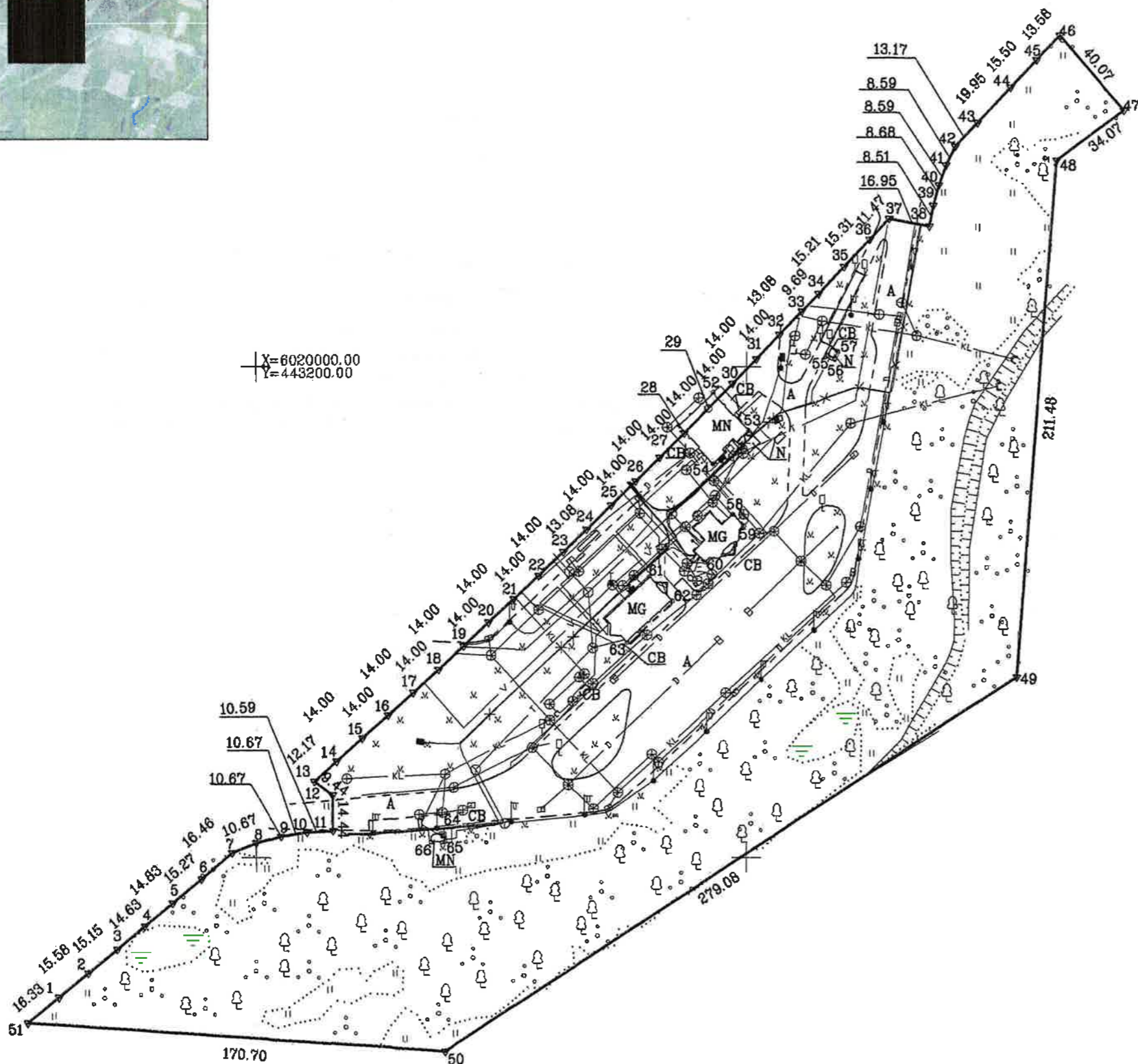
Žemės sklypo išdėstymo schema



# ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:2000

Sklypo plotas 61546 m<sup>2</sup>

X=6020000.00  
Y=4432000.00



VSAT  
Logistikos valdybos  
Turto valdymo skyriaus  
Vyriausioji specialistė  
*Rita Dėdienė*  
2011-11-07

Kadastras:	vietovė	Salaperaugio	blokas	sklypas
Žemės sklypo kadastro Nr.		5 1 7 0 0 0 0 3		1 3

Galvė, namo Nr.	Europos g. 2
Kaimas (miestelis)	Salaperaugio
Seniūnija	Liubavo
Miestas (savivaldybė)	Kalvarijos
Apskritis	Marijampolės

Gretimybė	Gretimoms žemės sklypo kadastro Nr.	Pastabas
1-46		Skł. proj. Nr. 1
46-49		NVŽ
49-50	4898/6866:0001	
50-1		NVŽ

Su paženklintomis vietovėje žemės sklypo ribomis, aprašytais 2011 m. spalio mėn. 3 d. žemės sklypo paženklinimo-parodymo akte, ir nustatytu plotu sutinku:

SKLYPO RIBOS PAŽYMĖTOS KADASTRO ŽEMĖLAPYJE  
VI REGISTRŲ CENTRAS MARIJAMPOLĖS FILIJALAS  
2011.11.07  
Vyresnioji kadastro specialistė  
*Kristina Briaukaitė*  
Pareigos vardas, pavardė parašas

Žemės savininkas (naudotojas):  
Pasienio kontrolės punktų direkcija  
prie Susisiekimo ministerijos a. k. 300147455

(vardas, pavardė) *Statybų skyriaus vedėjas* (parašas) *Alėndas Blaškevičius* (data) *2011-11-07*



Nacionalinės žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos  
Marijampolės, Kazlų Rūdos, Kalvarijos žemėtvarkos skyrius

Patikrinę: *6EODE... 2011-11-02*  
Suderinę: Vedėja *... 2011-11-22*

(Nacionalinės žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos, Marijampolės, Kazlų Rūdos, Kalvarijos žemėtvarkos skyriaus vyriausiasis specialistas) *... 2011-11-22*  
*Alius Norkeliūnas*



M. Kisieliausko individuali įmonė

Pareigos	Parašas	Vardas, pavardė	Data
Matininkas	<i>[Signature]</i>	M. Kisieliauskas	11.02.11



## ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:2000


Sklypo plotas 61546 m<sup>2</sup>

Žemės sklypo kadastro Nr. 51700003

## KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinacių sistema LKS - 1994							
Taško Nr.	Kodas	X	Y	Taško Nr.	Kodas	X	Y
1	R	6019743.04 ✓	443119.40	39	R	6020065.82 ✓	443476.12
2	R	6019752.93 ✓	443131.45	40	R	6020074.19 ✓	443478.40
3	R	6019762.56 ✓	443143.15	41	R	6020082.25 ✓	443481.39
4	R	6019771.89 ✓	443154.42	42	R	6020090.00 ✓	443485.10
5	R	6019781.38 ✓	443165.81	43	R	6020099.70 ✓	443493.98
6	R	6019791.20 ✓	443177.51	44	R	6020114.43 ✓	443507.48
7	R	6019801.85 ✓	443190.06	45	R	6020125.83 ✓	443517.98
8	R	6019805.83 ✓	443199.95	46	R	6020135.79 ✓	443527.21
9	R	6019808.67 ✓	443210.24	47	R	6020105.34 ✓	443553.27
10	R	6019810.35 ✓	443220.77	48	R	6020084.74 ✓	443526.13
11	R	6019810.90 ✓	443231.34	49	R	6019873.82 ✓	443510.72
12	R	6019825.34 ✓	443231.28	50	R	6019721.18 ✓	443277.08
13	R	6019831.01 ✓	443223.73	51	R	6019732.70 ✓	443106.77
14	R	6019839.06 ✓	443232.86	52	NK	6019889.70	443386.35
15	R	6019848.37 ✓	443243.32	53	NK	6019973.95	443400.90
16	R	6019857.73 ✓	443253.73	54	NK	6019960.47	443386.31
17	R	6019867.14 ✓	443264.10	55	NK	6020004.77	443433.20
18	R	6019876.59 ✓	443274.43	56	NK	6020003.54	443435.79
19	R	6019886.09 ✓	443284.71	57	NK	6020006.33	443437.12
20	R	6019895.64 ✓	443294.95	58	NK	6019939.83	443394.42
21	R	6019905.24 ✓	443305.14	59	NK	6019935.06	443398.85
22	R	6019914.88 ✓	443315.30	60	NK	6019920.42	443383.04
23	R	6019924.58 ✓	443325.40	61	NK	6019914.66	443360.54
24	R	6019933.67 ✓	443334.80	62	NK	6019904.63	443369.81
25	R	6019943.45 ✓	443344.82	63	NK	6019887.56	443351.34
26	R	6019953.28 ✓	443354.79	64	NK	6019809.89	443275.27
27	R	6019963.15 ✓	443364.72	65	NK	6019806.83	443277.02
28	R	6019973.07 ✓	443374.60	66	NK	6019806.36	443271.28
29	R	6019983.04 ✓	443384.43				
30	R	6019993.05 ✓	443394.22				
31	R	6020003.10 ✓	443403.98				
32	R	6020013.20 ✓	443413.66				
33	R	6020022.68 ✓	443422.67				
34	R	6020029.73 ✓	443429.33				
35	R	6020040.83 ✓	443439.73				
36	R	6020052.03 ✓	443450.15				
37	R	6020060.45 ✓	443457.94				
38	R	6020057.44 ✓	443474.62				

## SKLYPO CENTRO KOORDINATĖS

Koordinacių sistema	Koordinatės X/Y	Planšetų nomenklatūra
Sistema, kurioje vykdyti matavimai	X=6019880 Y=443390	48/23
Valstybinė LKS-1994	X=6019880 Y=443390	48/23
Žiniaraštį sudarė	 M. Kisieliūšas (kvalifikacijos paž. Nr. 2M-M-614), 11/10/05 (parašas) (vardas ir pavardė) (data)	

Ištrauka iš Lietuvos Administracinių teisų pažeidimų kodekso:

47 straipsnis. Pastovių žemėnaudos riboženklų sunaikinimas arba gadinimas - užtraukia baudą nuo dviejų šimtų penkiasdešimties iki penkių šimtų litų.

48 straipsnis. Geodezinio pagrindo punkto bei markseiderystės ženklų sunaikinimas arba gadinimas - užtraukia baudą nuo penkių šimtų iki vieno tūkstančio litų.

SERVITUTAS			
Eil. Nr.	Kodas	Servituto rūšis	Plotas, m <sup>2</sup>

DUOMENYS APTE ŽEMĖS NAUDOJIMO APRIBOJIMUS			
Eil. Nr.	Apribojimo kodas	Apribojimai	Žemės plotas, m <sup>2</sup>
1	1	I-Ryšių linijų apsaugos zonos	2040
2	2	II-Kelių apsaugos zonos	32344
3	6	VI-Elektros linijų apsaugos zonos	3546
4	20	XX-Požeminių vandens telkinių (vandenviečių) sanitarinės apsaugos zonos	540
5	49	XLIX-Vandentiekio, lietaus ir fekalinės kanalizacijos tinklų ir įrenginių apsaugos zonos	14230

**ŽEMĖS SKLYPO VIDUTINĖ RINKOS VERTĖ**

Sklypo adresas: Europos g. 2, Salaperaugio k., Kalvarijos sav.,  
Marijampolės apskr.

Žemės sklypo plotas 615,46 a.

Zonos numeris:	14.3
MV formulės ID:	7636
Sklypo bendras plotas:	615,46 a
Miško plotas:	0,00 a
Nenaudingas plotas:	0,00 a
Našumo balas:	38,1
Daikto vertė:	24000 Lt.

Žemės sklypo vertė paskaičiuota 2011-11-02

Matininkas  
(pareigos)



  
(parašas)

Mantas Kisieliauskas  
(vardas, pavardė)

**M Kisieliausko individuali įmonė**

(įmonės pavadinimas)

**ŽEMĖS SKLYPO KADASTRO DUOMENYS**

2011-11-02 Nr. 154

(data)

**Marijampolė**

(sudarymo vieta)

Kadastro:	vietovė	Salaperaugio				blokas				sklypas	
Žemės sklypo kadastro Nr.		5	1	7	0	0	0	0	3		

Gatvė, namo Nr.	Europos g. 2
Kaimas (miestelis)	Salaperaugio
Seniūnija	Liubavo
Miestas (savivaldybė)	Kalvarijos
Paskirtis	Marijampolės

Pagrindinė tikslinė žemės naudojimo paskirtis	Kitos paskirties žemė
Žemės sklypo naudojimo būdas	Teritorijos krašto apsaugos tikslams
Žemės sklypo naudojimo pobūdis	Valstybės sienos apsaugos tikslų
Žemės sklypo formavimo juridinio dokumento data	
Žemės sklypo formavimo juridinio dokumento tipas	
Žemės sklypo formavimo juridinio dokumento Nr.	

Duomenys apie žemės naudmenų kiekybines charakteristikas ir vertę

Žemės našumo balas: 38,1

Žemės naudmenų eksplikacija (ha)													Nusausinta žemė
Žemės ūkio naudmenos				miškas	keliai	užstatyta teritorija	vandenys	Kita žemė					
iš viso	ariama	sodai	pieva					želdiniai	pelkės	pažcista	nenaudojama		
1,6327	-	-	1,6327	-	0,9397	0,2787	0,1441	3,0702	0,0892	-	-	-	

Žemės sklypo vertė, Lt (nustatyta vadovaujantis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1999 m. vasario 24 d. nutarimu Nr. 205 "Dėl žemės įvertinimo tvarkos")

Vertės nustatymo data	Iš viso	Iš jos		
		Be miško žemės ir medynų	Miško žemė ir medynai	Iš jos medynų vertė
2011-11-02	87700	87700	-	-

Duomenys apie žemės naudojimo apribojimus

Eil. Nr.	Kodas	Apribojimai	Žemės plotas, m <sup>2</sup>
1	2	3	4
1.	1	I - Ryšių linijų apsaugos zonos	2040
2.	2	II - Kelių apsaugos zonos	32344
3.	6	VI - Elektros linijų apsaugos zonos	3546
4.	20	XX - Požeminių vandens telkinių (vandenviečių) sanitarinės apsaugos zonos	540
5.	49	XLIX - Vandentiekio, lietaus ir fekalinės kanalizacijos tinklų ir įrenginių apsaugos zonos	14230

## Duomenys apie statinius

Eil. Nr.	Statinio pavadinimas	Statinio unikalus numeris	
		Pažymėjimas plane	Kadastrinių matavimų bylos Nr.
1	2	3	4
1.	Pastatas – patikrinimo patalpos	3H1/p	
2.	Pastatas – detalaus patikrinimo pastatas	4H2/p	
3.	Pastatas – lauko tualetas	6H1/p	
4.	Pastatas – svarstyklės	23H1/p	
5.	Pastatas – automobilinės svarstyklės	30H1/g	
6.	Pastatas – šunidė	28H1/ž	
7.	Inžineriniai tinklai – vandentiekio tinklai		
8.	Inžineriniai tinklai – buitinių nuotekų tinklai		
9.	Inžineriniai tinklai – lietaus nuotekų tinklai		
10.	Inžineriniai tinklai – drenažo tinklai		
11.	Inžineriniai tinklai – ryšių kanalizacijos tinklai		
12.	Inžineriniai tinklai – 0,38 kV jėgos kabelių tinklai		
13.	Inžineriniai tinklai – lauko apšvietimo tinklai		
14.	Kiti statiniai (inžineriniai) – kiemo statiniai		

## Duomenys apie statinių savininkus jei jie nesutampa su žemės sklypo savininku

Eil. Nr.	Savininko		Statinio		
	kodas	pavadinimas (vardas, pavardė)	unikalus Nr.	pažymėjimas plane	kadastrinių matavimų bylos Nr.
1	2	3	4	5	6

Matininkas  
(pareigos)



(parašas)

Mantas Kisieliauskas  
(vardas, pavardė)

Kopija

**SUSITARIMAS**  
**DEL 2012 M. BALANDŽIO 26 D. VALSTYBINĖS ŽEMĖS PANAUDOS**  
**SUTARTIES NR. P48/2012-89//4ŽP-2 PAKEITIMO**

2015 - 12 - 23 Nr. 20SUN-59-(14.20.56.) // 4ŽP-2  
 Marijampolė

Lietuvos Respublikos valstybė, atstovaujama Nacionalinės žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos Marijampolės, Kazlų Rūdos ir Kalvarijos skyriaus vedėjos Irenos Kneizevičienės, pagal Nacionalinės žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos direktoriaus 2012 m. kovo 30 d. įgaliojimą Nr. 1Į-195-(1.9) (toliau – Panaudos davėjas), ir Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos, į. k. 300147455, Vilniaus sav., Vilniaus m., Gedimino pr. 26, atstovaujama direktoriaus Arnoldo Tvaronavičiaus, pagal Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos nuostatus (toliau – Panaudos gavėjas), atsižvelgdami į Pasienio kontrolės punktų direkcijos prie Susisiekimo ministerijos 2015 m. rugsėjo 10 d. prašymą, s u s i t a r ė m e:

1. Pakeisti 2012 m. balandžio 26 d. valstybinės žemės panaudos sutartį Nr. P48/2012-89//4ŽP-2 (toliau – Sutartis) ir išdėstyti Sutarties 1 punktą taip:

„1. Panaudos davėjas perduoda neatlygintinai naudotis, o Panaudos gavėjas priima 15,2131 ha dalį 15,5220 ha žemės sklype Nr. 5170/0003:24, 4400-3942-3019, esančiame Kalvarijos sav., Liubavo sen., Salaperaugio k., Europos g. 21“.

2. Panaudos gavėjas įsipareigoja laikytis Sutarties, šio susitarimo ir įstatymų. Už jų nevykdymą jis atsako pagal įstatymus.

3. Šį susitarimą Panaudos gavėjas savo lėšomis per 3 mėnesius nuo jo sudarymo dienos įregistruoja Nekilnojamojo turto registre. Panaudos gavėjui neįvykdžius šios sąlygos, Panaudos davėjas reikalaus pašalinti šio susitarimo sąlygų pažeidimus arba nutraukti 2012 m. balandžio 26 d. valstybinės žemės panaudos sutartį Nr. P48/2012-89//4ŽP-2 prieš terminą.

4. Šis susitarimas sudarytas 2 egzemplioriais, kurių vienas įteikiamas Panaudos gavėjui, kitas egzempliorius įteikiamas Panaudos davėjui.

5. Susitarimas yra neatsiejama 2012 m. balandžio 26 d. valstybinės žemės panaudos sutarties Nr. P48/2012-89//4ŽP-2 dalis.

Panaudos davėjas

A.V.



Irena Kneizevičienė

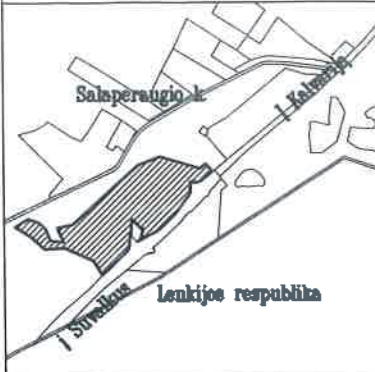
Panaudos gavėjas

A.V. (jeigu reikalavimas turėti antspaudą nustatytas įstatymuose)



Arnoldas Tvaronavičius

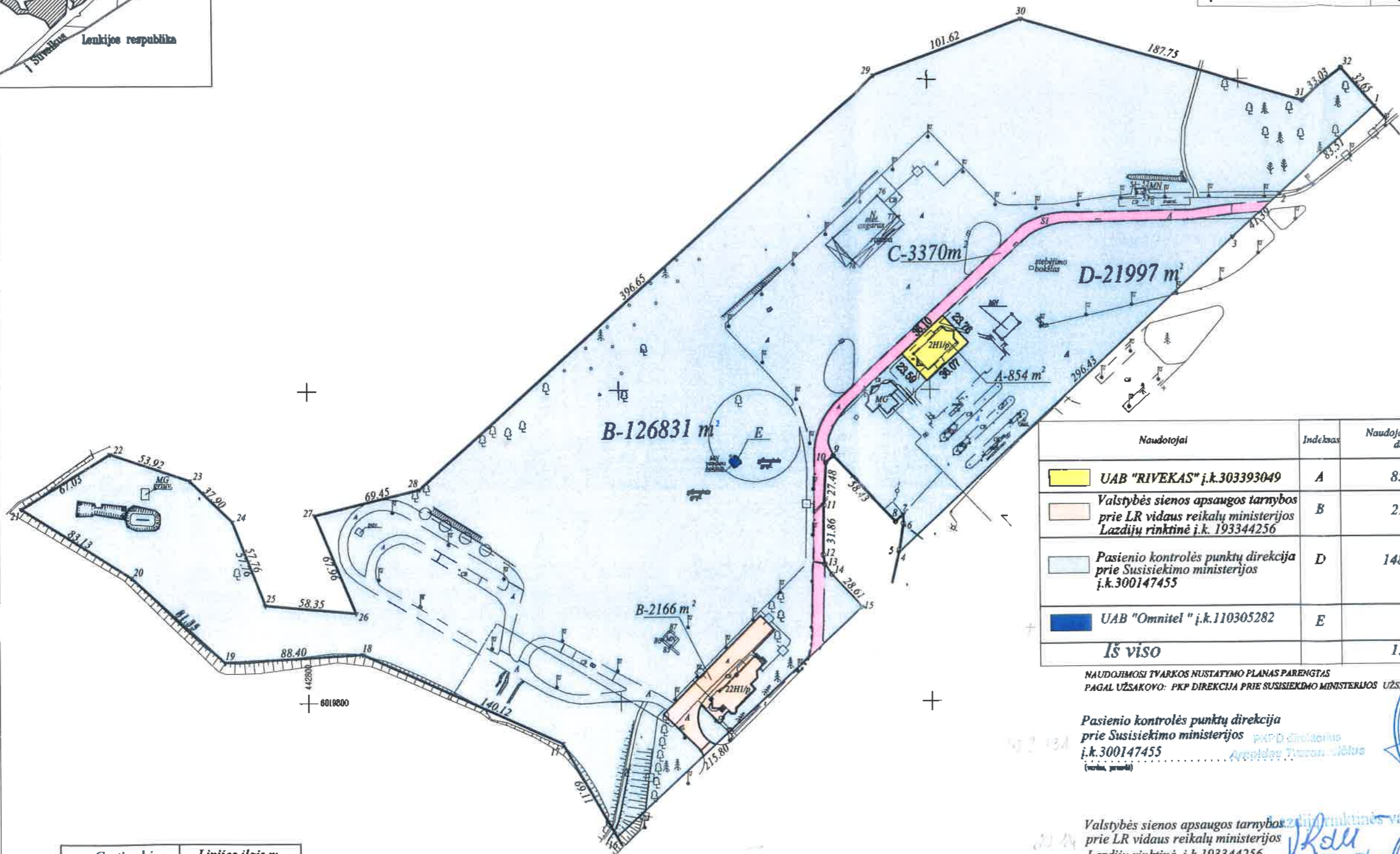
Žemės sklypo išdėstymo schema



# NAUDOJIMOSI TVARKOS NUSTATYMO PLANAS M 1:2500

Sklypo plotas 155220 m<sup>2</sup>

Kadastro:	vieta	Salaperaugio	blokas		sklypas	
Žemės sklypo kadastro Nr.:			5	1	7	0 0 0 0 3 0 0 2 4
Gatvė, namo Nr.	Europos g.21					
Kaimas (miestelis)	Salaperaugio					
Seniūnija	Liubavo					
Miestas (rajonas)	Kalvarijos					
Apskritis	Marijampolės					



Naudotojai	Indeksas	Naudojamos žemės dalys	Bendro naudojimo žemės dalys	IŠ VISO
UAB "RIVEKAS" į.k.303393049	A	854 m <sup>2</sup>	C-19 m <sup>2</sup>	A+C=873 m <sup>2</sup>
Valstybės sienos apsaugos tarnybos prie LR vidaus reikalų ministerijos Lazdijų rinktinė į.k.193344256	B	2166 m <sup>2</sup>	C-48 m <sup>2</sup>	B+C=2214 m <sup>2</sup>
Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos į.k.300147455	D	148828 m <sup>2</sup>	C-3303 m <sup>2</sup>	D+C=152131 m <sup>2</sup>
UAB "Omnitel" į.k.110305282	E	2 m <sup>2</sup>		2 m <sup>2</sup>
<b>Iš viso</b>		<b>151850 m<sup>2</sup></b>	<b>3370 m<sup>2</sup></b>	<b>155220 m<sup>2</sup></b>

NAUDOJIMOSI TVARKOS NUSTATYMO PLANAS PARENGTAS PAGAL UŽSAKOVO: PKP DIREKCIJA PRIE SUSISIEKIMO MINISTERIJOS UŽSAKYMA

Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos  
 į.k.300147455  
 (vardas, pavardė) ...

Valstybės sienos apsaugos tarnybos prie LR vidaus reikalų ministerijos Lazdijų rinktinė į.k.193344256  
 (vardas, pavardė) ...



Gretimybė	Linijos ilgis, m
4-5	2.23
6-7	5.89
7-8	6.72
9-10	6.47
12-13	5.97
13-14	8.07

UAB "RIVEKAS" į.k.303393049  
 (vardas, pavardė) Raimondas Kiliukas  
 2015.10.30

UAB "Omnitel" į.k.110305282  
 (vardas, pavardė) Rimas Danilevičius

**UAB "NT matininkai"**

LICENCIJOS NRG-1040-(1042) išduota 2009-03-19

Draugystės 9-32 g. Marijampolė  
 mob.tel. 8-699-73388

Pareigos	Parašas	Vardas, pavardė	Data
Direktorius	<i>[Signature]</i>	Šigmanas Saldauskas	2015-10-21
Matininkė	<i>[Signature]</i>	Kristina Naujokienė	2015-10-21

## VALSTYBINĖS ŽEMĖS PANAUDOS SUTARTIS

2012 m. balandžio 26 d. Nr. P48/2012- 89 // 4ŽP-2

MARIJAMPOLĖ  
(sudarymo vieta)

2012-05-23

Vadovaudamiesi Nacionalinės žemės tarnybos prie žemės ūkio ministerijos Marijampolės,  
(valstybinės žemės patikėtinio pavadinimas)  
Kazlų Rūdos ir Kalvarijos skyriaus vedėjo 2012 m. balandžio 26 d. [sakymu (sprendimu)]  
(dokumento data)

Nr. 20VI-(14.20.2.)-919  
(dokumento Nr.)

mes, Nacionalinė žemės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos

(valstybinės žemės patikėtinio pavadinimas)

arba jo paskirta (igaliota) Nacionalinės žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos Marijampolės,  
Kazlų Rūdos ir Kalvarijos skyriaus vedėja Irena Kneizevičienė, a. k. 45504190041,

(valstybinės žemės patikėtinui atstovaujančio asmens pareigos, vardas ir pavardė, asmens kodas)

veikianti pagal Nacionalinės žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos direktoriaus patvirtintą

2012 m. kovo 29 d. įgaliojimą, Nr. 1I-(1.9)-197

(atstovavimo pagrindas, dokumento data, numeris)

toliau vadinamas panaudos davėju, ir

Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos, įm. k. 300147455,  
Gedimino pr. 26, Vilnius

(juridinio asmens pavadinimas, kodas, buveinė)

toliau vadinama panaudos gavėju, atstovaujama

Pasienio kontrolės punktų direkcijos prie Susisiekimo ministerijos  
direktorius Arnoldo Tvaronavičiaus

(pareigos, vardas ir pavardė)

pagal 2010 m. lapkričio 22 d. Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro įsakymu Nr. 3-686  
patvirtintus Pasienio kontrolės punktų direkcijos prie Susisiekimo ministerijos nuostatus

(atstovavimo pagrindas, dokumento data, numeris)

sudarėme šią sutartį:

1. Panaudos davėjas perduoda neatlygintinai naudotis, o panaudos gavėjas priima 17,4316 ha ploto žemės sklypą Nr. 5170/0003:15, 4400-2254-2554, esantį  
(plotas skaičiais - 0,0001 ha tikslumu) (kadastrinis numeris, unikalus numeris)  
Europos g. 21, Salaperaugio k., Kalvarijos sav.

(adresas: gatvė, miestas, kaimas, rajonas)

2. Žemės sklypas perduodamas neatlygintinai naudotis 84 metams, skaičiuojant  
(panaudos terminas)

nuo šios sutarties sudarymo dienos, bet ne ilgesniam laikotarpiui, nei reikia valstybės ir savivaldybės funkcijoms atlikti. Šis reikalavimas netaikomas perduodant neatlygintinai naudotis valstybinės žemės sklypus, kurių reikia tradicinėms religinėms bendruomenėms ir bendrijoms.

3. Perduodamo neatlygintinai naudotis žemės sklypo pagrindinė žemės naudojimo paskirtis, naudojimo būdas ir pobūdis - **kitos paskirties žemė; teritorijos krašto apsaugos tikslams; Valstybinės sienos apsaugos tikslų.**

4. Perduodamame neatlygintinai naudotis žemės sklype esančių žemės savininkui ar kitiems asmenims nuosavybės teise priklausančių statinių ir įrenginių naudojimosi sąlygos, naujų pastatų, statinių statybos, kelių tiesimo, vandens telkinių įrengimo ir kitos sąlygos taip pat pastatų ir (ar) įrenginių naudojimo sąlygos pasibaigus žemės sklypo panaudos terminui - **prieš projektavimo, rekonstrukcijos ir statybų darbų pradžią gauti Kalvarijos savivaldybės administracijos sąlygas.**

5. Perduodamame neatlygintinai naudotis žemės sklype esančių požeminio ir paviršinio vandens, naudingųjų iškasenų (išskyrus gintarą, naftą, dujas ir kvarcinį smėlį) naudojimo sąlygos

6. Disponavimo iš žemės sklypo gautomis pajamomis ir jame išauginta produkcija sąlygos

7. Specialiosios žemės naudojimo sąlygos - LRV 1992-05-12 nutarimo Nr. 343 I, II, VI, XX, XLIX skyriai.

8. Žemės naudojimo apribojimai, servitutai - **Kelio servitutas – teisė važiuoti transporto priemonėmis (t. d.)**

9. Trečiųjų asmenų teisės į perduodamą neatlygintinai naudotis žemės sklypa \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

10. Žemės sklypo vertė:

10.1. **Nominali – 248400,00 Lt (du šimtai keturiasdešimt aštuoni tūkstančiai keturi šimtai Lt 00 ct);**

10.2. **Indeksuota – 397440,00 Lt (trys šimtai devyniasdešimt septyni tūkstančiai keturi šimtai keturiasdešimt Lt 00 ct);**

10.3. **Pagal verčių žemėlapius – 64800,00 Lt (šešiasdešimt keturi tūkstančiai aštuoni šimtai Lt 00 ct).**

(suma skaičiais ir žodžiais)

11. Kiti su neatlygintinai perduodamo žemės sklypo naudojimu ir gražinimu, pasibaigus panaudos sutarčiai, susiję panaudos davėjo ir panaudos gavėjo išpareigojimai \_\_\_\_\_

12. Panaudos gavėjo išlaidų žemės ūkio paskirties žemei pagerinti atlyginimas \_\_\_\_\_

13. Panaudos davėjui priklausantys melioracijos įrenginiai, keliai, tiltai, kiti inžineriniai įrenginiai remontuojami **panaudos gavėjo** lėšomis.

14. Šalys už žemės panaudos sutarties pažeidimus atsako Lietuvos Respublikos civilinio kodekso nustatyta tvarka.

15. Sutartis panaudos davėjo reikalavimu nutraukiama prieš terminą, jeigu panaudos gavėjas naudojasi žemės sklypu ne pagal sutartyje nurodytas sąlygas ar pagrindinę tikslią žemės naudojimo paskirtį, perduoda žemės sklypą naudotis trečiajam asmeniui, nebeatlieka funkcijų, kurioms buvo perduotas neatlygintinai naudotis valstybinės žemės sklypas, jeigu pagal parengtą naują arba pakeistą ir nustatytą tvarka patvirtintą teritorijų planavimo dokumentą šis žemės sklypas paimamas naudoti visuomenės poreikiams, taip pat jeigu privatizuojami statiniai ar įrenginiai pagal Lietuvos Respublikos valstybės ir savivaldybių turto privatizavimo įstatymą, jeigu panaudos gavėjas savo lėšomis per 3 mėnesius nuo sutarties sudarymo dienos sutarties neįregistravo Nekilnojamojo turto registre arba panaudos davėjo reikalavimu nepašalina sutarties sąlygų pažeidimo. Sutartis gali būti nutraukta ir kitais Lietuvos Respublikos civilinio kodekso, kitų Lietuvos Respublikos įstatymų nustatytais atvejais.

16. Sutartis panaudos gavėjo reikalavimu prieš terminą gali būti nutraukta, jeigu dėl aplinkybių, už kurias panaudos gavėjas neatsako, žemės sklypu nebegalima naudotis pagal paskirtį.

17. Jeigu perduotame neatlygintinai naudotis žemės sklype nėra pastatų ar įrenginių, kuriuos panaudos gavėjas valdo nuosavybės ar patikėjimo teise, panaudos gavėjas turi teisę nutraukti panaudos sutartį, apie tai išpėjęs kitą šalį ne vėliau kaip prieš vieną mėnesį.

18. Sutarties pakeitimai ir papildymai galioja, jeigu jie sudaryti raštu ir nustatyta tvarka pasirašyti abiejų šalių.

19. Prie šios sutarties pridedamas perduodamo neatlygintinai naudotis žemės sklypo planas M 1: 2000, kaip neatskiriama sudedamoji šios sutarties dalis.

20. Panaudos sutartį panaudos gavėjas savo lėšomis per 3 mėnesius įregistruoja Nekilnojamojo turto registre.

21. Ginčai dėl šios sutarties sprendžiami Lietuvos Respublikos įstatymų nustatyta tvarka.

22. Ši sutartis įsigalioja nuo jos pasirašymo momento.

22. Sutartis sudaryta 2 (dviem) egzemplioriais, kurių vienas paliekamas panaudos davėjui, kitas perduodamas panaudos gavėjui.

Panaudos davėjas



A.V.

*Irena Kneizevičienė*

Irena Kneizevičienė

Panaudos gavėjas



A.V.

L. e. p. Turto valdymo skyriaus vedėjas

Romas J. Dickas

2012-05-23

*Arnoldas Tvaronavičius*

Vniausioji specialistė  
Renata Adžgauskienė

2012-05-23

Arnoldas Tvaronavičius



**NACIONALINĖS ŽEMĖS TARNYBOS  
PRIE ŽEMĖS ŪKIO MINISTERIJOS  
MARIJAMPOLĖS, KAZLŲ RŪDOS IR KALVARIJOS  
SKYRIAUS VEDĖJAS**

**ĮSAKYMAS  
DĖL VALSTYBINĖS ŽEMĖS PANAUDOS SUTARTIES NUTRAUKIMO IR  
VALSTYBINĖS SKLYPŲ PERDAVIMO  
NEATLYGINTINAI NAUDOTIS**

2012 m. balandžio 26 d. Nr. 20VĮ-(14.20.2.)-919  
Marijampolė

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos žemės įstatymo (Žin., 1994, Nr. 34-620; 2004, Nr. 28-868; 2010, Nr. 72-3616) 8 straipsniu, Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1995-11-13 nutarimu Nr. 1428 „Dėl valstybinės žemės perdavimo neatlygintinai naudotis taisyklių patvirtinimo“ (Žin., 1995, Nr. 94-2104; 2005, Nr. 126-4506; 2009, Nr. 76-3135), atsižvelgdama į Pasienio kontrolės punktų direkcijos prie Susisiekimo ministerijos 2012 m. balandžio 4 d. raštą Nr. 2-355 „Dėl žemės sklypų Kalvarijos pasienio kontrolės punkte“,

1. Nutraukiu 2006 m. gegužės 19 d. Valstybinės žemės panaudos sutartį Nr. K48/2006-32, kurios pagrindu 90 metų laikotarpiui Pasienio kontrolės punktų direkcijai prie Susisiekimo ministerijos buvo išnuomotas 28,2416 ha žemės sklypas (kadastro Nr. 5170/0003:2), esantis Kalvarijos sav., Salaperaugio k.

2. Perduodu neatlygintinai naudotis Pasienio kontrolės punktų direkcijai prie Susisiekimo ministerijos naudojamus kitos paskirties valstybinės žemės sklypus (priedas, 1 lapas).

Skyriaus vedėja



Irida Grigaravičienė

Irena Kneizevičienė

Nacionalinės žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos  
 Marijampolės, Kazlų Rūdos ir Kalvarijos skyriaus vedėjo  
 2012 m. balandžio 26 d. įsakymo Nr. 20VI-(14.20.2.)- 919  
 priedas (1 lapas)

**JURIDINIS ASMŪO, KURIAM LEIDŽIAMA NEATLYGINTINAI NAUDOTIS VALSTYBINĖS ŽEMĖS SKLYPAIS**

Eil. Nr.	Žemės naudotojo pavadinimas	Žemės sklypo adresas	Žemės sklypo plotas (ha)	Žemės sklypo vertė (Lt)	Indeksuota žemės sklypo vertė (Lt)	Žemės sklypo vidutinė rinkos vertė (Lt)	Žemės sklypo pagrindinė žemės naudojimo paskirtis, naudojimo būdas ir pobūdis	Panaudos terminas (metais)	Spec. žemės ir miško naudojimo sąlygos (LRV 1992-05-12 nut. Nr. 343)	Servitutai
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos (įmonės kodas 300147455)	Kalvarijos sav., Saleperaugio k., Europos g. 2 (kadastro Nr. 5170/0003:13)	6,1546	87700,00	140320,00	24000,00	Kitos paskirties žemė; teritorijos krašto apsaugos tikslams; Valstybinės sienos apsaugos tikslų	64	I, II, VI, XX, XLIX	-
2.		Kalvarijos sav., Saleperaugio k., Europos g. 4 (kadastro Nr. 5170/0003:14)	4,6554	66340,00	106144,00	18400,00	Kitos paskirties žemė; inžinerinės infrastruktūros teritorijos; susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridoriams	64	I, II, VI, XX, XLIX, LIV	Servitutas - teisė tiesti požemines ir antžemines komunikacijas (t. d.)
3.		Kalvarijos sav., Saleperaugio k., Europos g. 21 (kadastro Nr. 5170/0003:15)	17,4316	248400,00	397440,00	64800,00	Kitos paskirties žemė; teritorijos krašto apsaugos tikslams; Valstybinės sienos apsaugos tikslų	84	I, II, VI, XX, XLIX	Kelio servitutas – teisė važiuoti transporto priemonėmis (t. d.)



Skyriaus vedėja

Irida Grigaravičienė

Irena Kneizevičienė

## ***M. Kisieliausko individuali įmonė***

Įmonės kodas 302439255, Puskelnių k., Marijampolės sav., Tel. 8-656-71497

### **NEKILNOJAMOJO TURTO OBJEKTO KADASTRINIŲ MATAVIMŲ BYLA**

Nekilnojamojo turto objektas: *Kitos paskirties žemė*

Žemės sklypo kadastrinis Nr. *5170/0003:*

***Bylos Nr.  
Registro Nr.***

Adresas: *Europos g. 21, Salaperaugio k., Kalvarijos sav., Marijampolės apskr.*

Savininkas (naudotojas): *Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos*

***Savininkas Mantas Kisieliauskas***

**Nacionalinės žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos  
Marijampolės, Kazlų Rūdos, Kalvarijos žemėtvarkos skyriui  
2011 m. lapkričio mėn. 2 d.**

**AIŠKINAMASIS RAŠTAS**

M. Kisieliausko individuali įmonė vadovaudamasi UAB „Laimos ir Ginto projektai“ parengtu ir Kalvarijos savivaldybės patvirtintu detaliuoju planu, atliko naujai suformuotų žemės sklypų, panaudos sutartimi valdomų Pasienio kontrolės punktų direkcijos prie Susisiekimo ministerijos, kadastr. Nr. 5170/0003:0002, esančio Kalvarijos sav., Salaperaugio k., ribų ženklinimą vietovėje dvidažniu GPS imtuvu Magellan Z-Max.net.

Detaliuoju planu buvo suformuoti 3 nauji žemės sklypai. Žemės sklypas, proj. Nr. 1, plotas 4,6554 ha (Europos g. 4), paskirtis – kita, būdas – inžinerinės infrastruktūros teritorijos, pobūdis – susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridoriams. 2 žemės sklypai proj. Nr. 2 ir proj. Nr. 3, plotai 17,4316 ha (Europos g. 21) ir 6,1546 ha (Europos g. 2), paskirtis – kitos paskirties žemė, būdas – teritorijos krašto apsaugos tikslams, pobūdis – valstybės sienos apsaugos tikslų.

Pagal detalų planą sklype esančiame adresu Kalvarijos sav., Salaperaugio k., Europos g. 21 proj. Nr. 2, (plotas 17,4316 ha) numatyti apribojimai:

- I – ryšių linijų apsaugos zonos - 5940 m<sup>2</sup>;
- II – kelių apsaugos zonos – 39486 m<sup>2</sup>;
- VI – elektros linijų apsaugos zonos – 14152 m<sup>2</sup>;
- XX – požeminių vandens telkinių (vandenviečių) sanitarinės apsaugos zonos – 4644 m<sup>2</sup>;
- XLIX – vandentiekio, lietaus ir fekalinės kanalizacijos tinklų ir įrenginių apsaugos zonos - 21530 m<sup>2</sup>;
- 203 – kelio servitutas – teisė važiuoti transporto priemonėmis (tarnaujantis daiktas) – 4350 m<sup>2</sup>;



M. Kisieliauskas

## M. Kisieliausko individuali įmonė

### ŽEMĖS SKLYPO RIBŲ PAŽENKLINIMO – PARODYMO AKTAS

2011 10 03 Nr. 157

(data)

Solapragis

(sudarymo vieta)

1. Žemės sklypo ribos nustatytos savininkui (naudotojui) Pakienio kontrolei punktų  
direkcijai prie Seirio kelio uždarymo

(nurodyti vardą, pavardę ir asmens kodą (juridinio asmens pavadinimą ir kodą))

2. Žemės sklypo ribų paženklimą atliko ir riboženklių įtvirtinimo vietas pažymėjo Mantas Kisieliauskas  
licencija Nr. G - 1123 - (1087)

vadovaudamasis detaliojoje planu

3. Žemės sklypo adresas Seirio 9, 21, Solapragio k., Kelmų raj.  
Majstamų parkas  
žemės sklypo plotas 17,4316 ha

4. Nustatant žemės sklypo ribas, buvo kviešti dalyvauti žemės sklypo esamas (būsimas) savininkas ar naudotojas ir gretimų žemės sklypų savininkai ir naudotojai:

Pakienio kontrolei punktų direkcijai prie Seirio kelio  
uždarymo

Pleše  
5170/Fool: 0002

(13-14)

5. Savininkų ir gretimų žemės naudotojų pastabos bei įrašai apie atsisakymą pasirašyti ir apie neatvykusius asmenis -

6. Žemės sklypų ribos paženklintos ( 82 ) riboženkliais, kitos ribos sutampa su natūraliais objektais.

7. Žemės sklype yra - valstybinio ir - vietinio geodezinio pagrindo punktai, kurių charakteristika CC 229

8. Žemės sklype yra savininkui (naudotojui) nuosavybės teise priklausantys pastatai administracinis, patalpa  
valstybinio pastato, paštininko pastas (2 rank), sąaugynas, sąaugynas, sąaugynas, ypač formuoti, maža  
boštas, stoginis žvint, vėdinamasis, buitinio maisto, restoranų virtuvė, atliekų  
20, upių kanalizacija, 9, 20 ir 190 kabelių, lauko apšvietimo tinklai, kiemo statiniai,  
lauko tualetas

9. Žemės sklype yra pastatai, priklausantys kitiems savininkams

10. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1992m. gegužės 12d. nutarimu Nr.343 „Dėl specialiuju žemės ir miško naudojimo sąlygų patvirtinimo“ (Žin., 1992, Nr. 22-652) naudojant žemės sklypą turi būti laikomasi šių specialiųjų žemės, miško ir vandens telkinių naudojimo sąlygų:

I, II, VI, XX, XLIX

Kopija tikra

[Signature]

11. Žemės sklypui nustatyti žemės servitutai:

203 - kelio servitutas - prie viešojo transporto priemonių -  
 (torencijanti dailė)

12. Žemės savininkas sudaręs raštiškus susitarimus su kitais asmenimis dėl žemės servitutu, bendrų objektų naudojimo ir kitų žemės nuosavybės ar naudojimo sąlygų

13. Žemės savininkas įsipareigoja saugoti ir prižiūrėti riboženklis, ir yra susipažinęs su Lietuvos Respublikos administracinių teisės pažeidimų kodekso 47 straipsnio nuostatomis: pastovių žemėnaudos riboženklių sunaikinimas arba gadinimas užtraukia baudą nuo dviejų šimtų penkiasdešimties iki penkių šimtų litų



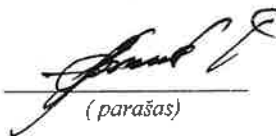
(savininko (naudotojo) vardas, pavardė ir parašas)

**PASTABOS:**

Aktas surašytas dviem egzemplioriais: pirmas egzempliorius įteikiamas užsakovui, antrasis - Nacionalinės žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos Marijampolės, Kazlų Rūdos, Kalvarijos žemėtvarkos skyriui kartu su nekilnojamo turto objektų kadastrinių matavimų byla.

Matininkas

(kadastrinius matavimus atlikusio asmens pareigų pavadinimas)



(parašas)

Mantas Kisieliauskas

(vardas ir pavardė)

Sutinku:

(savininko ar naudotojo vardas ir pavardė)



(parašas)

(savininko ar naudotojo vardas ir pavardė)

(parašas)

Žemės sklypo ribos paženklintos ir jų pagrindu parengtas žemės sklypo planas atitinka teisės aktų reikalavimus.

Marijampolės, Kazlų Rūdos, Kalvarijos žemėtvarkos skyriaus vadėjas (-a)



Kopija tikra

Nacionalinės žemės tarnybos prie ŽŪM  
 Marijampolės, Kazlų Rūdos, Kalvarijos  
 skyriaus vyresnioji specialistė  
 Loreta Krupavičienė

2012-05-17

Nacionalinės žemės tarnybos prie ŽŪM  
 Marijampolės, Kazlų Rūdos, Kalvarijos žemėtvarkos  
 skyriaus vyresnioji specialistė  
 Alina Horkelaitė



(parašas)

I. Kneizevičienė

## ŽEMĖS SKLYPO VIDUTINĖ RINKOS VERTĖ

Sklypo adresas: Europos g. 21, Salaperaugio k., Kalvarijos sav.,  
Marijampolės apskr.

Žemės sklypo plotas 1743,16 a.

Zonos numeris:	14.3
MV formulės ID:	7636
Sklypo bendras plotas:	1743,16 a
Miško plotas:	0,00 a
Nenaudingas plotas:	0,00 a
Našumo balas:	38,1
Daikto vertė:	64800 Lt.

Žemės sklypo vertė paskaičiuota 2011-11-02

Matininkas  
(pareigos)



(parašas)

Mantas Kisieliauskas  
(vardas, pavardė)

**M Kisieliausko individuali įmonė**

(įmonės pavadinimas)

**ŽEMĖS SKLYPO KADASTRO DUOMENYS**2011-11-02 Nr. 153

(data)

Marijampolė

(sudarymo vieta)

Kadastro:	vietovė	Salaperaugio				blokas				sklypas	
Žemės sklypo kadastro Nr.		5	1	7	0	0	0	0	3		

Gatvė, namo Nr.	Europos g. 21
Kaimas (miestelis)	Salaperaugio
Seniūnija	Liubavo
Miestas (savivaldybė)	Kalvarijos
pskritis	Marijampolės

Pagrindinė tikslinė žemės naudojimo paskirtis	Kitos paskirties žemė
Žemės sklypo naudojimo būdas	Teritorijos krašto apsaugos tikslams
Žemės sklypo naudojimo pobūdis	Valstybės sienos apsaugos tikslų
Žemės sklypo formavimo juridinio dokumento data	
Žemės sklypo formavimo juridinio dokumento tipas	
Žemės sklypo formavimo juridinio dokumento Nr.	

Duomenys apie žemės naudmenų kiekybines charakteristikas ir vertę

Žemės našumo balas: 38,1

Žemės ūkio naudmenos				Žemės naudmenų eksplikacija (ha)								Nušausinta žemė
iš viso	ariama	sodai	pieva	miškas	keliai	užstatyta teritorija	vandenys	Kita žemė				
10,3250	-	-	10,3250	-	3,9044	0,8897	-	želdiniai	pelkės	pažeista	nenaudojama	-
								2,3125	-	-	-	-

Žemės sklypo vertė, Lt (nustatyta vadovaujantis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1999 m. vasario 24 d. nutarimu Nr. 205 "Dėl žemės įvertinimo tvarkos")				
Vertės nustatymo data	Iš viso	Iš jos		
		Be miško žemės ir medynų	Miško žemė ir medynai	Iš jos medynų vertė
2011-11-02	248400	248400	-	-

Duomenys apie žemės naudojimo apribojimus

Eil. Nr.	Kodas	Apribojimai	Žemės plotas, m <sup>2</sup>
1	2	3	4
1.	1	I - Ryšių linijų apsaugos zonos	5940
2.	2	II - Kelių apsaugos zonos	39486
3.	6	VI - Elektros linijų apsaugos zonos	14152
4.	20	XX - Požeminių vandens telkinių (vandenviečių) sanitarinės apsaugos zonos	4644
5.	49	XLIX - Vandentiekio, lietaus ir fekalinės kanalizacijos tinklų ir įrenginių apsaugos zonos	21530

## Duomenys apie statinius

Eil. Nr.	Statinio pavadinimas	Statinio unikalus numeris	
		Pažymėjimas plane	Kadastrinių matavimų bylos Nr.
1	2	3	4
1.	Pastatas – administracinis pastatas	1B2/p	
2.	Pastatas – patikrinimo pastatas	2H1/p	
3.	Pastatas – lauko tualetas	5H1/p	
4.	Pastatas – patikrinimo postas	9H1/p	
5.	Pastatas – patikrinimo postas	11H1/p	
6.	Pastatas – sargybinė	22H1/p	
7.	Pastatas – svarstyklės	24H1/p	
8.	Pastatas – sandėlis	25F1/g	
9.	Pastatas – transformatorinė	7H1/p	
10.	Pastatas – vandens bokštas	8H1/p	
11.	Pastatas – stoginė	20H1/g	
12.	Pastatas – stoginė	26H1/g	
13.	Pastatas – stoginė	27H1/g	
14.	Inžineriniai tinklai – vandentiekio tinklai		
15.	Inžineriniai tinklai – buitinių nuotekų tinklai		
16.	Inžineriniai tinklai – lietaus nuotekų tinklai		
17.	Inžineriniai tinklai – drenažo tinklai		
18.	Inžineriniai tinklai – ryšių kanalizacijos tinklai		
19.	Inžineriniai tinklai – 0,38 kV jėgos kabelių tinklai		
20.	Inžineriniai tinklai – lauko apšvietimo tinklai		
21.	Kiti statiniai (inžineriniai) – kiemo statiniai		

## Duomenys apie statinių savininkus jei jie nesutampa su žemės sklypo savininku

Eil. Nr.	Savininko		Statinio		
	kodas	pavadinimas (vardas, pavardė)	unikalus Nr.	pažymėjimas plane	kadastrinių matavimų bylos Nr.
1	2	3	4	5	6

Matininkas  
(pareigos)



  
(parašas)

Mantas Kisieliauskas  
(vardas, pavardė)



**NACIONALINĖS ŽEMĖS TARNYBOS  
PRIE ŽEMĖS ŪKIO MINISTERIJOS  
MARIJAMPOLĖS, KAZLŲ RŪDOS, KALVARIJOS  
ŽEMĖTVARKOS SKYRIAUS VEDĖJAS**

**ĮSAKYMAS  
DĖL ŽEMĖS SKLYPO REGISTRO ĮRAŠŲ**

2011 m. lapkričio 28 d. Nr.20VJ-2206  
Marijampolė

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos žemės įstatymo (Žin., 1994, Nr. 34-620; 2004, Nr. 28-868; 2010, Nr. 72-3616) 32 straipsniu, Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymo (Žin., 1995, Nr. 107-2391; 2004, Nr. 21-617; 2009, Nr.159-7205) 22 straipsniu, Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2002 m. balandžio 15 d. nutarimu Nr. 534 „Dėl Lietuvos Respublikos nekilnojamojo turto kadastro nuostatų patvirtinimo“ (Žin. 2002, Nr. 41-1539; 2005, Nr. 80-2899; 2011, Nr. 125-5950), atsižvelgdama į Kalvarijos savivaldybės tarybos 2011 m. rugpjūčio 18 d. sprendimą Nr. T-7-14 „Dėl detaliojo plano Salaperaugio kaime, Kalvarijos savivaldybėje, tvirtinimo“ detalųjį planą, bei tenkindama Pasienio Kontrolės punktų direkcijos prie Susisiekimo ministerijos (pagal 2011 m. lapkričio 23 d. įgaliojimą Nr.2-946) Roberto Levicko, 2011 m. lapkričio 23 d. prašymą Nr. 20JP-961 **l e i d ž i u**:

1. Patikslinti Nekilnojamojo turto registre Lietuvos Respublikai a. k. 111105555 nuosavybės teisę priklausančio 28,2416 ha ploto žemės sklypo (kadastro Nr. 5170/0003:2) registro įrašus, esančio Salaperaugio kaime, Liubavo seniūnijoje, Kalvarijos savivaldybėje, **p a d a l i n t i** į tris sklypus:

- 17,4316 ha ploto žemės sklypą, esantį Europos g. 21, Salaperaugio kaime, Liubavo seniūnijoje, Kalvarijos savivaldybėje. Žemės sklypui taikyti Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1992-05-12 nutarimu Nr. 343 patvirtintų Specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų (Žin., 1992, Nr. 22-652; 1996, Nr. 2-43) I, II, VI, XX, XLIX skyrių apribojimus, kelio servitutą – teisė važiuoti transporto priemonėmis (tarnaujantis daiktas).

- 4,6554 ha ploto žemės sklypą, esantį Europos g. 4, Salaperaugio kaime, Liubavo seniūnijoje, Kalvarijos savivaldybėje. Žemės sklypui taikyti Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1992-05-12 nutarimu Nr. 343 patvirtintų Specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų (Žin., 1992, Nr. 22-652; 1996, Nr. 2-43) I, II, VI, XX, XLIX, LIV skyrių apribojimus, servitutą – teisė tiesi požemines ir antžemines komunikacijas (tarnaujantis daiktas).

- 6,1546 ha ploto žemės sklypą, esantį Europos g. 2, Salaperaugio kaime, Liubavo seniūnijoje, Kalvarijos savivaldybėje. Žemės sklypui taikyti Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1992-05-12 nutarimu Nr. 343 patvirtintų Specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų (Žin., 1992, Nr. 22-652; 1996, Nr. 2-43) I, II, VI, XX, XLIX skyrių apribojimus.

2. Nekilnojamo turto registre **p a t i k s l i n t i** žemės sklypo registro įrašus.

Skyriaus vedė

Irena Kneizevičienė

R. Slančiauskienė





VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS  
V.Kudirkos g. 18-3, LT-03105 Vilnius, tel. (5) 2688 262, faks. (5) 2688 311, el.p. info@registrucentras.lt

## NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO CENTRINIO DUOMENŲ BANKO IŠRAŠAS

2011-12-12 14:50:33

### 1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:

Registro Nr.: 44/1470531  
 Registro tipas: Žemės sklypas  
 Sudarymo data: 2011-12-02  
 Adresas: Kalvarijos sav. Liubavo sen. Salaperaugio k. Europos g. 21  
 Registro tvarkytojas: Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas

### 2. Nekilnojamieji daiktai:

2.1. Žemės sklypas  
 Unikalus Nr.: 4400-2254-2554  
 Kadastrinis Nr.: 5170/0003:15 Salaperaugio k.v.  
 Pagrindinė tikslinė naudojimo paskirtis: Kita  
 Naudojimo būdas: Teritorijos krašto apsaugos tikslams  
 Naudojimo pobūdis: Valstybės sienos apsaugos tikslų  
 Statusas: Suformuotas padalijus daiktą  
 Daikto istorinė kilmė: Gautas padalijus daiktą unik. Nr. 5170-0003-0002  
 Žemės sklypo plotas: 17.4316 ha  
 Žemės ūkio naudmenų plotas viso: 10.3250 ha  
 Iš jo: Pievų ir natūralių ganyklų plotas: 10.3250 ha  
 Kelių plotas: 3.9044 ha  
 Užstatyta teritorija: 0.8897 ha  
 Kitos žemės plotas: 2.3125 ha  
 Žemės ūkio naudmenų našumo balas: 38.1  
 Matavimų tipas: Žemės sklypas suformuotas atliekant kadastrinius matavimus  
 Indeksuota žemės sklypo vertė: 397440 Lt  
 Žemės sklypo vertė: 248400 Lt ✓  
 Vidutinė rinkos vertė: 64800 Lt  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: 2011-11-02  
 Kadastro duomenų nustatymo data: 2011-10-03

### 3. Daikto priklausiniai iš kito registro: [rašų nėra]

### 4. Nuosavybė:

4.1. Nuosavybės teisė  
 Savininkas: LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-2254-2554, aprašytas p. 2.1.  
 [registravimo pagrindas: Apskritis viršinininko įsakymas, 2003-02-17, Nr. ŽM-258  
 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio žemėtvarkos skyriaus vedėjo įsakymas, 2011-11-28, Nr. 20VJ-2206  
 [rašas galioja: Nuo 2011-12-12

### 5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė:

5.1. Valstybinės žemės patikėjimo teisė  
 Patikėtinis: Nacionalinė žemės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos,  
 a.k. 188704927  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-2254-2554, aprašytas p. 2.1.  
 [registravimo pagrindas: Žemės įstatymo pakeitimo ir papildymo įstatymas Nr. XI-912, 2010 m. birželio 18 d.  
 [rašas galioja: Nuo 2011-12-12

### 6. Kitos daiktinės teisės :

6.1. Kelio servitutas - teisė važiuoti transporto priemonėmis (tarnaujantis daiktas)  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-2254-2554, aprašytas p. 2.1.  
 [registravimo pagrindas: Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio žemėtvarkos skyriaus vedėjo įsakymas, 2011-11-28, Nr. 20VJ-2206  
 Plotas: 0.435 ha  
 [rašas galioja: Nuo 2011-12-12

**7. Juridiniai faktai:**

- 7.1. Sudaryta panaudos sutartis  
 Panaudos gavėjas: Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos, a.k. 300147455  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-2254-2554, aprašytas p. 2.1.  
 [registravimo pagrindas: Panaudos sutartis, 2006-05-19, Nr. K48/2006-32  
 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio žemėtvarkos skyriaus vedėjo įsakymas, 2011-11-28, Nr. 20V]-2206  
 Plotas: 17.4316 ha  
 [rašas galioja: Nuo 2011-12-12  
 Terminas: Iki 2096-05-19

**8. Žymos:** įrašų nėra**9. Specialios naudojimo sąlygos:**

- 9.1. Kelių apsaugos zonos  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-2254-2554, aprašytas p. 2.1.  
 [registravimo pagrindas: Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio žemėtvarkos skyriaus vedėjo įsakymas, 2011-11-28, Nr. 20V]-2206  
 Plotas: 3.9486 ha  
 [rašas galioja: Nuo 2011-12-12
- 9.2. Elektros linijų apsaugos zonos  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-2254-2554, aprašytas p. 2.1.  
 [registravimo pagrindas: Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio žemėtvarkos skyriaus vedėjo įsakymas, 2011-11-28, Nr. 20V]-2206  
 Plotas: 1.4152 ha  
 [rašas galioja: Nuo 2011-12-12
- 9.3. Vandentiekio, lietaus ir fekalinės kanalizacijos tinklų ir įrenginių apsaugos zonos  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-2254-2554, aprašytas p. 2.1.  
 [registravimo pagrindas: Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio žemėtvarkos skyriaus vedėjo įsakymas, 2011-11-28, Nr. 20V]-2206  
 Plotas: 2.153 ha  
 [rašas galioja: Nuo 2011-12-12
- 9.4. Ryšių linijų apsaugos zonos  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-2254-2554, aprašytas p. 2.1.  
 [registravimo pagrindas: Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio žemėtvarkos skyriaus vedėjo įsakymas, 2011-11-28, Nr. 20V]-2206  
 Plotas: 0.594 ha  
 [rašas galioja: Nuo 2011-12-12
- 9.5. Požeminių vandens telkinių (vandenviečių) sanitarinės apsaugos zonos  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-2254-2554, aprašytas p. 2.1.  
 [registravimo pagrindas: Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio žemėtvarkos skyriaus vedėjo įsakymas, 2011-11-28, Nr. 20V]-2206  
 Plotas: 0.4644 ha  
 [rašas galioja: Nuo 2011-12-12

**10. Kadastro žymos:**

- 10.1. Suformuotas padalijimo būdu  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-2254-2554, aprašytas p. 2.1.  
 [registravimo pagrindas: Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla, 2011-11-02  
 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio žemėtvarkos skyriaus vedėjo įsakymas, 2011-11-28, Nr. 20V]-2206  
 [rašas galioja: Nuo 2011-12-02
- 10.2. Kadastrinius matavimus atliko  
 M. Kisieliausko individuali įmonė, a.k. 302439255  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-2254-2554, aprašytas p. 2.1.  
 [registravimo pagrindas: Kvalifikacijos pažymėjimas, 2008-09-03, Nr. 2M-M-614  
 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla, 2011-11-02  
 [rašas galioja: Nuo 2011-12-02

---

**11. Registro pastabos ir nuorodos:**  
Statinių registro įrašo Nr. 70/36494.

---

**12. Kita informacija:** įrašų nėra

---

**13. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą:** įrašų nėra

---

2011-12-12 14:50:33

Dokumentą atspausdino: Vyresnioji  
registratorė



Regina  
Bitinienė



VALSTYBĖS ĮMONIŲ REGISTRŲ CENTRAS  
V.Kudirkos g. 18-3, LT-03105 Vilnius, tel. (5) 2688 262, faks. (5) 2688 311, el.p. info@registrucentras.lt

## NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO CENTRINIO DUOMENŲ BANKO IŠRAŠAS

2011-12-12 14:35:05

### 1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:

Registro Nr.: 44/1470492  
 Registro tipas: Žemės sklypas  
 Sudarymo data: 2011-12-02  
 Adresas: Kalvarijos sav. Liubavo sen. Salaperaugio k. Europos g. 2  
 Registro tvarkytojas: Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas

### 2. Nekilnojamieji daiktai:

2.1. Žemės sklypas  
 Unikalus Nr.: 4400-2254-1857  
 Kadastrinis Nr: 5170/0003:13 Salaperaugio k.v.  
 Pagrindinė tikslinė naudojimo paskirtis: Kita  
 Naudojimo būdas: Teritorijos krašto apsaugos tikslams  
 Naudojimo pobūdis: Valstybės sienos apsaugos tikslų  
 Statusas: Suformuotas padalijus daiktą  
 Daikto istorinė kilmė: Gautas padalijus daiktą unik. Nr. 5170-0003-0002  
 Žemės sklypo plotas: 6.1546 ha  
 Žemės ūkio naudmenų plotas viso: 1.6327 ha  
 Iš jo: Pievų ir natūralių ganyklų plotas: 1.6327 ha  
 Kelių plotas: 0.9397 ha  
 Užstatyta teritorija: 0.2787 ha  
 Vandens telkinių plotas: 0.1441 ha  
 Kitos žemės plotas: 3.1594 ha  
 Žemės ūkio naudmenų našumo balas: 38.1  
 Matavimų tipas: Žemės sklypas suformuotas atliekant kadastrinius matavimus  
 Indeksuota žemės sklypo vertė: 140320 Lt  
 Žemės sklypo vertė: 87700 Lt ✓  
 Vidutinė rinkos vertė: 24000 Lt  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: 2011-11-02  
 Kadastro duomenų nustatymo data: 2011-10-03

### 3. Daikto priklausiniai iš kito registro: įrašų nėra

### 4. Nuosavybė:

4.1. Nuosavybės teisė  
 Savininkas: LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-2254-1857, aprašytas p. 2.1.  
 Įregistravimo pagrindas: Apskrities viršininko įsakymas, 2003-02-17, Nr. ŽM-258 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio žemėtvarkos skyriaus vedėjo įsakymas, 2011-11-28, Nr. 20VĮ-2206  
 Įrašas galioja: Nuo 2011-12-12

### 5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė:

5.1. Valstybinės žemės patikėjimo teisė  
 Patikėtinis: Nacionalinė žemės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos, a.k. 188704927  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-2254-1857, aprašytas p. 2.1.  
 Įregistravimo pagrindas: Žemės įstatymo pakeitimo ir papildymo įstatymas Nr. XI-912, 2010 m. birželio 18 d.  
 Įrašas galioja: Nuo 2011-12-12

### 6. Kitos daiktinės teisės : įrašų nėra

### 7. Juridiniai faktai:

7.1. Sudaryta panaudos sutartis  
 Panaudos gavėjas: Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos, a.k. 300147455  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-2254-1857, aprašytas p. 2.1.

[registravimo pagrindas: Panaudos sutartis, 2006-05-19, Nr. K48/2006-32  
 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio žemėtvarkos  
 skyriaus vedėjo įsakymas, 2011-11-28, Nr. 20VJ-2206  
 Plotas: 6.1546 ha  
 [rašas galioja: Nuo 2011-12-12  
 Terminas: Iki 2096-05-19

## 8. Žymos: įrašų nėra

### 9. Specialios naudojimo sąlygos:

- 9.1. **Elektros linijų apsaugos zonos**  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-2254-1857, aprašytas p. 2.1.  
 [registravimo pagrindas: Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio žemėtvarkos  
 skyriaus vedėjo įsakymas, 2011-11-28, Nr. 20VJ-2206  
 Plotas: 0.3546 ha  
 [rašas galioja: Nuo 2011-12-12
- 9.2. **Kelių apsaugos zonos**  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-2254-1857, aprašytas p. 2.1.  
 [registravimo pagrindas: Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio žemėtvarkos  
 skyriaus vedėjo įsakymas, 2011-11-28, Nr. 20VJ-2206  
 Plotas: 3.2344 ha  
 [rašas galioja: Nuo 2011-12-12
- 9.3. **Požeminių vandens telkinių (vandenviečių) sanitarinės  
 apsaugos zonos**  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-2254-1857, aprašytas p. 2.1.  
 [registravimo pagrindas: Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio žemėtvarkos  
 skyriaus vedėjo įsakymas, 2011-11-28, Nr. 20VJ-2206  
 Plotas: 0.054 ha  
 [rašas galioja: Nuo 2011-12-12
- 9.4. **Ryšių linijų apsaugos zonos**  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-2254-1857, aprašytas p. 2.1.  
 [registravimo pagrindas: Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio žemėtvarkos  
 skyriaus vedėjo įsakymas, 2011-11-28, Nr. 20VJ-2206  
 Plotas: 0.204 ha  
 [rašas galioja: Nuo 2011-12-12
- 9.5. **Vandentiekio, lietaus ir fekalinės kanalizacijos tinklų ir  
 įrenginių apsaugos zonos**  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-2254-1857, aprašytas p. 2.1.  
 [registravimo pagrindas: Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio žemėtvarkos  
 skyriaus vedėjo įsakymas, 2011-11-28, Nr. 20VJ-2206  
 Plotas: 1.423 ha  
 [rašas galioja: Nuo 2011-12-12

### 10. Kadastro žymos:

- 10.1. **Suformuotas padalijimo būdu**  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-2254-1857, aprašytas p. 2.1.  
 [registravimo pagrindas: Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla, 2011-11-02  
 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio žemėtvarkos  
 skyriaus vedėjo įsakymas, 2011-11-28, Nr. 20VJ-2206  
 [rašas galioja: Nuo 2011-12-02
- 10.2. **Kadastrinius matavimus atliko  
 M. Kisieliausko individuali įmonė, a.k. 302439255**  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-2254-1857, aprašytas p. 2.1.  
 [registravimo pagrindas: Kvalifikacijos pažymėjimas, 2008-09-03, Nr. 2M-M-614  
 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla, 2011-11-02  
 [rašas galioja: Nuo 2011-12-02

### 11. Registro pastabos ir nuorodos:

Statinių registro įrašo Nr. 70/36494.

### 12. Kita informacija: įrašų nėra

13. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą: įrašų nėra

2011-12-12 14:35:05

Dokumentą atspausdino: Vyresnioji  
registratorė



Regina  
Bitinienė



**NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO CENTRINIO DUOMENŲ BANKO IŠRAŠAS**

2011-12-13 14:15:52

**1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:**

Registro Nr.: 44/1470514  
 Registro tipas: Žemės sklypas  
 Sudarymo data: 2011-12-02  
 Adresas: Kalvarijos sav. Liubavo sen. Salaperaugio k. Europos g. 4  
 Registro tvarkytojas: Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas

**2. Nekilnojamieji daiktai:**

2.1. **Žemės sklypas**  
 Unikalus Nr.: 4400-2254-2232  
 Kadastrinis Nr: 5170/0003:14 Salaperaugio k.v.  
 Pagrindinė tikslinė naudojimo paskirtis: Kita  
 Naudojimo būdas: Inžinerinės infrastruktūros teritorijos  
 Naudojimo pobūdis: Susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridoriams  
 Statusas: Suformuotas padalijus daiktą  
 Daikto istorinė kilmė: Gautas padalijus daiktą unik. Nr. 5170-0003-0002  
 Žemės sklypo plotas: 4.6554 ha  
 Žemės ūkio naudmenų plotas viso: 1.9411 ha  
 Iš jo: Pievų ir natūralių ganyklų plotas: 1.9411 ha  
 Kelių plotas: 2.2625 ha  
 Užstatyta teritorija: 0.1053 ha  
 Kitos žemės plotas: 0.3465 ha  
 Žemės ūkio naudmenų našumo balas: 38.1  
 Matavimų tipas: Žemės sklypas suformuotas atliekant kadastrinius matavimus  
 Indeksuota žemės sklypo vertė: 106144 Lt  
 Žemės sklypo vertė: 66340 Lt ✓  
 Vidutinė rinkos vertė: 18400 Lt  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: 2011-11-02  
 Kadastro duomenų nustatymo data: 2011-10-03

**3. Daikto priklausiniai iš kito registro: įrašų nėra**

**4. Nuosavybė:**

4.1. **Nuosavybės teisė**  
 Savininkas: LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-2254-2232, aprašytas p. 2.1.  
 [registravimo pagrindas: Apskrities viršininko įsakymas, 2003-02-17, Nr. ŽM-258  
 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio žemėtvarkos  
 skyriaus vedėjo įsakymas, 2011-11-28, Nr. 20V]-2206  
 [rašas galioja: Nuo 2011-12-12

**5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė:**

5.1. **Valstybinės žemės patikėjimo teisė**  
 Patikėtinis: Nacionalinė žemės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos,  
 a.k. 188704927  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-2254-2232, aprašytas p. 2.1.  
 [registravimo pagrindas: Žemės įstatymo pakeitimo ir papildymo įstatymas Nr. XI-  
 912, 2010 m. birželio 18 d.  
 [rašas galioja: Nuo 2011-12-12

**6. Kitos daiktinės teisės :**

6.1. **Servitutas - teisė tiesti požemines, antžemines komunikacijas (tarnaujantis daiktas)**  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-2254-2232, aprašytas p. 2.1.  
 [registravimo pagrindas: Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio žemėtvarkos  
 skyriaus vedėjo įsakymas, 2011-11-28, Nr. 20V]-2206  
 Plotas: 0.6917 ha  
 [rašas galioja: Nuo 2011-12-12

**7. Juridiniai faktai:**

7.1.

**Sudaryta panaudos sutartis**Panaudos gavėjas: **Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos, a.k. 300147455**Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-2254-2232, aprašytas p. 2.1.**[registravimo pagrindas: **Panaudos sutartis, 2006-05-19, Nr. K48/2006-32****Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio žemėtvarkos skyriaus vedėjo įsakymas, 2011-11-28, Nr. 20VJ-2206**Plotas: **4.6554 ha**[rašas galioja: **Nuo 2011-12-12**Terminas: **Iki 2096-05-19****8. Žymos: [rašų nėra****9. Specialios naudojimo sąlygos:**

9.1.

**Kelių apsaugos zonos**Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-2254-2232, aprašytas p. 2.1.**[registravimo pagrindas: **Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio žemėtvarkos skyriaus vedėjo įsakymas, 2011-11-28, Nr. 20VJ-2206**Plotas: **4.6554 ha**[rašas galioja: **Nuo 2011-12-12**

9.2.

**Požeminių vandens telkinių (vandenviečių) sanitarinės apsaugos zonos**Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-2254-2232, aprašytas p. 2.1.**[registravimo pagrindas: **Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio žemėtvarkos skyriaus vedėjo įsakymas, 2011-11-28, Nr. 20VJ-2206**Plotas: **0.0086 ha**[rašas galioja: **Nuo 2011-12-12**

9.3.

**Elektros linijų apsaugos zonos**Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-2254-2232, aprašytas p. 2.1.**[registravimo pagrindas: **Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio žemėtvarkos skyriaus vedėjo įsakymas, 2011-11-28, Nr. 20VJ-2206**Plotas: **0.5936 ha**[rašas galioja: **Nuo 2011-12-12**

9.4.

**Valstybės sienos apsaugos objektų, įrenginių veikimo ir apsaugos zonos**Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-2254-2232, aprašytas p. 2.1.**[registravimo pagrindas: **Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio žemėtvarkos skyriaus vedėjo įsakymas, 2011-11-28, Nr. 20VJ-2206**Plotas: **0.0772 ha**[rašas galioja: **Nuo 2011-12-12**

9.5.

**Ryšių linijų apsaugos zonos**Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-2254-2232, aprašytas p. 2.1.**[registravimo pagrindas: **Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio žemėtvarkos skyriaus vedėjo įsakymas, 2011-11-28, Nr. 20VJ-2206**Plotas: **0.5076 ha**[rašas galioja: **Nuo 2011-12-12**

9.6.

**Vandentiekio, lietaus ir fekalinės kanalizacijos tinklų ir įrenginių apsaugos zonos**Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-2254-2232, aprašytas p. 2.1.**[registravimo pagrindas: **Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio žemėtvarkos skyriaus vedėjo įsakymas, 2011-11-28, Nr. 20VJ-2206**Plotas: **0.631 ha**[rašas galioja: **Nuo 2011-12-12****10. Kadastro žymos:**

10.1.

**Paskirties pakeitimas**Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-2254-2232, aprašytas p. 2.1.**[registravimo pagrindas: **Savivaldybės tarybos sprendimas, 2011-08-18, Nr. T-7-14**[rašas galioja: **Nuo 2011-12-02**

10.2.

**Suformuotas padalijimo būdu**

Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-2254-2232, aprašytas p. 2.1.  
[registravimo pagrindas: Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla, 2011-11-02  
Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio žemėtvarkos  
skyriaus vedėjo įsakymas, 2011-11-28, Nr. 20V]-2206  
[rašas galioja: Nuo 2011-12-02

10.3.

Kadastrinius matavimus atliko

M. Kisieljausko individuali įmonė, a.k. 302439255

Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-2254-2232, aprašytas p. 2.1.  
[registravimo pagrindas: Kvalifikacijos pažymėjimas, 2008-09-03, Nr. 2M-M-614  
Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla, 2011-11-02  
[rašas galioja: Nuo 2011-12-02

---

**11. Registro pastabos ir nuorodos:**

Statintų registro įrašo Nr. 70/36494.

---

**12. Kita informacija:** įrašų nėra

---

**13. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą:** įrašų nėra

---

2011-12-13 14:15:52

Dokumentą atspausdino: Vyresnioji  
registratorė



Regina  
Bitinienė



## ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:2000

Sklypo plotas 174316 m<sup>2</sup>

Žemės sklypo kadastro Nr. 51700003

## KOORDINACIJŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinacijų sistema LKS - 1994											
Taško Nr.	Kodas	X	Y	Taško Nr.	Kodas	X	Y	Taško Nr.	Kodas	X	Y
1	R	6019925.28	442616.28	39	R	6019982.21	443328.58	77	R	6019874.31	443174.48
2	R	6019980.42	442673.36	40	R	6019972.39	443318.62	78	R	6019859.65	443159.99
3	R	6019943.00	442724.39	41	R	6019962.60	443308.80	79	R	6019860.36	443155.31
4	R	6019916.52	442751.51	42	R	6019952.86	443298.55	80	R	6019881.40	443135.93
5	R	6019862.70	442772.47	43	R	6019943.16	443288.44	81	R	6019888.04	443131.35
6	R	6019857.52	442830.59	44	R	6019933.52	443278.29	82	R	6019893.93	443130.39
7	R	6019920.23	442804.39	45	R	6019923.92	443268.09	83	R	6019925.78	443130.98
8	R	6019936.73	442871.85	46	R	6019914.37	443257.85	84	NK	6020128.65	443333.39
9	R	6020202.74	443188.09	47	R	6019904.87	443247.56	85	NK	6020128.69	443339.19
10	R	6020239.43	443260.85	48	R	6019895.42	443237.23	86	NK	6020125.52	443338.24
11	R	6020185.94	443440.82	49	R	6019886.01	443226.86	87	NK	6020047.79	443253.08
12	R	6020206.81	443468.42	50	R	6019876.66	443216.44	88	NK	6020042.25	443258.24
13	R	6020171.67	443496.50	51	R	6019867.36	443205.98	89	NK	6020031.58	443246.80
14	R	6020165.60	443501.69	52	R	6019858.10	443195.48	90	NK	6019982.88	443307.26
15	R	6020155.57	443492.36	53	R	6019848.89	443184.93	91	NK	6019919.87	443249.63
16	R	6020145.52	443483.08	54	R	6019839.74	443174.34	92	NK	6019941.82	443240.13
17	R	6020141.43	443478.82	55	R	6019830.83	443163.70	93	NK	6019969.10	443223.71
18	R	6020137.92	443470.36	56	R	6019824.10	443156.01	94	NK	6019965.47	443225.08
19	R	6020134.92	443463.64	57	R	6019814.61	443144.75	95	NK	6019959.03	443219.07
20	R	6020132.42	443456.59	58	R	6019805.23	443133.52	96	NK	6019967.83	443210.86
21	R	6020130.45	443449.21	59	R	6019795.60	443121.91	97	NK	6019971.49	443209.31
22	R	6020129.15	443442.12	60	R	6019785.88	443110.11	98	NK	6019978.00	443215.43
23	R	6020128.39	443434.96	61	R	6019776.73	443098.97	99	NK	6020005.41	443174.81
24	R	6020128.19	443427.34	62	R	6019768.99	443089.53	100	NK	6019996.39	443174.76
25	R	6020113.51	443427.41	63	R	6019760.55	443079.22	101	NK	6019989.99	443167.93
26	R	6020104.35	443445.34	64	R	6019743.56	443058.45	102	NK	6020022.91	443189.89
27	R	6020096.45	443438.08	65	R	6019753.03	443049.28	103	NK	6020040.12	443208.31
28	R	6020089.28	443431.48	66	R	6019706.98	443000.91	104	NK	6020030.10	443217.67
29	R	6020078.55	443421.55	67	R	6019773.49	442962.56	105	NK	6019957.56	443074.16
30	R	6020067.44	443411.22	68	R	6019831.04	442834.80	106	NK	6019953.11	443077.65
31	R	6020056.46	443400.93	69	R	6019825.91	442746.55	107	NK	6019950.76	443073.40
32	R	6020049.50	443394.36	70	R	6019880.83	442686.53	108	NK	6019828.71	443085.82
33	R	6020042.19	443387.41	71	R	6019953.22	443132.52	109	NK	6019823.82	443090.77
34	R	6020032.07	443377.72	72	R	6019957.63	443137.26	110	NK	6019807.91	443085.49
35	R	6020022.01	443367.99	73	R	6019915.05	443177.27	111	NK	6019844.80	443031.54
36	R	6020011.99	443358.20	74	R	6019919.63	443182.18	112	NK	6019835.62	443031.94
37	R	6020002.02	443348.38	75	R	6019913.74	443182.22	113	NK	6019839.81	443027.16
38	R	6019992.09	443338.50	76	R	6019897.15	443178.74	114	NK	6020124.65	443167.78
								115	NK	6020111.29	443180.14
								116	NK	6020083.96	443150.79
								117	NK	6019983.78	443256.41
								118	NK	6019982.00	443258.06
								119	NK	6019979.68	443251.97

## SKLYPO CENTRO KOORDINATĖS

Koordinacijų sistema	Koordinatės X/Y	Planšto nomenklatūra
Sistema, kurioje vykdyti matavimai	X=6019997 Y=443120	48/23
Valstybinė LKS-1994	X=6019997 Y=443120	48/23
Žiniaraštį sudarė	M. Kiselevičius (kvalifikacijos pat. Nr. ŽK-M-814) 1/025	

Būna iš Lietuvos Administracinių teisų pažeidimų kodekso:

47 straipsnis. Pastovių žemėnaudos riboženkių sunaikinimas arba gadinimas - užtraukia baudą nuo dviejų šimtų penkiasdešimties iki penkių šimtų litų.

48 straipsnis. Geodezinio pagrindo punkto bei markiderytės ženklų sunaikinimas arba gadinimas - užtraukia baudą nuo penkių šimtų iki vieno tūkstančio litų.

SERVITUTAS			
Eil. Nr.	Kodas	Servituto rūšis	Plotas, m <sup>2</sup>
1	203	Kelio servitutas - teisė važiuoti + transporto priemonėmis (T)	4350

## DUOMENYS APIE ŽEMĖS NAUDOJIMO APRIBOJIMUS

Eil. Nr.	Apribojimo kodas	Apribojimai	Žemės plotas, m <sup>2</sup>
1	1	I-Ryšių linijų apsaugos zonos	5940
2	2	II-Kelių apsaugos zonos	39486
3	6	VI-Elektros linijų apsaugos zonos	6644
4	20	XX-Posėminių vandens telkinių (vandenviečių) sanitarinės apsaugos zonos	4644
5	49	XLIX-Vandentiekio, lietaus ir fekalinės kanalizacijos tinklų ir įrenginių apsaugos zonos	21530

14152

## Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas

# NEKILNOJAMOJO DAIKTO KADASTRINIŲ MATAVIMŲ BYLA

Tomas: 2

Nekilnojamojo turto objektas: Žemės sklypas su statiniais

Žemės sklypo kadastrinis Nr.: 5170/0003:22

Bylos Nr.: 48/20202

Registro Nr.: 44/2000971 (Žemės sklypas su statiniais)

Adresas: Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16

Lapų skaičius: 10

SUDERINTA

\_\_\_\_\_

(pareigos)

\_\_\_\_\_

(parašas)

\_\_\_\_\_

(vardas, pavardė)

\_\_\_\_\_

(data)

Bylos Nr. 48/20202  
 Tomo Nr. 2  
 Registro 44/2000971

## BYLOS TOMO VIDAUS APYRAŠAS

Eil. Nr.	Dokumento pavadinimas	Dokumento		Lapų skaič.	Bylos lapų numeriai	Pastabos
		Nr.	Data			
1	Statinio planas "STATINIŲ IŠDĖSTYMO PLANAS"		2016-05-30	1	1	
2	Koordinačių žiniaraštis KZ		2016-05-30	3	2-4	
3	Kitų statinių kadastro duomenys 1C FORMA		2016-05-30	4	5-8	
4	Kitų statinių įkainojimas (perkainojimas) 2C FORMA		2016-05-30	1	9	

Vidaus apyrašo lapų 9

Matininkas Alvydas Alaburda



## IŠDĖSTYMO PLANAS M 1:500

Gatvė	Europos 16
Kaimas (miestelis)	Salaperaugio
Miestas	
Savivaldybė	Kalvarijos
Objekto pavadinimas	Aikštelė Ib
Unikalus Nr.	4400-2398-3413

## KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinacijų sistema: LKS-94								
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y
1	6019823.16	443193.65	40	6019887.40	443286.38	79	6020093.72	443475.74
2	6019822.25	443198.50	41	6019887.39	443285.34	80	6020060.36	443469.73
3	6019821.70	443203.64	42	6019887.83	443276.05	81	6020042.28	443466.50
4	6019821.57	443208.64	43	6019888.01	443271.96	82	6020027.00	443463.75
5	6019821.84	443213.74	44	6019888.68	443256.04	83	6020013.00	443461.33
6	6019822.43	443221.20	45	6020037.66	443415.59	84	6019995.42	443458.09
7	6019824.13	443240.87	46	6020009.63	443413.65	85	6019979.13	443455.27
8	6019825.67	443258.85	47	6020001.87	443413.11	86	6019968.06	443453.28
9	6019827.03	443274.56	48	6019999.87	443412.90	87	6019949.99	443450.09
10	6019827.40	443278.41	49	6019999.00	443412.87	88	6019934.68	443447.42
11	6019828.38	443284.03	50	6019997.92	443413.02	89	6019922.17	443445.30
12	6019829.09	443287.20	51	6019996.83	443413.37	90	6019916.71	443444.22
13	6019829.75	443289.51	52	6019995.81	443414.02	91	6019913.81	443443.60
14	6019830.58	443292.12	53	6019994.83	443414.89	92	6019911.94	443442.90
15	6019832.28	443296.39	54	6019994.16	443415.95	93	6019910.61	443442.18
16	6019833.33	443298.62	55	6019993.65	443417.15	94	6019909.41	443441.26
17	6019834.86	443301.59	56	6019993.48	443418.48	95	6019906.61	443438.35
18	6019836.27	443304.01	57	6019993.64	443419.65	96	6019900.37	443431.85
19	6019836.39	443303.82	58	6019994.17	443421.13	97	6019886.85	443417.29
20	6019838.50	443304.05	59	6019995.11	443422.42	98	6019874.84	443404.54
21	6019840.15	443306.16	60	6019995.42	443422.65	99	6019869.84	443399.11
22	6019841.32	443307.52	61	6020010.54	443430.26	100	6019847.88	443375.70
23	6019844.00	443310.38	62	6020039.19	443444.40	101	6019830.88	443357.50
24	6019862.44	443330.40	63	6020053.64	443451.46	102	6019825.56	443351.70
25	6019875.54	443344.60	64	6020057.21	443453.26	103	6019823.11	443348.78
26	6019876.74	443345.95	65	6020058.71	443453.85	104	6019821.64	443346.90
27	6019883.32	443353.10	66	6020059.76	443454.04	105	6019820.60	443345.36
28	6019887.15	443346.07	67	6020061.03	443454.19	106	6019819.65	443343.53
29	6019888.91	443342.83	68	6020061.88	443454.02	107	6019819.17	443341.76
30	6019904.02	443311.59	69	6020063.28	443453.52	108	6019818.80	443339.81
31	6019896.26	443303.20	70	6020063.93	443453.06	109	6019818.52	443337.70
32	6019890.09	443296.52	71	6020068.71	443448.84	110	6019818.25	443334.61
33	6019889.41	443295.80	72	6020072.17	443452.56	111	6019816.81	443319.23
34	6019889.04	443295.25	73	6020068.17	443456.05	112	6019815.51	443304.08
35	6019888.61	443294.33	74	6020067.34	443457.01	113	6019814.35	443291.25
36	6019888.11	443292.37	75	6020067.13	443458.66	114	6019813.90	443288.67
37	6019887.82	443291.15	76	6020068.15	443460.21	115	6019813.04	443276.86
38	6019887.62	443289.80	77	6020069.10	443460.63	116	6019811.81	443265.48
39	6019887.50	443288.37	78	6020081.81	443462.93	117	6019810.96	443254.85

Žiniaraštį sudarė:

Matininkas

(parašas)

(parašas)



A. Alaburda

(vardas pavardė)

2016-05-30

(data)

## IŠDĖSTYMO PLANAS M 1:500

Gatvė	Europos 16
Kaimas (miestelis)	Salaperaugio
Miestas	
Savivaldybė	Kalvarijos
Objekto pavadinimas	Aikštelė 1b
Unikalus Nr.	4400-2398-3413

## KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinacijų sistema: LKS-94								
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y
118	6019810.78	443245.97	157	6019912.00	443367.69	196	6019920.66	443377.39
119	6019811.07	443235.68	158	6019906.81	443367.75	197	6019943.16	443356.48
120	6019811.51	443218.89	159	6019904.61	443369.78	198	6019962.08	443377.74
121	6019811.89	443205.20	160	6019903.18	443369.67	199	6019956.63	443382.75
122	6019811.51	443188.96	161	6019890.77	443356.43	200	6019946.41	443392.15
123	6019957.49	443333.62	162	6019887.10	443352.46	201	6019956.57	443386.29
124	6019958.27	443334.92	163	6019887.91	443351.72	202	6019967.45	443397.64
125	6019958.13	443336.48	164	6019887.54	443351.31	203	6019967.74	443397.37
126	6019957.45	443337.40	165	6019890.13	443348.92	204	6019972.52	443402.58
127	6019956.43	443337.92	166	6019890.39	443344.32	205	6019972.94	443402.14
128	6019954.92	443337.82	167	6019890.60	443343.36	206	6019968.16	443396.93
129	6019953.71	443336.82	168	6019911.25	443324.33	207	6019969.00	443396.15
130	6019921.67	443302.64	169	6019931.36	443345.79	208	6019968.16	443393.37
131	6019920.79	443301.36	170	6019932.54	443346.96	209	6019966.49	443394.93
132	6019920.83	443299.82	171	6019940.45	443355.45	210	6019960.23	443388.25
133	6019921.46	443298.83	172	6019930.74	443364.44	211	6019957.57	443385.33
134	6019922.48	443298.24	173	6019918.45	443364.26	212	6019963.79	443379.59
135	6019924.03	443298.28	174	6019916.55	443362.21	213	6019964.66	443380.64
136	6019925.26	443299.22	175	6019928.03	443367.05	214	6019966.18	443379.26
137	6019948.70	443341.72	176	6019919.23	443375.28	215	6019967.11	443380.27
138	6019949.48	443343.03	177	6019917.95	443384.67	216	6019976.24	443371.81
139	6019949.35	443344.56	178	6019915.04	443387.35	217	6019989.68	443386.32
140	6019948.66	443345.50	179	6019908.60	443380.36	218	6019980.54	443394.79
141	6019947.62	443346.03	180	6019908.87	443379.22	219	6019981.40	443395.72
142	6019946.10	443345.91	181	6019909.28	443378.32	220	6019979.99	443397.02
143	6019944.92	443344.92	182	6019910.02	443377.51	221	6019988.90	443406.48
144	6019912.88	443310.74	183	6019913.96	443373.98	222	6019984.06	443413.69
145	6019912.00	443309.47	184	6019910.62	443370.41	223	6019982.74	443415.12
146	6019912.03	443307.93	185	6019914.63	443366.71	224	6019981.59	443416.06
147	6019912.67	443306.93	186	6019937.05	443400.75	225	6019980.47	443416.78
148	6019913.70	443306.34	187	6019935.03	443398.87	226	6019979.35	443417.37
149	6019915.24	443306.38	188	6019933.31	443397.01	227	6019978.01	443417.77
150	6019916.47	443307.32	189	6019929.42	443396.97	228	6019976.51	443417.98
151	6019910.19	443322.95	190	6019928.38	443395.84	229	6019975.28	443417.96
152	6019891.72	443340.24	191	6019923.47	443394.79	230	6019969.11	443417.79
153	6019903.56	443315.72	192	6019922.82	443389.81	231	6019945.11	443416.99
154	6019915.45	443361.03	193	6019921.79	443388.69	232	6019943.05	443416.57
155	6019914.84	443360.37	194	6019922.06	443384.79	233	6019941.52	443415.97
156	6019912.46	443362.52	195	6019919.92	443382.86	234	6019939.49	443414.97

Žinaraštį sudare:

Matiminkas  
(parašas)  
(parašas)A. Alaburda  
(vardas pavardė)2016-05-30  
(data)

## IŠDĖSTYMO PLANAS M 1:500

Garvė	Europos 16
Kaimas (miestelis)	Salaperaugio
Miestas	
Savivaldybė	Kalvarijos
Objekto pavadinimas	Aikštelė 1b
Unikalus Nr.	4400-2398-3413

## KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinacijų sistema: LKS-94								
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y
235	6019937.97	443414.07	274	6019981.97	443424.13	313	6019846.71	443349.36
236	6019936.22	443412.84	275	6019986.10	443424.32	314	6019844.72	443348.62
237	6019932.17	443408.61	276	6019990.07	443424.97	315	6019842.96	443347.79
238	6019942.97	443398.80	277	6019992.87	443426.03	316	6019841.57	443346.92
239	6020050.13	443454.20	278	6020004.36	443431.68	317	6019839.90	443345.62
240	6020051.02	443454.60	279	6020002.07	443436.21	318	6019838.64	443344.53
241	6020051.57	443455.05	280	6020006.23	443438.23	319	6019837.24	443343.09
242	6020052.02	443455.81	281	6020008.71	443433.82	320	6019835.94	443341.55
243	6020052.02	443456.30	282	6020037.50	443448.02	321	6019834.63	443339.42
244	6020051.51	443456.82	283	6019940.34	443427.73	322	6019833.68	443337.58
245	6020050.75	443457.14	284	6019941.31	443428.63	323	6019833.11	443336.35
246	6020049.46	443457.11	285	6019942.03	443429.49	324	6019832.67	443334.89
247	6020048.36	443457.05	286	6019942.75	443430.43	325	6019832.38	443333.36
248	6020038.22	443455.21	287	6019943.32	443432.39	326	6019832.03	443331.34
249	6020025.29	443452.87	288	6019943.36	443434.10	327	6019831.87	443328.08
250	6020013.50	443450.79	289	6019943.26	443435.29	328	6019831.97	443326.29
251	6020013.09	443450.78	290	6019943.02	443436.39	329	6019832.20	443325.09
252	6020012.19	443451.27	291	6019942.64	443437.35	330	6019832.53	443324.17
253	6020011.10	443451.81	292	6019942.01	443438.28	331	6019833.06	443323.12
254	6020009.70	443452.38	293	6019941.27	443438.89	332	6019833.94	443322.16
255	6020008.32	443452.75	294	6019940.43	443439.42	333	6019834.82	443321.66
256	6020006.83	443452.90	295	6019939.51	443439.79	334	6019835.71	443321.18
257	6020005.33	443452.83	296	6019938.72	443440.03	335	6019836.71	443320.89
258	6019989.00	443449.94	297	6019937.60	443440.19	336	6019837.75	443320.72
259	6019980.65	443448.46	298	6019936.49	443440.25	337	6019838.72	443320.71
260	6019975.71	443447.52	299	6019935.53	443440.16	338	6019839.77	443320.91
261	6019972.31	443446.46	300	6019933.62	443439.83	339	6019840.71	443321.30
262	6019969.94	443445.41	301	6019928.66	443438.94	340	6019841.60	443321.78
263	6019968.11	443444.39	302	6019926.59	443438.45	341	6019843.18	443323.06
264	6019965.30	443442.45	303	6019923.76	443437.61	342	6019844.63	443324.46
265	6019962.06	443439.68	304	6019921.42	443436.80	343	6019846.71	443326.62
266	6019959.93	443437.73	305	6019919.03	443435.79	344	6019854.73	443335.42
267	6019956.41	443434.14	306	6019917.29	443434.93	345	6019867.68	443349.50
268	6019948.54	443426.02	307	6019915.89	443434.03			
269	6019947.58	443424.96	308	6019912.46	443431.37			
270	6019947.44	443424.00	309	6019910.16	443429.32			
271	6019947.89	443423.16	310	6019908.12	443427.11			
272	6019949.09	443423.10	311	6019835.03	443348.86			
273	6019967.27	443423.71	312	6019847.57	443349.57			

Žiniaraštį sudare:

Matininkas

(parašas)


  
(parašas)


A. Alaburda

(vardas, pavardė)

2016-05-30

(data)

## Kitų statinių kadastro duomenys

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16

Unikalus Nr. 4400-2398-3413

Pavadinimas Kiemo aikštelė

Pažymėjimas plane 1b

Paskirtis Kiti inžineriniai statiniai

Aprašymas

Kad. duomenų nustatymo 2016-05-30

### Statinio duomenys

Statybos pradžios metai:	1996	Modernizavimo pradžios metai:	
Statybos pabaigos metai:	1998	Modernizavimo pabaigos metai:	
Rekonstravimo pradžios metai:		Papr. remonto pradžios metai:	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Papr. remonto pabaigos metai:	
Kap. remonto pradžios metai:		Statinio kategorija	Nepatingas
Kap. remonto pabaigos metai:		Daikto būklė:	

### Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
1b1	Kiemo aikštelė		
Statybos pradžios metai:	1996	Plotas: m	
Statybos pabaigos metai:	1996	Plotas: kv. m	10932
Rekonstravimo pradžios metai:		Tūris: kub. m	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Gylis: m	
Kap. remonto pradžios metai:		Baigtumo procentas: %	100
Kap. remonto pabaigos metai:		Aukštis: m	
Modernizavimo pradžios metai:		Ilgis: m	
Modernizavimo pabaigos metai:		Skersmuo: mm	
Papr. remonto pradžios metai:		Medžiaga:	Asfaltas
Papr. remonto pabaigos metai:		Marke:	
Kiekis: vnt.			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
1b3	Šaligatvio plytelės		
Statybos pradžios metai:	1997	Plotas: m	
Statybos pabaigos metai:	1997	Plotas: kv. m	228
Rekonstravimo pradžios metai:		Tūris: kub. m	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Gylis: m	
Kap. remonto pradžios metai:		Baigtumo procentas: %	100
Kap. remonto pabaigos metai:		Aukštis: m	
Modernizavimo pradžios metai:		Ilgis: m	
Modernizavimo pabaigos metai:		Skersmuo: mm	
Papr. remonto pradžios metai:		Medžiaga:	Betono plytelės
Papr. remonto pabaigos metai:		Marke:	
Kiekis: vnt.			



## Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
1b4	Šaligatvio plytelės		
Statybos pradžios metai:	1996	Plotas: m	
Statybos pabaigos metai:	1996	Plotas: kv. m	1703
Rekonstravimo pradžios metai		Tūris: kub. m	
Rekonstravimo pabaigos metai		Gylis: m	
Kap. remonto pradžios metai		Baigtumo procentas: %	100
Kap. remonto pabaigos metai		Aukštis: m	
Modernizavimo pradžios metai		Ilgis: m	
Modernizavimo pabaigos metai		Skersmuo: mm	
Papr. remonto pradžios metai		Medžiaga:	Betono plytelės
Papr. remonto pabaigos metai		Marke	
Kiekis: vnt.			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
1b6	Gazonų bordiūrai		
Statybos pradžios metai:	1998	Plotas: m	
Statybos pabaigos metai	1998	Plotas: kv. m	
Rekonstravimo pradžios metai		Tūris: kub. m	
Rekonstravimo pabaigos metai		Gylis: m	
Kap. remonto pradžios metai		Baigtumo procentas: %	100
Kap. remonto pabaigos metai		Aukštis: m	
Modernizavimo pradžios metai		Ilgis: m	602
Modernizavimo pabaigos metai		Skersmuo: mm	
Papr. remonto pradžios metai		Medžiaga:	Betonas
Papr. remonto pabaigos metai:		Marke	
Kiekis: vnt.			

Parengė: Matininkas Alvydas Alaburda



## Kitų statinių kadastro duomenys

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16

Unikalus Nr. 4400-2398-3357

Pavadinimas Apšvietimo bokštas

Pažymėjimas plane 3a

Paskirtis Kiti inžineriniai statiniai

Aprašymas

Kad. duomenų nustatymo 2016-05-30

### Statinio duomenys

Statybos pradžios metai	1998	Modernizavimo pradžios metai	
Statybos pabaigos metai	1998	Modernizavimo pabaigos metai	
Rekonstravimo pradžios metai		Papr. remonto pradžios metai	
Rekonstravimo pabaigos metai		Papr. remonto pabaigos metai	
Kap. remonto pradžios metai		Statinio kategorija	Ney patingas
Kap. remonto pabaigos metai		Daikto būkle	Sunaikintas

### Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane		Sudėtinė dalis	
3a		Apšvietimo bokštas	
Statybos pradžios metai	1998	Plotas m	
Statybos pabaigos metai	1998	Plotas kv. m	
Rekonstravimo pradžios metai		Tūris kub. m	
Rekonstravimo pabaigos metai		Gylis m	
Kap. remonto pradžios metai		Baigtumo procentas %	0
Kap. remonto pabaigos metai		Aukštis m	0
Modernizavimo pradžios metai		Ilgis m	
Modernizavimo pabaigos metai		Skersmuo mm	
Papr. remonto pradžios metai		Medžiaga	Nera
Papr. remonto pabaigos metai		Marke	
Kiekis vnt.	0		

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda



## Kitų statinių kadastro duomenys

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16

Unikalus Nr. 4400-2398-3380

Pavadinimas Apšvietimo bokštas

Pažymėjimas plane 4a

Paskirtis Kiti inžineriniai statiniai

Aprašymas

Kad. duomenų nustatymo 2016-05-30

### Statinio duomenys

Statybos pradžios metai:	1998	Modernizavimo pradžios metai	
Statybos pabaigos metai:	1998	Modernizavimo pabaigos metai	
Rekonstravimo pradžios metai:		Papr. remonto pradžios metai:	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Papr. remonto pabaigos metai:	
Kap. remonto pradžios metai:		Statinio kategorija:	Ney patingas
Kap. remonto pabaigos metai:		Daikto būklė	Sunaikintas

### Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane	Sudėtine dalis		
4a	Apšvietimo bokštas		
Statybos pradžios metai:	1998	Plotas m	
Statybos pabaigos metai:	1998	Plotas kv m	
Rekonstravimo pradžios metai:		Tūris kub m	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Gylis m	
Kap. remonto pradžios metai:		Baigtumo procentas %	0
Kap. remonto pabaigos metai:		Aukštis m	0
Modernizavimo pradžios metai:		Ilgis m	
Modernizavimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	
Papr. remonto pradžios metai:		Medžiaga:	Nera
Papr. remonto pabaigos metai:		Marke:	
Kiekis vnt.	0		

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda



## Kitų statinių įkainojimas (perkainojimas)

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16  
Unikalus Nr. 4400-2398-3413

Pavadinimas	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Vertės nustatymo data	Įkainojimas (I), Perkainojimas (P)	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Kainynas ir lentelė	Vieneto statybos vertė po indeksavimo, Eur	Atkuriamo kaštai (statybinė vertė), Eur	Nusidėvėjimas %	Atkuriamoji vertė, Eur	Vietovės pataisos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė, Eur
1												
Kiemo aikštelė 1b1	2016-05-30	P	5	kv.	10932	NTK:2016-3.2.10	35,3	386000	75	96500	1	96500
Šaligatvio plytelės 1b3	2016-05-30	P	5	kv.	228	NTK:2016-3.2.11	40,96	9340	75	2330	1	2330
Šaligatvio plytelės 1b4	2016-05-30	P	5	kv.	1703	NTK:2016-3.2.11	40,96	69800	75	17400	1	17400
Gazonų bordiūrai 1b6	2016-05-30	P	5	m	602	NTK:2016-3.2.23	6,8	4090	75	1020	1	1020
<b>Viso</b>								<b>469000</b>		<b>117000</b>		<b>117000</b>

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda



\* 1 0 6 2 9 8 1 3 4 4 \*

Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas

**NEKILNOJAMOJO DAIKTO  
KADASTRINIŲ MATAVIMŲ BYLA**

Tomas: 2

Nekilnojamojo turto objektas: **Statinys (statiniai)**

Žemės sklypo kadastrinis Nr.: **5170/0003:22**

Bylos Nr.: **48/20202**

Registro Nr.: **44/2000971 (Žemės sklypas su statiniais)**

Adresas: **Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16**

Lapų skaičius: **53**

SUDERINTA

---

(pareigos)

---

(parašas)

---

(vardas, pavardė)

---

(data)

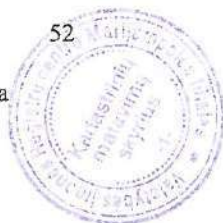
Bylos Nr. 48/20202  
 Tomo Nr. 2  
 Registro 44/2000971

### BYLOS TOMO VIDAUS APYRAŠAS

Eil. Nr.	Dokumento pavadinimas	Dokumento		Lapų skaič.	Bylos lapų numeriai	Pastabos
		Nr.	Data			
1	Statinio planas "STATINIŲ IŠDĖSTYMO PLANAS"		2016-01-19	1	1	
2	Koordinačių žiniaraštis KZ		2016-01-19	4	2-5	
3	Statinio nuotraukos 1F FORMA		2016-01-19	5	6-10	
4	Statinių planai		2016-01-19	6	11-16	
5	Pagrindinio pastato, jo dalių ir priestatų kadastro duomenys 1A FORMA		2016-01-19	10	17-26	
6	Kitų statinių kadastro duomenys 1C FORMA		2016-01-19	7	27-33	
7	Kitų statinių įkainojimas (perkainojimas) 2C FORMA		2016-01-19	6	34-39	
8	Pagrindinio pastato, jo dalių ir priestatų įkainojimas (perkainojimas) 2A FORMA		2016-01-19	5	40-44	
9	Pagrindinio pastato vidaus plotų eksplikacija 3 FORMA		2016-01-19	8	45-52	

Vidaus apyrašo lapų

Matininkas Alvydas Alaburda



## IŠDĖSTYMO PLANAS M 1:500

Gatvė	Europos 16
Kaimas (miestelis)	Salaperaugio
Miestas	
Savivaldybė	Kalvarijos
Objekto pavadinimas	Aikštelė 1b
Unikalus Nr.	4400-2398-3413

## KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinacijų sistema: LKS-94								
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y
1	6019823.16	443193.65	40	6019887.40	443286.38	79	6020093.72	443475.74
2	6019822.25	443198.50	41	6019887.39	443285.34	80	6020060.36	443469.73
3	6019821.70	443203.64	42	6019887.83	443276.05	81	6020042.28	443466.50
4	6019821.57	443208.64	43	6019888.01	443271.96	82	6020027.00	443463.75
5	6019821.84	443213.74	44	6019888.68	443256.04	83	6020013.00	443461.33
6	6019822.43	443221.20	45	6020037.66	443415.59	84	6019995.42	443458.09
7	6019824.13	443240.87	46	6020009.63	443413.65	85	6019979.13	443455.27
8	6019825.67	443258.85	47	6020001.87	443413.11	86	6019968.06	443453.28
9	6019827.03	443274.56	48	6019999.87	443412.90	87	6019949.99	443450.09
10	6019827.40	443278.41	49	6019999.00	443412.87	88	6019934.68	443447.42
11	6019828.38	443284.03	50	6019997.92	443413.02	89	6019922.17	443445.30
12	6019829.09	443287.20	51	6019996.83	443413.37	90	6019916.71	443444.22
13	6019829.75	443289.51	52	6019995.81	443414.02	91	6019913.81	443443.60
14	6019830.58	443292.12	53	6019994.83	443414.89	92	6019911.94	443442.90
15	6019832.28	443296.39	54	6019994.16	443415.95	93	6019910.61	443442.18
16	6019833.33	443298.62	55	6019993.65	443417.15	94	6019909.41	443441.26
17	6019834.86	443301.59	56	6019993.48	443418.48	95	6019906.61	443438.35
18	6019836.27	443304.01	57	6019993.64	443419.65	96	6019900.37	443431.85
19	6019836.39	443303.82	58	6019994.17	443421.13	97	6019886.85	443417.29
20	6019838.50	443304.05	59	6019995.11	443422.42	98	6019874.84	443404.54
21	6019840.15	443306.16	60	6019995.42	443422.65	99	6019869.84	443399.11
22	6019841.32	443307.52	61	6020010.54	443430.26	100	6019847.88	443375.70
23	6019844.00	443310.38	62	6020039.19	443444.40	101	6019830.88	443357.50
24	6019862.44	443330.40	63	6020053.64	443451.46	102	6019825.56	443351.70
25	6019875.54	443344.60	64	6020057.21	443453.26	103	6019823.11	443348.78
26	6019876.74	443345.95	65	6020058.71	443453.85	104	6019821.64	443346.90
27	6019883.32	443353.10	66	6020059.76	443454.04	105	6019820.60	443345.36
28	6019887.15	443346.07	67	6020061.03	443454.19	106	6019819.65	443343.53
29	6019888.91	443342.83	68	6020061.88	443454.02	107	6019819.17	443341.76
30	6019904.02	443311.59	69	6020063.28	443453.52	108	6019818.80	443339.81
31	6019896.26	443303.20	70	6020063.93	443453.06	109	6019818.52	443337.70
32	6019890.09	443296.52	71	6020068.71	443448.84	110	6019818.25	443334.61
33	6019889.41	443295.80	72	6020072.17	443452.56	111	6019816.81	443319.23
34	6019889.04	443295.25	73	6020068.17	443456.05	112	6019815.51	443304.08
35	6019888.61	443294.33	74	6020067.34	443457.01	113	6019814.35	443291.25
36	6019888.11	443292.37	75	6020067.13	443458.66	114	6019813.90	443288.67
37	6019887.82	443291.15	76	6020068.15	443460.21	115	6019813.04	443276.86
38	6019887.62	443289.80	77	6020069.10	443460.63	116	6019811.81	443265.48
39	6019887.50	443288.37	78	6020081.81	443462.93	117	6019810.96	443254.85

Žiniaraštį sudarė:

Matininkas  
(parašas)

(parašas)

A. Alaburda  
(vardas, pavardė)2016-01-19  
(data)

## IŠDĖSTYMO PLANAS M 1:500

Gatvė	Europos 16
Kaimas (miestelis)	Salaperaugio
Miestas	
Savivaldybė	Kalvarijos
Objekto pavadinimas	Aikštelė 1b
Unikalus Nr.	4400-2398-3413

## KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinacijų sistema: LKS-94								
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y
118	6019810.78	443245.97	157	6019912.00	443367.69	196	6019920.66	443377.39
119	6019811.07	443235.68	158	6019906.81	443367.75	197	6019943.16	443356.48
120	6019811.51	443218.89	159	6019904.61	443369.78	198	6019962.08	443377.74
121	6019811.89	443205.20	160	6019903.18	443369.67	199	6019956.63	443382.75
122	6019811.51	443188.96	161	6019890.77	443356.43	200	6019946.41	443392.15
123	6019957.49	443333.62	162	6019887.10	443352.46	201	6019956.57	443386.29
124	6019958.27	443334.92	163	6019887.91	443351.72	202	6019967.45	443397.64
125	6019958.13	443336.48	164	6019887.54	443351.31	203	6019967.74	443397.37
126	6019957.45	443337.40	165	6019890.13	443348.92	204	6019972.52	443402.58
127	6019956.43	443337.92	166	6019890.39	443344.32	205	6019972.94	443402.14
128	6019954.92	443337.82	167	6019890.60	443343.36	206	6019968.16	443396.93
129	6019953.71	443336.82	168	6019911.25	443324.33	207	6019969.00	443396.15
130	6019921.67	443302.64	169	6019931.36	443345.79	208	6019968.16	443393.37
131	6019920.79	443301.36	170	6019932.54	443346.96	209	6019966.49	443394.93
132	6019920.83	443299.82	171	6019940.45	443355.45	210	6019960.23	443388.25
133	6019921.46	443298.83	172	6019930.74	443364.44	211	6019957.57	443385.33
134	6019922.48	443298.24	173	6019918.45	443364.26	212	6019963.79	443379.59
135	6019924.03	443298.28	174	6019916.55	443362.21	213	6019964.66	443380.64
136	6019925.26	443299.22	175	6019928.03	443367.05	214	6019966.18	443379.26
137	6019948.70	443341.72	176	6019919.23	443375.28	215	6019967.11	443380.27
138	6019949.48	443343.03	177	6019917.95	443384.67	216	6019976.24	443371.81
139	6019949.35	443344.56	178	6019915.04	443387.35	217	6019989.68	443386.32
140	6019948.66	443345.50	179	6019908.60	443380.36	218	6019980.54	443394.79
141	6019947.62	443346.03	180	6019908.87	443379.22	219	6019981.40	443395.72
142	6019946.10	443345.91	181	6019909.28	443378.32	220	6019979.99	443397.02
143	6019944.92	443344.92	182	6019910.02	443377.51	221	6019988.90	443406.48
144	6019912.88	443310.74	183	6019913.96	443373.98	222	6019984.06	443413.69
145	6019912.00	443309.47	184	6019910.62	443370.41	223	6019982.74	443415.12
146	6019912.03	443307.93	185	6019914.63	443366.71	224	6019981.59	443416.06
147	6019912.67	443306.93	186	6019937.05	443400.75	225	6019980.47	443416.78
148	6019913.70	443306.34	187	6019935.03	443398.87	226	6019979.35	443417.37
149	6019915.24	443306.38	188	6019933.31	443397.01	227	6019978.01	443417.77
150	6019916.47	443307.32	189	6019929.42	443396.97	228	6019976.51	443417.98
151	6019910.19	443322.95	190	6019928.38	443395.84	229	6019975.28	443417.96
152	6019891.72	443340.24	191	6019923.47	443394.79	230	6019969.11	443417.79
153	6019903.56	443315.72	192	6019922.82	443389.81	231	6019945.11	443416.99
154	6019915.45	443361.03	193	6019921.79	443388.69	232	6019943.05	443416.57
155	6019914.84	443360.37	194	6019922.06	443384.79	233	6019941.52	443415.97
156	6019912.46	443362.52	195	6019919.92	443382.86	234	6019939.49	443414.97

Žiniaraštį sudarė:

Matininkas  
(paraiškos)

(parašas)

A. Alaburda  
(vardas, pavardė)

2016-01-19  
(data)

## IŠDĖSTYMO PLANAS M 1:500

Gatvė	Europos 16
Kaimas (miestelis)	Salaperaugio
Miestas	
Savivaldybė	Kalvarijos
Objekto pavadinimas	Aikštelė 1b
Unikalus Nr.	4400-2398-3413

## KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinacijų sistema: LKS-94								
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y
235	6019937.97	443414.07	274	6019981.97	443424.13	313	6019846.71	443349.36
236	6019936.22	443412.84	275	6019986.10	443424.32	314	6019844.72	443348.62
237	6019932.17	443408.61	276	6019990.07	443424.97	315	6019842.96	443347.79
238	6019942.97	443398.80	277	6019992.87	443426.03	316	6019841.57	443346.92
239	6020050.13	443454.20	278	6020004.36	443431.68	317	6019839.90	443345.62
240	6020051.02	443454.60	279	6020002.07	443436.21	318	6019838.64	443344.53
241	6020051.57	443455.05	280	6020006.23	443438.23	319	6019837.24	443343.09
242	6020052.02	443455.81	281	6020008.71	443433.82	320	6019835.94	443341.55
243	6020052.02	443456.30	282	6020037.50	443448.02	321	6019834.63	443339.42
244	6020051.51	443456.82	283	6019940.34	443427.73	322	6019833.68	443337.58
245	6020050.75	443457.14	284	6019941.31	443428.63	323	6019833.11	443336.35
246	6020049.46	443457.11	285	6019942.03	443429.49	324	6019832.67	443334.89
247	6020048.36	443457.05	286	6019942.75	443430.43	325	6019832.38	443333.36
248	6020038.22	443455.21	287	6019943.32	443432.39	326	6019832.03	443331.34
249	6020025.29	443452.87	288	6019943.36	443434.10	327	6019831.87	443328.08
250	6020013.50	443450.79	289	6019943.26	443435.29	328	6019831.97	443326.29
251	6020013.09	443450.78	290	6019943.02	443436.39	329	6019832.20	443325.09
252	6020012.19	443451.27	291	6019942.64	443437.35	330	6019832.53	443324.17
253	6020011.10	443451.81	292	6019942.01	443438.28	331	6019833.06	443323.12
254	6020009.70	443452.38	293	6019941.27	443438.89	332	6019833.94	443322.16
255	6020008.32	443452.75	294	6019940.43	443439.42	333	6019834.82	443321.66
256	6020006.83	443452.90	295	6019939.51	443439.79	334	6019835.71	443321.18
257	6020005.33	443452.83	296	6019938.72	443440.03	335	6019836.71	443320.89
258	6019989.00	443449.94	297	6019937.60	443440.19	336	6019837.75	443320.72
259	6019980.65	443448.46	298	6019936.49	443440.25	337	6019838.72	443320.71
260	6019975.71	443447.52	299	6019935.53	443440.16	338	6019839.77	443320.91
261	6019972.31	443446.46	300	6019933.62	443439.83	339	6019840.71	443321.30
262	6019969.94	443445.41	301	6019928.66	443438.94	340	6019841.60	443321.78
263	6019968.11	443444.39	302	6019926.59	443438.45	341	6019843.18	443323.06
264	6019965.30	443442.45	303	6019923.76	443437.61	342	6019844.63	443324.46
265	6019962.06	443439.68	304	6019921.42	443436.80	343	6019846.71	443326.62
266	6019959.93	443437.73	305	6019919.03	443435.79	344	6019854.73	443335.42
267	6019956.41	443434.14	306	6019917.29	443434.93	345	6019867.68	443349.50
268	6019948.54	443426.02	307	6019915.89	443434.03			
269	6019947.58	443424.96	308	6019912.46	443431.37			
270	6019947.44	443424.00	309	6019910.16	443429.32			
271	6019947.89	443423.16	310	6019908.12	443427.11			
272	6019949.09	443423.10	311	6019835.03	443348.86			
273	6019967.27	443423.71	312	6019847.46	443349.57			

Žiniaraštį sudare:

Matininkas  
(pareigos)

(parašas)

A. Alaburda  
(vardas, pavardė)2016-01-19  
(data)

## IŠDĖSTYMO PLANAS M 1:500


Gatvė	Europos 16
Kaimas (miestelis)	Salaperaugio
Miestas	
Savivaldybė	Kalvarijos
Objekto pavadinimas	Aikštelė 3b
Unikalus Nr.	4400-2398-3513

## KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinacijų sistema: LKS-94								
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y
283	6019940.34	443427.73						
310	6019908.12	443427.11						
311	6019835.03	443348.86						
312	6019847.46	443349.57						
345	6019867.68	443349.50						
346	6019939.17	443426.82						
347	6019938.27	443426.28						
348	6019936.85	443425.61						
349	6019935.53	443425.14						
350	6019934.09	443424.70						
351	6019932.65	443424.35						
352	6019930.59	443424.15						
353	6019920.59	443423.75						
354	6019909.53	443423.67						
355	6019908.56	443423.84						
356	6019907.68	443424.49						
357	6019907.37	443425.15						
358	6019907.57	443426.21						
359	6019848.21	443349.77						
360	6019849.46	443350.03						
361	6019864.01	443352.39						
362	6019866.13	443352.73						
363	6019867.10	443352.78						
364	6019868.05	443352.29						
365	6019868.46	443351.42						
366	6019868.29	443350.40						

Žiniaraštį sudarė:

Matininkas  
(pareigos)

  
(parašas)



A. Alaburda  
(vardas, pavardė)

2016-01-19  
(data)

## Statinio nuotraukos

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16

Unikalus Nr. 5199-6003-0037

Žymėjimas 3T1/p

Paskirtis Transporto

Matavimų data 2016-01-19

Pavadinimas Patikrinimo patalpos



Parengė Matininkas Alvydas Alaburda



## Statinio nuotrauka

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16

Unikalus Nr. 5199-6003-0048

Žymėjimas 4T2/p

Paskirtis Transporto

Matavimų data 2016-01-19

Pavadinimas Detalaus patikrinimo pastatas



Parengė Matininkas Alvydas Alaburda



\* 1 0 5 9 9 4 5 3 8 7 \*

## Statinio nuotraukos

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16

Unikalus Nr. 5199-6003-0060

Žymėjimas 6H1/p

Paskirtis Kita

Matavimų data 2016-01-19

Pavadinimas Lauko tualetas



Parengė Matininkas Alvydas Alaburda



\* 1 0 5 9 9 1 2 9 2 3 \*

## Statinio nuotraukos

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16

Unikalus Nr. 5199-6003-0191

Žymėjimas 23H1/p

Paskirtis Kita

Matavimų data 2016-01-19

Pavadinimas Svarstyklės



Parengė Matininkas Alvydas Alaburda



\* 1 0 5 9 9 1 2 9 1 9 \*

## Statinio nuotraukos

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16

Unikalus Nr. 5199-6003-0315

Žymėjimas 30H1/g

Paskirtis Kita

Matavimų data 2016-01-19

Pavadinimas Automobilinės svarstyklės



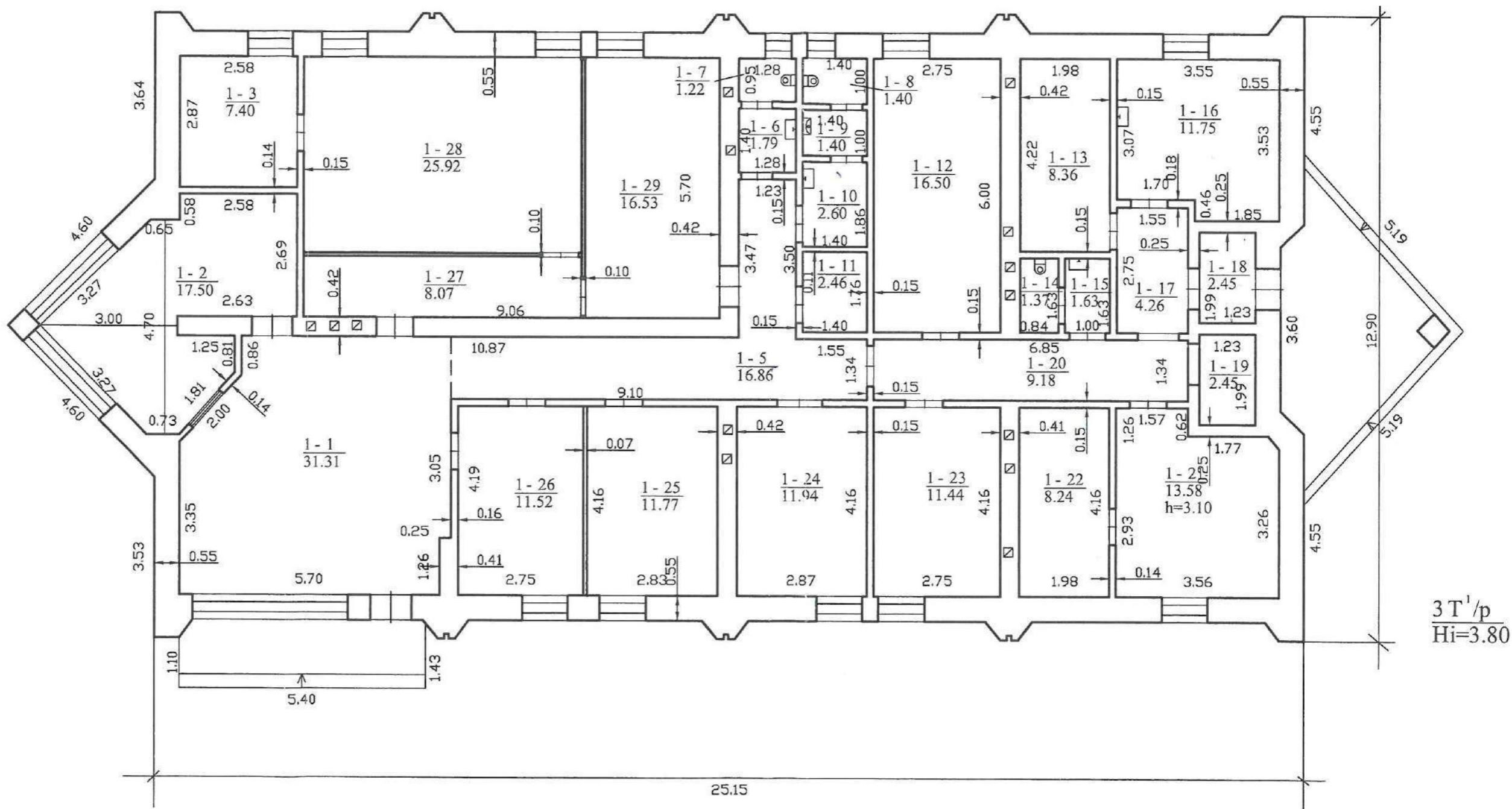
Parengė Matininkas Alvydas Alaburda



\* 1 0 5 9 9 1 2 9 1 0 \*



1059911539

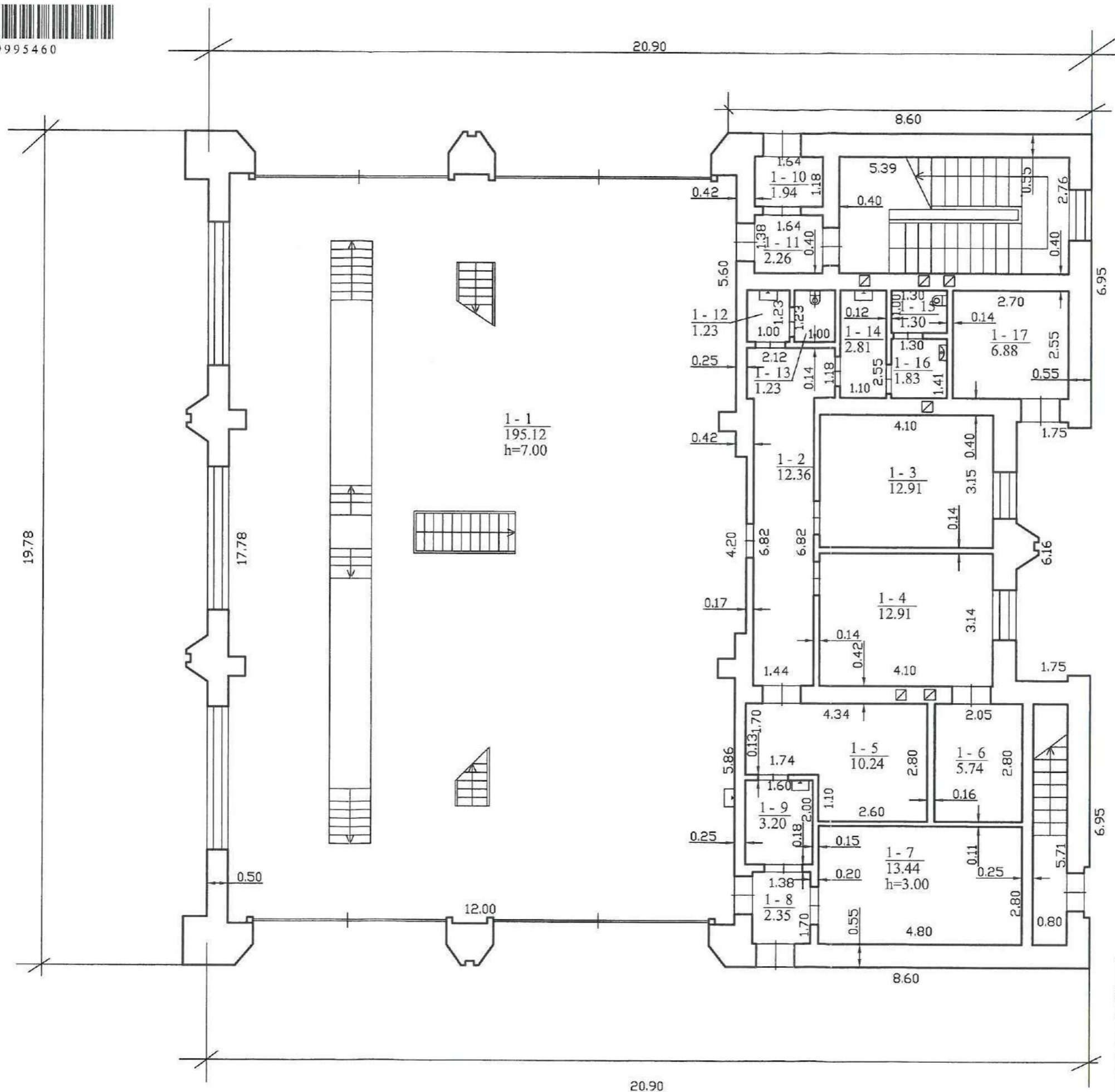


 Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas Licencijos Nr.G-734 -(623), išduota 2008-08-27 2M-M-655, išduotas 2008-09-03			
Pareigos	V., pavardė	Parašas	Data
Matininkas	A. Alaburda		2016-01-19
Pirmo aukšto planas		1:100	
Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16			
Sudarytas pagal 2016-01-19 kadastrinių matavimų duomenis		Pastato pažymėjimas plane 3T1/p	





1059995460



1-1  
195.12  
h=7.00

4 T<sup>2</sup>/p  
Hi=7.50



Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas  
Licencijos Nr.G-734 -(623), išduota 2008-08-27  
2M-M-655, išduotas 2008-09-03

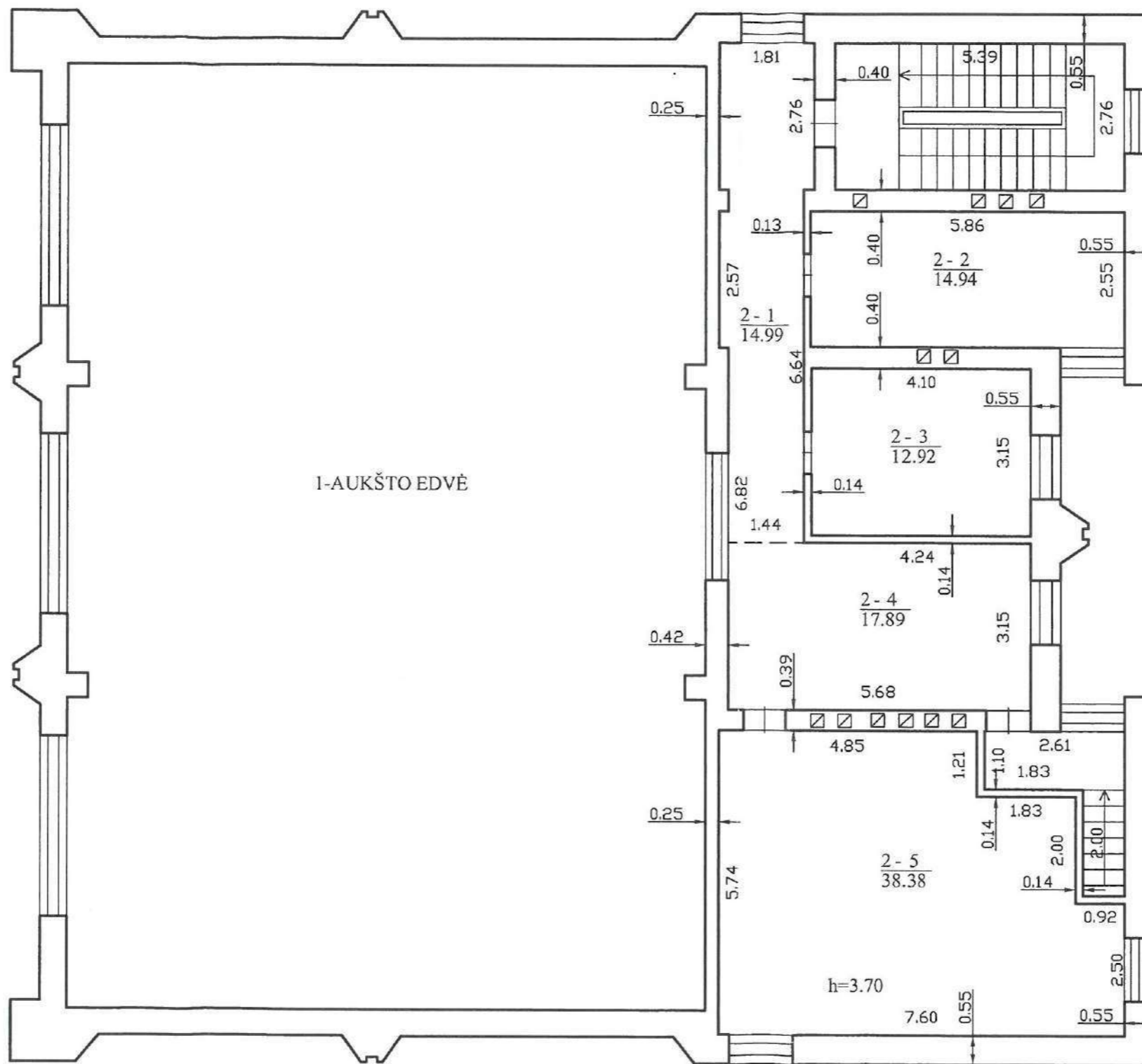
Pareigos	V., pavardė	Parašas	Data
Matininkas	A. Alaburda		2016-01-19

Pirmo aukšto planas	1:100	A.V.
Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16		
Sudarytas pagal 2016-01-19 kadastrinių matavimų duomenis	Pastato pažymėjimas plane 4T2/p	





1059995460



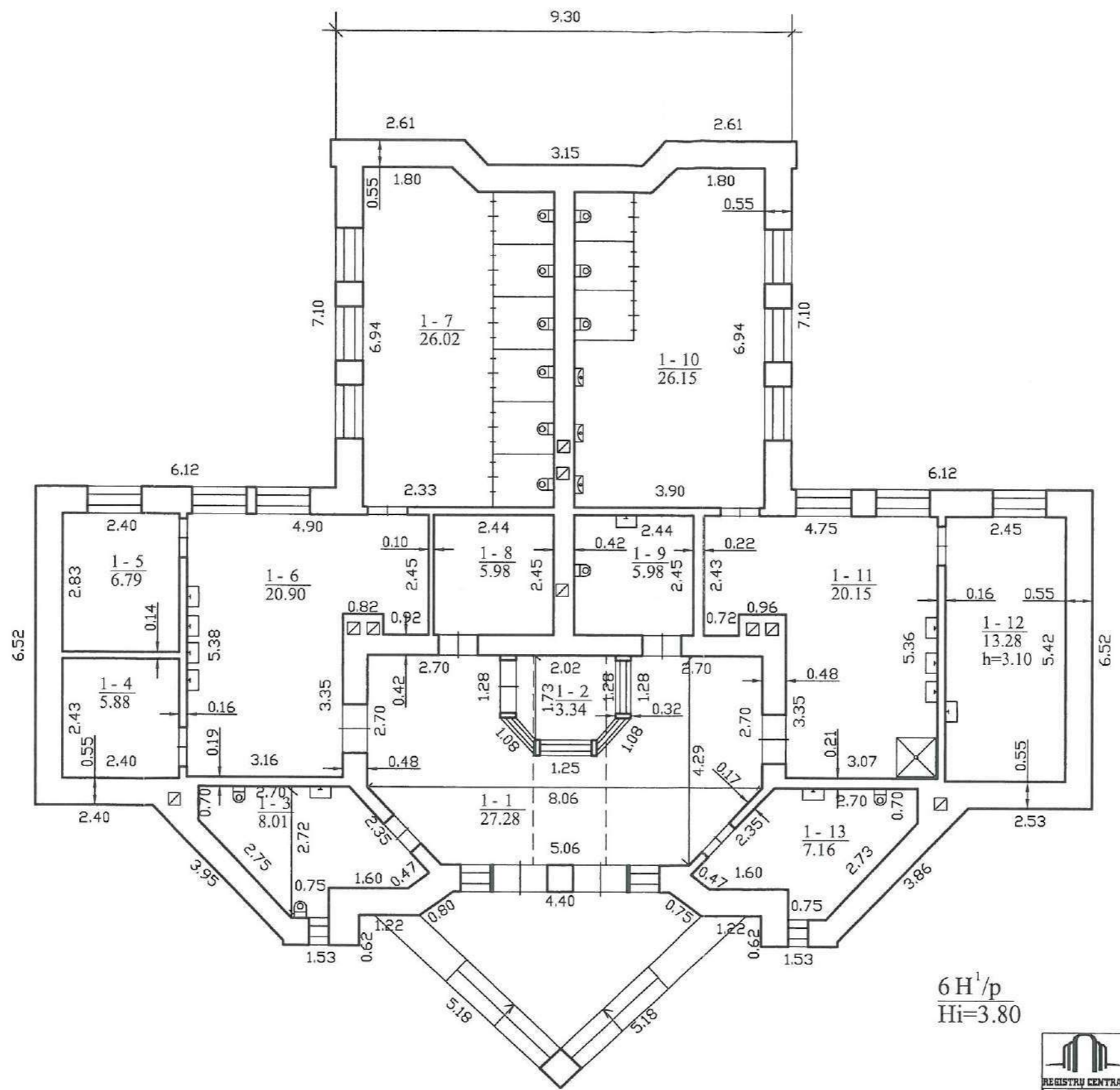
1-AUKŠTO EDVĖ

 Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas Licencijos Nr.G-734-(623), išduota 2008-08-27 2M-M-655, išduotas 2008-09-03			
Pareigos	V., pavardė	Parašas	Data
Matininkas	A. Alaburda		2016-01-19
Antro aukšto planas		1:100	A.V.
Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16			
Sudarytas pagal 2016-01-19 kadastrinių matavimų duomenis		Pastato pažymėjimas plane 4T2/p	


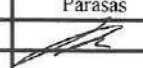





1059912031

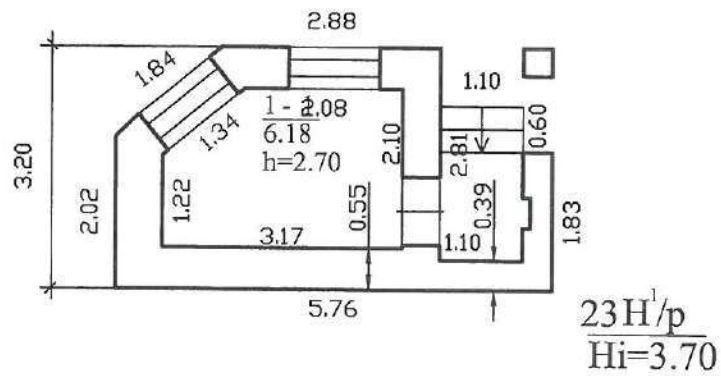


6 H<sup>1</sup>/p  
Hi=3.80

 Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas Licencijos Nr. G-734-(623), išduota 2008-08-27 2M-M-655, išduotas 2008-09-03			
Pareigos	V. pavardė	Parašas	Data
Matininkas	A. Alaburda		2016-01-19
Pirmo aukšto planas		1:100	A.V.
Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16		 Kadastinių matavimų gavrus	
Sudarytas pagal 2016-01-19 kadastrinių matavimų duomenis		Pastato pažymėjimas plane 6H1/p	



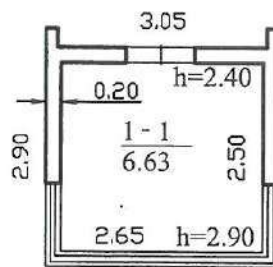
1059912173



 <b>REGISTRŲ CENTRAS</b>		Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas Licencijos Nr. G-734-(623), išduota 2008-08-27 2M-M-655, išduotas 2008-09-03	
Pareigos	V., pavardė	Parašas	Data
Matininkas	A. Alaburda		2016-01-19
Pirmo aukšto planas		1:100	
Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16		A.V. 	
Sudarytas pagal 2016-01-19 kadastrinių matavimų duomenis		Pastato pažymėjimas plane 23H1/p	



1059912327



$$\frac{30H^1/g}{H_i=2.71}$$

		Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas Licencijos Nr.G-734 -(623), išduota 2008-08-27 2M-M-655, išduotas 2008-09-03	
Pareigos	V., pavardė	Parašas	Data
Matininkas	A Alaburda		2016-01-19
Pirmo aukšto planas		1:100	
Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16			
Sudarytas pagal 2016-01-19 kadastrinių matavimų duomenis		Pastato pažymėjimas plane 30H1/g	

## Pagrindinio pastato, jo dalių ir priestatų kadastro duomenys

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16

Unikalus Nr. 5199-6003-0037

Pastaba -

Viso pastato			
Bendras plotas: kv. m	260,9	Baigtumo procentas: %	100
Tūris: kub. m	1276	Koordinatė X:	6019901
Užstatytas plotas: kv. m	359	Koordinatė Y:	443354
Plotas bruto: kv. m	336	Statinio kategorija:	Neypatingas
Daikto būklė:			

Kadastro duomenys	Pagrindinis pastatas	Rūsysis (pusrūsis)	Pastogės patalpos
Duomenys užfiksuoti	2016-01-19	X	X
Žymėjimas	3T1/p		
Paskirtis	Transporto	X	X
Pavadinimas	Patikrinimo patalpos	X	X
Statybos pradžios metai:	1996		
Statybos pabaigos metai:	1996		
Rekonstravimo pradžios metai:			
Rekonstravimo pabaigos metai:			
Kap. remonto pradžios metai:			
Kap. remonto pabaigos metai:			
Modernizavimo pradžios metai:			
Modernizavimo pabaigos metai:			
Papr. remonto pradžios metai:			
Papr. remonto pabaigos metai:			
Baigtumo procentas: %	100		
Aukštų skaičius:	1		
Tūris: kub. m	1276		
Bendras plotas: kv. m	260,9		
Pamatai:	Gelžbetonis		
Sienos:	Plytos		
Perdanga:	Gelžbetonis		
Stogo konstrukcija:	Sutapdintas		
Stogo danga:	Bitumas		
Išorės apdaila:	Tinkas, dažai		
Pertvaros:	Plytos		
Grindys:	Linoleumas		
Langai:	Mediniai		
Durys:	Medinės		
Vidaus apdaila:	Dažai		
Šildymas:	Vietinis centrinis šildymas		
Vandentiekis:	Vietinis vandentiekis		
Nuotekų šalinimas:	Vietinis nuotekų šalinimas		

26-Sau-2016 09:29:45



\* 1 0 5 9 9 4 5 9 9 1 \*

Lapas 1 iš 2

Kadastro duomenys	Pagrindinis pastatas	Rūšys (pusrūšis)	Pastogės patalpos
Dujos:	Nėra		
Karštas vanduo:	Yra		
Elektra:	Yra		
Viryklė:	Nėra		
Vonios kambarys:	Nėra		
Vėdinimas ir kondicionavimas:	Vėdinimas		

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda




## Pagrindinio pastato, jo dalių ir priestatų kadastro duomenys

**Adresas** Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16

**Unikalus Nr.** 5199-6003-0048

**Pastaba** -

Viso pastato			
Bendras plotas: kv. m	386,87	Baigtumo procentas: %	100
Tūris: kub. m	2959	Koordinatė X:	6019974
Užstatytas plotas: kv. m	394	Koordinatė Y:	443387
Plotas bruto: kv. m	789	Statinio kategorija:	Neypatingas
Daikto būklė:			

Kadastro duomenys	Pagrindinis pastatas	Rūšys (pusrūšis)	Pastogės patalpos
Duomenys užfiksuoti	2016-01-19	X	X
Žymėjimas	4T2/p		
Paskirtis	Transporto	X	X
Pavadinimas	Detalaus patikrinimo pastatas	X	X
Statybos pradžios metai:	1996		
Statybos pabaigos metai:	1996		
Rekonstravimo pradžios metai:			
Rekonstravimo pabaigos metai:			
Kap. remonto pradžios metai:			
Kap. remonto pabaigos metai:			
Modernizavimo pradžios metai:			
Modernizavimo pabaigos metai:			
Papr. remonto pradžios metai:			
Papr. remonto pabaigos metai:			
Baigtumo procentas: %	100		
Aukštų skaičius:	2		
Tūris: kub. m	2959		
Bendras plotas: kv. m	386,87		
Pamatai:	Gelžbetonis		
Sienos:	Plytos		
Perdanga:	Gelžbetonis		
Stogo konstrukcija:	Sutapdintas		
Stogo danga:	Bitumas		
Išorės apdaila:	Tinkas, dažai		
Pertvaros:	Plytos		
Grindys:	Monolitinės		
Langai:	Mediniai		
Durys:	Medinės		
Vidaus apdaila:	Dažai		
Šildymas:	Vietinis centrinis šildymas		
Vandentiekis:	Vietinis vandentiekis		
Nuotekų šalinimas:	Vietinis nuotekų šalinimas		

26-Sau-2016 09:32:46



\* 1 0 5 9 9 4 5 4 2 9 \*

Lapas 1 iš 2

Kadastro duomenys	Pagrindinis pastatas	Rūsūs (pusrūsūs)	Pastogės patalpos
Dujos:	Nėra		
Karštas vanduo:	Yra		
Elektra:	Yra		
Viryklė:	Nėra		
Vonios kambarys:	Nėra		
Vėdinimas ir kondicionavimas:	Vėdinimas		

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda




## Pagrindinio pastato, jo dalių ir priestatų kadastro duomenys

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16

Unikalus Nr. 5199-6003-0060

Pastaba -

Viso pastato			
Bendras plotas: kv. m	176,92	Baigtumo procentas: %	100
Tūris: kub. m	936	Koordinatė X:	6019930
Užstatytas plotas: kv. m	262	Koordinatė Y:	443389
Plotas bruto: kv. m	246	Statinio kategorija:	Neypatingas
Daikto būklė:			

Kadastro duomenys	Pagrindinis pastatas	Rūsys (pusrūsis)	Pastogės patalpos
Duomenys užfiksuoti	2016-01-19	X	X
Žymėjimas	6H1/p		
Paskirtis	Kita	X	X
Pavadinimas	Lauko tualetas	X	X
Statybos pradžios metai:	1996		
Statybos pabaigos metai:	1996		
Rekonstravimo pradžios metai:			
Rekonstravimo pabaigos metai:			
Kap. remonto pradžios metai:			
Kap. remonto pabaigos metai:			
Modernizavimo pradžios metai:			
Modernizavimo pabaigos metai:			
Papr. remonto pradžios metai:			
Papr. remonto pabaigos metai:			
Baigtumo procentas: %	100		
Aukštų skaičius:	1		
Tūris: kub. m	936		
Bendras plotas: kv. m	176,92		
Pamatai:	Gelžbetonis		
Sienos:	Plytos		
Perdanga:	Gelžbetonis		
Stogo konstrukcija:	Sutapdintas		
Stogo danga:	Bitumas		
Išorės apdaila:	Tinkas, dažai		
Pertvaros:	Plytos		
Grindys:	Keraminės plytelės		
Langai:	Plastikiniai		
Durys:	Medinės		
Vidaus apdaila:	Dažai		
Šildymas:	Vietinis centrinis šildymas		
Vandentiekis:	Vietinis vandentiekis		
Nuotekų šalinimas:	Vietinis nuotekų šalinimas		

26-Sau-2016 09:32:58



\* 1 0 5 9 9 1 2 8 2 7 \*

Lapas 1 iš 2

Kadastro duomenys	Pagrindinis pastatas	Rūšys (pusrūšis)	Pastogės patalpos
Dujos:	Nėra		
Karštas vanduo:	Yra		
Elektra:	Yra		
Viryklė:	Nėra		
Vonios kambarys:	Nėra		
Vėdinimas ir kondicionavimas:	Vėdinimas		

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda




## Pagrindinio pastato, jo dalių ir priestatų kadastro duomenys

**Adresas** Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16

**Unikalus Nr.** 5199-6003-0191

**Pastaba** -

Viso pastato			
Bendras plotas: kv. m	6,18	Baigtumo procentas: %	100
Tūris: kub. m	58	Koordinatė X:	6019815
Užstatytas plotas: kv. m	16	Koordinatė Y:	443282
Plotas bruto: kv. m	16	Statinio kategorija:	I grupės nesudėtingas
Daikto būklė:			

Kadastro duomenys	Pagrindinis pastatas	Rūšys (pusrūšis)	Pastogės patalpos
Duomenys užfiksuoti	2016-01-19	X	X
Žymėjimas	23H1/p		
Paskirtis	Kita	X	X
Pavadinimas	Svarstyklės	X	X
Statybos pradžios metai:	1997		
Statybos pabaigos metai:	1997		
Rekonstravimo pradžios metai:			
Rekonstravimo pabaigos metai:			
Kap. remonto pradžios metai:			
Kap. remonto pabaigos metai:			
Modernizavimo pradžios metai:			
Modernizavimo pabaigos metai:			
Papr. remonto pradžios metai:			
Papr. remonto pabaigos metai:			
Baigtumo procentas: %	100		
Aukštų skaičius:	1		
Tūris: kub. m	58		
Bendras plotas: kv. m	6,18		
Pamatai:	Gelžbetonis		
Sienos:	Plytos		
Perdanga:	Gelžbetonis		
Stogo konstrukcija:	Sutapdintas		
Stogo danga:	Bitumas		
Išorės apdaila:	Tinkas, dažai		
Pertvaros:	Nėra		
Grindys:	Monolitinės		
Langai:	Plastikiniai		
Durys:	Medinės		
Vidaus apdaila:	Dažai		
Šildymas:	Nėra		
Vandentiekis:	Nėra		
Nuotekų šalinimas:	Nėra		
Dujos:	Nėra		
Karštas vanduo:	Nėra		

26-Sau-2016 09:33:10



\* 1 0 5 9 9 1 2 8 5 1 \*

Lapas 1 iš 2

Kadastro duomenys	Pagrindinis pastatas	Rūsvis (pusrūsvis)	Pastogės patalpos
Elektra:	Yra		
Viryklė:	Nėra		
Vonios kambarys:	Nėra		
Vėdinimas ir kondicionavimas:	Vėdinimas		

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda




## Pagrindinio pastato, jo dalių ir priestatų kadastro duomenys

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16

Unikalus Nr. 5199-6003-0315

Pastaba -

Viso pastato			
Bendras plotas: kv. m	6,63	Baigtumo procentas: %	100
Tūris: kub. m	24	Koordinatė X:	6020003
Užstatytas plotas: kv. m	9	Koordinatė Y:	443442
Plotas bruto: kv. m	9	Statinio kategorija:	I grupės nesudėtingas
Daikto būklė:			

Kadastro duomenys	Pagrindinis pastatas	Rūšys (pusrūšis)	Pastogės patalpos
Duomenys užfiksuoti	2016-01-19	X	X
Žymėjimas	30H1/g		
Paskirtis	Kita	X	X
Pavadinimas	Automobilinės svarstyklės	X	X
Statybos pradžios metai:	2001		
Statybos pabaigos metai:	2001		
Rekonstravimo pradžios metai:			
Rekonstravimo pabaigos metai:			
Kap. remonto pradžios metai:			
Kap. remonto pabaigos metai:			
Modernizavimo pradžios metai:			
Modernizavimo pabaigos metai:			
Papr. remonto pradžios metai:			
Papr. remonto pabaigos metai:			
Baigtumo procentas: %	100		
Aukštų skaičius:	1		
Tūris: kub. m	24		
Bendras plotas: kv. m	6,63		
Pamatai:	Gelžbetonis		
Sienos:	Metalas su karkasu		
Perdanga:	Nėra		
Stogo konstrukcija:	Šlaitinis		
Stogo danga:	Metalas		
Išorės apdaila:	Metalo lakštai		
Pertvaros:	Nėra		
Grindys:	Linoleumas		
Langai:	Plastikiniai		
Durys:	Medinės		
Vidaus apdaila:	Dažai		
Šildymas:	Nėra		
Vandentiekis:	Nėra		
Nuotekų šalinimas:	Nėra		
Dujos:	Nėra		

26-Sau-2016 09:33:23



\* 1 0 5 9 9 1 2 8 1 9 \*

Lapas 1 iš 2

Kadastro duomenys	Pagrindinis pastatas	Rūsvis (pusrūsvis)	Pastogės patalpos
Karštas vanduo:	Nėra		
Elektra:	Yra		
Viryklė:	Nėra		
Vonios kambarys:	Nėra		
Vėdinimas ir kondicionavimas:	Nėra		

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda




## Kitų statinių kadastro duomenys

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16

Unikalus Nr. 4400-2398-3413

Pavadinimas Kiemo aikštelė

Pažymėjimas plane 1b

Paskirtis Kiti inžineriniai statiniai

Aprašymas

Kad. duomenų nustatymo 2016-01-19

### Statinio duomenys

Statybos pradžios metai:	1996	Modernizavimo pradžios metai:	
Statybos pabaigos metai:	1998	Modernizavimo pabaigos metai:	
Rekonstravimo pradžios metai:		Papr. remonto pradžios metai:	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Papr. remonto pabaigos metai:	
Kap. remonto pradžios metai:		Statinio kategorija:	Neypatingas
Kap. remonto pabaigos metai:		Daikto būklė:	

### Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
1b1	Kiemo aikštelė		
Statybos pradžios metai:	1996	Plotis: m	
Statybos pabaigos metai:	1996	Plotas: kv. m	10932
Rekonstravimo pradžios metai:		Tūris: kub. m	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Gylis: m	
Kap. remonto pradžios metai:		Baigtumo procentas: %	100
Kap. remonto pabaigos metai:		Aukštis: m	
Modernizavimo pradžios metai:		Ilgis: m	
Modernizavimo pabaigos metai:		Skersmuo: mm	
Papr. remonto pradžios metai:		Medžiaga:	Asfaltas
Papr. remonto pabaigos metai:		Markė:	
Kiekis: vnt.			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
1b3	Šaligatvio plytelės		
Statybos pradžios metai:	1997	Plotis: m	
Statybos pabaigos metai:	1997	Plotas: kv. m	228
Rekonstravimo pradžios metai:		Tūris: kub. m	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Gylis: m	
Kap. remonto pradžios metai:		Baigtumo procentas: %	100
Kap. remonto pabaigos metai:		Aukštis: m	
Modernizavimo pradžios metai:		Ilgis: m	
Modernizavimo pabaigos metai:		Skersmuo: mm	
Papr. remonto pradžios metai:		Medžiaga:	Betono plytelės
Papr. remonto pabaigos metai:		Markė:	
Kiekis: vnt.			



## Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
1b4	Šaligatvio plytelės		
Statybos pradžios metai:	1996	Plotis: m	
Statybos pabaigos metai:	1996	Plotas: kv. m	1703
Rekonstravimo pradžios metai:		Tūris: kub. m	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Gylis: m	
Kap. remonto pradžios metai:		Baigtumo procentas: %	100
Kap. remonto pabaigos metai:		Aukštis: m	
Modernizavimo pradžios metai:		Ilgis: m	
Modernizavimo pabaigos metai:		Skersmuo: mm	
Papr. remonto pradžios metai:		Medžiaga:	Betono plytelės
Papr. remonto pabaigos metai:		Markė:	
Kiekis: vnt.			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
1b5	Gatvės bordiūrai		
Statybos pradžios metai:	1998	Plotis: m	
Statybos pabaigos metai:	1998	Plotas: kv. m	
Rekonstravimo pradžios metai:		Tūris: kub. m	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Gylis: m	
Kap. remonto pradžios metai:		Baigtumo procentas: %	100
Kap. remonto pabaigos metai:		Aukštis: m	
Modernizavimo pradžios metai:		Ilgis: m	1619
Modernizavimo pabaigos metai:		Skersmuo: mm	
Papr. remonto pradžios metai:		Medžiaga:	Betonas
Papr. remonto pabaigos metai:		Markė:	
Kiekis: vnt.			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
1b6	Gazonų bordiūrai		
Statybos pradžios metai:	1998	Plotis: m	
Statybos pabaigos metai:	1998	Plotas: kv. m	
Rekonstravimo pradžios metai:		Tūris: kub. m	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Gylis: m	
Kap. remonto pradžios metai:		Baigtumo procentas: %	100
Kap. remonto pabaigos metai:		Aukštis: m	
Modernizavimo pradžios metai:		Ilgis: m	602
Modernizavimo pabaigos metai:		Skersmuo: mm	
Papr. remonto pradžios metai:		Medžiaga:	Betonas
Papr. remonto pabaigos metai:		Markė:	
Kiekis: vnt.			

Parengė Matininkas Alyvdas Alaburda



## Kitų statinių kadastro duomenys

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16

Unikalus Nr. 4400-2398-3513

Pavadinimas Kiemo aikštelė

Pažymėjimas plane 3b

Paskirtis Kiti inžineriniai statiniai

Aprašymas

Kad. duomenų nustatymo 2016-01-19

### Statinio duomenys

Statybos pradžios metai:	1996	Modernizavimo pradžios metai:	
Statybos pabaigos metai:	1998	Modernizavimo pabaigos metai:	
Rekonstravimo pradžios metai:		Papr. remonto pradžios metai:	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Papr. remonto pabaigos metai:	
Kap. remonto pradžios metai:		Statinio kategorija:	II grupės nesudėtingas
Kap. remonto pabaigos metai:		Daikto būklė:	

### Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
3b1	Asfalto danga		
Statybos pradžios metai:	1996	Plotis: m	
Statybos pabaigos metai:	1996	Plotas: kv. m	2344
Rekonstravimo pradžios metai:		Tūris: kub. m	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Gylis: m	
Kap. remonto pradžios metai:		Baigtumo procentas: %	100
Kap. remonto pabaigos metai:		Aukštis: m	
Modernizavimo pradžios metai:		Ilgis: m	
Modernizavimo pabaigos metai:		Skersmuo: mm	
Papr. remonto pradžios metai:		Medžiaga:	Asfaltas
Papr. remonto pabaigos metai:		Markė:	
Kiekis: vnt.			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
3b2	Gatvės bordiūrai		
Statybos pradžios metai:	1998	Plotis: m	
Statybos pabaigos metai:	1998	Plotas: kv. m	
Rekonstravimo pradžios metai:		Tūris: kub. m	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Gylis: m	
Kap. remonto pradžios metai:		Baigtumo procentas: %	100
Kap. remonto pabaigos metai:		Aukštis: m	
Modernizavimo pradžios metai:		Ilgis: m	61
Modernizavimo pabaigos metai:		Skersmuo: mm	
Papr. remonto pradžios metai:		Medžiaga:	Betonas
Papr. remonto pabaigos metai:		Markė:	
Kiekis: vnt.			

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda




26-Sau-2016 09:33:49



\* 1 0 5 9 8 7 8 9 6 0 \*

## Kitų statinių kadastro duomenys

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16

Unikalus Nr. 5199-6003-0237

Pavadinimas Šunidė

Pažymėjimas plane 28H1/ž

Paskirtis Kiti inžineriniai statiniai

Aprašymas -

Kad. duomenų nustatymo 2016-01-19

### Statinio duomenys

Statybos pradžios metai:	1998	Modernizavimo pradžios metai:	
Statybos pabaigos metai:	1998	Modernizavimo pabaigos metai:	
Rekonstravimo pradžios metai:		Papr. remonto pradžios metai:	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Papr. remonto pabaigos metai:	
Kap. remonto pradžios metai:		Statinio kategorija:	I grupės nesudėtingas
Kap. remonto pabaigos metai:		Daikto būklė:	

### Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
28H1/ž	Šunidė		
Statybos pradžios metai:	1998	Plotis: m	4,02
Statybos pabaigos metai:	1998	Plotas: kv. m	24,12
Rekonstravimo pradžios metai:		Tūris: kub. m	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Gylis: m	
Kap. remonto pradžios metai:		Baigtumo procentas: %	100
Kap. remonto pabaigos metai:		Aukštis: m	2,2
Modernizavimo pradžios metai:		Ilgis: m	6
Modernizavimo pabaigos metai:		Skersmuo: mm	
Papr. remonto pradžios metai:		Medžiaga:	Asbestcementinės plokštės
Papr. remonto pabaigos metai:		Markė:	
Kiekis: vnt.			

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda




## Kitų statinių kadastro duomenys

**Adresas** Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16

**Unikalus Nr.** 4400-2398-3335

**Pavadinimas** Lietaus valymo įrenginiai

**Pažymėjimas plane** 11

**Paskirtis** Kiti inžineriniai statiniai

**Aprašymas**

**Kad. duomenų nustatymo** 2016-01-19

### Statinio duomenys

Statybos pradžios metai:	1998	Modernizavimo pradžios metai:	
Statybos pabaigos metai:	1998	Modernizavimo pabaigos metai:	
Rekonstravimo pradžios metai:		Papr. remonto pradžios metai:	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Papr. remonto pabaigos metai:	
Kap. remonto pradžios metai:		Statinio kategorija:	Neypatingas
Kap. remonto pabaigos metai:		Daikto būklė:	

### Statinio sudėtinųjų dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
11	Lietaus valymo įrenginiai		
Statybos pradžios metai:	1998	Plotis: m	
Statybos pabaigos metai:	1998	Plotas: kv. m	
Rekonstravimo pradžios metai:		Tūris: kub. m	13
Rekonstravimo pabaigos metai:		Gylis: m	
Kap. remonto pradžios metai:		Baigtumo procentas: %	100
Kap. remonto pabaigos metai:		Aukštis: m	
Modernizavimo pradžios metai:		Ilgis: m	
Modernizavimo pabaigos metai:		Skersmuo: mm	
Papr. remonto pradžios metai:		Medžiaga:	Gelžbetonis
Papr. remonto pabaigos metai:		Markė:	
Kiekis: vnt.	1		

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda




## Kitų statinių kadastro duomenys

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16

Unikalus Nr. 4400-2398-3579

Pavadinimas Lietaus valymo įrenginiai

Pažymėjimas plane 21

Paskirtis Kiti inžineriniai statiniai

Aprašymas

Kad. duomenų nustatymo 2016-01-19

### Statinio duomenys

Statybos pradžios metai:	1998	Modernizavimo pradžios metai:	
Statybos pabaigos metai:	1998	Modernizavimo pabaigos metai:	
Rekonstravimo pradžios metai:		Papr. remonto pradžios metai:	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Papr. remonto pabaigos metai:	
Kap. remonto pradžios metai:		Statinio kategorija:	Neypatingas
Kap. remonto pabaigos metai:		Daikto būklė:	

### Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
21	Lietaus valymo įrenginiai		
Statybos pradžios metai:	1998	Plotis: m	
Statybos pabaigos metai:	1998	Plotas: kv. m	
Rekonstravimo pradžios metai:		Tūris: kub. m	13
Rekonstravimo pabaigos metai:		Gylis: m	
Kap. remonto pradžios metai:		Baigtumo procentas: %	100
Kap. remonto pabaigos metai:		Aukštis: m	
Modernizavimo pradžios metai:		Ilgis: m	
Modernizavimo pabaigos metai:		Skersmuo: mm	
Papr. remonto pradžios metai:		Medžiaga:	Gelžbetonis
Papr. remonto pabaigos metai:		Markė:	
Kiekis: vnt.			

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda



## Kitų statinių kadastro duomenys

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16

Unikalus Nr. 4400-2398-3346

Pavadinimas Valymo įrenginiai

Pažymėjimas plane 2n

Paskirtis Kiti inžineriniai statiniai

Kad. duomenų nustatymo 2016-01-19

Aprašymas

### Statinio duomenys

Statybos pradžios metai:	1998	Modernizavimo pradžios metai:	
Statybos pabaigos metai:	1998	Modernizavimo pabaigos metai:	
Rekonstravimo pradžios metai:		Papr. remonto pradžios metai:	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Papr. remonto pabaigos metai:	
Kap. remonto pradžios metai:		Statinio kategorija:	Neypatingas
Kap. remonto pabaigos metai:		Daikto būklė:	

### Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
2n	Valymo įrenginiai		
Statybos pradžios metai:	1998	Plotis: m	
Statybos pabaigos metai:	1998	Plotas: kv. m	
Rekonstravimo pradžios metai:		Tūris: kub. m	13
Rekonstravimo pabaigos metai:		Gylis: m	
Kap. remonto pradžios metai:		Baigtumo procentas: %	100
Kap. remonto pabaigos metai:		Aukštis: m	
Modernizavimo pradžios metai:		Ilgis: m	
Modernizavimo pabaigos metai:		Skersmuo: mm	
Papr. remonto pradžios metai:		Medžiaga:	Gelžbetonis
Papr. remonto pabaigos metai:		Markė:	
Kiekis: vnt.	1		

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda




## Pagrindinio pastato, jo dalių ir priestatų įkainojimas (perkainojimas)

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16  
Unikalus Nr. 5199-6003-0037

Vertės nustatymo data	(P)	Zymėjimas	Pavadinimas	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Kainynas ir lentelė	Vieneto stovybos vertė po indeksavimo, Eur	Atkūrimo kaštai (statybinė vertė), Eur	Nusidėvėjimas %	Atkurtiamoji vertė, Eur	Vietovės pataisos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė, Eur
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2016-01-19		3T1/p	Patikrinimo patalpos	0.8	kub. m	1276		160	204000	16	171000	0.06	10300
	P	3T1/p	Patikrinimo patalpos	0.8	kub. m	1276	NTK 2016-2.16.12	160,25		16			

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda



1 0 5 9 9 4 5 9 9 2  
Lapas 1 iš 1

## Pagrindinio pastato, jo dalių ir priestatų įkainojimas (perkainojimas)

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16  
Unikalus Nr. 5199-6003-0048

Vertės nustatymo data	(P)	Žymėjimas	Pavadinimas	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Kainynas ir lentelė	Vieneto stybės vertė po indeksavimo, Eur	Atkūrimo kaštai (statybinė vertė), Eur	Nusidėvėjimas %	Atkurtiamoji vertė, Eur	Vietovės pataisos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė, Eur
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2016-01-19		4T2/p	Detalaus patikrinimo pastatas	0.8	kub. m	2959		139	411000	16	345000	0.06	20700
	P	4T2/p	Detalaus patikrinimo pastatas	0.8	kub. m	2959	NTK 2016-2.16.12	139,11		16			

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda



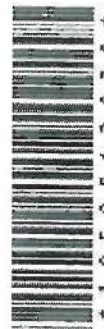
\* 1 0 5 9 9 4 5 4 3 0 \*

## Pagrindinio pastato, jo dalių ir priestatų įkainojimas (perkainojimas)

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16  
Unikalus Nr. 5199-6003-0060

Vertės nustatymo data	(P)	Žymėjimas	Pavadinimas	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Kainynas ir lentelė	Vieneto stitybos vertė po indeksavimo, Eur	Atkūrimo kaštai (statybinė vertė), Eur	Nusidėvėjimas %	Atkurtiamoji vertė, Eur	Vietovės pataisos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė, Eur
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2016-01-19		6H1/p	Lauko tualetas	0.8	kub. m	936		186	174000	16	146000	0.06	8770
	P	6H1/p	Lauko tualetas	0.8	kub. m	936	NTK 2016-2.21.2	186,46		16			

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda

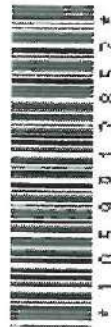


## Pagrindinio pastato, jo dalių ir priestatų įkainojimas (perkainojimas)

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16  
Unikalus Nr. 5199-6003-0191

Vertės nustatymo data	(P)	Žymėjimas	Pavadinimas	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Kainynas ir lentelė	Vieneto stąybos vertė po indeksavimo, Eur	Atkūrimo kaštai (statybinė vertė), Eur	Nusidėvėjimas %	Atkuriamoji vertė, Eur	Vietovės patalpos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė, Eur
2016-01-19	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		23H1/p	Svarstyklės	0.8	kub. m	58		181	10500	15	8920	0.06	535
	P	23H1/p	Svarstyklės	0.8	kub. m	58	NTK 2016-2.21.2	181		15			

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda

## Pagrindinio pastato, jo dalių ir prietaisų įkainojimas (perkainojimas)

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16  
Unikalus Nr. 5199-6003-0315

Vertės nustatymo data	(P)	Zymėjimas	Pavadinimas	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Kainynas ir lentelė	Vieneto stovybos vertė po indeksavimo, Eur	Atkūrimo kaštai (statybine vertė), Eur	Nusidėvėjimas %	Atkuriamoji vertė, Eur	Vietovės patalpos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė, Eur
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2016-01-19		30H1/g	Automobilinės svarstyklės	2.0	kub. m	24		184	4420	30	3090	0.06	185
	P	30H1/g	Automobilinės svarstyklės	2	kub. m	24	NTK 2016-2.21.5	184,24		30			

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda




\* 1 0 5 9 9 1 2 6 2 0 \*

Lapas 1 iš 1

## Kitų statinių įkainojimas (perkainojimas)

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16  
Unikalus Nr. 4400-2398-3413

Pavadinimas	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Vertės nustatymo data	Įkainojimas (I), Perkainojimas (P)	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Kainynas ir lentelė	Vieneto stąybos vertė po indeksavimo, Eur	Atkūrimo kaštai (statybinė vertė), Eur	Nusidėvėjimas %	Atkuriamoji vertė, Eur	Vietovės pataisos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė, Eur
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Kiemo aikštelė 1b1	2016-01-19	P	5	kv.	10932	NTK2016-3-2.10	35,3	386000	75	96500	1	96500
Šaligatvio plytelės 1b3	2016-01-19	P	5	kv.	228	NTK2016-3-2.11	40,96	9340	75	2330	1	2330
Šaligatvio plytelės 1b4	2016-01-19	P	5	kv.	1703	NTK2016-3-2.11	40,96	69800	75	17400	1	17400
Gatvės bordiūrai 1b5	2016-01-19	P	5	m	1619	NTK2016-3-2.23	15,44	25000	75	6250	1	6250
Gazonų bordiūrai 1b6	2016-01-19	P	5	m	602	NTK2016-3-2.23	6,8	4090	75	1020	1	1020
<b>Viso</b>								<b>494000</b>		<b>124000</b>		<b>124000</b>

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda



## Kitų statinių įkainojimas (perkainojimas)

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16  
Unikalus Nr. 4400-2398-3513

Pavadinimas	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Vertės nustatymo data	Įkainojimas (I), Perkainojimas (P)	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Kainynas ir lentelė	Vieneto statybos vertė po indeksavimo, Eur	Atkūrimo kaštai (statybine verte), Eur	Nusidėvėjimas %	Atkuriamoji vertė, Eur	Vietovės patalpos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė, Eur
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Asfalto danga 3b1	2016-01-19	P	5	kv.	2344	NTK2016-3-2.10	35,3	82700	75	20700	1	20700
Gatvės bordiūrai 3b2	2016-01-19	P	5	m	61	NTK2016-3-2.23	15,44	942	75	235	1	235
<b>Viso</b>								<b>83600</b>		<b>20900</b>		<b>20900</b>

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda



## Kitų statinių įkainojimas (perkainojimas)

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16  
Unikalus Nr. 5199-6003-0237

Pavadinimas	Vertės nustatymo data	Įkainojimas (I), Perkainojimas (P)	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Kainynas ir lentelė	Vieneto statybos vertė po indeksavimo, Eur	Atkurimo kaštai (statybinė vertė), Eur	Nusidėvėjimas %	Atkuriamoji vertė, Eur	Vietovės pataisos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė, Eur
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Šunidė 28H1/ž	2016-01-19	P	3,3	kv.	24,12	NTK2016-5.2.18	93,25	2250	59	922	1	922
Viso								2250		922		922

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda



## Kitų statinių įkainojimas (perkainojimas)

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16  
Unikalus Nr. 4400-2398-3335

Pavadinimas	Vertės nustatymo data	Įkainojimas (I), Perkainojimas (P)	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Kainynas ir lentelė	Vieneto statybos vertė po indeksavimo, Eur	Atkūrimo kaštai (statybinė vertė), Eur	Nusidėvėjimas %	Atkuriamoji vertė, Eur	Vietovės pataisos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė, Eur
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Lietaus valymo įrenginiai II	2016-01-19	P	3,3	kub.	13	NTK2016- 4.2.9.1	427,37	5560	59	2280	1	2280
Viso								5560		2280		2280

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda




\*1059878972\*

## Kitų statinių įkainojimas (perkainojimas)

Adresas Kalvanijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16  
Unikalus Nr. 4400-2398-3579

Pavadinimas	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Vidutinė rinkos vertė, Eur
	Vertės nustatymo data	Įkainojimas (I), Perkainojimas (P)	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Kainynas ir lentelė	Vieneto statybos vertė po indeksavimo, Eur	Atkurimo kaštai (statybinė vertė), Eur	Nusidėėjimas %	Atkuriamoji vertė, Eur	Vietovės pataisos koeficientas	
1												13
Lietaus valymo įrenginiai 2l	2016-01-19	P	3,3	kub.	13	NTK2016- 4.2.9.1	427,37	5560	59	2280	1	2280
Viso								5560		2280		2280

Parėngė Matininkas Alvydas Alaburda



\* 1 0 5 9 8 7 9 0 8 6 \*

## Kitų statinių įkainojimas (perkainojimas)

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16  
Unikalus Nr. 4400-2398-3346

Pavadinimas	Vertės nustatymo data	Įkainojimas (I), Perkainojimas (P)	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Kainynas ir lentelė	Vieneto statybos vertė po indeksavimo, Eur	Atūrimo kaštai (statybinė vertė), Eur	Nusidėvėjimas %	Atkuriamoji vertė, Eur	Vietovės patalpos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė, Eur
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Valymo įrenginiai 2n	2016-01-19	P	3,3	kub.	13	NTK2016-4.2.10	644,61	8380	59	3440	1	3440
Viso								8380		3440		3440

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda




\* 1 0 5 9 8 7 9 0 5 9 \*

Lapas 1 iš 1

## Pagrindinio pastato vidaus plotų eksplikacija

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16

Unikalus Nr. 5199-6003-0037

Žymėjimas 3T1/p

Paskirtis Transporto

Matavimų data 2016-01-19

Pavadinimas Patikrinimo patalpos

Aukšto Nr.	Patalpos pažymėjimas plane		Patalpų pavadinimas	Bendras plotas m <sup>2</sup>	Gyvenamosios paskirties patalpų							Negyvenamosios paskirties patalpų	
	1 simbolis	2 simbolis			Iš to skaičiaus			Pagalbinis nenaudingas plotas m <sup>2</sup>	Rūšių (pusrūšių) plotas m <sup>2</sup>	Garazų plotas m <sup>2</sup>	Pagalbinis plotas m <sup>2</sup>	Pagalbinis plotas m <sup>2</sup>	Pagalbinis plotas m <sup>2</sup>
6	7	8	9	10	11	12	13						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	1	1	Vestibulis	31,31									31,31
1	1	2	Tarnybinė patalpa	17,50								17,50	
1	1	3	Tarnybinės patalpos	7,40								7,40	
1	1	5	Koridorius	16,86									16,86
1	1	6	San. mazgas	1,79									1,79
1	1	7	Tualetas	1,22									1,22
1	1	8	Tualetas	1,40									1,40
1	1	9	Tualetas	1,40									1,40
1	1	10	San. mazgas	2,60									2,60
1	1	11	Sandėlis	2,46									2,46
1	1	12	Ventkamera	16,50									16,50



\* 1 0 5 9 3 4 5 9 4 5 \*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	1	13	Tarybinės patalpos	8,36								8,36	
1	1	14	Tualetas	1,37									1,37
1	1	15	San. mazgas	1,63									1,63
1	1	16	Tarybinės patalpos	11,75								11,75	
1	1	17	Koridorius	4,26									4,26
1	1	18	Tambūras	2,45									2,45
1	1	19	Koridorius	2,45									2,45
1	1	20	Koridorius	9,18									9,18
1	1	21	Tarybinės patalpos	13,58								13,58	
1	1	22	Tarybinės patalpos	8,24								8,24	
1	1	23	Tarybinės patalpos	11,44								11,44	
1	1	24	Tarybinės patalpos	11,94								11,94	
1	1	25	Tarybinės patalpos	11,77								11,77	
1	1	26	Tarybinės patalpos	11,52								11,52	
1	1	27	Koridorius	8,07									8,07
1	1	28	Kabinetas	25,92								25,92	
1	1	29	Kabinetas	16,53								16,53	
Iš viso pirmame aukšte ( 28 patalpos )				260,90								155,95	104,95
Iš viso ( 28 patalpos )				260,90								155,95	104,95

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda



\* 1 0 5 9 9 4 5 9 4 5 \*

## Pagrindinio pastato vidaus plotų eksploikacija

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16

Unikalus Nr. 5199-6003-0048

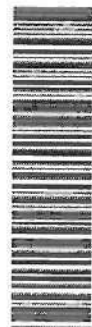
Žymėjimas 4T2/p

Pavadinimas Detalaus patikrinimo pastatas

Paskirtis Transporto

Matavimų data 2016-01-19

Aukšto Nr.	Patalpos pažymėjimas plane		Patalpų pavadinimas	Bendras plotas m <sup>2</sup>	Gyvenamosios paskirties patalpų							Negyvenamosios paskirties patalpų	
	1 simbolis	2 simbolis			Naudingasis plotas m <sup>2</sup>	Gyvenamas plotas m <sup>2</sup>	Verslo plotas m <sup>2</sup>	Pagalbinis naudingasis plotas m <sup>2</sup>	Pagalbinis nenaudingasis plotas m <sup>2</sup>	Rūšių (pusrūšių) plotas m <sup>2</sup>	Garų plotas m <sup>2</sup>	Pagrindinis plotas m <sup>2</sup>	Pagalbinis plotas m <sup>2</sup>
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	1	1	Tikrinimo patalpa	195,12								195,12	
1	1	2	Koridorius	12,36									12,36
1	1	3	Tarnybinės patalpos	12,91								12,91	
1	1	4	Tarnybinės patalpos	12,91								12,91	
1	1	5	Sandėlis	10,24								10,24	
1	1	6	Tarnybinės patalpos	5,74								5,74	
1	1	7	Šiluminis mazgas	13,44									13,44
1	1	8	Tambūras	2,35									2,35
1	1	9	Valytojos patalpa	3,20									3,20
1	1	10	Tambūras	1,94									1,94
1	1	11	Koridorius	2,26									2,26



\* 1 0 5 9 9 4 5 3 8 6 \*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	1	12	San. mazgas	1,23									1,23
1	1	13	Tualetas	1,23									1,23
1	1	14	San. mazgas	2,81									2,81
1	1	15	Tualetas	1,30									1,30
1	1	16	Tualetas	1,83									1,83
1	1	17	El.skaidinė	6,88									6,88
			Iš viso pirmame aukšte ( 17 patalpos )	287,75								236,92	50,83
2	2	1	Koridorius	14,99									14,99
2	2	2	Sandelis	14,94								14,94	
2	2	3	Sandelis	12,92								12,92	
2	2	4	Poilsio patalpa	17,89								17,89	
2	2	5	Ventkamera	38,38									38,38
			Iš viso antrame aukšte ( 5 patalpos )	99,12								45,75	53,37
			Iš viso ( 22 patalpos )	386,87								282,67	104,20

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda




## Pagrindinio pastato vidaus plotų eksplikacija

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16

Unikalus Nr. 5199-6003-0060

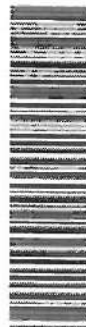
Žymėjimas 6H1/p

Paskirtis Kita

Matavimų data 2016-01-19

Pavadinimas Lauko tualetas

Aukšto Nr.	Patalpos pažymėjimas plane		Patalpų pavadinimas	Bendras plotas m <sup>2</sup>	Gyvenamosios paskirties patalpų							Negyvenamosios paskirties patalpų	
	1 simbolis	2 simbolis			Gyvenamas plotas m <sup>2</sup>	Verslo plotas m <sup>2</sup>	Pagalbinis naudojamas plotas m <sup>2</sup>	Pagalbinis nenaudingas plotas m <sup>2</sup>	Rūšių (pusrūšių) plotas m <sup>2</sup>	Garų plotas m <sup>2</sup>	Pagrindinis plotas m <sup>2</sup>	Pagalbinis plotas m <sup>2</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	1	1	Vestibiulis	27,28								27,28	
1	1	2	Kasa	3,34								3,34	
1	1	3	Vestibiulis	8,01								8,01	
1	1	4	Sandėlis	5,88								5,88	
1	1	5	Sandėlis	6,79								6,79	
1	1	6	San. mazgas	20,90								20,90	
1	1	7	Tualetas	26,02								26,02	
1	1	8	Tarnybinės patalpos	5,98								5,98	
1	1	9	Tualetas	5,98								5,98	
1	1	10	Tualetas	26,15								26,15	
1	1	11	Sanitarinis mazgas	20,15								20,15	



\* 1 0 5 9 9 1 1 9 2 0 \*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	1	12	Sandelis	13,28								13,28	
1	1	13	San. mazgas	7,16								7,16	
	Iš viso pirmame aukšte ( 13 patalpos )			176,92								176,92	
	Iš viso ( 13 patalpos )			176,92								176,92	

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda




1059911980

Lapas 2 iš 2

## Pagrindinio pastato vidaus plotų eksploikacija

3 FORMA

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16

Unikalus Nr. 5199-6003-0191  
 Žymėjimas 23H1/p  
 Paskirtis Kita  
 Matavimų data 2016-01-19

Pavadinimas Svarstyklės

Aukšto Nr.	Patalpos pažymėjimas plane		Patalpų pavadinimas	Bendras plotas m <sup>2</sup>	Gyvenamosios paskirties patalpų							Negyvenamosios paskirties patalpų	
	1 simbolis	2 simbolis			Iš to skaičiaus							Pagrindinis plotas m <sup>2</sup>	Pagalbinis plotas m <sup>2</sup>
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	1	1	Operatorinė	6,18	Naudingas plotas m <sup>2</sup>	Gyvenamas plotas m <sup>2</sup>	Verslo plotas m <sup>2</sup>	Pagalbinis naudojamas plotas m <sup>2</sup>	Pagalbinis nenaudingas plotas m <sup>2</sup>	Rusių (pusrūšių) plotas m <sup>2</sup>	Garazų plotas m <sup>2</sup>	Pagrindinis plotas m <sup>2</sup>	Pagalbinis plotas m <sup>2</sup>
Iš viso pirmame aukšte ( 1 patalpos )				6,18								6,18	
Iš viso ( 1 patalpos )				6,18								6,18	

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda



\* 1 0 5 9 8 6 2 6 0 3 \*

## Pagrindinio pastato vidaus plotų eksplikacija

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16

Unikalus Nr. 5199-6003-0315

Žymėjimas 30H1/g

Paskirtis Kita

Matavimų data 2016-01-19

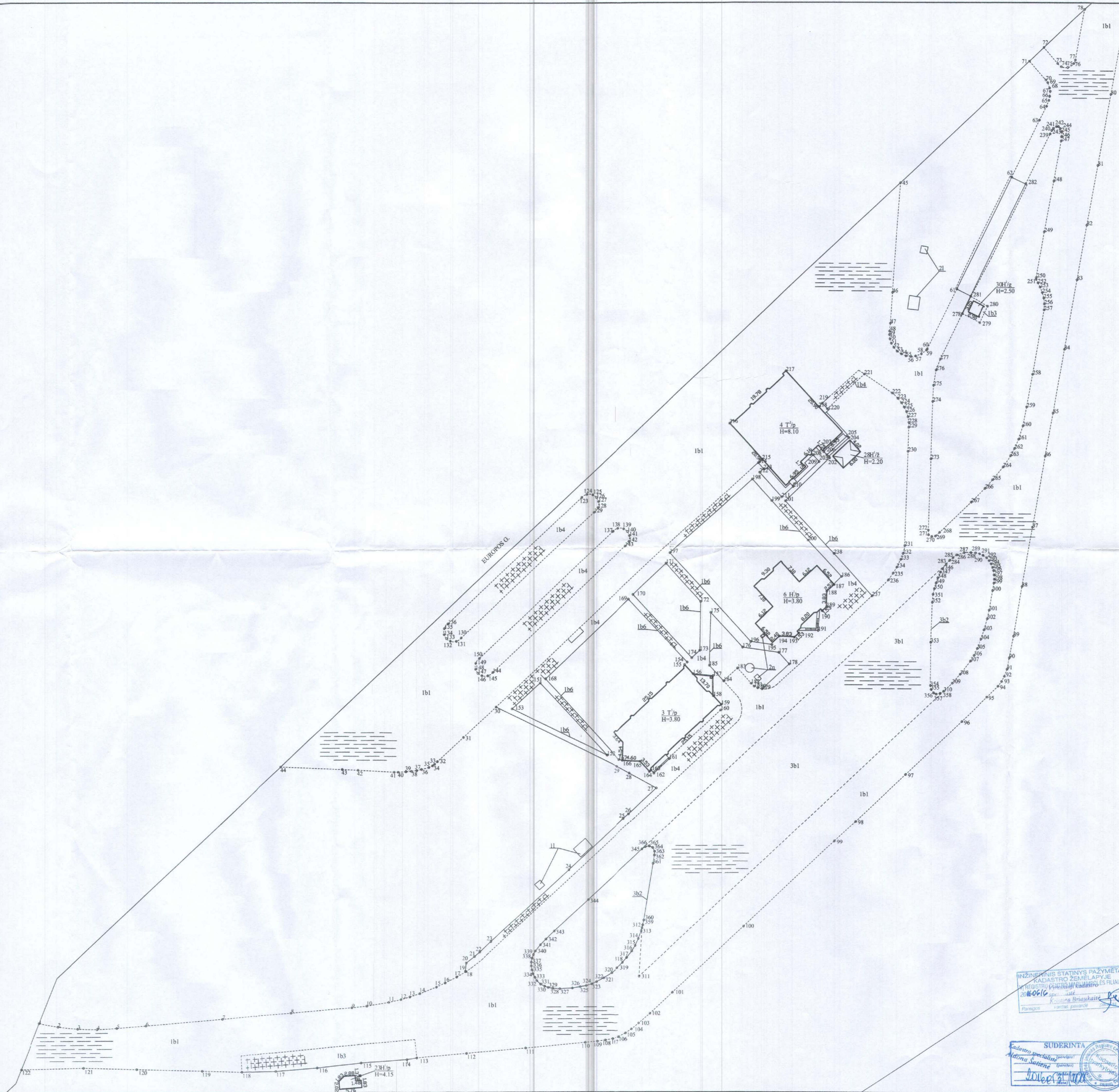
Pavadinimas Automobilinės svarstyklės

Aukšto Nr.	Patalpos pažymėjimas plane		Patalpų pavadinimas	Bendras plotas m <sup>2</sup>	Gyvenamosios paskirties patalpų							Negyvenamosios paskirties patalpų	
	1 simbolis	2 simbolis			Iš to skaičiaus			Pagalbiniams naudojimams plotas m <sup>2</sup>	Rūšių (pusių) plotas m <sup>2</sup>	Garų plotas m <sup>2</sup>	Pagrindinis plotas m <sup>2</sup>	Pagalbiniams plotas m <sup>2</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	1	1	Operatorinė	6,63								6,63	
Iš viso pirmame aukšte ( 1 patalpos )				6,63								6,63	
Iš viso ( 1 patalpos )				6,63								6,63	

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda




\* 1 0 5 9 8 6 2 6 1 5 \*



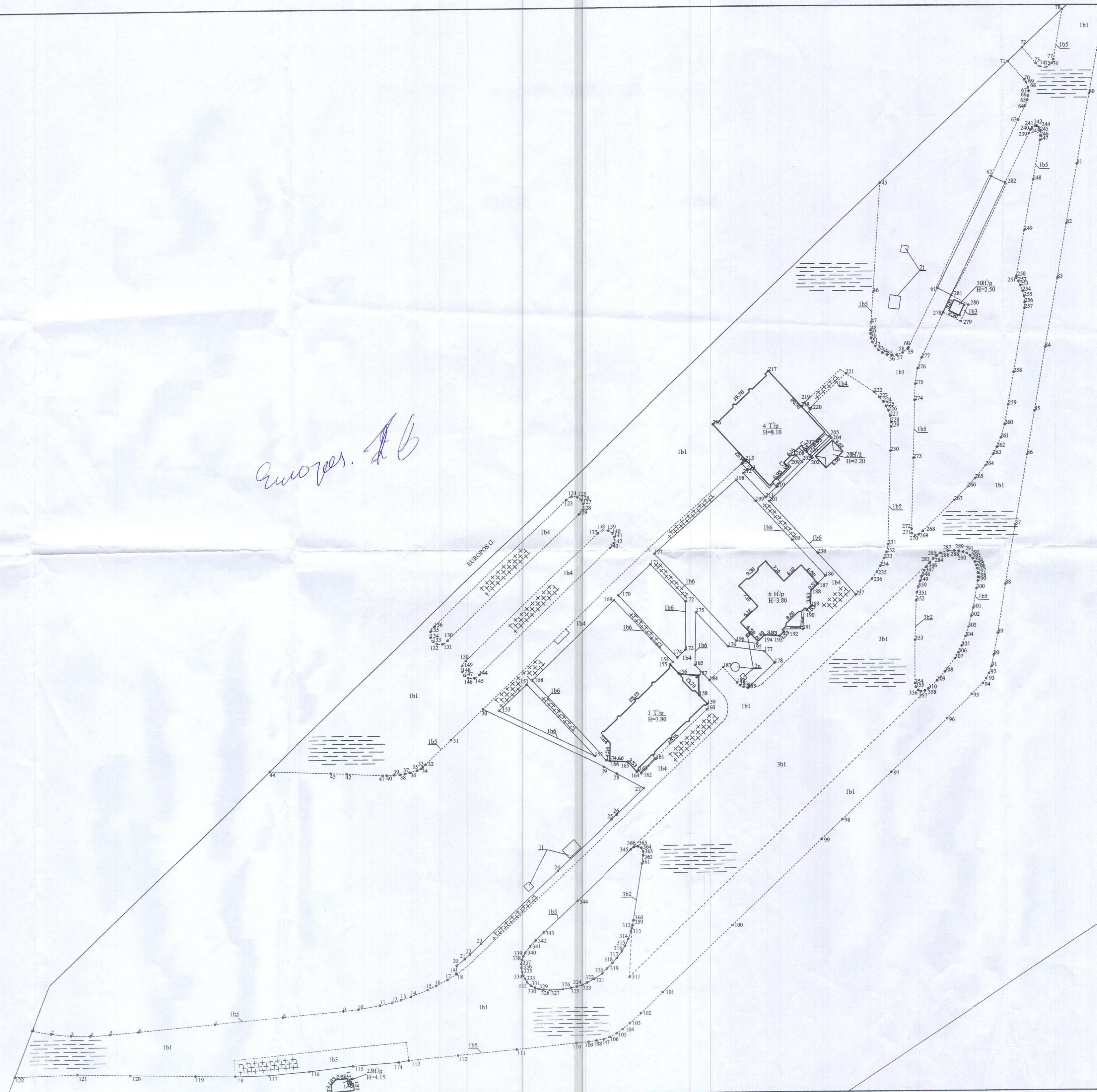
INŽINERINIS STATINYS PAŽYMĖTAS  
 KADASTRO ŽEMELAPYJE  
 REGISTRUOJAMAS KADASTRO ES FILIALAS  
 2016-06-06  
 K. Vaitiekaitis  
 Poveikio vertinimo pareigovas

SUDERINTA  
 Statybos specialistas  
 Aliona Saitiene  
 2016-06-06

Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas Licencijos Nr. G-774-(623), išduota 2008-08-27			
Pareigos	V. pavardė	Parešas	Data
Matininkas	A. Alabarda		2016-05-30
Statinių išdėstymo planas 1:500			
Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 16			
Sudarytas pagal 2016-05-30 kadastrinių matavimų duomenis		Pastato pažymėjimas plane 3T1/b	



*Europos g. 16*



INŽINIERINIS STATINYS PAŽYMĖTAS  
 KADASTRO ŽEMELĖJE  
 VI RINKIMŲ CENTRO MARIJAMPOLIS FILIALAS  
 2016.01.19

SUDERINTA  
 2016.01.19

Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas Licencijos Nr. G-734 - (623), išduota 2008-08-27 2M-M-655, išduota 2008-09-03			
Parosotis	V. pavarde	Parašas	Data
Matininkas	A. Alaburda		2016-01-19
Statinių išdėstymo planas		1:500	A.V.
Kalvarijos sav. Salapernaugio k. Europos g. 16			
Sudarytas pagal 2016-01-19 kadastrinių matavimų duomenis		Pastato pažymėjimas plane 3TT/p	

Pavadinimas-Transformatorinė  
/paprastas remontas/-30pusl.

Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas

## NEKILNOJAMOJO DAIKTO KADASTRINIŲ MATAVIMŲ BYLA

Tomas: 2

Nekilnojamojo turto objektas: Žemės sklypas su statiniais

Žemės sklypo kadastrinis Nr.: 5170/0003:24

Bylos Nr.: 48/20200

Registro Nr.: 44/2000969 (Žemės sklypas su statiniais)

Adresas: Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21

Lapų skaičius: 12

SUDERINTA

---

(pareigos)

---

(parašas)

---

(vardas, pavardė)

---

(data)

Bylos Nr. 48/20200  
 Tomo Nr. 2  
 Registro 44/2000969

### BYLOS TOMO VIDAUS APYRAŠAS

Eil. Nr.	Dokumento pavadinimas	Dokumento		Lapų skaič.	Bylos lapų numeriai	Pastabos
		Nr.	Data			
1	Statinio planas "STATINIŲ IŠDĖSTYMO PLANAS"		2016-05-30	2	1-2	
2	Koordinacių žiniaraštis KZ		2016-05-30	4	3-6	
3	Kitų statinių kadastro duomenys 1C FORMA		2016-05-30	4	7-10	
4	Kitų statinių įkainojimas (perkainojimas) 2C FORMA		2016-05-30	1	11	

Vidaus apyrašo lapų

11

Matininkas Alydas Alaburda



# IŠDĖSTYMO PLANAS M 1:500

Gatvė	Europos 21
Kaimas (miestelis)	Salaperaugio
Miestas	
Savivaldybė	Kalvarijos
Objekto pavadinimas	Aikštelė 1b
Unikalus Nr.	4400-2398-3935

## KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinacijų sistema: LKS-94								
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y
1	6019827.90	443120.30	40	6019960.68	443073.75	79	6020115.67	443248.70
2	6019829.74	443121.00	41	6019960.18	443072.86	80	6020115.36	443251.19
3	6019833.00	443121.74	42	6019956.39	443068.15	81	6020115.29	443254.19
4	6019834.20	443121.95	43	6019959.76	443065.61	82	6020115.36	443258.21
5	6019838.38	443122.47	44	6019964.79	443071.89	83	6020115.67	443273.20
6	6019843.70	443122.86	45	6019967.27	443075.78	84	6020116.20	443282.82
7	6019848.56	443123.04	46	6019969.84	443080.28	85	6020116.64	443286.20
8	6019860.52	443123.28	47	6019971.73	443084.28	86	6020118.20	443296.15
9	6019964.58	443123.10	48	6019972.46	443085.90	87	6020121.04	443314.98
10	6019971.69	443121.93	49	6019973.96	443090.04	88	6020122.36	443324.33
11	6019972.86	443121.72	50	6019976.63	443097.59	89	6020122.86	443367.91
12	6019974.21	443121.40	51	6019980.18	443107.66	90	6020122.89	443397.74
13	6019975.01	443121.08	52	6019982.00	443112.13	91	6020122.79	443422.29
14	6019975.79	443120.64	53	6019982.44	443112.94	92	6020109.41	443407.88
15	6019976.61	443119.81	54	6019983.53	443114.58	93	6020108.99	443372.66
16	6019977.26	443118.91	55	6019984.36	443115.34	94	6020108.28	443321.59
17	6019977.81	443117.87	56	6019985.35	443115.91	95	6020107.96	443301.26
18	6019978.15	443116.88	57	6019986.36	443116.38	96	6020107.81	443292.27
19	6019978.32	443115.75	58	6019987.52	443116.68	97	6020107.73	443289.42
20	6019978.20	443114.49	59	6019989.09	443116.73	98	6020107.52	443286.40
21	6019977.90	443113.20	60	6019992.21	443115.67	99	6020107.26	443283.98
22	6019976.17	443107.98	61	6019993.84	443114.82	100	6020106.41	443280.32
23	6019973.11	443099.44	62	6019995.79	443113.36	101	6020105.32	443277.01
24	6019969.85	443090.53	63	6019996.92	443112.36	102	6020104.08	443273.79
25	6019968.76	443087.41	64	6020005.30	443104.70	103	6020102.46	443270.16
26	6019967.94	443085.61	65	6020018.15	443092.98	104	6020101.03	443267.55
27	6019966.89	443083.98	66	6020033.22	443079.12	105	6020099.33	443264.88
28	6019966.22	443083.10	67	6020041.56	443071.45	106	6020096.59	443261.32
29	6019965.27	443082.49	68	6020136.07	443172.64	107	6020094.97	443259.40
30	6019964.22	443082.13	69	6020128.21	443179.85	108	6020081.38	443244.84
31	6019963.24	443082.02	70	6020143.87	443197.86	109	6020080.66	443244.05
32	6019962.19	443082.24	71	6020130.82	443210.07	110	6020079.89	443243.32
33	6019961.23	443082.63	72	6020140.95	443220.87	111	6020079.01	443242.77
34	6019956.90	443085.21	73	6020122.30	443238.34	112	6020078.04	443242.35
35	6019954.00	443081.53	74	6020120.84	443239.72	113	6020077.07	443242.24
36	6019959.44	443077.38	75	6020119.09	443241.58	114	6020075.99	443242.34
37	6019960.24	443076.75	76	6020117.99	443243.05	115	6020074.97	443242.55
38	6019960.78	443075.83	77	6020116.93	443244.85	116	6020074.06	443243.07
39	6019960.90	443074.74	78	6020116.19	443246.75	117	6020073.29	443243.63

Žinmarštį sudarė

Matiminkas

A. Alaburda

2016-05-30



## IŠDĖSTYMO PLANAS M 1:500

Gatvė	Europos 21
Kaimas (miestelis)	Salaperaugio
Miestas	
Savivaldybė	Kalvarijos
Objekto pavadinimas	Arkštelė 1b
Unikalus Nr.	4400-2398-3935

## KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinatų sistema: LKS-94								
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y
118	6020046.07	443269.58	157	6020038.64	443269.98	196	6019970.79	443134.71
119	6020028.09	443250.30	158	6020039.67	443271.73	197	6019967.95	443134.00
120	6020031.37	443247.02	159	6020040.31	443272.96	198	6019966.93	443133.97
121	6020042.08	443258.40	160	6020041.04	443274.42	199	6019965.07	443134.28
122	6020047.98	443252.90	161	6020041.31	443275.91	200	6019962.20	443135.21
123	6020037.05	443241.19	162	6020046.64	443298.59	201	6019961.27	443135.67
124	6020036.86	443241.37	163	6020059.93	443355.01	202	6019957.91	443137.88
125	6020034.75	443239.16	164	6019895.40	443179.69	203	6019957.63	443137.26
126	6020027.27	443246.03	165	6019896.37	443180.10	204	6019953.22	443132.52
127	6020028.89	443247.80	166	6019899.38	443180.74	205	6019925.78	443130.98
128	6020027.67	443248.95	167	6019904.26	443181.59	206	6019893.93	443130.38
129	6020026.04	443247.12	168	6019910.37	443182.47	207	6019888.04	443131.35
130	6020025.20	443247.96	169	6019918.32	443182.95	208	6019881.40	443135.93
131	6020024.05	443246.80	170	6019924.59	443182.88	209	6019860.36	443155.31
132	6020031.01	443240.29	171	6019940.21	443182.63	210	6019852.96	443147.33
133	6020038.03	443216.64	172	6019951.31	443182.43	211	6019854.47	443147.20
134	6020040.60	443208.51	173	6019952.20	443182.48	212	6019837.85	443130.50
135	6020040.56	443207.25	174	6019953.64	443182.68	213	6019837.68	443130.85
136	6020036.89	443203.29	175	6019955.13	443183.13	214	6019838.71	443129.90
137	6020036.36	443202.72	176	6019957.07	443183.78	215	6019839.76	443129.61
138	6020038.00	443201.23	177	6019958.54	443184.49	216	6019848.84	443130.14
139	6020023.90	443186.23	178	6019959.73	443185.27	217	6019863.81	443130.43
140	6020021.85	443186.11	179	6019960.39	443185.86	218	6019864.64	443131.03
141	6020020.80	443187.09	180	6019964.99	443190.60	219	6019865.41	443131.74
142	6020023.26	443189.69	181	6019975.13	443201.53	220	6019865.95	443132.63
143	6020020.83	443192.00	182	6019977.60	443199.47	221	6019866.29	443133.82
144	6020015.64	443192.07	183	6019979.54	443201.33	222	6019866.43	443135.35
145	6020015.18	443197.24	184	6019993.99	443187.77	223	6019866.38	443136.66
146	6020014.37	443197.20	185	6020006.15	443176.05	224	6019866.22	443137.11
147	6020010.99	443193.63	186	6020006.24	443171.70	225	6019856.19	443146.41
148	6019994.88	443190.47	187	6020002.85	443167.96	226	6019855.68	443146.73
149	6019981.25	443203.34	188	6020002.15	443162.99	227	6020001.42	443121.43
150	6020011.35	443235.65	189	6019996.18	443160.88	228	6020002.14	443120.48
151	6020010.38	443236.72	190	6019998.50	443158.92	229	6020016.13	443118.36
152	6020021.75	443248.99	191	6019989.37	443149.20	230	6020019.99	443117.72
153	6020022.36	443248.35	192	6019982.71	443142.21	231	6020021.88	443117.22
154	6020023.43	443249.49	193	6019982.77	443140.85	232	6020023.63	443116.41
155	6020021.56	443251.30	194	6019977.25	443137.56	233	6020025.47	443115.43
156	6020036.82	443267.64	195	6019972.61	443135.55	234		443114.23

Žinaraštį sudarė

Matninkas

A. Alaburda

2016-05-30



## IŠDĖSTYMO PLANAS M 1:500

Gatvė	Europos 21
Kaimas (miestelis)	Salaperaugio
Miestas	
Savivaldybė	Kalvarijos
Objekto pavadinimas	Aikštelė 1b
Unikalus Nr.	4400-2398-3935

## KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinacijų sistema: LKS-94								
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y
235	6020028.52	443112.94	274	6020103.79	443228.51	313	6020058.36	443248.25
236	6020038.49	443103.72	275	6020105.22	443230.01	314	6020056.53	443248.22
237	6020046.25	443096.61	276	6020106.24	443231.58	315	6020054.84	443247.94
238	6020047.19	443096.10	277	6020106.98	443233.37	316	6020052.88	443247.23
239	6020048.25	443095.86	278	6020107.24	443234.52	317	6020051.16	443246.20
240	6020049.23	443096.08	279	6020107.44	443236.48	318	6020049.66	443244.85
241	6020050.19	443096.55	280	6020107.36	443237.43	319	6020038.77	443233.29
242	6020050.90	443097.29	281	6020106.92	443239.45	320	6020033.64	443238.09
243	6020051.30	443098.25	282	6020106.13	443241.34	321	6020033.49	443237.84
244	6020050.42	443103.17	283	6020104.96	443243.13	322	6020039.73	443216.98
245	6020047.79	443108.67	284	6020103.45	443244.51	323	6020042.86	443206.46
246	6020044.02	443113.13	285	6020101.83	443245.58	324	6020020.67	443182.69
247	6020039.87	443116.06	286	6020099.87	443246.40	325	6020020.49	443184.61
248	6020035.80	443117.63	287	6020097.91	443246.68	326	6020012.39	443192.16
249	6020002.45	443121.94	288	6020095.92	443246.66	327	6019996.32	443189.02
250	6020000.27	443147.67	289	6020093.89	443246.38	328	6020011.30	443174.81
251	6019999.12	443145.96	290	6020092.68	443245.89	329	6020013.27	443174.76
252	6019998.33	443144.16	291	6020091.07	443244.95	330	6019813.35	443104.61
253	6019998.12	443143.18	292	6020081.81	443235.02	331	6019780.25	443068.92
254	6019997.93	443141.18	293	6020074.30	443227.02	332	6019785.88	443063.18
255	6019998.21	443139.12	294	6020093.13	443133.99	333	6019797.80	443051.08
256	6019998.88	443137.24	295	6020124.62	443167.80	334	6019799.25	443051.90
257	6019999.91	443135.51	296	6020119.79	443172.30	335	6019800.95	443053.10
258	6020000.65	443134.73	297	6020126.88	443179.91	336	6019802.38	443054.33
259	6020002.05	443133.52	298	6020122.41	443184.07	337	6019803.20	443055.09
260	6020003.51	443132.61	299	6020115.33	443176.46	338	6019804.95	443056.73
261	6020004.85	443132.05	300	6020106.35	443184.81	339	6019822.03	443073.58
262	6020006.82	443131.73	301	6020079.12	443155.57	340	6019834.34	443085.72
263	6020008.86	443131.81	302	6020084.10	443150.94	341	6019837.32	443088.66
264	6020011.46	443132.22	303	6020079.84	443146.36	342	6019846.69	443097.87
265	6020013.83	443132.72	304	6020071.50	443237.27	343	6019846.05	443098.92
266	6020017.25	443133.64	305	6020071.49	443237.48	344	6019836.51	443089.48
267	6020019.57	443134.53	306	6020071.05	443238.45	345	6019831.44	443084.54
268	6020021.45	443135.33	307	6020070.54	443239.32	346	6019829.35	443086.72
269	6020023.20	443136.22	308	6020069.88	443240.03	347	6019828.50	443085.88
270	6020025.76	443137.90	309	6020064.16	443245.56	348	6019829.47	443084.56
271	6020028.79	443140.50	310	6020062.55	443246.76	349	6019829.82	443082.97
272	6020110.27	443227.84	311	6020061.70	443247.23	350	6019821.25	443074.41
273	6020102.42	443227.51	312	6020059.80	443247.23	351	6019818.51	443074.77

Žiniaraštį sudarė:

Matininkas



2016-05-30

# IŠDĖSTYMO PLANAS M 1:500

Gatvė	Europos 21
Kaimas (miestelis)	Salaperaugio
Miestas	
Savivaldybė	Kalvarijos
Objekto pavadinimas	Aikštelė 1b
Unikalus Nr.	4400-2398-3935

## KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinatų sistema: LKS-94								
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y
352	6019818.40	443073.90						
353	6019816.94	443072.45						
354	6019816.44	443072.95						
355	6019817.91	443074.40						
356	6019807.84	443064.85						
357	6019808.35	443064.32						
358	6019807.56	443062.99						
359	6019806.50	443061.93						
360	6019806.76	443061.67						
361	6019801.03	443056.02						
362	6019799.51	443057.57						
363	6019798.06	443056.52						
364	6019795.18	443056.49						
365	6019793.86	443057.91						
366	6019793.97	443061.19						
367	6019794.98	443062.19						
368	6019792.87	443064.33						
369	6019795.84	443067.25						
370	6019794.19	443068.93						
371	6019790.23	443065.03						
372	6019787.34	443064.59						
373	6019781.57	443070.36						

Žinaraštį sudarė

Matininkas

A. Alaburda

2016-05-30



## Pagrindinio pastato, jo dalių ir priestatų kadastro duomenys

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21

Unikalus Nr. 5199-6003-0072

Viso pastato			
Bendras plotas: kv. m	0	Baigtumo procentas: %	0
Tūris: kub. m	0	Koordinatė X:	6019964
Užstatytas plotas: kv. m	0	Koordinatė Y:	443205
Plotas bruto: kv. m	0	Statinio kategorija:	I grupės nesudėtingas
Daikto būklė:	Sunaikintas		

Kadastro duomenys	Pagrindinis pastatas	Rūšys (pusrūšis)	Pastogės patalpos
Duomenys užfiksuoti	2016-05-30	X	X
Žymėjimas	9H1/p		
Paskirtis	Kita	X	X
Pavadinimas	Patikrinimo postas	X	X
Statybos pradžios metai:	1996		
Statybos pabaigos metai:	1996		
Rekonstravimo pradžios metai:			
Rekonstravimo pabaigos metai:			
Kap. remonto pradžios metai:			
Kap. remonto pabaigos metai:			
Modernizavimo pradžios metai:			
Modernizavimo pabaigos metai:			
Papr. remonto pradžios metai:			
Papr. remonto pabaigos metai:			
Baigtumo procentas: %	0		
Aukštų skaičius:	0		
Tūris: kub. m	0		
Bendras plotas: kv. m	0		
Pamatai:	Nėra		
Sienos:	Nėra		
Perdanga:	Nėra		
Stogo konstrukcija:	Nėra		
Stogo danga:	Nėra		
Išorės apdaila:	Nėra		
Pertvaros:	Nėra		
Grindys:	Nėra		
Langai:	Nėra		
Durys:	Nėra		
Vidaus apdaila:	Nėra		
Šildymas:	Nėra		
Vandentiekis:	Nėra		
Nuotekų šalinimas:	Nėra		
Dujos:	Nėra		
Karštas vanduo:	Nėra		
Elektra:	Nėra		

17-Bir-2016 09:22:01



\* 1 0 6 3 3 0 8 2 3 7 \*

Lapas 1 iš 2

Kadastro duomenys	Pagrindinis pastatas	Rūsys (pusrūsis)	Pastogės patalpos
Viryklė:	Nėra		
Vonios kambarys:	Nėra		
Vėdinimas ir kondicionavimas:	Nėra		

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda



## Pagrindinio pastato, jo dalių ir priestatų kadastro duomenys

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21

Unikalus Nr. 5199-6003-0091

Viso pastato			
Bendras plotas: kv. m	0	Baigtumo procentas: %	0
Tūris: kub. m	0	Koordinatė X:	6019959
Užstatytas plotas: kv. m	0	Koordinatė Y:	443205
Plotas bruto: kv. m	0	Statinio kategorija:	I grupės nesudėtingas
Daikto būklė:	Sunaikintas		

Kadastro duomenys	Pagrindinis pastatas	Rūšys (pusrūšis)	Pastogės patalpos
Duomenys užfiksuoti	2016-05-30	X	X
Žymėjimas	11H1/p		
Paskirtis	Kita	X	X
Pavadinimas	Patikrinimo postas	X	X
Statybos pradžios metai:	1996		
Statybos pabaigos metai:	1996		
Rekonstravimo pradžios metai:			
Rekonstravimo pabaigos metai:			
Kap. remonto pradžios metai:			
Kap. remonto pabaigos metai:			
Modernizavimo pradžios metai:			
Modernizavimo pabaigos metai:			
Papr. remonto pradžios metai:			
Papr. remonto pabaigos metai:			
Baigtumo procentas: %	0		
Aukštų skaičius:	0		
Tūris: kub. m	0		
Bendras plotas: kv. m	0		
Pamatai:	Nėra		
Sienos:	Nėra		
Perdanga:	Nėra		
Stogo konstrukcija:	Nėra		
Stogo danga:	Nėra		
Išorės apdaila:	Nėra		
Pertvaros:	Nėra		
Grindys:	Nėra		
Langai:	Nėra		
Durys:	Nėra		
Vidaus apdaila:	Nėra		
Šildymas:	Nėra		
Vandentiekis:	Nėra		
Nuotekų šalinimas:	Nėra		
Dujos:	Nėra		
Karštas vanduo:	Nėra		
Elektra:	Nėra		

17-Bir-2016 09:25:52



\* 1 0 6 3 3 0 8 4 7 8 \*

Lapas 1 iš 2

Kadastro duomenys	Pagrindinis pastatas	Rūsys (pusrūsis)	Pastogės patalpos
Viryklė:	Nėra		
Vonios kambarys:	Nėra		
Vėdinimas ir kondicionavimas:	Nėra		

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda




## Pagalbinio pastato, jo dalių kadastro duomenys

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21

Unikalus Nr. 5199-6003-0280

Viso pastato			
Tūris: kub. m	0	Koordinatė X:	
Užstatytas plotas: kv. m	0	Koordinatė Y:	
Baigtumo procentas: %	0	Statinio kategorija:	Ypatingas
Daikto būklė:	Sunaikintas		

Kadastro duomenys	Pagalbinis pastatas		
Duomenys užfiksuoti	2016-05-30		
Žymėjimas	20H1/g		
Pavadinimas	Stoginė		
Statybos pradžios metai:	1996		
Statybos pabaigos metai:	1996		
Rekonstravimo pradžios metai:			
Rekonstravimo pabaigos metai:			
Kap. remonto pradžios metai:			
Kap. remonto pabaigos metai:			
Modernizavimo pradžios metai:			
Modernizavimo pabaigos metai:			
Papr. remonto pradžios metai:			
Papr. remonto pabaigos metai:			
Baigtumo procentas: %	0		
Aukštų skaičius:	0		
Tūris: kub. m	0		
Pamatai:	Nėra		
Sienos:	Nėra		
Perdanga:	Nėra		
Stogo konstrukcija:	Nėra		
Stogo danga:	Nėra		
Išorės apdaila:	Nėra		
Pertvaros:	Nėra		
Grindys:	Nėra		
Langai:	Nėra		
Durys:	Nėra		
Šildymas:	Nėra		
Vandentiekis:	Nėra		
Nuotekų šalinimas:	Nėra		
Dujos:	Nėra		
Elektra:	Nėra		

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda




17-Bir-2016 09:26:15



Lapas 1 iš 1

## Kitų statinių kadastro duomenys

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21

Unikalus Nr. 4400-2398-3935

Pavadinimas Kiemo aikštelė

Pažymėjimas plane 1b

Paskirtis Kiti inžineriniai statiniai

Aprašymas

Kad. duomenų nustatymo 2016-05-30

### Statinio duomenys

Statybos pradžios metai	1996	Modernizavimo pradžios metai	
Statybos pabaigos metai	1998	Modernizavimo pabaigos metai	
Rekonstravimo pradžios metai		Papr. remonto pradžios metai	
Rekonstravimo pabaigos metai		Papr. remonto pabaigos metai	
Kap. remonto pradžios metai		Statinio kategorija	Nepatingas
Kap. remonto pabaigos metai		Darkto būkle	

### Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
1b1	Asfalto danga		
Statybos pradžios metai	1996	Plotas m	
Statybos pabaigos metai	1996	Plotas kv. m	22191
Rekonstravimo pradžios metai		Tūris kub. m	
Rekonstravimo pabaigos metai		Gylis m	
Kap. remonto pradžios metai		Baigtumo procentas %	100
Kap. remonto pabaigos metai		Aukštis m	
Modernizavimo pradžios metai		Ilgis m	
Modernizavimo pabaigos metai		Skersmuo mm	
Papr. remonto pradžios metai		Medžiaga	Asfaltas
Papr. remonto pabaigos metai		Marke	
Kiekis vnt			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
1b2	Šaligatvio plytelės		
Statybos pradžios metai	1997	Plotas m	
Statybos pabaigos metai	1997	Plotas kv. m	266
Rekonstravimo pradžios metai		Tūris kub. m	
Rekonstravimo pabaigos metai		Gylis m	
Kap. remonto pradžios metai		Baigtumo procentas %	100
Kap. remonto pabaigos metai		Aukštis m	
Modernizavimo pradžios metai		Ilgis m	
Modernizavimo pabaigos metai		Skersmuo mm	
Papr. remonto pradžios metai		Medžiaga	Betono plytelės
Papr. remonto pabaigos metai		Marke	
Kiekis vnt			



## Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
1b3	Šaligatvio plytelės		
Statybos pradžios metai	1997	Plotas m	
Statybos pabaigos metai	1997	Plotas kv m	211
Rekonstravimo pradžios metai		Tūris kub m	
Rekonstravimo pabaigos metai		Gylis m	
Kap. remonto pradžios metai		Baigtumo procentas %	100
Kap. remonto pabaigos metai		Aukštis m	
Modernizavimo pradžios metai		Ilgis m	
Modernizavimo pabaigos metai		Skersmuo mm	
Papr. remonto pradžios metai		Medžiaga	Betono trinkelės
Papr. remonto pabaigos metai		Marke	
Kiekis vnt			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
1b4	Šaligatvio plytelės		
Statybos pradžios metai	1996	Plotas m	
Statybos pabaigos metai	1996	Plotas kv m	788
Rekonstravimo pradžios metai		Tūris kub m	
Rekonstravimo pabaigos metai		Gylis m	
Kap. remonto pradžios metai		Baigtumo procentas %	100
Kap. remonto pabaigos metai		Aukštis m	
Modernizavimo pradžios metai		Ilgis m	
Modernizavimo pabaigos metai		Skersmuo mm	
Papr. remonto pradžios metai		Medžiaga	Betono plytelės
Papr. remonto pabaigos metai		Marke	
Kiekis vnt			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
1b6	Gazonų bordiūrai		
Statybos pradžios metai	1998	Plotas m	
Statybos pabaigos metai	1998	Plotas kv m	
Rekonstravimo pradžios metai		Tūris kub m	
Rekonstravimo pabaigos metai		Gylis m	
Kap. remonto pradžios metai		Baigtumo procentas %	100
Kap. remonto pabaigos metai		Aukštis m	
Modernizavimo pradžios metai		Ilgis m	406
Modernizavimo pabaigos metai		Skersmuo mm	
Papr. remonto pradžios metai		Medžiaga	Betonas
Papr. remonto pabaigos metai		Marke	
Kiekis vnt			

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda




## Kitų statinių kadastro duomenys

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21

Unikalus Nr. 4400-2398-3813

Pavadinimas Apšvietimo bokštas

Pažymėjimas plane Ia

Paskirtis Kiti inžineriniai statiniai

Aprašymas

Kad. duomenų nustatymo 2016-05-30

### Statinio duomenys

Statybos pradžios metai	1998	Modernizavimo pradžios metai	
Statybos pabaigos metai	1998	Modernizavimo pabaigos metai	
Rekonstravimo pradžios metai		Papr. remonto pradžios metai	
Rekonstravimo pabaigos metai		Papr. remonto pabaigos metai	
Kap. remonto pradžios metai		Statinio kategorija	Nepattingas
Kap. remonto pabaigos metai		Daikto būkle	Sunatintas

### Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane Ia		Sudėtinė dalis Apšvietimo bokštas	
Statybos pradžios metai	1998	Plotas m	
Statybos pabaigos metai	1998	Plotas kv. m	
Rekonstravimo pradžios metai		Tūris kub. m	
Rekonstravimo pabaigos metai		Gylis m	
Kap. remonto pradžios metai		Baigtumo procentas %	0
Kap. remonto pabaigos metai		Aukštis m	0
Modernizavimo pradžios metai		Ilgis m	
Modernizavimo pabaigos metai		Skersmuo mm	
Papr. remonto pradžios metai		Medžiaga	Nera
Papr. remonto pabaigos metai		Marke	
Kiekis vnt	0		

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda




## Kitų statinių kadastro duomenys

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21

Unikalus Nr. 4400-2398-3824

Pavadinimas Apšvietimo bokštas

Pažymėjimas plane 2a

Paskirtis Kiti inžineriniai statiniai

Aprašymas

Kad. duomenų nustatymo 2016-05-30

### Statinio duomenys

Statybos pradžios metai	1998	Modernizavimo pradžios metai	
Statybos pabaigos metai	1998	Modernizavimo pabaigos metai	
Rekonstravimo pradžios metai		Papr. remonto pradžios metai	
Rekonstravimo pabaigos metai		Papr. remonto pabaigos metai	
Kap. remonto pradžios metai		Statinio kategorija	Nepatingas
Kap. remonto pabaigos metai		Daikto būkle	Sunaikintas

### Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane		Sudėtinė dalis	
2a		Apšvietimo bokštas	
Statybos pradžios metai	1998	Plotas m	
Statybos pabaigos metai	1998	Plotas kv. m	
Rekonstravimo pradžios metai		Tūris kub. m	
Rekonstravimo pabaigos metai		Gylis m	
Kap. remonto pradžios metai		Baigtumo procentas %	0
Kap. remonto pabaigos metai		Aukštis m	0
Modernizavimo pradžios metai		Ilgis m	
Modernizavimo pabaigos metai		Skersmuo mm	
Papr. remonto pradžios metai		Medžiaga	Nera
Papr. remonte pabaigos metai		Marke	
Kiekis vnt.	0		

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda



## Kitų statinių įkainojimas (perkainojimas)

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21  
Unikalus Nr. 4400-2398-3935

Pavadinimas	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Vertės nustatymo data	Įkainojimas (I), Perkainojimas (P)	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Kainynas ir lentelė	Vieneto statybos vertė po indeksavimo, Eur	Atkūrimo kaštai (statybinė vertė), Eur	Nusidėjimas %	Atkuriamoji vertė, Eur	Vietovės pataisos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė, Eur
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Asfalto dangai I b1	2016-05-30	P	5	kv.	22191	NTK 2016- 3.2.10	35,3	783000	75	196000	1	196000
Saligatvio plytelės I b2	2016-05-30	P	5	kv.	266	NTK 2016- 3.2.11	40,96	10900	75	2720	1	2720
Saligatvio plytelės I b3	2016-05-30	P	5	kv.	211	NTK 2016- 3.2.11	41,91	8840	75	2210	1	2210
Saligatvio plytelės I b4	2016-05-30	P	5	kv.	788	NTK 2016- 3.2.11	40,96	32300	75	8070	1	8070
Grazonų bordiūrai I b6	2016-05-30	P	5	m	406	NTK 216-3.2.23	6,8	2760	75	690	1	690
<b>Viso</b>								<b>838000</b>		<b>210000</b>		<b>210000</b>

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda



Bylos Nr. 48/20200  
 Tomo Nr. 2  
 Registro 44/2000969

### BYLOS TOMO VIDAUS APYRAŠAS

Eil. Nr.	Dokumento pavadinimas	Dokumento		Lapų skaič.	Bylos lapų numeriai	Pastabos
		Nr.	Data			
1	Statinio planas "STATINIŲ IŠDĖSTYMO PLANAS"		2016-01-19	2	1-2	
2	Koordinačių žiniaraštis KZ		2016-01-19	8	3-10	
3	Statinio nuotraukos 1F FORMA		2016-01-19	6	11-16	
4	Aukštų planai		2016-01-19	7	17-23	
5	Pagrindinio pastato, jo dalių ir priestatų kadastro duomenys 1A FORMA		2016-01-19	12	24-35	
6	Kitų statinių kadastro duomenys 1C FORMA		2016-01-19	12	36-47	
7	Pagrindinio pastato, jo dalių ir priestatų įkainojimas (perkainojimas) 2A FORMA		2016-01-19	6	48-53	
8	Kitų statinių įkainojimas (perkainojimas) 2C FORMA		2016-01-19	10	54-63	
9	Pagrindinio pastato vidaus plotų eksplikacija 3 FORMA		2016-01-19	12	64-75	

Vidaus apyrašo lapų

75

Matininkas Alvydas Alaburda



Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas

## NEKILNOJAMOJO DAIKTO KADASTRINIŲ MATAVIMŲ BYLA

Tomas: 2

Nekilnojamojo turto objektas: **Statinys (statiniai)**

Žemės sklypo kadastrinis Nr.: **5170/0003:24**

Bylos Nr.: **48/20200**

Registro Nr.: **44/2000969** (Žemės sklypas su statiniais)

Adresas: **Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21**

Lapų skaičius: 76

SUDERINTA

---

(pareigos)

---

(parašas)

---

(vardas, pavardė)

---

(data)

## IŠDĖSTYMO PLANAS M 1:500

Gatvė	Europos 21
Kaimas (miestelis)	Salaperaugio
Miestas	
Savivaldybė	Kalvarijos
Objekto pavadinimas	Aikštelė 1b
Unikalus Nr.	4400-2398-3935

## KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinacijų sistema: LKS-94								
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y
1	6019827.90	443120.30	40	6019960.68	443073.75	79	6020115.67	443248.70
2	6019829.74	443121.00	41	6019960.18	443072.86	80	6020115.36	443251.19
3	6019833.00	443121.74	42	6019956.39	443068.15	81	6020115.29	443254.19
4	6019834.20	443121.95	43	6019959.76	443065.61	82	6020115.36	443258.21
5	6019838.38	443122.47	44	6019964.79	443071.89	83	6020115.67	443273.20
6	6019843.70	443122.86	45	6019967.27	443075.78	84	6020116.20	443282.82
7	6019848.56	443123.04	46	6019969.84	443080.28	85	6020116.64	443286.20
8	6019860.52	443123.28	47	6019971.73	443084.28	86	6020118.20	443296.15
9	6019964.58	443123.10	48	6019972.46	443085.90	87	6020121.04	443314.98
10	6019971.69	443121.93	49	6019973.96	443090.04	88	6020122.36	443324.33
11	6019972.86	443121.72	50	6019976.63	443097.59	89	6020122.86	443367.91
12	6019974.21	443121.40	51	6019980.18	443107.66	90	6020122.89	443397.74
13	6019975.01	443121.08	52	6019982.00	443112.13	91	6020122.79	443422.29
14	6019975.79	443120.64	53	6019982.44	443112.94	92	6020109.41	443407.88
15	6019976.61	443119.81	54	6019983.53	443114.58	93	6020108.99	443372.66
16	6019977.26	443118.91	55	6019984.36	443115.34	94	6020108.28	443321.59
17	6019977.81	443117.87	56	6019985.35	443115.91	95	6020107.96	443301.26
18	6019978.15	443116.88	57	6019986.36	443116.38	96	6020107.81	443292.27
19	6019978.32	443115.75	58	6019987.52	443116.68	97	6020107.73	443289.42
20	6019978.20	443114.49	59	6019989.09	443116.73	98	6020107.52	443286.40
21	6019977.90	443113.20	60	6019992.21	443115.67	99	6020107.26	443283.98
22	6019976.17	443107.98	61	6019993.84	443114.82	100	6020106.41	443280.32
23	6019973.11	443099.44	62	6019995.79	443113.36	101	6020105.32	443277.01
24	6019969.85	443090.53	63	6019996.92	443112.36	102	6020104.08	443273.79
25	6019968.76	443087.41	64	6020005.30	443104.70	103	6020102.46	443270.16
26	6019967.94	443085.61	65	6020018.15	443092.98	104	6020101.03	443267.55
27	6019966.89	443083.98	66	6020033.22	443079.12	105	6020099.33	443264.88
28	6019966.22	443083.10	67	6020041.56	443071.45	106	6020096.59	443261.32
29	6019965.27	443082.49	68	6020136.07	443172.64	107	6020094.97	443259.40
30	6019964.22	443082.13	69	6020128.21	443179.85	108	6020081.38	443244.84
31	6019963.24	443082.02	70	6020143.87	443197.86	109	6020080.66	443244.05
32	6019962.19	443082.24	71	6020130.82	443210.07	110	6020079.89	443243.32
33	6019961.23	443082.63	72	6020140.95	443220.87	111	6020079.01	443242.77
34	6019956.90	443085.21	73	6020122.30	443238.34	112	6020078.04	443242.35
35	6019954.00	443081.53	74	6020120.84	443239.72	113	6020077.07	443242.24
36	6019959.44	443077.38	75	6020119.09	443241.58	114	6020075.99	443242.34
37	6019960.24	443076.75	76	6020117.99	443243.05	115	6020074.97	443242.55
38	6019960.78	443075.83	77	6020116.93	443244.85	116	6020074.06	443243.07
39	6019960.90	443074.74	78	6020116.19	443246.75	117	6020073.29	443243.63

Žiniaraštį sudare:

Matininkas  
(pārīpīgs)

  
 (parīpīgs)
A. Alaburda  
(vartas, pavardė)2016-01-19  
(data)

# IŠDĖSTYMO PLANAS M 1:500

Gatvė	Europos 21
Kaimas (miestelis)	Salaperaugio
Miestas	
Savivaldybė	Kalvarijos
Objekto pavadinimas	Aikštelė 1b
Unikalus Nr.	4400-2398-3935

## KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinacijų sistema: LKS-94								
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y
118	6020046.07	443269.58	157	6020038.64	443269.98	196	6019970.79	443134.71
119	6020028.09	443250.30	158	6020039.67	443271.73	197	6019967.95	443134.00
120	6020031.37	443247.02	159	6020040.31	443272.96	198	6019966.93	443133.97
121	6020042.08	443258.40	160	6020041.04	443274.42	199	6019965.07	443134.28
122	6020047.98	443252.90	161	6020041.31	443275.91	200	6019962.20	443135.21
123	6020037.05	443241.19	162	6020046.64	443298.59	201	6019961.27	443135.67
124	6020036.86	443241.37	163	6020059.93	443355.01	202	6019957.91	443137.88
125	6020034.75	443239.16	164	6019895.40	443179.69	203	6019957.63	443137.26
126	6020027.27	443246.03	165	6019896.37	443180.10	204	6019953.22	443132.52
127	6020028.89	443247.80	166	6019899.38	443180.74	205	6019925.78	443130.98
128	6020027.67	443248.95	167	6019904.26	443181.59	206	6019893.93	443130.38
129	6020026.04	443247.12	168	6019910.37	443182.47	207	6019888.04	443131.35
130	6020025.20	443247.96	169	6019918.32	443182.95	208	6019881.40	443135.93
131	6020024.05	443246.80	170	6019924.59	443182.88	209	6019860.36	443155.31
132	6020031.01	443240.29	171	6019940.21	443182.63	210	6019852.96	443147.33
133	6020038.03	443216.64	172	6019951.31	443182.43	211	6019854.47	443147.20
134	6020040.60	443208.51	173	6019952.20	443182.48	212	6019837.85	443130.50
135	6020040.56	443207.25	174	6019953.64	443182.68	213	6019837.68	443130.85
136	6020036.89	443203.29	175	6019955.13	443183.13	214	6019838.71	443129.90
137	6020036.36	443202.72	176	6019957.07	443183.78	215	6019839.76	443129.61
138	6020038.00	443201.23	177	6019958.54	443184.49	216	6019848.84	443130.14
139	6020023.90	443186.23	178	6019959.73	443185.27	217	6019863.81	443130.43
140	6020021.85	443186.11	179	6019960.39	443185.86	218	6019864.64	443131.03
141	6020020.80	443187.09	180	6019964.99	443190.60	219	6019865.41	443131.74
142	6020023.26	443189.69	181	6019975.13	443201.53	220	6019865.95	443132.63
143	6020020.83	443192.00	182	6019977.60	443199.47	221	6019866.29	443133.82
144	6020015.64	443192.07	183	6019979.54	443201.33	222	6019866.43	443135.35
145	6020015.18	443197.24	184	6019993.99	443187.77	223	6019866.38	443136.66
146	6020014.37	443197.20	185	6020006.15	443176.05	224	6019866.22	443137.11
147	6020010.99	443193.63	186	6020006.24	443171.70	225	6019856.19	443146.41
148	6019994.88	443190.47	187	6020002.85	443167.96	226	6019855.68	443146.73
149	6019981.25	443203.34	188	6020002.15	443162.99	227	6020001.42	443121.43
150	6020011.35	443235.65	189	6019996.18	443160.88	228	6020002.14	443120.48
151	6020010.38	443236.72	190	6019998.50	443158.92	229	6020016.13	443118.36
152	6020021.75	443248.99	191	6019989.37	443149.20	230	6020019.99	443117.72
153	6020022.36	443248.35	192	6019982.71	443142.21	231	6020021.88	443117.22
154	6020023.43	443249.49	193	6019982.77	443140.85	232	6020023.63	443116.41
155	6020021.56	443251.30	194	6019977.25	443137.56	233	6020025.42	443115.43
156	6020036.82	443267.64	195	6019972.61	443135.55	234	6020027.02	443114.23

Žiniaraštį sudarė:

Matininkas  
(paraišys)

(parašas)



A. Alaburda  
(vardas pavardė)

2016-01-19  
(data)

# IŠDĖSTYMO PLANAS M 1:500

Gatvė	Europos 21
Kaimas (miestelis)	Salaperaugio
Miestas	
Savivaldybė	Kalvarijos
Objekto pavadinimas	Aikštelė 1b
Unikalus Nr.	4400-2398-3935

## KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinacijų sistema: LKS-94								
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y
235	6020028.52	443112.94	274	6020103.79	443228.51	313	6020058.36	443248.25
236	6020038.49	443103.72	275	6020105.22	443230.01	314	6020056.53	443248.22
237	6020046.25	443096.61	276	6020106.24	443231.58	315	6020054.84	443247.94
238	6020047.19	443096.10	277	6020106.98	443233.37	316	6020052.88	443247.23
239	6020048.25	443095.86	278	6020107.24	443234.52	317	6020051.16	443246.20
240	6020049.23	443096.08	279	6020107.44	443236.48	318	6020049.66	443244.85
241	6020050.19	443096.55	280	6020107.36	443237.43	319	6020038.77	443233.29
242	6020050.90	443097.29	281	6020106.92	443239.45	320	6020033.64	443238.00
243	6020051.30	443098.25	282	6020106.13	443241.34	321	6020033.49	443237.84
244	6020050.42	443103.17	283	6020104.96	443243.13	322	6020039.73	443216.98
245	6020047.79	443108.67	284	6020103.45	443244.51	323	6020042.86	443206.46
246	6020044.02	443113.13	285	6020101.83	443245.58	324	6020020.67	443182.69
247	6020039.87	443116.06	286	6020099.87	443246.40	325	6020020.49	443184.61
248	6020035.80	443117.63	287	6020097.91	443246.68	326	6020012.39	443192.16
249	6020002.45	443121.94	288	6020095.92	443246.66	327	6019996.32	443189.02
250	6020000.27	443147.67	289	6020093.89	443246.38	328	6020011.30	443174.81
251	6019999.12	443145.96	290	6020092.68	443245.89	329	6020013.27	443174.76
252	6019998.33	443144.16	291	6020091.07	443244.95	330	6019813.35	443104.61
253	6019998.12	443143.18	292	6020081.81	443235.02	331	6019780.25	443068.92
254	6019997.93	443141.18	293	6020074.30	443227.02	332	6019785.88	443063.18
255	6019998.21	443139.12	294	6020093.13	443133.99	333	6019797.80	443051.08
256	6019998.88	443137.24	295	6020124.62	443167.80	334	6019799.25	443051.90
257	6019999.91	443135.51	296	6020119.79	443172.30	335	6019800.95	443053.10
258	6020000.65	443134.73	297	6020126.88	443179.91	336	6019802.38	443054.33
259	6020002.05	443133.52	298	6020122.41	443184.07	337	6019803.20	443055.00
260	6020003.51	443132.61	299	6020115.33	443176.46	338	6019804.95	443056.73
261	6020004.85	443132.05	300	6020106.35	443184.81	339	6019822.03	443073.58
262	6020006.82	443131.73	301	6020079.12	443155.57	340	6019834.34	443085.72
263	6020008.86	443131.81	302	6020084.10	443150.94	341	6019837.32	443088.66
264	6020011.46	443132.22	303	6020079.84	443146.36	342	6019846.69	443097.87
265	6020013.83	443132.72	304	6020071.50	443237.27	343	6019846.05	443098.92
266	6020017.25	443133.64	305	6020071.49	443237.48	344	6019836.51	443089.48
267	6020019.57	443134.53	306	6020071.05	443238.45	345	6019831.44	443084.54
268	6020021.45	443135.33	307	6020070.54	443239.32	346	6019829.35	443086.72
269	6020023.20	443136.22	308	6020069.88	443240.03	347	6019828.50	443085.88
270	6020025.76	443137.90	309	6020064.16	443245.56	348	6019829.47	443084.56
271	6020028.79	443140.50	310	6020062.55	443246.76	349	6019829.82	443082.97
272	6020110.27	443227.84	311	6020061.70	443247.23	350	6019821.25	443074.41
273	6020102.42	443227.51	312	6020059.80	443247.93	351	6019818.51	443074.77

Žiniaraštį sudarė:

Matininkas  
(pareiᡑos)

  
(parašas)



A. Alaburda  
(vardas pavardė)

2016-01-19  
(data)

# IŠDĖSTYMO PLANAS M 1:500

Gatvė	Europos 21
Kaimas (miestelis)	Salaperaugio
Miestas	
Savivaldybė	Kalvarijos
Objekto pavadinimas	Aikštelė 1b
Unikalus Nr.	4400-2398-3935

## KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinacijų sistema: LKS-94								
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y
352	6019818.40	443073.90	391	6019877.33	442831.55	430	6019833.12	442971.70
353	6019816.94	443072.45	392	6019883.31	442824.77	431	6019818.79	442997.38
354	6019816.44	443072.95	393	6019886.91	442822.42	432	6019813.68	443006.98
355	6019817.91	443074.40	394	6019890.36	442820.82	433	6019804.02	443025.42
356	6019807.84	443064.85	395	6019898.20	442819.56	434	6019799.80	443032.35
357	6019808.35	443064.32	396	6019904.19	442819.49	435	6019808.57	443003.16
358	6019807.56	443062.99	397	6019910.05	442820.92	436	6019807.96	443003.39
359	6019806.50	443061.93	398	6019916.28	442824.28	437	6019807.37	443002.96
360	6019806.76	443061.67	399	6019921.62	442828.19	438	6019806.67	443000.35
361	6019801.03	443056.02	400	6019924.77	442832.16	439	6019805.94	442991.33
362	6019799.51	443057.57	401	6019927.98	442837.50	440	6019804.59	442975.60
363	6019798.06	443056.52	402	6019929.66	442843.10	441	6019804.93	442969.76
364	6019795.18	443056.49	403	6019930.47	442850.40	442	6019805.90	442964.97
365	6019793.86	443057.91	404	6019929.87	442857.89	443	6019808.29	442959.27
366	6019793.97	443061.19	405	6019927.53	442864.33	444	6019812.18	442951.88
367	6019794.98	443062.19	406	6019913.27	442887.96	445	6019816.75	442945.50
368	6019792.87	443064.33	407	6019896.30	442915.84	446	6019820.71	442942.43
369	6019795.84	443067.25	408	6019887.89	442928.66	447	6019823.97	442941.19
370	6019794.19	443068.93	409	6019883.37	442933.57	448	6019828.50	442941.64
371	6019790.23	443065.03	410	6019878.95	442936.47	449	6019832.40	442943.91
372	6019787.34	443064.59	411	6019875.93	442937.93	450	6019834.75	442946.91
373	6019781.57	443070.36	412	6019872.65	442938.21	451	6019835.80	442949.28
374	6019795.48	443028.02	413	6019847.96	442931.25	452	6019836.06	442951.79
375	6019798.24	443023.44	414	6019840.25	442929.41	453	6019834.70	442956.48
376	6019799.62	443019.43	415	6019835.55	442928.45	454	6019827.81	442968.71
377	6019800.58	443010.82	416	6019832.92	442928.63	455	6019813.58	442994.46
378	6019800.61	442998.56	417	6019830.22	442929.19	456	6019830.94	442921.02
379	6019799.84	442988.81	418	6019827.82	442930.84	457	6019843.05	442900.61
380	6019798.96	442980.25	419	6019826.92	442931.88	458	6019860.55	442871.30
381	6019798.79	442974.09	420	6019826.03	442933.27	459	6019869.86	442855.12
382	6019799.95	442966.45	421	6019826.26	442934.07	460	6019873.75	442848.34
383	6019803.00	442957.92	422	6019827.23	442934.70	461	6019875.94	442845.65
384	6019805.44	442952.39	423	6019832.85	442937.27	462	6019880.13	442843.73
385	6019812.51	442939.94	424	6019836.08	442939.48	463	6019884.70	442843.30
386	6019821.79	442924.58	425	6019839.43	442943.50	464	6019889.94	442844.25
387	6019835.82	442901.20	426	6019841.19	442947.69	465	6019894.71	442846.67
388	6019849.82	442877.77	427	6019841.60	442952.70	466	6019898.52	442850.83
389	6019863.40	442854.98	428	6019840.04	442958.45	467	6019900.71	442854.72
390	6019871.49	442840.98	429	6019838.09	442962.91	468	6019902.02	442859.34

Žiniaraštį sudarė:

Matininkas  
(parcis)

  
(parašas)



A. Alaburda  
(vardas pavardė)

2016-01-19  
(data)

# IŠDĖSTYMO PLANAS M 1:500

Gatvė	Europos 21
Kaimas (miestelis)	Salaperaugio
Miestas	
Savivaldybė	Kalvarijos
Objekto pavadinimas	Aikštelė 1b
Unikalus Nr.	4400-2398-3935

## KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinacijų sistema: LKS-94								
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y
469	6019902.11	442862.29	508	6019895.58	442886.03			
470	6019898.62	442869.05	509	6019904.87	442870.51			
471	6019890.39	442882.93	510	6019907.55	442863.71			
472	6019878.37	442902.85	511	6019907.78	442857.36			
473	6019875.42	442908.60	512	6019905.71	442851.19			
474	6019869.87	442917.07	513	6019902.65	442846.35			
475	6019867.27	442920.73	514	6019901.85	442845.29			
476	6019862.14	442924.82	515	6019898.57	442841.99			
477	6019858.16	442926.16	516	6019894.03	442839.54			
478	6019850.57	442925.34	517	6019889.77	442838.07			
479	6019840.08	442923.44	518	6019885.19	442837.21			
480	6019832.92	442922.33						
481	6019881.20	442836.43						
482	6019882.54	442834.03						
483	6019884.81	442831.29						
484	6019888.48	442828.39						
485	6019891.46	442826.93						
486	6019896.08	442825.76						
487	6019902.14	442825.45						
488	6019906.63	442826.21						
489	6019911.37	442828.05						
490	6019915.83	442831.14						
491	6019918.90	442834.57						
492	6019922.13	442839.89						
493	6019923.66	442845.54						
494	6019923.71	442849.98						
495	6019922.81	442854.59						
496	6019920.66	442860.54						
497	6019910.37	442878.42						
498	6019902.77	442890.84						
499	6019892.77	442907.79						
500	6019886.07	442919.13						
501	6019882.71	442924.62						
502	6019880.04	442927.38						
503	6019876.60	442928.37						
504	6019873.99	442927.52						
505	6019872.29	442926.16						
506	6019872.16	442924.38						
507	6019880.46	442911.51						

Žiniaraštį sudare:

Matininkas  
(parcisgo)

  
(parašas)



A. Alaburda  
(vardas, pavardė)

2016-01-19  
(data)

# IŠDĖSTYMO PLANAS M 1:500

Gatvė	Europos 21
Kaimas (miestelis)	Salaperaugio
Miestas	
Savivaldybė	Kalvarijos
Objekto pavadinimas	Aikštelė 2b
Unikalus Nr.	4400-2398-3424

## KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinatų sistema: LKS-94								
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y
333	6019797.80	443051.08						
334	6019799.25	443051.90						
335	6019800.95	443053.10						
336	6019802.38	443054.33						
337	6019803.20	443055.00						
338	6019804.95	443056.73						
339	6019822.03	443073.58						
340	6019834.34	443085.72						
341	6019837.32	443088.66						
342	6019846.69	443097.87						
519	6019796.51	443050.51						
520	6019793.85	443049.66						
521	6019791.10	443049.24						
522	6019789.39	443049.16						
523	6019787.40	443049.24						
524	6019785.53	443049.55						
525	6019783.76	443049.99						
526	6019781.52	443050.85						
527	6019779.47	443051.91						
528	6019778.07	443052.82						
529	6019776.75	443053.93						
530	6019775.09	443055.66						
531	6019773.59	443057.82						
532	6019772.92	443059.35						
533	6019772.56	443060.63						
534	6019764.92	443052.40						
535	6019766.64	443051.79						
536	6019768.15	443050.95						
537	6019769.30	443050.11						
538	6019770.03	443049.45						
539	6019784.86	443034.31						
540	6019791.89	443027.11						
541	6019794.34	443029.51						
542	6019798.82	443033.96						
543	6019855.03	443089.56						

Žiniaraštį sudarė:

Matininkas  
(pareigis)

  
(parašas)



A. Alaburda  
(vardas, pavardė)

2016-01-19  
(data)

# IŠDĖSTYMO PLANAS M 1:500

Gatvė	Europos 21
Kaimas (miestelis)	Salaperaugio
Miestas	
Savivaldybė	Kalvarijos
Objekto pavadinimas	Aikštelė 4b
Unikalus Nr.	4400-2398-3446

## KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinatų sistema: LKS-94								
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y
250	6020000.27	443147.67						
271	6020028.79	443140.50						
272	6020110.27	443227.84						
273	6020102.42	443227.51						
293	6020074.30	443227.02						
544	6020030.10	443142.07						
545	6020031.28	443143.67						
546	6020032.38	443145.30						
547	6020032.65	443146.35						
548	6020032.65	443147.31						
549	6020032.44	443148.46						
550	6020031.96	443149.28						
551	6020031.20	443150.06						
552	6020030.39	443150.63						
553	6020029.39	443151.04						
554	6020027.42	443151.38						
555	6020007.44	443151.01						
556	6020005.46	443150.73						
557	6020003.49	443150.08						
558	6020001.74	443149.03						
559	6020073.88	443226.09						
560	6020073.67	443224.98						
561	6020074.07	443223.95						
562	6020074.98	443223.35						
563	6020075.83	443222.90						
564	6020076.90	443222.89						
565	6020095.68	443225.39						
566	6020097.32	443225.76						
567	6020100.05	443226.59						

Žiniaraštį sudarė:

Matininkas  
(parafas)

  
(parafas)



A. Alaburda  
(vardas, pavardė)

2016-01-19  
(data)

# IŠDĖSTYMO PLANAS M 1:500

Gatvė	Europos 21
Kaimas (miestelis)	Salaperaugio
Miestas	
Savivaldybė	Kalvarijos
Objekto pavadinimas	Aikštelė 5b
Unikalus Nr.	4400-2398-3468

## KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinacijų sistema: LKS-94								
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y
68	6020136.07	443172.64						
69	6020128.21	443179.85						
70	6020143.87	443197.86						
71	6020130.82	443210.07						
72	6020140.95	443220.87						
568	6020162.43	443200.76						

Žiniaraštį sudarė:

Matininkas  
(parašas)

(parašas)



A. Alaburda  
(vardas, pavardė)

2016-01-19  
(data)

## Statinio nuotraukos

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21

Pavadinimas Sandėlis

Unikalus Nr. 5199-6003-0215

Žymėjimas 25F1/g

Paskirtis Sandėliavimo

Matavimų data 2016-01-19



Parengė Matininkas Alvydas Alaburda



\* 1 0 5 9 9 1 2 9 3 3 \*

## Statinio nuotraukos

Adresas Kalvarijos sav. Salapraugio k. Europos g. 21

Unikalus Nr. 5199-6003-0026

Žymėjimas 2T1/p

Paskirtis Transporto

Matavimų data 2016-01-19

Pavadinimas Patikrinimo pastatas



Parengė Matininkas Alvydas Alaburda



\* 1 0 5 9 9 4 4 8 3 3 \*

## Statinio nuotraukos

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21

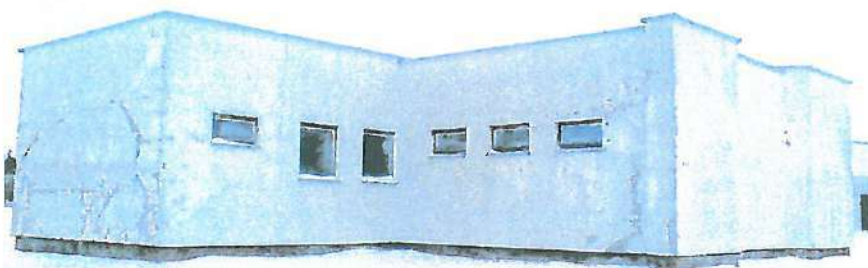
Unikalus Nr. 5199-6003-0059

Žymėjimas 5H1/p

Paskirtis Kita

Matavimų data 2016-01-19

Pavadinimas Lauko tualetas



Parengė Matininkas Alvydas Alaburda



## Statinio nuotraukos

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21

Unikalus Nr. 5199-6003-0262

Žymėjimas 7P1/p

Paskirtis Gamybos, pramonės

Matavimų data 2016-01-19

Pavadinimas Transformatorinė



Parengė Matininkas Alvydas Alaburda



\* 1 0 5 9 8 6 3 8 3 3 \*

## Statinio nuotraukos

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21

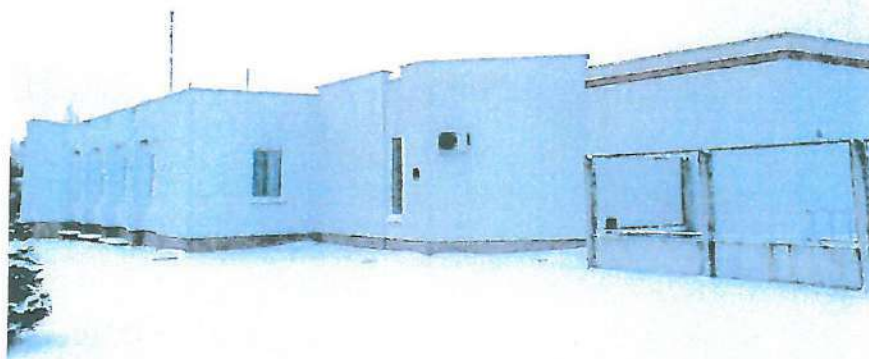
Unikalus Nr. 5199-6003-0180

Žymėjimas 2201/p

Paskirtis Specialioji

Matavimų data 2016-01-19

Pavadinimas Sargybinė



Parengė Matininkas Alvydas Alaburda



\* 1 0 5 9 9 4 5 1 3 2 \*

## Statinio nuotraukos

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21

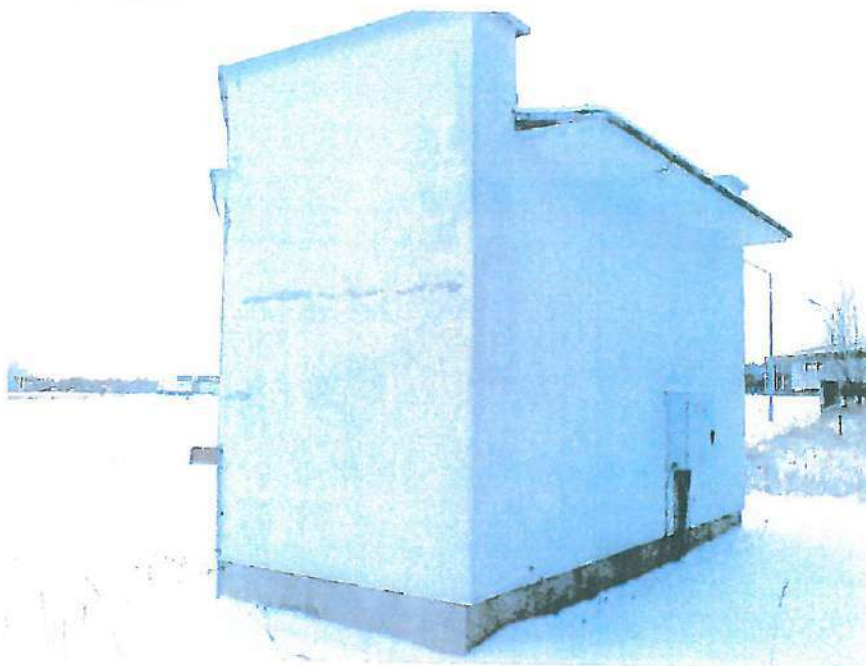
Pavadinimas Svarstyklės

Unikalus Nr. 5199-6003-0204

Žymėjimas 24H1/p

Paskirtis Kita

Matavimų data 2016-01-19

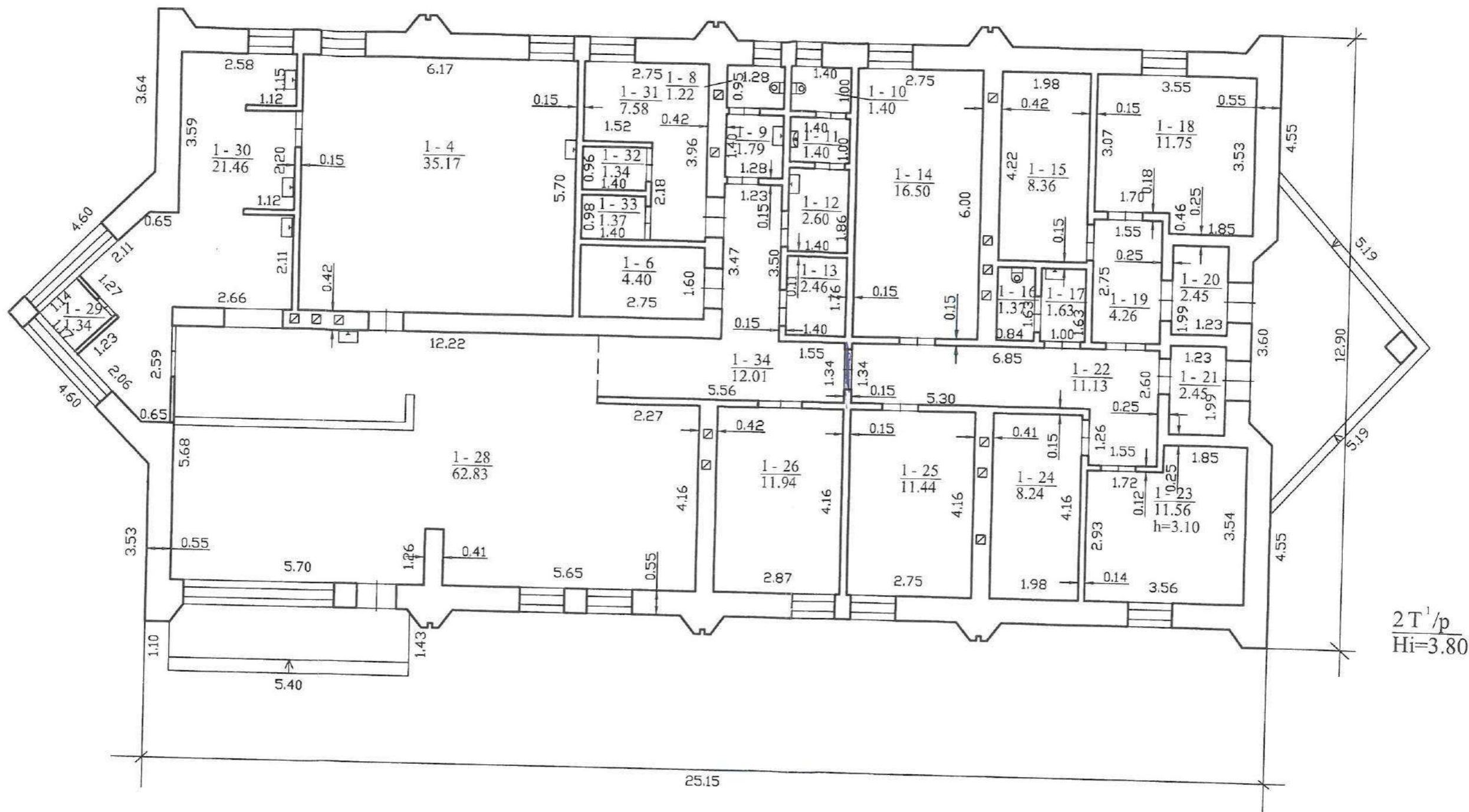


Parengė Matininkas Alvydas Alaburda


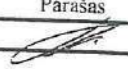





1059995073

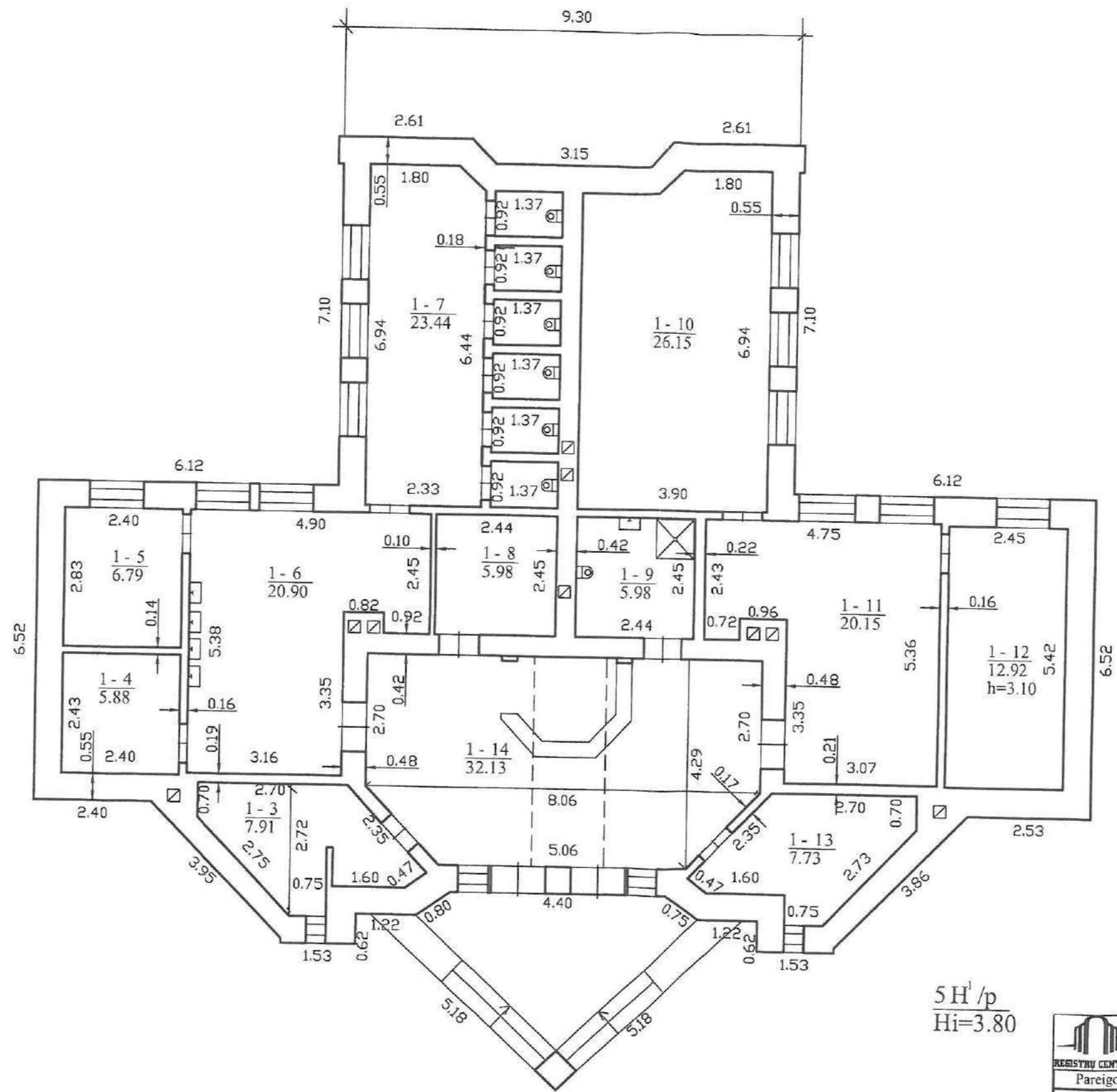


2T<sup>1</sup>/p  
Hi=3.80


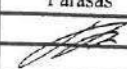
 Valstybės įmonės Registrų centras Licencijos Nr.G-734 -(623), išduota 2008-08-27 2M-M-655,išduotas 2008-09-03			
Pareigos	V., pavardė	Parašas	Data
Matininkas	A.Alaburda		2016-01-19
Pirmo aukšto planas		1:100	
Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21		A.V. 	
Sudarytas pagal 2016-01-19 kadastrinių matavimų duomenis		Pastato pažymėjimas plane 2T1/p	



1059911256



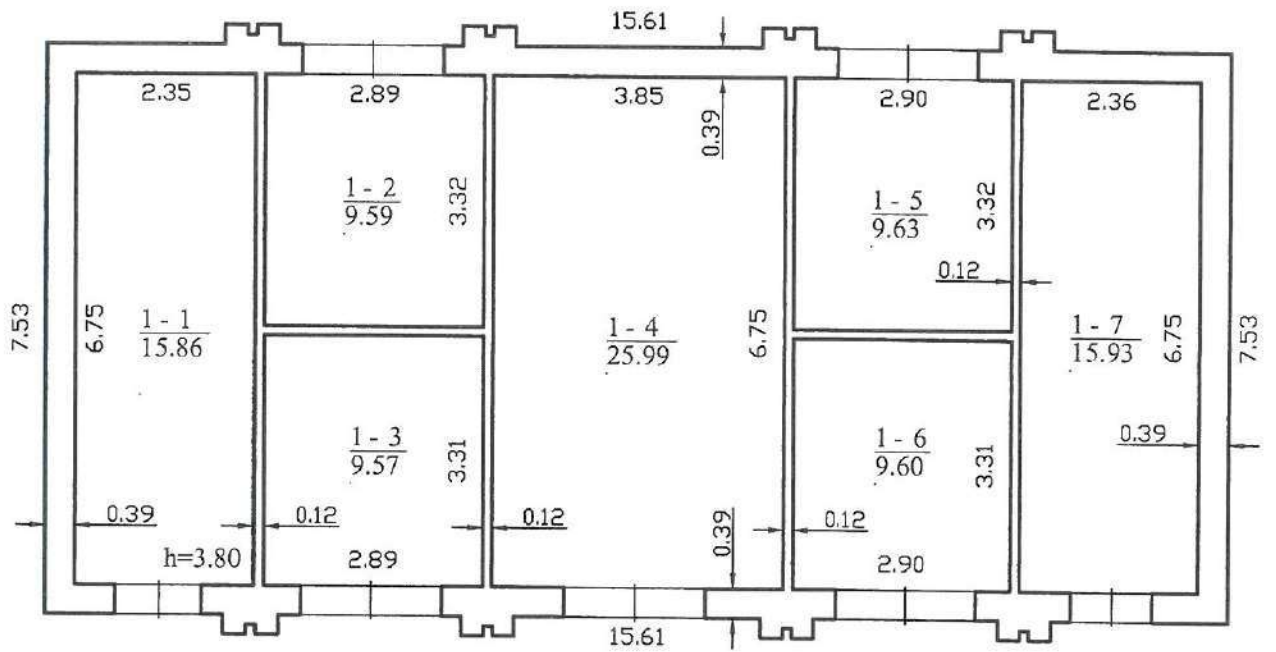
5H<sup>1</sup>/p  
Hi=3.80

 Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas Licencijos Nr. G-734-(623), išduota 2008-08-27 2M-M-655, išduotas 2008-09-03			
Pareigos	V. pavardė	Parašas	Data
Matininkas	A. Alaburda		2016-01-19
Pirmo aukšto planas		1:100	A.V.
Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21			
Sudarytas pagal 2016-01-19 kadastrinių matavimų duomenis		Pastato pažymėjimas plane 5H1/p	





1059892702



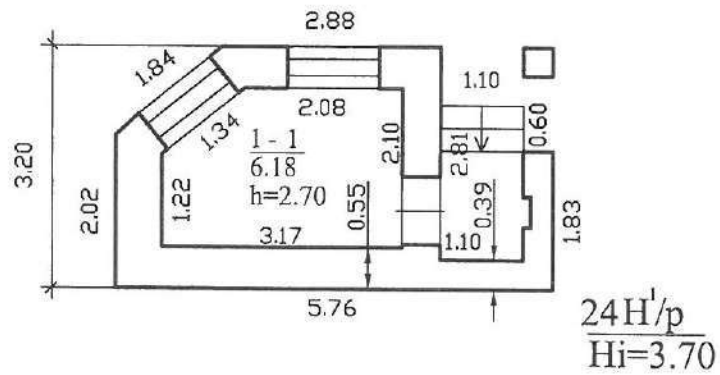
7 P<sup>1</sup>/p  
Hi=4.00

 Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas Licencijos Nr.G-734 -(623), išduota 2008-08-27 2M-M-655, išduotas 2008-09-03			
Pareigos	V., pavardė	Parašas	Data
Matininkas	A. Alaburda		2016-01-19
Pirmo aukšto planas		1:100	
Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21			
Sudarytas pagal 2016-01-19 kadastrinių matavimų duomenis		Pastato pažymėjimas plane 7P1/p	





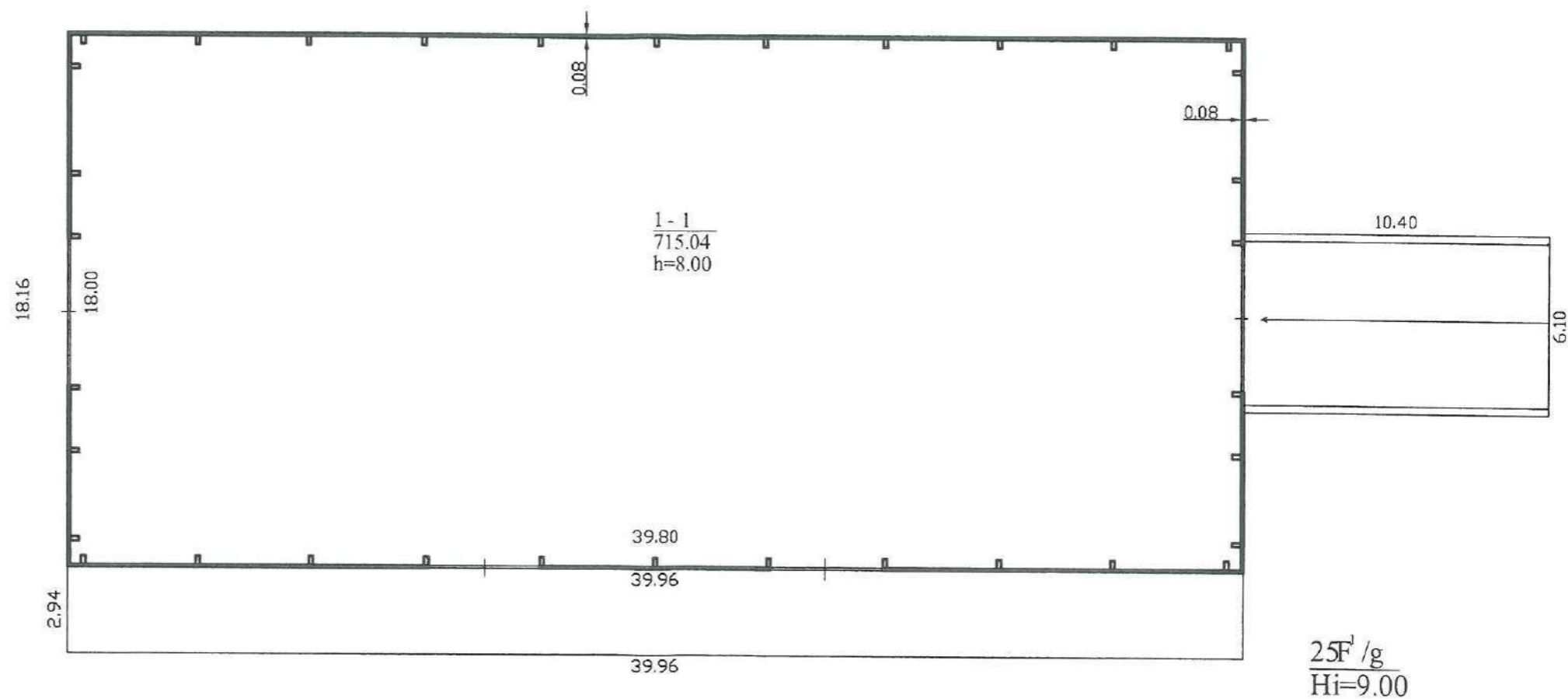
1059911286



 <b>REGISTRŲ CENTRAS</b>		Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas Licencijos Nr.G-734 -(623), išduota 2008-08-27 2M-M-655, išduotas 2008-09-03		
		Pareigos	V., pavardė	Parašas
Matininkas		A. Alaburda		2016-01-19
Pirmo aukšto planas		1:100		
Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21				
Sudarytas pagal 2016-01-19 kadastrinių matavimų duomenis		Pastato pažymėjimas plane 24H1/p		



1059911382



		Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas Licencijos Nr.G-734-(623), išduota 2008-08-27 2M-M-655, išduotas 2008-09-03	
Pareigos	V., pavardė	Parašas	Data
Matininkas	A. Alaburda		2016-01-19
Pirmo aukšto planas		1:200	A.V.
Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21			
Sudarytas pagal 2016-01-19 kadastrinių matavimų duomenis	Pastato pažymėjimas plane 25F1/g		

## Pagrindinio pastato, jo dalių ir priestatų kadastro duomenys

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21

Unikalus Nr. 5199-6003-0026

Pastaba -

Viso pastato			
Bendras plotas: kv. m	261,45	Baigtumo procentas: %	100
Tūris: kub. m	1276	Koordinatė X:	6020026
Užstatytas plotas: kv. m	359	Koordinatė Y:	443193
Plotas bruto: kv. m	336	Statinio kategorija:	Neypatingas
Daikto būklė:			

Kadastro duomenys	Pagrindinis pastatas	Rūšys (pusrūšis)	Pastogės patalpos
Duomenys užfiksuoti	2016-01-19	X	X
Žymėjimas	2T1/p		
Paskirtis	Transporto	X	X
Pavadinimas	Patikrinimo pastatas	X	X
Statybos pradžios metai:	1996		
Statybos pabaigos metai:	1996		
Rekonstravimo pradžios metai:			
Rekonstravimo pabaigos metai:			
Kap. remonto pradžios metai:			
Kap. remonto pabaigos metai:			
Modernizavimo pradžios metai:			
Modernizavimo pabaigos metai:			
Papr. remonto pradžios metai:			
Papr. remonto pabaigos metai:			
Baigtumo procentas: %	100		
Aukštų skaičius:	1		
Tūris: kub. m	1276		
Bendras plotas: kv. m	261,45		
Pamatai:	Gelžbetonis		
Sienos:	Plytos		
Perdanga:	Gelžbetonis		
Stogo konstrukcija:	Sutapdintas		
Stogo danga:	Bitumas		
Išorės apdaila:	Tinkas, dažai		
Pertvaros:	Plytos		
Grindys:	Linoleumas		
Langai:	Mediniai		
Durys:	Medinės		
Vidaus apdaila:	Dažai		
Šildymas:	Vietinis centrinis šildymas		
Vandentiekis:	Vietinis vandentiekis		
Nuotekų šalinimas:	Vietinis nuotekų šalinimas		

26-Sau-2016 08:22:16



\* 1 0 5 9 9 4 4 8 1 1 \*

Lapas 1 iš 2

Kadastro duomenys	Pagrindinis pastatas	Rūsys (pusrūsis)	Pastogės patalpos
Dujos:	Nėra		
Karštas vanduo:	Yra		
Elektra:	Yra		
Viryklė:	Nėra		
Vonios kambarys:	Nėra		
Vėdinimas ir kondicionavimas:	Vėdinimas		

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda




## Pagrindinio pastato, jo dalių ir priestatų kadastro duomenys

**Adresas** Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21

**Unikalus Nr.** 5199-6003-0059

**Pastaba** -

Viso pastato			
Bendras plotas: kv. m	175,96	Baigtumo procentas: %	100
Tūris: kub. m	936	Koordinatė X:	6020031
Užstatytas plotas: kv. m	262	Koordinatė Y:	443200
Plotas bruto: kv. m	246	Statinio kategorija:	Neypatingas
Daikto būklė:			

Kadastro duomenys	Pagrindinis pastatas	Rūšys (pusrūšis)	Pastogės patalpos
Duomenys užfiksuoti	2016-01-19	X	X
Žymėjimas	5H1/p		
Paskirtis	Kita	X	X
Pavadinimas	Lauko tualetas	X	X
Statybos pradžios metai:	1996		
Statybos pabaigos metai:	1996		
Rekonstravimo pradžios metai:			
Rekonstravimo pabaigos metai:			
Kap. remonto pradžios metai:			
Kap. remonto pabaigos metai:			
Modernizavimo pradžios metai:			
Modernizavimo pabaigos metai:			
Papr. remonto pradžios metai:			
Papr. remonto pabaigos metai:			
Baigtumo procentas: %	100		
Aukštų skaičius:	1		
Tūris: kub. m	936		
Bendras plotas: kv. m	175,96		
Pamatai:	Gelžbetonis		
Sienos:	Plytos		
Perdanga:	Gelžbetonis		
Stogo konstrukcija:	Sutapdintas		
Stogo danga:	Bitumas		
Išorės apdaila:	Tinkas, dažai		
Pertvaros:	Plytos		
Grindys:	Keraminės plytelės		
Langai:	Mediniai		
Durys:	Medinės		
Vidaus apdaila:	Dažai		
Šildymas:	Vietinis centrinis šildymas		
Vandentiekis:	Vietinis vandentiekis		
Nuotekų šalinimas:	Vietinis nuotekų šalinimas		

26-Sau-2016 08:22:42



\* 1 0 5 9 9 1 2 6 1 1 \*

Kadastro duomenys	Pagrindinis pastatas	Rūšys (pusrūšis)	Pastogės patalpos
Dujos:	Nėra		
Karštas vanduo:	Yra		
Elektra:	Yra		
Viryklė:	Nėra		
Vonios kambarys:	Nėra		
Vėdinimas ir kondicionavimas:	Vėdinimas		

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda




## Pagrindinio pastato, jo dalių ir priestatų kadastro duomenys

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21

Unikalus Nr. 5199-6003-0262

Pastaba -

Viso pastato			
Bendras plotas: kv. m	96,17	Baigtumo procentas: %	100
Tūris: kub. m	475	Koordinatė X:	6020040
Užstatytas plotas: kv. m	119	Koordinatė Y:	443250
Plotas bruto: kv. m	119	Statinio kategorija:	Neypatingas
Daikto būklė:			

Kadastro duomenys	Pagrindinis pastatas	Rūsysis (pusrūsis)	Pastogės patalpos
Duomenys užfiksuoti	2016-01-19	X	X
Žymėjimas	7P1/p		
Paskirtis	Gamybos, pramonės	X	X
Pavadinimas	Transformatorinė	X	X
Statybos pradžios metai:	1996		
Statybos pabaigos metai:	1996		
Rekonstravimo pradžios metai:			
Rekonstravimo pabaigos metai:			
Kap. remonto pradžios metai:			
Kap. remonto pabaigos metai:			
Modernizavimo pradžios metai:			
Modernizavimo pabaigos metai:			
Papr. remonto pradžios metai:			
Papr. remonto pabaigos metai:			
Baigtumo procentas: %	100		
Aukštų skaičius:	1		
Tūris: kub. m	475		
Bendras plotas: kv. m	96,17		
Pamatai:	Gelžbetonis		
Sienos:	Plytos		
Perdanga:	Gelžbetonis		
Stogo konstrukcija:	Sutapdintas		
Stogo danga:	Bitumas		
Išorės apdaila:	Tinkas, dažai		
Pertvaros:	Plytos		
Grindys:	Monolitinės		
Langai:	Nėra		
Durys:	Metalinės		
Vidaus apdaila:	Nėra		
Šildymas:	Nėra		
Vandentiekis:	Nėra		
Nuotekų šalinimas:	Nėra		
Dujos:	Nėra		
Karštas vanduo:	Nėra		

05-Vas-2016 08:29:29



\* 1 0 6 0 2 3 7 5 2 3 \*

Lapas 1 iš 2

Kadastro duomenys	Pagrindinis pastatas	Rūsys (pusrūsis)	Pastogės patalpos
Elektra:	Yra		
Viryklė:	Nėra		
Vonios kambarys:	Nėra		
Vėdinimas ir kondicionavimas:	Vėdinimas		

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda




## Pagrindinio pastato, jo dalių ir priestatų kadastro duomenys

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21

Unikalus Nr. 5199-6003-0180

Pastaba -

Viso pastato			
Bendras plotas: kv. m	632,33	Baigtumo procentas: %	100
Tūris: kub. m	3231	Koordinatė X:	6019798
Užstatytas plotas: kv. m	500	Koordinatė Y:	443063
Plotas bruto: kv. m	928	Statinio kategorija:	Neypatingas
Daikto būklė:			

Kadastro duomenys	Pagrindinis pastatas	Rūslys (pusrūsis)	Pastogės patalpos
Duomenys užfiksuoti	2016-01-19	X	X
Žymėjimas	22O1/p	R	
Paskirtis	Specialioji	X	X
Pavadinimas	Sargybinė	X	X
Statybos pradžios metai:	1997	1997	
Statybos pabaigos metai:	1997	1997	
Rekonstravimo pradžios metai:			
Rekonstravimo pabaigos metai:			
Kap. remonto pradžios metai:			
Kap. remonto pabaigos metai:			
Modernizavimo pradžios metai:			
Modernizavimo pabaigos metai:			
Papr. remonto pradžios metai:			
Papr. remonto pabaigos metai:			
Baigtumo procentas: %	100	100	
Aukštų skaičius:	1		
Tūris: kub. m	1643	1588	
Bendras plotas: kv. m	326,33	306	
Pamatai:	Gelžbetonis		
Sienos:	Plytos	Monolitinis gelžbetonis	
Perdanga:	Gelžbetonis	Gelžbetonis	
Stogo konstrukcija:	Sutapdintas		
Stogo danga:	Bitumas		
Išorės apdaila:	Tinkas, dažai		
Pertvaros:	Plytos	Plytos	
Grindys:	Keraminės plytelės	Keraminės plytelės	
Langai:	Plastikiniai	Mediniai	
Durys:	Medinės	Medinės	
Vidaus apdaila:	Dažai	Dažai	
Šildymas:	Vietinis centrinis šildymas		
Vandentiekis:	Vietinis vandentiekis		
Nuotekų šalinimas:	Vietinis nuotekų šalinimas		

26-Sau-2016 08:23:11



\* 1 0 5 9 9 4 5 1 4 0 \*

Lapas 1 iš 2

Kadastro duomenys	Pagrindinis pastatas	Rūsys (pusrūsis)	Pastogės patalpos
Dujos:	Nėra		
Karštas vanduo:	Yra		
Elektra:	Yra		
Viryklė:	Nėra		
Vonios kambarys:	Nėra		
Vėdinimas ir kondicionavimas:	Vėdinimas		

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda




## Pagrindinio pastato, jo dalių ir priestatų kadastro duomenys

**Adresas** Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21

**Unikalus Nr.** 5199-6003-0204

**Pastaba** -

Viso pastato			
Bendras plotas: kv. m	6,18	Baigtumo procentas: %	100
Tūris: kub. m	58	Koordinatė X:	6020128
Užstatytas plotas: kv. m	16	Koordinatė Y:	443336
Plotas bruto: kv. m	16	Statinio kategorija:	I grupės nesudėtingas
Daikto būklė:			

Kadastro duomenys	Pagrindinis pastatas	Rūsys (pusrūsis)	Pastogės patalpos
Duomenys užfiksuoti	2016-01-19	X	X
Žymėjimas	24H1/p		
Paskirtis	Kita	X	X
Pavadinimas	Svarstyklės	X	X
Statybos pradžios metai:	1997		
Statybos pabaigos metai:	1997		
Rekonstravimo pradžios metai:			
Rekonstravimo pabaigos metai:			
Kap. remonto pradžios metai:			
Kap. remonto pabaigos metai:			
Modernizavimo pradžios metai:			
Modernizavimo pabaigos metai:			
Papr. remonto pradžios metai:			
Papr. remonto pabaigos metai:			
Baigtumo procentas: %	100		
Aukštų skaičius:	1		
Tūris: kub. m	58		
Bendras plotas: kv. m	6,18		
Pamatai:	Gelžbetonis		
Sienos:	Plytos		
Perdanga:	Gelžbetonis		
Stogo konstrukcija:	Sutapdintas		
Stogo danga:	Bitumas		
Išorės apdaila:	Tinkas, dažai		
Pertvaros:	Plytos		
Grindys:	Monolitinės		
Langai:	Plastikiniai		
Durys:	Medinės		
Vidaus apdaila:	Dažai		
Šildymas:	Nėra		
Vandentiekis:	Nėra		
Nuotekų šalinimas:	Nėra		
Dujos:	Nėra		
Karštas vanduo:	Nėra		

26-Sau-2016 08:23:24



\* 1 0 5 9 9 1 2 8 0 7 \*

Lapas 1 iš 2

Kadastro duomenys	Pagrindinis pastatas	Rūšys (pusrūšis)	Pastogės patalpos
Elektra:	Yra		
Viryklė:	Nėra		
Vonios kambarys:	Nėra		
Vėdinimas ir kondicionavimas:	Vėdinimas		

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda




## Pagrindinio pastato, jo dalių ir priestatų kadastro duomenys

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21

Unikalus Nr. 5199-6003-0215

Pastaba -

Viso pastato			
Bendras plotas: kv. m	715,04	Baigtumo procentas: %	100
Tūris: kub. m	6531	Koordinatė X:	6020098
Užstatytas plotas: kv. m	907	Koordinatė Y:	443159
Plotas bruto: kv. m	726	Statinio kategorija:	Neypatingas
Daikto būklė:			

Kadastro duomenys	Pagrindinis pastatas	Rūsysis (pusrūšis)	Pastogės patalpos
Duomenys užfiksuoti	2016-01-19	X	X
Žymėjimas	25F1/g		
Paskirtis	Sandėliavimo	X	X
Pavadinimas	Sandėlis	X	X
Statybos pradžios metai:	1998		
Statybos pabaigos metai:	1998		
Rekonstravimo pradžios metai:			
Rekonstravimo pabaigos metai:			
Kap. remonto pradžios metai:			
Kap. remonto pabaigos metai:			
Modernizavimo pradžios metai:			
Modernizavimo pabaigos metai:			
Papr. remonto pradžios metai:			
Papr. remonto pabaigos metai:			
Baigtumo procentas: %	100		
Aukštų skaičius:	1		
Tūris: kub. m	6531		
Bendras plotas: kv. m	715,04		
Pamatai:	Gelžbetonis		
Sienos:	Metalas su karkasu		
Perdanga:	Metalas		
Stogo konstrukcija:	Šlaitinis		
Stogo danga:	Metalas		
Išorės apdaila:	Metalo lakštai		
Pertvaros:	Nėra		
Grindys:	Monolitinės		
Langai:	Mediniai		
Durys:	Metalinės		
Vidaus apdaila:	Dažai		
Šildymas:	Nėra		
Vandentiekis:	Nėra		
Nuotekų šalinimas:	Nėra		
Dujos:	Nėra		
Karštas vanduo:	Nėra		

26-Sau-2016 08:23:35



\* 1 0 5 9 9 1 2 7 5 1 \*

Lapas 1 iš 2

Kadastro duomenys	Pagrindinis pastatas	Rūsys (pusrūsis)	Pastogės patalpos
Elektra:	Yra		
Viryklė:	Nėra		
Vonios kambarys:	Nėra		
Vėdinimas ir kondicionavimas:	Nėra		

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda



## Kitų statinių kadastro duomenys

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21

Unikalus Nr. 4400-2398-3935

Pavadinimas Kiemo aikštelė

Pažymėjimas plane 1b

Paskirtis Kiti inžineriniai statiniai

Aprašymas

Kad. duomenų nustatymo 2016-01-19

### Statinio duomenys

Statybos pradžios metai:	1996	Modernizavimo pradžios metai:	
Statybos pabaigos metai:	1998	Modernizavimo pabaigos metai:	
Rekonstravimo pradžios metai:		Papr. remonto pradžios metai:	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Papr. remonto pabaigos metai:	
Kap. remonto pradžios metai:		Statinio kategorija:	Neypatingas
Kap. remonto pabaigos metai:		Daikto būklė:	

### Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
1b1	Asfalto danga		
Statybos pradžios metai:	1996	Plotis: m	
Statybos pabaigos metai:	1996	Plotas: kv. m	22191
Rekonstravimo pradžios metai:		Tūris: kub. m	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Gylis: m	
Kap. remonto pradžios metai:		Baigtumo procentas: %	100
Kap. remonto pabaigos metai:		Aukštis: m	
Modernizavimo pradžios metai:		Ilgis: m	
Modernizavimo pabaigos metai:		Skersmuo: mm	
Papr. remonto pradžios metai:		Medžiaga:	Asfaltas
Papr. remonto pabaigos metai:		Markė:	
Kiekis: vnt.			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
1b2	Šaligatvio plytelės		
Statybos pradžios metai:	1997	Plotis: m	
Statybos pabaigos metai:	1997	Plotas: kv. m	266
Rekonstravimo pradžios metai:		Tūris: kub. m	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Gylis: m	
Kap. remonto pradžios metai:		Baigtumo procentas: %	100
Kap. remonto pabaigos metai:		Aukštis: m	
Modernizavimo pradžios metai:		Ilgis: m	
Modernizavimo pabaigos metai:		Skersmuo: mm	
Papr. remonto pradžios metai:		Medžiaga:	Betono plytelės
Papr. remonto pabaigos metai:		Markė:	
Kiekis: vnt.			



## Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
1b3	Šaligatvio plytelės		
Statybos pradžios metai:	1997	Plotis: m	
Statybos pabaigos metai:	1997	Plotas: kv. m	211
Rekonstravimo pradžios metai:		Tūris: kub. m	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Gylis: m	
Kap. remonto pradžios metai:		Baigtumo procentas: %	100
Kap. remonto pabaigos metai:		Aukštis: m	
Modernizavimo pradžios metai:		Ilgis: m	
Modernizavimo pabaigos metai:		Skersmuo: mm	
Papr. remonto pradžios metai:		Medžiaga:	Betono trinkelės
Papr. remonto pabaigos metai:		Markė:	
Kiekis: vnt.			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
1b4	šaligatvio plytelės		
Statybos pradžios metai:	1996	Plotis: m	
Statybos pabaigos metai:	1996	Plotas: kv. m	788
Rekonstravimo pradžios metai:		Tūris: kub. m	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Gylis: m	
Kap. remonto pradžios metai:		Baigtumo procentas: %	100
Kap. remonto pabaigos metai:		Aukštis: m	
Modernizavimo pradžios metai:		Ilgis: m	
Modernizavimo pabaigos metai:		Skersmuo: mm	
Papr. remonto pradžios metai:		Medžiaga:	Betono plytelės
Papr. remonto pabaigos metai:		Markė:	
Kiekis: vnt.			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
1b5	Gatvės bordiūrai		
Statybos pradžios metai:	1998	Plotis: m	
Statybos pabaigos metai:	1998	Plotas: kv. m	
Rekonstravimo pradžios metai:		Tūris: kub. m	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Gylis: m	
Kap. remonto pradžios metai:		Baigtumo procentas: %	100
Kap. remonto pabaigos metai:		Aukštis: m	
Modernizavimo pradžios metai:		Ilgis: m	1707
Modernizavimo pabaigos metai:		Skersmuo: mm	
Papr. remonto pradžios metai:		Medžiaga:	Betonas
Papr. remonto pabaigos metai:		Markė:	
Kiekis: vnt.			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
1b6	Gazonų bordiūrai		
Statybos pradžios metai:	1998	Plotis: m	
Statybos pabaigos metai:	1998	Plotas: kv. m	
Rekonstravimo pradžios metai:		Tūris: kub. m	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Gylis: m	
Kap. remonto pradžios metai:		Baigtumo procentas: %	100
Kap. remonto pabaigos metai:		Aukštis: m	



### Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Modernizavimo pradžios metai:		Ilgis: m	406
Modernizavimo pabaigos metai:		Skersmuo: mm	
Papr. remonto pradžios metai:		Medžiaga:	Betonas
Papr. remonto pabaigos metai:		Markė:	
Kiekis: vnt.			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
1b7	Asfalto danga		
Statybos pradžios metai:	1998	Plotis: m	
Statybos pabaigos metai:	1998	Plotas: kv. m	4115
Rekonstravimo pradžios metai:		Tūris: kub. m	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Gylis: m	
Kap. remonto pradžios metai:		Baigtumo procentas: %	100
Kap. remonto pabaigos metai:		Aukštis: m	
Modernizavimo pradžios metai:		Ilgis: m	
Modernizavimo pabaigos metai:		Skersmuo: mm	
Papr. remonto pradžios metai:		Medžiaga:	Asfaltas
Papr. remonto pabaigos metai:		Markė:	
Kiekis: vnt.			

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda




## Kitų statinių kadastro duomenys

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21

Unikalus Nr. 4400-2398-3424

Pavadinimas Kiemo aikštelė

Pažymėjimas plane 2b

Paskirtis Kiti inžineriniai statiniai

Aprašymas

Kad. duomenų nustatymo 2016-01-19

### Statinio duomenys

Statybos pradžios metai:	1996	Modernizavimo pradžios metai:	
Statybos pabaigos metai:	1998	Modernizavimo pabaigos metai:	
Rekonstravimo pradžios metai:		Papr. remonto pradžios metai:	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Papr. remonto pabaigos metai:	
Kap. remonto pradžios metai:		Statinio kategorija:	II grupės nesudėtingas
Kap. remonto pabaigos metai:		Daikto būklė:	

### Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
2b1	Asfalto danga		
Statybos pradžios metai:	1996	Plotis: m	
Statybos pabaigos metai:	1996	Plotas: kv. m	1350
Rekonstravimo pradžios metai:		Tūris: kub. m	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Gylis: m	
Kap. remonto pradžios metai:		Baigtumo procentas: %	100
Kap. remonto pabaigos metai:		Aukštis: m	
Modernizavimo pradžios metai:		Ilgis: m	
Modernizavimo pabaigos metai:		Skersmuo: mm	
Papr. remonto pradžios metai:		Medžiaga:	Asfaltas
Papr. remonto pabaigos metai:		Markė:	
Kiekis: vnt.			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
2b2	Gatvės bordiūrai		
Statybos pradžios metai:	1998	Plotis: m	
Statybos pabaigos metai:	1998	Plotas: kv. m	
Rekonstravimo pradžios metai:		Tūris: kub. m	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Gylis: m	
Kap. remonto pradžios metai:		Baigtumo procentas: %	100
Kap. remonto pabaigos metai:		Aukštis: m	
Modernizavimo pradžios metai:		Ilgis: m	230
Modernizavimo pabaigos metai:		Skersmuo: mm	
Papr. remonto pradžios metai:		Medžiaga:	Betonas
Papr. remonto pabaigos metai:		Markė:	
Kiekis: vnt.			

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda




26-Sau-2016 08:24:04



## Kitų statinių kadastro duomenys

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21

Unikalus Nr. 4400-2398-3446

Pavadinimas Kiemo aikštelė

Pažymėjimas plane 4b

Paskirtis Kiti inžineriniai statiniai

Aprašymas

Kad. duomenų nustatymo 2016-01-19

### Statinio duomenys

Statybos pradžios metai:	1996	Modernizavimo pradžios metai:	
Statybos pabaigos metai:	1998	Modernizavimo pabaigos metai:	
Rekonstravimo pradžios metai:		Papr. remonto pradžios metai:	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Papr. remonto pabaigos metai:	
Kap. remonto pradžios metai:		Statinio kategorija:	II grupės nesudėtingas
Kap. remonto pabaigos metai:		Daikto būklė:	

### Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
4b1	Asfalto danga		
Statybos pradžios metai:	1996	Plotis: m	
Statybos pabaigos metai:	1996	Plotas: kv. m	2634
Rekonstravimo pradžios metai:		Tūris: kub. m	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Gylis: m	
Kap. remonto pradžios metai:		Baigtumo procentas: %	100
Kap. remonto pabaigos metai:		Aukštis: m	
Modernizavimo pradžios metai:		Ilgis: m	
Modernizavimo pabaigos metai:		Skersmuo: mm	
Papr. remonto pradžios metai:		Medžiaga:	Asfaltas
Papr. remonto pabaigos metai:		Markė:	
Kiekis: vnt.			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
4b2	Gatvės bordiūrai		
Statybos pradžios metai:	1998	Plotis: m	
Statybos pabaigos metai:	1998	Plotas: kv. m	
Rekonstravimo pradžios metai:		Tūris: kub. m	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Gylis: m	
Kap. remonto pradžios metai:		Baigtumo procentas: %	100
Kap. remonto pabaigos metai:		Aukštis: m	
Modernizavimo pradžios metai:		Ilgis: m	75
Modernizavimo pabaigos metai:		Skersmuo: mm	
Papr. remonto pradžios metai:		Medžiaga:	Betonas
Papr. remonto pabaigos metai:		Markė:	
Kiekis: vnt.			

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda




26-Sau-2016 08:24:16



## Kitų statinių kadastro duomenys

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21

Unikalus Nr. 4400-2398-3468

Pavadinimas Kiemo aikštelė

Pažymėjimas plane 5b

Paskirtis Kiti inžineriniai statiniai

Aprašymas

Kad. duomenų nustatymo 2016-01-19

### Statinio duomenys

Statybos pradžios metai:	1996	Modernizavimo pradžios metai:	
Statybos pabaigos metai:	1998	Modernizavimo pabaigos metai:	
Rekonstravimo pradžios metai:		Papr. remonto pradžios metai:	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Papr. remonto pabaigos metai:	
Kap. remonto pradžios metai:		Statinio kategorija:	II grupės nesudėtingas
Kap. remonto pabaigos metai:		Daikto būklė:	

### Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
5b1	Asfalto danga		
Statybos pradžios metai:	1996	Plotis: m	
Statybos pabaigos metai:	1996	Plotas: kv. m	700
Rekonstravimo pradžios metai:		Tūris: kub. m	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Gylis: m	
Kap. remonto pradžios metai:		Baigtumo procentas: %	100
Kap. remonto pabaigos metai:		Aukštis: m	
Modernizavimo pradžios metai:		Ilgis: m	
Modernizavimo pabaigos metai:		Skersmuo: mm	
Papr. remonto pradžios metai:		Medžiaga:	Asfaltas
Papr. remonto pabaigos metai:		Markė:	
Kiekis: vnt.			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
5b2	Gatvės bordiūrai		
Statybos pradžios metai:	1998	Plotis: m	
Statybos pabaigos metai:	1998	Plotas: kv. m	
Rekonstravimo pradžios metai:		Tūris: kub. m	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Gylis: m	
Kap. remonto pradžios metai:		Baigtumo procentas: %	100
Kap. remonto pabaigos metai:		Aukštis: m	
Modernizavimo pradžios metai:		Ilgis: m	67
Modernizavimo pabaigos metai:		Skersmuo: mm	
Papr. remonto pradžios metai:		Medžiaga:	Betonas
Papr. remonto pabaigos metai:		Markė:	
Kiekis: vnt.			

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda



26-Sau-2016 08:24:27



\* 1 0 5 9 8 7 9 4 1 5 \*

## Kitų statinių kadastro duomenys

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21

Unikalus Nr. 4400-2398-3879

Pavadinimas Tvora

Pažymėjimas plane t

Paskirtis Kiti inžineriniai statiniai

Aprašymas

Kad. duomenų nustatymo 2016-01-19

### Statinio duomenys

Statybos pradžios metai:	1996	Modernizavimo pradžios metai:	
Statybos pabaigos metai:	1998	Modernizavimo pabaigos metai:	
Rekonstravimo pradžios metai:		Papr. remonto pradžios metai:	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Papr. remonto pabaigos metai:	
Kap. remonto pradžios metai:		Statinio kategorija:	I grupės nesusūdingas
Kap. remonto pabaigos metai:		Daikto būklė:	

### Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
t1	Tvora		
Statybos pradžios metai:	1996	Plotis: m	
Statybos pabaigos metai:	1996	Plotas: kv. m	
Rekonstravimo pradžios metai:		Tūris: kub. m	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Gylis: m	
Kap. remonto pradžios metai:		Baigtumo procentas: %	100
Kap. remonto pabaigos metai:		Aukštis: m	2
Modernizavimo pradžios metai:		Ilgis: m	678
Modernizavimo pabaigos metai:		Skersmuo: mm	
Papr. remonto pradžios metai:		Medžiaga:	Metalas
Papr. remonto pabaigos metai:		Markė:	
Kiekis: vnt.			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
t2	Tvora		
Statybos pradžios metai:	1997	Plotis: m	
Statybos pabaigos metai:	1997	Plotas: kv. m	
Rekonstravimo pradžios metai:		Tūris: kub. m	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Gylis: m	
Kap. remonto pradžios metai:		Baigtumo procentas: %	100
Kap. remonto pabaigos metai:		Aukštis: m	2
Modernizavimo pradžios metai:		Ilgis: m	204
Modernizavimo pabaigos metai:		Skersmuo: mm	
Papr. remonto pradžios metai:		Medžiaga:	Metalas
Papr. remonto pabaigos metai:		Markė:	
Kiekis: vnt.			



### Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
t4	Tvora		
Statybos pradžios metai:	1998	Plotis: m	
Statybos pabaigos metai:	1998	Plotas: kv. m	
Rekonstravimo pradžios metai:		Tūris: kub. m	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Gylis: m	
Kap. remonto pradžios metai:		Baigtumo procentas: %	100
Kap. remonto pabaigos metai:		Aukštis: m	2
Modernizavimo pradžios metai:		Ilgis: m	73
Modernizavimo pabaigos metai:		Skersmuo: mm	
Papr. remonto pradžios metai:		Medžiaga:	Metalas
Papr. remonto pabaigos metai:		Markė:	
Kiekis: vnt.			

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda




## Kitų statinių kadastro duomenys

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21

Unikalus Nr. 5199-6003-0276

Pavadinimas Vandens bokštas

Pažymėjimas plane 8H1/p

Paskirtis Kiti inžineriniai statiniai

Aprašymas -

Kad. duomenų nustatymo 2016-01-19

### Statinio duomenys

Statybos pradžios metai:	1996	Modernizavimo pradžios metai:	
Statybos pabaigos metai:	1996	Modernizavimo pabaigos metai:	
Rekonstravimo pradžios metai:		Papr. remonto pradžios metai:	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Papr. remonto pabaigos metai:	
Kap. remonto pradžios metai:		Statinio kategorija:	Neypatingas
Kap. remonto pabaigos metai:		Daikto būklė:	

### Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
8H1/p	Vandens bokštas		
Statybos pradžios metai:	1996	Plotis: m	
Statybos pabaigos metai:	1996	Plotas: kv. m	
Rekonstravimo pradžios metai:		Tūris: kub. m	25
Rekonstravimo pabaigos metai:		Gylis: m	
Kap. remonto pradžios metai:		Baigtumo procentas: %	100
Kap. remonto pabaigos metai:		Aukštis: m	25,7
Modernizavimo pradžios metai:		Ilgis: m	
Modernizavimo pabaigos metai:		Skersmuo: mm	
Papr. remonto pradžios metai:		Medžiaga:	Plytos
Papr. remonto pabaigos metai:		Markė:	
Kiekis: vnt.			

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda




## Kitų statinių kadastro duomenys

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21

Unikalus Nr. 5199-6003-0248

Pavadinimas Stoginė

Pažymėjimas plane 26H1/g

Paskirtis Kiti inžineriniai statiniai

Aprašymas -

Kad. duomenų nustatymo 2016-01-19

### Statinio duomenys

Statybos pradžios metai:	1998	Modernizavimo pradžios metai:	
Statybos pabaigos metai:	1998	Modernizavimo pabaigos metai:	
Rekonstravimo pradžios metai:		Papr. remonto pradžios metai:	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Papr. remonto pabaigos metai:	
Kap. remonto pradžios metai:		Statinio kategorija:	II grupės nesudėtingas
Kap. remonto pabaigos metai:		Daikto būklė:	

### Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
26H1/g	Stoginė		
Statybos pradžios metai:	1998	Plotis: m	
Statybos pabaigos metai:	1998	Plotas: kv. m	113,5
Rekonstravimo pradžios metai:		Tūris: kub. m	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Gylis: m	
Kap. remonto pradžios metai:		Baigtumo procentas: %	100
Kap. remonto pabaigos metai:		Aukštis: m	
Modernizavimo pradžios metai:		Ilgis: m	
Modernizavimo pabaigos metai:		Skersmuo: mm	
Papr. remonto pradžios metai:		Medžiaga:	Metalas su karkasu
Papr. remonto pabaigos metai:		Markė:	
Kiekis: vnt.			

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda




## Kitų statinių kadastro duomenys

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21

Unikalus Nr. 5199-6003-0259

Pavadinimas Stoginė

Pažymėjimas plane 27H1/g

Paskirtis Kiti inžineriniai statiniai

Aprašymas -

Kad. duomenų nustatymo 2016-01-19

### Statinio duomenys

Statybos pradžios metai:	1998	Modernizavimo pradžios metai:	
Statybos pabaigos metai:	1998	Modernizavimo pabaigos metai:	
Rekonstravimo pradžios metai:		Papr. remonto pradžios metai:	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Papr. remonto pabaigos metai:	
Kap. remonto pradžios metai:		Statinio kategorija:	II grupės nesudėtingas
Kap. remonto pabaigos metai:		Daikto būklė:	

### Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
27H1/g	Stoginė		
Statybos pradžios metai:	1998	Plotis: m	
Statybos pabaigos metai:	1998	Plotas: kv. m	271.73
Rekonstravimo pradžios metai:		Tūris: kub. m	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Gylis: m	
Kap. remonto pradžios metai:		Baigtumo procentas: %	100
Kap. remonto pabaigos metai:		Aukštis: m	
Modernizavimo pradžios metai:		Ilgis: m	
Modernizavimo pabaigos metai:		Skersmuo: mm	
Papr. remonto pradžios metai:		Medžiaga:	Metalas su karkasu
Papr. remonto pabaigos metai:		Markė:	
Kiekis: vnt.			

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda



## Kitų statinių kadastro duomenys

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21

Unikalus Nr. 4400-2398-3802

Pavadinimas Valymo įrenginiai

Pažymėjimas plane In

Paskirtis Kiti inžineriniai statiniai

Aprašymas

Kad. duomenų nustatymo 2016-01-19

### Statinio duomenys

Statybos pradžios metai:	1998	Modernizavimo pradžios metai:	
Statybos pabaigos metai:	1998	Modernizavimo pabaigos metai:	
Rekonstravimo pradžios metai:		Papr. remonto pradžios metai:	
Rekonstravimo pabaigos metai:		Papr. remonto pabaigos metai:	
Kap. remonto pradžios metai:		Statinio kategorija:	Neypatingas
Kap. remonto pabaigos metai:		Daikto būklė:	

### Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
In	Valymo įrenginiai		
Statybos pradžios metai:	1998	Plotis: m	
Statybos pabaigos metai:	1998	Plotas: kv. m	
Rekonstravimo pradžios metai:		Tūris: kub. m	13
Rekonstravimo pabaigos metai:		Gylis: m	
Kap. remonto pradžios metai:		Baigtumo procentas: %	100
Kap. remonto pabaigos metai:		Aukštis: m	
Modernizavimo pradžios metai:		Ilgis: m	
Modernizavimo pabaigos metai:		Skersmuo: mm	
Papr. remonto pradžios metai:		Medžiaga:	Gelžbetonis
Papr. remonto pabaigos metai:		Markė:	
Kiekis: vnt.	1		

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda

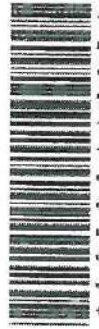



## Pagrindinio pastato, jo dalių ir priestatų įkainojimas (perkainojimas)

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21  
Unikalus Nr. 5199-6003-0026

Vertės nustatymo data	(P)	Zymėjimas	Pavadinimas	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Kainynas ir lentelė	Vieneto starybos vertė po indeksavimo, Eur	Atkūrimo kaštai (statybinė vertė), Eur	Nusidėėjimas %	Atkuriamoji vertė, Eur	Vietovės pataisos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė, Eur
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2016-01-19		2T1/p	Patikrinimo pastatas	0.8	kub. m	1276		160	204000	16	171000	0.06	10300
	P	2T1/p	Patikrinimo pastatas	0.8	kub. m	1276	NTK 2016-2.16.12	160,25		16			

Parongė Matininkas Alvydas Alaburda



\* 1 0 5 9 9 4 4 6 1 2 \*

Lapas 1 iš 1

2A FORMA

## Pagrindinio pastato, jo dalių ir prietaisų įkainojimas (perkainojimas)

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21  
Unikalus Nr. 5199-6003-0059

Vertės nustatymo data	(P)	Žymėjimas	Pavadinimas	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Kainynas ir lentelė	Vieneto statybos vertė po indeksavimo, Eur	Atkurimo kaštai (statybinė vertė), Eur	Nusidėėjimas %	Atkuriamoji vertė, Eur	Vietovės patalpos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė, Eur
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2016-01-19		5H1/p	Lauko tualetas	0.8	kub. m	936	NTK 2016-2.21.2	186	174000	16	146000	0.06	8770
	P	5H1/p	Lauko tualetas	0.8	kub. m	936		186,46		16			

Parcngė Matininkas Alvydas Alaburda



\* 1 0 5 9 9 1 2 6 1 2 \*

Lapas 1 iš 1

## Pagrindinio pastato, jo dalių ir prietaisų įkainojimas (perkainojimas)

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21  
Unikalus Nr. 5199-6003-0262

Vertės nustatymo data	l(p)	Zymėjimas	Pavadinimas	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Kainynas ir lentele	Vieneto stovybos vertė po indeksavimo, Eur	Atkūrimo kaštai (statybinė vertė), Eur	Nusidėvėjimas %	Atkurtiamoji vertė, Eur	Vietovės patalpos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė, Eur
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2016-01-19		7P1/p	Transformatorinė	1.2	kub. m	475	NTK 2016-2.4.14	164	77900	24	59200	0.06	3550
	P	7P1/p	Transformatorinė	1.2	kub. m	475		164,17		24			

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda



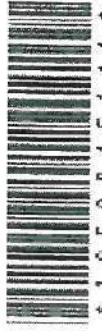
\* 1 0 6 0 2 3 7 5 2 4 \*

## Pagrindinio pastato, jo dalių ir prietaisų įkainojimas (perkainojimas)

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21  
Unikalus Nr. 5199-6003-0180

Vertės nustatymo data	(P)	Zymėjimas	Pavadinimas	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Kainynas ir lentelė	Vieneto stybės vertė po indeksavimo, Eur	Atkurimo kaštai (statybinė vertė), Eur	Nusidėvėjimas %	Atkuriamoji vertė, Eur	Vietovės patalpos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė, Eur
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2016-01-19		2201/p	Sargybinė	0.8	kub. m	3231		154	498000	14	428000	0.06	25700
	P	2201/p	Sargybinė	0.8	kub. m	1643	NTK 2016-2.20.2	159,55		15			
	P	R	Rūsys	0.7	kub. m	1588	NTK 2016-2.20.2	149,07		13			

Parngė Matininkas Alvydas Alaburda



## Pagrindinio pastato, jo dalių ir prietaisų įkainojimas (perkainojimas)

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21  
Unikalus Nr. 5199-6003-0204

Vertės nustatymo data	(P)	Žymėjimas	Pavadinimas	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Kainynas ir lentelė	Vieneto statybos vertė po indeksavimo, Eur	Atkūrimo kaštai (statybine verte), Eur	Nusidėvėjimas %	Atkurtiamoji vertė, Eur	Vietovės patalpos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė, Eur
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2016-01-19		24H/p	Svarstyklės	0.8	kub. m	58	NTK 2016-2.21.2	181	10500	15	8920	0.06	535
	P	24H/p	Svarstyklės	0.8	kub. m	58		181		15			

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda



\* 1 0 5 9 9 1 2 8 0 8 \*

## Pagrindinio pastato, jo dalių ir priestatų įkainojimas (perkainojimas)

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21  
Unikalus Nr. 5199-6003-0215

Vertės nustatymo data	(P)	Zymėjimas	Pavadinimas	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Kainynas ir lentelė	Vieneto statybos vertė po indeksavimo, Eur	Atkurimo kaštai (statybinė vertė), Eur	Nusidėvėjimas %	Atkuriamoji vertė, Eur	Vietovės pataisos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė, Eur
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2016-01-19		25F1/g	Sandėlis	2.0	kub. m	6531		63	411000	36	263000	0.06	15800
	P	25F1/g	Sandėlis	2	kub. m	6531	NTK 2016-2.2.10	62.63		36			

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda



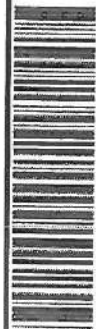
\* 1 0 5 9 9 1 2 7 5 2 \*

Lapas 1 iš 1

## Kitų statinių įkainojimas (perkainojimas)

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21  
Unikalus Nr. 4400-2398-3935

Pavadinimas	Vertės nustatymo data	Įkainojimas (I), Perkainojimas (P)	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Kainynas ir lentelė	Vieneto statybos vertė po indeksavimo, Eur	Atkūrimo kaštai (statybinė vertė), Eur	Nusidėvėjimas %	Atkuriamoji vertė, Eur	Vietovės pataisos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė, Eur
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Asfalto danga 1b1	2016-01-19	P	5	kv.	22191	NTK 2016- 3.2.10	35,3	783000	75	196000	1	196000
Šaligatvio plytelės 1b2	2016-01-19	P	5	kv.	266	NTK 2016- 3.2.11	40,96	10900	75	2720	1	2720
Šaligatvio plytelės 1b3	2016-01-19	P	5	kv.	211	NTK 2016- 3.2.11	41,91	8840	75	2210	1	2210
šaligatvio plytelės 1b4	2016-01-19	P	5	kv.	788	NTK 2016- 3.2.11	40,96	32300	75	8070	1	8070
Gatvės bordiūrai 1b5	2016-01-19	P	5	m	1707	NTK 2016- 3.2.23	15,44	26400	75	6590	1	6590
Gazonų bordiūrai 1b6	2016-01-19	P	5	m	406	NTK 216-3.2.23	6,8	2760	75	690	1	690
Asfalto danga 1b7	2016-01-19	P	5	kv.	4115	NTK 2016- 3.2.10	35,3	145000	75	36300	1	36300



\* 1 0 5 9 8 7 9 4 8 3 \*



## Kitų statinių įkainojimas (perkainojimas)

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21  
Unikalus Nr. 4400-2398-3424

Pavadinimas	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Vertės nustatymo data	[kainojimas (I), Perkainojimas (P)]	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Kainymas ir lentelė	Vieneto statybos vertė po indeksavimo, Eur	Atkurimo kaštai (statybine verte), Eur	Nusidėvėjimas %	Atkuriamoji vertė, Eur	Vietovės patalpos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė, Eur
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Asfalto danga 2b1	2016-01-19	P	5	kv.	1350	NTK 2016- 3.2.10	35,3	47700	75	11900	1	11900
Gatvės bordiūrai 2b2	2016-01-19	P	5	m	230	NTK 2016- 3.2.23	15,44	3550	75	888	1	888
Viso								51300		12800		12800

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda



\* 41059879499 \*

## Kitų statinių įkainojimas (perkainojimas)

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21  
Unikalus Nr. 4400-2398-3446

Pavadinimas	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Vidutinė rinkos vertė, Eur
	Vertės nustatymo data	Įkainojimas (I), Perkainojimas (P)	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Kainynas ir lentelė	Vieneto statybos vertė po indeksavimo, Eur	Atkurimo kaštai (statybinė vertė), Eur	Nusidėvėjimas %	Atkuriamoji vertė, Eur	Vietovės pataisos koeficientas	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Asfalto danga 4b1	2016-01-19	P	5	kv.	2634	NTK 2016- 3.2.10	35,3	93000	75	23200	1	23200
Gatvės bordiūrai 4b2	2016-01-19	P	5	m	75	NTK 2016- 3.2.23	15,44	1160	75	290	1	290
Viso								94200		23500		23500

Parengė Matinkas Alvydas Alaburda



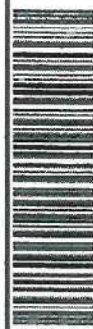
\* 1 0 5 9 8 7 9 5 1 0 \*

## Kitų statinių įkainojimas (perkainojimas)

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21  
Unikalus Nr. 4400-2398-3468

Pavadinimas	Vertės nustatymo data	[kainojimas (I), Perkainojimas (P)]	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Kainynas ir lentelė	Vieneto statybos vertė po indeksavimo, Eur	Atkūrimo kaštai (statybini vertė), Eur	Nusidėėjimas %	Atkuriamoji vertė, Eur	Vietovės patalpos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė, Eur
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Asfalto danga 5b1	2016-01-19	P	5	kv.	700	NTK 2016- 3.2.10	35,3	24700	75	6180	1	6180
Gatvės bordiūrai 5b2	2016-01-19	P	5	m	67	NTK 2016- 3.2.23	15,44	1030	75	259	1	259
Viso								25700		6440		6440

Parngė Matininkas Alvydas Alaburda



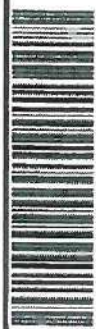
\* 1 0 5 9 8 7 9 4 1 6 \*

### Kitų statinių įkainojimas (perkainojimas)

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21  
Unikalus Nr. 4400-2398-3879

Pavadinimas	Vertės nustatymo data	Įkainojimas (I), Perkainojimas (P)	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Kainynas ir lentelė	Vieneto statybos vertė po indeksavimo, Eur	Atkūrimo kaštai (statybinė vertė), Eur	Nusidėvėjimas %	Atkūriamoji vertė, Eur	Vietovės pataisos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė, Eur
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Tvora t1	2016-01-19	P	2,5	m	678	NTK 2016-5.3.8	96,32	65300	50	32700	1	32700
Tvora t2	2016-01-19	P	2,5	m	204	NTK 2016-5.3.8	96,32	19600	48	10200	1	10200
Tvora t4	2016-01-19	P	2,5	m	73	NTK 2016-5.3.8	96,32	7030	45	3870	1	3870
<b>Viso</b>								<b>91900</b>		<b>46800</b>		<b>46800</b>

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda



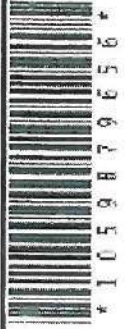
\* 1 0 5 9 8 7 9 6 7 3 \*

## Kitų statinių įkainojimas (perkainojimas)

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21  
Unikalus Nr. 5199-6003-0276

Pavadinimas	Vertės nustatymo data	Įkainojimas (I), Perkainojimas (P)	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Kainynas ir lentelė	Vieneto statybos vertė po indeksavimo, Eur	Atkūrimo kaštai (stalybinė vertė), Eur	Nusidėvėjimas %	Atkuriamoji vertė, Eur	Vietovės patalpos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė, Eur
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Vandens bokštas 8H1/p	2016-01-19	P	3	kub.	25	NTK 2016-4.1.9	1103,7	27600	60	11000	1	11000
<b>Viso</b>								<b>27600</b>		<b>11000</b>		<b>11000</b>

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda



## Kitų statinių įkainojimas (perkainojimas)

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21  
Unikalus Nr. 5199-6003-0248

Pavadinimas	Vertės nustatymo data	Įkainojimas (I), Perkainojimas (P)	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Kainynas ir lentelė	Vieneto statybos vertė po indeksavimo, Eur	Atkūrimo kaštai (statybinė vertė), Eur	Nusidėvėjimas %	Atkurtiamoji vertė, Eur	Vietovės pataisos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė, Eur
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Stoginė 26H1/g	2016-01-19	P	2	kv.	113,5	NTK 2016- 5.2.18	108,77	12300	36	7900	1	7900
Viso								12300		7900		7900

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda



\* 1 0 5 9 8 7 9 6 0 8 \*

## Kitų statinių įkainojimas (perkainojimas)

Adresas Kalvarijos sav. Salapraugio k. Europos g. 21  
Unikalus Nr. 5199-6003-0259

Pavadinimas	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Vidutinė rinkos vertė, Eur
	Vertės nustatymo data	Įkainojimas (I), Perkainojimas (P)	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Kainynas ir lentelė	Vieneto statybos vertė po indeksavimo, Eur	Atkurimo kaštai (statybinė vertė), Eur	Nusidėvėjimas %	Atkuriamoji vertė, Eur	Vietovės pataisos koeficientas	
1	2016-01-19	P	2	kv.	271,73	NTK 2016- 5.3.18	108,77	29600	36	18900	1	18900
Viso								29600		18900		18900

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda

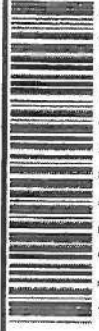


### Kitų statinių įkainojimas (perkainojimas)

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21  
Unikalus Nr. 4400-2398-3802

Pavadinimas	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Vertės nustatymo data	Įkainojimas (I), Perkainojimas (P)	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Kainynas ir lentelė	Vieneto statybos vertė po indeksavimo, Eur	Atkurimo kaštai (statybinė vertė), Eur	Nusidėvėjimas %	Atkuriamoji vertė, Eur	Vietovės patalpos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė, Eur
1												
Valymo įrenginiai in	2016-01-19	P	3,3	kub.	13	NTK 2016- 4.2.10	644,61	8380	59	3440	1	3440
Viso								8380		3440		3440

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda



\* 1 0 5 9 8 7 9 7 0 5 \*

## Pagrindinio pastato vidaus plotų eksplikacija

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21

Unikalus Nr. 5199-6003-0026

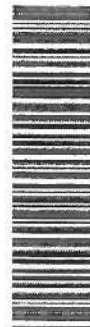
Žymėjimas 2T1/p

Paskirtis Transporto

Matavimų data 2016-01-19

Pavadinimas Patikrinimo pastatas

Aukšto Nr.	Patalpos pažymėjimas planc		Patalpų pavadinimas	Bendras plotas m <sup>2</sup>	Gyvenamosios paskirties patalpų							Negyvenamosios paskirties patalpų	
	1 simbolis	2 simbolis			Gyvenamas plotas m <sup>2</sup>	Versto plotas m <sup>2</sup>	Pagalbinis naudingas plotas m <sup>2</sup>	Pagalbinis nenaudingas plotas m <sup>2</sup>	Rūšių (pusrūšių) plotas m <sup>2</sup>	Garų plotas m <sup>2</sup>	Pagrindinis plotas m <sup>2</sup>	Pagalbinis plotas m <sup>2</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	1	4	Tarnybinės patalpos	35,17								35,17	
1	1	6	Sandelis	4,40									4,40
1	1	8	Tualetas	1,22									1,22
1	1	9	San. mazgas	1,79									1,79
1	1	10	Tualetas	1,40									1,40
1	1	11	Tualetas	1,40									1,40
1	1	12	San. mazgas	2,60									2,60
1	1	13	Sandelis	2,46									2,46
1	1	14	Ventkamra	16,50									16,50
1	1	15	Tarnybinės patalpos	8,36								8,36	
1	1	16	Tualetas	1,37									1,37



\* 1 0 5 9 4 4 8 3 2 \*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	1	17	San. mazgas	1,63									1,63
1	1	18	Tarnybinės patalpos	11,75								11,75	
1	1	19	Koridorius	4,26									4,26
1	1	20	Tambūras	2,45									2,45
1	1	21	Tambūras	2,45									2,45
1	1	22	Koridorius	11,13									11,13
1	1	23	Tarnybinės patalpos	11,56								11,56	
1	1	24	Sandėlis	8,24								8,24	
1	1	25	Tarnybinės patalpos	11,44								11,44	
1	1	26	Tarnybinės patalpos	11,94								11,94	
1	1	28	Salė su baru	62,83								62,83	
1	1	29	Sandėlis	1,34								1,34	
1	1	30	Virtuvė	21,46								21,46	
1	1	31	Šildymo mazgas	7,58									7,58
1	1	32	Sandėlis	1,34									1,34
1	1	33	Sandėlis	1,37									1,37
1	1	34	Koridorius	12,01									12,01
Iš viso pirmame aukšte ( 28 patalpos )				261,45								184,09	77,36
Iš viso ( 28 patalpos )				261,45								184,09	77,36

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda



\* 1 0 5 9 3 4 4 8 3 2 \*

## Pagrindinio pastato vidaus plotų eksplikacija

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21

Unikalus Nr. 5199-6003-0059

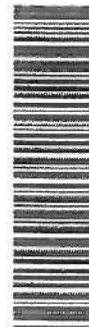
Žymėjimas 5H1/p

Paskirtis Kita

Matavimų data 2016-01-19

Pavadinimas Lauko tualetas

Aukšto Nr.	Patalpos pažymėjimas plane		Patalpų pavadinimas	Bendras plotas m <sup>2</sup>	Gyvenamosios paskirties patalpa						Negyvenamosios paskirties patalpa		
	1 simbolis	2 simbolis			Gyvenamas plotas m <sup>2</sup>	7	8	9	10	11	12	13	14
1	1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	1	3	Sandėlis	7,91									7,91
1	1	4	Sandėlis	5,88								5,88	
1	1	5	Sandėlis	6,79								6,79	
1	1	6	San. mazgas	20,90								20,90	
1	1	7	Tualetas	23,44								23,44	
1	1	8	Tarnybinės patalpos	5,98								5,98	
1	1	9	Tualetas	5,98								5,98	
1	1	10	Sandėlis	26,15								26,15	
1	1	11	Sanitarinis mazgas	20,15								20,15	
1	1	12	Sandėlis	12,92								12,92	
1	1	13	Sanitarinis mazgas	7,73								7,73	



\* 1 0 5 9 9 1 1 2 5 3 \*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	1	14	Vestibiulis	32,13								32,13	
	Iš viso pirmame aukšte ( 12 patalpos )			175,96								168,05	7,91
	Iš viso ( 12 patalpos )			175,96								168,05	7,91

Parongė Matininkas Alvydas Alaburda



A.V.



\* 1 0 5 9 9 1 1 2 5 3 \*

Lapas 2 iš 2

## Pagrindinio pastato vidaus plotų eksplikacija

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21

Unikalus Nr. 5199-6003-0262

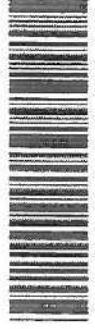
Žymėjimas 7P1/p

Paskirtis Gamybos, pramonės

Matavimų data 2016-01-19

Pavadinimas Transformatorinė

Aukšto Nr.	Patalpos pažymėjimas plane		Patalpų pavadinimas	Bendras plotas m <sup>2</sup>	Gyvenamosios paskirties patalpų iš to skaičiaus							Negyvenamosios paskirties patalpų	
	1 simbolis	2 simbolis			Gyvenamas plotas m <sup>2</sup>	Verslo plotas m <sup>2</sup>	Pagalbinis naudingas plotas m <sup>2</sup>	Pagalbinis nenaudingas plotas m <sup>2</sup>	Rūšių (pusrūšių) plotas m <sup>2</sup>	Garų plotas m <sup>2</sup>	Pagrindinis plotas m <sup>2</sup>	Pagalbinis plotas m <sup>2</sup>	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	1	1	Transformatorinė	15,86								15,86	
1	1	2	Transformatorinė	9,59								9,59	
1	1	3	Transformatorinė	9,57								9,57	
1	1	4	Transformatorinė	25,99								25,99	
1	1	5	Transformatorinė	9,63								9,63	
1	1	6	Transformatorinė	9,60								9,60	
1	1	7	Transformatorinė	15,93								15,93	
Iš viso pirmame aukšte ( 7 patalpos )				96,17								96,17	



\* 1 0 5 9 9 0 8 0 8 6 \*

Iš viso ( 7 patalpos )	96,17																	96,17
------------------------	-------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-------

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda



A.V.



## Pagrindinio pastato vidaus plotų eksplikacija

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21

Unikalus Nr. 5199-6003-0180

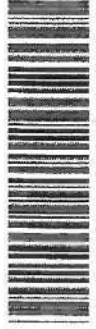
Žymėjimas 2201/p

Paskirtis Specialioji

Matavimų data 2016-01-19

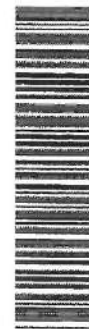
Pavadinimas Sargybinė

Aukšto Nr.	Patalpos pažymėjimas plane		Patalpų pavadinimas	Bendras plotas m <sup>2</sup>	Gyvenamosios paskirties patalpų							Negyvenamosios paskirties patalpų	
	1 simbolis	2 simbolis			Iš to skaičiaus							Pagrindinis plotas m <sup>2</sup>	Pagalbinis plotas m <sup>2</sup>
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
R	R		Koridorius	19,58									19,58
R	R		Sandelis	7,92									7,92
R	R		Koridorius	2,95									2,95
R	R		Prausykla	5,40									5,40
R	R		Tualetas	1,10									1,10
R	R		San. mazgas	1,07									1,07
R	R		Priešdušinė patalpa	6,79									6,79
R	R		Sandėlis	1,62									1,62
R	R		Dušo patalpa	5,98									5,98
R	R		Elektrinė skydinė	10,40									10,40
R	R		Dyzelinė el. stotis	26,78									26,78



\* 1 0 5 9 9 4 5 1 3 1 \*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
R	R	12	Sandelis	3,66									3,66
R	R	13	Ginklų saugykla	25,33								25,33	
R	R	14	Tarnybinės patalpos	16,71								16,71	
R	R	15	Tarnybinės patalpos	16,75								16,75	
R	R	16	Tarnybinė patalpa	16,03								16,03	
R	R	17	Koridorius	25,50									25,50
R	R	18	Koridorius	11,69									11,69
R	R	19	Tarnybinė patalpa	6,05								6,05	
R	R	20	Tarnybinės patalpos	9,79								9,79	
R	R	21	San. mazgas	2,88									2,88
R	R	22	Tualetas	1,21									1,21
R	R	23	Tarnybinės patalpos	4,13								4,13	
R	R	24	Tarnybinės patalpos	76,68								76,68	
Iš viso rūsyje ( 24 patalpos )				306,00								171,47	134,53
1	1	1	Tambūras	2,47									2,47
1	1	2	Koridorius	18,47									18,47
1	1	3	Rūbinė	7,09									7,09
1	1	4	Rūbų džiovykla	6,36									6,36
1	1	5	Tualetas	4,40									4,40
1	1	6	San.mazgas	4,33									4,33
1	1	7	Tualetas	1,38									1,38
1	1	8	Tualetas	1,26									1,26
1	1	9	Tualetas	1,30									1,30



\* 1 0 5 9 9 4 5 1 3 1 \*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	1	10	San. mazgas	1,38									1,38
1	1	11	Sandelis	18,13								18,13	
1	1	12	Tehninė patalpa	14,25									14,25
1	1	13	Koridorius	6,38									6,38
1	1	14	Pagalbinė patalpa	4,63									4,63
1	1	15	Poilsio patalpa	39,45								39,45	
1	1	16	Tarnybinės patalpos	18,23								18,23	
1	1	17	Tarnybinės patalpos	18,03								18,03	
1	1	18	Tarnybinės patalpos	17,42								17,42	
1	1	19	Koridorius	23,91									23,91
1	1	20	Koridorius	4,03									4,03
1	1	21	Tarnybinė patalpa	26,80								26,80	
1	1	22	Pagalbinė patalpa	1,35									1,35
1	1	23	Sandelis	13,04									13,04
1	1	24	Tambūras	1,74									1,74
1	1	25	San. mazgas	1,95									1,95
1	1	26	Tualetas	1,23									1,23
1	1	27	Tambūras	1,65									1,65
1	1	28	Tarnybinės patalpos	14,31								14,31	
1	1	29	Tarnybinės patalpos	20,45								20,45	
1	1	30	Pagalbinė patalpa	2,54									2,54
1	1	31	Tarnybinės patalpos	14,79								14,79	
1	1	32	Tarnybinė patalpa	13,58								13,58	



\* 1 0 5 9 9 4 5 1 3 1 \*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Iš viso pirmame aukšte ( 32 patalpos )			326.33								201.19	125.14
	Iš viso ( 56 patalpos )			632.33								372.66	259.67

Parcengė Matininkas Alvydas Alaburda

A.V.



▼ 1 0 5 9 9 4 5 1 3 1 ▼

## Pagrindinio pastato vidaus plotų ekspikacija

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21

Unikalus Nr. 5199-6003-0204

Žymėjimas 24H1/p

Paskirtis Kita

Matavimų data 2016-01-19

Pavadinimas Svarstyklės

Aukšto Nr.	Patalpos pažymėjimas plane		Patalpų pavadinimas	Bendras plotas m <sup>2</sup>	Gyvenamosios paskirties patalpų								Negyvenamosios paskirties patalpų	
	1 simbolis	2 simbolis			Iš to skaičiaus				Pagalbinis nenaudingas plotas m <sup>2</sup>	Kusių (pusčių) plotas m <sup>2</sup>	Garazų plotas m <sup>2</sup>	Pagalbinis plotas m <sup>2</sup>	Pagalbinis plotas m <sup>2</sup>	Pagalbinis plotas m <sup>2</sup>
1	2	3	4	5	6	7	8	9						
1	1	1	Operatorinė	6,18								6,18		
Iš viso pirmame aukšte ( 1 patalpos )				6,18								6,18		
Iš viso ( 1 patalpos )				6,18								6,18		

Parengė Matininkas Alvydas Alaburda



\* 1 0 5 9 8 6 3 6 2 2 \*

## Pagrindinio pastato vidaus plotų eksplikacija

Adresas Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21

Unikalus Nr. 5199-6003-0215

Žymėjimas 25F1/g

Paskirtis Sandėliavimo

Matavimų data 2016-01-19

Pavadinimas Sandėlis

Aukšto Nr.	Patalpos pažymėjimas plane		Patalpų pavadinimas	Bendras plotas m <sup>2</sup>	Gyvenamosios paskirties patalpa										Negyvenamosios paskirties patalpa	
	1 simbolis	2 simbolis			Iš to skaičiaus			Pagalbinis nenaudingas plotas m <sup>2</sup>	Rusų (pusrisų) plotas m <sup>2</sup>	Garazų plotas m <sup>2</sup>	Pagalbinis plotas m <sup>2</sup>	Pagalbinis plotas m <sup>2</sup>	Pagalbinis plotas m <sup>2</sup>	Pagalbinis plotas m <sup>2</sup>	Pagalbinis plotas m <sup>2</sup>	Pagalbinis plotas m <sup>2</sup>
			Gyvenamas plotas m <sup>2</sup>	Verslo plotas m <sup>2</sup>	Pagalbinis naudingas plotas m <sup>2</sup>											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
1	1	1	Sandėlis	715.04								715.04				
Iš viso pirmae aukšte ( 1 patalpos )				715.04								715.04				
Iš viso ( 1 patalpos )				715.04								715.04				

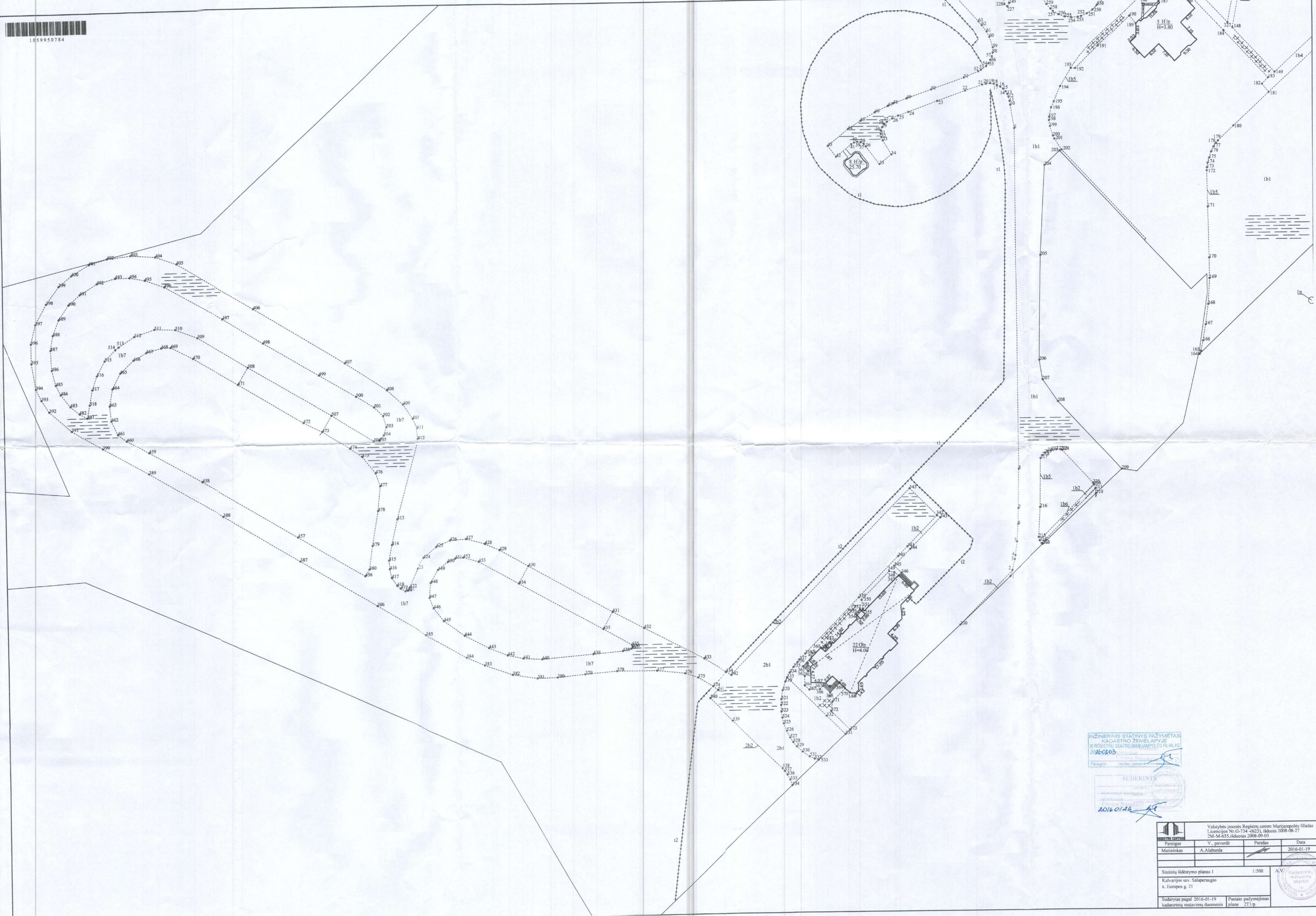
Parcngė Matininkas Alvydas Alaburda




\* 1 0 5 9 8 6 3 4 7 9 \*



1059950784



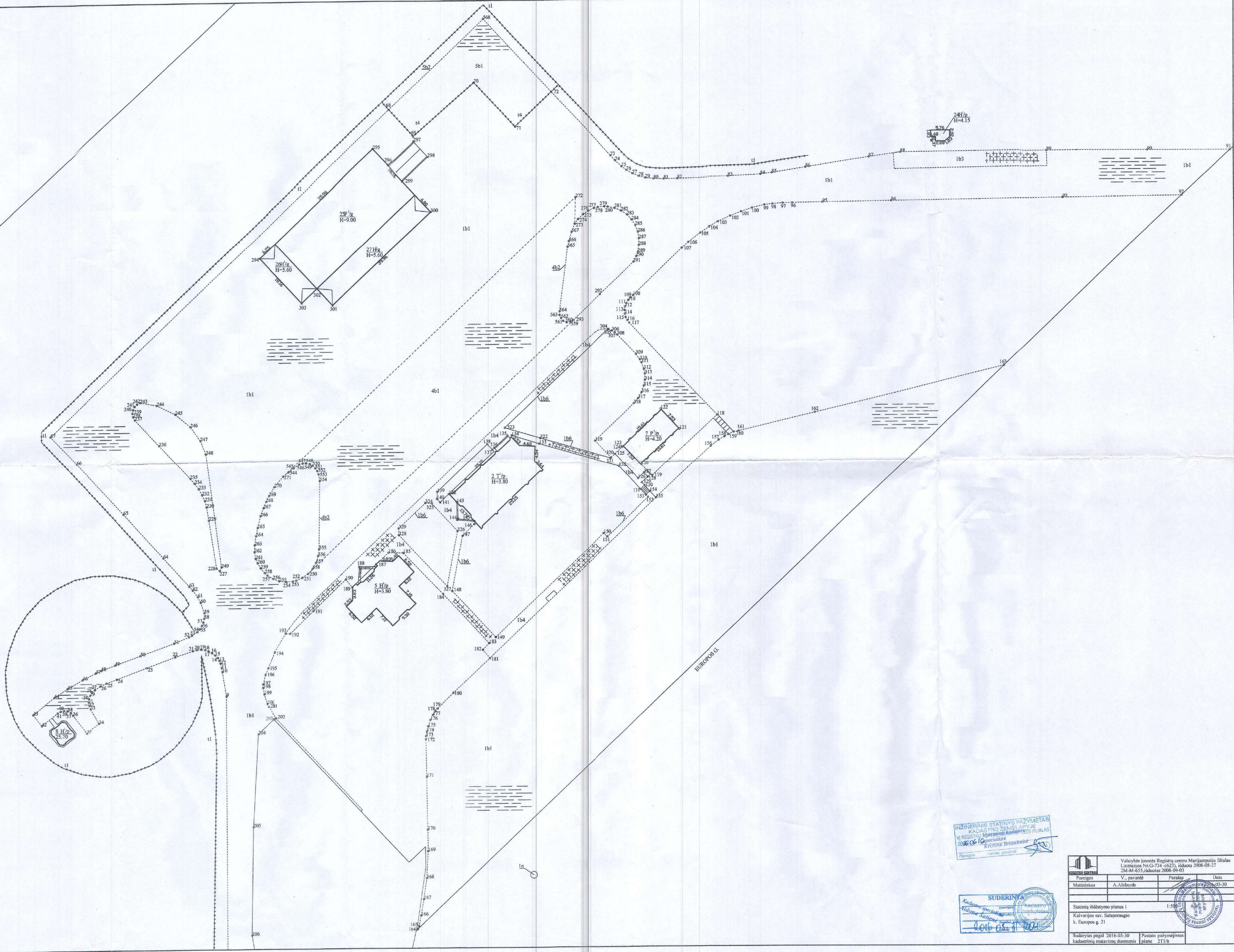
INŽINERINIS STATYBOS PAŽYMĖTAS  
KADASTRINIS ŽEMELAPYŠIS  
VI REGISTŲ CENTRO MARIJAMPOLĖS FILIALAS  
2016.01.03

SUDERINTA  
2016.01.03

Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas Licencijos Nr. G-734-(623), išduota 2008-08-27 2M-M-655, išduotas 2008-09-03			
Pareigis	V. pavardė	Parašas	Data
Maitininkas	A. Alaburda		2016-01-19
Statinių išdėstymo planas 1		1:500	A.V.
Kalvarijos sav. Salaperagio k. Europos g. 21			
Sudarytas pagal 2016-01-19 kadastrinių matavimų duomenis		Pastato pažymėjimas plane 2T1/p	



1062882563



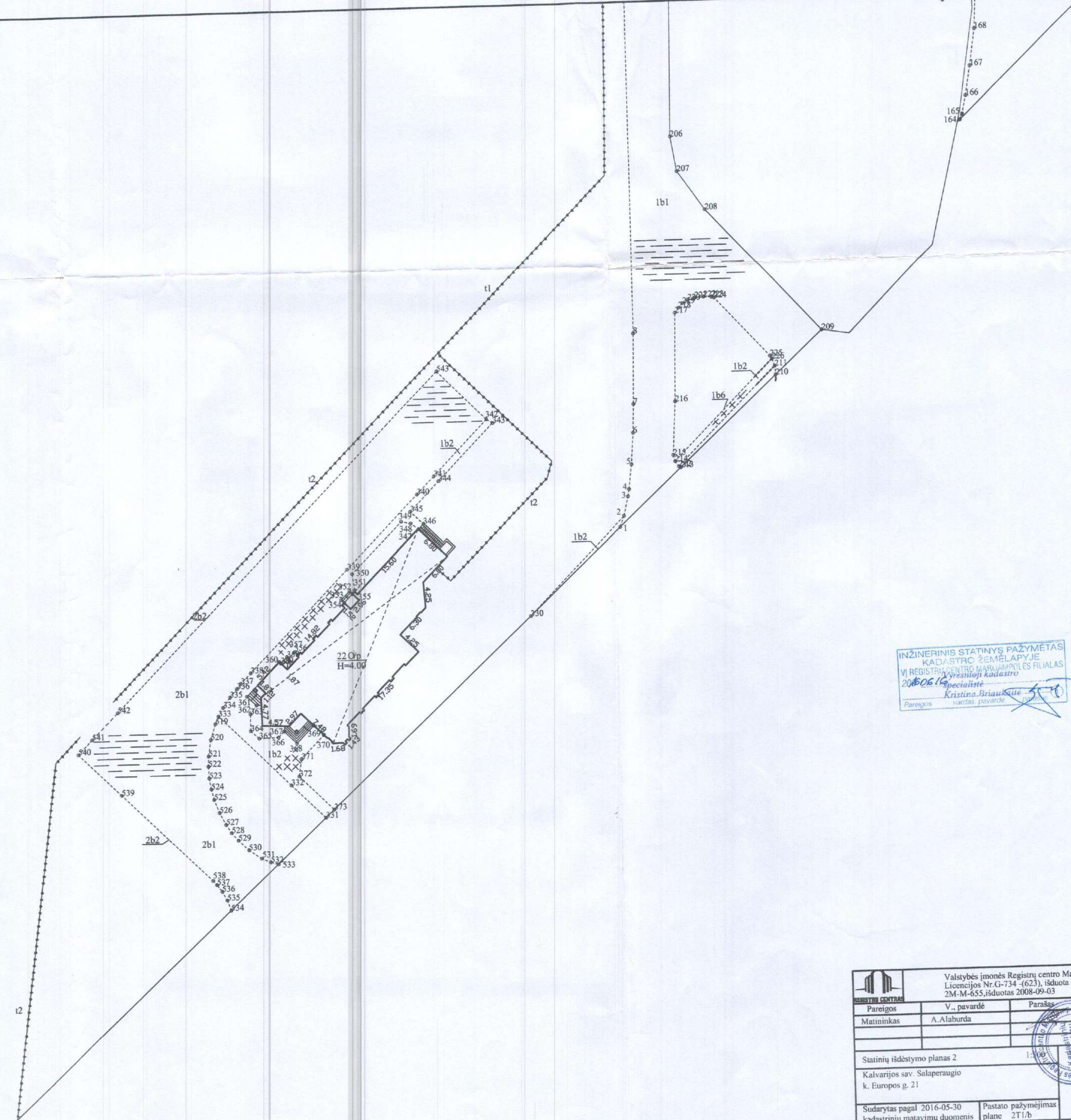
INŽINERINIS STATYBOS PAŽYMĖTAS  
 KADASTRINIO ŽEMELAPYJE  
 VI REGISTRIJAVIMUI  
 2016.06.10  
 Krušėna, Briaunė  
 Parengė: [Signature]

SUDERIN  
 [Signature]


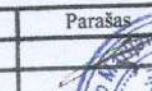

Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas Licencijos Nr.G-734-(623), išduota 2008-08-27 2M-M-655, išduotas 2008-09-03			
Pareigos	V. pavardė	Parašas	Data
Mutiminkas	A. Alburda	[Signature]	2016-05-30
Statinių išdėstymo planas 1		1:500	
Kalvarijos sav. Salpernugo k. Europos g. 21			
Sudarytas pagal 2016-05-30		Pestato požymėjimas plane 21/1/b	



1062882563

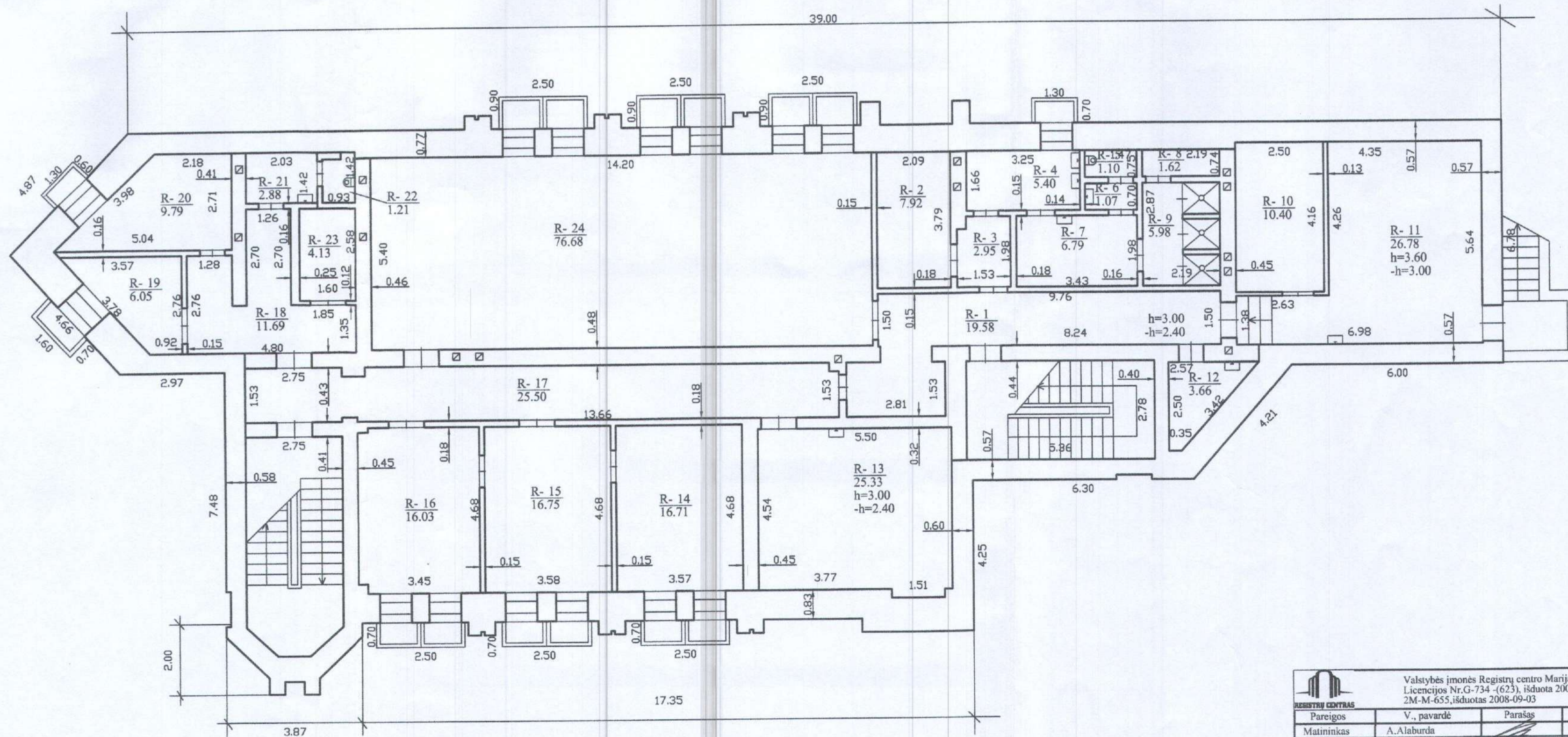



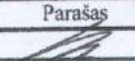

INŽINERINIS STATINYS PAŽYMĖTAS  
 KADASTRO ŽEMELAPYJE  
 VI REGISTRU CENTRO MARIJAMPOLĖS FILIALAS  
 2016-05-30  
 Specialistė  
 Kristina Briaukaitė  
 Pareigos vardas pavarde

 Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas Licencijos Nr. G-734-(623), išduota 2008-08-27 2M-M-655, išduotas 2008-09-03			
Pareigos	V., pavardė	Parašas	Data
Matininkas	A. Alaburda		2016-05-30
Statinių išdėstymo planas 2		1:500	
Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21			
Sudarytas pagal 2016-05-30 kadastrinių matavimų duomenis		Pastato pažymėjimas plane 2T1/b	



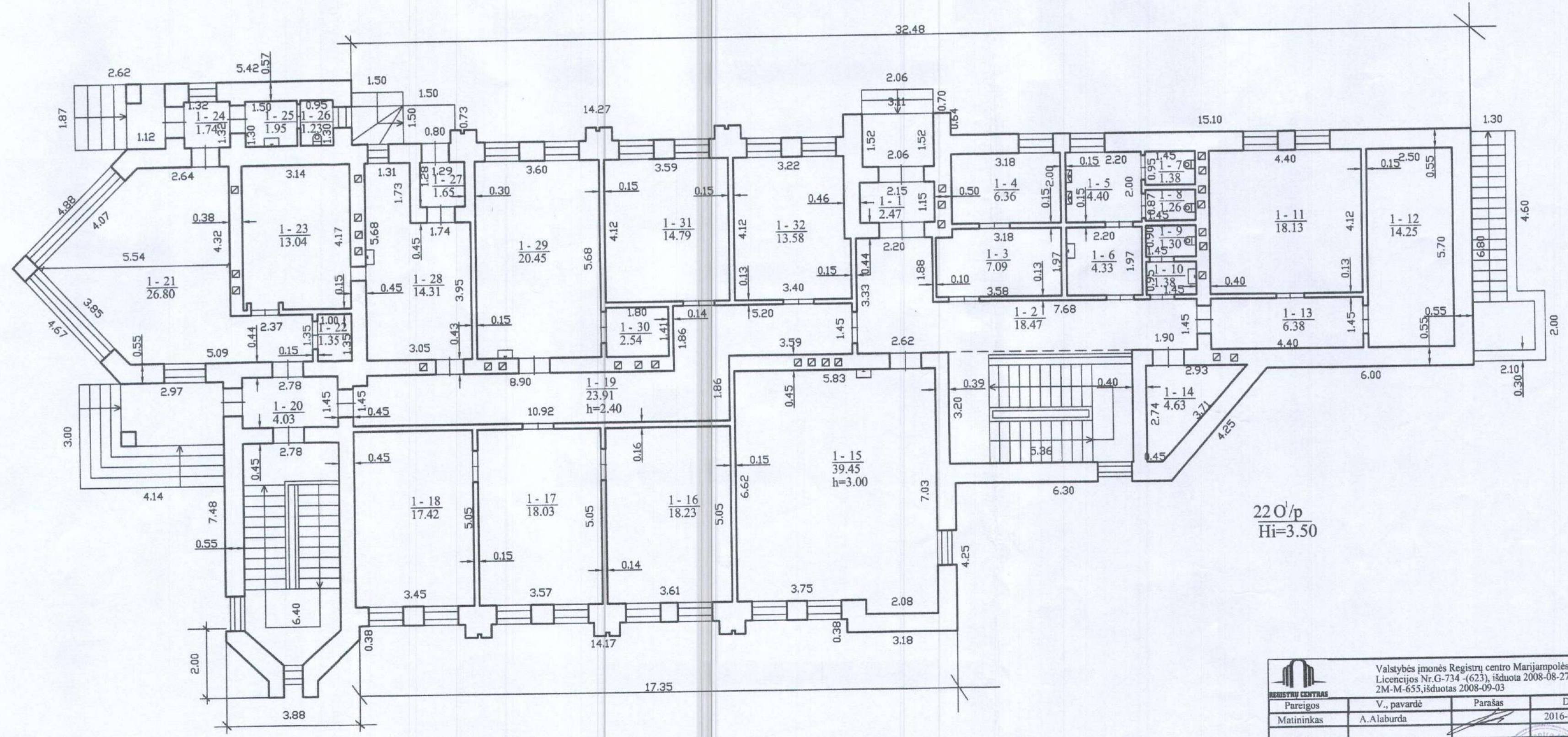
1059995357


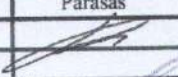



 Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas Licencijos Nr.G-734-(623), išduota 2008-08-27 2M-M-655, išduotas 2008-09-03			
Pareigos	V., pavardė	Parašas	Data
Matininkas	A.Alaburda		2016-01-19
Rūšio (pusrūšio) planas		1:100	A.V.
Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21			
Sudarytas pagal 2016-01-19 kadastrinių matavimų duomenis		Pastato pažymėjimas plane 22T1/p	



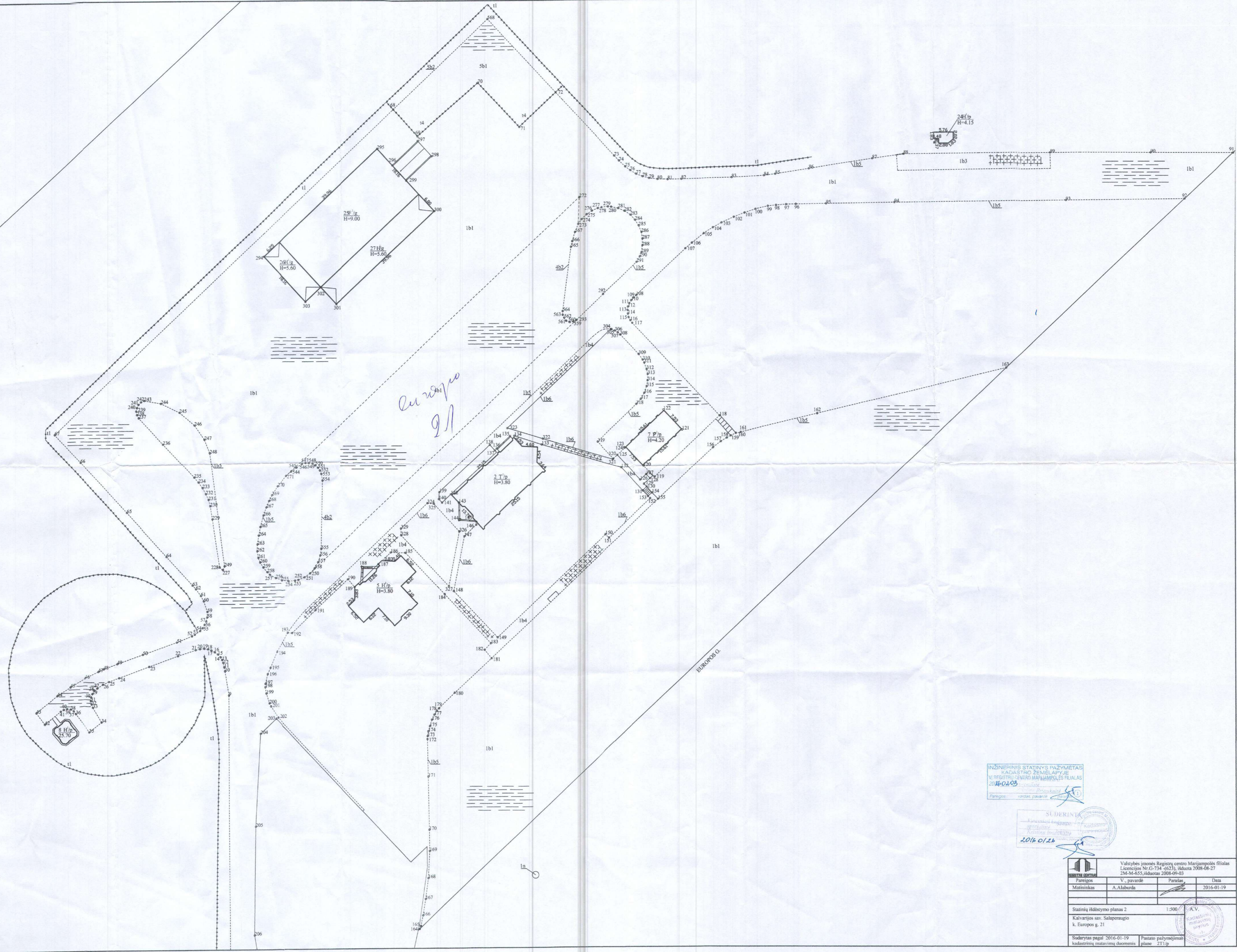
1059995357



 Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas Licencijos Nr.G-734-(623), išduota 2008-08-27 2M-M-655, išduotas 2008-09-03			
Pareigios	V., pavardė	Parašas	Data
Matininkas	A. Alaburda		2016-01-19
Pirmo aukšto planas		1:100	
Kalvarijos sav. Salaperaugio k. Europos g. 21			
Sudarytas pagal 2016-01-19 kadastrinių matavimų duomenis		Pastato pažymėjimas plane 22T1/p	



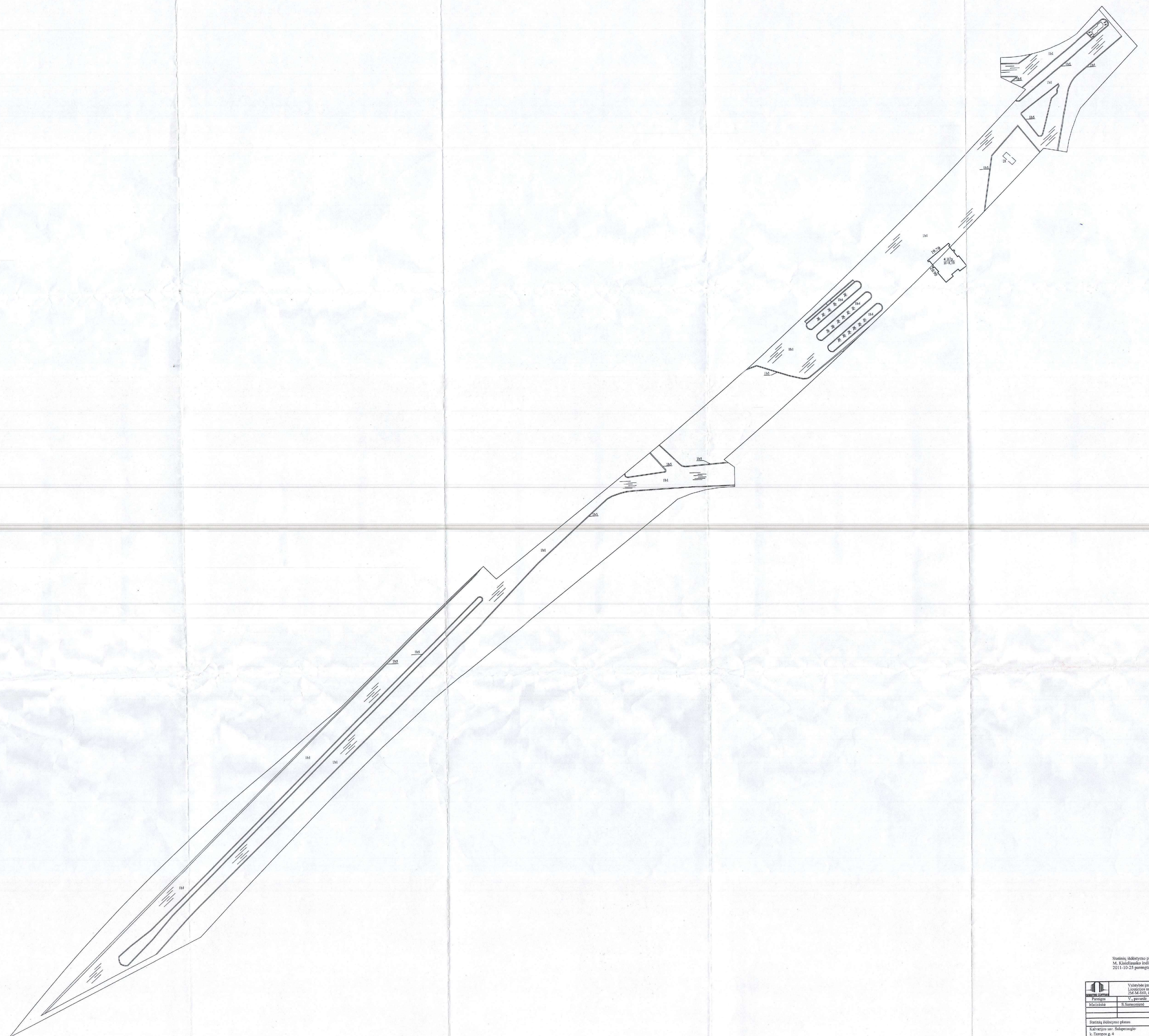
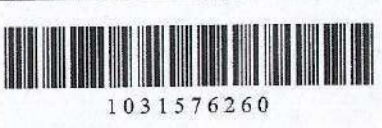
1059950784



INŽINERINIS STATINYS PAZYMETAS  
 KADASTRO ŽEMELAPYJE  
 VI REGISTRO CENTRO MARIJAMPOLĖS FILIALAS  
 2016.01.26  
 Pareigos: *[Signature]*

SUDERINTI  
*[Signatures]*  
 2016.01.26

Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas Licencija Nr. G-734-(023), išduota 2008-08-27 2M-M-655, išduotas 2008-09-03			
Pareigos	V. pavardė	Parašas	Data
Matininkas	A. Alabarda	<i>[Signature]</i>	2016-01-19
Statinių išdėstymo planas 2		1:500	A.V.
Kalvarijos sav. Salaperanagio k. Europos g. 21			
Sudarytas pagal 2016-01-19 kadastrinių matavimų duomenis		Pastato pažymėjimas plane 211/p	




Statinių išdėstymo planas sudarytas pagal  
M. Kasičiūnaitės individualios namų  
2011-10-27 parengtą žemės sklypo planą.

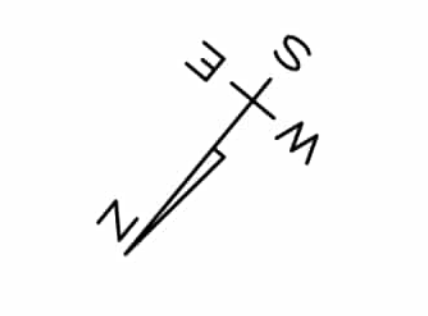
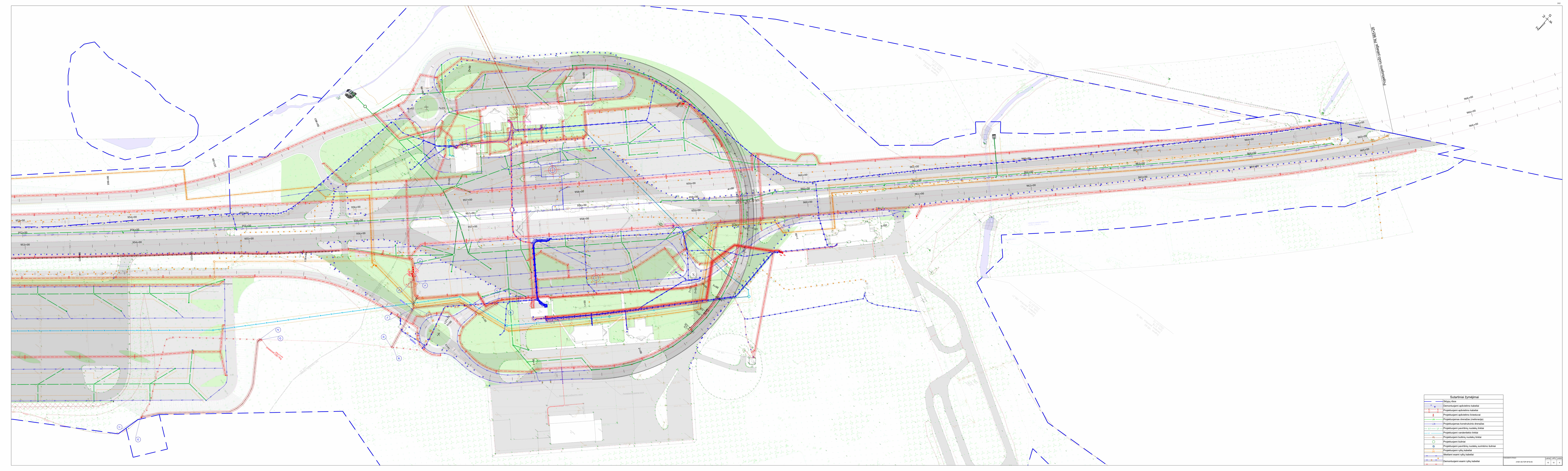
Valstybinis žemės žemėtvarkos ir kadastro departamentas Lietuvos respublikos teritorinio planavimo departamentas 2011 M. 06 mėn. Nr. 2006-01/01			
Projektas M. Kasičiūnaitės	V. paviršius S. Samuonaitis	Paraiškis 2012-08-02	Data 2012-08-02
Statinių išdėstymo planas		1:1000	
"Kaltėnų" ur. "Sulpenangio" k. žemėtvarkos planas			
Sudarytas pagal 2011-08-03 žemėtvarkos planą		Planas sudarytas pagal 1b	



BUITINIŲ NUOTEKŲ IR VANDENTIEKIO LINIJŲ PLANAS M:500



 Valstybinis inžinerinis geografinis centras Martyno Domo filialas Licencijos Nr. 0774 (023), išleista 2008-08-27 2M-34-55_04busta_2008-09-03			
Pavardė	V. Jurašius	Parašas	Data
Motivacija	A. Alabada		2016-01-19
Sudaryto išduoto planas		1:500	A.V.
Kalt. artojas sav. Salpurgio g. 21			
Sudarytas pagal 2016-01-19		Pav. patvirtinimas	
kubavimui matavimų duomenis		planas IV	



**Sutartiniai žymėjimai**

	Sklypų ribos
	Demonuojami apšvietimo kabeliai
	Projekuojami apšvietimo kabeliai
	Projekuojami apšvietimo šviesavai
	Projekuojamas drenžas (melioracija)
	Projekuojamas konstrukcinis drenžas
	Projekuojami paviršinių nuotekų tinklai
	Projekuojami vidaus patalpus tinklai
	Projekuojami buitinių nuotekų tinklai
	Projekuojami buitinių nuotekų surinkimo šuliniai
	Projekuojami ryšių kabeliai
	Esantys ryšių kabeliai
	Demonuojami esantys ryšių kabeliai

# ELEKTROS TINKLŲ NUOSAVYBĖS RIBŲ AKTAS NR. 23-KA0193023

2023-07-01

## 1. Objekto informacija:

Vartotojo kodas:

Objekto Nr.: 36044371

Objekto pavadinimas: KALVARIJOS PASIENIO KONTROLĖS PUNKTAS

Objekto adresas: Europos g. 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav.

Elektros energijos apskaitų kiekis objekte 4, vnt.

## 2. Objekto charakteristikos:

Vartotojo:					Gamintojo:	
Leistina naudoti galia, (kW)	Fazių sk. (vnt.)	Ribojančio leistiną naudoti galią įrenginio vardinė srovė (1), (A)	El. tinklų nuosavybės riba nustatyta įtampoje, (kV)	Įrengtoji galia (2), (kW)	Leistina generuoti galia, (kW)	Generatorių įrengtoji galia, (kW)
210	3	0	0,4	-		

(1) - Ribojančio įrenginio vardinė srovė įrašoma tik tada, kai nuosavybės riba nustatyta žemoje įtampoje (0,4 kV).

(2) - Objekto įrengtoji galia kW įrašoma tik tada, kai nuosavybės riba nustatyta vidutinėje įtampoje (6 – 10 – 35 kV).

## PASTABA:

### 3. Elektros energijos persiuntimo sąlygos:

El. linijos tipas (pagrindinė, rezervinė ir/ar tiesioginė skirstymo linija) (3)	Teisės aktais numatytas elektros energijos persiuntimo atnaujinimo terminas po avarinio (neplaninio) persiuntimo nutrūkimo ar nutraukimo (4), (6/12 val.) (5), (6)	Planinio elektros energijos persiuntimo nutraukimo ar ribojimo trukmė (7), (val./ 2 metus)	Elektros apskaitos prietaisų įrengimo vieta
Pagrindinė	12	336	Transformatorinės pastotės viduje

(3) Tiesioginė skirstymo linija ir (ar) rezervinė linija, suprantamos taip, kaip jos apibrėžiamos energetikos ministro tvirtinamose elektros įrenginių įrengimo taisyklėse.

(4) Teisės aktuose nustatytais atvejais nurodyti terminalai ir sąlygos gali būti kitokie nei nurodyta. Pasikeitus teisės aktams ir jais nustatčius kitokius elektros energijos nutraukimo ar ribojimo terminus ir sąlygas nei nurodyta, taikomi naujai teisės aktais nustatyti terminalai ir sąlygos.

(5) Nutrūkus elektros energijos persiuntimui, skirstomųjų tinklų operatorius turi atnaujinti elektros energijos persiuntimą vartotojams ne vėliau kaip per 6 valandas, kai vartotojo elektros įrenginiai įrengti miestuose, kuriuose gyvena daugiau kaip 80 000 gyventojų, ir laisvųjų ekonominių zonų teritorijose, ir ne vėliau kaip per 12 valandų, kai vartotojų elektros įrenginiai įrengti kitoje Lietuvos Respublikos teritorijoje.

(6) Jeigu elektros energijos persiuntimas nutrūko dėl gamtos reiškinių (potvynio, perkūnijos, apšalo, šlapdrubos, audros, škvalo, užo ar panašiai) sukeltos energetikos objektų ir įrenginių avarijos, kurios kriterijai numatyti energetikos objektų ir įrenginių avarijų ir sutrikimų tyrimą reglamentuojančiuose teisės aktuose, ar gaisro, tinklų operatorius turi atnaujinti elektros energijos persiuntimą per 72 valandas.

(7) - Teisės aktų nustatytais atvejais ir (ar) tinklų naudotojo ir skirstomųjų tinklų operatoriaus susitarimu gali būti taikomi kitokie elektros energijos nutraukimo ar ribojimo terminai ir sąlygos nei nurodyta. Pasikeitus teisės aktams ir jais nustatčius kitokius elektros energijos nutraukimo ar ribojimo terminus ir sąlygas nei nurodyta, taikomi naujai teisės aktais nustatyti terminalai ir sąlygos. Vartotojams elektros energijos persiuntimas negali būti laikinai nutrauktas ilgiau kaip 24 valandas iš eilės, nebent su vartotoju, išskyrus būtinių vartotoją, susitariama dėl kitokių elektros energijos persiuntimo nutraukimo sąlygų.

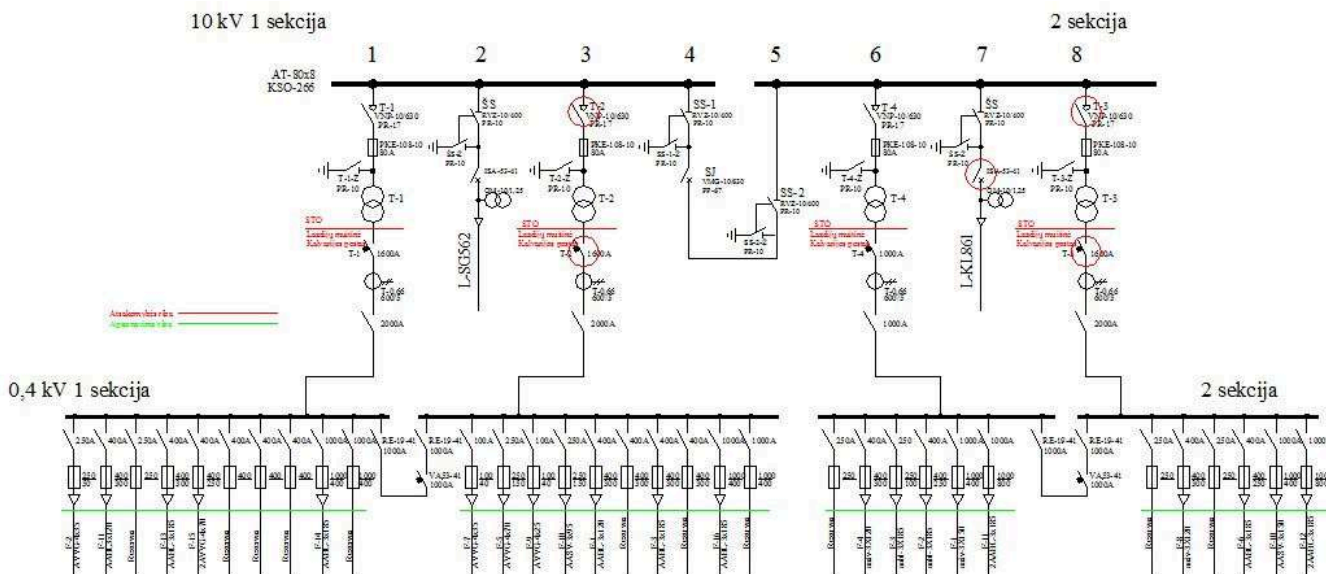
## PASTABA:

Vadovaujantis Elektros energijos tiekimo ir naudojimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2013 m. gruodžio 4 d. įsakymu Nr. 1-231 (toliau – Taisyklės), 56.8 punktu, įrengiant elektros įrenginius ir vidaus tinklą pagal turimą vartotojo elektros įrenginių prijungimo prie skirstomųjų elektros tinklų schemą, vartotojas privalo užtikrinti optimalią vartotojo elektros įrenginių schemą (kaip nustatyta Taisyklių 83, 85, 86 punktuose), numatant ir įgyvendinant priemones galimiems nuostoliams dėl elektros energijos persiuntimo ir tiekimo nutraukimo sumažinti ar jų išvengti, įskaitant ir priemones dėl Lietuvos standarte LST EN 50160:2010 nurodytų staigiųjų trumpųjų, ilgųjų įtampos kryžių ir pertrūkių.

### 4. Elektros tinklų nuosavybės riba:

4.1.	Elektros tinklų nuosavybės riba nustatyta: SP Sg-502 10 kV skirstykloje ant galios transformatorių T-1; T-2; T-3; T-4 žemesniosios įtampos į vartotojo skirstomuosius įrenginius prijungimo gnybtų.
4.2.	Skirstomojo tinklo operatoriaus nuosavybė: SP Sg-502 aukštesniosios įtampos skirstomieji įrenginiai, galios transformatoriai, elektros energijos apskaitos prietaisai.
4.3.	Objekto savininko nuosavybė: Žemesniosios įtampos skirstomieji įrenginiai, visi elektros įrenginiai esantys už nuosavybės ribos vartotojo link vartotojo.

5. Elektros įrenginių schema, nurodant tarpusavyje sujungtas oro ir kabelių elektros linijas; transformatorių pastotes; skirstomuosius punktus; transformatorines; įrenginius, skirtus elektros energijai perduoti ir skirstyti; taip pat elektros energijos apskaitos įrengimo vietą bei elektros tinklų nuosavybės ribą:



6. Objekto prijungimo elektrinis adresas:

35-110 kV TP 6-10 kV SP	TP/SP linija (prijunginys)	Transformatorinė (TR)	TR linija (prijunginys)	0,4 kV KS (PP, SP)	0,4 kV KS linija (prijunginys)	Atramos Nr.	KAS Nr.	Linijos tipas	Galia, (kW)
Sangrūda, L-500 Muitinė, Sg-502									
Sangrūda	L-500 Muitinė	Sg-502						Pagrindinė	210

7. Elektros įrenginių ir linijų charakteristikos, kai elektros energijos apskaitos įrengimo vieta nesutampa su elektros tinklų nuosavybės riba:

Duomenys apie elektros linijas (laidus, kabelius)				Duomenys apie transformatorius				Darbo laikas
Markė/skerspjūvis, mm <sup>2</sup>	Aktyvioji varža, om/km	Ilgis, km	Įtampa, kV	Vardinė galia, kVA	dPte, kW	dPtj, kW	Įtampa, kV	val./mėn
--	-	-	-	-	-	-	-	-

8. Elektros tinklų nuosavybės ribų aktai : 2017.06.15 Nr. 17-13611 laikomas negaliojančiu.

Aktą patvirtino: AB „Energijos skirstymo operatorius“

Savininkas ar kitu teisėtu pagrindu objektą valdantis asmuo:

(vardas, pavardė, parašas)

Prašymas Statinio projektas Pridedami dokumentai Pasirašantys pateikėjai **Nagrinėjimo eiga / Būsenos**

**Prašymo / pranešimo būsenos**

Dokumento būsenos

Specialiuosius reikalavimus rengiančios institucijos

Gautos / išsiųstos žinutės

Registracijos numeris: PSR-42-231201-00007

Registracijos data: 2023-12-01

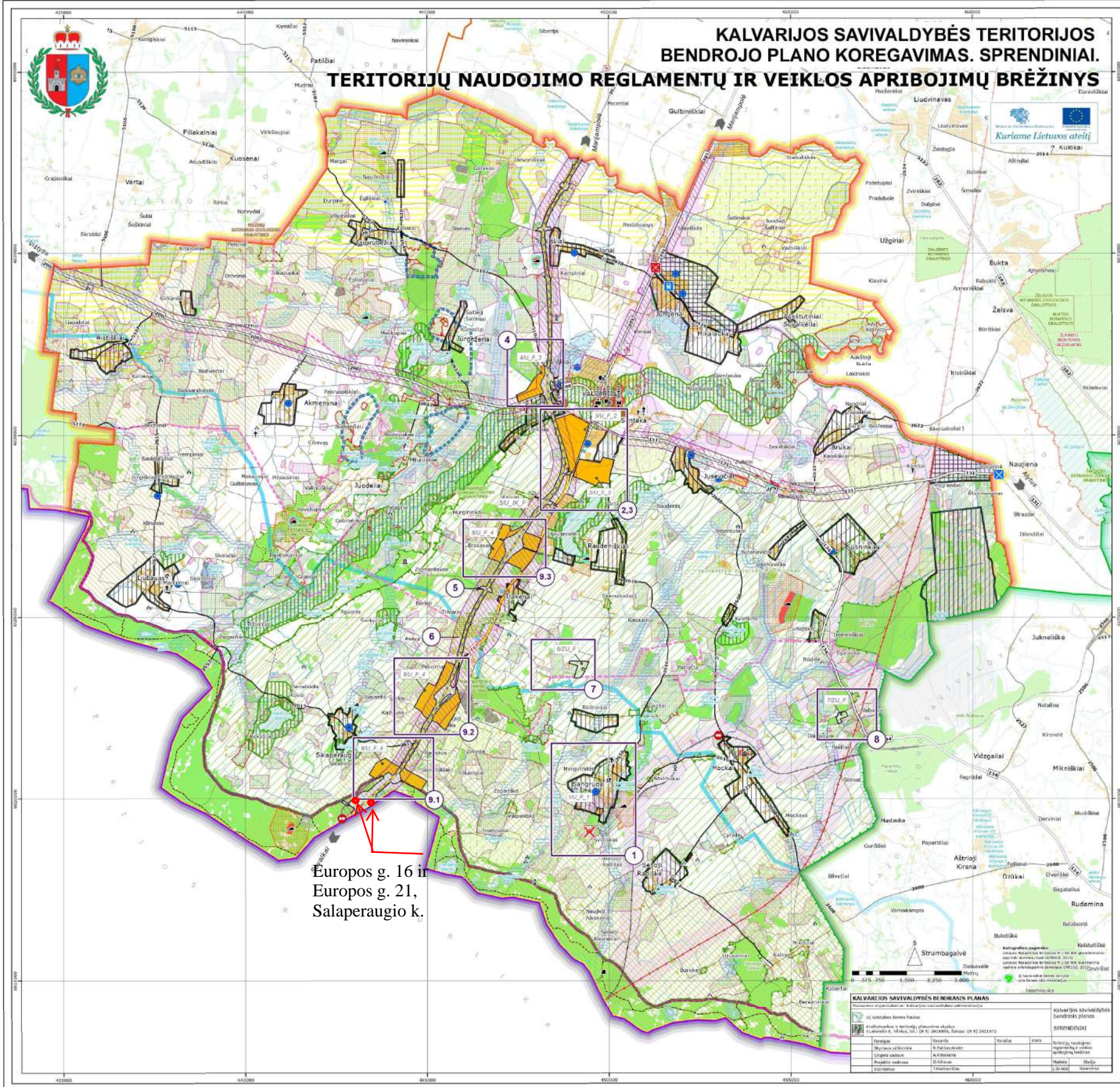
Nagrinėjantis asmuo: *Kalvarijos savivaldybės administracija*

 **Siųsti žinutę nagrinėjančiam asmeniui**

Pastabos:

1. Kadangi projektuojami remonto ir griovimo darbai, tai specialieji architektūros reikalavimai neišduodami. Projekto sprendinius reikia suderinti su statinių projekto autoriumi arba viešinti rengiamą projektą.
2. -

	Būsena	Data	Sprendimo el. dokumentas
	Nepatenkintas	2023-12-19 14:16	
	Rengiami reikalavimai	2023-12-14 16:45	
Būsenos:	Priimtas	2023-12-14 16:43	
	Tikrinamas	2023-12-14 16:39	
	Užregistruotas	2023-12-01 12:57	
	Įvestas į sistemą	2023-12-01 12:57	



Europos g. 16 ir Europos g. 21, Salaperaugio k.

### KALVARIJOS SAVIVALDYBĖS TERITORIJOS BENDROJO PLANO KOREGAVIMAS. SPRENDINIAI. TERITORIJŲ NAUDOJIMO REGLAMENTŲ IR VEIKLOS APRIBOJIMŲ BRĖŽINYS

**SUTARTINIAI ŽENKLAI**

**RIBOS**

- Valstybės siena
- Apskritis riba
- Savivaldybės riba
- Seniūnijos riba
- Miesto riba
- Pasienio juostos riba (sausumoje 0 m, vandens teikiniuose 25 m)
- Pasienio ruožo riba
- Zuvinto biosferos rezervato riba

**SITUACIJA**

- Sodas
- Miškas
- Užstatyta teritorija
- Ėžeras, upė, tvenkinys, kūdra
- Peikė
- Upė, upelis, kanalas

**KELIAI**

- Valstybinės reikšmės magistralinis kelias
- Valstybinės reikšmės krašto kelias
- Valstybinės reikšmės rajoninis kelias
- Vietinės reikšmės kelias
- Geležinkelis
- Rokadinis kelias
- Neprivaizduojami pasienio takai ir keliai
- Kelio rekonstrukcija su tūto statyba

**GAMTOS PAVELDO OBJEKTAI**

- Gamtos paveldo objektas
- Akmuo
- Pilikalnis, senovės gyvenvietė
- Dvaras, dvarvietė
- Statinių kompleksas
- Feminkės
- Tiltas
- Bažnyčia
- Sinagoga
- Kapinės
- Kapas

**KULTŪROS PAVELDO OBJEKTAI**

- Veikiamosios kapinės
- Vandenvietė
- Pasienio kontrolės punktas
- VSAT struktūrinis padalinis
- Lazdijų rinktinės kalvarijos uždanga
- Geležinkelio stotis
- Automobilių kelo ir geležinkelio dviejų lygių sankirta
- Planuojama automobilių kelo ir geležinkelio dviejų lygių sankirta
- Planuojamos kapinės

**Kiti objektai**

- Veikiamosios kapinės
- Vandenvietė
- Pasienio kontrolės punktas
- VSAT struktūrinis padalinis
- Lazdijų rinktinės kalvarijos uždanga
- Geležinkelio stotis
- Automobilių kelo ir geležinkelio dviejų lygių sankirta
- Planuojama automobilių kelo ir geležinkelio dviejų lygių sankirta
- Planuojamos kapinės

**Ūkinės veiklos apribojimai**

- Pasienio juostos riba (sausumoje 0 m, vandens teikiniuose 25 m.)
- Kultūros paveldo objekto teritorija
- Kultūros paveldo objekto apsaugos zona
- Vandens teikinio apsaugos zona
- Vandenvietės apsaugos zona
- Saugomos teritorijos
- Valstybinis draustinis
- Steigiamas valstybinis draustinis
- Savivaldybės draustinis
- Kalvarijos biosferos poligonas
- "Natura 2000" teritorija
- Regioninės tarpstabilinio stabilizavimo ašys
- Rajoniniai ir svariabūs vietiniai vidinio stabilizavimo mazgai ir juostos
- Regioniniai ir svariabūs rajoniniai sieninės bei dubakloninės migracijos koridoriai
- Rajoniniai ir svariabūs vietiniai sieninės bei dubakloninės migracijos koridoriai

**SPRENDINIAI**

**Pagrindinė tikslinė žemės naudojimo paskirtis ir naudojimo būdai**

- Žemės ūkio paskirties žemė
- Miškų ūkio paskirties žemė
- Vandens ūkio paskirties žemė
- Konservacinės paskirties žemė

**Kitos paskirties žemė**

- Naudingųjų iškasenų teritorijos
- Užstatytos teritorijos

**Plėtos teritorijos**

Numatoma galimybė kvesti tikslinę žemės naudojimo paskirtį į kitą paskirtį.

- Intensyvioji statybos
- Pramonės ir sandėliavimo
- Komerčinės paskirties objektų
- Rekreacijos
- Turizmo
- Alternatyvių energijos šaltinių (vėjo ir saulės jėgainių)
- Infrastruktūros
- Intensyviaus žemės ūkio
- Naudingųjų iškasenų telkinys

**Miškų ūkis**

- Miško grupė nustatoma ta pati kaip ir gretimų miškų plotų
- 0-4,99 ha
- 5-280 ha
- Rekreacinis miškų skyplai (M2)

**Plėtos objektai**

- Europinės vėžės įrengimas esamoje geležinkelio traseje (ruožo Lietuvos ir Lenkijos valstybių siena - Mockava-Seštakai-Kalvarija-Marjampolė) - pirmos eilės darbai
- Naivos geležinkelio trasos tiesimas (atkarpoje Lietuvos ir Lenkijos valstybių siena - Marjampolė) - perspektyva (po 2022 m.)

**KOREGUOJAMŲ FUNKCINIŲ ZONŲ TERITORIŲ NAUDOJIMO REGLAMENTAI**

Funkcinė zona	Teritorijos pavadinimas	Teritorijos plotas, ha	Teritorijos pavadinimas	Teritorijos plotas, ha	Teritorijos pavadinimas	Teritorijos plotas, ha
URBANIZUOJAMAS TERITORIJŲ FUNKCINĖS ZONOS	URB.F.1	1	URB.F.2	2	URB.F.3	3
	URB.F.4	4	URB.F.5	5	URB.F.6	6
URBANIZUOTOS IR URBANIZUOJAMOS TERITORIJŲ FUNKCINĖS ZONOS	URB.U.1	1	URB.U.2	2	URB.U.3	3
	URB.U.4	4	URB.U.5	5	URB.U.6	6

**KALVARIJOS SAVIVALDYBĖS TERITORIJOS BENDROJO PLANO KOREGAVIMO SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**

**FUNKCINĖS ZONOS**

URBANIZUOTŲ TERITORIJŲ FUNKCINĖS ZONOS

- URB.F.1 Žemės ūkio teritorijų funkcinė zona, jos Nr. ir indeksas
- URB.U.1 Inžinerinės infrastruktūros koridorių funkcinė zona, jos Nr. ir indeksas
- URB.U.2 Urbanizuotųjų ir urbanizuojamųjų teritorijų funkcinė zona, jos Nr. ir indeksas

**KITI ŽYMĖJIMAI**

- 1 Kalvarijos savivaldybės teritorijos bendrojo plano koregavimo sprendimo Nr. 10/2022-10-17 priimtą sprendimą patvirtinti ir įgyvendinti. Žemės ūkio paskirties žemės, miškų ūkio paskirties žemės, vandens ūkio paskirties žemės, konservacinės paskirties žemės, naudingųjų iškasenų teritorijų, užstatytos teritorijos, plėtos teritorijos, plėtos objektai, Europinės vėžės įrengimas esamoje geležinkelio traseje (ruožo Lietuvos ir Lenkijos valstybių siena - Mockava-Seštakai-Kalvarija-Marjampolė) - pirmos eilės darbai, Naivos geležinkelio trasos tiesimas (atkarpoje Lietuvos ir Lenkijos valstybių siena - Marjampolė) - perspektyva (po 2022 m.).
- Magistralinio ir krašto kelių aptarnavimo zona
- Naujinama plėtojimų kaptų rietai

**PASTABOS:**

- Žemės sklypų, kurie patenka į žemės ūkio, miškų ūkio, vandens ūkio, konservacinės paskirties žemės, naudingųjų iškasenų teritorijų, užstatytos teritorijos, plėtos teritorijos, plėtos objektai, Europinės vėžės įrengimas esamoje geležinkelio traseje (ruožo Lietuvos ir Lenkijos valstybių siena - Mockava-Seštakai-Kalvarija-Marjampolė) - pirmos eilės darbai, Naivos geležinkelio trasos tiesimas (atkarpoje Lietuvos ir Lenkijos valstybių siena - Marjampolė) - perspektyva (po 2022 m.), naudojimo planus, kuriuose yra žymėjimai, patvirtinti šio sprendimo 10 straipsnio 1 dalyje, patvirtinti ir įgyvendinti.

**UAB CityForm LT**

Adresas: M. K. Čiurlionis g. 10, LT-01103 Vilnius, Tel. +370 71799 614, e-paštas: info@cityform.lt

**KALVARIJOS SAVIVALDYBĖS TERITORIJOS BENDROJO PLANO KOREGAVIMAS**

Teritorijų naudojimo reglamentų ir veiklos apribojimų brėžinys M-130-000

Šalies: Lietuva, Miesto: Kalvarija, Savivaldybės: Kalvarijos savivaldybė

Projektas: Kalvarijos savivaldybės administracijos direktorius

CP-190-30



# Uždaroji akcinė bendrovė „KAUNO INŽINERINIAI TYRINĖJIMAI“

Geologijos SKYRIUS

KIT KOMPLEKSO Nr.

UŽSAKOVO KOMPLEKSO Nr.

KOMPLEKSAS Marijampolės raj. Kalverijos muitinė

OBJEKTAS Kelių pagrindo sutankinimo tyrimas

DALIS Inžinerinė geologija

STADIJA \_\_\_\_\_

UŽSAKOVAS AB "Kauno Žemkasa"

Direktorius	A. Kuznickas	
vyr. geologas	A. Felksauskas	
Sektoriaus v.-kas	A. Šemetovas	
Sektoriaus geot.	J. Ščesnulevičius	

2.

## T U R I N Y S

## I. Aiškinamasis raštas

## II. Tekstiniai priedai

1. Sutankintų gruntų laboratorinių tyrimų lentelės
2. Gruntų tyrimų suvestinė lentelė
3. Gruntų laboratorinių tyrimų rezultatai
4. Gruntų tankumo priklausomybės nuo drėgmės grafikai

## U Ž S A K Y M A S

## III. Grafiniai priedai

1. Gręžinių (Gr) Nr. 1-10 stulpeliai ir statinio zondeavimo (SZ) 1-12 grafikai (atlikti gegužės 4d.)
2. Gr. 11-15 ir SZ 13-23 (atlikti gegužės 17d.)
3. Gr. 16-19 ir SZ 24-32 (atlikti gegužės 26d.)
4. Gr. 20-23, SZ 33-39 ir DZ 1-9 (atlikti birželio 1 ir 9 d.)
5. Gr. 24-34, SZ 40-46 ir DZ 10-30 (atlikti birželio 14, 27 liepos 7d.)
6. Bandymų taškų išdėstymo schema M1:500

3.

I. Aiškinamasis raštas

UAB "Kauno inžineriniai tyrinėjimai" 1994 gegužės - liepos mėn. AB "Kauno žemkasyje" užsakymu atliko inžinerinius-geologinius tyrimus Kalvarijos muitinėje.

Aikštelė yra apie 11,0 km už Kalvarijos, kelio Kalvarija - Kalvarijos muitinė keirėje pusėje, prie pat esamos laikinos muitinės.

Tyrinėjimų tikslas: kelių pagrindo vietoje nustatyti gruntų sutankinimą pateikiant sutankinimo koeficientus, o išdurpinimo zonoje - išdurpinimo kokybės tyrimus.

Bandymų taškai buvo nužymėti pagal užsakovo nurodytas gaires, prinėliuoti - nuo užsakovo pateiktų pažymėtų taškų. Aukščiau pateikti Baltijos aukštųjų sistemoje.

Gręžiniai, statinio ir dinaminio zondavimo taškai atlikti užsakovo nurodytose vietose ir nurodytu laiku. Grunto sutankinimo kontrolė buvo atlikta 8 kartus (V.4, V.17, V.26, VI.1, VI.9, VI.14, VI.27, VII.7), kiekvieną kartą užsakovui pateikiant gautų sutankinimo koeficientų lenteles (priedas 1). Tyrimų medžiaga V.4 V.18 ir V.26 pateikiama atskiruose grafinių priedų lapuose, VI.1 ir VI.9 bei VI.14 VI.27 ir VII.7 - po vieną lapą (graf. priedai 1-5). Bandymų taškų numeravimas buvo tokiame.

KELIŲ PAGRINDO KOKYBĖS išaiškinimui buvo atliekamas statinis ir dinaminis zondavimas, kad būtų įvertintos viso sluoksnio stiprumas ir tolygumas. Iš charakteringų vietų buvo imti grunto pavyzdžiai sutankinimo koeficiento nustatymui. Sutankinimo koeficientas pateikiamas tekstiniuose prieduose 1 ir grafinių priedų 1-5 9-oje grafoje, stiprumas kūgiui

4.

pagal statinį zondavimą grafinių priedų 7-oje grafoje, o pagal dinaminį zondavimą smūgių skaičius per 10 cm gylio intervalą - 6-oje grafoje.

Koreliacijos tikslu keliose vietose buvo atlikta iš karto viename taške statinis zondavimas, sutankinimo koeficiento nustatymas ir taip pat dinaminio zondavimo bandymai (DZ 5-16).

Ten, kur buvo rasta per mažas stiprumas pagal statinį zondavimą arba per mažas sutankinimo koeficientas, grunte buvo papildomai tūkinamos ir iš naujo tikrinamos. Todėl tose vietose, kur greta yra keletas bandymų, galutinį rezultatą pateikia vėliausias bandymas, o tai reiškia didžiausias bandymo Nr.

Užpylimas, sutankinimas bei sutankinimo kontrolė buvo vykdoma posluksniui, todėl vietomis yra bandymų taškai skirtingo laiko ir skirtingų altitudžių.

I Š D U R P I N I M O K O K Y B Ė buvo tiriamas gręžiant gręžinius ir atliekant laboratorinius grunto tyrimus. Kai kuriose vietose buvo rasta 0,6 - 1,8 m storis durpės arba dumblo sluoksniai. Konkrečiose vietose durpės ar dumblo slūgsojimo gylis ir storis pateikiamas gręžinių stulpeliuose (žiūr. grafinių priedų 1-5 3,4 ir 5 grafas). Didžiausias durpės sluoksnis rastas gręž. Nr.26, bet jis yra už 12 m nuo senkamos krešto. Vietomis rastos pilkos arba juosvos supiltos priemolis su organinės medžiagos priemaiša, tačiau ta priemaiša yra ne didėlė 1,21 - 1,96 %, ir gruntų stiprumui įtakos neturi.

Vykdamė senkamos sutankinimo darbus ir 2 mėn. atliekant jų kokybės kontrolę, nustatyta, kad senkamos gruntų sutankinimas yra pakenkamas, sutankinimo koeficientas ne mažesnis kaip 0,98.

5.

Šioje eikštelėje supiltiems liesiems priemoliams (plast.skai-  
čius 7,0 - 9,0) rasta tokia priklausomybė:

Butankinimo koeficientas	K 1,0	K=0,99-0,98	K=0,97-0,95	K 0,95
Net. tankis $\rho$ g/cm <sup>3</sup>	2,33-2,25	2,26 - 2,21	2,18 - 21,13	2,17 - 2,11
Net. drėgn. %	7,0 -10,6	11,1- 12,4	11,2 - 16,2	16,0 - 16,7
Poringumo koeficient. e	0,27-0,32	0,33- 0,36	0,36 - 0,46	0,46 - 0,48

Vedančioji geologė  
Geologė

*Sh*  
E. Maslauskienė

V. Gegieckienė *Gegieckienė*

	Pat. Nr.	Pat. Nr.	Ivz. paėmimo gylis	Ivz. paėmimo el-titucė m	Cilindro tūris cm <sup>3</sup>	Drėgnio grunto masė g	Sauso grunto masė g	Drėgnio grunto tankis g/cm <sup>3</sup>	Sauso grunto tankis g/cm <sup>3</sup>	Drėgnė %	Grunto suerdumas %	Tekoreguotas sauso grunto tankis g/cm <sup>3</sup>	Mažiausias sauso grunto tankis g/cm <sup>3</sup>	Sutankinimo koeficientas	Suorinto stiprumas šūgnis SZ	Rolėmi. dinami. no 20 ublano DZ
Prsm.	1	2121	0,4	194,98	643,7	1474	1368	2,290	2,125	7,75			2,050	1,04		15
Pcm.	2	2122	0,6	195,37		1437	1288	2,232	2,001	11,57			2,050	0,98		10
"	3	2123	0,3	194,13		1497	1360	2,326	2,113	10,07			2,050	1,03		21
"	4	2124	0,3	194,44		1490	1352	2,315	2,100	10,21			2,050	1,02		18
"	5	2125	0,3	195,07		1424	1282	2,212	1,992	11,08			2,036	0,98		4
"	6	2126	0,3	195,35		1402	1278	2,178	1,985	9,70			2,036	0,97		16
"	7	2127	0,3	195,72		1443	1284	2,241	1,995	12,38			2,036	0,98		2
"	8	2128	0,4	195,12		1451	1325	2,254	2,058	9,51			2,050	1,00		9
"	9	2129	0,4	194,48		1466	1326	2,277	2,060	10,56			2,050	1,00		9
"	10	2130	0,3	193,48		1449	1330	2,251	2,066	8,95			2,050	1,01		8



Historiaus geotechnikos  
Prof. J. Šušniūnas

06.151 talikta

Kourttuote arbe dmebro silis	Bl. Nr.	Pvz. Nr. 94 VI.14 pasukt 912	Pvz. paėmimo gylis	Pvz. paėmimo sl- titudė m	Cilindro tūris cm <sup>3</sup>	Drėgno grunto masė g	Sauso grunto masė g	Drėgno grunto tankis g/cm <sup>3</sup>	Sauso grunto tankis g/cm <sup>3</sup>	Drėgnė	Grunto sudėtymas	Taloragavotes sauso grunto tankis g/cm <sup>3</sup>	Mažiausias sausos grunto tankis g/cm <sup>3</sup>	Sutvirtino koeficientas K	g Hipsometras Kegrelis Nr. 2	d mūro skai- pas 10 cm dant 10 cm	g <sub>d</sub> skaičius 10 cm
0,21	1 SI 46		0.15	194,61	643.7	1372	1234	2.131	1.917	11,18			1.994	0.96	2,5	12	
0,32	2 SI 40		0.2	195,86		1379	1187	2.142	1.844	16,18			1.935	0.95	2,0	14	
0,21	3 SI 41		0.2	196,19		1385	1214	2.152	1.886	14,09				0.97	3,0	15	
-0,30	4 SI 44		0.2	192,70		1378	1272	2.141	1.976	8,33				1.02	5,0	30	
0,02	5 SI 45		0.1	193,40		1439	1301	2.236	2.021	10,61				1.04	-	28	
	6 SI-12		0.25	196,18		1283	1222	1.993	1.898	4,99			1.892	1.01	14,0	49	
	7 SI-13		0.1	196,36		1300	1232	2.020	1.914	5,52				1.01	14,0	24	
	8 SI 17		0.35	193,72		1308	1191	2.032	1.850	9,82				0.98	-	15	14
	9 SI 18		0.25	195,58		1259	1193	1.956	1.853	5,53				0.98	-	20	16
	10 SI 19		0.2	195,67		1297	1217	2.015	1.891	6,57				1.00	-	33	16
	11 SI 20		0.3	195,40		1356	1265	2.107	1.965	7,19				1.04	-	54	16
	12 SI 45/2		0.3	193,20		1196	1150	1.858	1.787	4,00	4			0.98	10,0	75	



Sktovams geoteknines g. šūmulinėnes

Kalvarija

Paėmimo vieta arba smėlio rūšis	Eil. Nr.	Ivz. Nr.	Ivz. paėmimo gylis	Ivz. paėmimo atitūdė m	Cilindro tūris cm <sup>3</sup>	Drėgno grunto masė g	Sauso grunto masė g	Drėgno grunto tankis g/cm <sup>3</sup>	Sauso grunto tankis g/cm <sup>3</sup>	Drėgnė %	Grunto suerdymas	Sukroties greitis sauso grunto tankis g/cm <sup>3</sup>	Maksimalus sauso grunto tankis g/cm <sup>3</sup>	Sutankipimo koeficientas	SL		DL	
															g	d	g	d
0,36	1	SZ-33	0,4	195,70	643,7	1361	1173	2,114	1,822	16,03			1,962	0,93	10	4	1,1	
0,37	2	SZ-34	0,3	196,16		1373	1184	2,133	1,839	15,96				0,94	1,9	9	2,6	
0,37	3	SZ-35	0,2	196,64		1469	1371	2,282	2,130	7,15				1,09	6,0	20	5,6	



Ispūdas atliko B. Pleškevičius  
 Ektovaus geotekhnika, J. Štremulėnė

Šķirne Sambūvums	Ēk. Nr.	Izv. paēmimo g/100	Izv. paēmimo al- titudē m	Cilindro tūris cm <sup>3</sup>	Dreģno grunto masē g	Sauso grunto masē g	Dreģno grunto tankis g/cm <sup>3</sup>	Sauso grunto tankis g/cm <sup>3</sup>	Dreģnē %	Grunto saurdzības %	Iekoreģuotais sauso grunto tankis g/cm <sup>3</sup>	Ieteicamais sauso grunto tankis g/cm <sup>3</sup>	Sutackoimo koeficients	q Hjome ma 20 kg/m <sup>2</sup> Pa	d mugurā ma- ciet 10 cm	qd Hjome ma kg/m <sup>2</sup>
1	SZ-36	0,2	195,85	6437	1246	1176	1,936	1,827	5,95	3%	1,88	1,911	0,98	8,5	33	
2	SZ-37	0,25	195,36		1346	1242	2,091	1,929	8,37				1,01	11,5	20	
3	SZ-39	0,2	193,94		1276	1215	1,982	1,888	5,02				0,99	8,0	-	



atliko: 2000  
B. Plūckleivē  
Sētkopības protokols  
P. Jēkševičis

Sutankintų gruntų laboratorinių tyrių: L E V E L S

Halvanyes muršiai

Grunto pavadinimas	Grunto Nr.	Grunto tipas	Grunto tankis $\rho_s$	Grunto tankis $\rho_{s0}$	Grunto tankis $\rho_{s1}$	Grunto tankis $\rho_{s2}$	Grunto tankis $\rho_{s3}$	Grunto tankis $\rho_{s4}$	Grunto tankis $\rho_{s5}$	Grunto tankis $\rho_{s6}$	Grunto tankis $\rho_{s7}$	Grunto tankis $\rho_{s8}$	Grunto tankis $\rho_{s9}$	Grunto tankis $\rho_{s10}$	Grunto tankis $\rho_{s11}$	Grunto tankis $\rho_{s12}$	Grunto tankis $\rho_{s13}$	Grunto tankis $\rho_{s14}$	Grunto tankis $\rho_{s15}$
1	11 2	0.55	195.46	643.7	1251.3	1181.2	1944	1.885	5.93	4%	1.968	1.998	0.98	-	50	14.0			
2	02 3	0.4	195.23		1354.0	1259.9	2.103	1.957	7.47	-			0.98	-	34	9.5			
3	03 4	0.2	194.81		1351.8	1264.7	2.100	1.965	6.89	2%	2.004		1.00	-	40				
4	04 4 <sup>o</sup>	0.2	194.81		1348.9	1267.4	2.096	1.969	6.43	2%	2.008		1.01	-	40				
5	05 1	0.1	195.00		1302.0	1234.0	2.023	1.917	5.51	2%	1.955		0.98	-	14				

*Dalvarija*

Kontroleeris	Tit. Nr.	Izv. Nr.	Izv. pašmimo kylis	Izv. pašmimo el- tituče m	Cilindro tūris cm <sup>3</sup>	Dreģno grunto necē š	Sauso grunto necē š	Dreģno grunto tankis g/cm <sup>3</sup>	Sauso grunto tankis g/cm <sup>3</sup>	Dreģnē %	Grunto sūrdzums	Tekoreģnotas sauso grunto tankis g/cm <sup>3</sup>	Ļaismelns sausos grunto tankis g/cm <sup>3</sup>	Sūtenkibiņo koeficientas	Spūnmas kūgrus MPa	Smagis š 10 cm <sup>3</sup>	Šķīdumiet
0,05	18/1	SZ-29	0.3	196,73	6437	14053	12634	2,183	1,963	11,23			2,050	0,96	97	-	
0,05	2	SZ-29	0.3	196,73		14685	13272	2,281	2,062	10,65				1,01	1.6		
0,01	3	SZ-30	0.4	196,52		14495	12958	2,252	2,013	11,86				0,98	2.0		
0,12	4	SZ-31	0.2	196,62		14552	13085	2,261	2,033	11,21				0,99	2.4		
0,45	5	SZ-32	0.3	193,06		13948	11953	2,167	1,857	16,69				0,91	~1.8	12	
	6	SZ-24	0.5	192,80		12939	12475	2,010	1,938	3,72			1,953	0,99	22,0		
	7	SZ-26	0.3	193,00		12374	11863	1,922	1,843	4,31	4	1,92		0,98	12.0		



*Tijimys atlika  
B. Pleškus, B. Pleškus  
Sekt. geotehniskās  
1. iecsmenoties*

*Falco sparverius*

Countdown Time	Altitude	Wz. primario Wz. secundario	Wz. primario Wz. secundario	Wz. primario Wz. secundario	Wz. primario Wz. secundario	Wz. primario Wz. secundario	Wz. primario Wz. secundario	Wz. primario Wz. secundario	Wz. primario Wz. secundario	Wz. primario Wz. secundario	Wz. primario Wz. secundario	Wz. primario Wz. secundario	Wz. primario Wz. secundario	Wz. primario Wz. secundario	Wz. primario Wz. secundario
0731	11/1	0.6	196,89	643,7	1443,3	1267,4	2,272	1,969	13,88			1,990	0,99	4,0	-
0732	12/1	0.5	196,53		1216,1	1173,2	1,889	1,823	3,66	4%	1,90	1,908	0,99	3,5	-
0733	14/1	0.5	195,74		1228,7	1186,7	1,909	1,844	3,54	4%	1,92	1,908	1,01	2,5	-
0734	18/1	0.5	195,79		1257,2	1202,6	1,953	1,868	4,54	4%	1,94	1,908	1,02	6,0	-
0735	21/1	0.6	196,35		1421,3	1203,2	2,008	1,869	18,13			1,990	0,94	3,5	-
0736	40/1	0.6	196,02		1403,5	1196,2	2,180	1,858	17,33			1,990	0,93	0,8	-

Source: May  
L. Kishner



# Gruntų tyrimų suvestinė LENTELĖ

Objektas Malraupis mirtinė

Komplekso Nr. \_\_\_\_\_

Gręžinio arba šurfo Nr.	Pavyzd paėmim gylis m	W <sub>max</sub>	Grunto tankis		Dreigumo koefficientas	Plast. rodikliai			Sutankinimo rodiklis	Grunto tankis	Naturalus dreigumas	Dreigimo koefficientas	Sutankinimo koefficientas	dri. stiprumas kPa/m <sup>2</sup>	dri. stiprumas kPa/m <sup>2</sup>	Gruntų pavadinimas
			max	sauso grunto		tankio koeff.	plast. rod.	plast. rod.								
SZ	29	2,07	2,062	0,93	17,8	10,2	7,6	0,05	2,28	10,6	0,31	1,01	1,6		pm	pl
SZ	29	2,05	1,963		19,0	10,8	8,2	0,37	2,183	11,23		0,96	0,7		pm	k pl
SZ	30	2,05	2,018	0,92	19,8	11,8	8,0	0,01	2,25	11,9	0,35	0,98	2,0		pm	pl
SZ	31	2,05	2,032	0,92	17,5	10,3	7,2	0,12	2,26	11,2	0,39	0,99	2,4		pm	pl
SZ	32	2,05	1,857	0,98	21,9	12,4	9,5	0,45	2,17	16,7	0,46	0,91	~1,8		pm	k pl
SZ	33	1,96	1,82	0,88	22,4	12,4	10,0	0,36	2,11	16,0	0,49	0,93	1,0	4	pm	k pl
SZ	34	1,96	1,84	0,90	21,5	12,8	8,7	0,37	2,13	16,0	0,48	0,94	1,9	9	pm	k pl
SZ	35	1,96	2,13	0,72	16,9	9,8	7,1	-0,37	2,28	7,2	0,27	1,09	6,0	2,0	pm	k
SZ	40	1,93	1,84		24,0	12,6	11,4	0,32	2,14	16,2		0,93	2,0	14	pm	k pl
SZ	41	1,93	1,89		21,4	12,2	9,2	0,21	2,15	14,1		0,97	3,0	15	pm	pl
SZ	44	1,93	1,98		22,0	11,2	9,8	-0,30	2,14	8,3		1,02	5,0	30	pm	k
SZ	45	1,93	2,02		19,2	10,4	8,8	-0,02	2,24	10,6		1,04	-	22	pm	pl
SZ	21	2,05	2,12	0,78	16,2	10,8	5,4	-0,55	2,29	7,8	0,27	1,04		15	pm	k
SZ	22	2,05	2,001	0,87	16,8	9,6	7,2	0,28	2,23	11,6	0,36	0,98	-	70	pm	k pl
SZ	23	2,05	2,113	0,98	17,9	9,6	8,3	0,06	2,23	10,1	0,28	1,03		21	pm	pl
SZ	24	2,05	2,100	0,95	17,6	10,1	7,5	0,01	2,32	10,2	0,29	1,02		18	pm	pl
SZ	25	2,05	1,992	0,86	17,6	9,8	7,8	0,15	2,21	11,1	0,36	0,98		4	pm	pl
SZ	26	2,05	1,955	0,73	19,6	11,0	8,6	-0,15	2,18	9,7	0,32	0,97		16	pm	k
SZ	27	2,03	1,995	0,93	19,0	10,3	8,7	0,24	2,24	12,7	0,36	0,98		2	pm	pl
SZ	28	2,05	2,058	0,80	17,6	10,1	7,5	-0,08	2,25	9,5	0,32	1,00		9	pm	k
SZ	29	2,05	2,060	0,93	17,2	10,0	7,2	0,08	2,28	10,6	0,31	1,00		9	pm	pl
SZ	30	2,05	2,066	0,79	17,6	10,4	7,2	-0,19	2,25	9,0	0,31	1,01		8	pm	k
		1,90	1,91		16,1	9,9	6,2	0,21	2,13	11,2		0,96	2,5	12	pm	pl





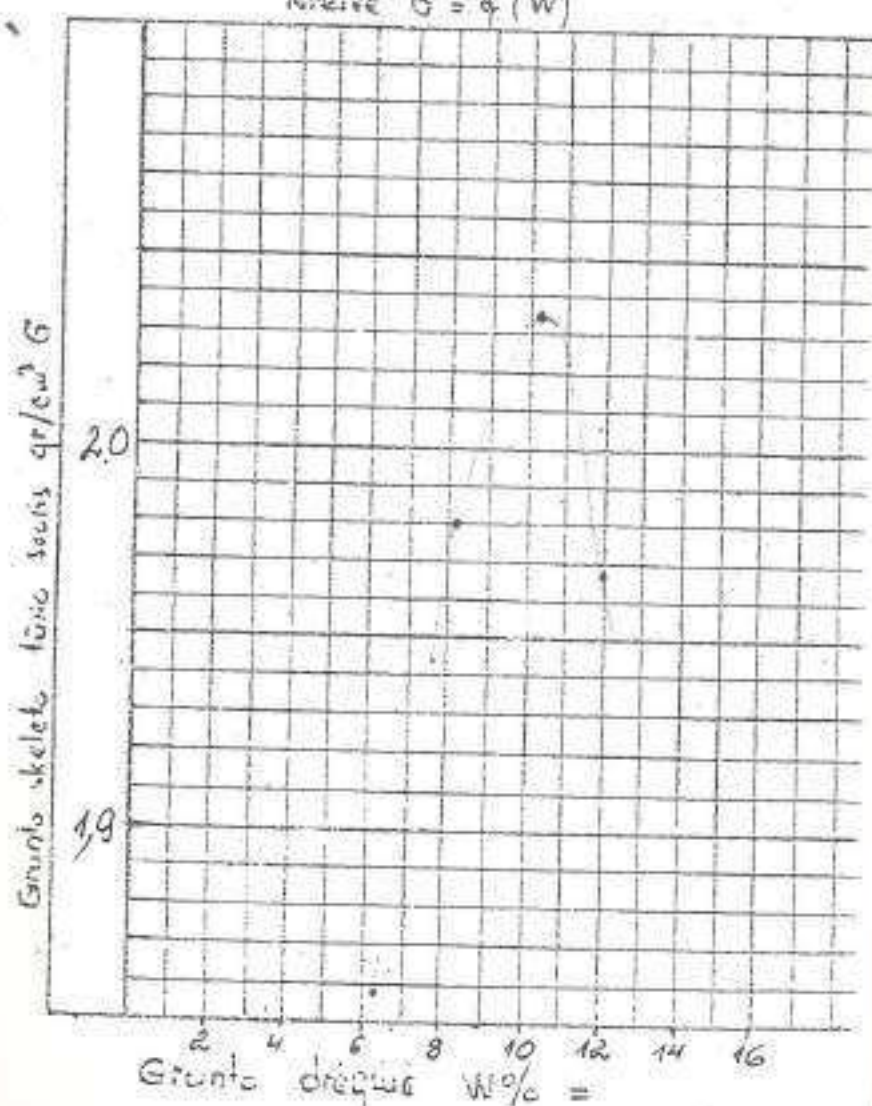
Respublikinis VUP:

Objekto pavadinimas: *Halvare 07*  
 Gražino Nr.: *1111111111*  
 Parvyzdėio Nr.:  
 Gylio:

# GRUNTO TANKUMO PRIKLAUSOMYBĖS NUO DRĖGMĖS GRAFIKAS

VI, 27

Drėgmės kintamasis	Drėgno grunto tūno svoris $q_{100}^*$	Grunto drėgmė, %	skelto tūno svoris $G$ $q_{100}^*$
1	1.977	6.32	1.859
2	2.142	8.17	1.980
3	2.242	10.14	2.036
4	2.203	11.99	1.967
5			
6			
7			

Norsė  $G = \phi(W)$ Bandymą atliko Pleškini B. Plig94. 06. 29. *1111111111*

Respublikas VUPI

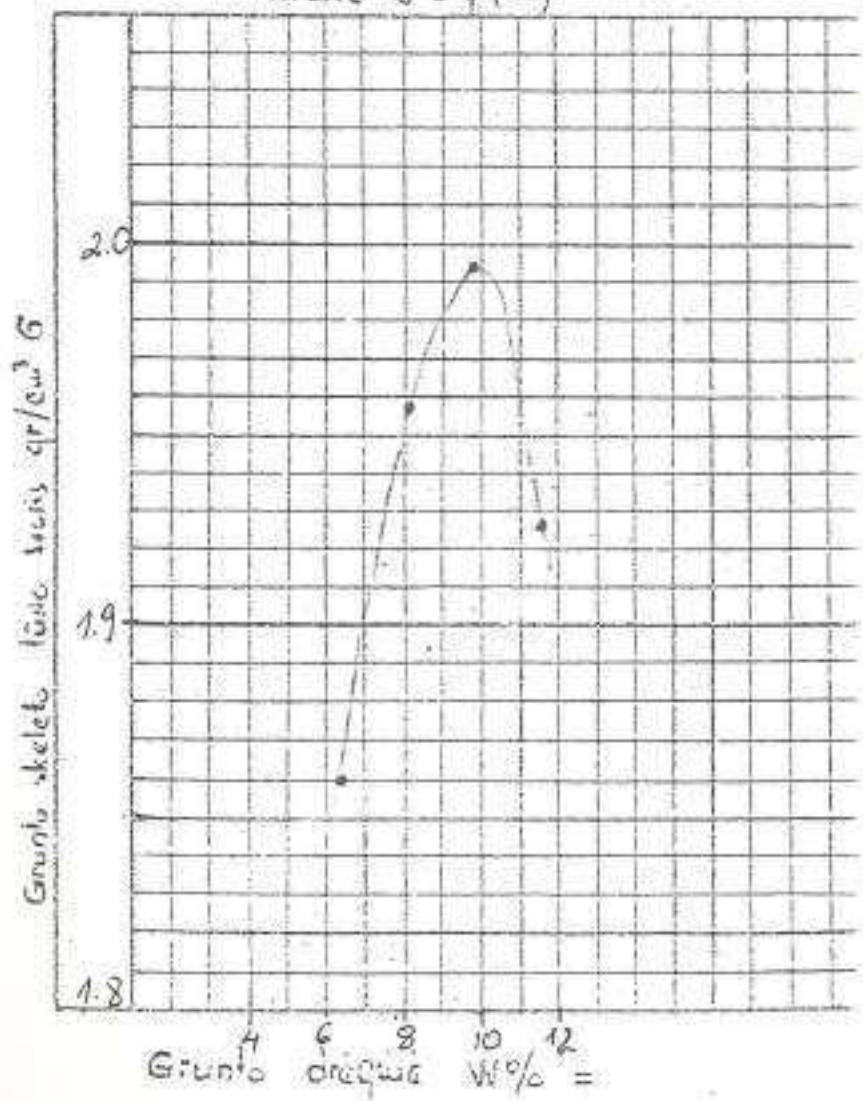
Objekta pavadinimas: Zalsvė  
 Gražimo nr.: paršveitis  
 Pavyzdžio nr.:  
 Gyis: 06.75

# GRUNTO TANKUMO PRIKLAUSOMYBĖS NUO DRĖGMĖS GRAFIKAS

VI.14

Kreivė  $G = f(W)$

Drėgmės kintamūs	Drėgno grunto tūno tūris $q_1/cu^3$	Grunto drėgmė, W%	skelto tūno svoris $G$ $q_1/cu^3$
1	1.977	6.27	1.860
2	2.115	8.05	1.957
3	2.188	9.71	1.994
4	2.148	11.63	1.924
5			
6			
7			



Bandymą atliko Pleskius

99.06.16

$G = 1.994$

Respublikāns VUP:

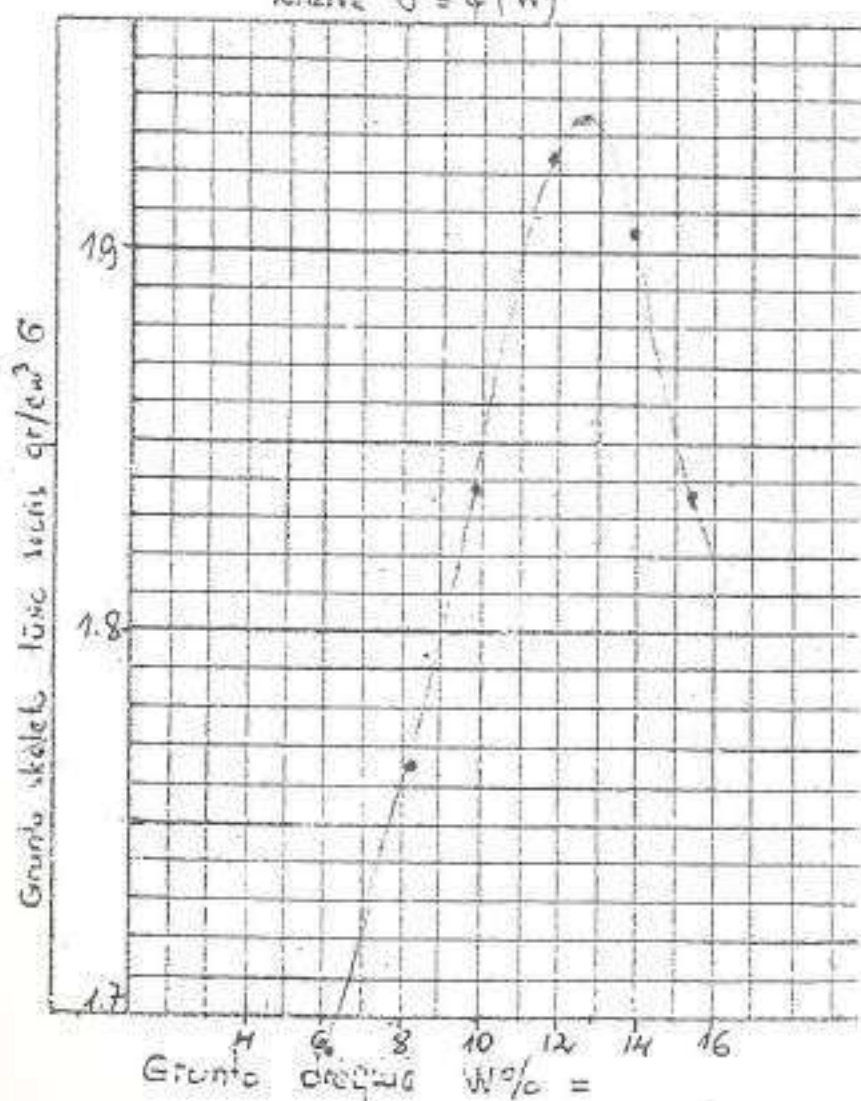
Objekta pavadnimas: *21. varija*  
 Grēzina: *11*  
 Parzādus Nr.: *06.15*  
 Gylis: *1.00 m*

## GRUNTO TANKUMO PRIKLAUSOMYBĒS NUO DRĒGMĒS GRAFIKAS

VI. 14

Kvadrāts  $\sigma = \varphi (w)$ 

Drēgmes līkums	Drēgmu grūto tūcū tūcū, gr/cw <sup>3</sup>	Grūto drēgme, %	skatēlu tūcū tūcū G gr/cw <sup>3</sup>
1	1.795	6.36	1.688
2	1.912	8.24	1.766
3	2.021	9.88	1.839
4	2.153	11.88	1.924
5	2.171	13.99	1.905
6	2.127	15.56	1.835
7			

Baudymā atlika *Pleškins*94.06.17. *02.17*

0 = 1025

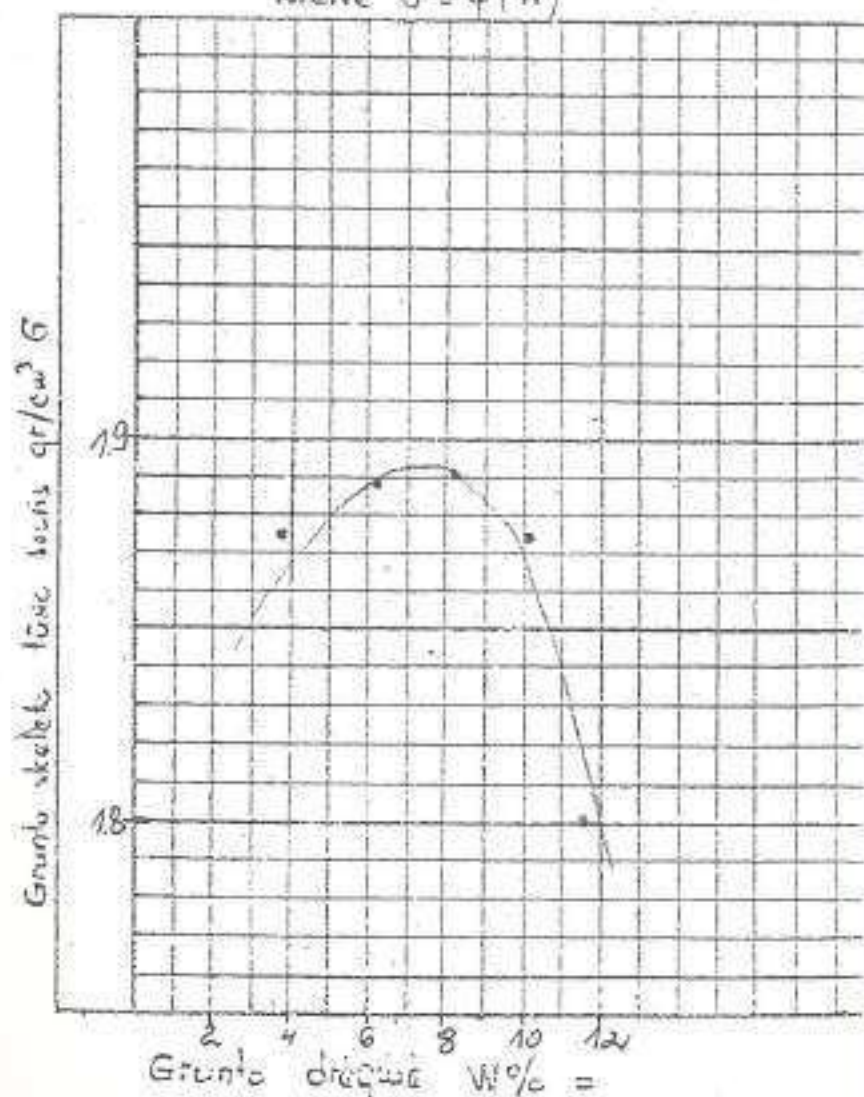
Respublikinis VUP:

Objekto pavadinimas: Kubaitai  
 Gražino Nr.: .....  
 Pavyzdžio Nr.: 06.15  
 Gylis: 1 m

## GRUNTO TANKUMO PRIKLAUSOMYBĖS NUO DRĖGMĖS GRAFIKAS

VI, 14

Dregmės kintamū	Dregmio spūdo tūris $q$ gr/cm <sup>3</sup>	Grunto drėgmė, %	skaleto tūris tūris $G$ gr/cm <sup>3</sup>
1	1.944	3.70	1.875
2	2.004	6.21	1.887
3	2.046	8.23	1.890
4	2.063	10.13	1.873
5	2.010	11.69	1.800
6			
7			

Kraivė  $G = f(W)$ Bandymo atlika: Pleškini

94.06.17

 $Q = 1.892$

Republikānā VUP

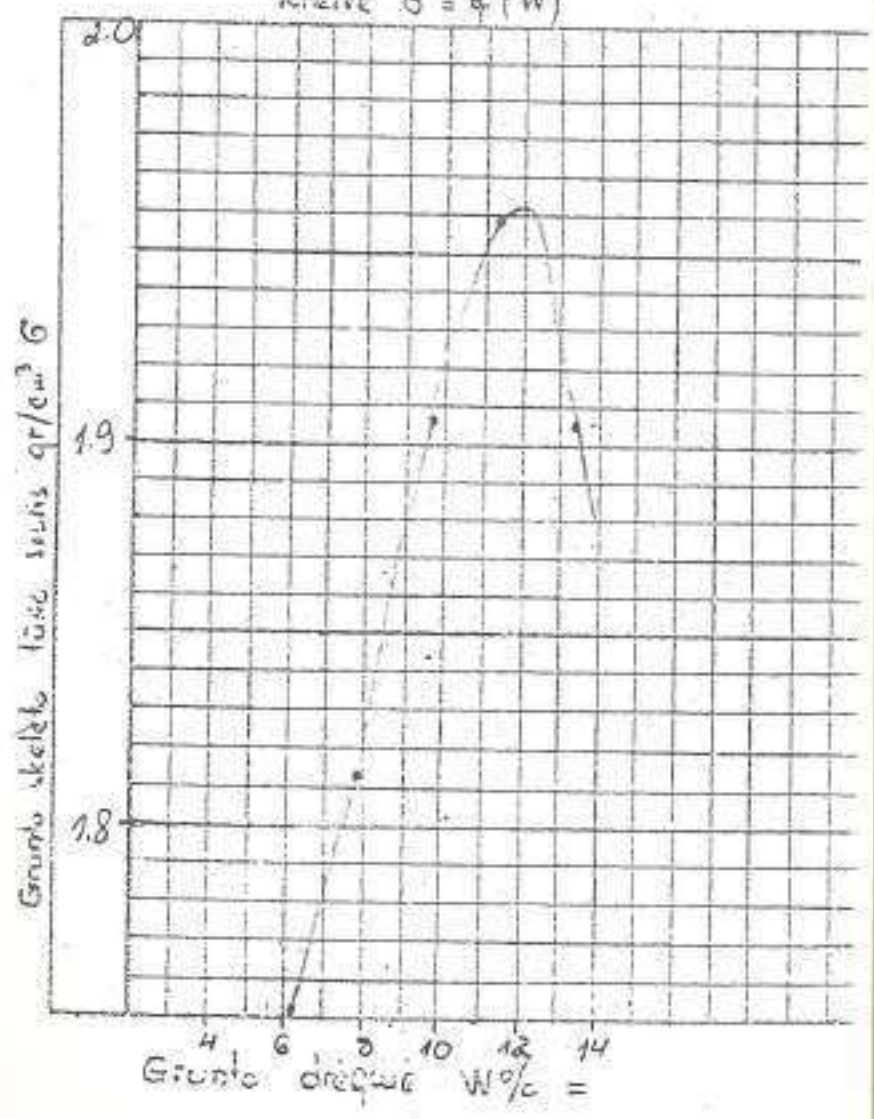
Objekta parādīšanas Kalve  
 Grēzina Nr. 11111111  
 Parzidis Nr. 11111111  
 Gults 11111111

# GRUNTO TĀNRUMO PRIKLAUSOMYBĒS NUO DRĒGMĒS GRAFIKAS

V. 9

Drūguma kategorija	Drūguma apūta tūme $G$ $gr/cm^3$	Grūnta drēgumē, $W\%$	skatēto tūms tūms $G$ $gr/cm^3$
1	1.860	6.18	1.752
2	1.956	7.88	1.813
3	2.088	9.67	1.904
4	2.178	11.20	1.959
5	2.159	13.35	1.905
6			
7			

Krēve  $G = f(W)$



Bānāmā atliko Pleškiņi

94.06.15. 232m

$\rho = 1.962$

Respublikinis VUP:

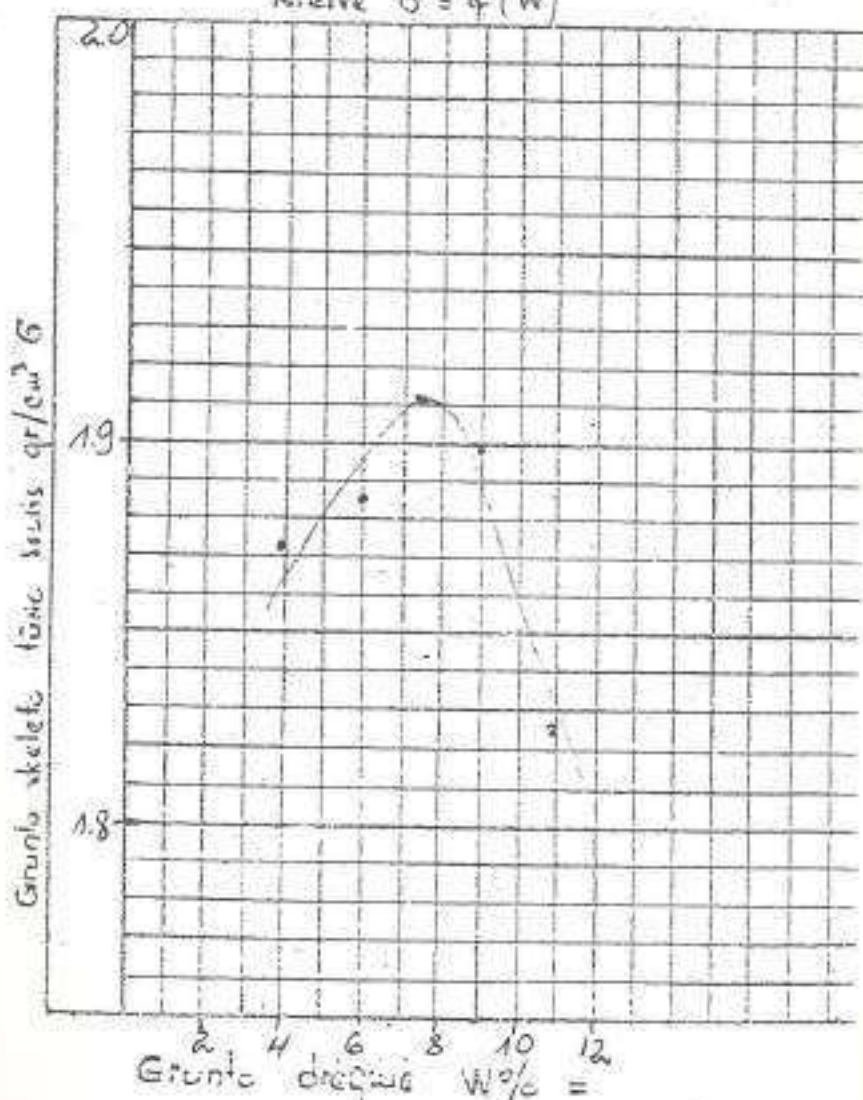
Objekto pavadinimas: Salvarija  
 Grežinio Nr.: 00010  
 Parvyzdžio Nr.:  
 Gylis:

# GRUNTO TANKUMO PRIKLAUSOMYBĖS NUO DRĖGMĖS GRAFIKAS

VI. 9

Kraivė  $\sigma = \varphi(W)$

Dreigimo kintamasis	Drėgmės greičio tūris $\sigma$ , g/cm <sup>3</sup>	Grunto drėgmė, W%	skelbiama tūrio sūris $\sigma$ , g/cm <sup>3</sup>
1	1.946	3.96	1.872
2	1.998	6.01	1.885
3	2.050	7.30	1.911
4	2.069	8.97	1.899
5	2.025	11.01	1.824
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			



Bandyms atlikti: Pleistoni

94.06.13

$\rho = 1.911$

Respublikinis VUPI

Objekto pavadinimas Kalėdų a.

Gręžinio Nr. ....

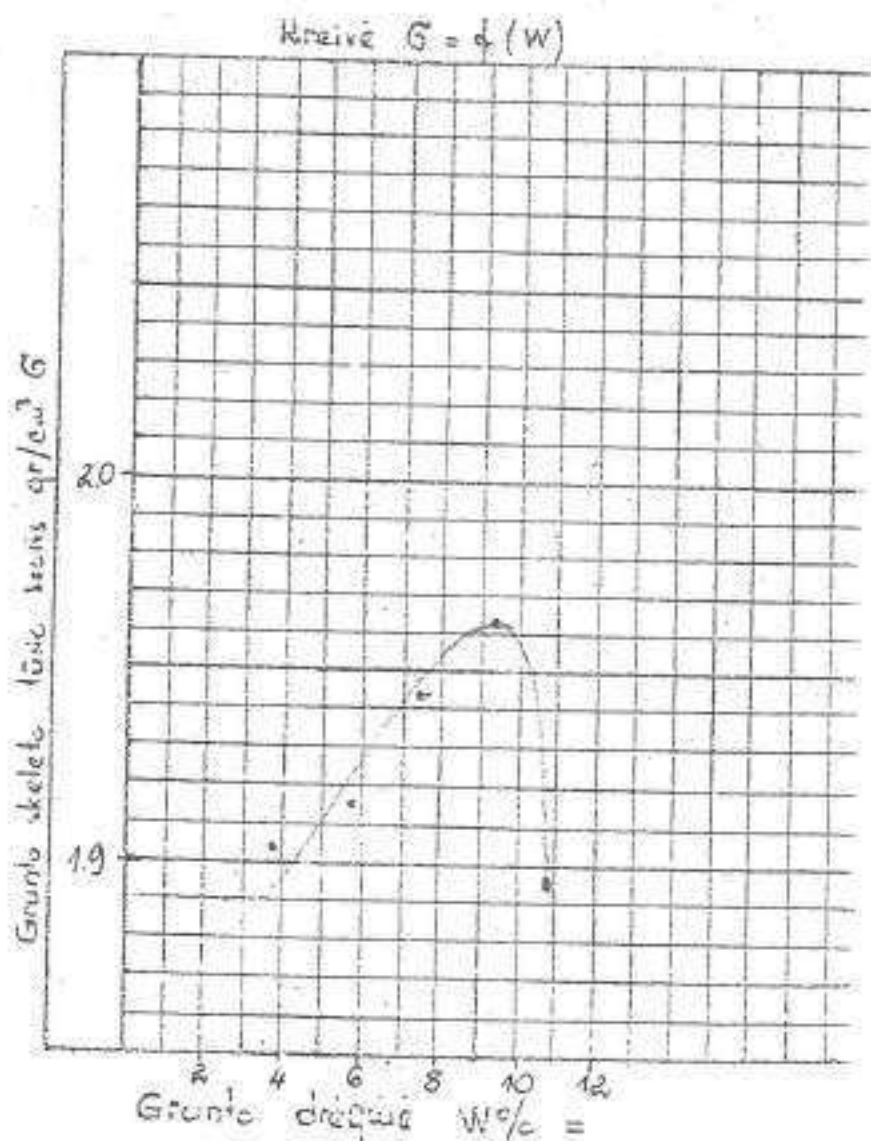
Pavyzdžio Nr. ....

Gylis - - - - -

## GRUNTO TANKUMO PRIKLAUSOMYBĖS NUO DRĖGMĖS GRAFIKAS

11.1

Drėgmės kintamasis	Drėgnis grunto tūno svoris, gr/cm <sup>3</sup>	Grunto drėgnė, W%	skelto tūno svoris G gr/cm <sup>3</sup>
1	1,975	3,79	1,903
2	2,027	5,83	1,915
3	2,086	7,44	1,942
4	2,142	9,11	1,963
5	2,102	10,83	1,897
6			
7			
8			
9			
10			



Bandymą atliko Pleščiūnė

94-06-021 534m

$\bar{\delta} = 1.963$

$\bar{\sigma}_{persl} = 1.998$

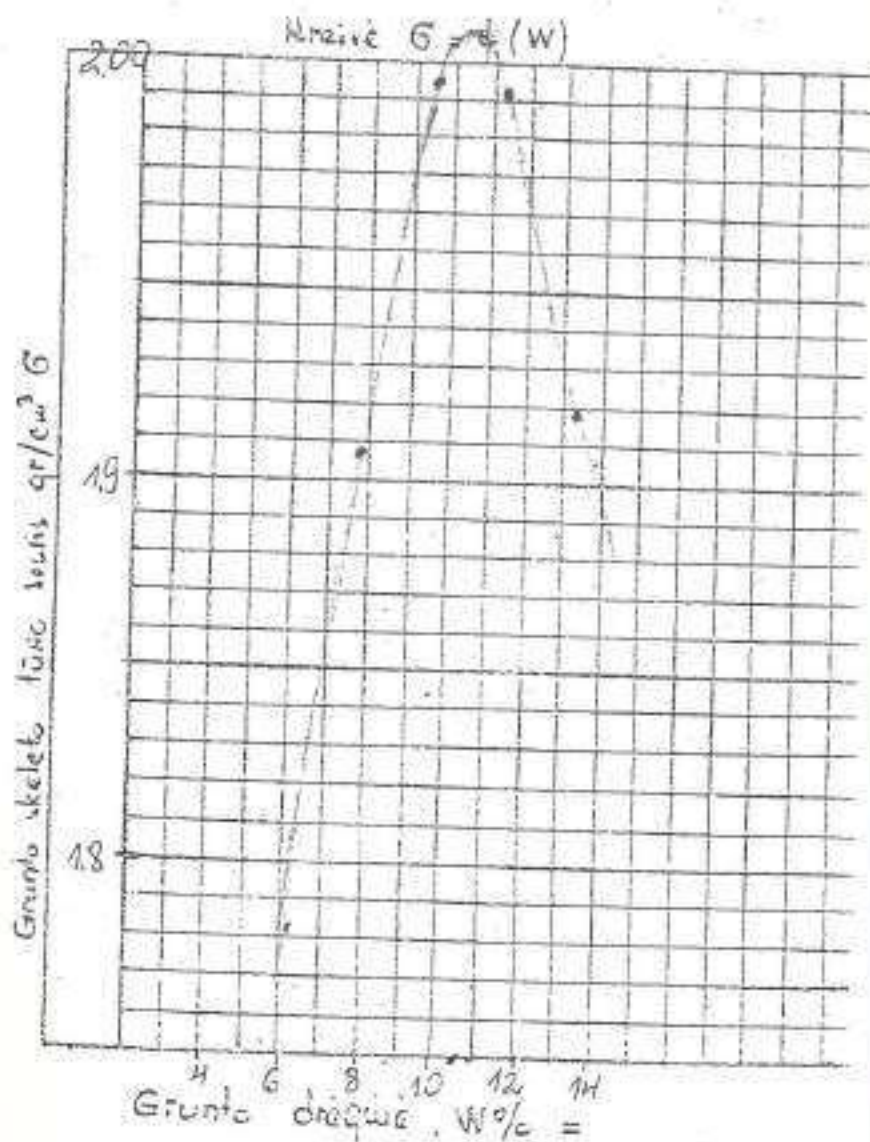
Respublikinis VJP:

Objekto pavadinimas Šalvarių miestelis  
 Grežinio nr. ....  
 Pavyzdžio Nr. ....  
 Sūvis .....

# GRUNTO TANKUMO PRIKLAUSOMYBĖS NUO DRĖGMĖS GRAFIKAS

V.26

Drėgmės kintamumas	Drėgmės apvalio tūno svoris $q_{100}$	Grunto drėgmė, %	skelto tūno svoris $q_{skelto}$
1	1.890	6.14	1.781
2	2.059	7.89	1.908
3	2.187	9.53	1.997
4	2.219	11.33	1.993
5	2.175	13.36	1.919
6			
7			
8			
9			
10			

Bandymą atliko Pleškienė

94.06.01

 $\gamma = 2.050$

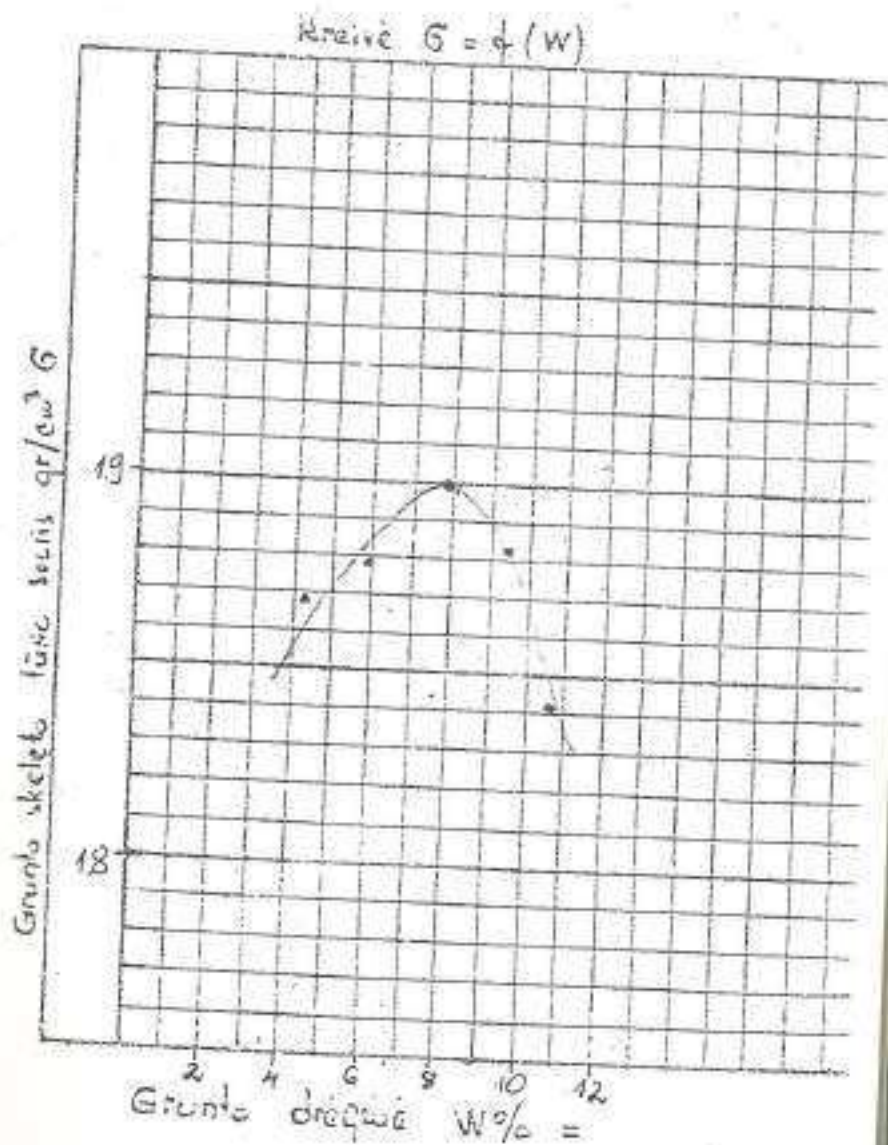
Respublikinis VUPI

Objekto pavadinimas: Halvarijos m. lietuvi  
 Grežinio Nr.: .....  
 Parvyzdžio Nr.: .....  
 Skytis: .....

# GRUNTO TANKUMO PRIKLAUSOMYBĖS NUO DRĖGMĖS GRAFIKAS

V. 26

Drėgmės, %	Drėgmės grežinio tūris $q_{gr}$	Grunto drėgmė, W%	skelto tūris $q_{sk}$
1	1.948	4.26	1.868
2	1.989	5.91	1.878
3	2.049	7.87	1.900
4	2.063	9.55	1.883
5	2.037	10.69	1.840
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			



Bandymą atliko: Pleškiai

94.05.31. 02.07.

$\gamma = 1.200$

$\gamma_s = 1.000$

$\gamma_w = 1.000$

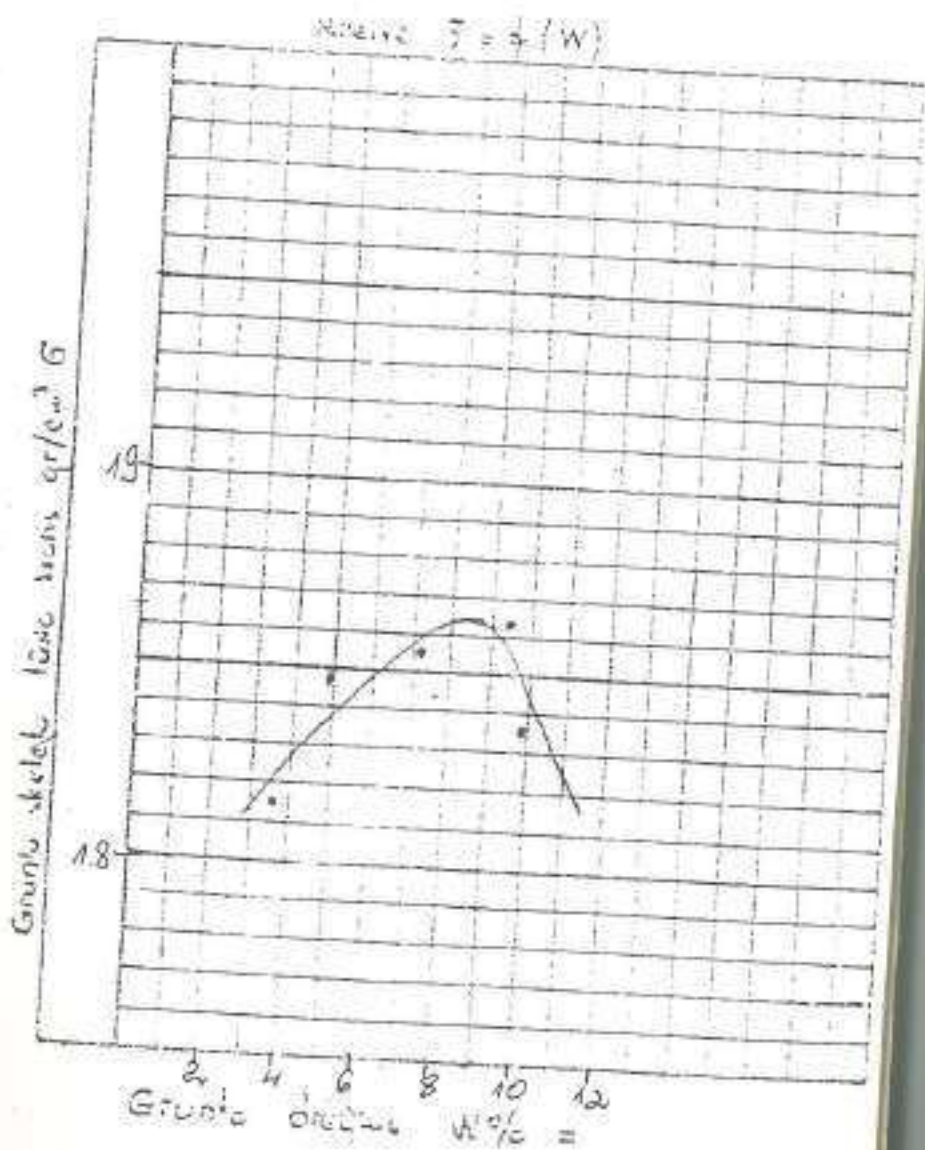
Ataskaita Nr. V.17

Objekto pavadinimas: *Lalovaišmėdine*  
 Krežnio nr.: 4/1 5/1 6/1  
 Parosės nr.:  
 Svyris: 0,5

# GRUNTO TANKUMO PRIKLAUSOMYBĖS NUO DRĖGMĖS GRAFIKAS

V.17

Drėgmės talpinys	Grunto tankis $\rho_{gr}$ (g/cm <sup>3</sup> )	Grunto drėgmė $W\%$	Skelbiama tankis $\rho_{sk}$ (g/cm <sup>3</sup> )
1	1.899	3,61	1.815
2	1.940	4,90	1.849
3	1.991	7,31	1.855
4	2.041	9,53	1.863
5	2.012	9,82	1.832
6			



94.05.19.

Bandymų atliko Pleškini

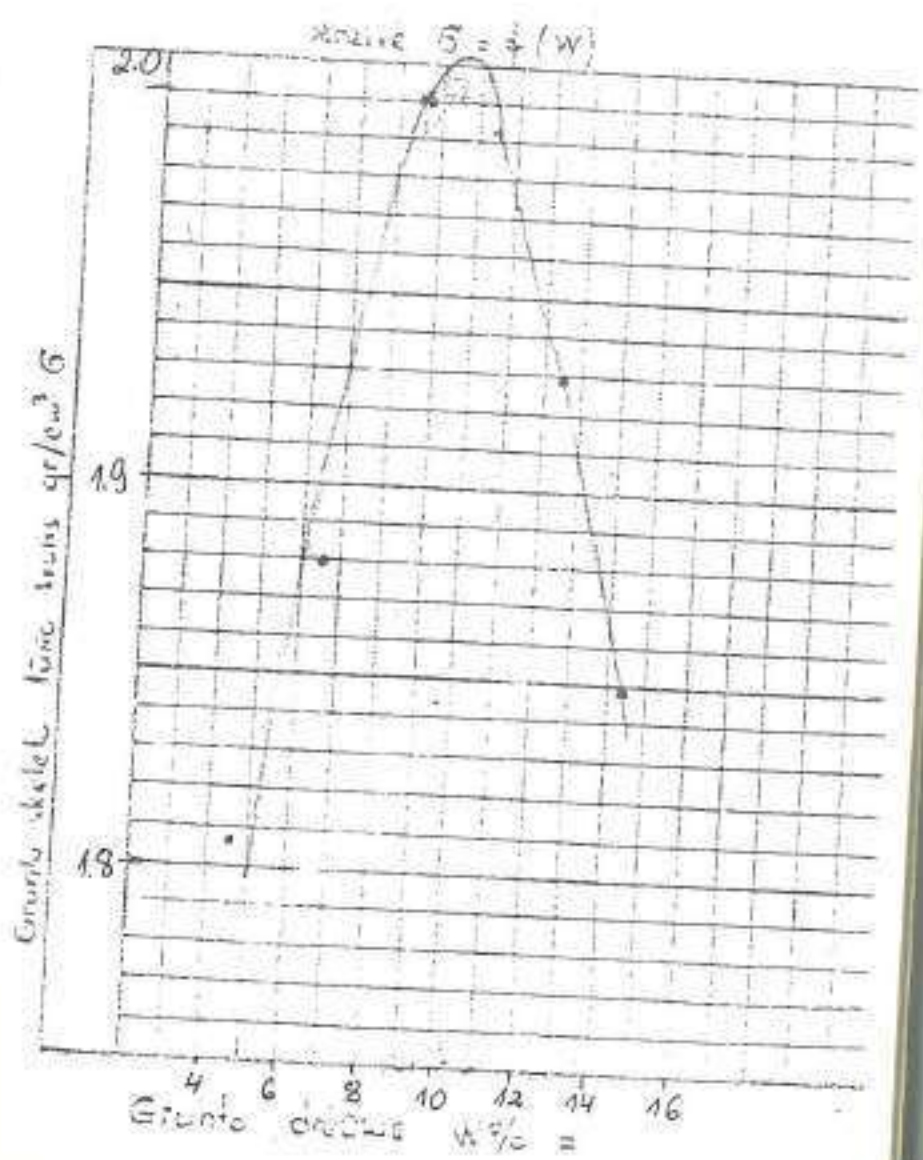
Respublikano VJF:

Objekta pavadinimas Kalvarijų miestinė  
 greičio nr. 1/1 9/1 10/1  
 Pavyzdžio Nr. 1/1  
 Gylyje 0.6  
 Priežiūra

# GRUNTO TANKUMO PRIKLAUSOMYBĖS NUO DRĖGMĖS GRAFIKAS

V. 17

Atstumas	Drėgimo spaudos korekcinis koef.	Grunto drėgmė, %	skelto tankis tūnui G/cm <sup>3</sup>
1.890	4.58	1.807	
2.005	6.66	1.880	
2.160	8.54	1.990	
2.189	10.41	1.983	
2.169	12.46	1.929	
2.115	14.36	1.849	



Bandymą atliko Pleškėnė

94 05 20.

$\gamma_s = 1.990$

Respublika LRP

Objektas: parduotuvė  
 Gražinis Nr. ...  
 Pavadinis Nr. ...  
 Gylis ...

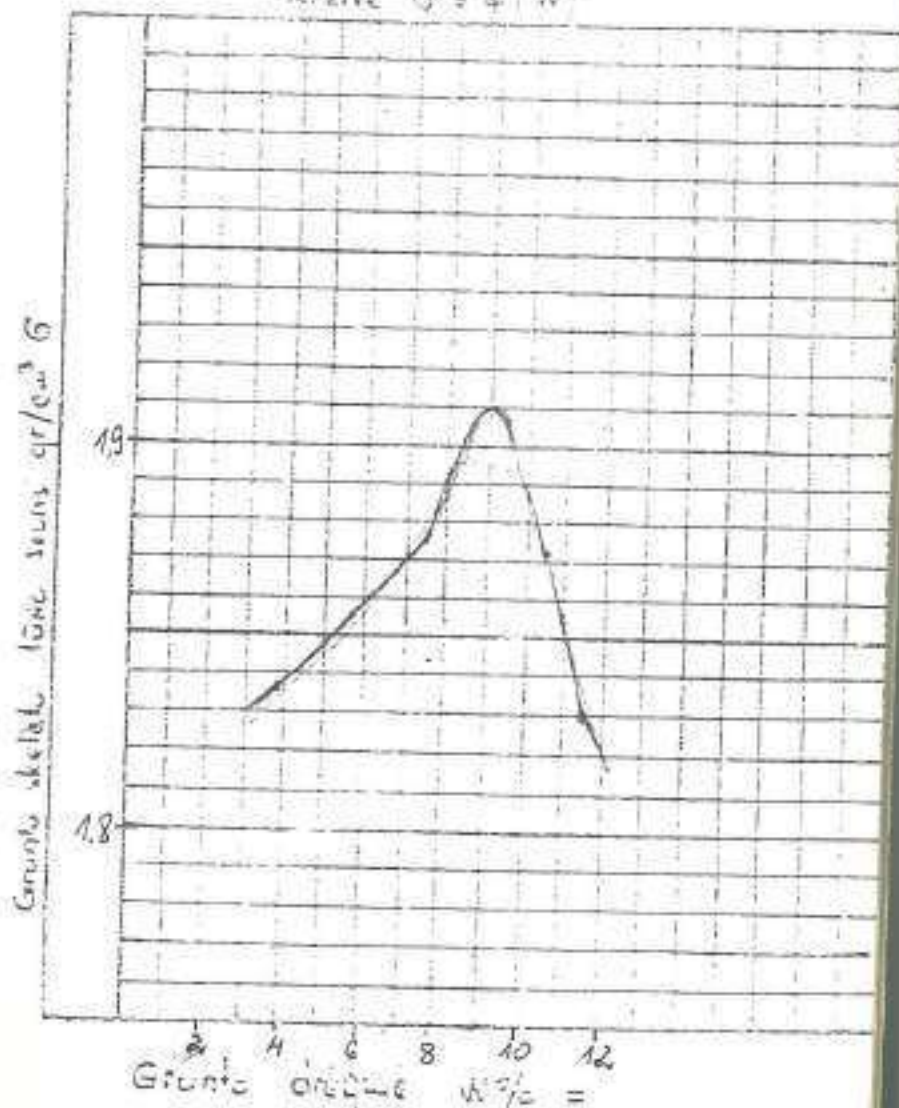
Kalvarijos  
 miestelis

# GRUNTO TANKUMO PRIKLAUSOMYBĖS NUO DREGMĖS GRAFIKAS

v. 4

Dregmės kategorija	Dregmės spaudos tūris $w_{sp}$ , g/cm <sup>3</sup>	Grunto dregmė, %	skatulo tūris $w_{sk}$ , g/cm <sup>3</sup>
1	1.908	3.94	1.836
2	1.963	5.76	1.856
3	2.016	7.51	1.875
4	2.088	9.45	1.908
5	2.068	10.49	1.872
6	2.039	11.47	1.829
7			

Skaitinė  $G = 4/W$



Bandymų atliko Pleškienė

94. 05. 09.

$\bar{w} = 1.908$

$\bar{G} = 1.949$

AKCINĖ BENDROVĖ

**KAUNO****ŽEMKASY**DRAUGYSTĖS 13, 3031 KAUNAS, LIetuVA  
750076, 750667, 751222SĄSKAITA NR. 6467493 LETUVOS VALSTYBNO  
KOMERCINIO BANKO KAUNO SK. KODAS 260101568

94 05 02

77

Inžinerinių tyrinėjimų instituto  
Direktoriui p.A.Kuznickui

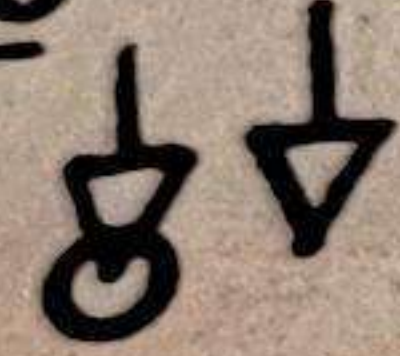
Prašome š/m gegužės mėn.4d. Kalvarijos muitinės statybos objek-  
tą, atlikti tyrinėjimo darbus, nustatant vertikalinio planiravimo  
zonoje grunto sutankinimą ir išdurpinimo zonoje- išdurpinimo kokybę.  
Apmokėsime pagal pateiktą sąskaitą.

Direktorius

R.Kripas



$\frac{DZ-16 \text{ Gr}25 \text{ SZ-46}}{194.76}$



$\frac{DZ-30}{193.48}$

$\frac{DZ-29}{194.48}$

$\frac{SZ-45 \text{ DZ-15}}{193.50}$



$\frac{DZ-28}{195.12}$



$\frac{SZ-32}{194.11}$



$\frac{SZ-44 \text{ DZ-14}}{192.90}$



$\frac{\text{Gr} 33-11}{196.51}$



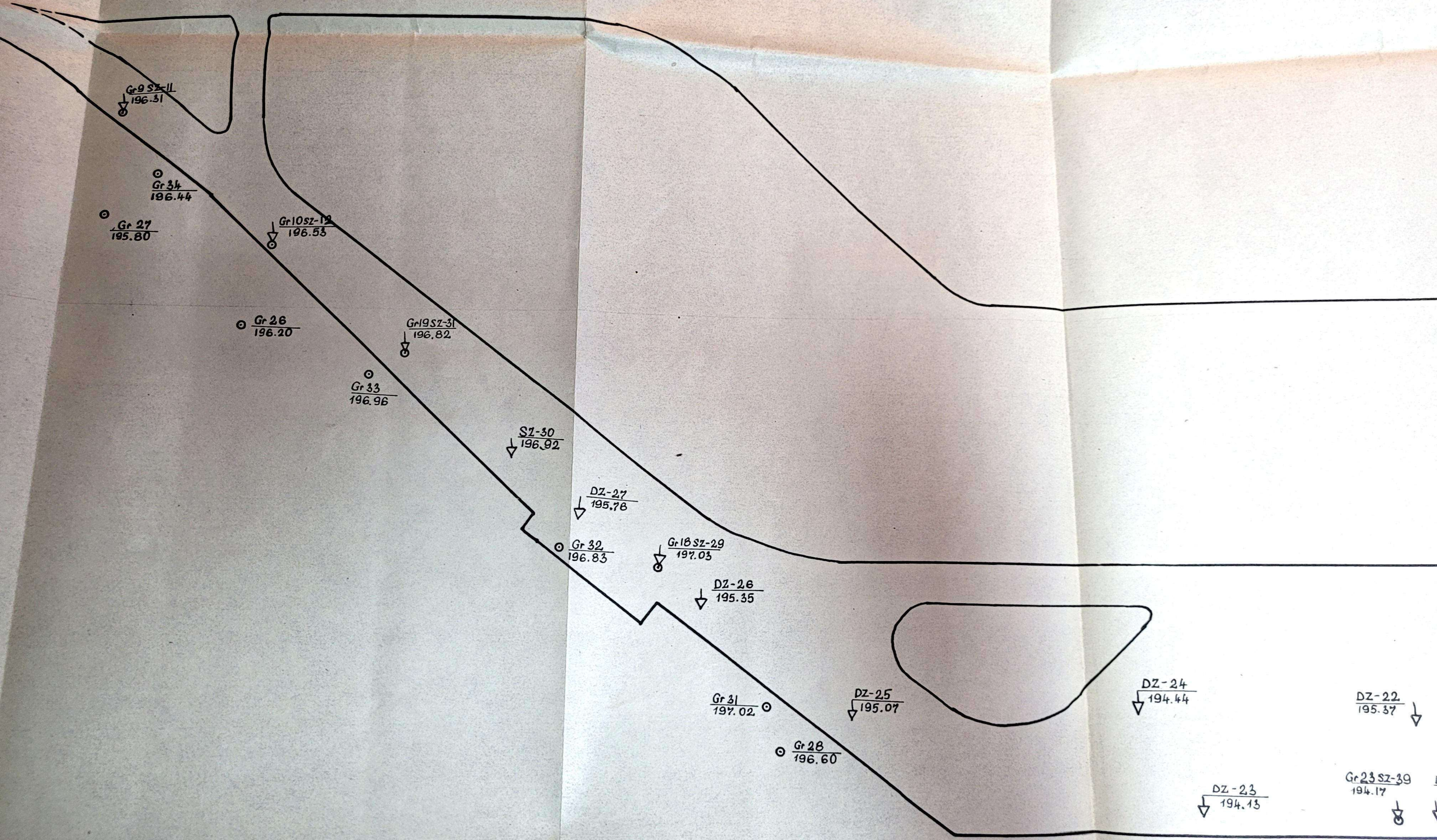
$\frac{\text{Gr} 34}{196.44}$

$\frac{\text{Gr} 27}{195.80}$

$\frac{\text{Gr} 26}{196.20}$

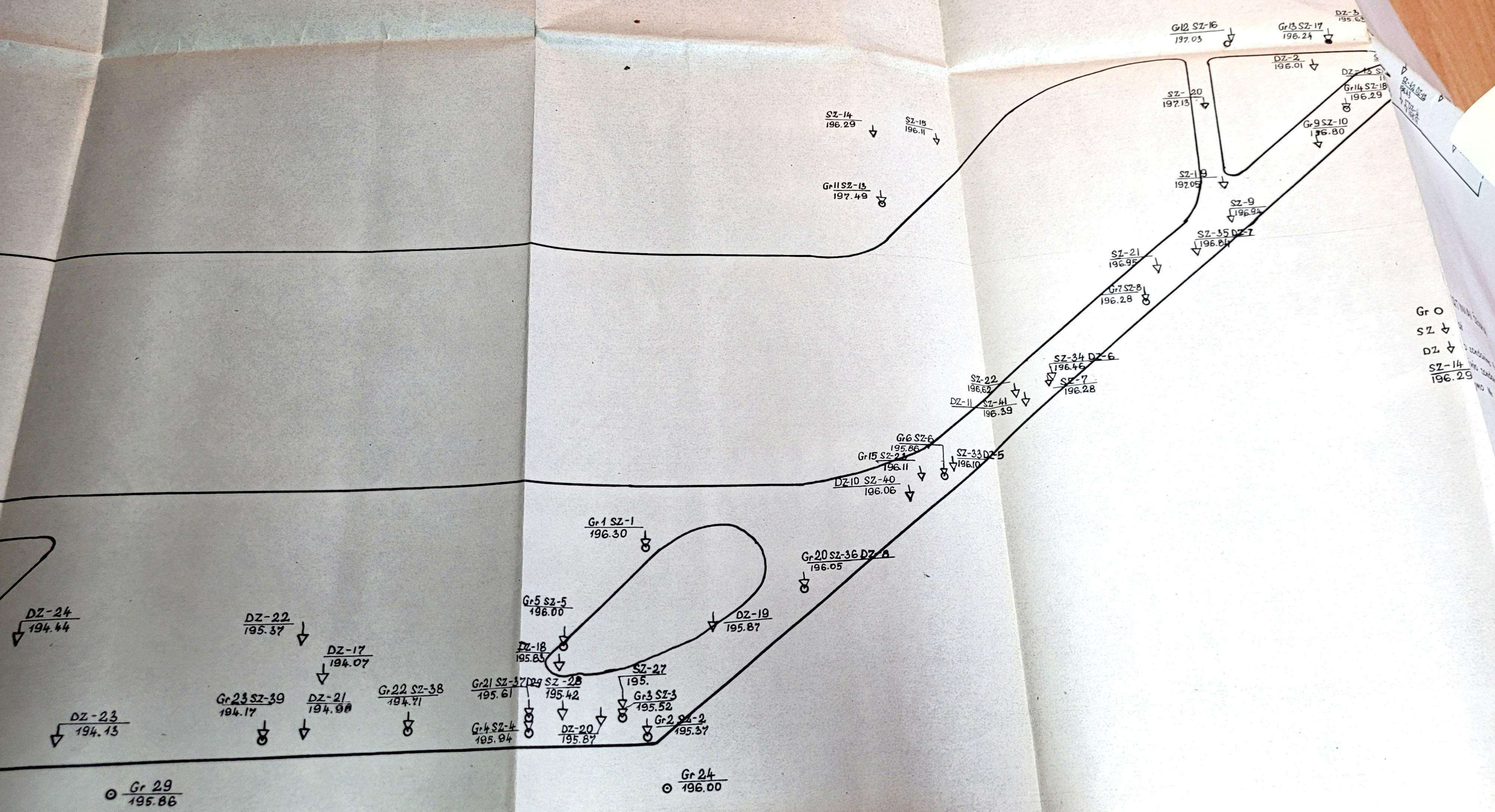
$\frac{\text{Gr} 10}{196.10}$

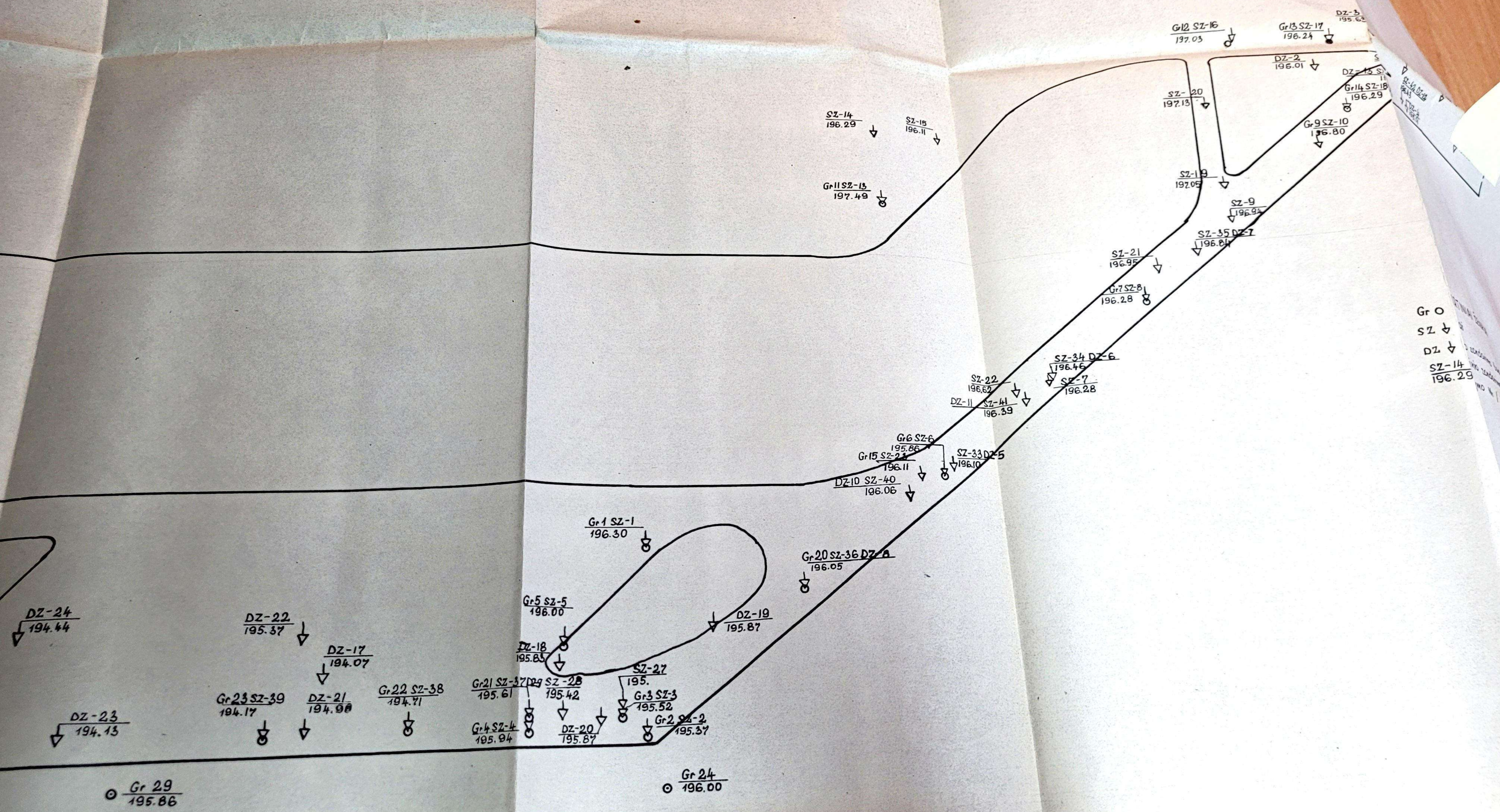




Gr 30  
196.44

Gr 29  
195.86





Gr 0  
 SZ ↓  
 DZ ↓  
 SZ-14  
 196.29

Gr 29  
 195.86

Gr 24  
 196.00

DZ-24  
 194.44

DZ-22  
 195.37

DZ-17  
 194.07

Gr 23 SZ-39  
 194.17

DZ-21  
 194.90

Gr 22 SZ-38  
 194.71

Gr 21 SZ-37  
 195.61

SZ-28  
 195.42

Gr 4 SZ-4  
 195.94

DZ-20  
 195.87

Gr 3 SZ-3  
 195.52

Gr 2 SZ-2  
 195.37

Gr 1 SZ-1  
 196.30

Gr 5 SZ-5  
 196.00

DZ-18  
 195.85

DZ-19  
 195.87

Gr 20 SZ-36 DZ-8  
 196.05

DZ-10 SZ-40  
 196.06

Gr 15 SZ-27  
 196.11

SZ-22  
 196.62

SZ-41  
 196.39

Gr 6 SZ-6  
 195.86

Gr 15 SZ-27  
 196.11

SZ-33 DZ-5  
 196.10

SZ-34 DZ-6  
 196.46

SZ-7  
 196.28

SZ-21  
 196.95

Gr 7 SZ-8  
 196.28

SZ-9  
 196.94

SZ-35 DZ-7  
 196.84

SZ-20  
 197.13

SZ-19  
 197.05

DZ-2  
 196.01

Gr 9 SZ-10  
 196.80

Gr 14 SZ-18  
 196.29

Gr 12 SZ-16  
 197.03

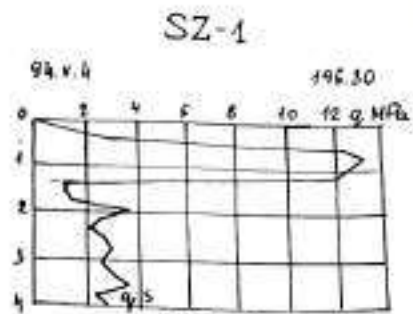
Gr 13 SZ-17  
 196.24

DZ-3  
 195.62

1994. v. 4

Gr 1  
ŠNEKINIS, φ 198 mm

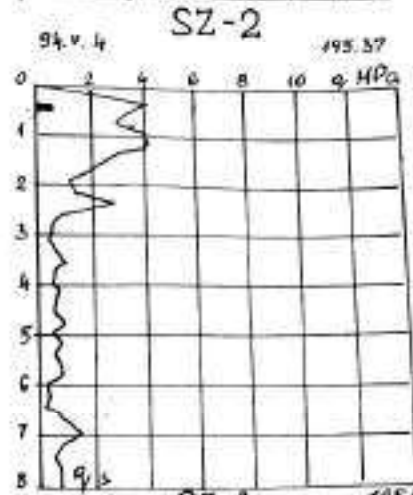
Geologinis indeksas	Grunto aprašymas	195.30			Litologija	Sluoksnio storis m	Sluoksnio poringumas	Sluoksnio drėgmė	Sluoksnio tankis
		Sluoksnio pradžia g	Sluoksnio pabaiga g	Sluoksnio storis m					
I									
IV	Supiltas gr.: smėlis vid. stambumo su žvyru, gelsvas, drėgnas, vidut. tankumo	0.4	195.30	0.4	IV			12.0	
III	Priemolis moreninis, rudas, m. plast.	1.8	194.50	0.5	III			1.2	



1994. v. 4

Gr 2  
ŠNEKINIS, φ 198 mm

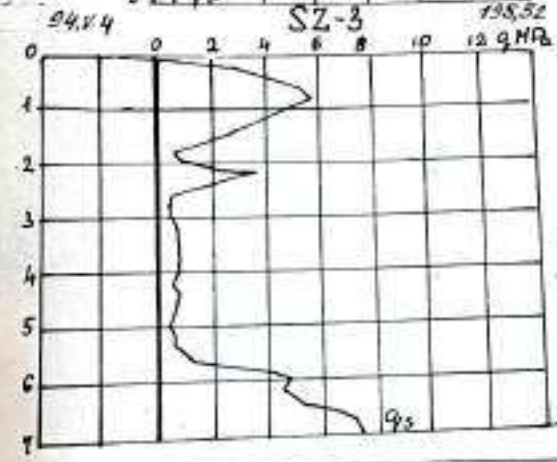
Geologinis indeksas	Grunto aprašymas	195.37			Litologija	Sluoksnio storis m	Sluoksnio poringumas	Sluoksnio drėgmė	Sluoksnio tankis
		Sluoksnio pradžia g	Sluoksnio pabaiga g	Sluoksnio storis m					
I									
IV	Supiltas gr.: smėlis vid. stambumo su žvyru, gelsvas, dr., nuo 1.7m prisotintas, purus	2.0	195.37	2.0	IV			3.5	
IV	Supiltas gr.: priemolis moreninis minkštai plastingas, nuo 2.7m su dūpės prosluoksniais, nuo 3.6m žvyras	2.7	191.67	0.7	IV			4.0	
IV		3.6	191.77	0.9	IV			0.5	
IV					IV			0.6	
IV					IV			0.6	
IV					IV			0.6	
IV	Dūpė ruda susiskaidžiusi vand. priemolis melvas minkšt. pl.	6.5	188.87	2.9	IV			1.0	
IV		7.1	188.27	0.6	IV			0.7	
IV		7.3	188.17	0.1	IV			0.7	



1994. v. 4

Gr 3  
ŠNEKINIS, φ 198 mm

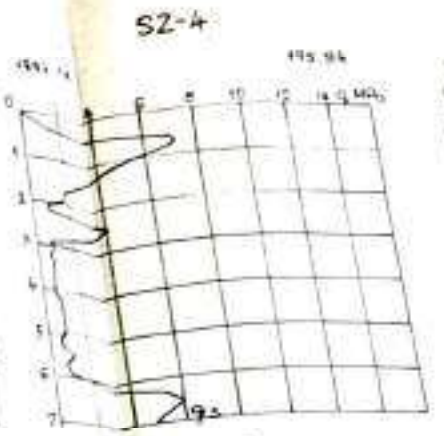
Geologinis indeksas	Grunto aprašymas	195.52			Litologija	Sluoksnio storis m	Sluoksnio poringumas	Sluoksnio drėgmė	Sluoksnio tankis
		Sluoksnio pradžia g	Sluoksnio pabaiga g	Sluoksnio storis m					
I									
IV	Supiltas gr.: smėlis vidutinio stamb. gelsvai rusvas, drėgnas, nuo 1.5m prisotintas, purus	1.8	195.72	1.8	IV			4.0	
IV	Supiltas gr.: priemolis, rudas tatus, nuo 2.2 m tokiai plastingas	2.2	193.32	0.4	IV			0.5	
IV					IV			0.7	
IV					IV			0.7	
IV					IV			0.6	
IV	Dūpė ruda, nesuskaidž., vand.	5.0	190.52	2.8	IV			0.6	
IV	Smėlis smulkus melvas, vand. vid. tankumo	5.5	190.02	0.5	IV			5.0	
IV		7.2	188.32	1.7	IV			0.6	



1994. v. 4

Gr 4  
ŠNEKINIS, φ 198 mm

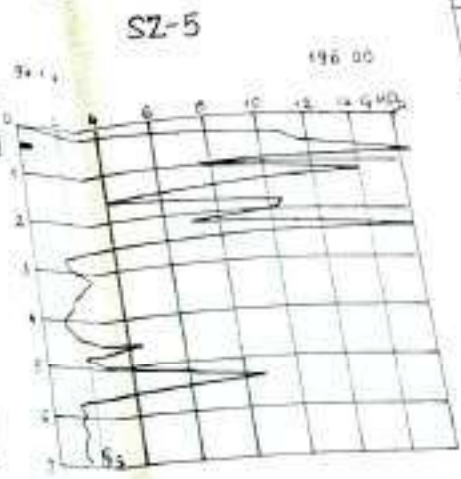
Geologinis indeksas	Grunto aprašymas	195.94			Litologija	Sluoksnio storis m	Sluoksnio poringumas	Sluoksnio drėgmė	Sluoksnio tankis
		Sluoksnio pradžia g	Sluoksnio pabaiga g	Sluoksnio storis m					
I									
IV	Supiltas gr.: smėlis vid. stambumo gelsvai rusvas su žvyru, drėgnas, nuo 2.1m prisotintas, vid. tankumo	2.2	191.74	2.2	IV			5.0	
IV	Supiltas gr.: priemolis rusvas purus celas, nuo 2.9m tokiai plastingas	2.9	193.04	0.7	IV			5.5	
IV					IV			0.7	
IV					IV			0.5	
IV	Priemolis melvas minkštai plast.	5.5	190.44	2.6	IV			0.5	
IV	Smėlis smulkus, melvas, vandeningas, vidutinio tankumo	6.0	189.94	0.5	IV			5.0	
IV		7.2	188.74	1.2	IV			5.0	



1994. v. 4

Gr 5  
ŠNEKINIS, φ 198 mm

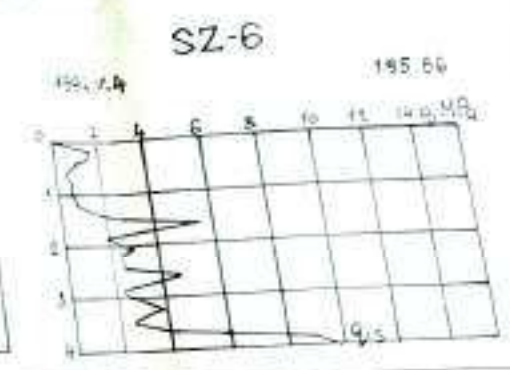
Geologinis indeksas	Grunto aprašymas	196.00			Litologija	Sluoksnio storis m	Sluoksnio poringumas	Sluoksnio drėgmė	Sluoksnio tankis
		Sluoksnio pradžia g	Sluoksnio pabaiga g	Sluoksnio storis m					
I									
IV	Supiltas gr.: smėlis vid. stambumo drėgnas, nuo 1.7m vandeningas, nuo 4.8m su gausiais nedulkais, vidutinio tankumo	2.6	193.40	2.6	IV			10.0	
IV	Supiltas gr.: priemolis minkštai plast. pilvas, su gambia prosluoksniais, nuo 3.0m dumblos juodos, nuo 3.5m priemolis melvas, m. pl.	3.0	191.00	0.4	IV			1.5	
IV		3.5	192.50	0.5	IV			2.5	
IV					IV			1.5	
IV					IV			1.5	
IV	Mėla melvas minkštai plastingas	4.4	191.60	0.9	IV			1.5	
IV		5.4	190.60	1.0	IV			1.5	



1994. v. 4

Gr 6  
ŠNEKINIS, φ 198 mm

Geologinis indeksas	Grunto aprašymas	195.80			Litologija	Sluoksnio storis m	Sluoksnio poringumas	Sluoksnio drėgmė	Sluoksnio tankis
		Sluoksnio pradžia g	Sluoksnio pabaiga g	Sluoksnio storis m					
I									
IV	Supiltas gr.: smėlis smulkus dr. ruošinis	0.5	195.36	0.5	IV			1.5	
IV	Supiltas gr.: priemolis tokiai plast.	1.4	194.46	0.9	IV			0.6	
IV					IV			3.0	
IV	Priemolis m. r. rudas su žvyru, p.	1.8	194.06	0.4	IV			3.0	



1994. v. 4

I								
IV	Supiltas gr.: priemolis m. r. rudas su žvyru, dr. ruošinis, vid. tankumo				IV			
IV	Priemolis moreninis, rudas, m. plastingas, nuo 1.7m vid. tankumo				IV			

1994. v. 4

I								
IV	Supiltas gr.: priemolis m. r. rudas su žvyru, dr. ruošinis, vid. tankumo				IV			
IV	Priemolis moreninis, rudas, m. plastingas, nuo 1.7m vid. tankumo				IV			

1994. v. 4

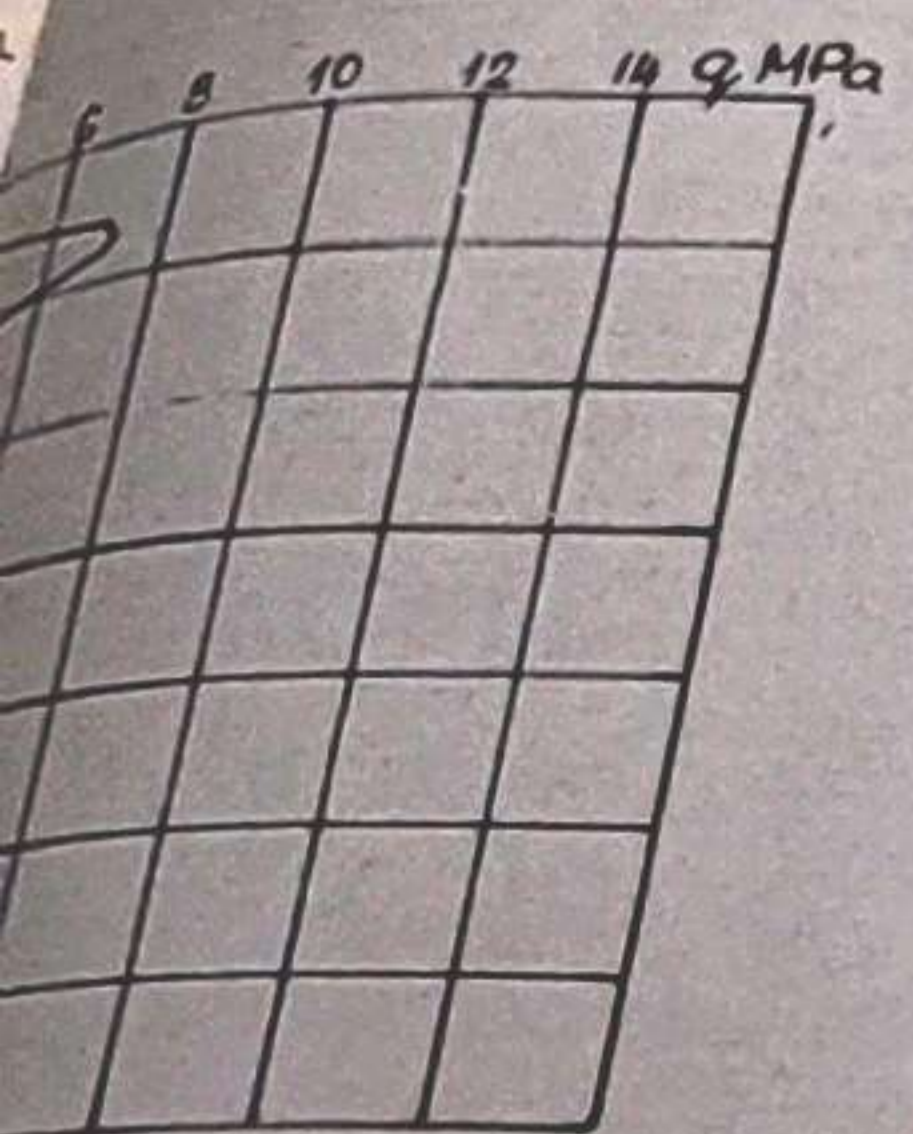
I								
IV	Supiltas gr.: priemolis m. r. rudas su žvyru, dr. ruošinis, vid. tankumo				IV			
IV	Priemolis moreninis, rudas, m. plastingas, nuo 1.7m vid. tankumo				IV			

1994. v. 4

I								
IV	Supiltas gr.: priemolis m. r. rudas su žvyru, dr. ruošinis, vid. tankumo				IV			
IV	Priemolis moreninis, rudas, m. plastingas, nuo 1.7m vid. tankumo				IV			

SZ-4

195.94



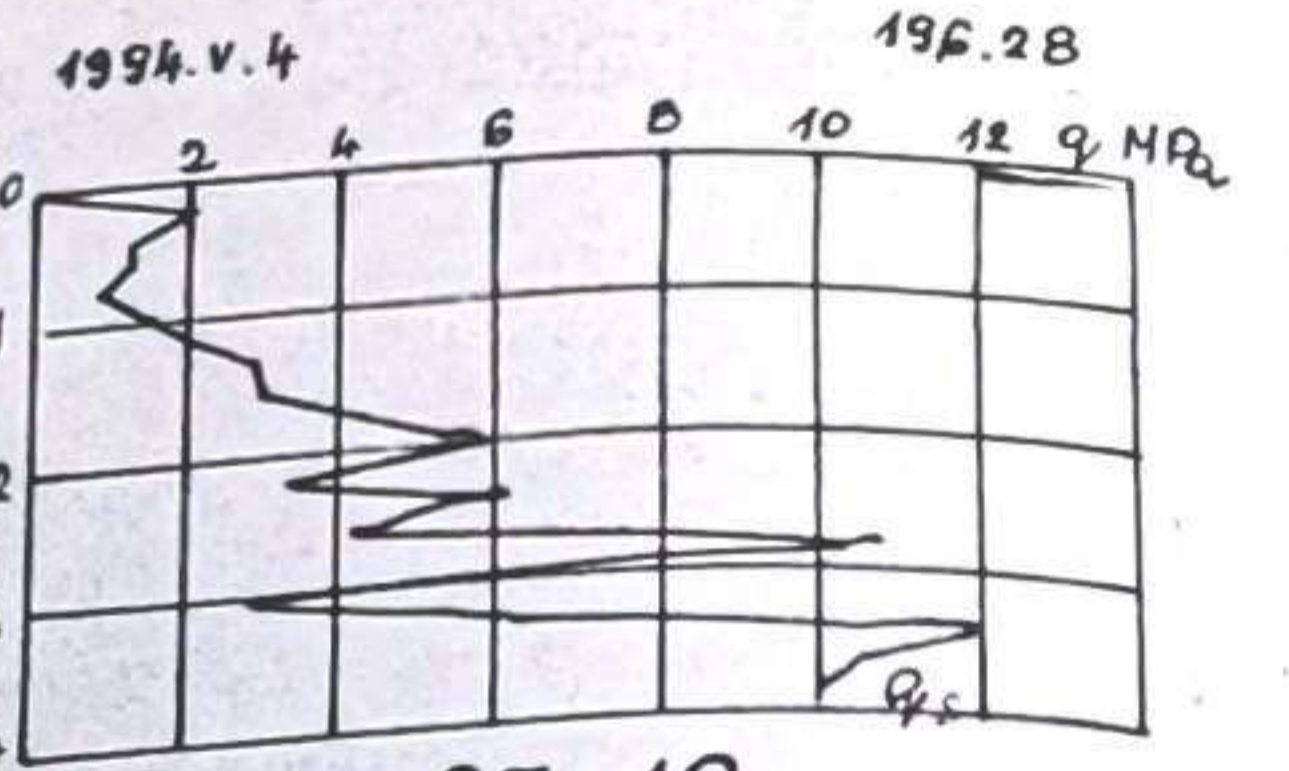
1994.v.4

1	2	3	4	5	6	7
t IV	Supiltas gr.: priemolis rusvas kietai pl.	0.6	195.68	0.6	///	1.5
g III	Priemolis moreninis, rudas, minkštai plastingas, nuo 1.1 m kietai plastingas	1.1	195.18	0.5	///	1.0
		1.8	194.48	0.7	///	2.8
						5.0

Gr 7

šnekinis, φ 198 mm

196.28



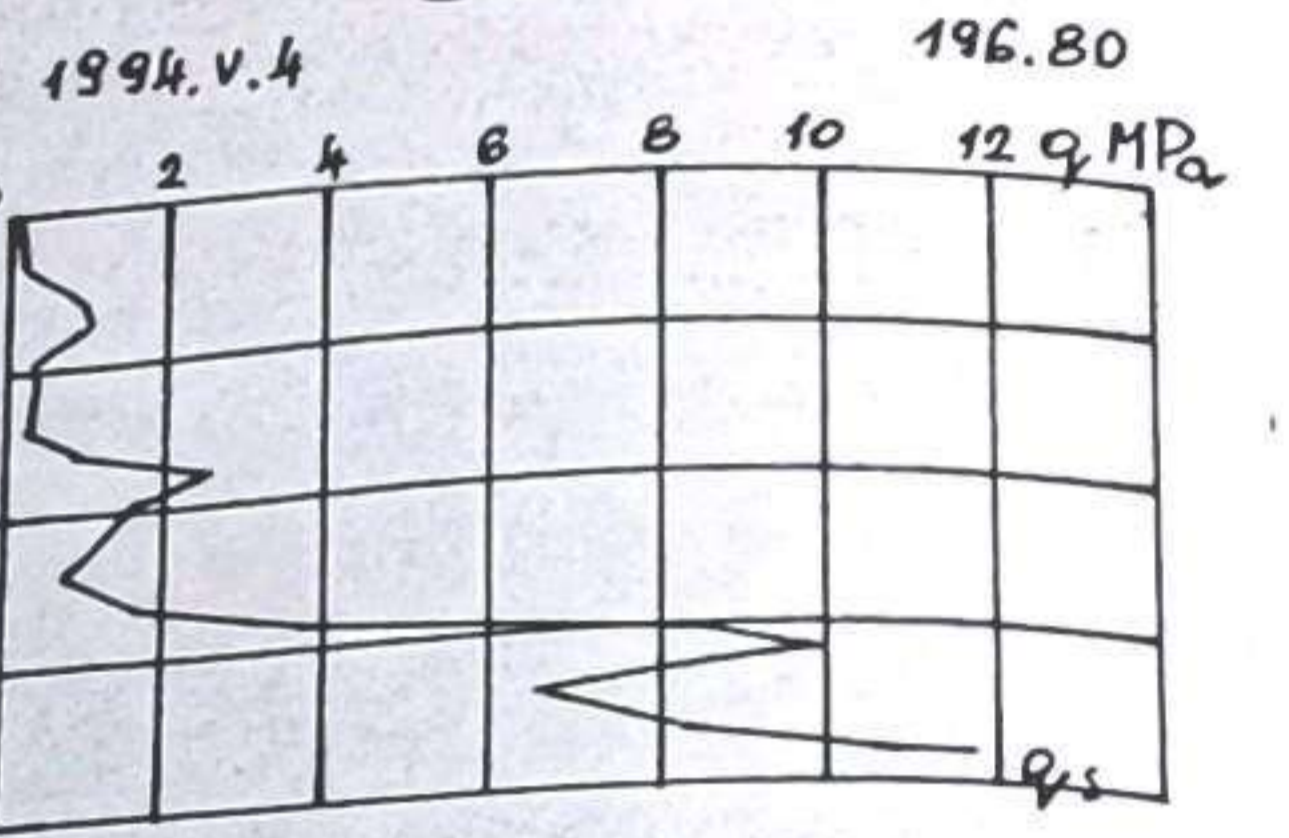
SZ-8

196.28

Gr 8

šnekinis, φ 198 mm

196.80



SZ-10

196.80

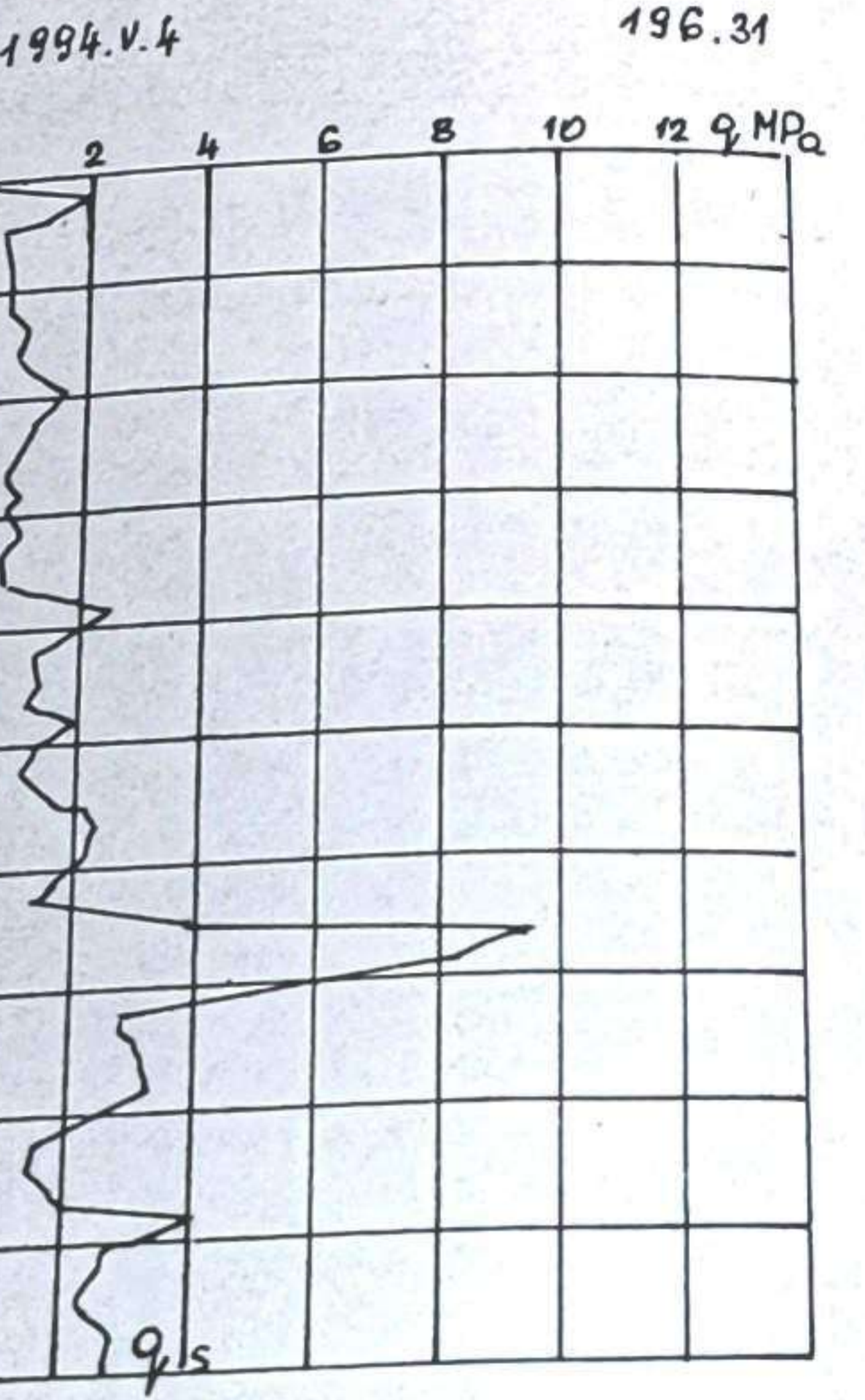
1994.v.4

1	2	3	4	5	6	7
t IV	Supiltas gr.: priemolis rusvas, tankiai plastingas, int. 0.4-0.8 m minkštai plastingas, vanduo pasirodė 0.2 m gylyje	0.4	196.80	0.4	///	0.8
		0.8	196.40	0.4	///	0.2
g III	Priemolis moreninis, rudas, minkštai plastingas, nuo 2.8 m pusiau kietas	1.6	195.20	0.8	///	1.0
		2.8	194.40	1.2	///	2.0
		3.6	193.20	0.8	///	7.0

Gr 9

šnekinis, φ 198 mm

196.31



SZ-11

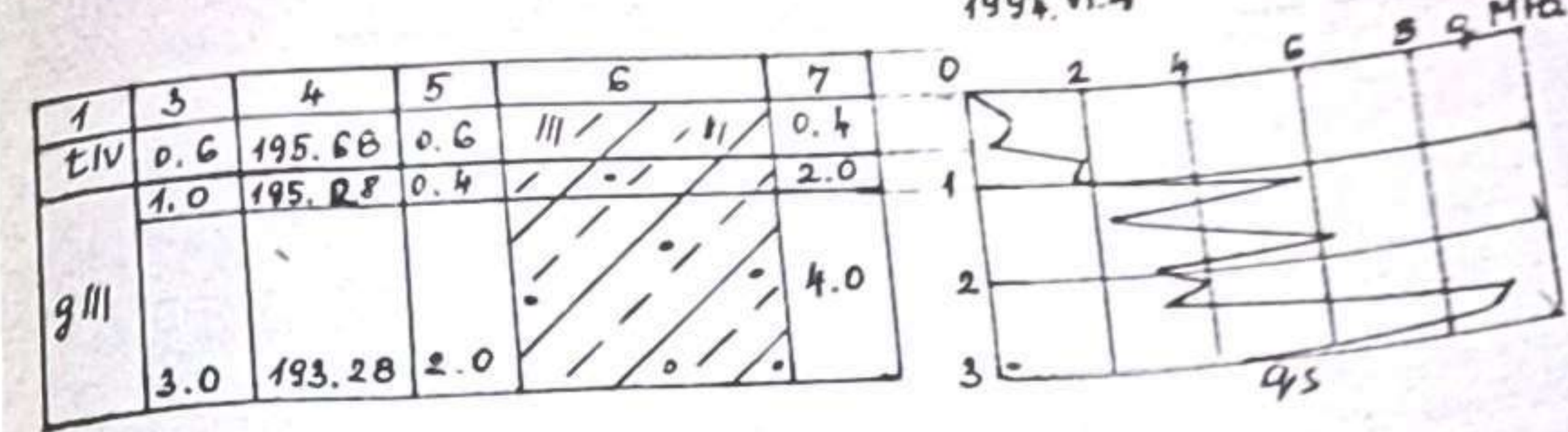
196.31

1994.v.4

1	2	3	4	5	6	7
t IV	Supiltas gr.: priemolis rusvas, minkštai plastingas, nuo 3.6 m kietai plast., nuo 5.3 m tankiai pilkas, minkštai plastingas, vanduo pasirodė 2.0 m gylyje	3.6	192.71	3.6	///	0.7
					///	1.4
		5.3	191.01	1.7	///	1.8
6 IV	Durpė juoda, susiskaidžiusi, vandeninga	6.1	190.21	0.8	///	3.0
		7.9	188.41	1.8	///	1.5
g III	Priemolis sluoksnuotas, rudas, su gausiais smėlio ir molio lęšiais, m.p.	8.8	187.51	0.8	///	2.5

SZ-7

196.28



Gr 10

šnekinis, φ 198 mm

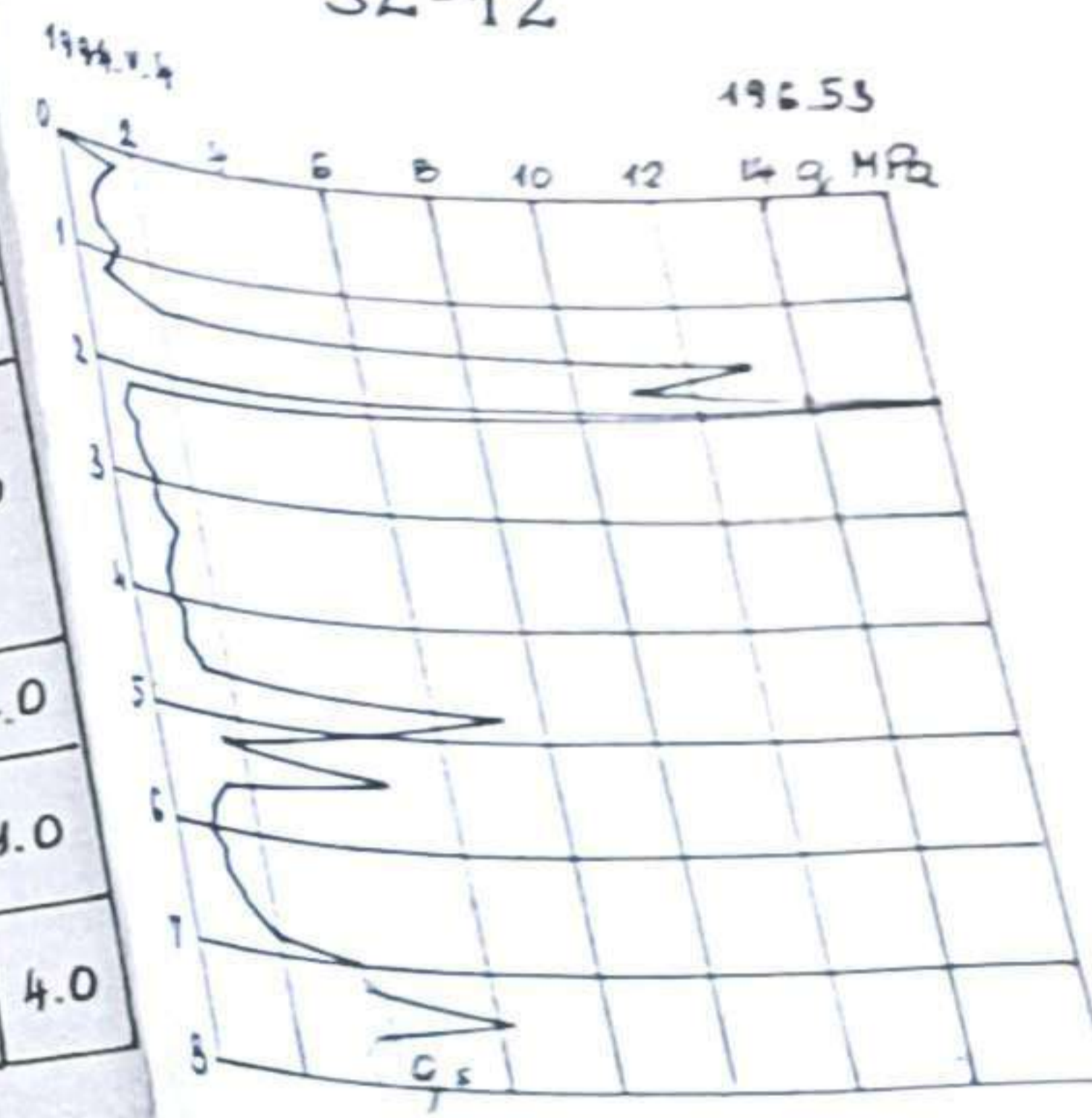
196.53

1994.v.4

1	2	3	4	5	6	7
t IV	Supiltas gr.: priemolis rusvas su maža org. medž. priemaiša, minkštai plast. nuo 0.6 m svarus, nuo 1.5 m kietas, nuo 2.2 m kietai plastingas, vanduo pasirodė 1.3 m gylyje	0.6	195.93	0.6	///	1.0
		1.5	195.03	0.9	///	0.9
		2.2	194.53	0.7	///	11.0
		4.6	191.93	2.4	///	1.0
		4.6	191.93	2.4	///	4.0
		5.5	191.03	0.9	///	1.0
		6.8	189.75	1.3	///	4.0
g III	Priemolis moreninis, rudas, pusiau kietas	8.0	188.53	1.2	///	4.0

SZ-12

196.53



Pastaba: SZ 1,5,8,9,12 priimti už galutinį rezultatą.

Greta SZ 2,3,4 žiūrėti SZ 27,28,37, DZ-20;  
 -" - 6 -" - 40  
 -" - 7 -" - 41  
 -" - 10 -" - 18

**iti** UAB "KAUNO INŽINERINIAI TYRINĖJIMAI"

PAREIGOS PAVAZDĖS: *PARAŠAS*

Sert.v. *cas A. Semetovcas* KOMPLEKSAS Kalvarijos muitinė

Ved. inžin. *E. Masauskas* OBJEKTAUS Kelijų pagrindo sutankinimo tyrimai

Geologė *V. Gegickiene* BREŽINYS Gr 1÷10, SZ 1-12

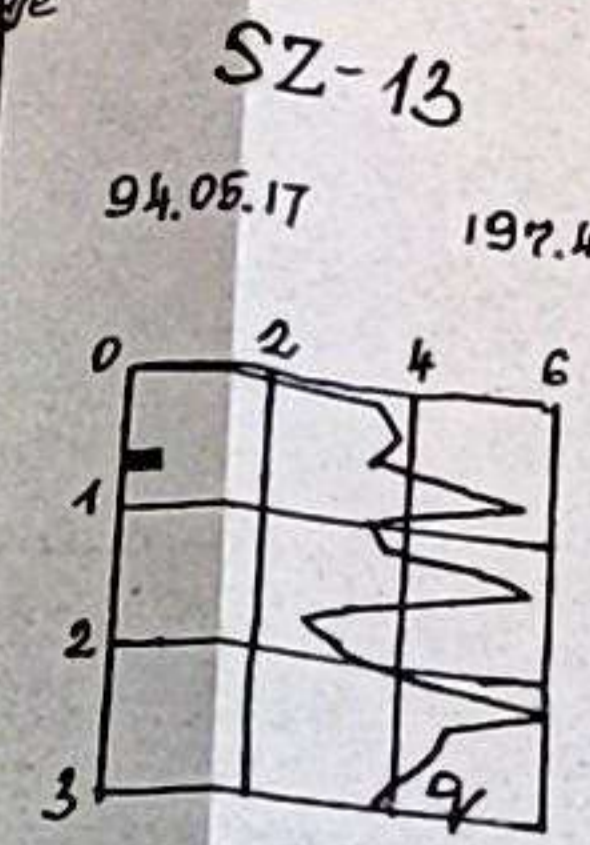
UŽSAKOVAS: RIT KOMPL. MASTELIS: Dalis DATA: M

AB, Kauno žemės ūkio m. 031-9112 v 1:500 Inžinerinė-geol. 94.V.

94.05.17

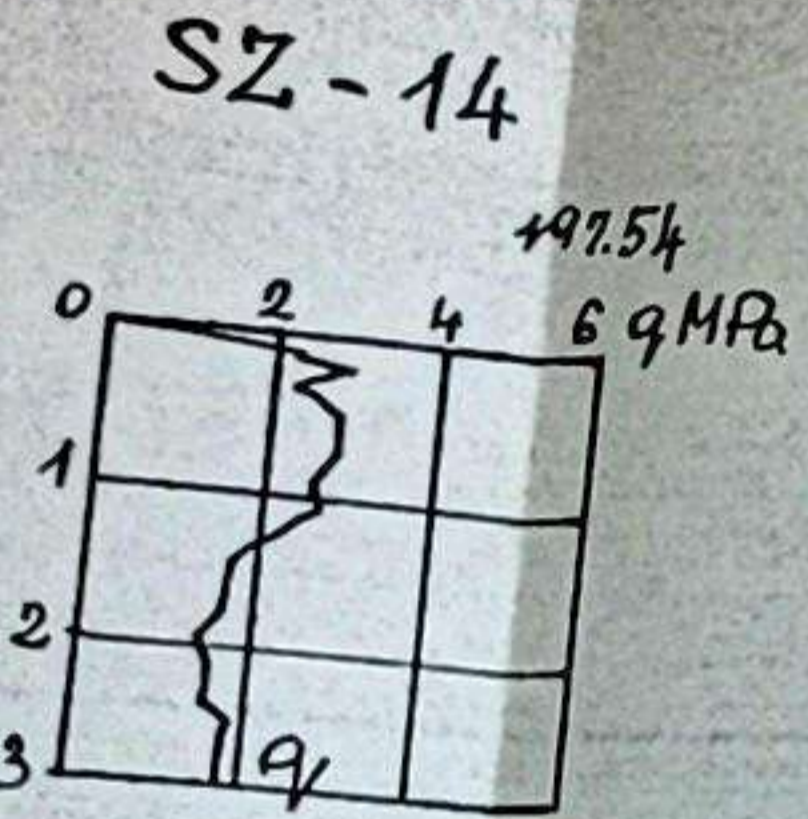
Gr. 11  
šnekinis, φ 198 mm

Gruntų aprašymas	Sluoksnio pado		Sluoksnio storis m	Litologija	Sistemos lygis m	Sistemos storis m	Sistemos tūris m³	Sistemos masė t	Sistemos tankis t/m³
	gylis m	altituda m							
2 Priemolis moreninis rudas pusiau kietas	3	4	5	6	7	8	9	0,99	
	3.0	194.49	3.0		4.0				



94.05.17

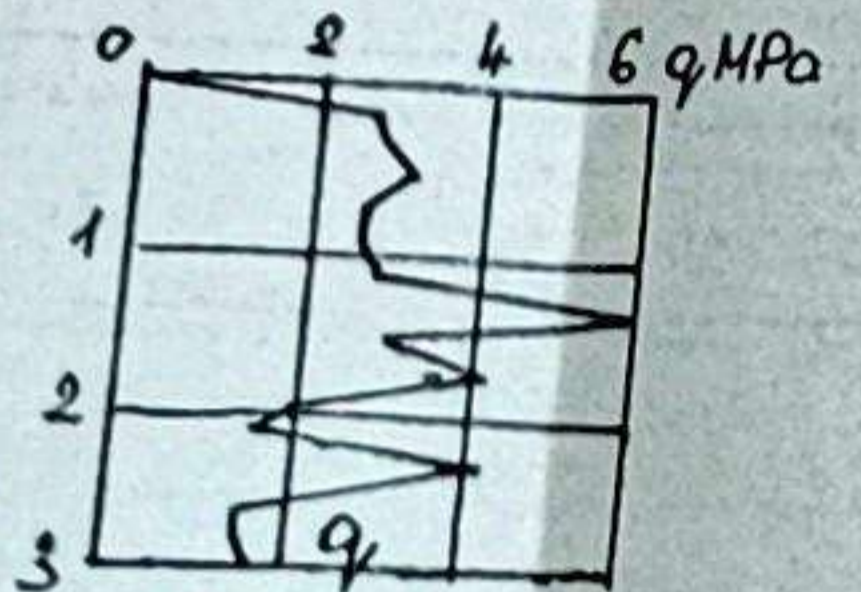
1	3	4	5	6	7
1.4	196.14	1.4			2.5
2.5	195.04	1.1			1.6
3.0	194.54	0.5			1.8



SZ-15

94.05.17

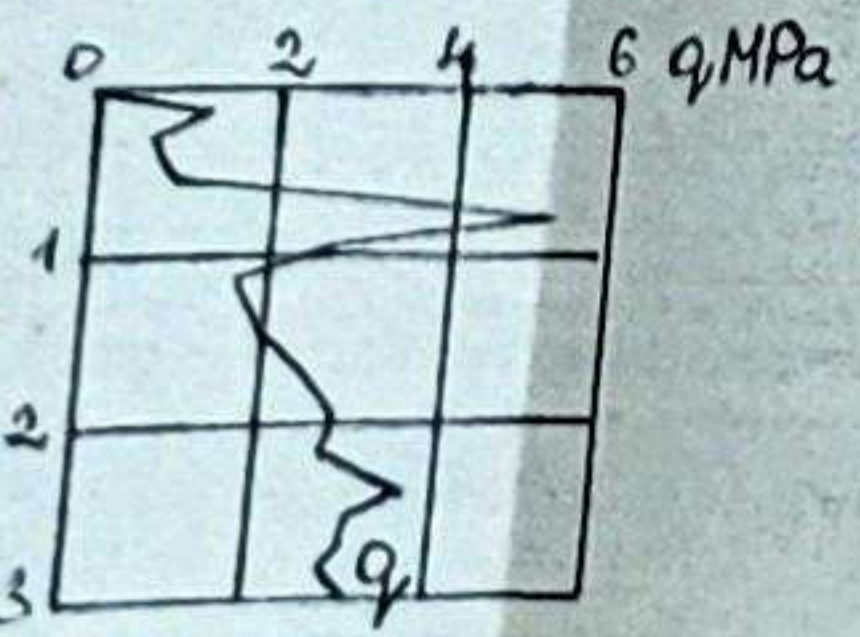
1	3	4	5	6	7
1.2	196.50	1.2			2.8
2.0	195.70	0.8			3.5
3.0	194.70	1.0			1.8



SZ-19

94.05.17

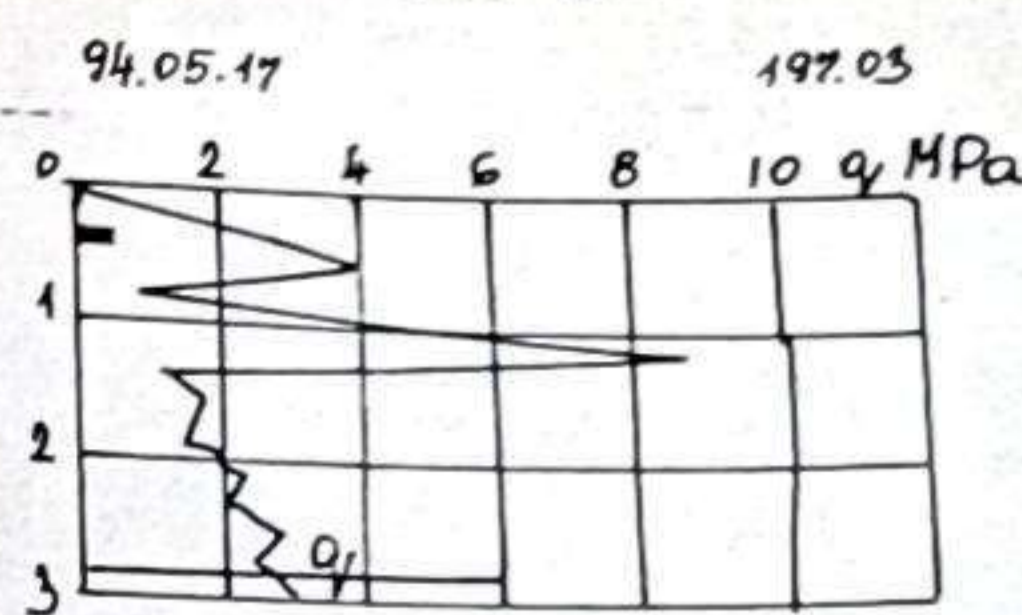
3	4	5	6	7
1.2	195.95	1.2		1.0
1.8	195.25	0.8		2.0
3.0	194.05	1.2		3.0



94.05.17

Gr. 12  
šnekinis, φ 198 mm

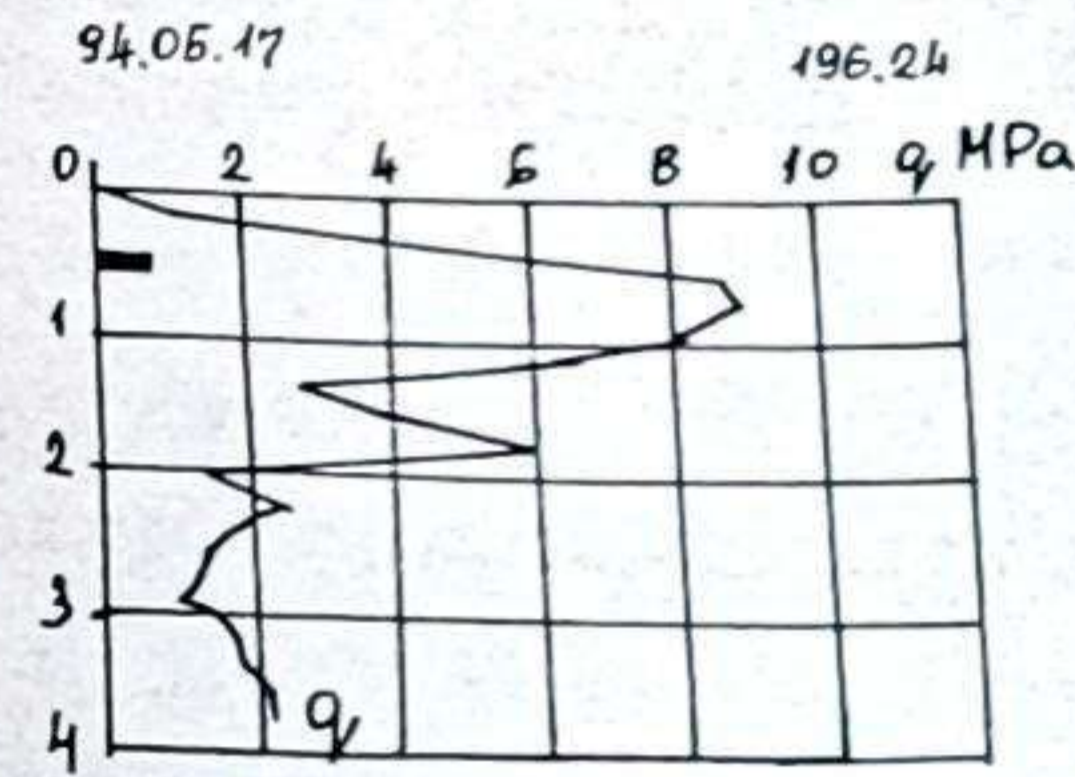
1	2	3	4	5	6	7	8	9
t IV	Supiltas gr: smėlis vid. stamb. mdr. purus	0.5	196.53	0.5		3.5		0.99
t V	Supiltas gr: priemolis su smėlio lėšiais, kietai platingas	1.6	195.43	1.1		1.8		
q III	Priemolis moreninis, rudas, kietai platingas	3.0	194.03	1.4		2.0		



94.05.17

Gr. 13  
šnekinis, φ 198 mm

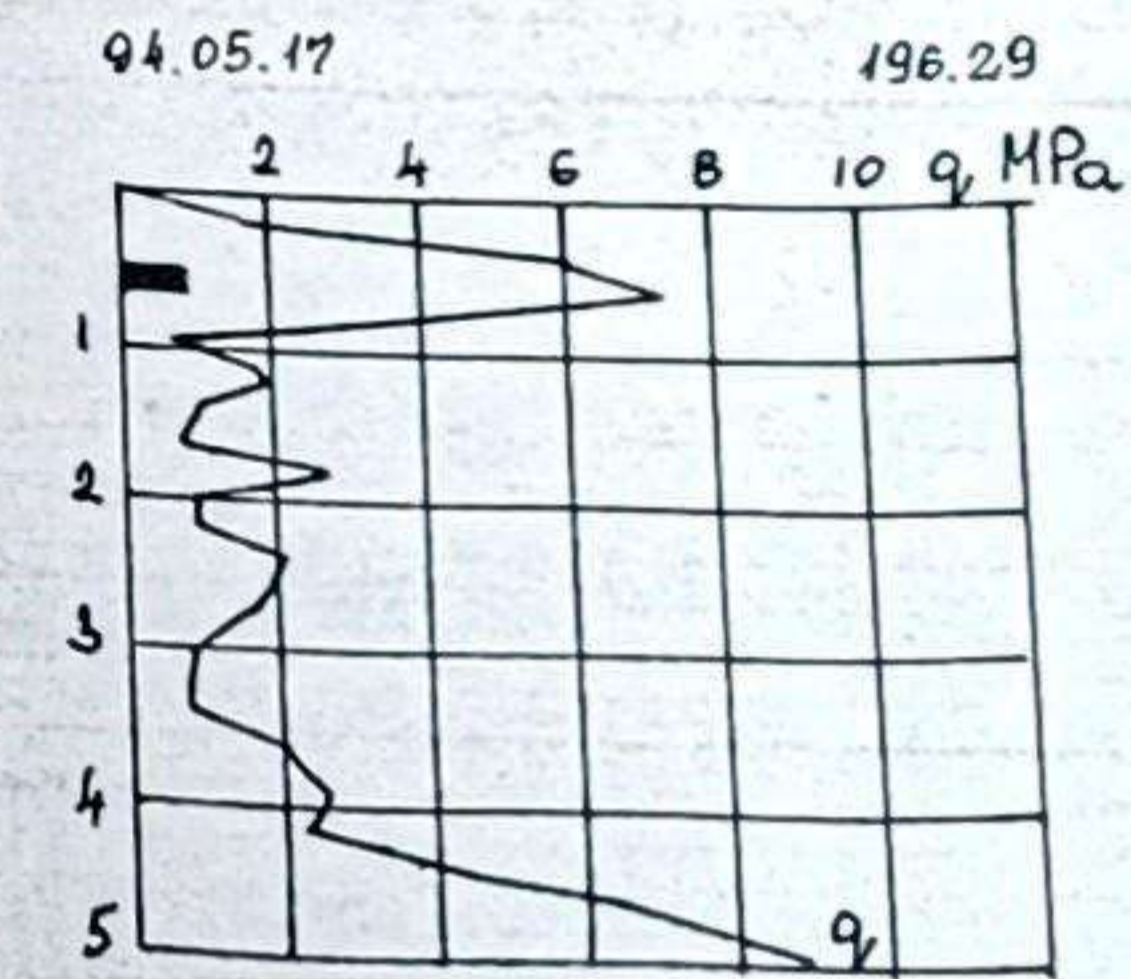
1	2	3	4	5	6	7	8	9
t IV	Piltas gr: smėlis vid. stambumo gelsvai pilkas mdr. su žvyru, vid. tankumo	1.5	194.94	1.3		7.5		1.01
t V	Supiltas gr: priemolis su dirvožemio priemaisa ir smėlio lėšiais, kietai platingas	3.2	193.04	1.9		1.6		
q III	Priemolis moreninis, rudas, kietai platingas	4.0	192.24	0.8		2.0		



94.05.17

Gr. 14  
šnekinis, φ 198 mm

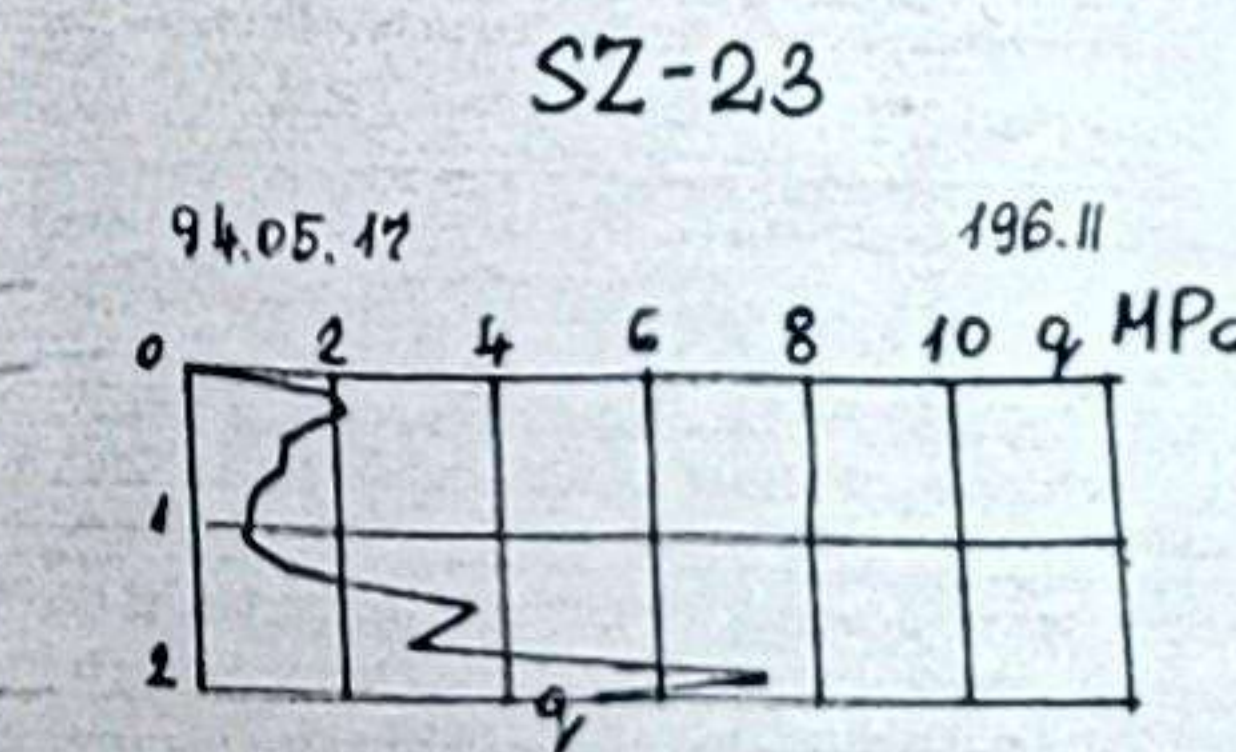
1	2	3	4	5	6	7	8	9
t IV	Supiltas gr: smėlis vidutinio stambumo gelsvai pilkas, mdr. vid. tankumo	1.0	195.29	1.0		6.0		1.02
t V	Supiltas gr: priemolis su dirvožemio priemaisa, minkštai platingas					1.0		
q III	Priemolis moreninis, rudas, kietai platingas	3.6	192.69	2.6		2.4		5.0



Gr. 15

94.05.17

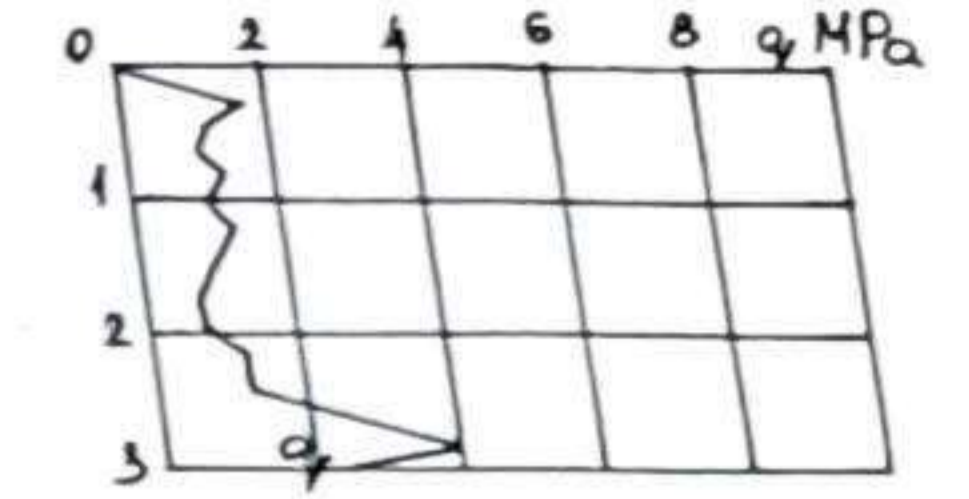
1	2	3	4	5	6	7
t IV	Supiltas gr: priemolis su dirvožemiu minkštai platingas	1.4	194.71	1.4		1.0
q III	Priemolis moreninis, rudas, pus. kietas	2.0	194.11	0.6		3.0



94.05.17

SZ-20

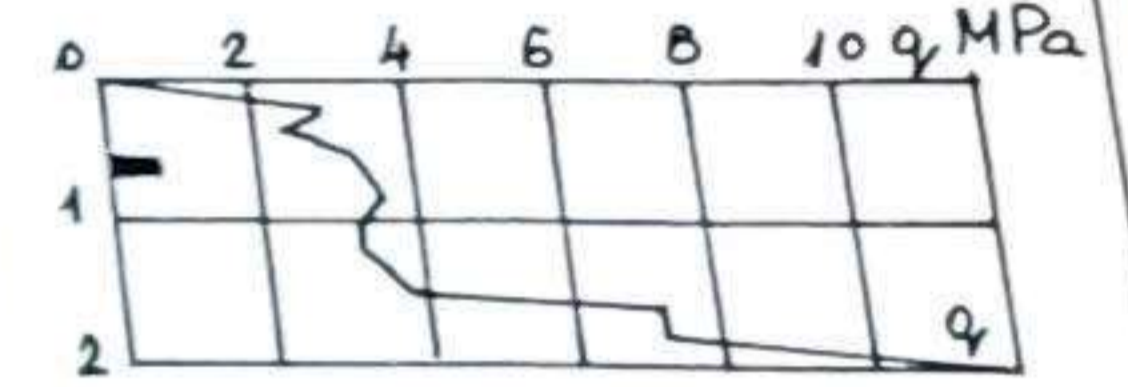
1	3	4	5	6	7
t IV					1.0
q III	2.5	194.63	2.5		3.0



94.05.17

SZ-21

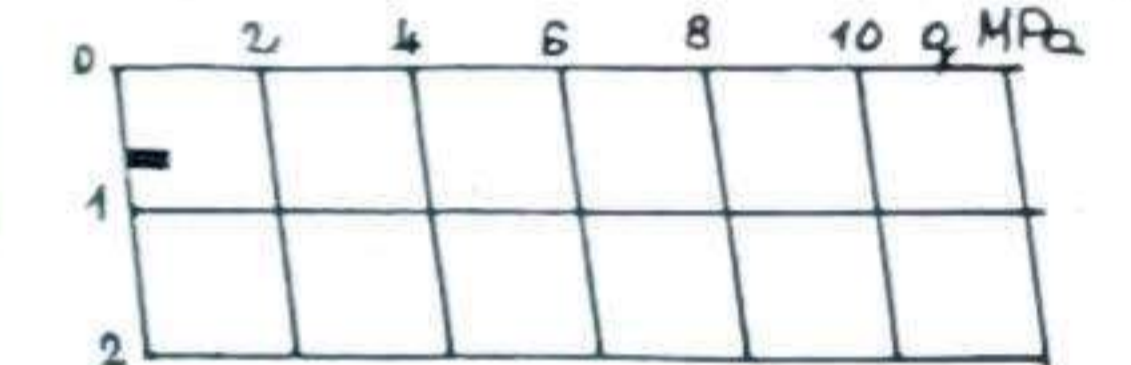
1	3	4	5	6	7	8	9
q III	2.5	194.65	2.5		3.5		0.04
	3.0	193.95	0.5		6.0		



94.05.17

SZ-22

1	3	4	5	6	7	8	9
t IV	1.2	195.42	1.2		0.8		0.93
	2.0	194.62	0.8		1.2		



Pastaba: visi SZ priimti už galutinius rezultatus, išskyrus vietoj SZ-21 (v. 17) žiūrėti velesnį, (v. 9) SZ-35 ir SZ-22 (v. 17) — (v. 14) SZ-41

UAB „KAUNO INŽINERINIAI TYRINĖJIMAI“		SEKTORIUS		GEOLOGIJOS	
PARĖIGOS	PAVARDĖ	PARAŠAS	SEKTORIUS	GEOLOGIJOS	
Sekt. v. kas	Šemetovas		KOMPLEKSAS:	Kalvarijos muitinė	
Ved. geologas	E. Maslauskienė		OBJEKTAUS:	Kaliu, pagrindo sutankinimo tyrimas	
Geologas	V. Gegeckienė		BREŽINYS:	Gr 11-15 ir SZ 13-23 grafikai	
				V. 17	
UŽSAKOVAS	ITI KOMPL. Nr	MASTELIS	DALIS	DATA	MARKĖ
AB „Kauno žemkarsys“	031-9112	v1:100	1/3 - geologini	14 V	93
					LAPO N
					2

1994. v. 26

Gr. 16  
šnekinis  $\phi$  146 mm

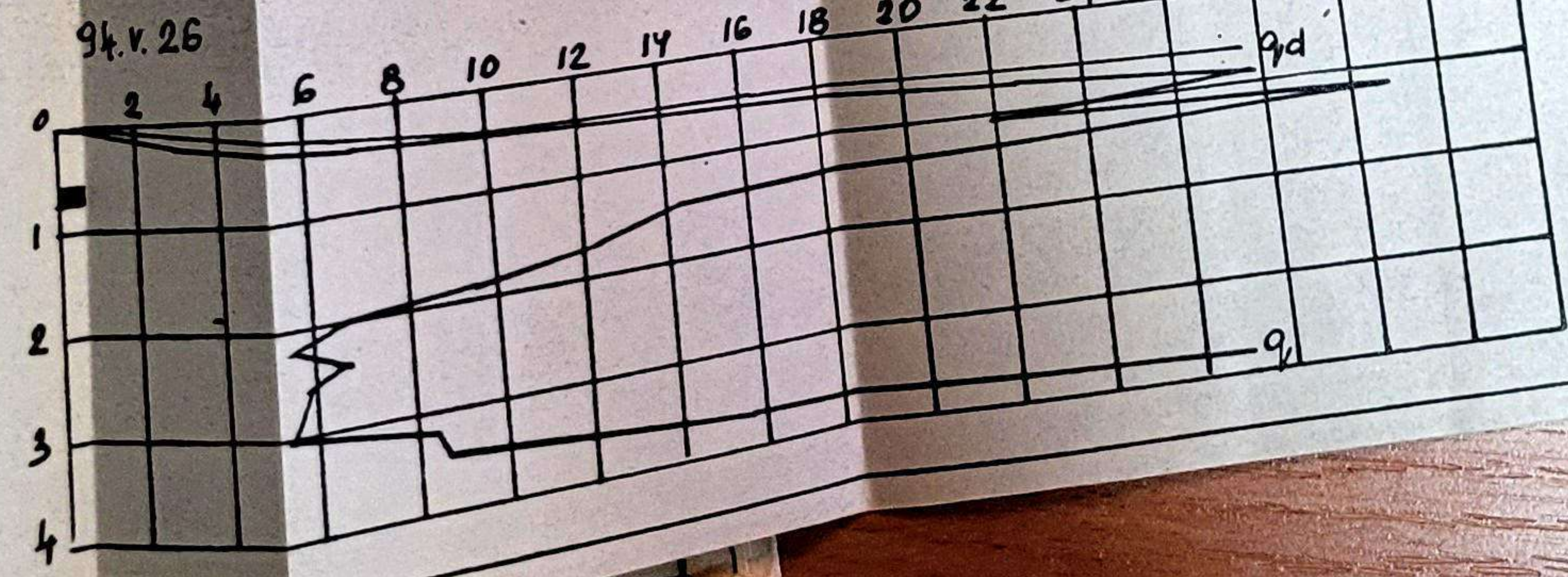
Geologinis indėlis	Grunto aprašymas	sluoksnių pado		Litologija	Stiprumas $q_d$ MPa	Pir. gylyje MPa	1	2	3
		gylis m	altit. m						
TIV	Supiltas gr.: smėlis vidutinio stambumo, su žvyru, rusvas, mažai drėgnas, nuo 3.3 m vandeningas, iki 2.0 m tankus, qiliau vid. tankumo	3	4		20.0				
BIV	Priemdis sluoksniuotas melsvas, su smėlio lešiais, kietai plastingas	5.2	187.20		11.0				
qIII	Priemolis moreninis rusvas, su molio lešiais, kietai plastingas	6.5	185.90		7.0				
		7.2	185.20		2.0				
					2.0				
					3.5				

Gr. 17  
šnekinis,  $\phi$  146 mm

Geologinis indėlis	Grunto aprašymas	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		1.7	191.60	1.7				1.1		
		2.8	190.50	1.1				4.5		
		3.7	189.50	0.9				2.0		
qIII	Priemolis sluoksniuotas, rusvas, su smėlio lešiais, minkštai plastingas	4.7	188.50	1.0				6.0		
	Priemolis moreninis rudas kietas	5.4	187.90	0.7				8.5		
								16.0		

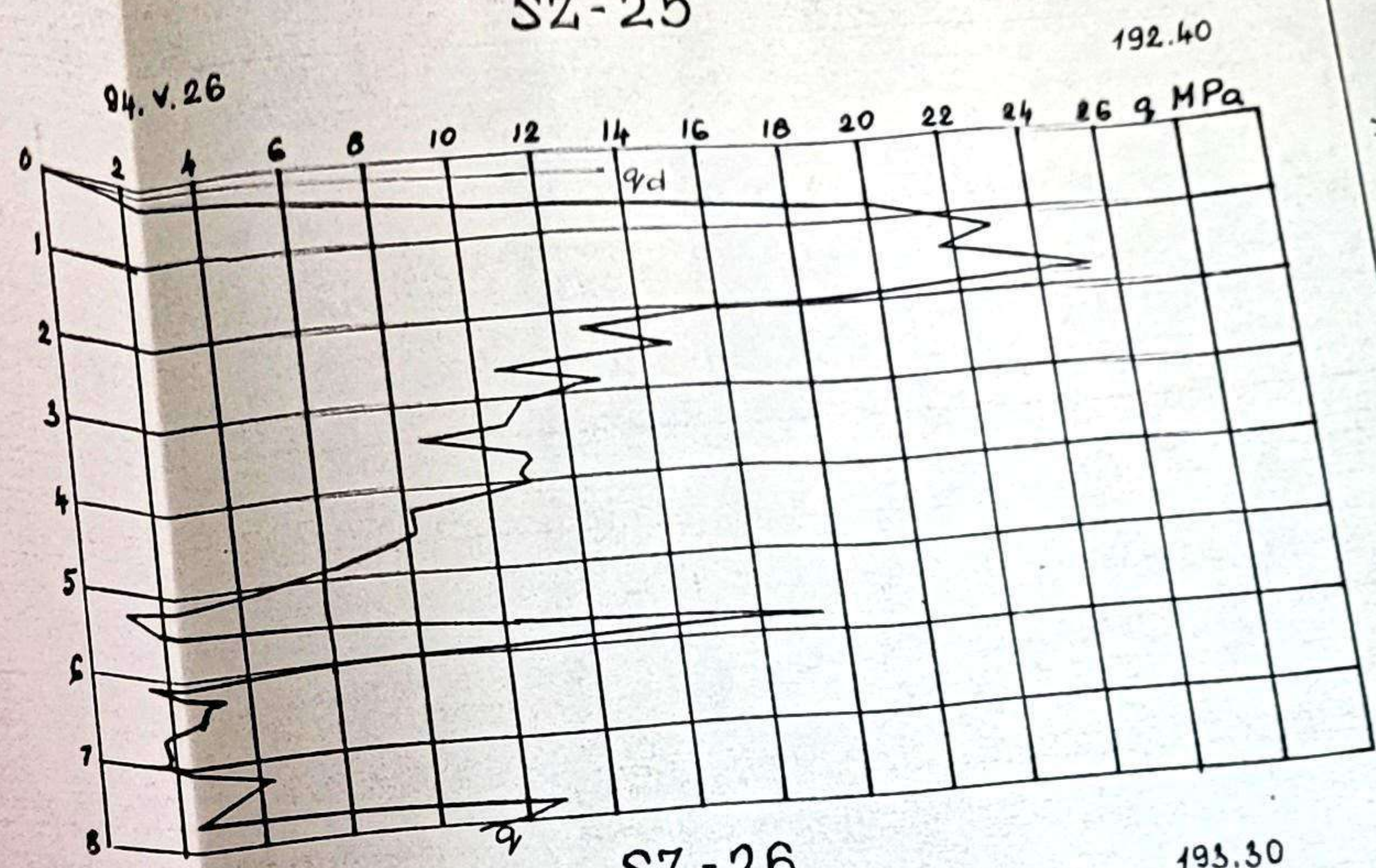
1994. v. 26

Geologinis indėlis	Grunto aprašymas	1	3	4	5	6	7	8	9
		1.9	191.40	1.9			22.0		
		3.1	190.20	1.2			6.0		
		4.0	189.30	0.9			20.0		

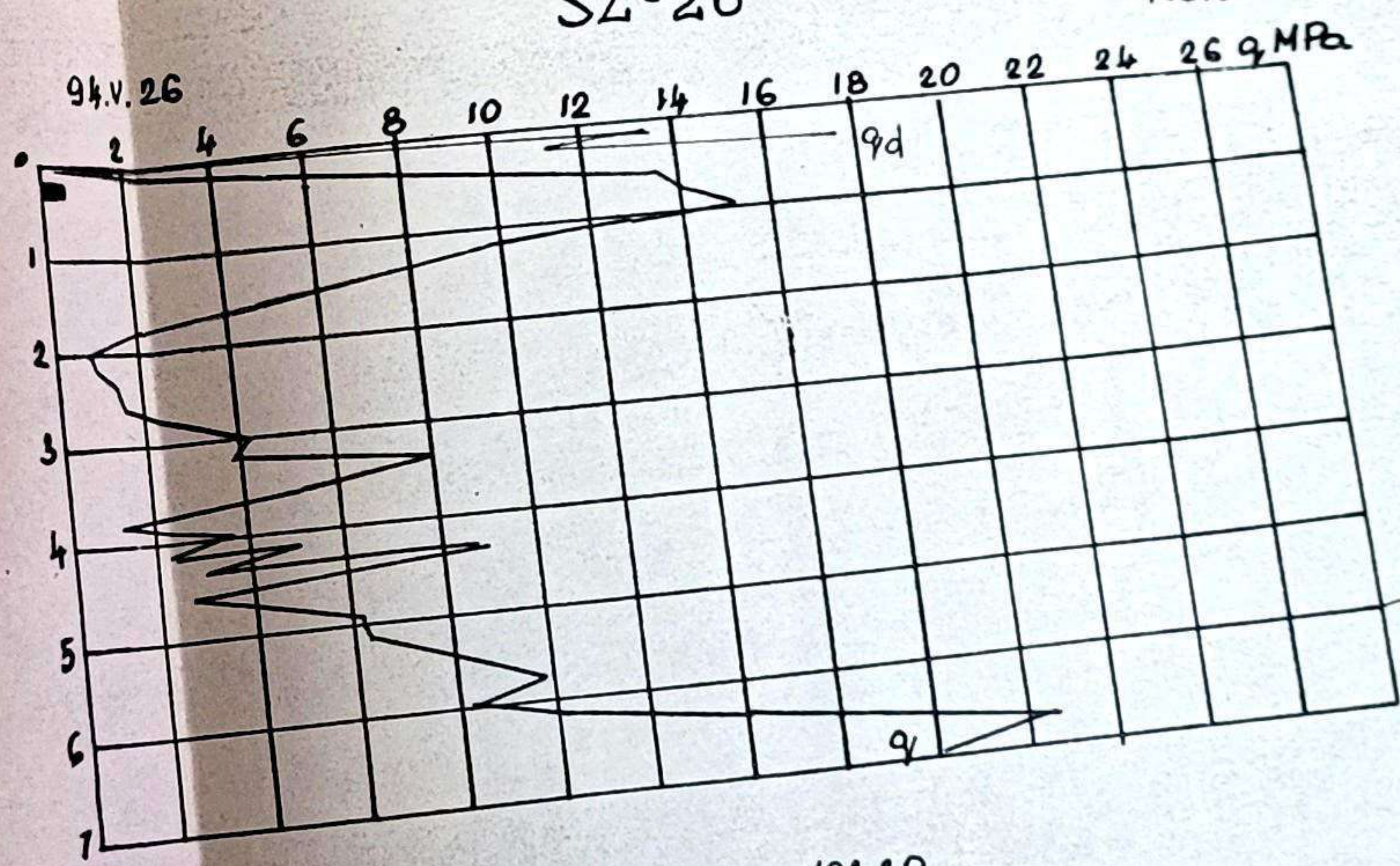


SZ-24

SZ-25

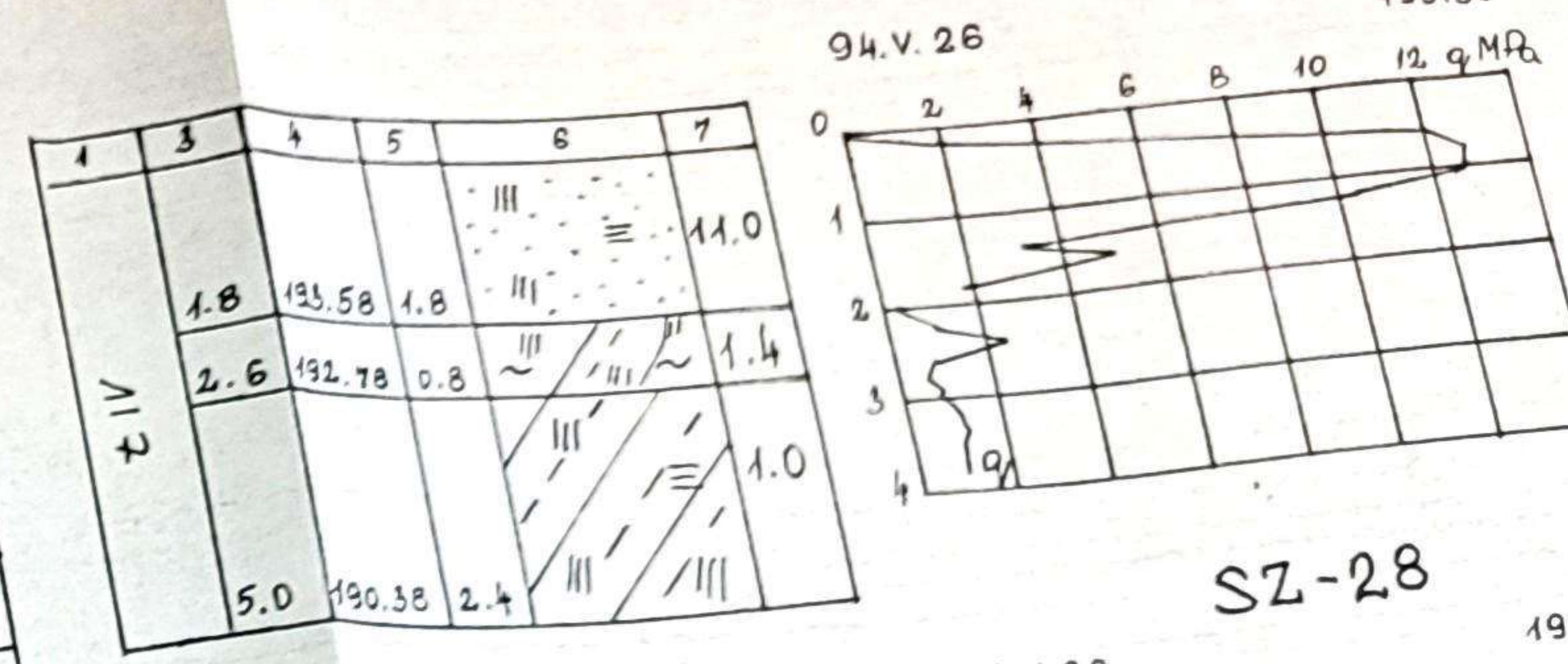


SZ-26

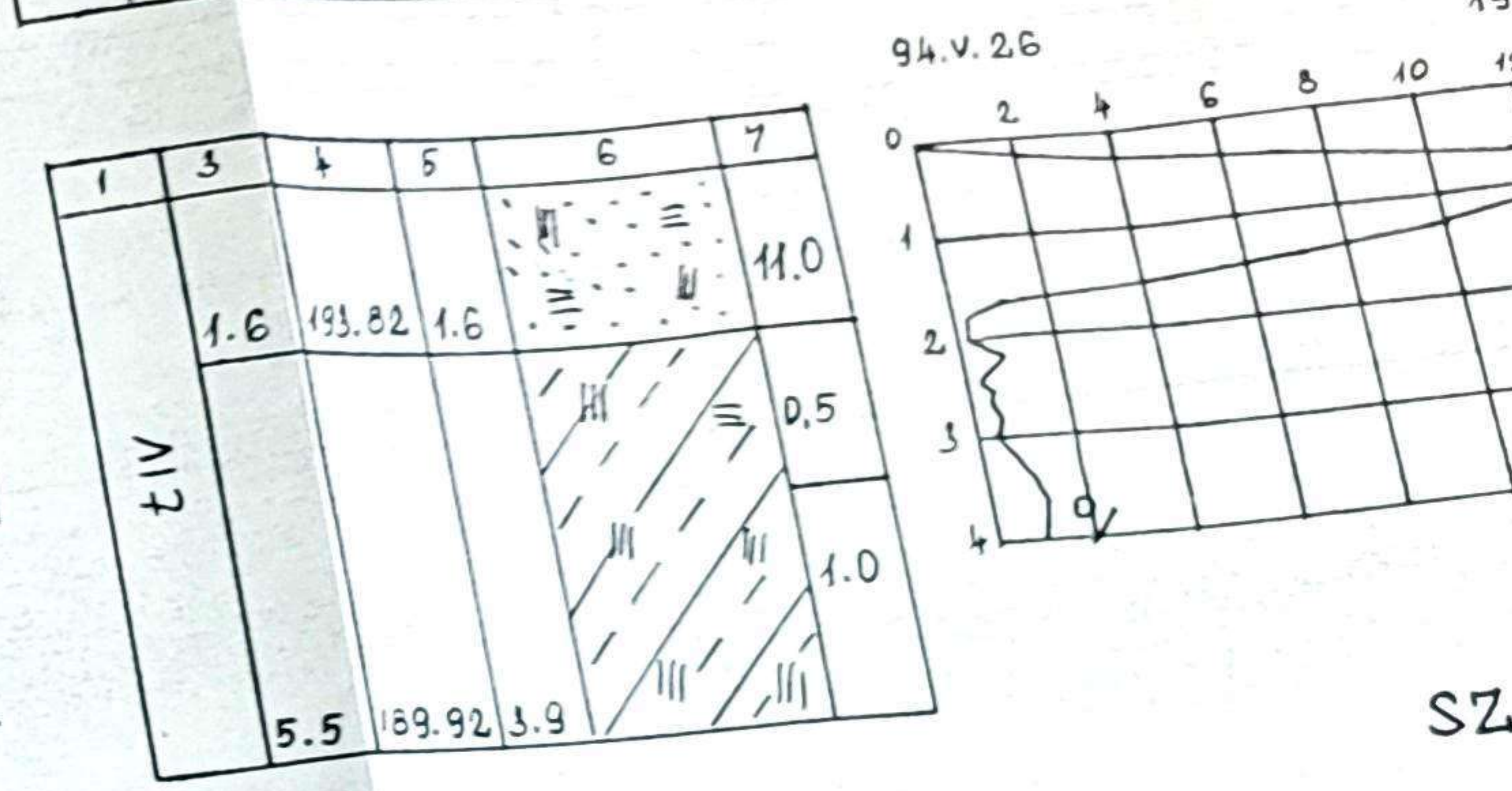


SZ-24

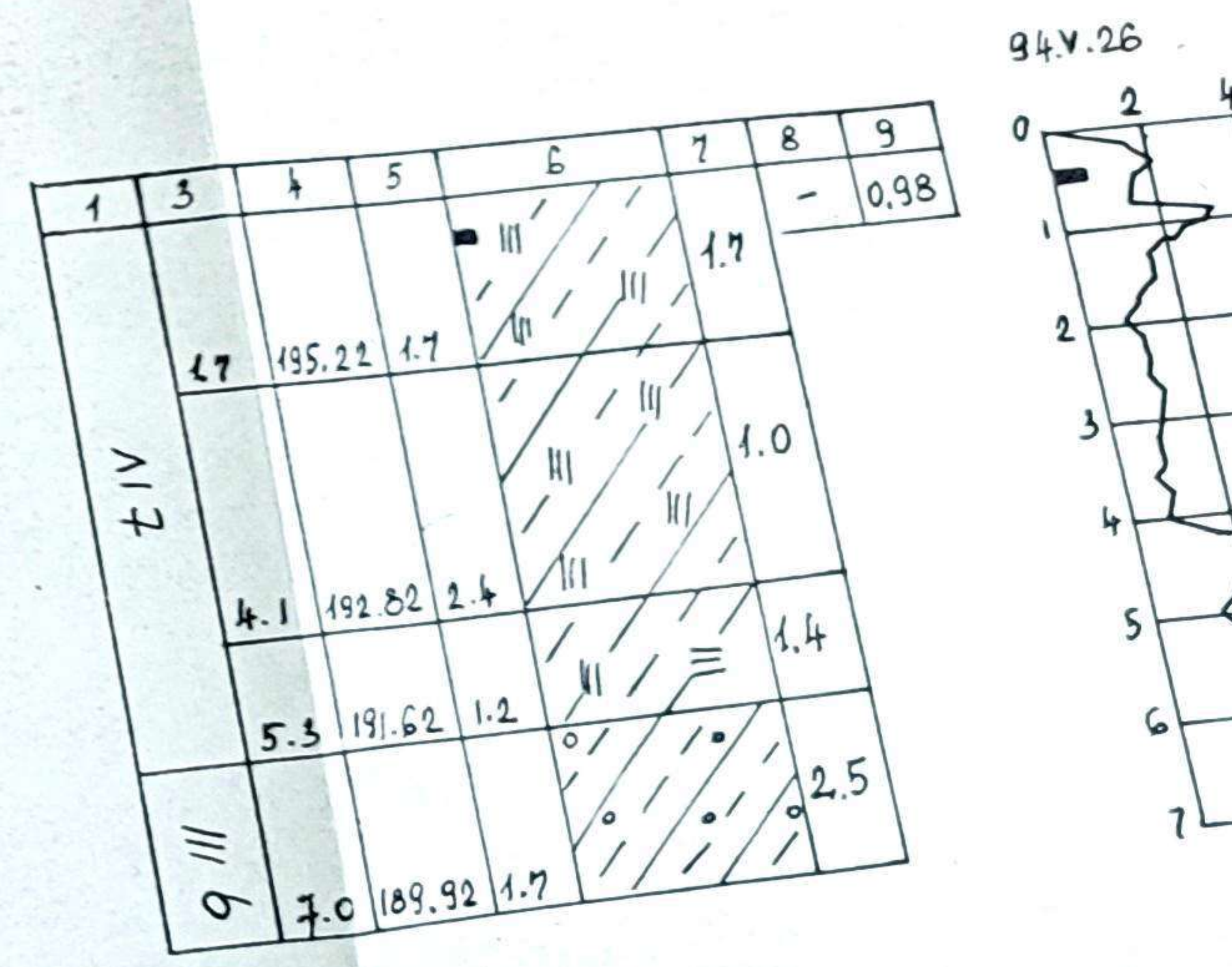
SZ-27



SZ-28



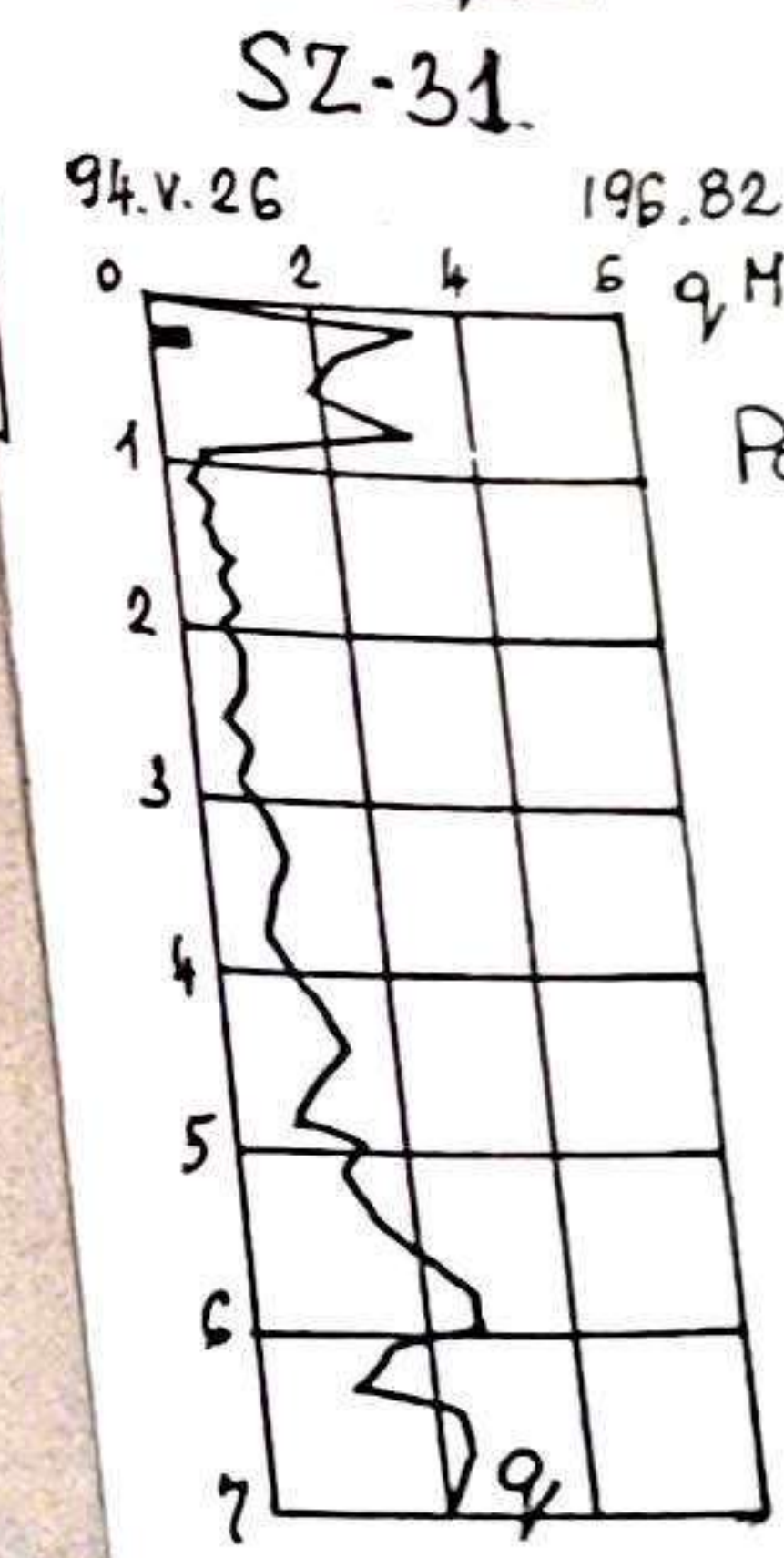
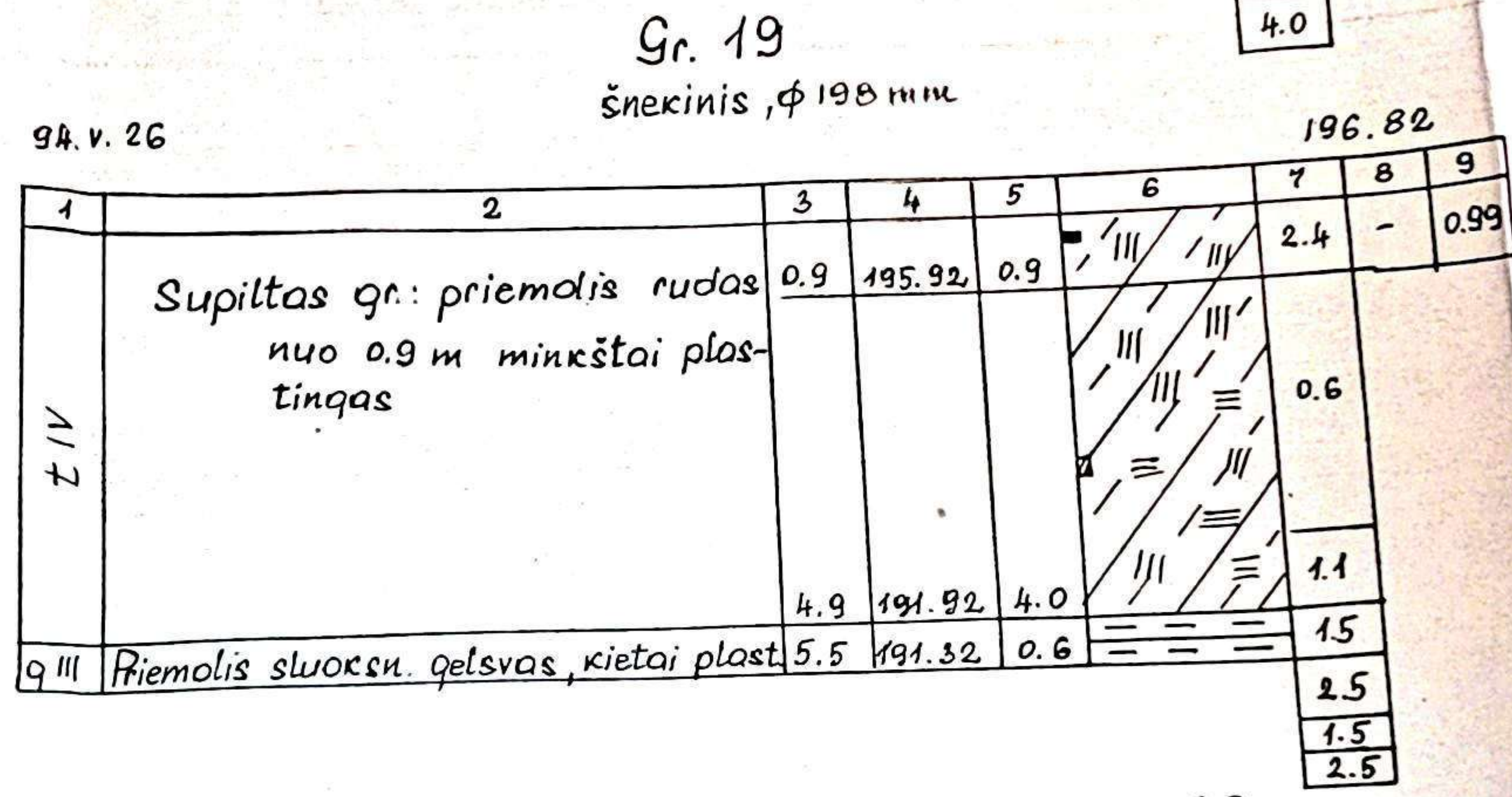
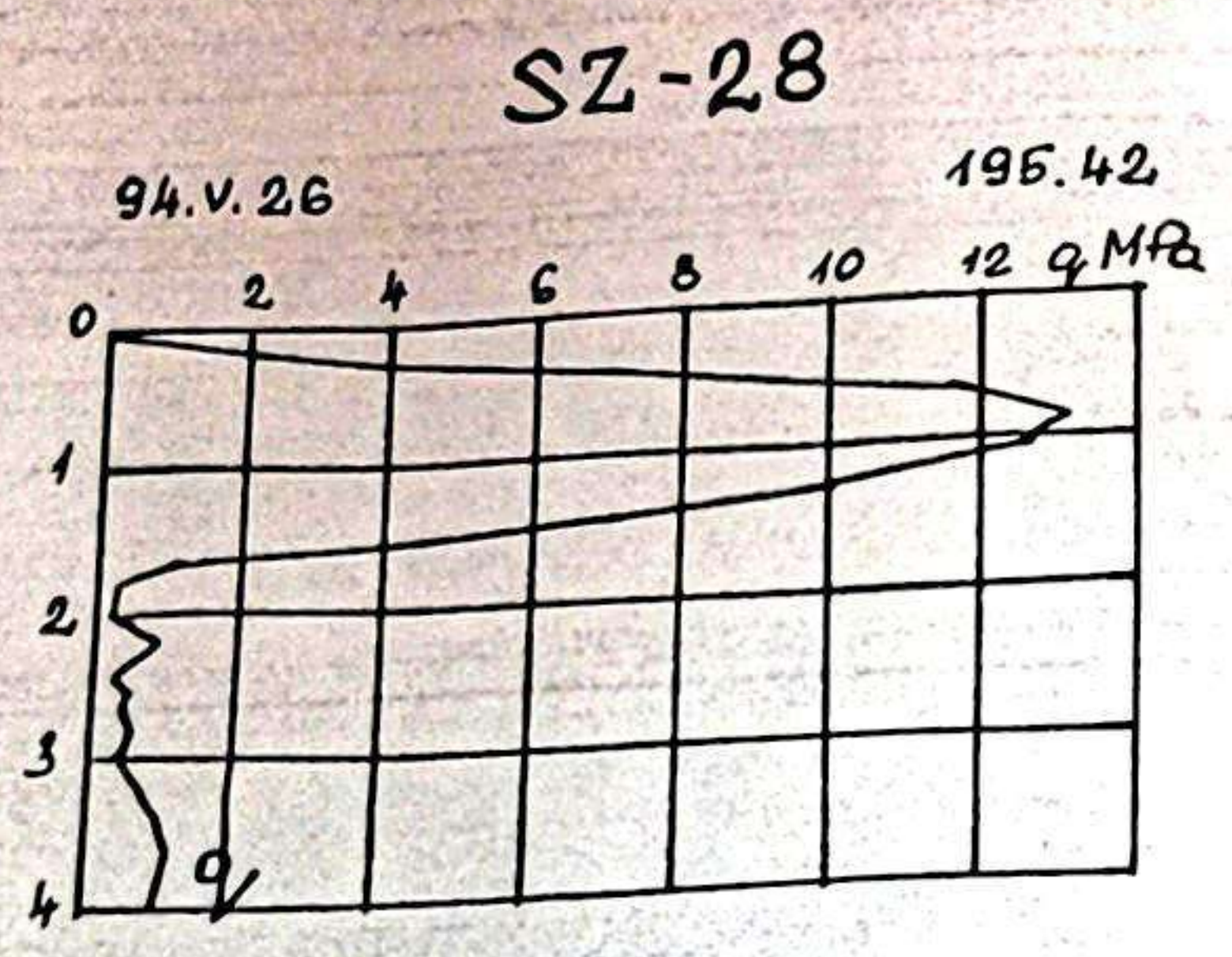
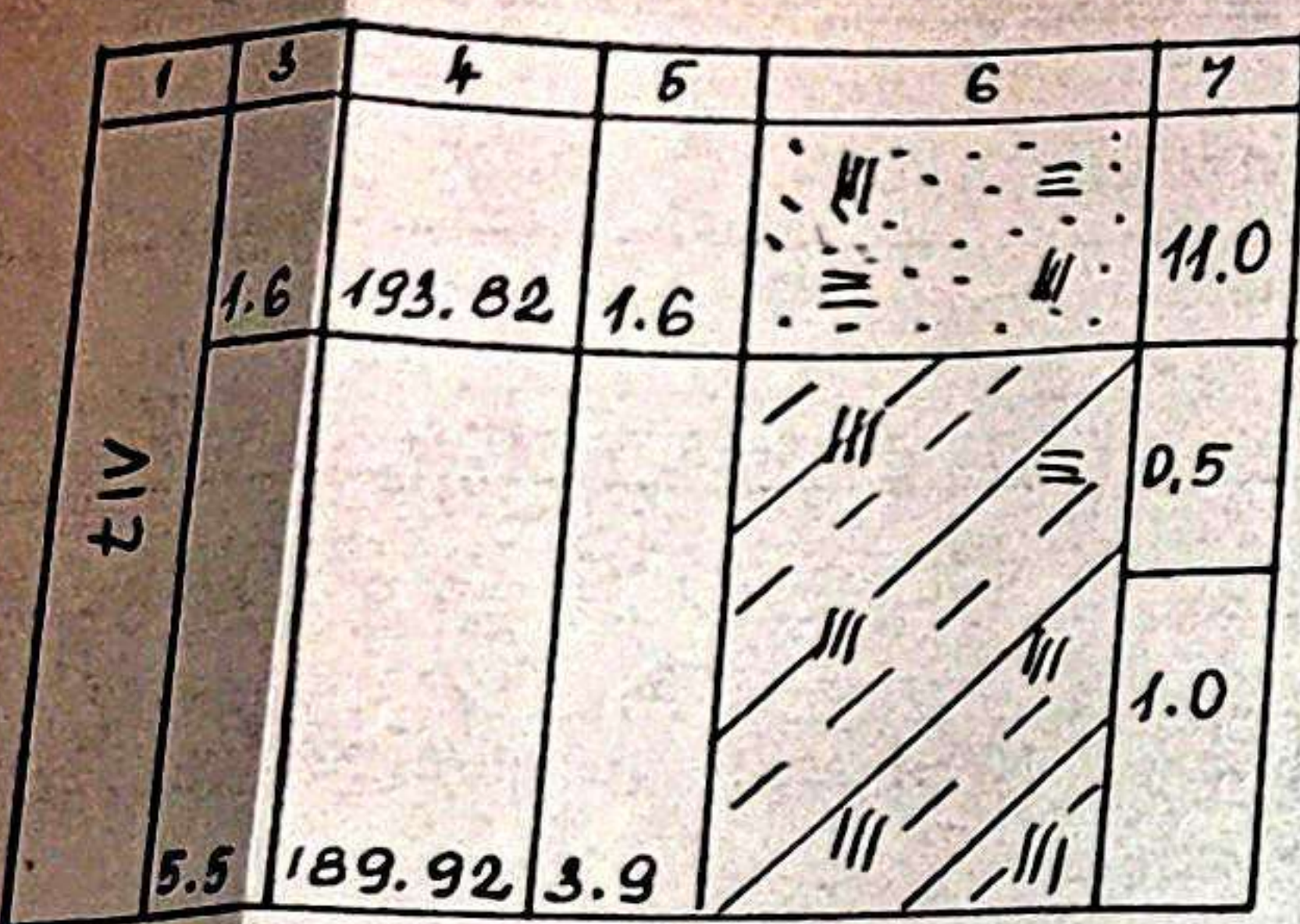
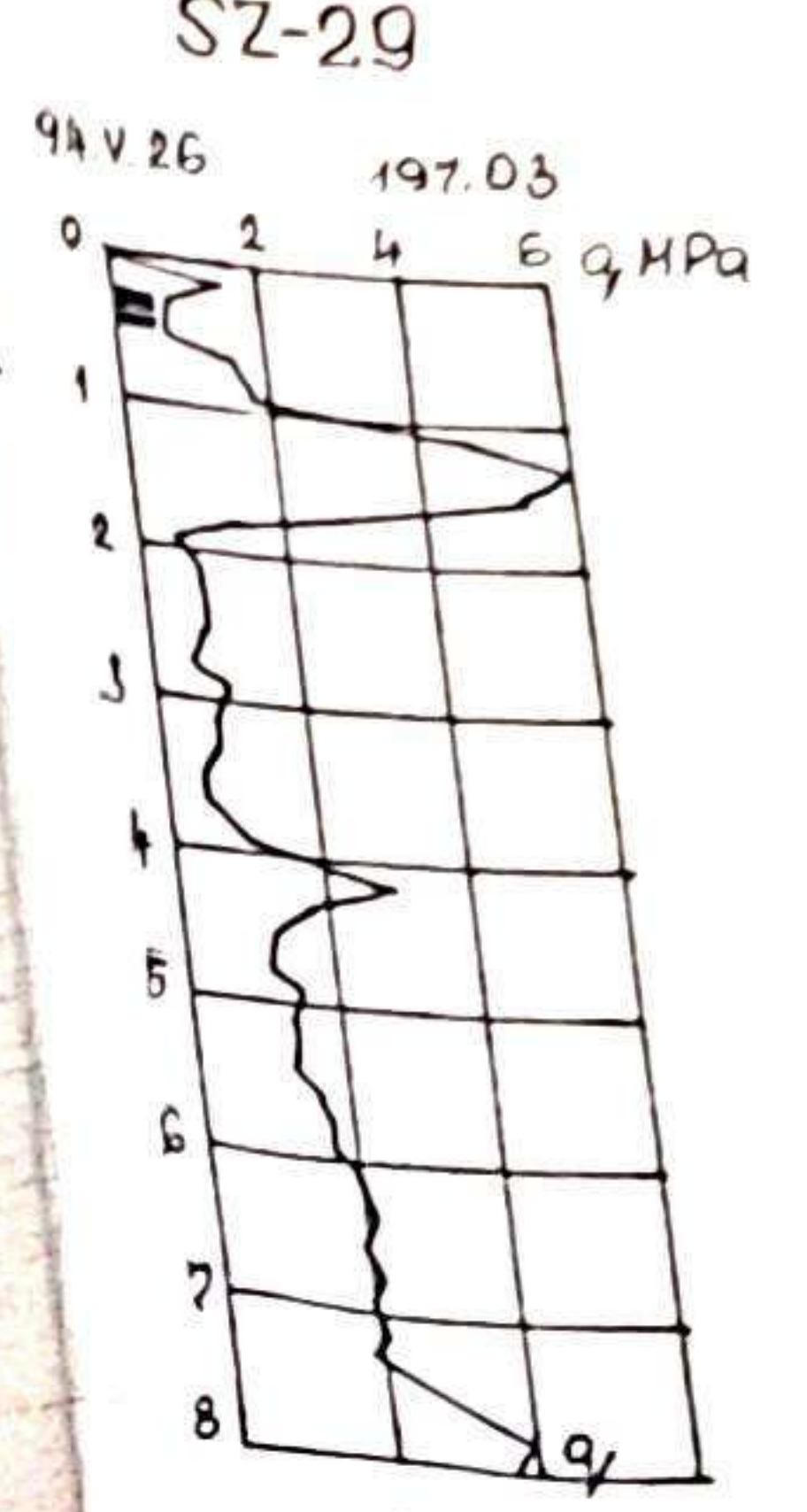
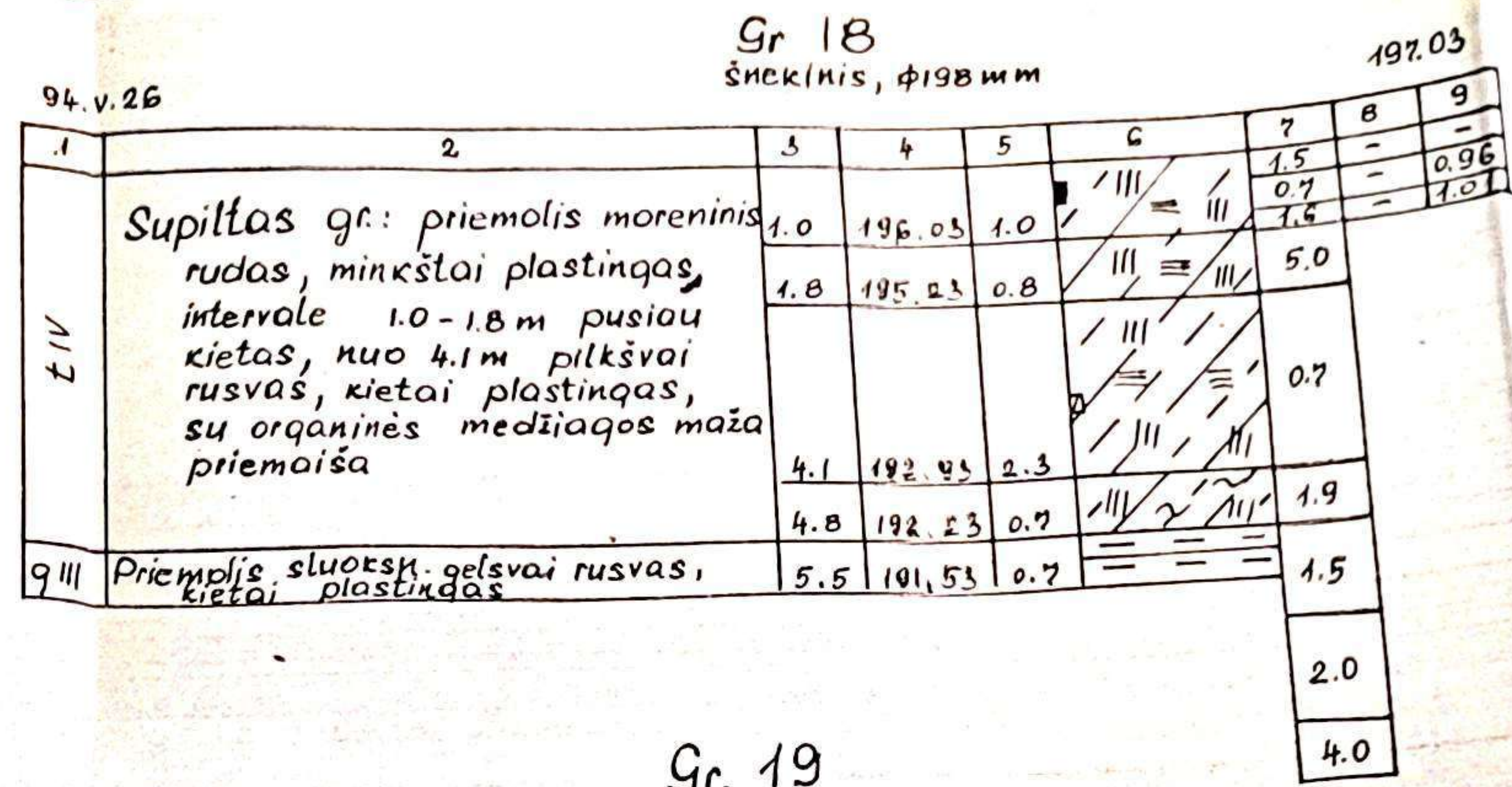
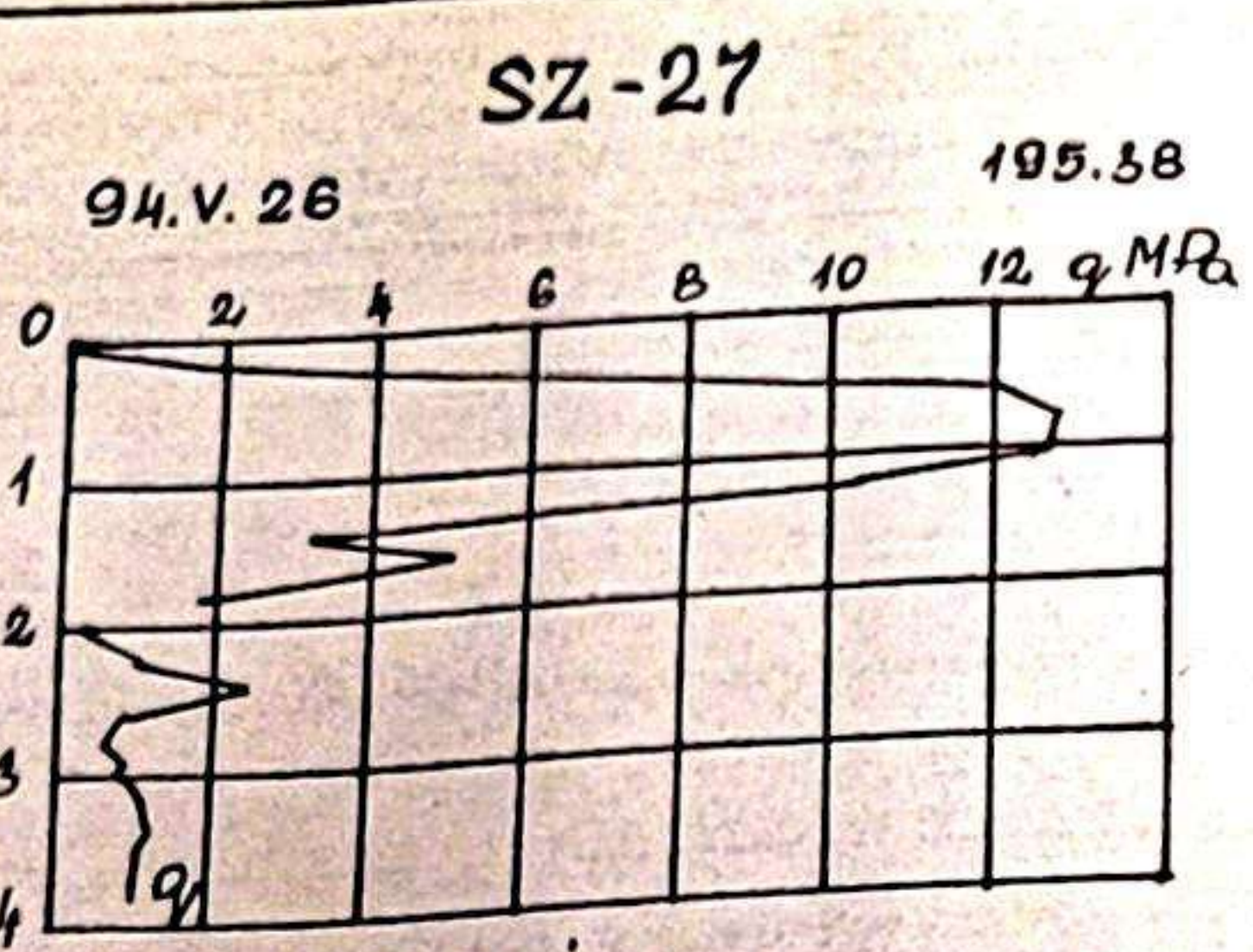
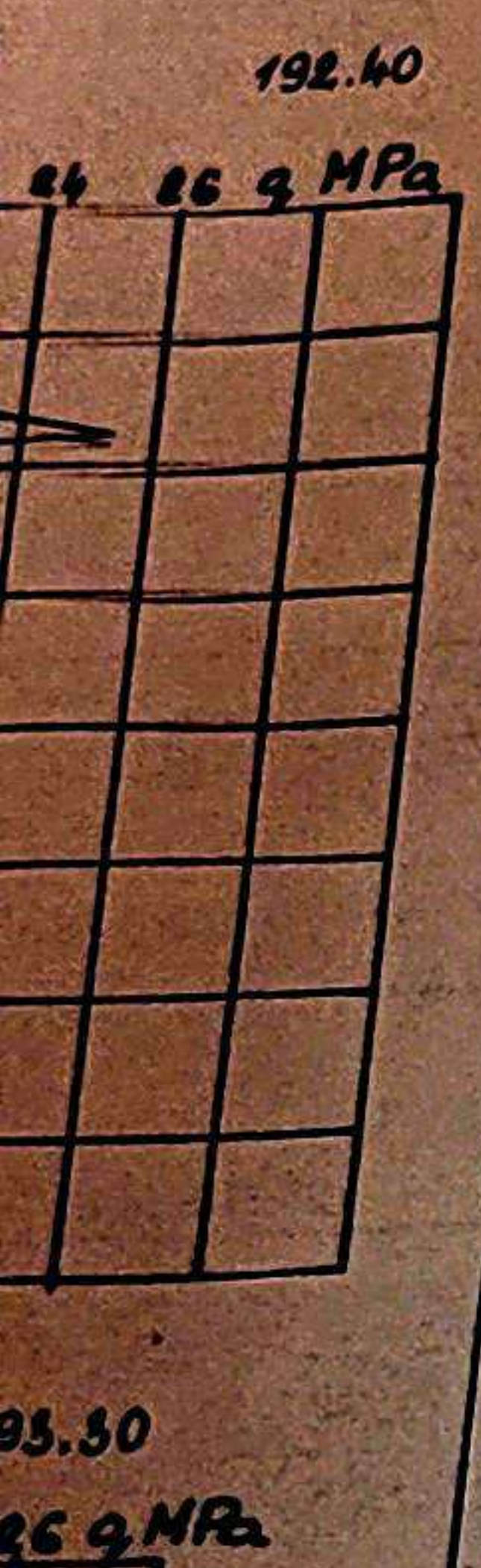
SZ-



94.v.26



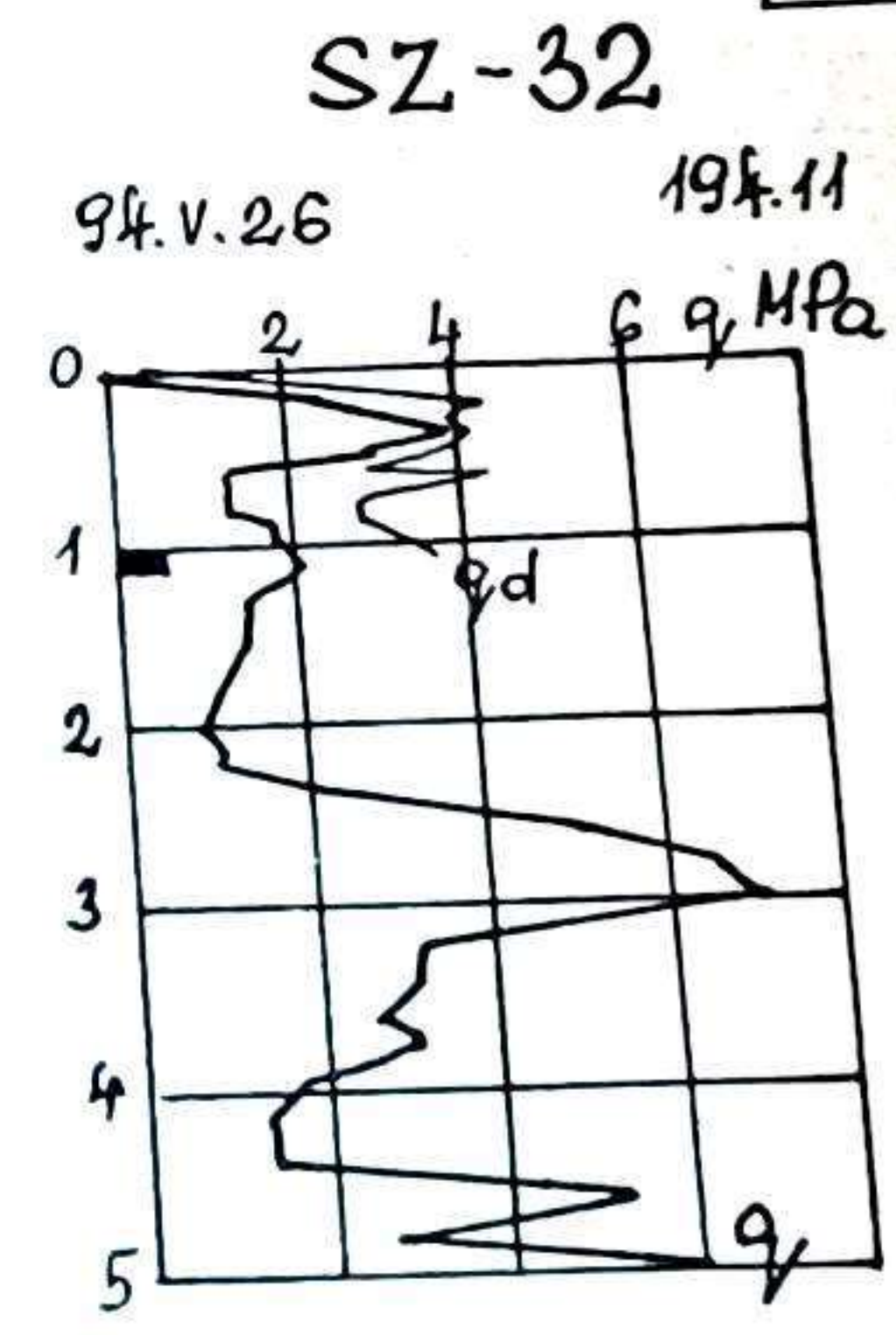
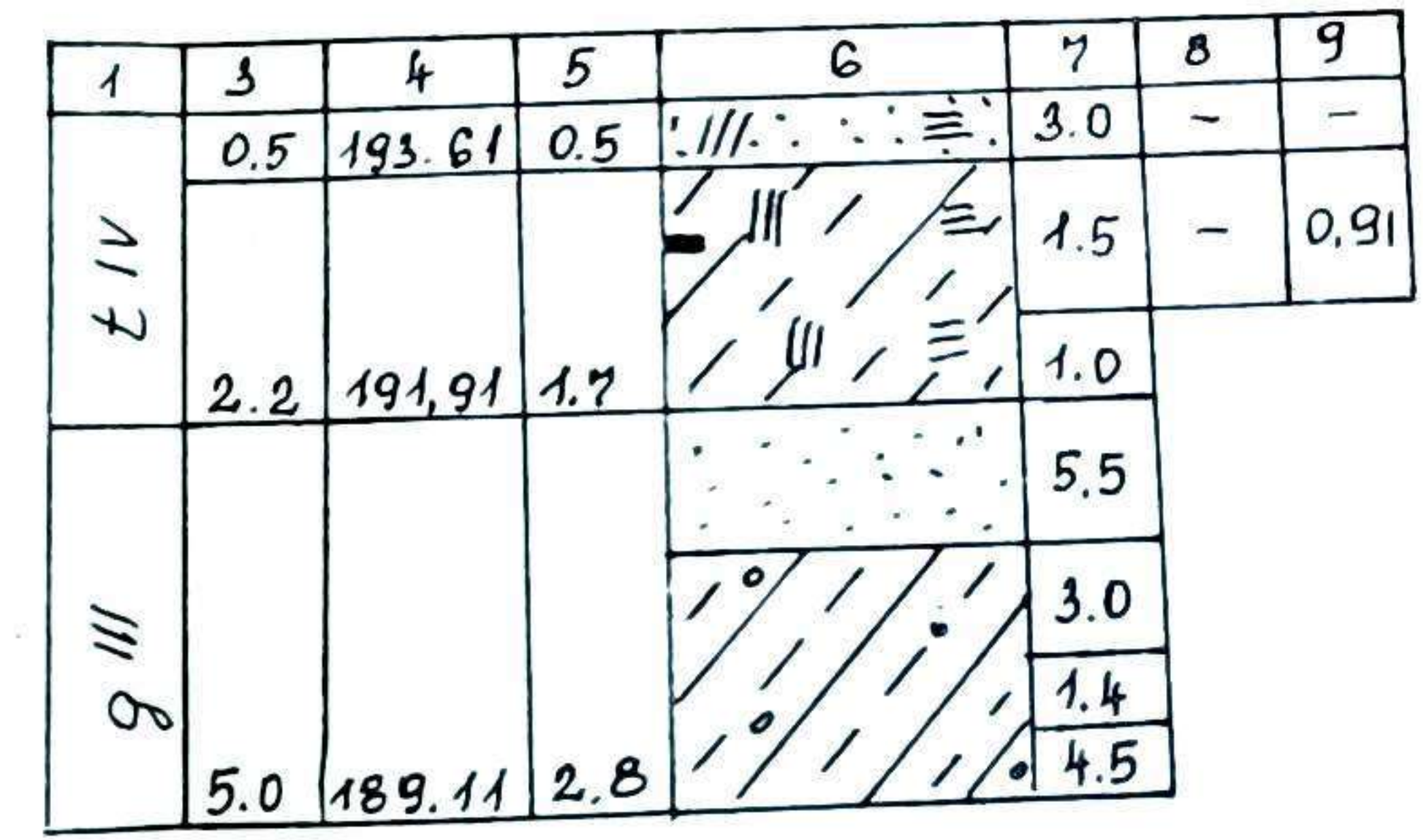
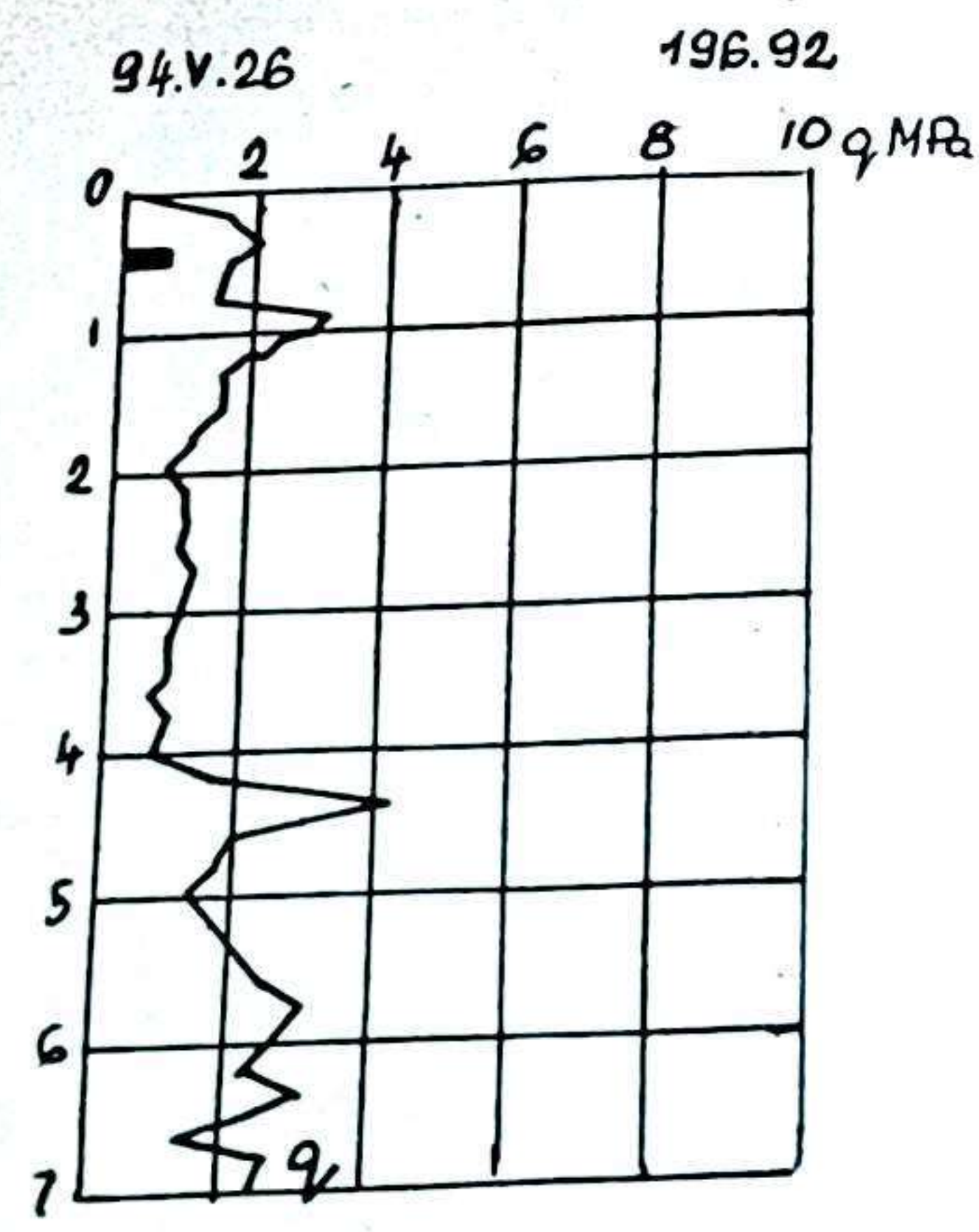
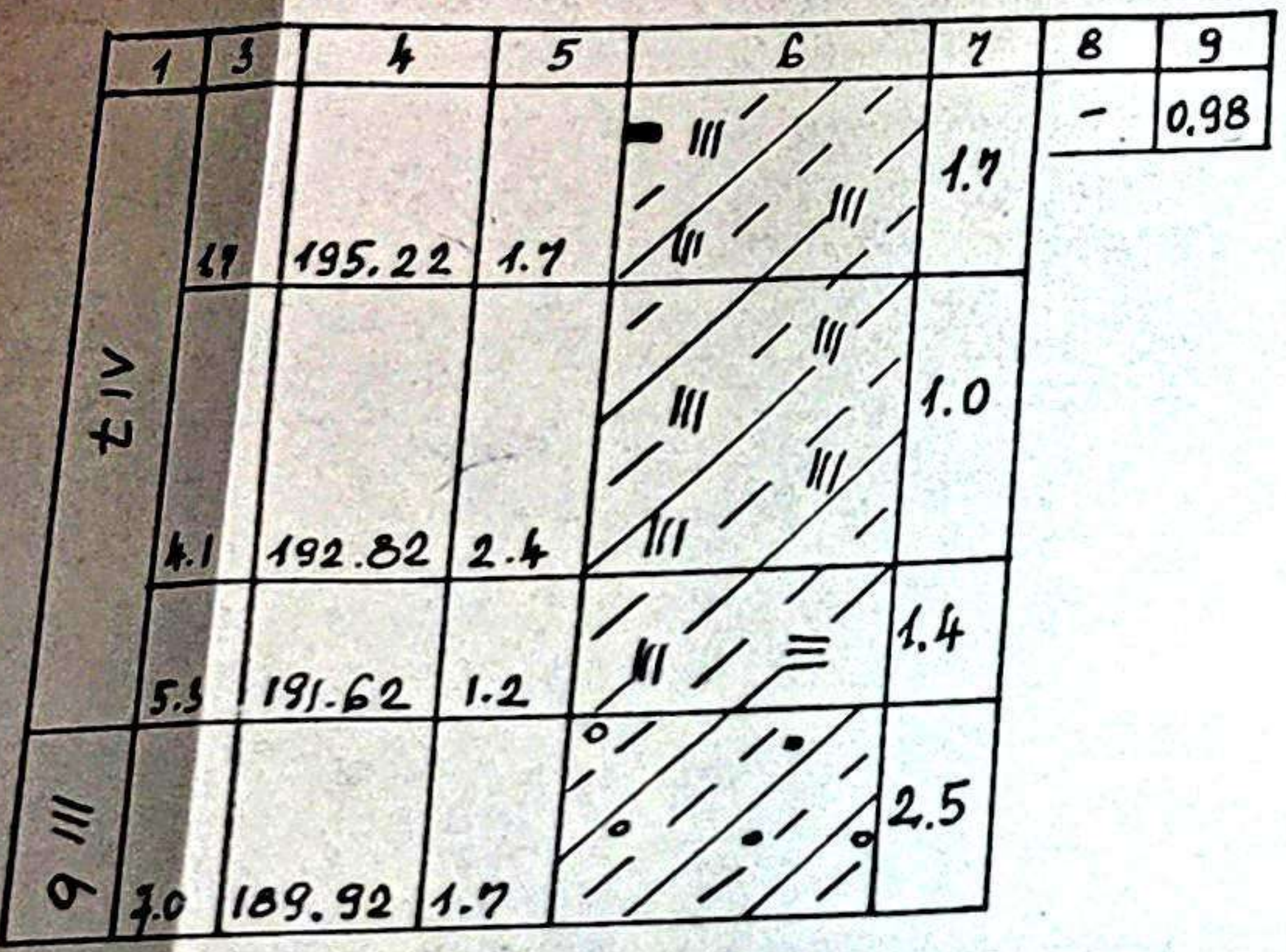
94.v.26



Pastaba: visi SZ priimti už galutinius rezultatus, išskyrus!

vietaj SZ-29 (v.26) žiūrėti vėlesnius (v.27) DZ 25, 26, 27

vietaj SZ-32 (v.26) žiūrėti vėlesnius (v.14) SZ-44 ir 45 ir (v.27) DZ-28

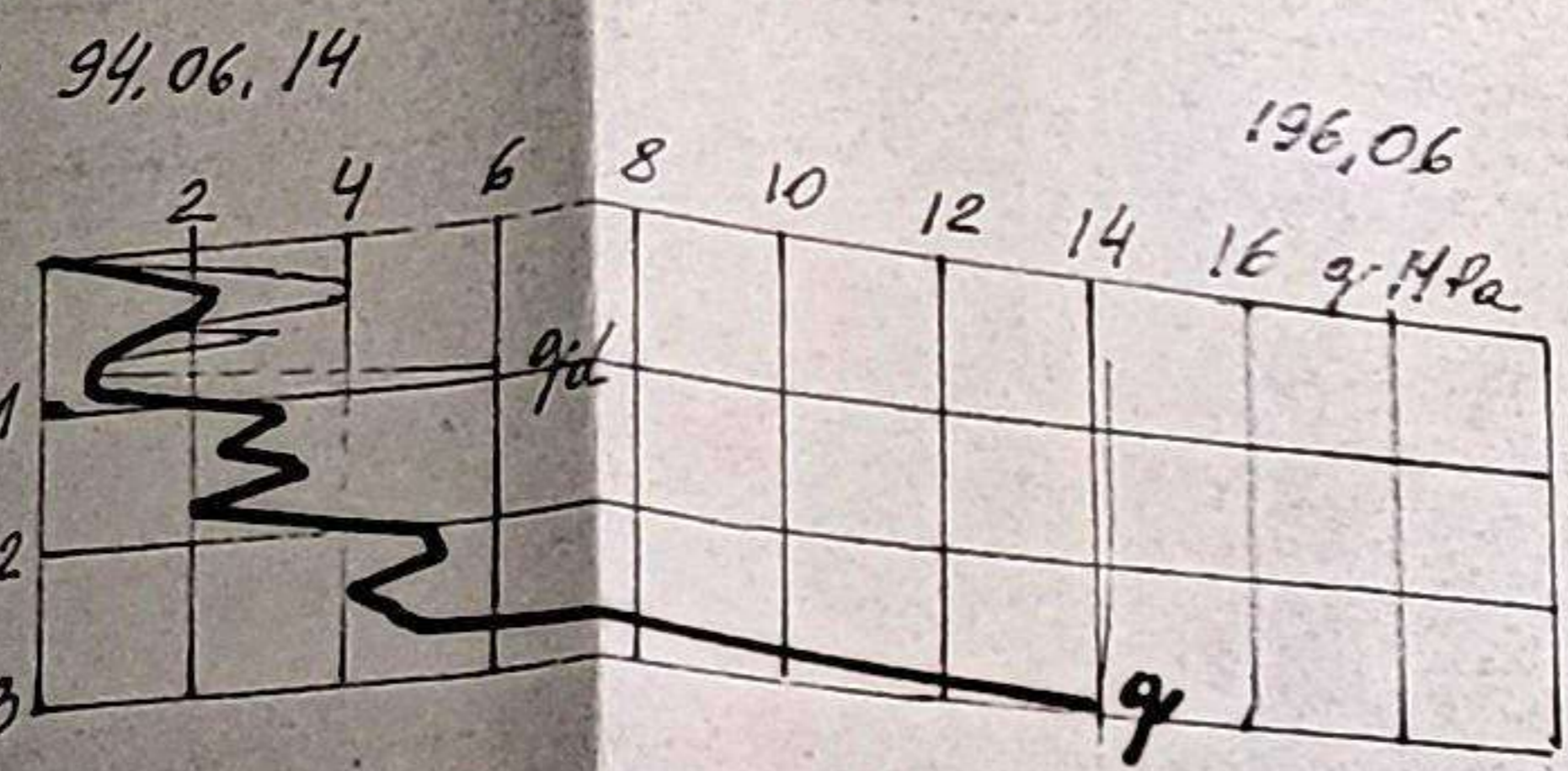


**iti** UAB „KAUNO INŽINERINIAI TYRINĖJIMAI“

PAREIGOS	PAVARDE	PARASAS	SEKTORIUS	GEOLOGIJOS
Sekt. v. kas	Šemetovas	[Signature]	KOMPLEKSAS	Kalvarijos muitinė
Ved. inž.	E. Maslauskienė	[Signature]	OBJEKTAS	Kelių pagrindo sutankinimo tyr.
Geologe	V. Gegickienė	[Signature]	BRĖŽINYS	Grežinių Nr 16-19 ir statinio 20 SZ 24-32 grafikai
UŽSAKOVAS	ITI KOMPL. Nr	MASTELIS	DALIS	DATA
AB „Kauno žemkasy“	031-9112	v 1:100	Inžin.-geolog.	IX

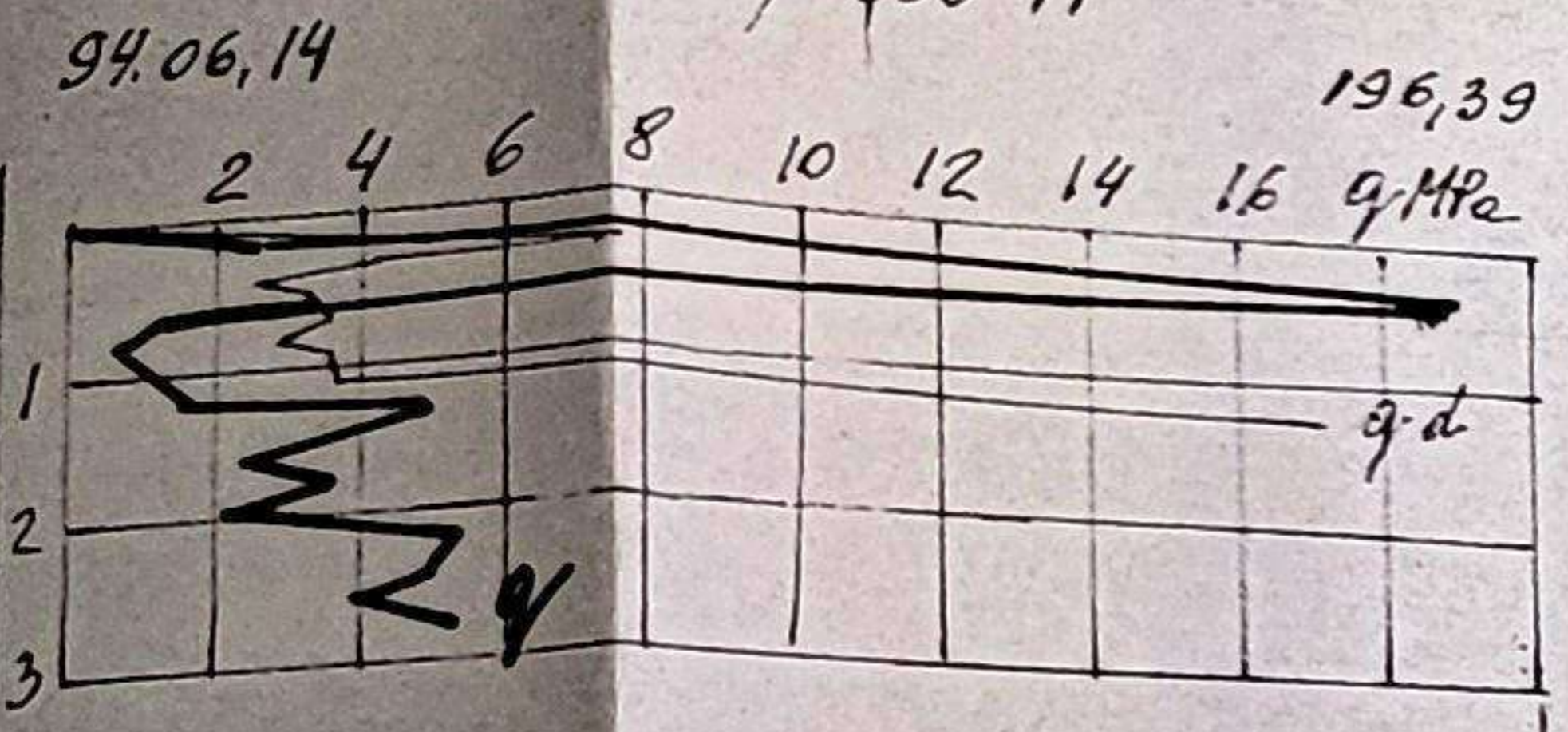
Geologinis indėlis	Stulpelis	Stip. pagal SZ	Pavyzdžio gylyje
0,7	195,36	0,7	2,0
1,1	194,96	0,4	0,8
3,0	193,06	1,9	4,5

SZ-40, DZ-10



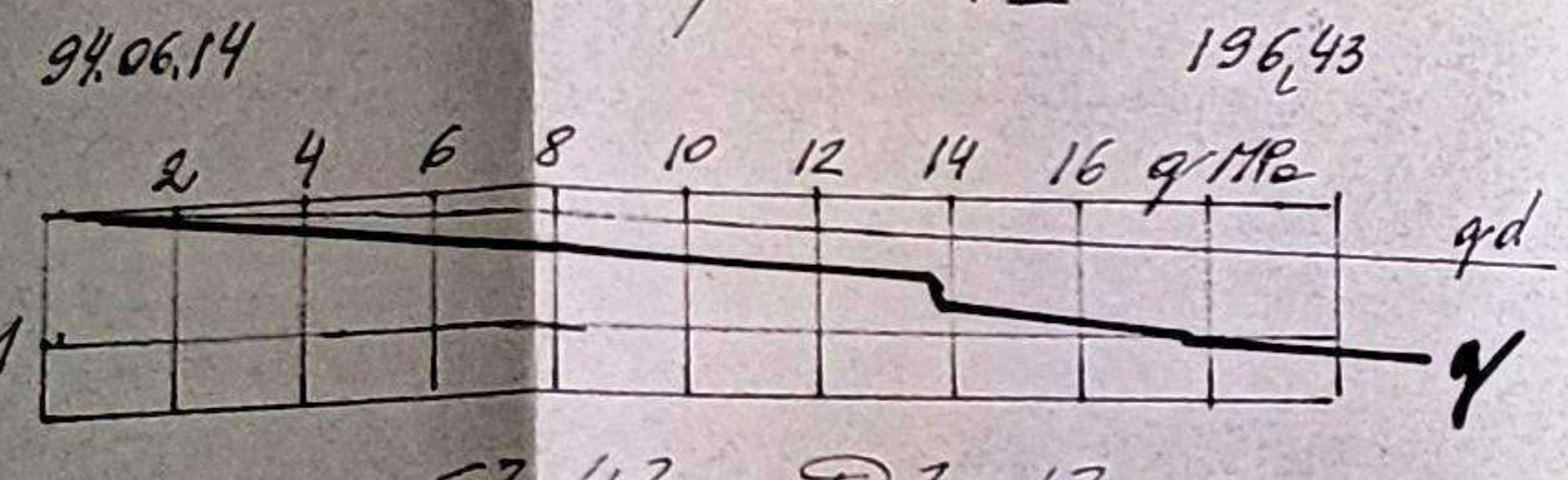
1	3	4	5	6	7	8	9
0,6	195,79	0,6	3,0	15	0,97		
1,2	195,19	0,6	1,0				
3,0	193,39	1,8	5,0				

SZ-41, DZ-11



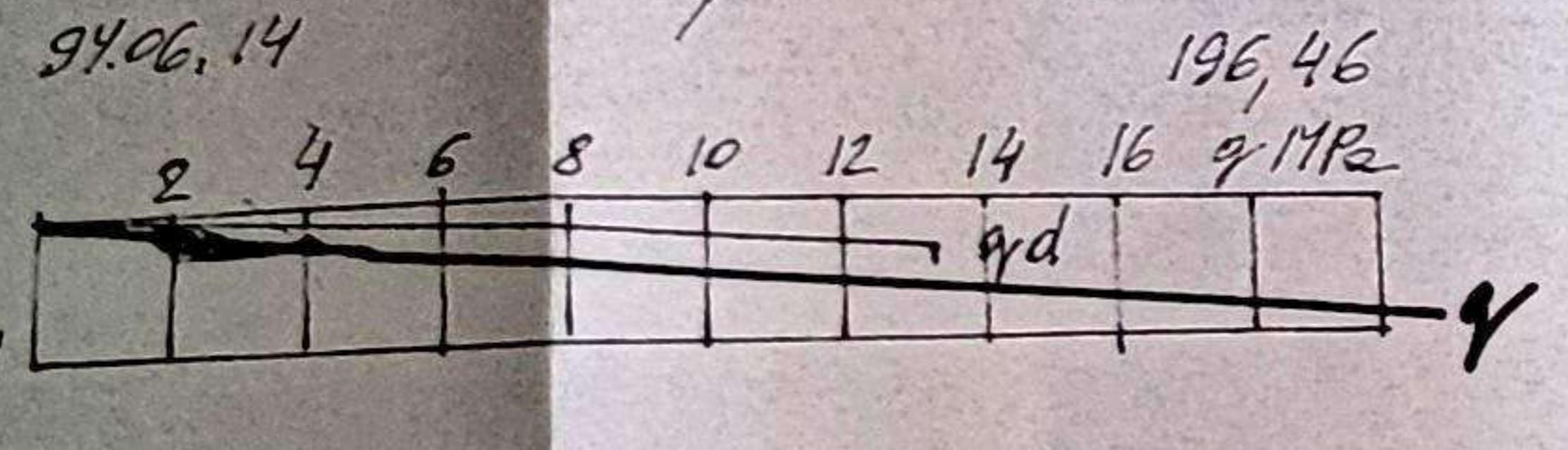
1	3	4	5	6	7	8	9
1,5	194,93	1,5	14,0	49	1,01		

SZ-42, DZ-12



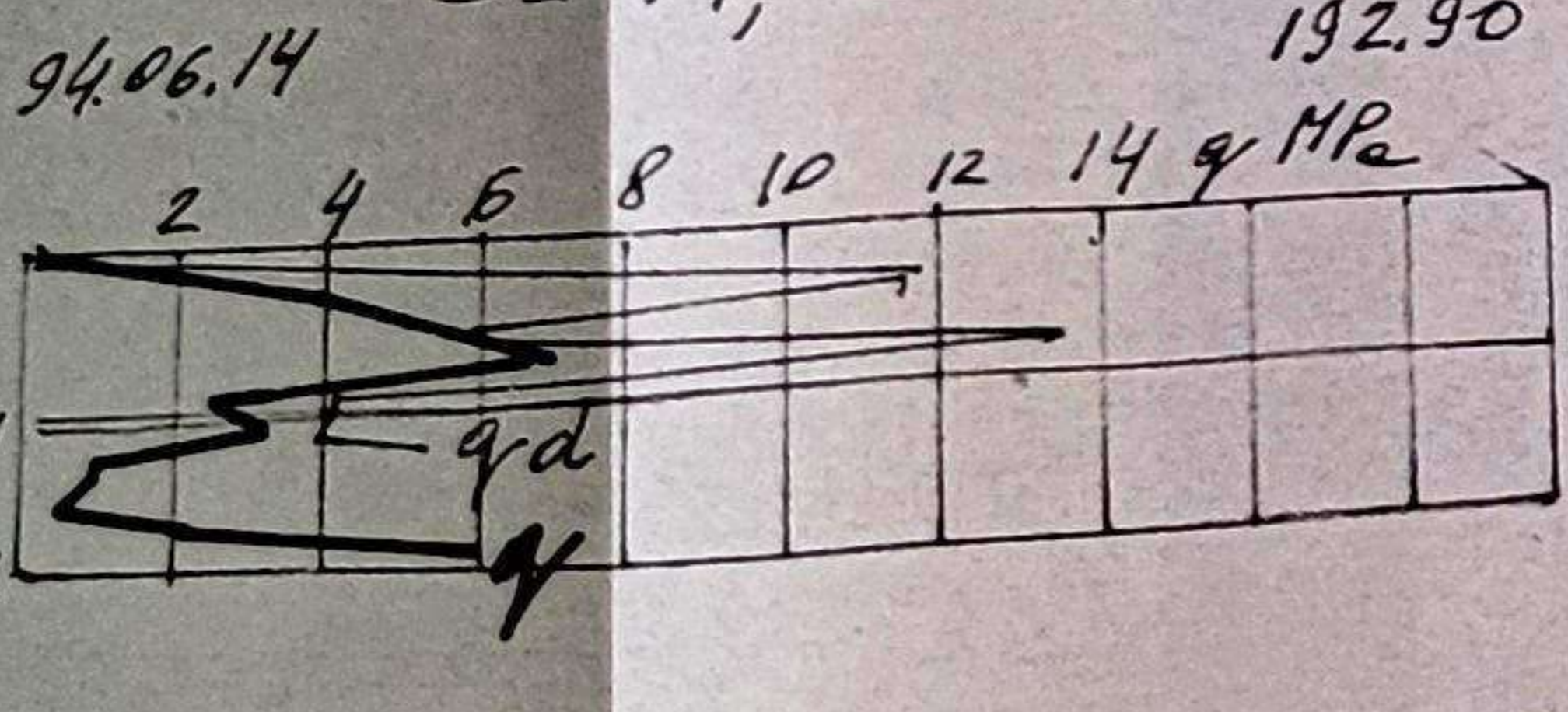
1	3	4	5	6	7	8	9
1,0	195,46	1,0	14,0	24	1,01		

SZ-43, DZ-13



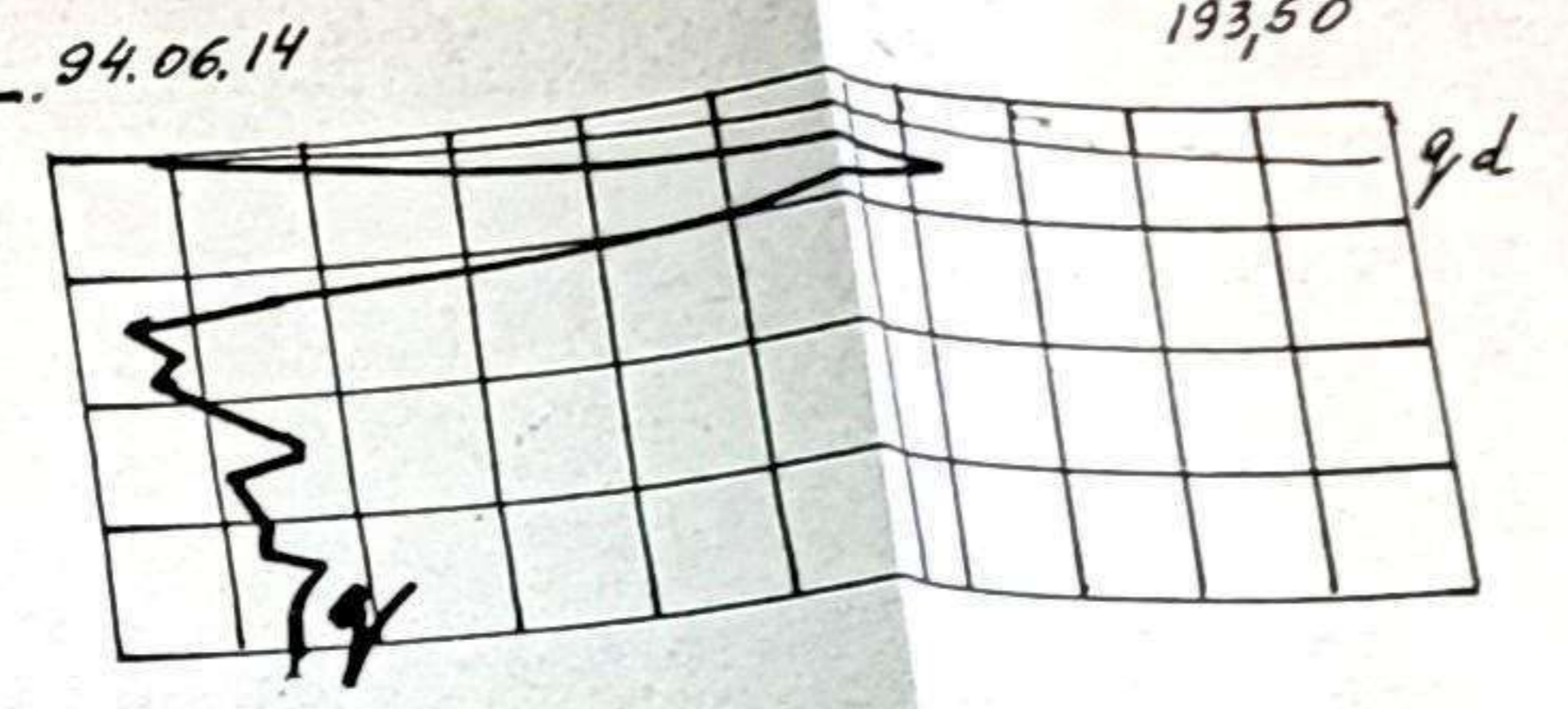
1	3	4	5	6	7	8	9
1,0	191,90	1,0	5,0	30	1,02		
1,5	191,40	0,5	0,6				
2,0	190,90	0,5	5,0				

SZ-44, DZ-14



1	3	4	5	6	7	8	9
1,4	194,10	1,4	10,0	75	0,98		
2,2	191,30	0,8	1,5				
4,0	189,50	1,8	2,5				

SZ-45, DZ-15



94.06.14

Gr. 24 Šnek. φ 198mm 196,00

1	2	3	4	5	6
Supiltas priemolis juodas su org. medži. priemaiša, minkštai plastingas	1,4	194,60	1,4		
Supiltas priemolis molainis, rudas, minkštai plastingas, intervala 5,8-6,8m tankiai plastingas	5,8	190,20	4,4		
Durpi juodai ruda	6,8	189,20	1,0		
Priemolis melnas minkštai plast.	10,1	185,90	3,3		
	10,5	185,50	0,4		
	11,0	185,00	0,5		

94.06.14

Gr. 25 Šnek. φ 198mm 194,76

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Supiltas priemolis su dirvožemiu, pilkas, plastingas	2,3	192,46	2,3			2,5	12	0,96
Smėlis dulkingas, gelšvas vandeningas	3,6	191,16	1,3			4,0		1,0
								9,0

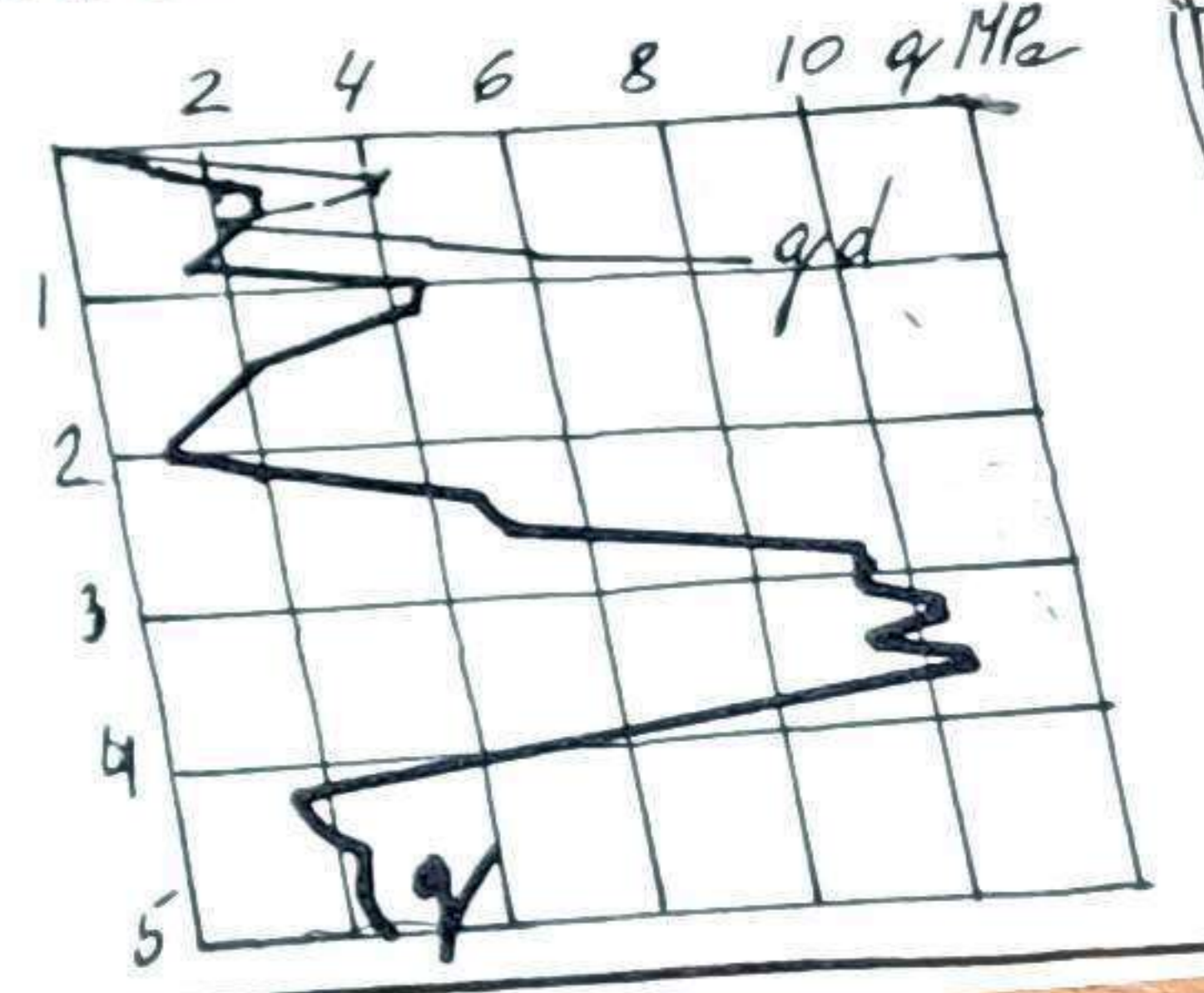
94.01.14

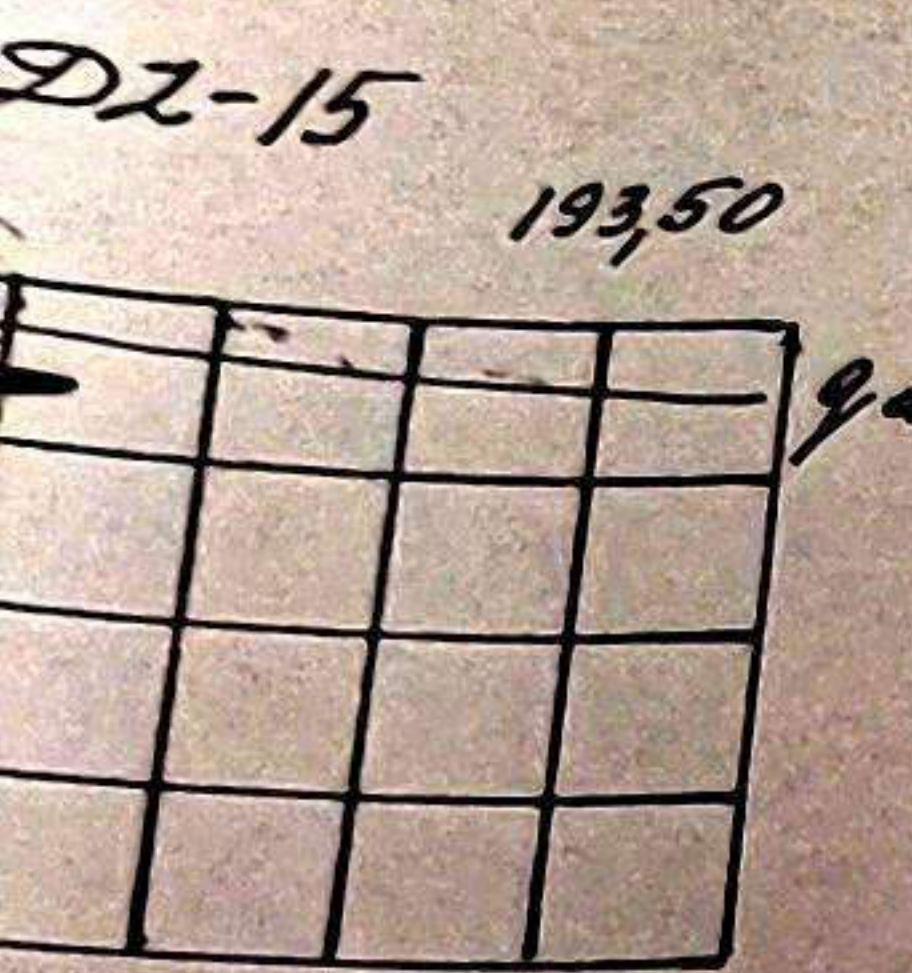
Grėž. Nr 2 Šnek.

1	2	3	4
Supiltas priemolis molainis, kietai plastingas, nuo 3,8m minkštai plastingas, nuo 5,0m juodas, su org. medži. priemaiša, su dirvožemiu, minkštai plastingas			
Durpi juoda, susistaldžiusi, nuo 8,6m su smulkiais smėlio grūtais			
Smėlis smulkus, meln., vandeningas			
Priemolis molainis, pilkas, kietai plastingas			

SZ-46, DZ-16

94.06.14 194,76





Grē. Nr 26 196,20  
3 nek. 4 198mm

94.06.14

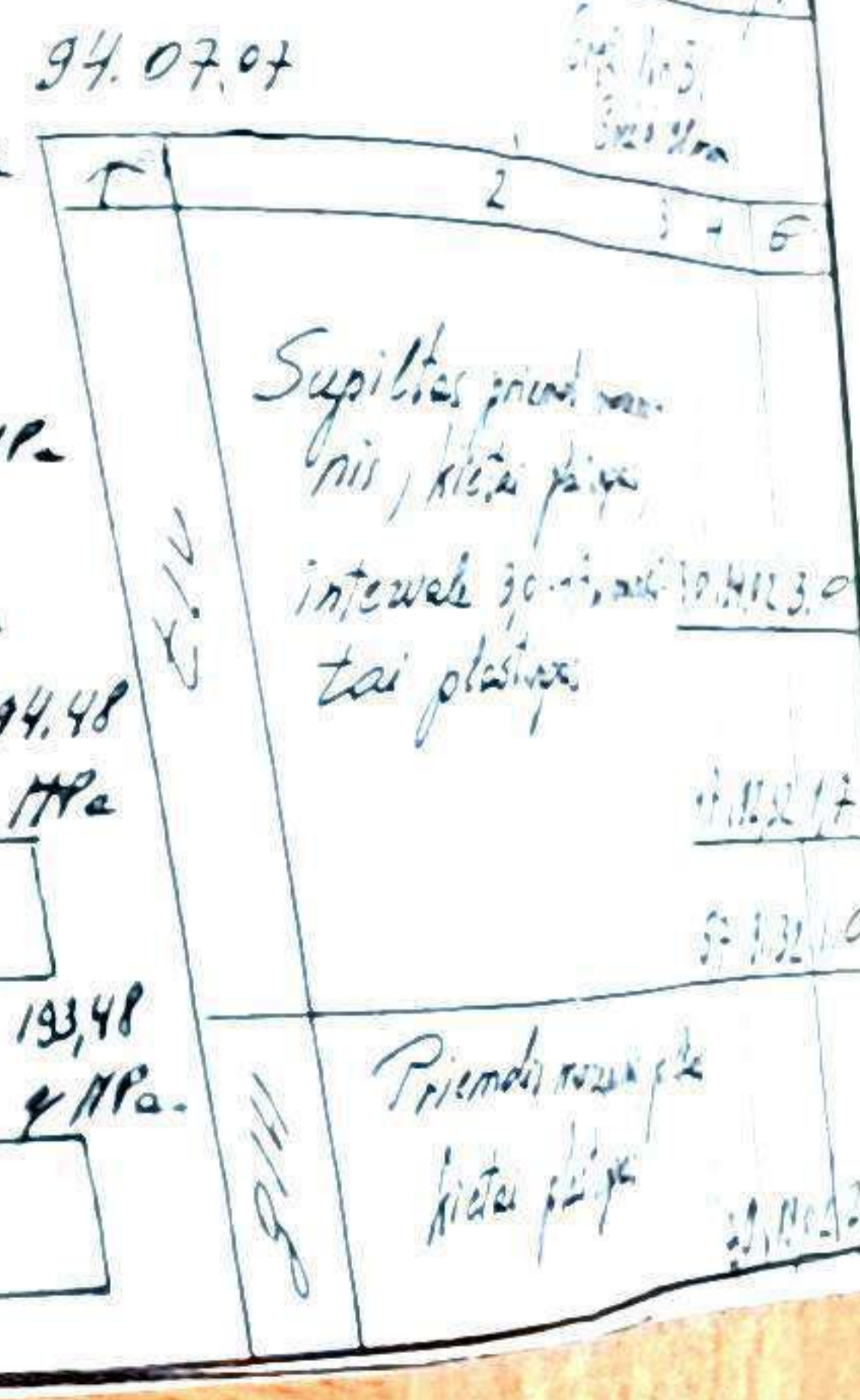
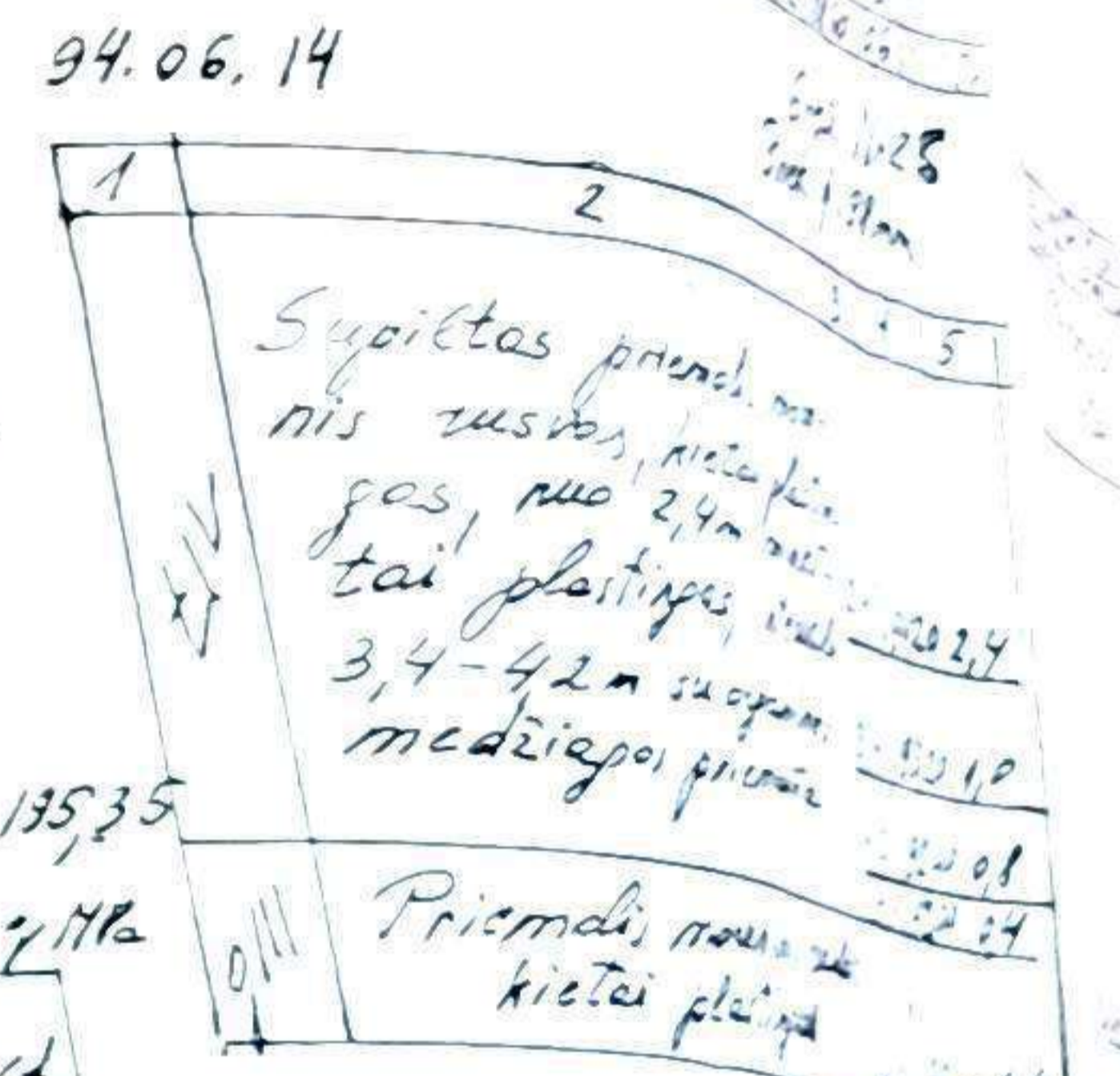
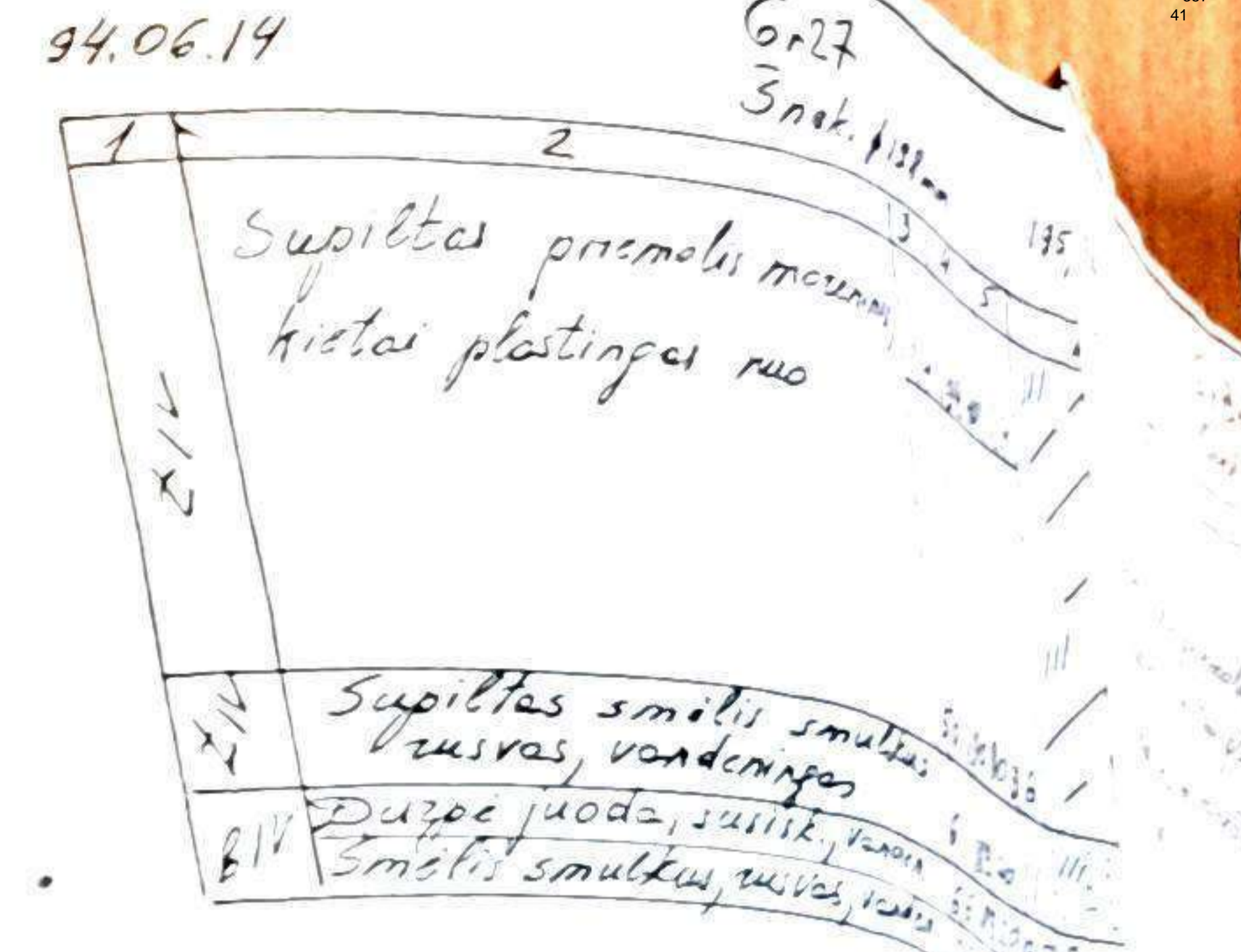
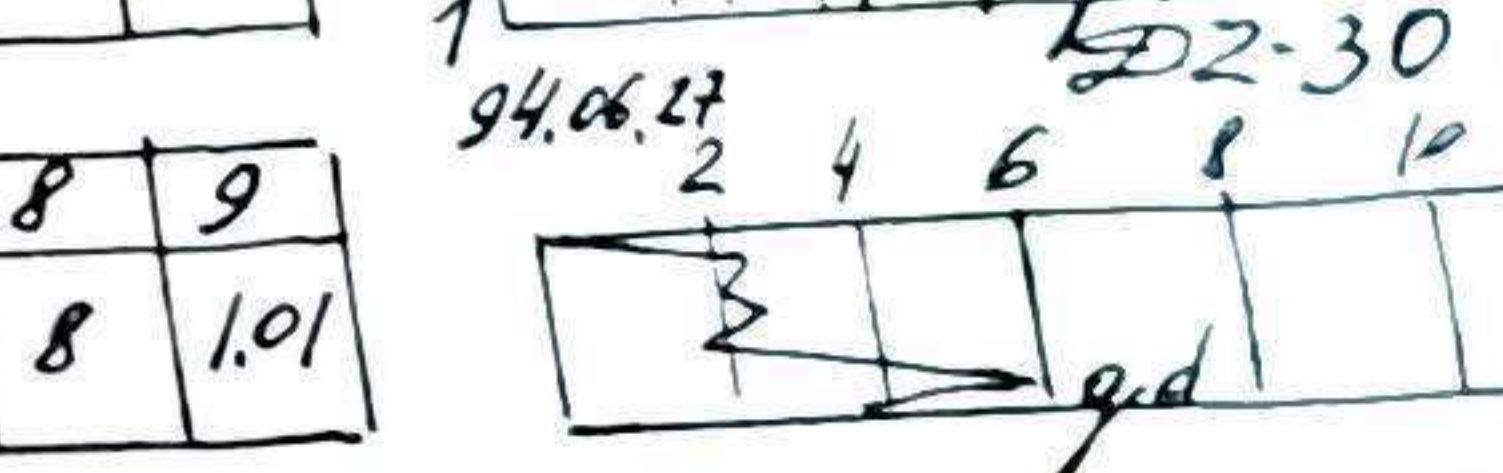
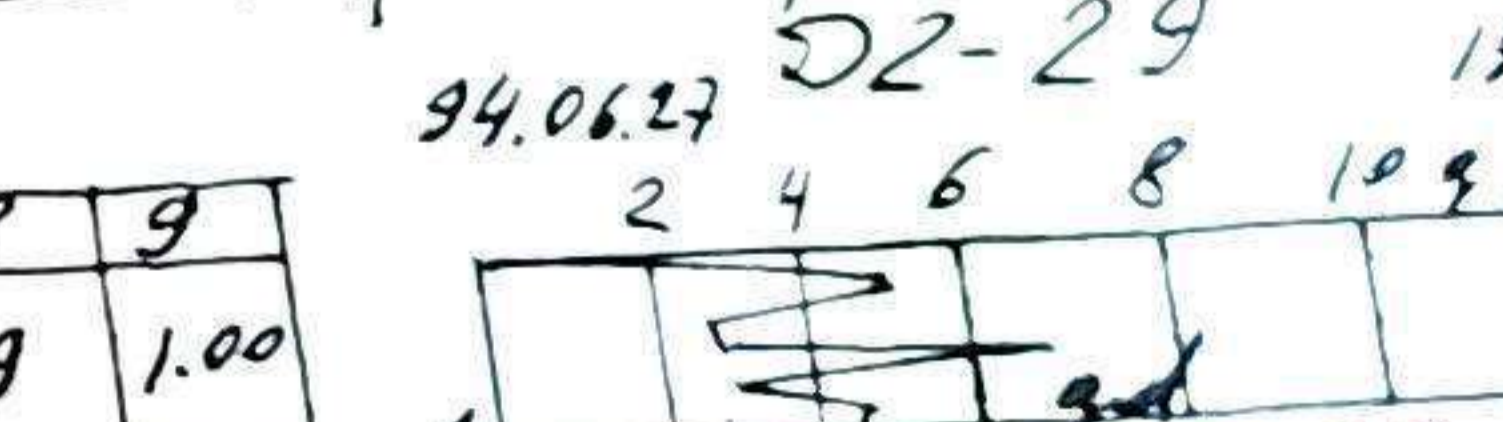
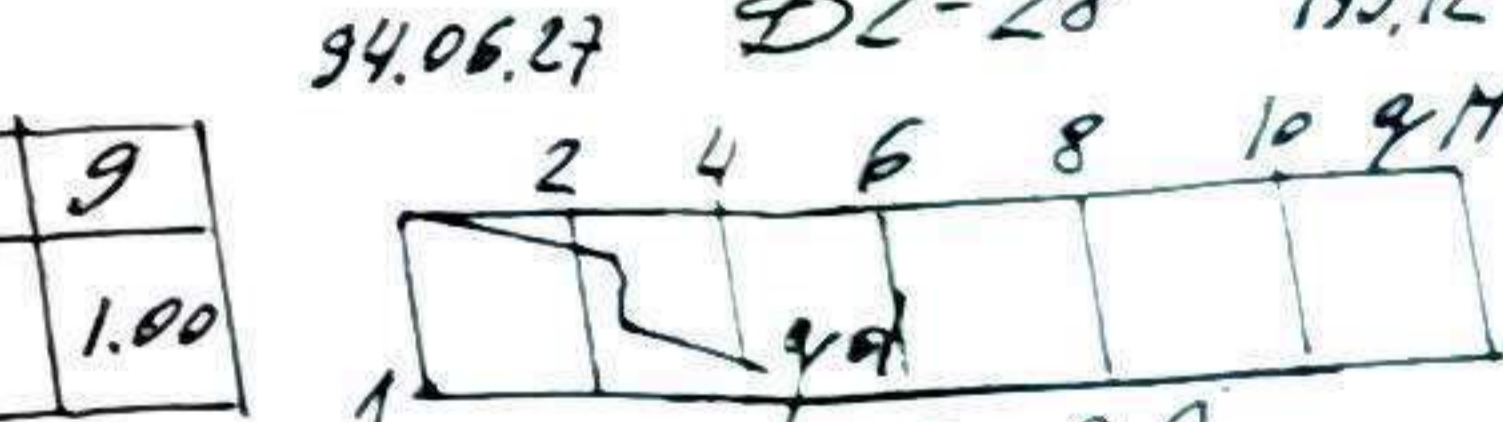
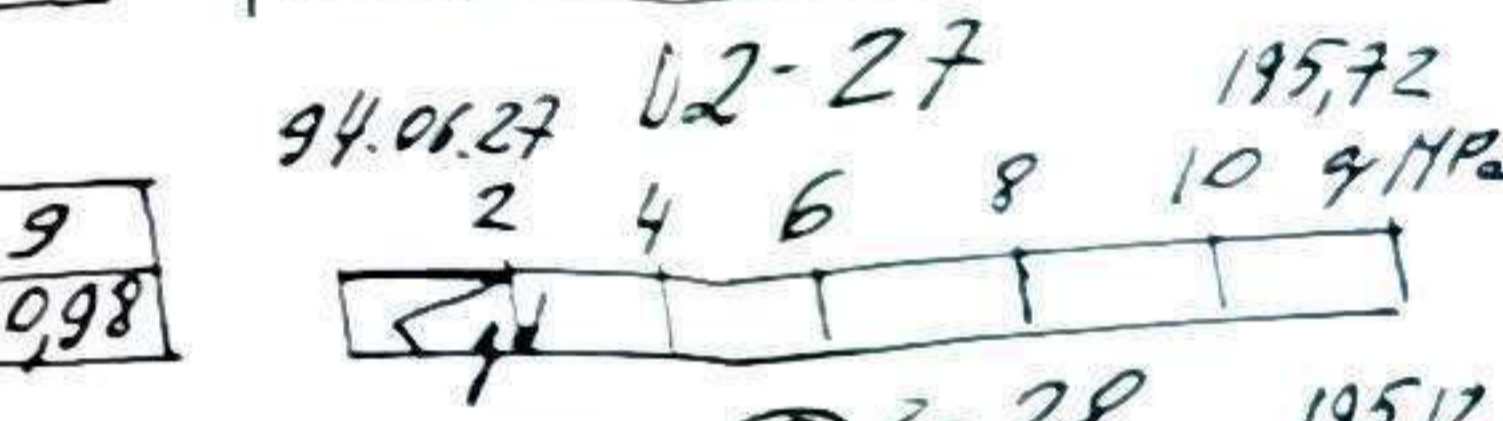
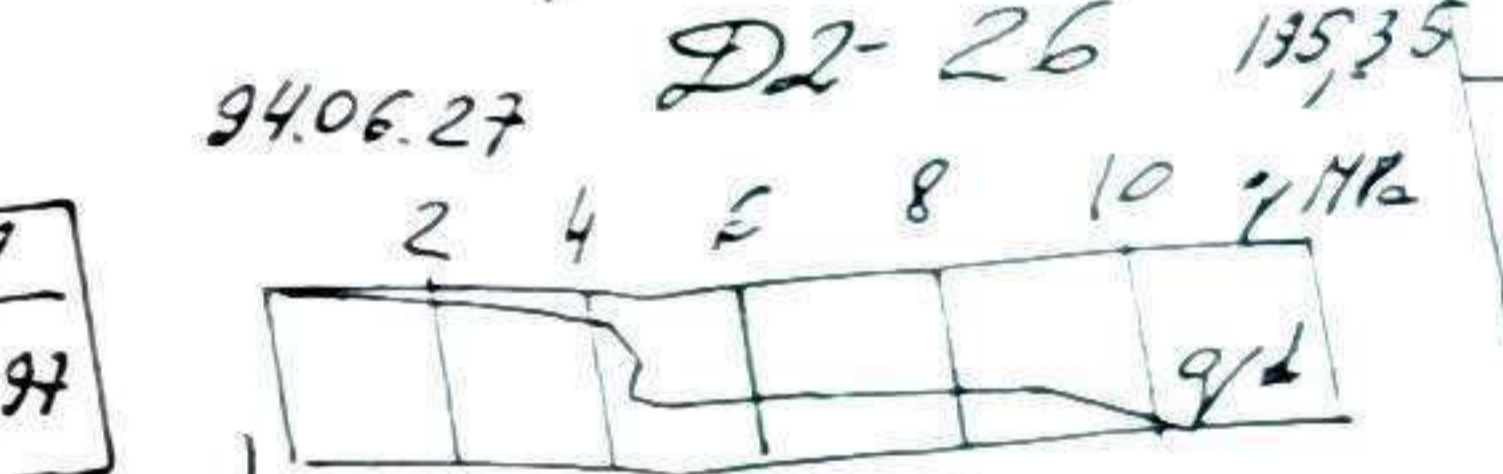
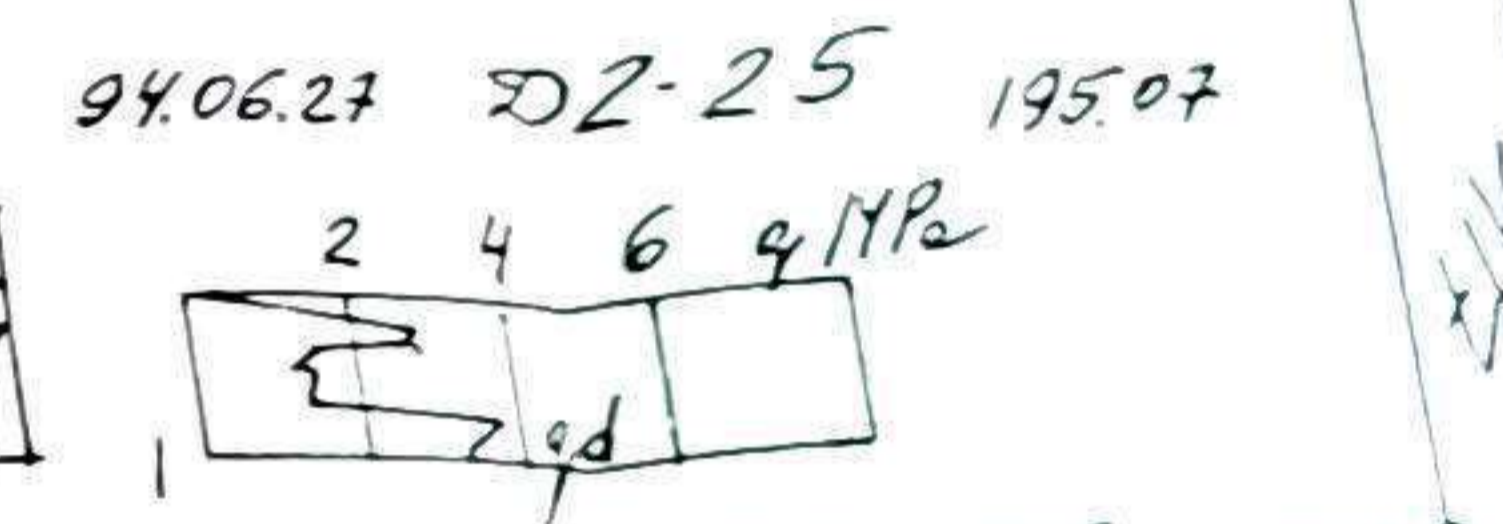
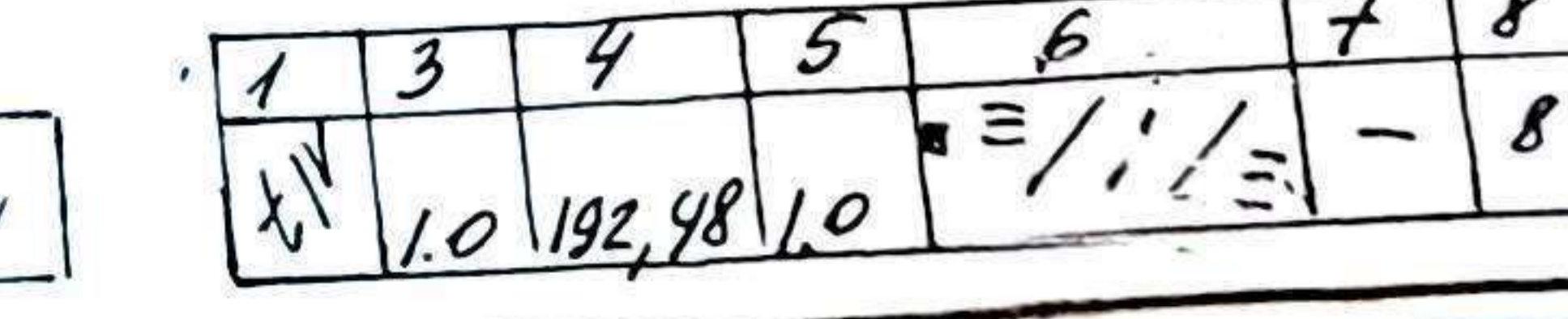
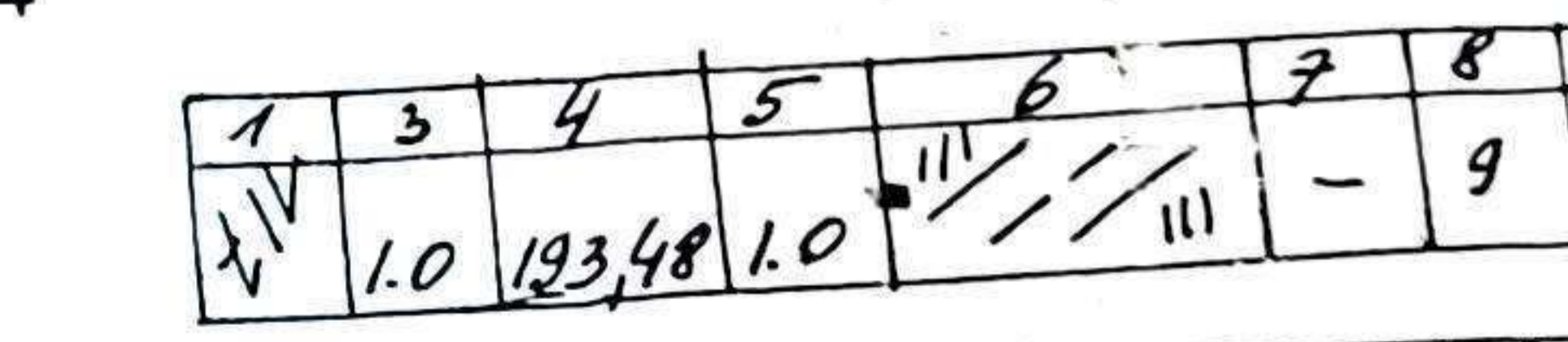
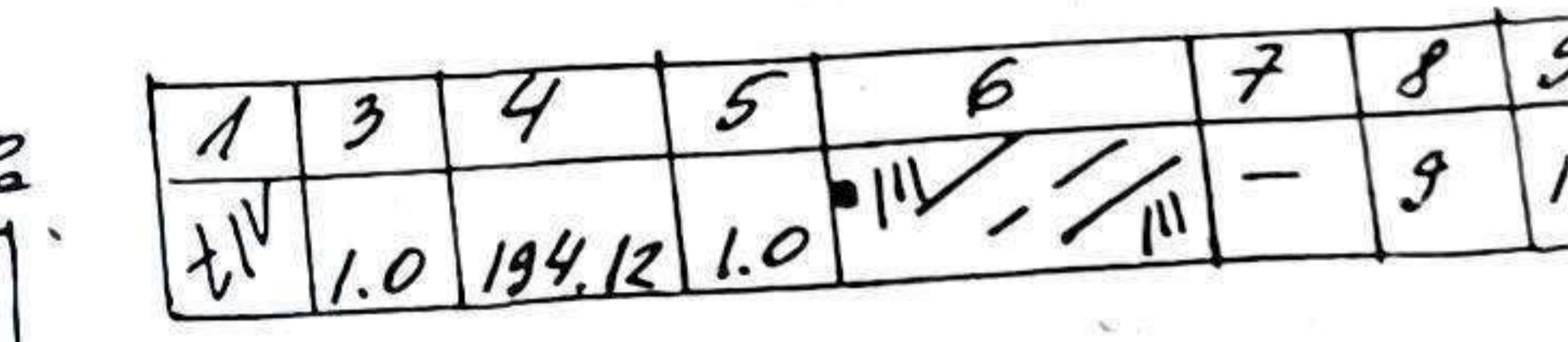
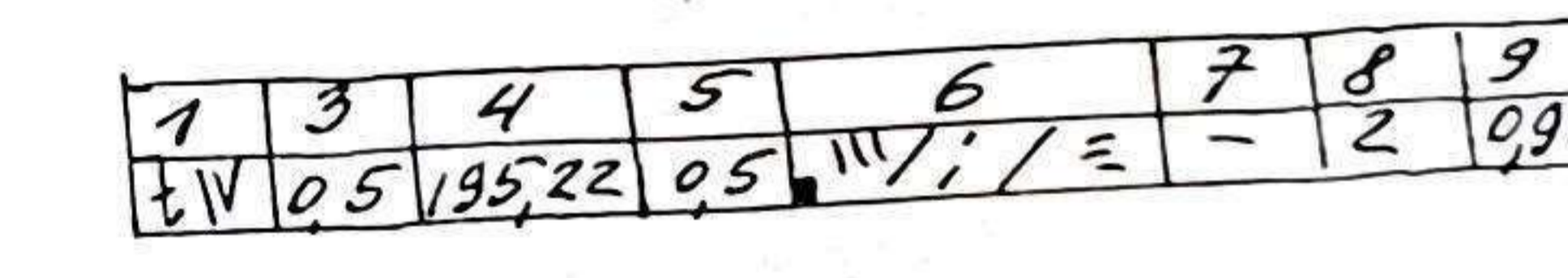
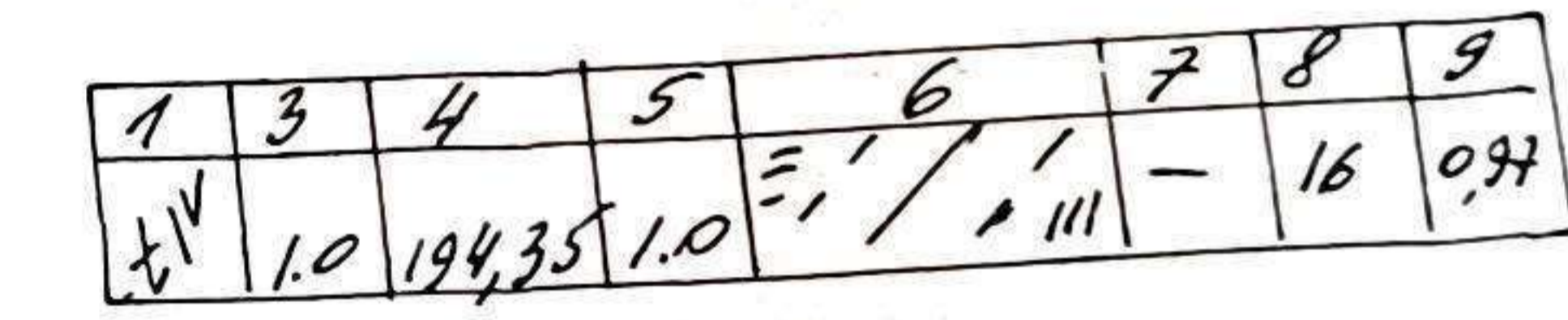
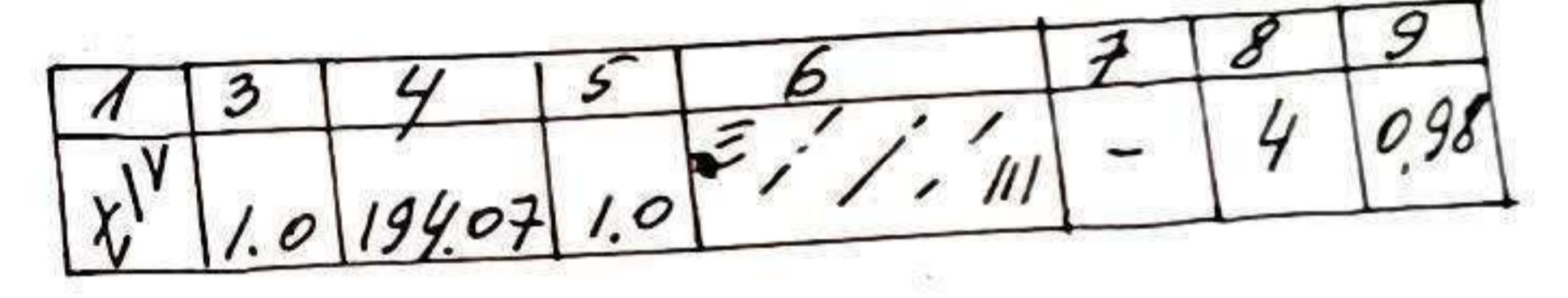
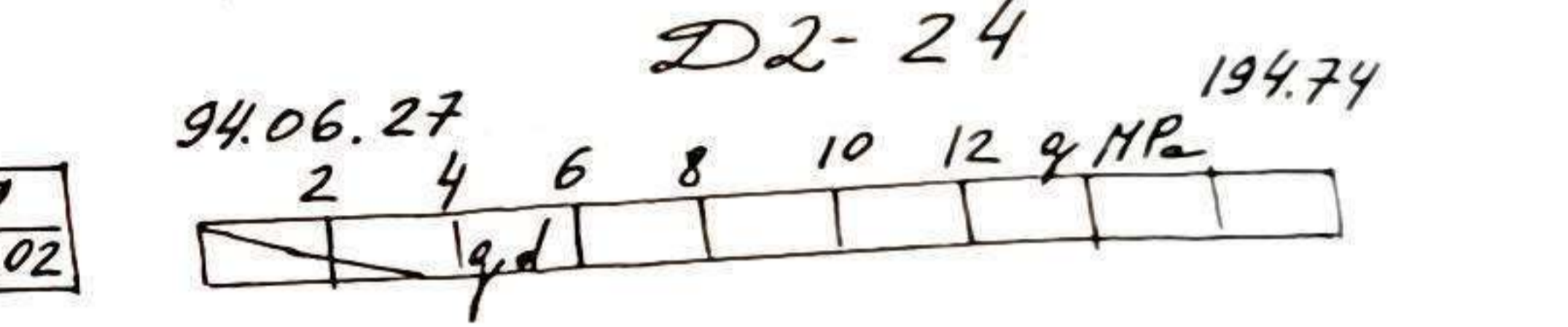
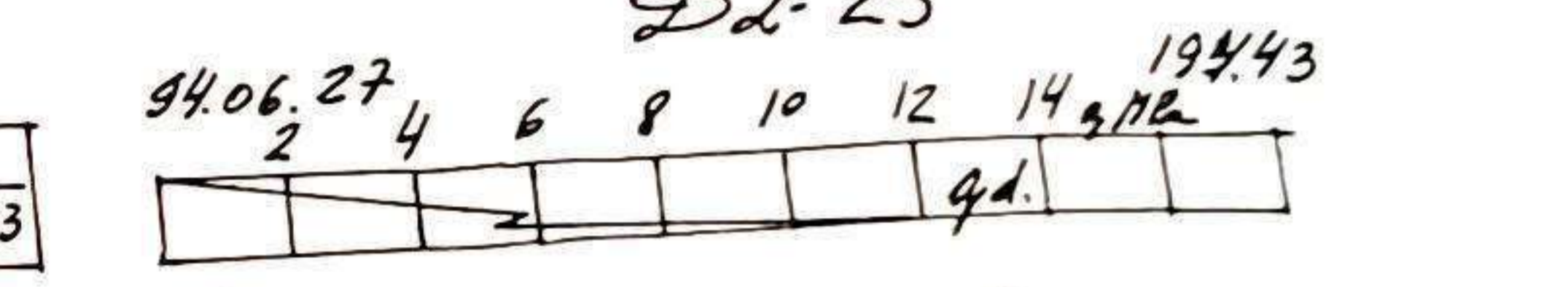
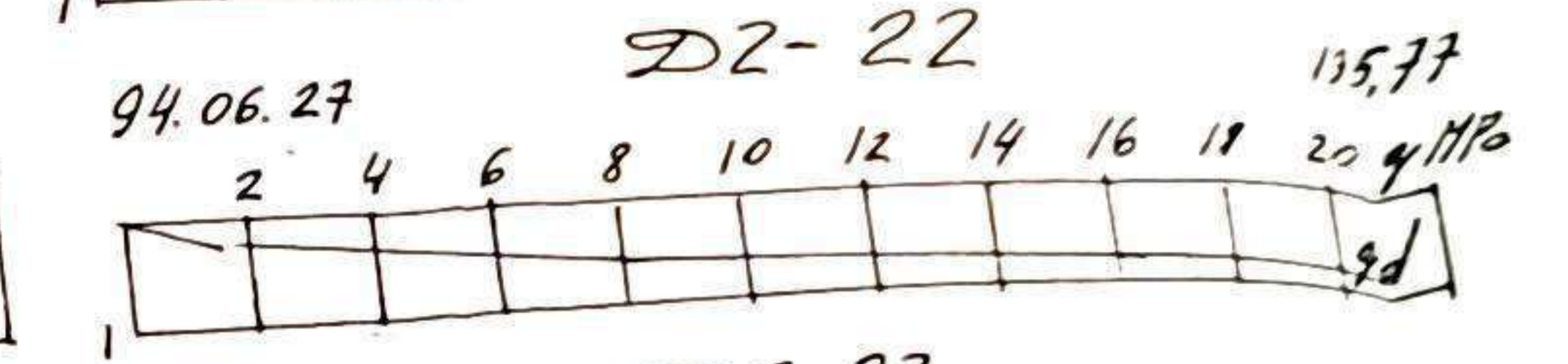
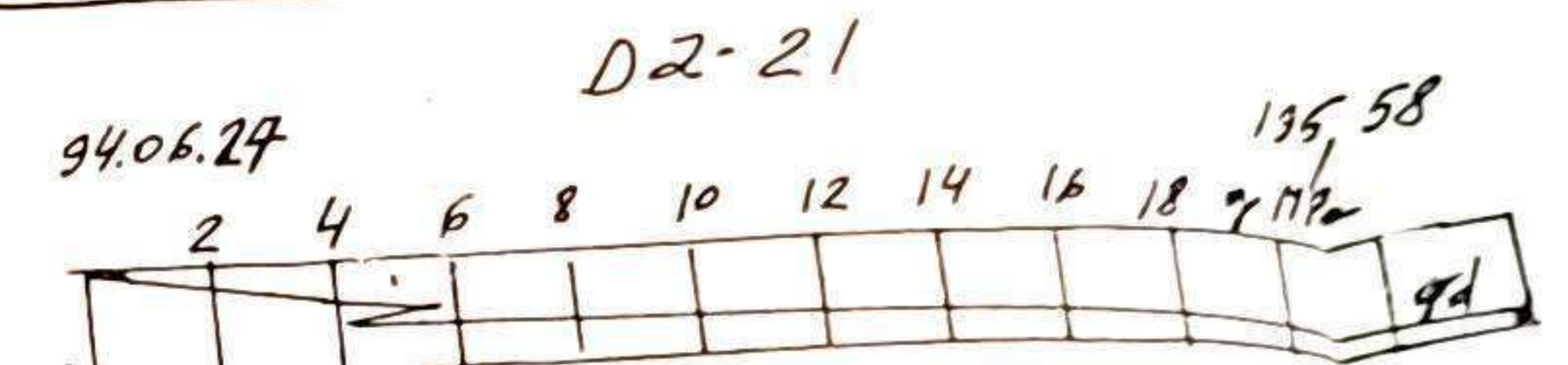
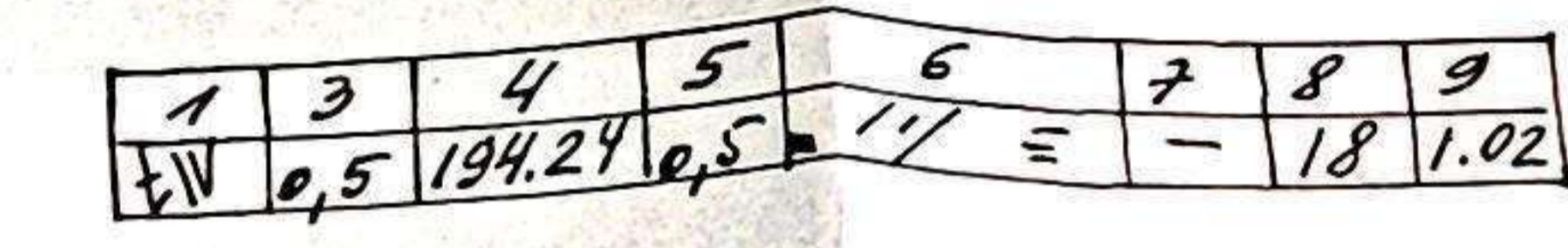
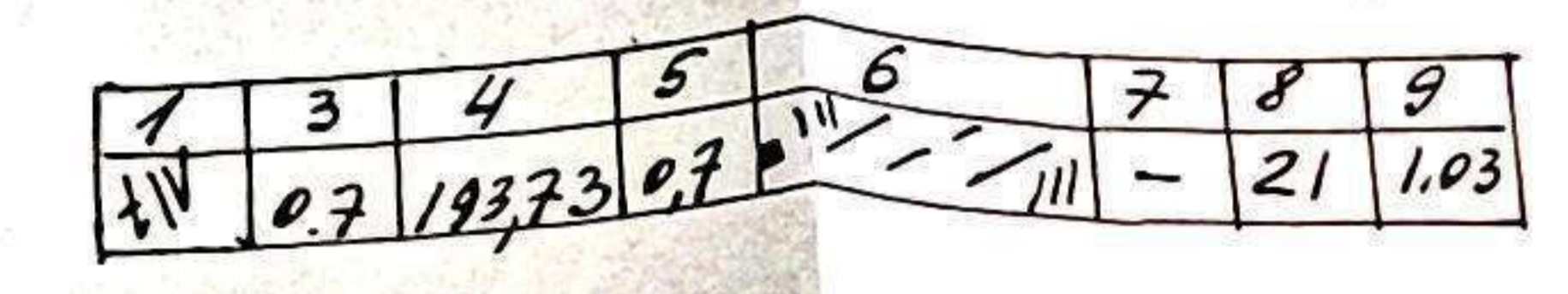
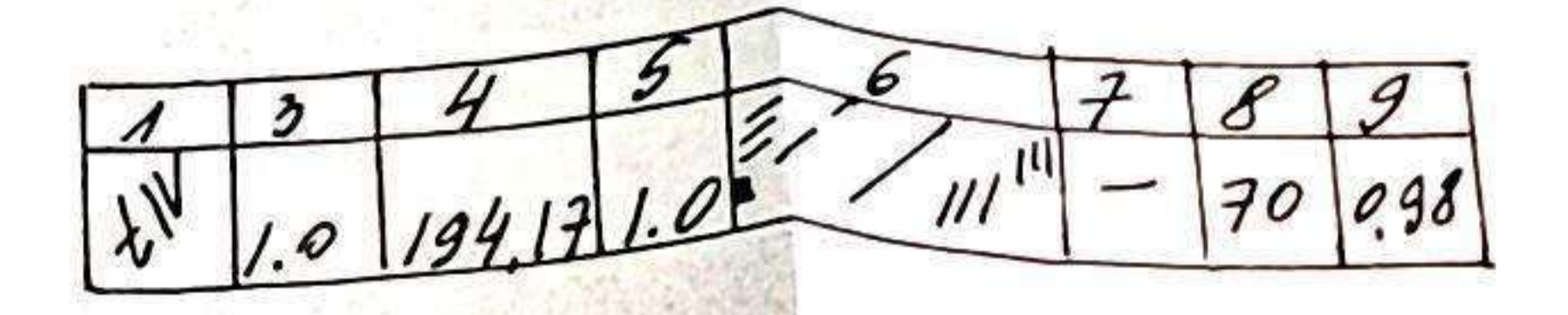
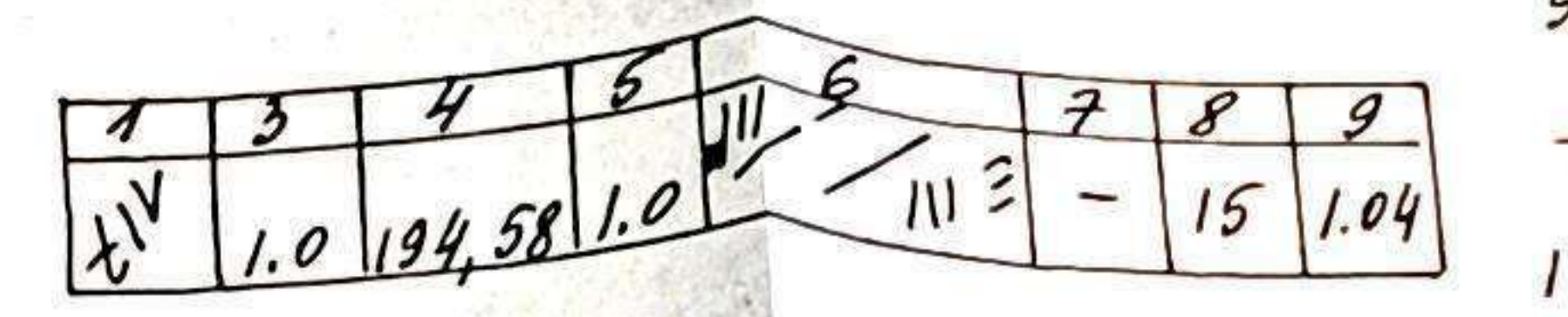
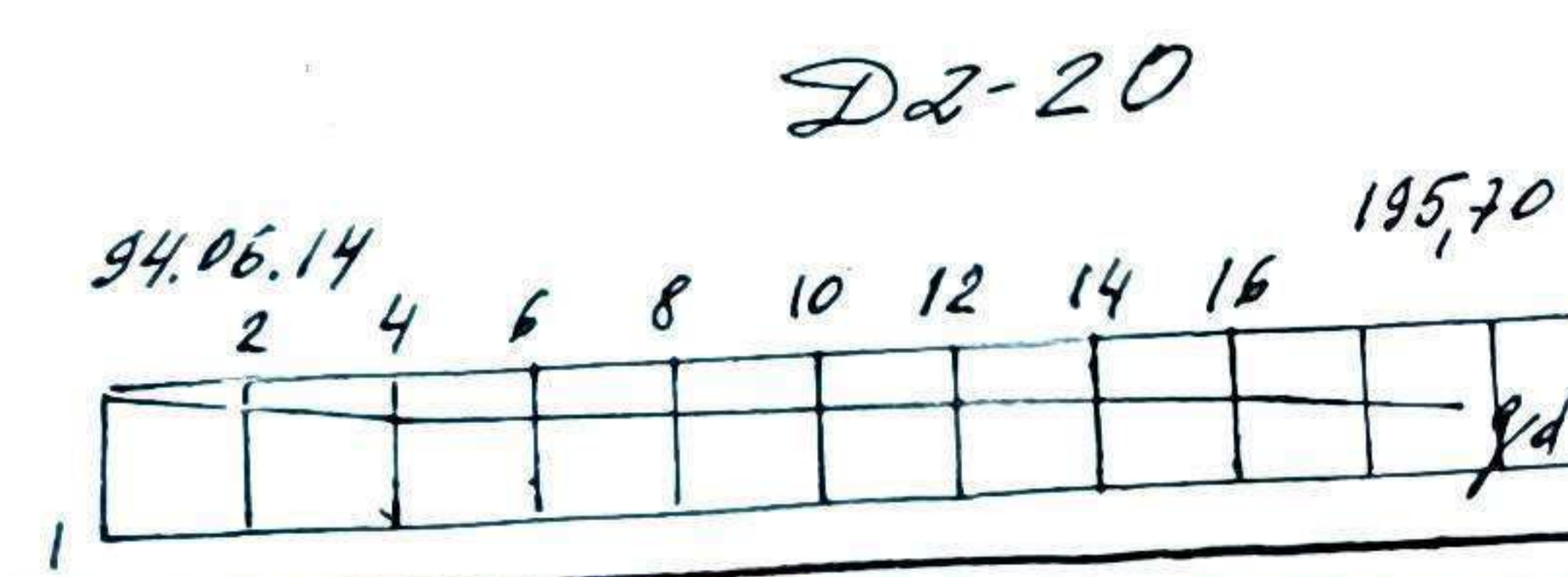
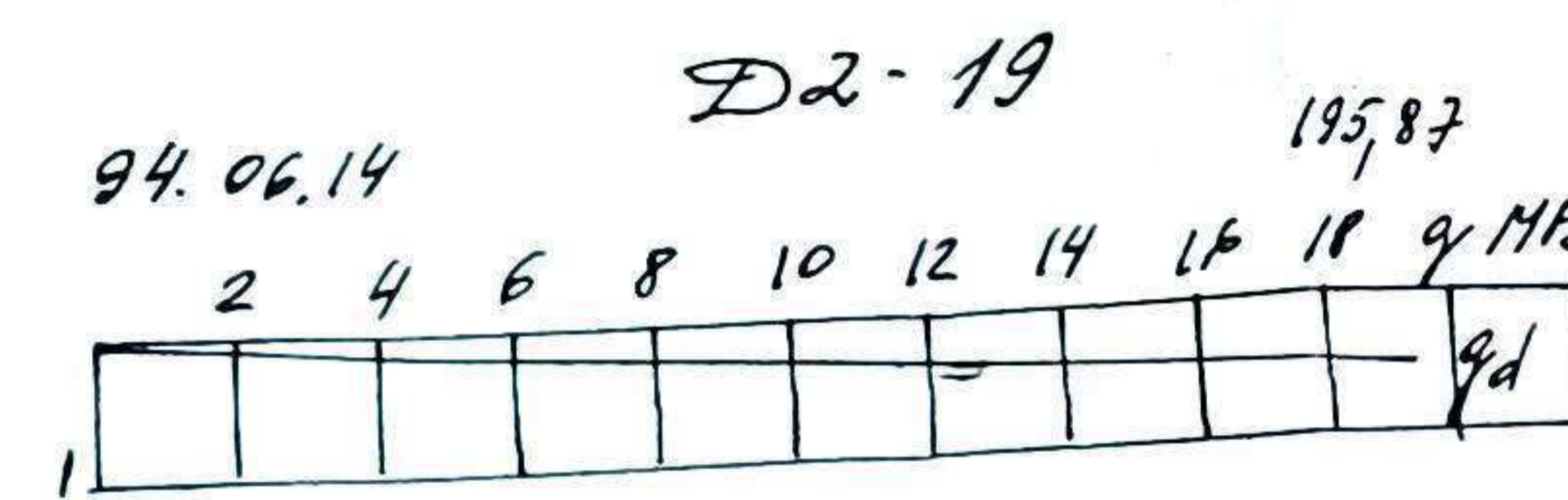
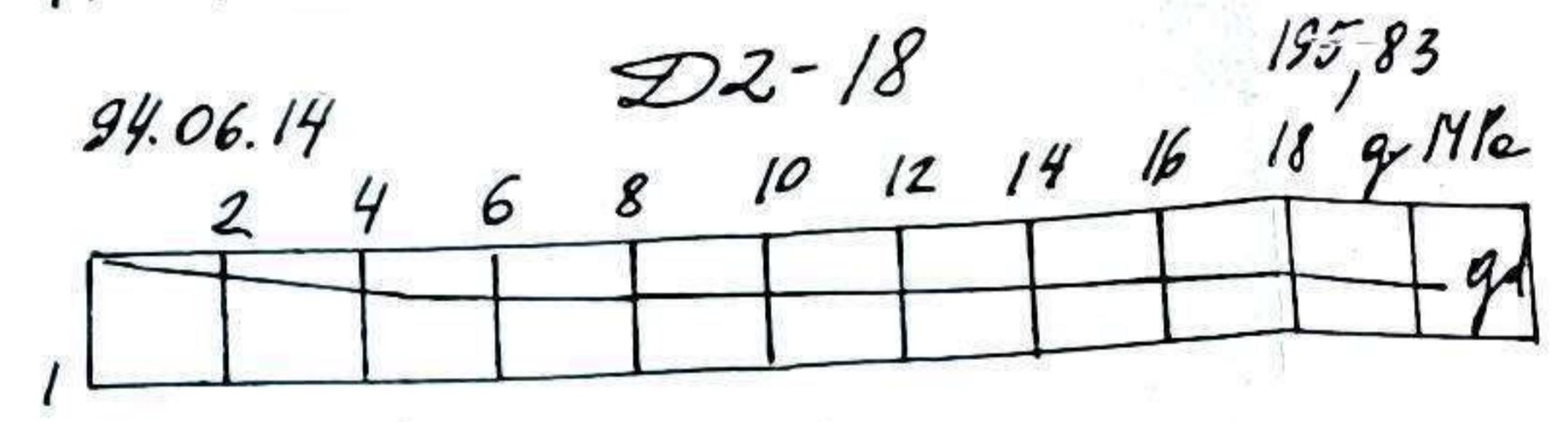
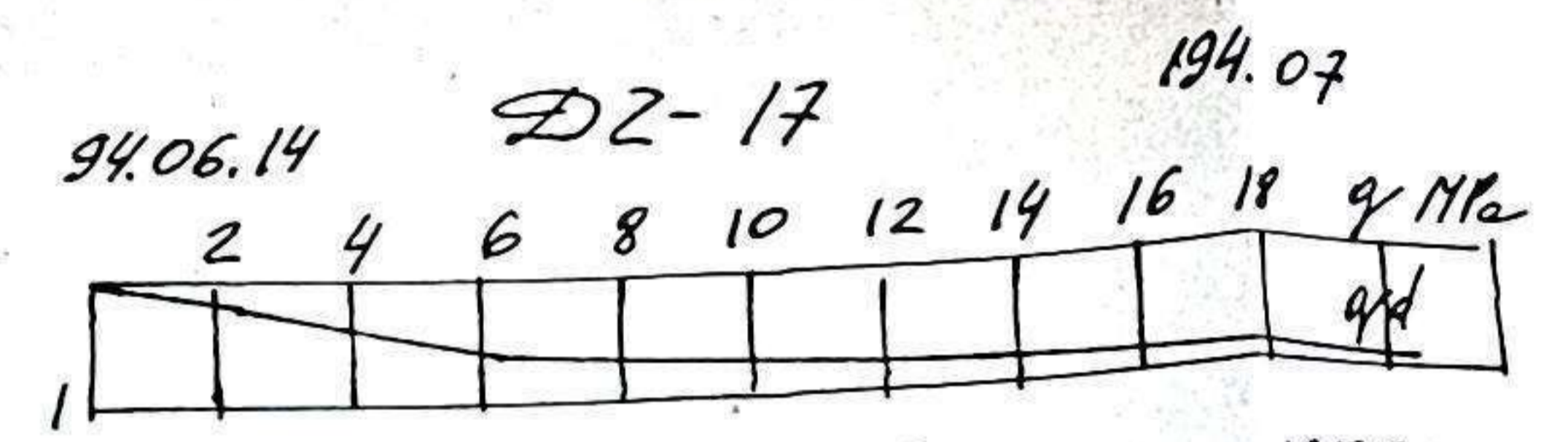
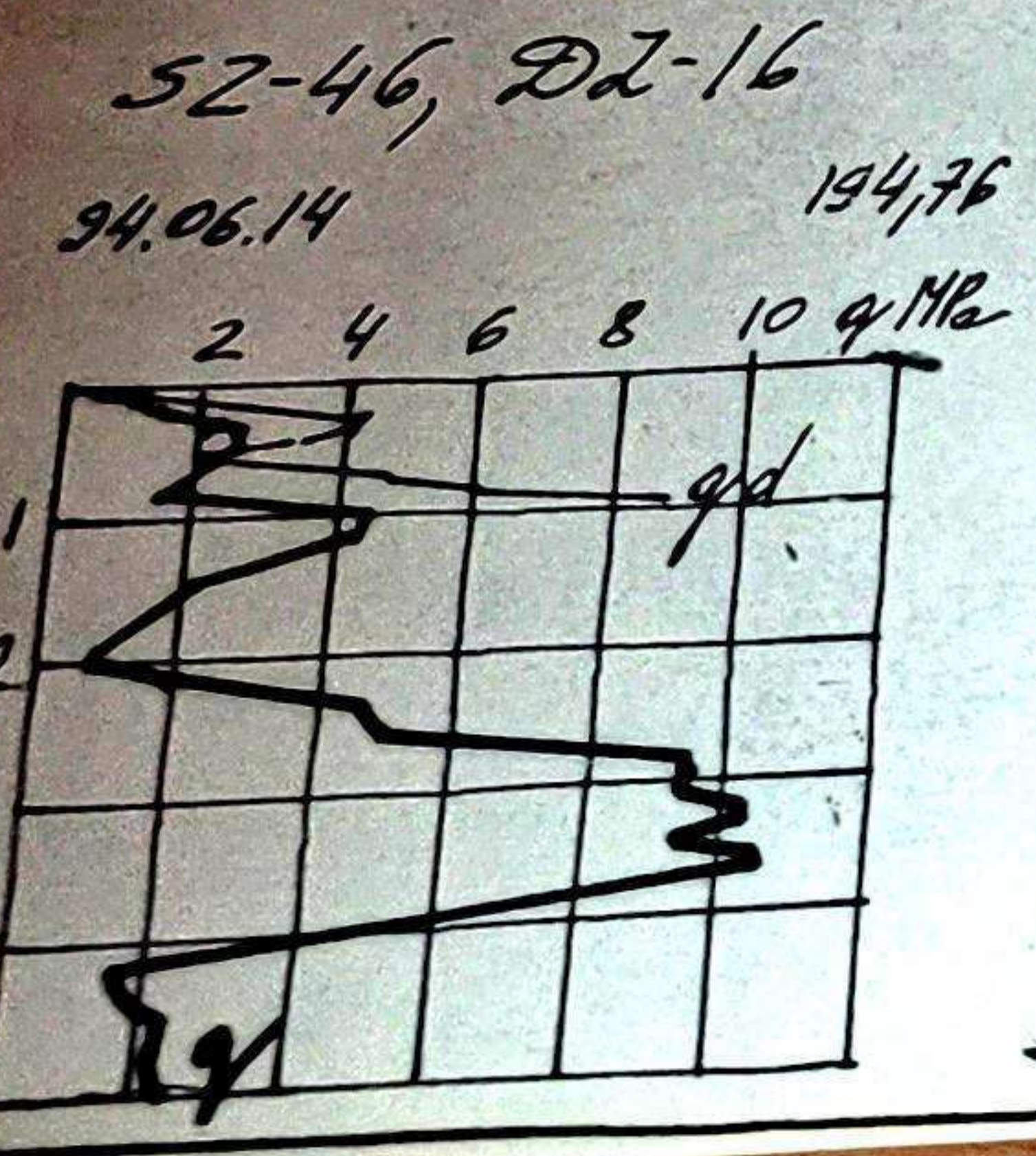
1	2	3	4	5	6
Supiltas priemolis mo- zeninis, kietai plastīgs, no 3,8m mīkītai plastīgs, no 5,0m juovots, su oz. medi. priemaisa, su diwo- zemi, mīkītai plastīgs	3,8	192,40	3,8		
	5,0	191,20	1,2		
	6,8	189,40	1,8		
Dzīsi juoda, savīstai- dzīusi, nuo 8,6m su smalkaus smēlio lēģis	9,6	186,60			
Smēlis smalkus, mētr., vand.	9,9	186,30	0,3		
Priemolis mozenini, pil- kas, kietai plastīgs	11,0	185,20	1,1		

1	3	4	5	6	7	8	9
tIV	1.0	193,07	1.0				15 0,98

1	3	4	5	6	7	8	9
tIV	1.0	194,83	1.0				20 0,98

1	3	4	5	6	7	8	9
tIV	1.0	194,87	1.0				33 1,00

1	3	4	5	6	7	8	9
tIV	1.0	194,70	1.0				54 1,04



1	3	4	5	6	7	8	9
XIV	1.0	194,58	1.0	III	-	15	1.04

1	3	4	5	6	7	8	9
XIV	1.0	194,17	1.0	III	-	70	0,98

1	3	4	5	6	7	8	9
XIV	0,7	193,73	0,7	III	-	21	1,03

1	3	4	5	6	7	8	9
XIV	0,5	194,24	0,5	III	-	18	1,02

94.06.27 D2-21 196,58

2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
1									qd

94.06.27 D2-22 195,77

2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
1									qd

94.06.27 D2-23 194,43

2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
1									qd

94.06.27 D2-24 194,74

2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
1									qd

2-17 194,07

10	12	14	16	18	20
					qd

D2-18 195,83

10	12	14	16	18	20
					qd

D2-19 195,87

10	12	14	16	18	20
					qd

D2-20 195,70

10	12	14	16	18	20
					qd

1	3	4	5	6	7	8	9
XIV	1.0	194,07	1.0	III	-	4	0,98

1	3	4	5	6	7	8	9
XIV	1.0	194,35	1.0	III	-	16	0,94

1	3	4	5	6	7	8	9
XIV	0,5	195,22	0,5	III	-	2	0,98

1	3	4	5	6	7	8	9
XIV	1.0	194,12	1.0	III	-	9	1,00

1	3	4	5	6	7	8	9
XIV	1.0	193,48	1.0	III	-	9	1,00

1	3	4	5	6	7	8	9
XIV	1.0	192,48	1.0	III	-	8	1,01

94.06.27 D2-25 195,07

2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
1									qd

94.06.27 D2-26 195,35

2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
1									qd

94.06.27 D2-27 195,72

2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
1									qd

94.06.27 D2-28 195,12

2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
1									qd

94.06.27 D2-29 194,48

2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
1									qd

94.06.27 D2-30 193,48

2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
1									qd

94.06.14 Gr27 3nek.  $\phi$ 198mm 195,70

1	2	3	4	5	6	
XIV	1,4	194,40	1,4	III	-	III
XIV	5,0	190,80	3,6	III	-	III
XIV	6,1	189,70	1,1	III	-	III
XIV	6,6	189,20	0,5	III	-	III
XIV	7,2	188,60	0,6	III	-	III

94.06.14 Gr2. Nr28 3nek.  $\phi$ 198mm 195,60

1	2	3	4	5	6	
XIV	2,4	194,20	2,4	III	-	III
XIV	3,4	193,20	1,0	III	-	III
XIV	4,2	192,40	0,8	III	-	III
XIV	4,6	192,00	0,4	III	-	III
XIV	6,0	190,60	1,4	III	-	III

94.07.07 Gr2. Nr31 3nek.  $\phi$ 198mm 197,02

1	2	3	4	5	6	
XIV	3,0	194,02	3,0	III	-	III
XIV	4,7	192,32	1,7	III	-	III
XIV	5,7	191,32	1,0	III	-	III

94.07.07 Gr2. Nr31 3nek.  $\phi$ 198mm 197,02

1	2	3	4	5	6	
XIV	9,0	189,02	2,3	III	-	III

94.07.07 Gr. 29 3nek.  $\phi$ 198mm 195,86

1	2	3	4	5	6	
XIV	3,4	192,46	3,4	III	-	III
XIV	7,0	188,86	3,6	III	-	III
XIV	10,9	184,96	3,9	III	-	III
XIV	12,3	183,56	1,4	III	-	III
XIV	13,0	182,86	0,7	III	-	III

94.07.07 Gr. 30 3nek.  $\phi$ 198mm 196,44

1	2	3	4	5	6	
XIV	3,5	192,94	3,5	III	-	III
XIV	6,2	190,24	2,7	III	-	III
XIV	6,6	189,84	0,9	III	-	III
XIV	7,4	189,04	0,8	III	-	III
XIV	9,0	187,44	1,6	III	-	III

94.07.07

1	2	3	4	5	6
XIV	Supiltas priemolis mozeninis, kietai plastingas, nuo 5,5m minkštai smėlio, lešiais				
XIV	Dumblas tamsiai pilkas, smėlis zvirgintas, m...				
XIV	Priemolis pilkas, kietai plastingas				

94.07.07

1	2	3	4	5	6
XIV	Supiltas mozeninis, kietai plastingas, nuo 3,5m minkštai smėlio				
XIV	Priemolis mozeninis, pilkas, pušiau kietai				



Sluoksnio pado	Sluoksnio storis m		Litologija	Stiprumas kg/cm²	Pavirzdžio gylyje
	gylis m	m			
1	3	4	6	7	8
2	4.0	194.10	1.0	-	14
					0.98

1	3	4	5	6	7	8	9
4.0	195.01	1.0	-	50			0.98

1	3	4	5	6	7	8	9
4.0	194.63	1.0	-	34			0.98

1	3	4	5	6	7	8	9
4.0	194.10	1.0	-	40	1.00		1.01

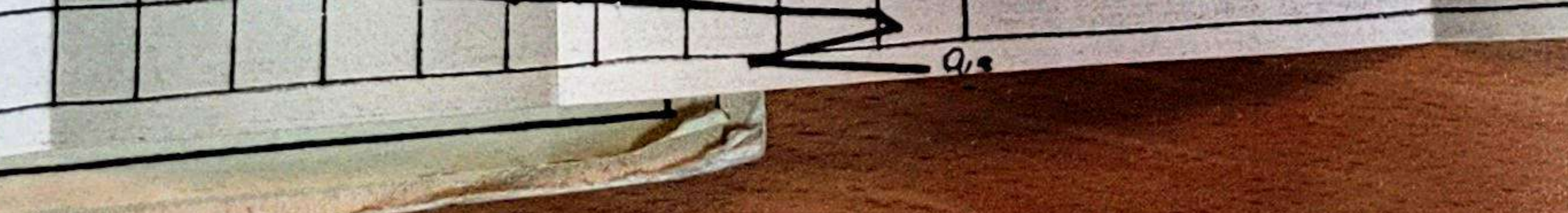
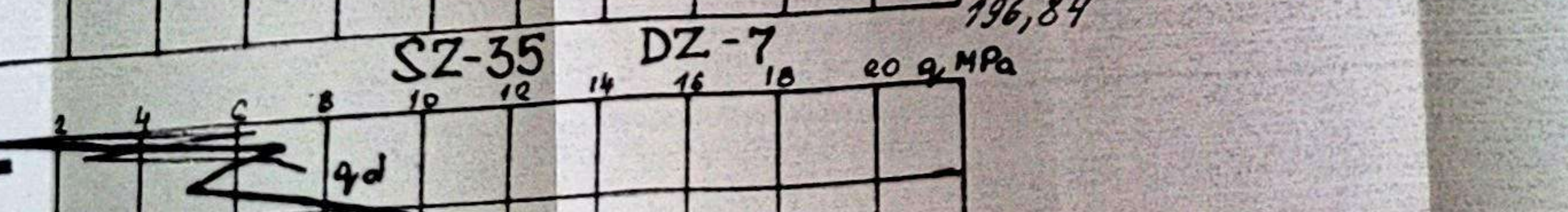
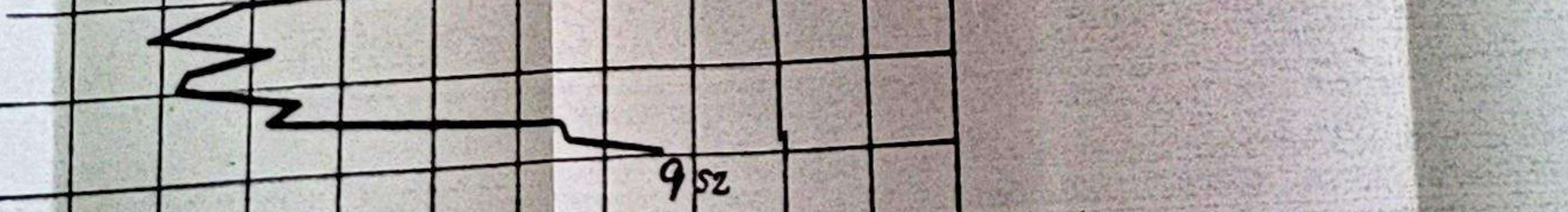
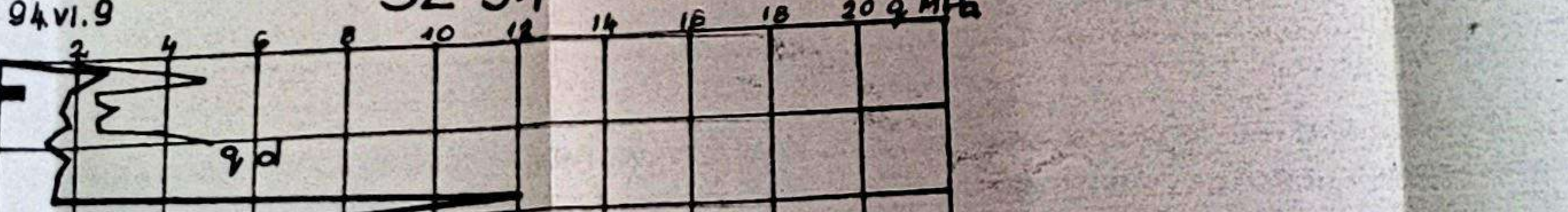
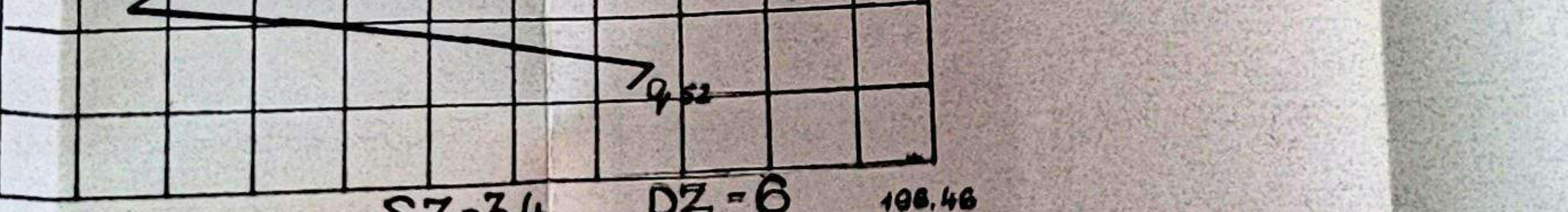
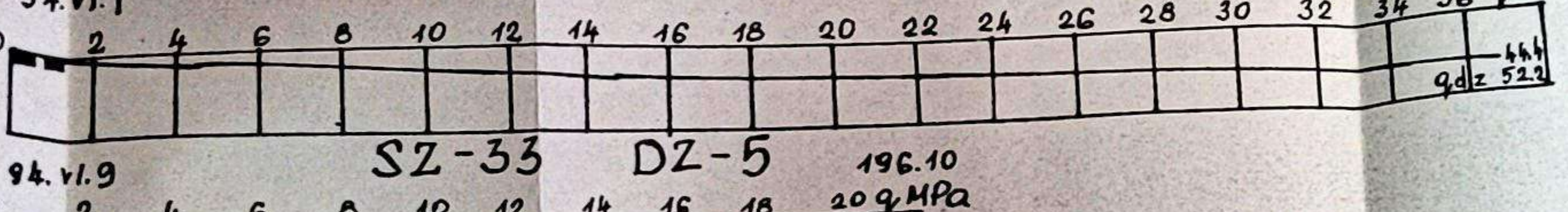
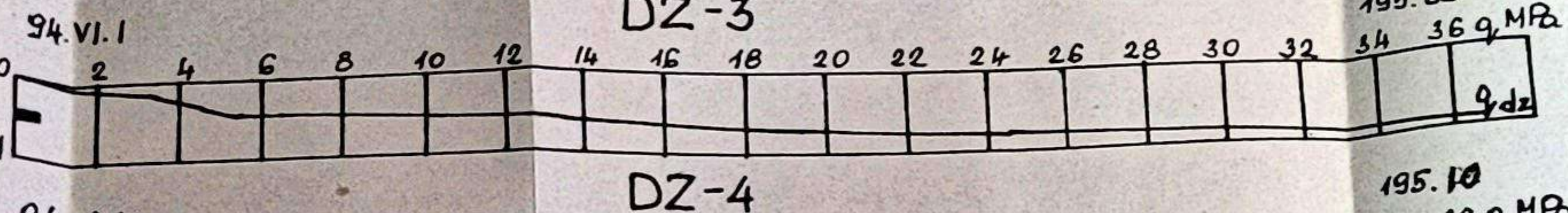
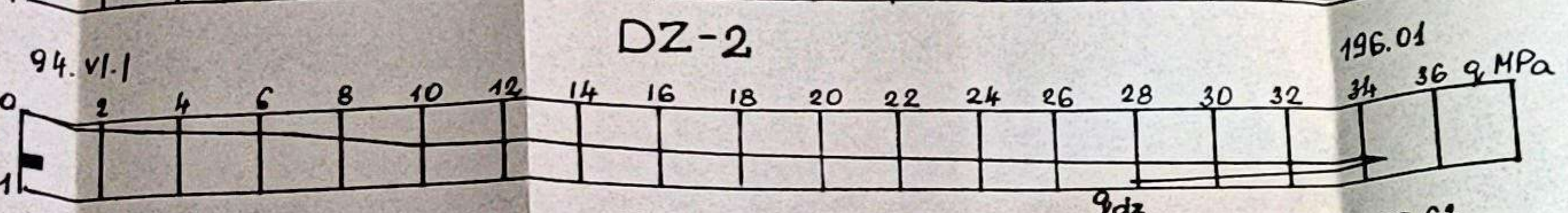
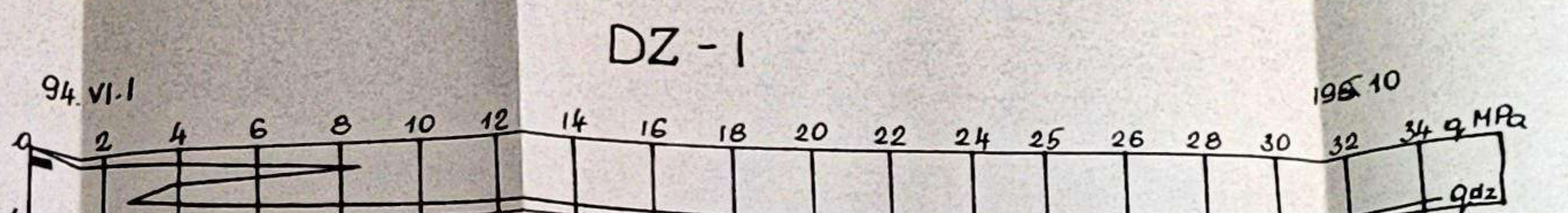
1	3	4	5	6	7	8	9
4.4	194.70	1.4	-	1.0	4		0.93
2.0	194.10	0.6	-	2.0			
2.9	193.20	0.9	-	11.0			
			-	3.0			
			-	12.0			

1	3	4	5	6	7	8	9
5.0	191.10	2.1	-	2.0			

1	3	4	5	6	7	8	9
0.8	195.66	0.8	-	2.0	9		0.94
1.6	194.86	0.8	-	1.8			
			-	5.0			
3.5	192.96	1.9	-	12.0			

1	3	4	5	6	7	8	9
5.0	191.46	1.5	-	5.5	20		1.09
			-	15.0			

1	3	4	5	6	7	8	9
2.0	194.84	2.0	-				



94.vi.9 Gr 20 šnekinis, φ 198 mm 196.05

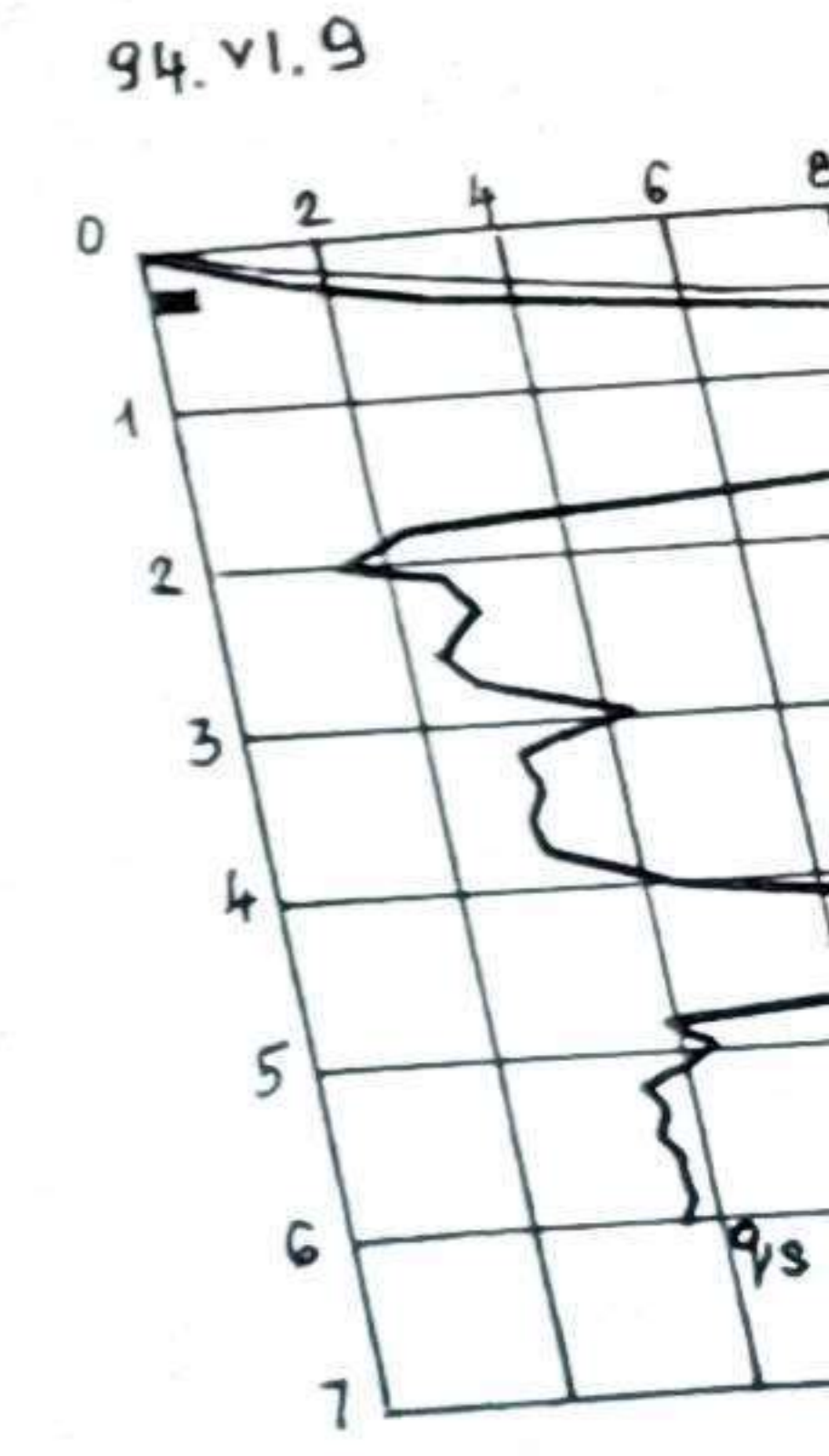
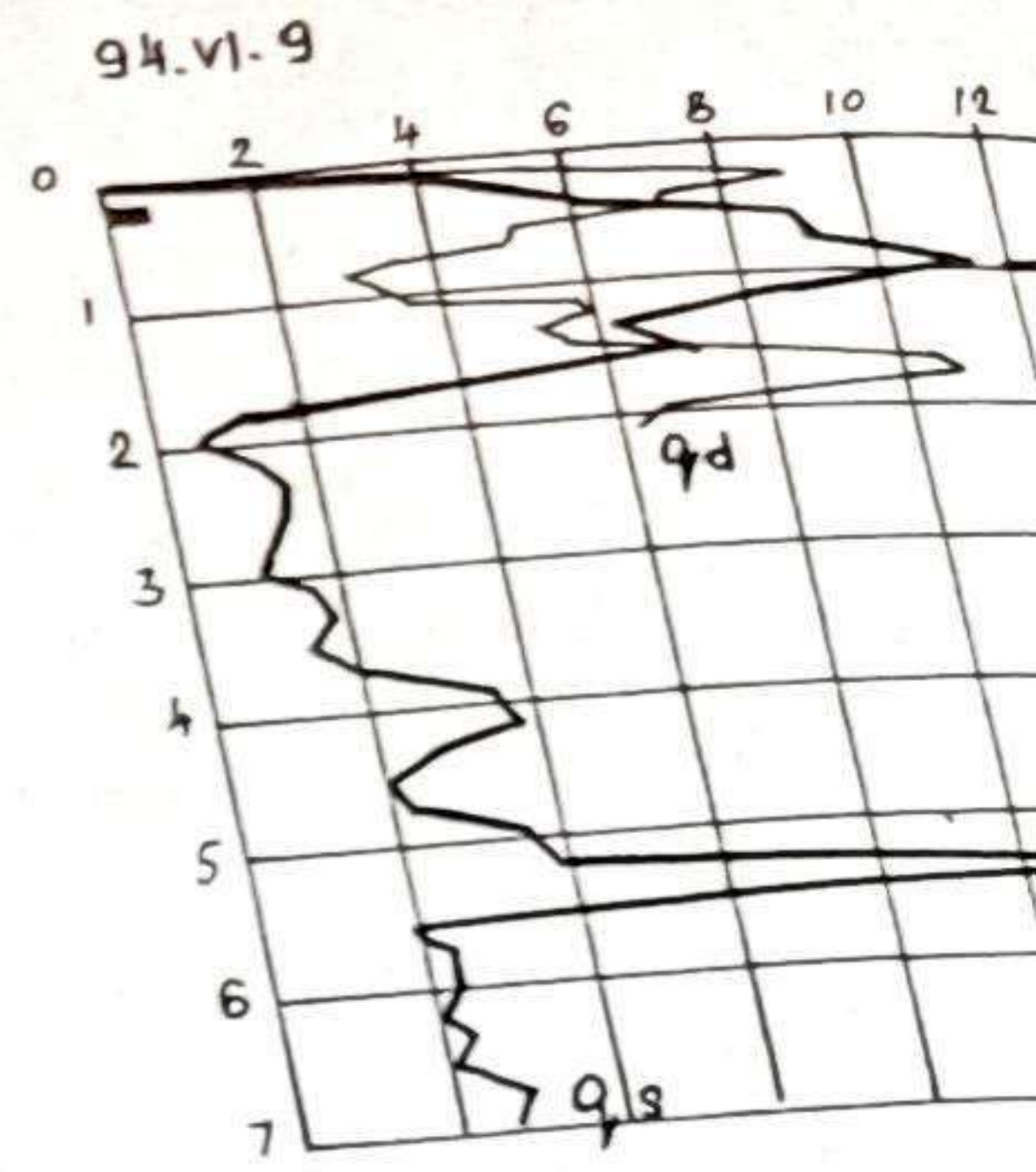
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Supiltas gr. smėlis vidutinio stambumo, drėgnas, nuo 10 prisotintas, vidutinio tankumo	1.7	194.35	1.7	III	8.5	33	0.98
2	Supiltas gr. priemolis moreninis, minkštai plastingas	2.7	193.35	1.0	II	1.1		
3	Supiltas gr. priemolis, su maza dirvožemio, dumelio, m. pl.	3.3	192.75	0.6	III	1.2		
4	Priemolis melsvas, minkštai plast.	3.7	192.35	0.4	III	1.5		
5	Priemolis pilkas su smėlio lysiais, minkštai plastingas	6.3	189.75	2.6	III	2.0		
6	Priemolis moreninis pilkas, kietai plastingas	7.5	188.55	1.2	III	2.5		

94.vi.9 Gr 21 šnekinis, φ 198 mm 195.61

1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Supiltas gr. smėlis vidutinio stambumo, gelsvas, drėgnas vid. tankumo	1.8	193.81	1.8	III	4.5	20	1.01
2	Supiltas gr. priemolis moreninis rusvas, minkštai plastingas	3.9	191.71	2.1	III	3.0		
3	Dumblas pilkšvas tokiai plastinq. durpė tuda nesusiak prisotinta	4.4	191.21	0.5	III	8.0		
4	Priemolis melsvas, su org. priem. m. pl.	4.7	190.91	0.3	III			
5	Smėlis smulkus, pilkai melsvas, vand. vid. tankumo	5.7	189.91	0.4	III	3.7		
6	Priemolis moreninis pilkas kietai plastingas	7.0	188.61	1.3	III			

94.vi.9 Gr 22 šnekinis, φ 198 mm 194.71

1	2	3	4	5	6	7
1	Supiltas gr. smėlis vidutinio stambumo, drėgnas, vidutinio tank.	0.7	194.01	0.7	III	5.0
2	Priemolis su dirvož. luoda, m. pl.	1.1	193.61	0.7	III	10.0
3	Priemolis pilkas, minkštai plastingas, iki 2.1 m su org. priemaisiu, lut. 2.1-2.5 m su smėlio lysiais	2.1	192.61	1.0	III	1.7
4		2.5	192.21	0.4	III	1.6
5		3.7	191.01	1.2	III	1.5
6					III	2.5
7	Priemolis moreninis rusvas kietai plastingas, nuo 4.8 m pusiau kietas	4.8	189.91	1.1	III	2.5
8		5.5	189.21	0.7	III	3.0



SZ-36 DZ-

SZ-

94.vi.9

94.VI.9

Gr 20  
šnekinis, φ 198 mm

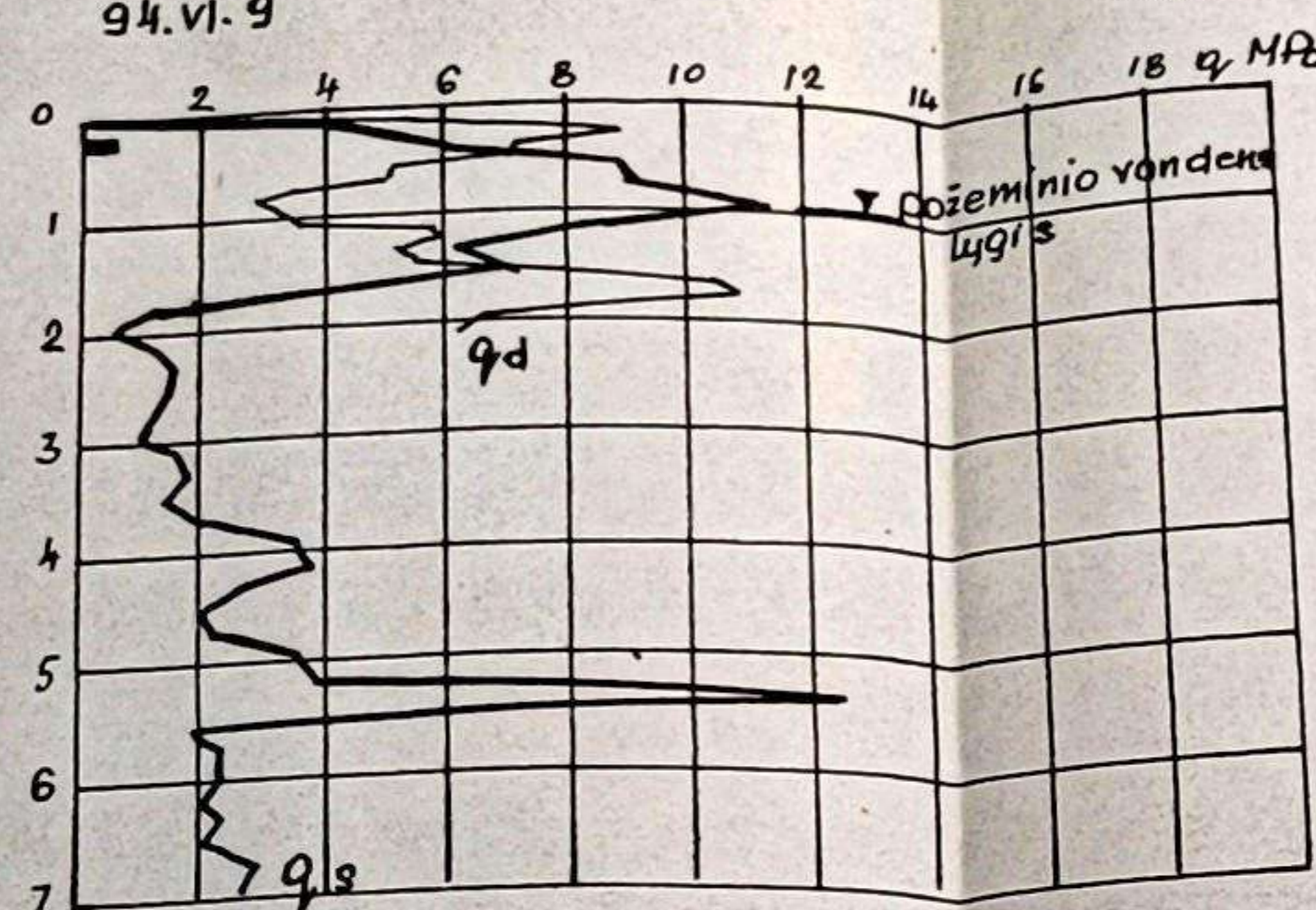
196.05

1	2	3	4	5	6	7	8	9
t IV	Supiltas gr.: smėlis vidutinio stambumo, drėgnas, nuo 10 prisotintas, vidutinio tankumo	1.7	194.35	1.7	III	8.5	33	0.98
	Supiltas gr.: priemolis moreninis, minkštai plastingas	2.7	193.35	1.0	II	1.1		
	Supiltas gr.: priemolis su mažo dyvio žvyrė, smėlio, m. pl.	3.3	192.15	0.6	II	1.2		
b IV	Priemolis melsvas, minkštai plast.	3.7	192.35	0.4	III	1.5		
q III	Priemolis pilkas, su smėlio lėšiais, minkštai plastingas	6.3	189.25	2.6		2.0		
	Priemolis moreninis pilkas, vietai plastingas	7.5	188.55	1.2		2.5		

SZ-36 DZ-8

94.VI.9

196.05



Gr. 23

šnekinis, φ 198 mm

194.17

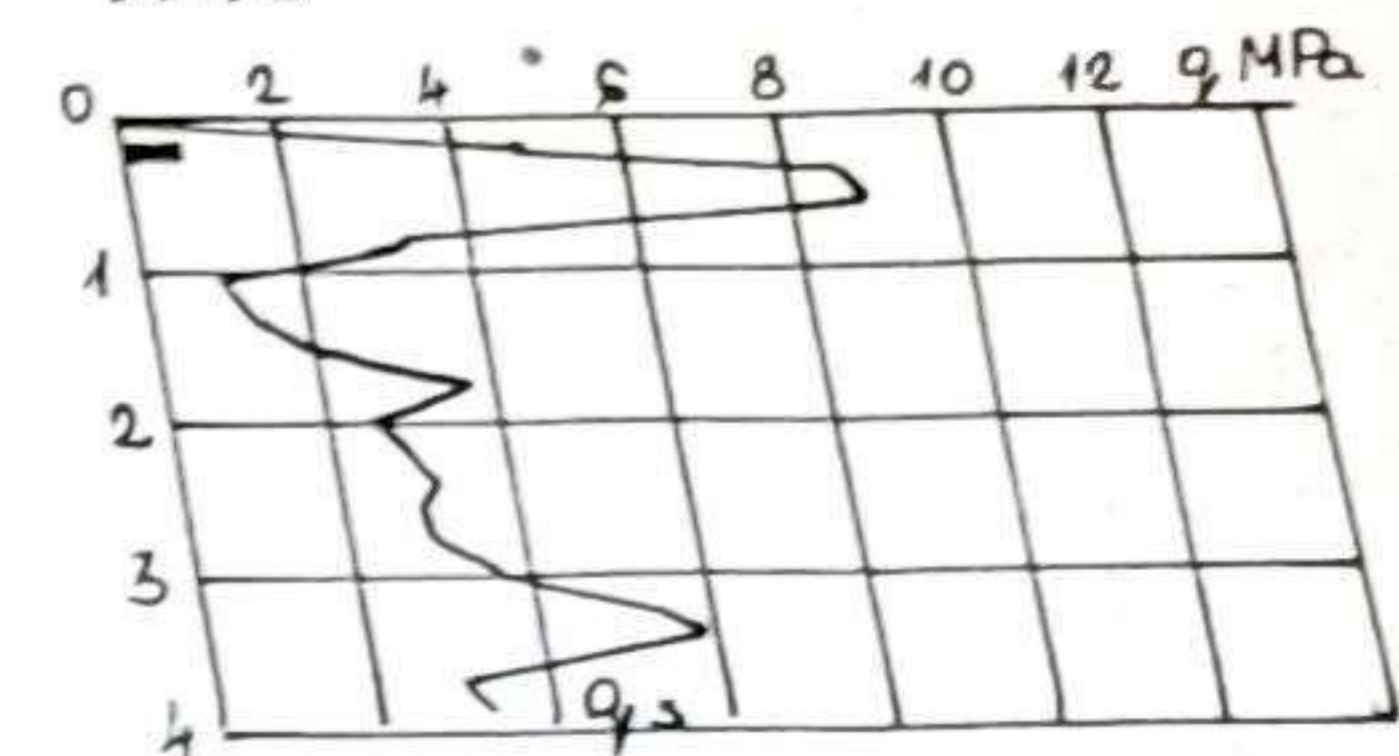
94.VI.9

t IV	Supiltas gr.: smėlis vid. stambumo, rusvas, drėgnas, vid. tankumo	0.7	193.47	0.7	III	2.0	-	0.99
	Supiltas gr.: priemolis moreninis su smėlio lėšiais, minkštai plastingas	3.0	191.17	2.3	II	3.0		
	Supiltas gr.: smėlis žvyringas, gelsvas, vidutinio tankumo, v. r.	3.6	190.57	0.8	III	5.0		
q III	Priemolis moreninis tamsiai pilkas pusiau kietas	4.5	189.67	0.9				
		5.5	188.67	1.0				

SZ-39

94.VI.9

194.17



Gr 21

šnekinis, φ 198 mm

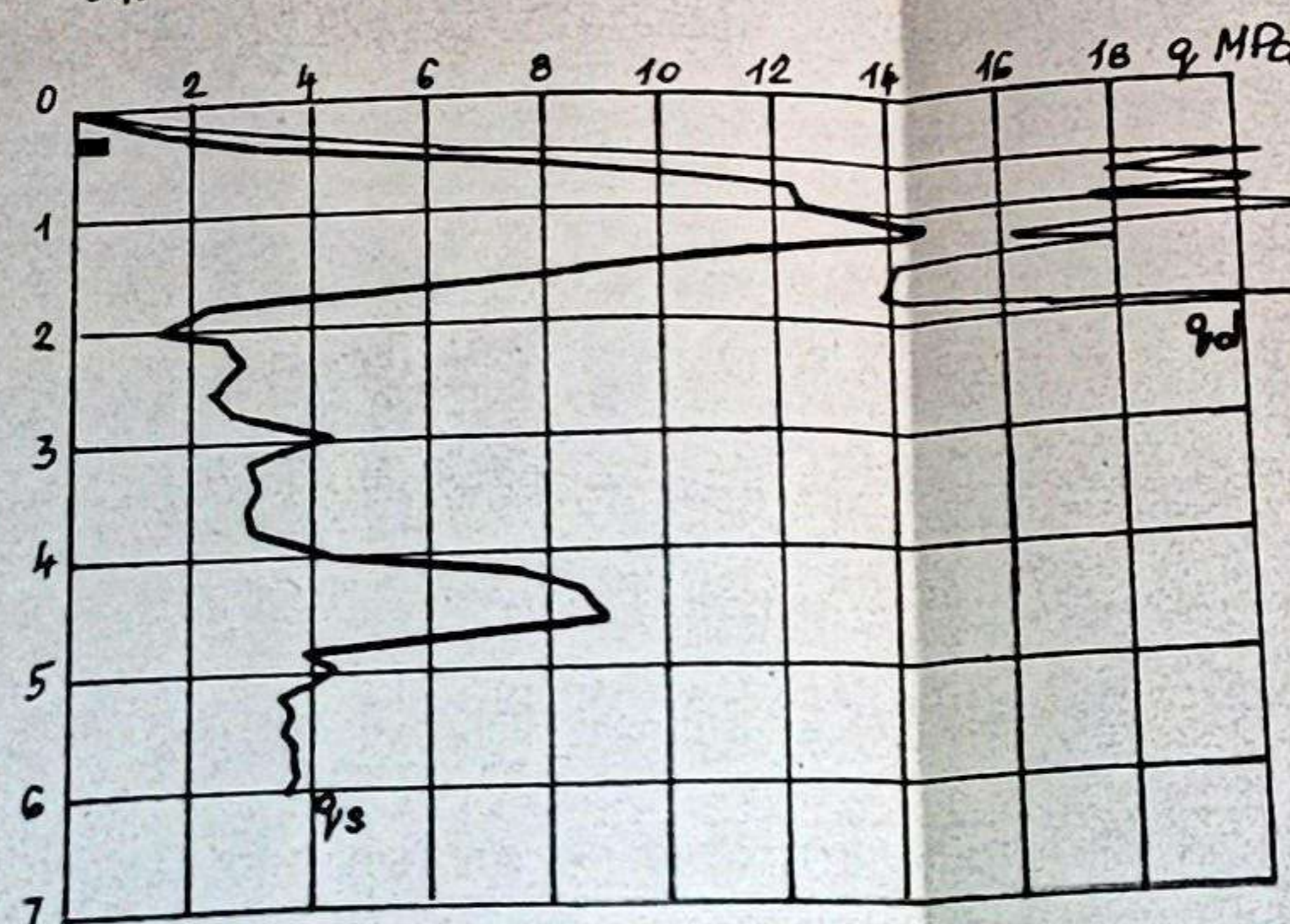
195.61

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Supiltas gr.: smėlis vidutinio stambumo, gelsvas, drėgnas vid. tankumo	1.8	193.81	1.8	III	11.5	20	1.01
	Supiltas gr.: priemolis moreninis rusvas, minkštai plastingas	3.9	191.71	2.1	II	3.0		
	Dumblas pilkšvas tokiai plasting.	4.4	191.21	0.5	III	8.0		
	Durpė ruda nesusiirk prisotinta	4.7	190.91	0.3	III			
	Priemolis melsvas, su org. pūv. m. pl.	5.0	190.61	0.3	III			
	Smėlis smulkus, pilkai melsvas, v. r. vid. tankumo	5.7	189.91	0.4	III	3.7		
	Priemolis moreninis pilkas vietai plastingas	7.0	188.61	1.3				

SZ-37 DZ-9

94.VI.9

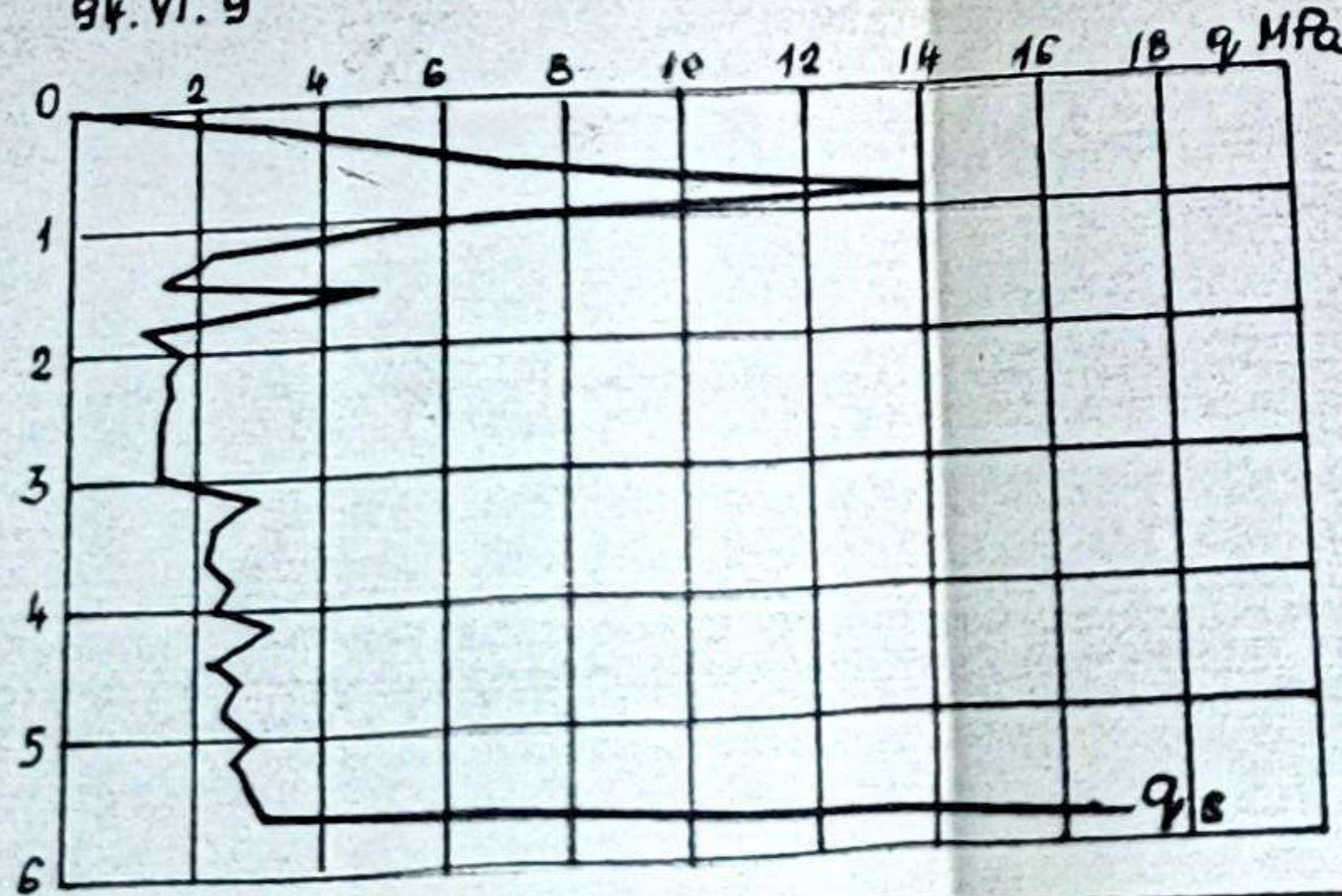
195.61



SZ-38

94.VI.9

194.71



Gr 22

šnekinis, φ 198 mm

194.71

1	2	3	4	5	6	7
	Supiltas gr.: smėlis vidutinio stambumo, drėgnas, vidutinio tank.	0.7	194.01	0.7	III	5.0
	Priemolis su divož. juodas, m. pl.	1.1	193.61	0.7	III	10.0
	Priemolis pilkas, minkštai plastingas, iki 2.1 m su org. priemaisia, lut. 2.1-2.5 m su smėlio lėšiais	2.1	192.61	1.0	III	1.7
		2.5	192.21	0.4	III	1.6
					III	1.5
		3.7	191.01	1.2	III	2.5
	Priemolis moreninis rusvas vietai plastingas, nuo 4.8 m pusiau kietas	4.8	189.91	1.1		2.5
		5.5	189.21	0.7		3.0
						14.0

Pastaba: visi SZ priimti už galutinius rezultatus, išskyrus vietoj SZ 33 (VI.9) žiūrėti vėlesni (VI.14) SZ-40  
 -- 34 (VI.9) -- (VI.14) SZ-41

<b>iti</b>		AB „KAUNO INŽINERINIAI TYRINĖJIMAI“			
PAREIGOS	PAVARDĖ	PARAŠAS	SEKTORIUS	Geologijos	
Sekt. v-kas	A. Semetovas	<i>[Signature]</i>	KOMPLEKSAS:	Kalvarijos muitinė	
Ved. inž.	E. Maslauskienė	<i>[Signature]</i>	OBJECTAS:	Kelio, pagrindo sutankinimo tyrimai	
Geologė	V. Gegieckienė	<i>[Signature]</i>	BREŽINYS:	Gr 20-23, SZ 33-39, DZ 1-9	
UŽSAKOVAS	MIT KŪDL. N.	MĀSTELIS	DALIS	DATA	MARKE
AB „Kauno žemkasybės“	031-9112	V 1:100	Inž.-geolog	94.VI	93



TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500



6019950.00  
443450.00  
48/23 - 0014

Plano tipas: Topografinis planas - pilnas turinys TIIS1-20231013-071820				
Objekto adresas: Europos g. 16, Salaperaugis, Ljubavo sen., Kalvarijos sav.				
Aukščių sistema		Koordinatų sistema		
LAS07		LKS-94		
Pagrindinis objektų tikslumas, cm				
Horizontalus: 10		Vertikalus: 10		
J. Kučiauskas I.Į.				
Kv. paž. Nr.	Vardas, pavardė	Parašas	Data	
1GKV-238	Juozas Kučiauskas	<i>[Signature]</i>	2023-10	A.V.
Užsakovas-UAB "Ardynas"		Mastelis	Lapų Nr.	Lapų sk.
		1:500	1	1

## TIIS paslaugos

### "Topografinių ir inžinerinių tinklų planų erdvinių duomenų teikimas derinti ir tvarkyti" ataskaita

Sugeneruota: 2023-10-17 09:40

#### Paslaugos gavėjo informacija

Vardas ir pavardė: JUOZAS KUČIAUSKAS  
GKP: 1GKV-238

#### Paslaugos užsakymo informacija

Numeris: TIIS1-20231013-071820  
Paslaugos nuoroda: <https://tiii.planuojustatau.lt/portal/orders/TIIS1-20231013-071820>  
Pavadinimas: Europos g. 16, Salaperaugis, Liubavo sen., Kalvarijos sav.  
Adresas: Europos g. 16, Salaperaugis, Liubavo sen., Kalvarijos sav.  
Prašymo teritorija: 0.60 ha  
Pateikto plano tipas: Topografinis planas – pilnas turinys  
Rezervuoti šulinių numeriai: Ne  
Paslaugos gavėjo komentaras:  
Paslaugos gavėjo įkeltas dokumentas: Užsakymas.pdf, Model.pdf, Aiškinamasis.pdf  
Paslaugos būseną: Prašymas ir erdviniai duomenys priimti

#### Pateiktą planą ir plano ED suderino

EDT organizacija: Kalvarijos savivaldybės administracija (127)  
EDT grupė: Kalvarijos sav. Ūkio ir urbanistikos skyrius (128)  
Priimtas sprendimas: Erdviniai duomenys priimti  
Administracinį sprendimą priėmusio asmens vardas ir pavardė: GINTARĖ PAULAUSKIENĖ  
Pateiktas tikrinti EDR: Europos\_16.dwg  
Pridėti dokumentai: Užsakymas.pdf, Model.pdf, Aiškinamasis.pdf

#### Veiksmų ir organizacijos priimtų sprendimų išsklotinė

2023-10-13 13:15:58 Gauta užduotis "Priimti ED (TOPO)"  
2023-10-17 09:35:18 Erdviniai duomenys priimti

#### ED pateikti susipažinti

Organizacija: AB „Energijos skirstymo operatorius“ ESO (80)  
Organizacijos grupė: AB „Energijos skirstymo operatorius“. Elektros duomenys (81)

Gautas EDR: Europos\_16.dwg

**ED pateikti susipažinti**

Organizacija: UAB „Didma“ (236)

Gautas EDR: Europos\_16.dwg

**ED pateikti susipažinti**

Organizacija: Kalvarijos savivaldybės administracija (127)

Organizacijos grupė: Kalvarijos sav. Žemės ūkio ir melioracijos skyrius (129)

Gautas EDR: Europos\_16.dwg

**ED pateikti susipažinti**

Organizacija: UAB „Kalvarijos komunalininkas“ (329)

Gautas EDR: Europos\_16.dwg

**ED pateikti susipažinti**

Organizacija: VšĮ „Plaçiajuostis internetas“ (303)

Gautas EDR: Europos\_16.dwg

**ED pateikti susipažinti**

Organizacija: Telia Lietuva, AB (86)

Organizacijos grupė: Telia Lietuva, AB. Kauno regionas, ryšių tinklo duomenys (423)

Gautas EDR: Europos\_16.dwg

**ED pateikti susipažinti**

Organizacija: VĮ „Lietuvos automobilių kelių direkcija“ LAKD (365)

Gautas EDR: Europos\_16.dwg

## TIIS paslaugos

### "Topografinių ir inžinerinių tinklų planų erdvinių duomenų teikimas derinti ir tvarkyti" ataskaita

Sugeneruota: 2023-10-23 10:13

#### Paslaugos gavėjo informacija

Vardas ir pavardė: JUOZAS KUČIAUSKAS  
GKP: 1GKV-238

#### Paslaugos užsakymo informacija

Numeris: TIIS1-20231013-071811  
Paslaugos nuoroda: <https://tiiis.planuojustatau.lt/portal/orders/TIIS1-20231013-071811>  
Pavadinimas: Europos g. 21, Salaperaugis, Liubavo sen., Kalvarijos sav.  
Adresas: Europos g. 21, Salaperaugis, Liubavo sen., Kalvarijos sav.  
Prašymo teritorija: 0.12 ha  
Pateikto plano tipas: Topografinis planas – pilnas turinys  
Rezervuoti šulinių numeriai: Ne  
Paslaugos gavėjo komentaras:  
Paslaugos gavėjo įkeltas dokumentas: Užsakymas.pdf, Model.pdf, Aiškinamasis.pdf  
Paslaugos būseną: Prašymas ir erdviniai duomenys priimti

#### Pateiktą planą ir plano ED suderino

EDT organizacija: Kalvarijos savivaldybės administracija (127)  
EDT grupė: Kalvarijos sav. Ūkio ir urbanistikos skyrius (128)  
Priimtas sprendimas: Erdviniai duomenys priimti  
Administracinį sprendimą priėmusio asmens vardas ir pavardė: GINTARĖ PAULAUSKIENĖ  
Pateiktas tikrinti EDR: Europos\_21.dwg  
Pridėti dokumentai: Užsakymas.pdf, Model.pdf, Aiškinamasis.pdf

#### Veiksmų ir organizacijos priimtų sprendimų išsklotinė

2023-10-13 12:43:41 Gauta užduotis "Priimti ED (TOPO)"  
2023-10-23 10:08:02 Erdviniai duomenys priimti

#### ED pateikti susipažinti

Organizacija: Kalvarijos savivaldybės administracija (127)  
Organizacijos grupė: Kalvarijos sav. Žemės ūkio ir melioracijos skyrius (129)

Gautas EDR: Europos\_21.dwg

**ED pateikti susipažinti**

Organizacija: UAB „Kalvarijos komunalininkas“ (329)

Gautas EDR: Europos\_21.dwg

**ED pateikti susipažinti**

Organizacija: Telia Lietuva, AB (86)

Organizacijos grupė: Telia Lietuva, AB. Kauno regionas, ryšių tinklo duomenys (423)

Gautas EDR: Europos\_21.dwg

**ED pateikti susipažinti**

Organizacija: AB „Energijos skirstymo operatorius“ ESO (80)

Organizacijos grupė: AB „Energijos skirstymo operatorius“. Elektros duomenys (81)

Gautas EDR: Europos\_21.dwg

**ED pateikti susipažinti**

Organizacija: UAB „Didma“ (236)

Gautas EDR: Europos\_21.dwg

**ED pateikti susipažinti**

Organizacija: VĮ „Lietuvos automobilių kelių direkcija“ LAKD (365)

Gautas EDR: Europos\_21.dwg

2024-01-25 Nr. 2AM-75-(1.29-AM E)



**KULTŪROS PAVELDO DEPARTAMENTAS  
PRIE KULTŪROS MINISTERIJOS  
ALYTAUS – MARIJAMPOLĖS TERITORINIS SKYRIUS**

UAB „Ardynas“

El. p. [j.pabedinskiene@ardynas.lt](mailto:j.pabedinskiene@ardynas.lt)2024-01-25 Nr.  
Į 2024-01-19 Nr. Prašymą**DĖL INFORMACIJOS PATEIKIMO**

Informuojame Jus, kad žemės sklypas, kurio Nr. 4400-5638-5365, esantis Europos g. Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav., ir jame esantys statiniai nėra įrašyti į Kultūros vertybių registrą, taip pat minėtas žemės sklypas nepatenka į kultūros vertybės teritoriją ar apsaugos zonas, todėl paveldosauginiai reikalavimai nėra taikomi.

Vedėjas

Alius Baranauskas

Jurgita Pelenė, tel. 8 343 55246, el. p. [j.pelene@kpd.lt](mailto:j.pelene@kpd.lt)

Turinys **Metaduomenys** Parašai Tikrinimas

Redaguoti Peržiūrėti

**PASIRAŠOMIEJI METADUOMENYS**

El. dokumento turinį aprašantys metaduomenys

El. dokumento pavadinimas	Dokumento rūšis	Parašai
DĖL INFORMACIJOS PATEIKIMO	RAŠTAS	

Sudarytojai

Statusas	Sudarytojas	Kodas	Adresas	Parašai
Juridinis asmuo	Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros ministerijos	188692688	Šnipiškių g. 3, LT-09309 Vilnius	

Dokumento sudarymas

Sudarymo data	Parašai
2024-01-25 18:07:01	

Adresatai


Statusas	Adresatas	Kodas	Adresas	Parašai
Juridinis asmuo	Uždaroji akcinė bendrovė "Ardynas"	133884372	Kaunas, Gedimino g. 47	

Dokumento registracijos


Registravimo data	Dokumento registracijos Nr.	Įmonės (įstaigos) kodas	Parašai						
2024-01-25 18:07:01	2AM-75-(1.29-AM E)	188692688							
Dokumentą užregistravęs darbuotojas <table border="1"> <thead> <tr> <th>Vardas ir pavardė</th> <th>Pareigos</th> <th>Struktūrinis padalinys</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Alius Baranauskas</td> <td>Vedėjas</td> <td>Alytaus - Marijampolės teritorinis skyrius</td> </tr> </tbody> </table>			Vardas ir pavardė	Pareigos	Struktūrinis padalinys	Alius Baranauskas	Vedėjas	Alytaus - Marijampolės teritorinis skyrius	
Vardas ir pavardė	Pareigos	Struktūrinis padalinys							
Alius Baranauskas	Vedėjas	Alytaus - Marijampolės teritorinis skyrius							

**NEPASTAŠOMIEJI METADUOMENYS**

Turinys    Metaduomenys    **Parašai**    Tikrinimas

 Pašalinti



Pasirašymas

 Alius Baranauskas, Vedėjas (2024-01-25 18:06:49)

Parašo duomenys

**Šis parašas yra galiojantis.**


Parašas

**Pasirašymo laikas:** 2024-01-25 18:06:49  
**Paskirtis:** pasirašymas  
**Formatas:** Trumpalaikio galiojimo (XAdES-T)  [Parengti ilgalaikiam galiojimui](#)  
**Laiko žyma:** 2024-01-25 18:06:57 


Pasirašantis asmuo

**Vardas, pavardė:** Alius Baranauskas  
**Pareigos:** Vedėjas  
**Struktūrinis padalinys:** Alytaus - Marijampolės teritorinis skyrius











Sertifikatas

**Turėtojas:** ALIUS BARANAUSKAS   
**Leidėjas:** ADIC CA-B  
**Galioja nuo 2023-05-17 iki 2026-05-16**

Registravimas

 DBSIS (2024-01-25 18:07:01)

Elementai pasirašyti parašu „Alius Baranauskas“

-  TURINYS
  -  Europos 16.docx
-  METADUOMENYS
  -  Dokumento pavadinimas: DĖL INFORMACIJOS PATEIKIMO
  -  Sudarytojai
    -  Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros mi...
  -  Adresatai
    -  Uždaroji akcinė bendrovė "Ardynas". Kodas: 1338...
  -  Parašai
    -  Pasirašymo data: 2024-01-25, Parašo paskirtis: ...



Užsakymo nr.: G23.02996

## KLAIPĖDOS VANDUO

## VANDENS TYRIMO PROTOKOLAS NR. G23.02996\_01

2023-08-11

Užsakovas, adresas UAB "Vandens siurbimai" Girulių g. 24, Šiluliai  
 Mėginys Geriamasis vanduo  
 Mėginio nr. G23.02996\_01 Mėginio kiekis 1,5l  
 Mėginio paėmimo vieta Kalvarijos PKP „Marijampolės r. grėžinys.“  
 Mėginį paėmė V. Jurčys  
 Mėginio ND Nehurudyta  
 Akto nr. G23.02996  
 Mėginys paimtas (data, laikas) 2023-08-09 10:00 Mėginys pristarytas 2023-08-09 14:35  
 Tyrimas pradėtas 2023-08-09 14:35 Tyrimas baigtas 2023-08-10 18:25:40

Eil. Nr.	Tyrimas, matavimo vnt.	Rezultatas	Tyrimo metodo žymuo	HN 24:2023 (ne daugiau)
1	Amonis, mg/l	0,97	ISO 15923-1:2013	0,50
2	Geležis, µg/l	3020	LST ISO 6332:1995	200
3	Manganas, µg/l	83	LST ISO 6333:1998	50
4	Permanganato indeksas / oksiduojamumas, mg/l O <sub>2</sub>	1,22	LST EN ISO 8467:2002	5,0
5	Bendras kietumas, mmol/l	2,91	LST ISO 6059:1998	

Vyresnioji chemijos specialistė

Audronė Teresiūtė

## Paaškinimai:

1. < - mažiau tyrimo metodo nustatymo ribos
2. Aptikta – nustatyta, bet < 3,0 (mažiau už 3,0)
3. Už mėginių paėmimą AB „Klaipėdos vanduo“ neatsako.
4. Tyrimų rezultatai galioja tik pateiktam mėginiui.
5. Be raštiško laboratorijos leidimo draudžiama kopijuoti atskiras protokolo dalis.
6. Leidimas Nr. LPL-20, keičiamas Nr. 2, 2022-04-13

AB „Klaipėdos vanduo“

Telefonas: +370 8 46 220 220  
 PVM Nr.: LT400892610  
 Ryšių tinkle g. 11, LT-91116 Klaipėda

☎ 8 46 220 220  
 ✉ info@vanduo.lt  
 🌐 www.vanduo.lt



2024-04-12 Nr.2-61

**PASIENIO KONTROLĖS PUNKTŲ DIREKCIJA  
PRIE SUSISIEKIMO MINISTERIJOS**

Biudžetinė įstaiga, Gedimino pr. 26, LT-01104 Vilnius, tel. (8 5) 262 0061, faks. (8 5) 262 0081, el. p. pkpd@pkpd.lt  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 300147455

UAB „Ardynas“

2024-04-

Nr.

**DĖL ŽMONIŲ SKAIČIAUS NUSTATYMO REMONTUOJAMUOSE KITOS,  
TRANSPORTO, GAMYBOS, PRAMONĖS PASKIRTIES PASTATUOSE,  
EUROPOS G. 16 IR 21, SALAPERAGIO K., LIUBAVO SEN., KALVARIJOS SAV.**

Informuojame, kad remontuojamuose kitos, transporto, gamybos, pramonės paskirties pastatuose Europos g.16 ir 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav. numatomas maksimalus žmonių skaičius:








01. Pastatas – Detalaus patikrinimo pastatas 4T2/p – 11 žmonių vienu metu;
02. Pastatas – Lauko tualetas 6H1/p – 17 žmonių vienu metu;
03. Pastatas – Patikrinimo patalpos 3T1/p – 26 žmonės vienu metu;
04. Pastatas – Transformatorinė 7P1/p – 0 žmonių (pagal pastato paskirtį žmonių buvimas nenumatomas).

01-Detalaus patikrinimo 4T2/p pastate, dėl darbo specifikos, žmonių su negalia darbo vietos nenumatomos.


Žmones su negalia numatoma aptarnauti tik pirmame aukšte.

Direktorius


Mindaugas Zobiela

Turinys	Metaduomenys	Parašai	Tikrinimas
			
Redaguoti	Peržiūrėti		
PASIRAŠOMIEJI METADUOMENYS			
El. dokumento turinį aprašantys metaduomenys			
El. dokumento pavadinimas		Dokumento rūšis	Parašai
DĖL ŽMONIŲ SKAIČIAUS NUSTATYMO REMONTUOJAMUOSE KITOS, TRANSPORTO, GAMYBOS, PRAMONĖS PASKIRTIES PASTATUOSE, EUROPOS G. 16 IR 21, SALAPER AUGIO K., LIUBAVO SEN., KALVARIJOS SAV.		RAŠTAS	
Sudarytojai			
Statusas	Sudarytojas	Kodas	Adresas
Juridinis asmuo	Pasienio kontrolės punktu direkcija prie Susisiekimo ministerijos	300147455	Gedimino pr. 26, Vilnius
			
Dokumento sudarymas			
Sudarymo data		Parašai	
2024-04-12 07:51:01			
Adresatai			
Statusas	Adresatas	Kodas	Adresas
Juridinis asmuo	Uždaroji akcinė bendrovė "Ardynas"	133884372	Kaunas, Gedimino g. 47, LT-44242
			
Dokumento registracijos			
Registravimo data		Dokumento registracijos Nr.	Įmonės (įstaigos) kodas
2024-04-12 07:51:01		2-61	300147455
			
Dokumentą užregistravęs darbuotojas			
Vardas ir pavardė		Pareigos	Struktūrinis padalinys
Ingrida Papaurėlienė		Vyriausiasis specialistas	Administravimo skyrius
NEPASTAŠOMIEJI METADUOMENYS			

Atidaryti Pasirašyti Registruoti Išsaugoti

 Dokumentas: DĖL ŽMONIŲ SKAIČIAUS NUSTATYMO REMONTUOJAMUOSE KITOS, TRANSPORTO, GAMYBOS, PRAMONĖS PASKIRTIES P...  
Failas: del\_zmoniu\_sk.\_nust..adoc (ADOC-V1.0, GeDOC)

Turinys Metaduomenys **Parašai** Tikrinimas

 Išalinti

Pasirašymas

Mindaugas Zobiela, Direktorius (2024-04-11 15:4...)

Tikrinimas

Rolandas Baltušninkas, Skyriaus vedėjas (2024-0...)

Rolandas Galdikas, Vyriausiasis specialistas (2...)


Registruojamas

DBSIS (2024-04-12 07:51:01)

Parašo duomenys

**Šis parašas yra galiojantis.**

Parašas

**Pasirašymo laikas:** 2024-04-12 07:51:01**Paskirtis:** registravimas**Formatas:** Einamojo galiojimo (XAdES-EPES)  

Pasirašantis asmuo

**Vardas, pavardė:** DBSIS**Pareigos:****Struktūrinis padalinys:**

Sertifikatas

**Turėtojas:** DBSIS **Leidėjas:** RCSC IssuingCA**Galioja nuo 2022-05-19 iki 2025-05-18**

Elementai pasirašyti parašu „DBSIS“

- [-] TURINYS
  - [-] del zmoniu sk. nust..docx
- [-] METADUOMENYS
  - [-] Dokumento pavadinimas: DĖL ŽMONIŲ SKAIČIAUS NUS...
  - [-] Sudarytojai
    - [-] Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisi...
    - [-] Sudarymo data: 2024-04-12
  - [-] Adresatai
    - [-] Uždaroji akcinė bendrovė "Ardynas". Kodas: 1338...
  - [-] Dokumento registracijos
    - [-] Registravimo data: 2024-04-12. Registracijos Nr...
  - [-] Parašai
    - [-] Pasirašymo data: 2024-04-12, Parašo paskirtis: ...
  - [-] PARAŠAI
    - [-] Rolandas Galdikas, Vyriausiasis specialistas (2...
    - [-] Rolandas Baltušninkas, Skyriaus vedėjas (2024-0...
    - [-] Mindaugas Zobiela, Direktorius (2024-04-11 15:4...

BENDROJI DALIS. AIŠKINAMASIS RAŠTAS	GAISRINĖS SAUGOS KONCEPCIJA
OBJEKTAS	Kitos, transporto, gamybos, pramonės paskirties pastatų, kitų inžinerinių statinių kapitalinio, paprastojo remonto, Europos g.16 ir 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav., projektas

## 1. NORMATYVINIŲ DOKUMENTŲ SARAŠAS

Projektuojamiems pastatams gaisrinės saugos reikalavimus įgyvendinti vadovaujantis:

1. Statybos techninis reglamentas STR 2.01.01 (2):1999 “Esminiai statinio reikalavimai. Gaisrinė sauga” (Žin., 2000, Nr. 17-424);
2. „Gaisrinės saugos pagrindiniai reikalavimai“ (Žin., 2011, Nr. 75-3661; Pakeitimai TAR, 2014-01-31, Nr.848; TAR, 2014-01-03, Nr. 45; TAR, 2014-04-03, Nr.4078; TAR, 2016-03-03, Nr. 4108);
3. „Gamybos, pramonės ir sandėliavimo statinių gaisrinės saugos taisyklės“ (Žin.,2012, Nr. 21-990);
4. „Visuomeninių statinių gaisrinės saugos taisyklės“ (Žin., 2011, Nr. 8-378);
5. Statybos techninis reglamentas STR 2.01.06:2009 „Statinių apsauga nuo žaibo. Išorinė statinių apsauga nuo žaibo“ (Žin., 2009 Nr. 138-6095);
6. Statybos techninis reglamentas STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“ (TAR, 2016-11-21, Nr. 27168);
7. Statybos techninis reglamentas STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“ patvirtintas Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014 m. birželio 17 d. įsakymu Nr. D1-533 (TAR, 2014-06-17, Nr. 7690).
8. STR 2.03.02:2005 “Gamybos, pramonės ir sandėliavimo statinių sklypų tvarkymas” (Žin., 2005, Nr. 80-2908);
9. „Dūmų ir šilumos valdymo sistemų projektavimo ir įrengimo taisyklės“ (Žin.,2013, Nr. 106-5264);
10. „Vėdinimo sistemų gaisrinės saugos taisyklės“ (Žin.,2013, Nr. 106-5265);
11. LST EN 1991–1–2 „Euro kodas 1. Poveikiai konstrukcijoms. 1–2 dalis. Bendrieji poveikiai. Gaisro poveikiai konstrukcijoms“;
12. Gaisrinės saugos ženklų naudojimo įmonėse, įstaigose ir organizacijose nuostatai (Žin., 2005, Nr. 152-5630);
13. Stacionarios gaisrų gesinimo sistemų projektavimo ir įrengimo taisyklės (TAR, 2017-08-16, Nr. 13351);
14. Gaisro aptikimo ir signalizavimo sistemų projektavimo ir įrengimo taisyklės (Žin., 2012, Nr. 78-4085);
15. Lauko gaisrinio vandentiekio tinklų ir statinių projektavimo ir įrengimo taisyklės (Žin., 2011, 48-2343);
16. Statinių vidaus gaisrinio vandentiekio sistemų projektavimo ir įrengimo taisyklės (Žin., 2009, Nr. 63-2538);
17. „Apšvietimo elektros įrenginių įrengimo taisyklės“ (Žin., 2011, Nr. 17-815);
18. „Specialiųjų patalpų ir technologinių procesų elektros įrenginių įrengimo taisyklės“ (Žin., 2013, Nr. 27-1299);
19. „Elektros įrenginių įrengimo bendrosios taisyklės“ (Žin., 2012, Nr. 18-816);
20. „Elektros linijų ir instaliacijos įrengimo taisyklės“ (Žin., 2012, Nr. 2-58);
21. „Bendrosios gaisrinės saugos taisyklės“ (Žin., 2013, Nr. 85-4297; Pakeitimai TAR 2014-10-14 Nr. 14055, ir TAR 2014-08-14 Nr. 11057; [TAR, 2017-08-17, Nr. 13385](#));
22. LR vyriausybės nutarimas „Dėl specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų patvirtinimo“ (Žin., 1992, Nr. 22-652);
23. „Dujų sistemų pastatuose įrengimo taisyklės“ (Žin., 2012, Nr. 3-96);
24. Techninė užduotis;
25. Kiti LR galiojantys ir taikytini teisės aktai vertinant kiekvienu atveju atskirai.

## 2. NAGRINĖJAMI OBJEKTAI

Projekto GS koncepcija parengta naudojant šias kompiuterines programas:

1. „OpenOffice“;
2. „AutoCAD LT 2006“;

Gaisrinės saugos koncepcija yra Bendrosios dalies priedas. Ši koncepcija neturi būti vertinama kaip atskira projekto dalis “Gaisrinė sauga”. Šiai koncepcijai taikomi Bendrosios dalies reikalavimai.

## 3. „PDFill“.

Projektuojamo pastato bendrieji rodikliai pateikiami 1 lentelėje.

1 lentelė

Pavadinimas	Kitos, transporto, gamybos, pramonės paskirties pastatų, kitų inžinerinių statinių kapitalinio, paprastojo remonto, Europos g.16 ir 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav., projektas	
Adresas	Europos g.16 ir 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav.	
Pastatai priskiriami statinių grupei		
01. Pastatas – Detalaus patikrinimo pastatas Un. Nr. 5199-6003-0048. Žymėjimas plane - 4H2/p	2.6.	Transporto pastatai transporto tikslams, t. y. susiję su transportavimu, gabenimu, vežimu (oro uosto, jūrų ir upių laivyno, geležinkelio ir autobusų stočių pastatai, judėjimo postų, dispečerinių, iešmų postai, uosto terminalai, signalų perdavimo pastatai, švyturių pastatai, muitinių pastatai ir kita)
03. Pastatas – Patikrinimo patalpos. Un. Nr. 5199-6003-0037. Žymėjimas plane - 3H1/p		
02. Pastatas – Lauko tualetas. Un. Nr. 5199-6003-0060. Žymėjimas plane - 6H1/p	2.17.	Pagalbinio ūkio pastatai (sandėlis, garažas, dirbtuvės, pirtis (sauna), kieto kuro sandėlis (malkinė), vasaros virtuvė, tvartas, šiltnamiai, daržinė, lauko tualetas, pavėsinė (altana) ir kiti pastatai)
04. Pastatas – Transformatorinė Un. Nr. 5199-6003-0262 Žymėjimas plane - 7P1/p	2.8.	Gamybos, pramonės pastatai gamybai (gamyklos, dirbtuvės, produkcijos perdurbimo įmonės, kalvės, skerdyklos ir kita)
Rodiklio pavadinimas	Dimensija	Kiekis
01. Pastatas – Detalaus patikrinimo pastatas 4T2/p		
Projektuojamo pastato bendras plotas	m <sup>2</sup>	390,61
Maksimalus skaičiuotinas gaisrinio skyriaus plotas	m <sup>2</sup>	397,14
Projektuojamo pastato tūris	m <sup>3</sup>	3104,0
Aukštų skaičius	Vnt.	2
Žmonių skaičius pastate (maksimalus)	Vnt.	11
Aukštis nuo gaisrų gesinimo ir gelbėjimo automobilių privažiavimo prie pastato žemiausios paviršiaus altitudės iki pastato aukščiausio / žemiausio aukšto grindų altitudės	m.	3,70
Atsparumo ugniai laipsnis	III	
Gaisro apkrovos kategorija	Neklasifikuojama	
Pavojingumo kategorija pagal gaisro ir (ar) sprogo pavojų	Neklasifikuojama	
Statybos rūšis	Kaptalinis remontas	
Projektavimo etapas	Techninis projektas	
Pastato aukštis (iki sienos parapeto viršaus)	m.	8,56
02. Pastatas – Lauko tualetas 6H1/p		
Projektuojamo pastato bendras plotas	m <sup>2</sup>	179,57
Maksimalus skaičiuotinas gaisrinio skyriaus plotas	m <sup>2</sup>	990,02
Projektuojamo pastato tūris	m <sup>3</sup>	1029,0
Aukštų skaičius	Vnt.	1
Žmonių skaičius pastate (maksimalus)	Vnt.	17
Aukštis nuo gaisrų gesinimo ir gelbėjimo automobilių privažiavimo prie pastato žemiausios paviršiaus altitudės iki	m.	0,45

Gaisrinės saugos koncepcija yra Bendrosios dalies priedas. Ši koncepcija neturi būti vertinama kaip atskira projekto dalis "Gaisrinė sauga". Šiai koncepcijai taikomi Bendrosios dalies reikalavimai.

pastato aukščiausio / žemiausio aukšto grindų altitudės		
Atsparumo ugniai laipsnis	III	
Gaisro apkrovos kategorija	Neklasifikuojama	
Pavojingumo kategorija pagal gaisro ir (ar) sprogo pavojų	Neklasifikuojama	
Statybos rūšis	Kaptalinis remontas	
Projektavimo etapas	Techninis projektas	
Pastato aukštis (iki sienos parapeto viršaus)	m.	5,24
03. Pastatas – Patikrinimo patalpos 3T1/p		
Projektuojamo pastato bendras plotas	m <sup>2</sup>	266,53
Maksimalus skaičiuotinas gaisrinio skyriaus plotas	m <sup>2</sup>	987,68
Projektuojamo pastato tūris	m <sup>3</sup>	1423,0
Aukštų skaičius	Vnt.	1
Žmonių skaičius pastate (maksimalus)	Vnt.	26
Aukštis nuo gaisrų gesinimo ir gelbėjimo automobilių privažiavimo prie pastato žemiausios paviršiaus altitudės iki pastato aukščiausio / žemiausio aukšto grindų altitudės	m.	0,5
Atsparumo ugniai laipsnis	III	
Gaisro apkrovos kategorija	Neklasifikuojama	
Pavojingumo kategorija pagal gaisro ir (ar) sprogo pavojų	Neklasifikuojama	
Statybos rūšis	Kaptalinis remontas	
Projektavimo etapas	Techninis projektas	
Pastato aukštis (iki sienos parapeto viršaus)	m.	5,39
04. Pastatas – Transformatorinė 7P1/p		
Projektuojamo pastato bendras plotas	m <sup>2</sup>	96,17
Maksimalus skaičiuotinas gaisrinio skyriaus plotas	m <sup>2</sup>	14 995,06
Projektuojamo pastato tūris	m <sup>3</sup>	473,0
Aukštų skaičius	Vnt.	1
Žmonių skaičius pastate (maksimalus)	Vnt.	-
Aukštis nuo gaisrų gesinimo ir gelbėjimo automobilių privažiavimo prie pastato žemiausios paviršiaus altitudės iki pastato aukščiausio / žemiausio aukšto grindų altitudės	m.	0,2
Atsparumo ugniai laipsnis	II	
Gaisro apkrovos kategorija	Neklasifikuojama	
Pavojingumo kategorija pagal gaisro ir (ar) sprogo pavojų	Dg	
Statybos rūšis	Paprastasis remontas	
Projektavimo etapas	Techninis projektas	
Pastato aukštis (iki sienos parapeto viršaus)	m.	5,45
Artimiausia PGT	Kalvarijos savivaldybės ugniagesių komanda, Ugniagesių g. 1, 69206 Kalvarija, nutolusi apie 13,4 km., skaičiuojamas gaisro gesinimo pradžios apie 26,1 min (laikas nuo gaisro pradžios iki jo pastebėjimo + laikas pranešimo teritorinei VPGT + išvykimo iš komandos laikas (5 min), vykimo (vidutinis greitis mieste 40 km/h) į objektą laikas (20,1 min), kovinio išsidėstymo laikas (1 min)).	

Transformatorinės 7P1/p statiniui projektuojamas paprastasis remontas (pastato dažymas iš išorės, susidėvėjusios stogo dangos keitimas ir lietaus nuvedimo sistemos atnaujinimas). Įtaka pastato gaisrinės saugos sprendiniams nedaroma.

Degius ir labai degius skysčius, kurių pliūpsnio temperatūra 28 °C ir aukštesnė, kurie kilus avarijai gali sudaryti sprogius, didesnis kaip 5 kPa sprogo momentinis viršslėgis, sandėliuoti draudžiama.

Gaisrinės saugos koncepcija yra Bendrosios dalies priedas. Ši koncepcija neturi būti vertinama kaip atskira projekto dalis "Gaisrinė sauga". Šiai koncepcijai taikomi Bendrosios dalies reikalavimai.

### 3. SKLYPO PLANO PROJEKTINIAI SPRENDINIAI

#### 3.1. Gaisrinės technikos privažiavimo keliai

Prie kiekvieno statinio ir gaisro gesinimo šaltinio įrengti tinkami keliai gaisrų gesinimo ir gelbėjimo automobiliams privažiuoti. Privažiavimui prie pastatų ir gaisro gesinimo šaltinio naudojamos motorizuoto susisiekimo gatvės ir keliai, įvairių tipų eismo zonos ir aikštės, atitinkančios teisės aktų nustatytus reikalavimus [STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“] ir pritaikytos kelio dangos [KTR 1.01:2008 „Automobilių keliai“]

Kelias privažiuoti prie pastatų įrengiamas ne didesniu kaip 25 m atstumu iki pastatų. Privažiavimo kelių plotis ne mažesnis kaip 3,5 m, aukštis – ne mažesnis kaip 4,5 m. Tarp statinių ir kelių gaisrų gesinimo ir gelbėjimo automobiliams privažiuoti negali būti sodinami medžiai ar statomos kitos kliūtys. Keliai gaisrų gesinimo ir gelbėjimo automobiliams privažiuoti turi būti visada laisvi, tam užtikrinti būtina statyti specialius ženklus ir aptvarus (iki 20 cm aukščio).

Kelias privažiavimui prie projektuojamų pastatų užtikrinamas iš dviejų pastato pusių. Automobilinių kopėčių ar automobilinių keltuvų privažiavimas prie pastatų nenumatomas.

#### 3.2. Atstumai iki gretimų pastatų

Mažiausi priešgaisriniai atstumai nuo statinių ir kitos paskirties pastatų, priklausomai nuo ugniai atsparumo laipsnio, pateikiami 2 lentelėje:

##### Minimalūs priešgaisriniai atstumai tarp pastatų

2 lentelė

Pastato atsparumo ugniai laipsnis	Atstumas (m) iki gretimų pastatų, kurių atsparumo ugniai laipsnis		
	I	II	III
II	8	8	10
III	10	10	15

Šalia projektuojamų transporto ir kitos paskirties pastatų mažesniu kaip 15 m atstumu pastatų nėra. (žr. sklypo planą)

### 4. STATINIO KONSTRUKCIJOS

#### 4.1. Statinio atsparumo ugniai laipsnis

Atsižvelgiant į statinio projektavimo užduotį transporto ir kitos paskirties pastatai suprojektuoti III atsparumo ugniai laipsnio. Transformatorinės pastatas yra II atsparumo ugniai laipsnio

#### 4.2. Statinio gaisrinis skyrius ir gaisro apkrova

Atsižvelgiant į projektuojamų statinių paskirtį, plotą ir aukštį, kiekvienas pastatas formuojamas kaip atskiras gaisrinis skyrius. Skirtingos paskirties patalpos atskiriamos nustatyto atsparumo ugniai atitvaromis. Gaisrinio skyriaus plotas yra didžiausią plotą turintis statinio aukšto plotas.

Projektuojamo Detalaus patikrinimo pastato maksimalus gaisrinio skyriaus plotas apskaičiuojamas sekančiai.

Gaisrinio skyriaus plotas:

$$F_g = F_s \cdot G \cdot \cos(90K_H),$$

$F_s$  – sąlyginis gaisrinio skyriaus plotas, P.2.6 funkcinės grupės, III atsparumo ugniai laipsnio pastatui lygus 1000 m<sup>2</sup>;

$K_H$  – skaičiuojamojo aukščio koeficientas,  $K_H = H/H_{abs}$ ;

$H$  – aukštis nuo gaisrinių kopėčių pastatymo paviršiaus iki aukščiausio aukšto grindų altitudės 3,70 m;

$H_{abs}$  – absoliutus pastato aukštis, P.2.6 funkcinės grupės, III atsparumo ugniai laipsnio statiniui, lygus 5m;

$G$  -koeficientas lygus 1,12 (Atstumas nuo artimiausio vandens šaltinio (vandens rezervuaro) iki projektuojamo pastato perimetro tolimiausio taško neviršija 100 m. Šis atstumas matuojamas pagal ugniagesių tiesiamą vandens liniją).

Tada:

$$F_g = 1000 \cdot 1,12 \cdot \cos[90 \cdot (3,70/5)] = 397,14 \text{ m}^2;$$

Gaisrinės saugos koncepcija yra Bendrosios dalies priedas. Ši koncepcija neturi būti vertinama kaip atskira projekto dalis "Gaisrinė sauga". Šiai koncepcijai taikomi Bendrosios dalies reikalavimai.

Projektuojamo pastato bendrasis plotas yra 390,61 kv.m. ir neviršija skaičiuotino gasirinio skyriaus ploto. Į gaisrinius skyrius pastatas neskaidomas, ir vertinamas kaip vienas gaisrinis skyrius.

Projektuojamo Kitos paskirties pastato maksimalus gaisrinio skyriaus plotas apskaičiuojamas sekančiai.

Gaisrinio skyriaus plotas:

$$F_g = F_s \cdot G \cdot \cos(90K_H),$$

$F_s$  – sąlyginis gaisrinio skyriaus plotas, P.2.17 funkcinės grupės, III atsparumo ugniai laipsnio pastatui lygus 1000 m<sup>2</sup>;

$K_H$  – skaičiuojamojo aukščio koeficientas,  $K_H = H/H_{abs}$ ;

$H$  – aukštis nuo gaisrinių kopėčių pastatymo paviršiaus iki aukščiausio aukšto grindų altitudės 0,45 m;

$H_{abs}$  – absoliutus pastato aukštis, P.2.17 funkcinės grupės, III atsparumo ugniai laipsnio statiniui, lygus 5m;

$G$  -koeficientas lygus 1,00

Tada:

$$F_g = 1000 \cdot 1,00 \cdot \cos[90 \cdot (0,45/5)] = 990,02 \text{ m}^2;$$

Projektuojamo pastato bendrasis plotas yra 179, 57kv.m. ir neviršija skaičiuotino gasirinio skyriaus ploto. Į gaisrinius skyrius pastatas neskaidomas, ir vertinamas kaip vienas gaisrinis skyrius.

Projektuojamo Patikrinimo pastato maksimalus gaisrinio skyriaus plotas apskaičiuojamas sekančiai.

Gaisrinio skyriaus plotas:

$$F_g = F_s \cdot G \cdot \cos(90K_H),$$

$F_s$  – sąlyginis gaisrinio skyriaus plotas, P.2.6 funkcinės grupės, III atsparumo ugniai laipsnio pastatui lygus 1000 m<sup>2</sup>;

$K_H$  – skaičiuojamojo aukščio koeficientas,  $K_H = H/H_{abs}$ ;

$H$  – aukštis nuo gaisrinių kopėčių pastatymo paviršiaus iki aukščiausio aukšto grindų altitudės 0,5 m;

$H_{abs}$  – absoliutus pastato aukštis, P.2.6 funkcinės grupės, III atsparumo ugniai laipsnio statiniui, lygus 5m;

$G$  -koeficientas lygus 1,00

Tada:

$$F_g = 1000 \cdot 1,00 \cdot \cos[90 \cdot (0,5/5)] = 987,68 \text{ m}^2;$$

Projektuojamo pastato didžiausio aukšto plotas yra 266,53kv.m. ir neviršija skaičiuotino gasirinio skyriaus ploto. Į gaisrinius skyrius pastatas neskaidomas, ir vertinamas kaip vienas gaisrinis skyrius.

Projektuojamo transformatorinės pastato maksimalus gaisrinio skyriaus plotas apskaičiuojamas sekančiai.

Gaisrinio skyriaus plotas:

$$F_g = F_s \cdot G \cdot \cos(90K_H),$$

$F_s$  – sąlyginis gaisrinio skyriaus plotas, P.2.8 funkcinės grupės, Dg kategorijos, II atsparumo ugniai laipsnio pastatui lygus 15000 m<sup>2</sup>;

$K_H$  – skaičiuojamojo aukščio koeficientas,  $K_H = H/H_{abs}$ ;

$H$  – aukštis nuo gaisrinių kopėčių pastatymo paviršiaus iki aukščiausio aukšto grindų altitudės 0,2 m;

$H_{abs}$  – absoliutus pastato aukštis, P.2.8 funkcinės grupės, II atsparumo ugniai laipsnio statiniui, lygus 10m;

$G$  -koeficientas lygus 1,0

Tada:

$$F_g = 15000 \cdot 1,0 \cdot \cos[90 \cdot (0,2/10)] = 14 995,06 \text{ m}^2;$$

Projektuojamo pastato bendrasis plotas yra 96,17 kv.m. ir neviršija skaičiuotino gasirinio skyriaus ploto. Į gaisrinius skyrius pastatas neskaidomas, ir vertinamas kaip vienas gaisrinis skyrius.

#### 4.3. Gaisro ir sproginimo pavojingumo kategorija

Lauko tualetu pastate projektuojamas sandėlis 1-4 klaisfikuojama Cg kategorijai pagal pavojingumą kilti gaisrui. Transformatorinė klaisfikuojama Dg kategorijai pagal pavojingumą kilti gaisrui. Kituose projektuojamuose pastatuose patalpų klasifikuojamų pagal pavojingumą kilti gaisrui ar sproginimui neprojektuojama.

Gaisrinės saugos koncepcija yra Bendrosios dalies priedas. Ši koncepcija neturi būti vertinama kaip atskira projekto dalis "Gaisrinė sauga". Šiai koncepcijai taikomi Bendrosios dalies reikalavimai.

Pastatuose eksploatacijos metu sprogimo pavojų galinčių sukelti dujų, skysčių ir kietų medžiagų naudojimas, saugojimas ir pan. nenumatomas.

#### 4.4. Konstrukcijų ir konstrukcinių elementų atsparumas ugniai

Transporto ir kitos paskirties pastatų konstrukcijų ir konstrukcinių elementų atsparumas ugniai numatytas ne žemesnis kaip pateikta 3 lentelėje:

3 lentelė

Statinio atsparumo ugniai laipsnis	Gaisro apkrovos kategorija	Statinio, statinio gaisrinio skyriaus konstrukcijų elementų (turinčių ugnies atskyrimo ir (ar) apsaugos funkcijas) atsparumas ugniai ne mažesnis kaip (min.)							
		gaisrinio skyrių atskyrimo sienos ir perdangos	Skirtingos paskirties patalpas atskiriančios sienos ir perdangos	laikančiosios konstrukcijos	lauko siena	aukštų, pastogės patalpų, rūšio perdangos	stogai	laiptinės	
								vidinės sienos	laiptatakliai ir aikštelės, laiptus laikančiosios dalys
II	RN	REI 60 <sup>(1)</sup>	RN	R 45 <sup>(2)</sup>	RN	RN	RN <sup>(3)</sup>	RN	RN
III	RN	RN	REI/EI 45 <sup>(1)</sup>	RN	RN (o↔i)	RN*	RN	REI30 <sup>(1)</sup>	RN

<sup>(1)</sup> Konstrukcijoms įrengti naudojami ne žemesnės kaip A2–s3, d2 degumo klasės statybos produktai.

<sup>(2)</sup> Konstrukcijoms įrengti naudojami ne žemesnės kaip B–s3, d2 degumo klasės statybos produktai arba B–s3, d2 degumo klasę atitinkančios konstrukcinės sistemos, kurioms įrengti naudojami ne žemesnės kaip D-s2, d0 degumo klasės statybos produktai.

<sup>(3)</sup> Stogą laikančiosioms konstrukcijoms (gegnėms, grebėstams ir pan.) įrengti naudojami ne žemesnės kaip B–s3, d2 degumo klasės statybos produktai arba B–s3, d2 degumo klasę atitinkančios konstrukcinės sistemos, kurioms įrengti naudojami ne žemesnės kaip D-s2, d0 degumo klasės statybos produktai.

RN - reikalavimai netaikomi (išskyrus konstrukcijas kurioms numatomas atsparumo ugniai reikalavimas).

\*- Detalaus patikrinimo pastato perdangos atsparumas ugniai ne mažiau kaip REI30. Konstrukcijoms įrengti naudojami ne žemesnės kaip A2–s3, d2 degumo klasės statybos produktai.

Pastatams nenaudojama E ir F degumo klasių laikančiųjų konstrukcijų.

#### 4.5. Gaisro ar degimo produktų sklidimo ribojimas pastate

01. Pastatas – Detalaus patikrinimo pastatas

Sieną ašyje „3“ per visą pastato aukštį projektuoti ne mažesnio kaip (R)EI 45 atsparumo ugniai.

Elektros skydinę 1-17, serverinę 2-5.3 ir techninę patalpą 2-5.4 nuo kitų patalpų, iki denginio, atskirti ne mažesnio kaip (R)EI 45 atsparumo ugniai sienomis ir perdangomis.

02. Pastatas – Lauko tualetas

Sandėliavimo patalpą 1-4 ir technines patalpas 1-5, 1-12.1 nuo kitų patalpų, iki denginio, atskirti ne mažesnio kaip (R)EI 45 atsparumo ugniai sienomis ir perdangomis.

03. Pastatas – Patikrinimo patalpos

Technines patalpas 1-12.1 ir 1-12.2 nuo kitų patalpų, iki denginio, atskirti ne mažesnio kaip (R)EI 45 atsparumo ugniai sienomis ir perdangomis.

(R)EI45 atsparumo ugniai sienos projektuojamos iš ne žemesnės kaip A2–s3, d2 degumo klasės statybos produktų.

(R)EI45 atsparumo ugniai sienose projektuojamos ne žemesnio kaip EW 30–C3 atsparumo ugniai durys ir ne žemesnio kaip EW 30 atsparumo ugniai langai.

Projektuojamos priešgaisrinės ((R)EI 45) sienos prie išorinių sienų, bei denginio turi būti sandariai priglaustos. Atitvaros skiriančios patalpas su kabamosiomis lubomis, turi atskirti erdvę tarp patalpų su kabamosiomis lubomis ir perdangos (stogo).

Nišas, kanalus skirtus komunikacijoms tiesti, atskirti priešgaisrinėmis užtvaramis, atsižvelgiant į priešgaisrinių užtvary, kurias kerta ar kitaip jungia išvardytos komunikacijos, atsparumą ugniai.

Gaisrinės saugos koncepcija yra Bendrosios dalies priedas. Ši koncepcija neturi būti vertinama kaip atskira projekto dalis "Gaisrinė sauga". Šiai koncepcijai taikomi Bendrosios dalies reikalavimai.

Priešgaisrinėse duryse ir vartuose įrengiami pritraukėjai.

Priešgaisrinėse atitvaruose angų užpildų atsparumas ugniai parenkamas pagal 4 lentelę atsižvelgiant į priešgaisrinės užtvoros atsparumą ugniai ir jos kriterijus.

4 lentelė

Priešgaisrinės užtvoros atsparumas ugniai	Durys, vartai, Liukai <sup>(1)(2)(3)(4)</sup>	Angų, siūlių sandarinimo priemonės	Inžinerinių tinklų kanalų ir šachtų atsparumas ugniai	Užsklandos ir konvejerio sistemų sąrankos	Langai
30	EW 20–C3	EI 30	EI 30	EI <sub>2</sub> 30	EW 30
45	EW 30–C3	EI 45	EI 45	EI <sub>2</sub> 30	EW 30

<sup>(1)</sup> Leidžiama angų užpildus įrengti nenormuojamo atsparumo ugniai statinių nelaikančiose vidinėse sienose, lauko sienose ir stoguose, išskyrus teisės aktuose nustatytus atvejus.

<sup>(2)</sup> Durims, pro kurias evakuojasi ne daugiau kaip 5 žmonės, gali būti taikoma C0 klasė.

<sup>(3)</sup> Durims, pro kurias evakuojasi ne daugiau kaip 15 žmonių, gali būti taikoma C1 klasė.

<sup>(4)</sup> Bendras angų plotas priešgaisrinėse užtvorose turi neviršyti 25 proc. užtvoros ploto.

Priešgaisrinės durys (užpildai) turi būti montuojamos priešgaisrinėse užtvorose. Visi užpildai turi būti montuojami pagal gamintojo rekomendacijas ir instrukcijas, galinčias įtakoti gamintojo garantinius įsipareigojimus. Priešgaisrinės, priešdūminės durys, vartai turi turėti atitikties sertifikatus. Atitikties sertifikato priede nurodytų atsparių ugniai ir sandarių dūmams durų, atsparumo ugniai ir sandarumo dūmams klasės galioja tik sumontavus jas pagal gamintojo patvirtintas instrukcijas. Durų, vartų montavimo organizacija turi būti susipažinusi su šiemis darbams keliamais reikalavimais ir atsakyti už atliktų darbų kokybišką išpildymą.

Prieš pradėdant montavimo darbus, būtina patikrinti, ar angos matmenys atitinka nurodytuosius ant durų, vartų pakuotės, ar grindys varčios pasisukimo zonoje yra apdorotos ir išlygintos. Durys pristatomos į statybų aikštelę surinktos (išrinktame stovyje pristatomos tik didelių matmenų durys ir vartai).

Vadovaujantis Statybos techniniu reglamentu „Statybos produktų, neturinčių darniųjų techninių specifikacijų, eksploatacinių savybių pastovumo vertinimas, tikrinimas ir deklaravimas. Bandymų laboratorijų ir sertifikavimo įstaigų paskyrimas“ STR 1.01.04:2013, durims, vartams po jų įrengimo objekte, parengiama ir užsakovui pateikiama Eksploatacinių savybių deklaracija.

Deklaracijoje nurodoma:

Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas.

Durų, vartų serijos numeris, pagal kurį galima identifikuoti duris, vartus ir jų pagaminimo vieta.

Durims, vartams kaip statybos produktui taikoma techninė specifikacija.

Durų, vartų (statybos produkto) naudojimo paskirtis.

Gamintojo pavadinimas ir adresas.

Įgaliotojo atstovo Lietuvoje pavadinimas ir adresas.

Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema Nr.1.

Paskirtosios įstaigos pavadinimas, kuri atliko atitikties įvertinimo darbus akredituotoje srityje pagal sistemą Nr.1 ir išduoto gamybos kontrolės atitikties sertifikato pvz., Nr. GTC xxxxxx.

Deklaruojamos eksploatacinės savybės (atsparumas ugniai, varstymų ciklų skaičius, šiluminis laidumas, garso izoliacija ir pan.).

Eksploatacinių savybių deklaracija išduodama tik gamintojo atsakomybe ir patvirtinta parašais.

Angų užpildų atsparumas ugniai parenkamas pagal 5 lentelę, atsižvelgiant į priešgaisrinės užtvoros atsparumą ugniai ir jos kriterijus (pvz., jeigu priešgaisrinės užtvoros atsparumas ugniai EI 45, durys turi būti EW 30–C3 ir pan.), turėti sertifikatus. E – vientisumo kriterijus, I – šilumos izoliavimo kriterijus, W – spinduliavimo kriterijus, C – savaiminio užsidarymo kriterijus, Sa – aplinkos temperatūros sandarumo dūmams kriterijus, Sm – vidutinės temperatūros (200Co ± 20) sandarumo dūmams kriterijus.

Montuojant duris, vartus į vertikalias konstrukcijas, kurių atsparumas ugniai ir/arba sandarumas dūmams ne mažesnis nei atsparių ugniai ir sandarių dūmams durų, atsparumas ugniai ir sandarumas dūmams klasifikuojamas pagal LST EN 14600:2006 serijos standartą, atsparumas kartotiniam varstymui, mechaninis patvarumas pagal stiprumą ir standumą klasės klasifikuojamas pagal LST EN 14351-2:2010 serijos standartą.

Gaisrinės saugos koncepcija yra Bendrosios dalies priedas. Ši koncepcija neturi būti vertinama kaip atskira projekto dalis “Gaisrinė sauga”. Šiai koncepcijai taikomi Bendrosios dalies reikalavimai.

Montuojamos durys, vartai turi atitikti atitikties sertifikato priede nurodytus reikalavimus. Turi būti nurodytas durų, vartų tipas, maksimalūs durų, vartų matmenys plotis x aukštis (mm), maksimalūs durų, vartų varčios matmenys, atsparumo ugniai, sandarumo dūmams ir savaiminio užsidarymo ilgaamžiškumo klasės, atsparumo kartotiniam varstymui klasės, mechaninio patvarumo pagal stiprumą ir standumą klasės.

Ant durų, vartų nurodytos atsparumo ugniai ir sandarumo dūmams klasės galioja tik pagal sertifikato priede pateiktus reikalavimus.

Sertifikato priede gali būti nurodyta durų, vartų matmenų išplėstinio taikymo reikalavimai. Pvz., proporcingai sumažinus durų stiklo matmenis (aukštį ir plotį) kartu mažinant ir durų matmenis, gali būti taikomas tik vientisumo (E) ir/arba spinduliavimo (W) kriterijus, arba sumažinus durų stiklo matmenis (aukštį ir plotį) be apribojimų, gali būti leidžiama, jei bendras įstiklinimo(-ų) plotas yra  $\leq 15\%$  durų varčios;

- arba durų matmenų padidėjimas yra leidžiamas taip pat tik pagal sertifikato priede pateiktus reikalavimus, kai pvz., gali būti taikomi vientisumo (E) ir šilumos izoliavimo kriterijai (I).

Ten kur reikalinga, montuojama varstomų durų automatika, sertifikuota naudoti priešgaisrinėms, evakuacinėms avarinio ir atsarginio išėjimo durims.

Durų automatika montuojama su saugumo jutikliais, fiksuojančiais kliūtį durų atidarymo uždarymo trajektorijoje.

Detalesnis patalpų atskyrimas priešgaisrinėmis užtvaramis pateiktas GS koncepcijos brėžiniuose.

#### 4.7. Fasadų apdaila ir apšiltinimas

Projektuojamų transporto ir kitos paskirties pastatų lauko sienoms, apdailai ir apšiltinimui iš lauko, naudojamom statybos medžiagom degumo reikalavimai nekeliami.

#### 4.8. Vidaus sienų, lubų ir grindų apdaila

Priešgaisrinių atitvarų (REI/EI 45) įrengimui, taip pat apdailai ir apšiltinimui naudojami ne žemesnės kaip A2-s3, d2 degumo klasės statybos produktai.

Pastatų statybos produktų, naudojamų vidinėms sienoms, luboms ir grindims įrengti, numatyti ne žemesnės degumo klasės reikalavimus, pateiktus 5 lentelėje.

5 lentelė

Patalpos	Konstrukcijos	Statinio, statinio gaisrinio skyriaus atsparumo ugniai laipsnis	
		II	III
		statybos produktų degumo klasės	
Evakavimo(si) keliai (koridoriai, laiptinės, kitos patalpos ir pan.) vertinami už evakuacinio išėjimo iš patalpos, kai jais evakuojasi iki 15 žmonių	sienos ir lubos	RN	RN
	grindys	RN	RN
Techninės nišos, šachtos, taip pat erdvės virš kabamųjų lubų ar po dvigubomis grindimis ir pan.	sienos ir lubos	D-s2, d2	RN
	grindys	D <sub>FL</sub> -s1	RN
Patalpos, kuriose gali būti iki 15 žmonių	sienos ir lubos	D-s2, d2 <sup>(1)</sup>	RN
	grindys	RN	RN
Dg, C <sub>g</sub> kategorijų sandėliavimo ir gamybos patalpos	sienos ir lubos	D-s2, d2	D-s2, d2 <sup>(1)</sup>
	grindys	D <sub>FL</sub> -s1	RN

<sup>(1)</sup> Sienų paviršiai iki 15 proc. kiekvieno paviršiaus plokštumos ploto atskirai gali būti dengiami statybos produktais, kuriems degumo reikalavimai nekeliami.

#### 4.9. Stogo konstrukcija

Pastatų stogo danga iš išorės atitinka F<sub>ROOF</sub>(t1) degumo klasės reikalavimus.

### 5. STATINIO INŽINERINĖS SISTEMOS

Gaisrinės saugos koncepcija yra Bendrosios dalies priedas. Ši koncepcija neturi būti vertinama kaip atskira projekto dalis "Gaisrinė sauga". Šiai koncepcijai taikomi Bendrosios dalies reikalavimai.

### 5.1. Stacionari gaisrų gesinimo sistema

Transporto pakirties pastatų bendrieji plotai neviršija 2000 m<sup>2</sup> ir juose nenumatomas didesnis kaip 5000 žmonių skaičius. Kitos paskirties pastate nenumatomas didenis kaip 1000 žmonių skaičius. Pastatuose automatinė gaisrų gesinimo sistema nenumatyta.

### 5.2. Lauko gaisrinis vandentiekis

Projektuojamiems pastatams (gaisriniam skyriui) didžiausias vandens kiekis gaisrų gesinimui iš išorės 10 l/s vandens debitas. Lauko gesinimas numatomas iš požeminių gaisrinių rezervuarų. Talpyklos ir jų įrenginiai apsaugoti nuo užšalimo.

Nuo vandens paėmimo vietos iš požeminio gaisrinio rezervuaro iki tolimiausio pastato perimetro taško pagal ugniagesių tiesimo liniją neviršija 200 m. Atstumas nuo vandens paėmimo iš rezervuarų vietos iki projektuojamų pastatų ne mažesnis kaip 30 m.

Gaisrinių rezervuarų pripildymas vandeniu numatomasi gaisrinėmis žarnomis iki 250 m atstumu nuo gręžinio. Gaisrui gesinti panaudotos vandens atsargos bus sukaupiamos per 24 val.

**Bendras vandens kiekis sudaro:**

$$Q_{\text{momentinis}} = Q_{\text{lauko}} = 10 \text{ l/s}$$

$$Q_{\text{lauko}} = (10 \times 3600 \times 3) / 1000 = 108,0 \text{ m}^3$$

Susisiekimo sistema užtikrina gaisrinių automobilių privažiavimą prie gaisrinio vandens rezervuarų. Prie gaisrinių rezervuarų įrengta 12×12 m aikštelė. Vanduo iš rezervuarų bus imamas tiesiogiai. Prie vandens vandens rezervuarų turi būti fluorescencinės arba nakties metu apšviestos rodyklės. Ant rodyklių turi būti nurodyta jų talpa ir didžiausias galinčių vienu metu privažiuoti gaisrinių automobilių skaičius.

### 5.3. Vidaus gaisrinis vandentiekis

Statiniuose vidaus gaisrinio vandentiekio sistema neprojektuojama vadovaujantis statinių vidaus gaisrinio vandentiekio taisyklių nuostatomis. Kiekvieno transporto pastato kubatūra neviršija 5000 kub.m. o aukščiausio aukšto altitudė neviršija 26,5m. Kitos paskirties pastato kubatūra neviršija 100000 kub.m. o aukščiausio aukšto altitudė neviršija 15m.

### 5.4. Gaisro aptikimo ir signalizavimo sistema

Projektuojamuose pastatuose įrengta K tipo gaisro aptikimo ir signalizavimo sistema, kurios atitiktis vertinama pagal galiojančius LST EN 54 serijos standartus. Patalpose įrengiami dūmų detektoriai.

Gaisro detektoriai turi atitikti LST EN 54 serijos standartų reikalavimus ir turėti sertifikatą.

Dūmų ar šilumos detektoriai įrengiami palubėje. Atstumas nuo sienos iki detektorių turi būti ne mažesnis kaip 0,5 m. Kai detektoriai negali būti įrengiami ant lubų, jie įtaisomi ant sienų, sijų ir kolonų. Pastatuose su stoglangiais detektorius leidžiama kabinti po denginiais ant lynų. Tuomet detektoriai turi būti įrengti ne didesniu kaip 0,4 m atstumu nuo lubų.

Dūmų ar šilumos detektorius būtina įrengti kiekviename lubų plote, kurį riboja statybinės konstrukcijos (sijos, plokščių briaunos ir pan.), išsikišančios iš lubų plokštumos 0,4 m ir daugiau. Jei lubose yra išsikišančių dalių, kurių aukštis nuo 0,08 iki 0,4 m, detektoriaus saugomas plotas sumažėja 25 proc.

Jei saugomoje patalpoje yra 0,75 m pločio lataukų, ištisinių technologinių aikštelių, vėdinimo ortakių, kitų aklinų konstrukcijų ar įrenginių, kurių apatinė dalis nutolusi nuo lubų daugiau kaip 0,4 m ir jie įrengti didesniame kaip 0,7 m aukštyje nuo grindų, papildomai po jais būtina įrengti gaisro detektorius.

Patalpose, kuriose yra kabamosios lubos, virš jų, taip pat taikytinos erdvės tarp paaukštintų grindų ir perdangos, tose vietose, kuriose gali kilti ir išplisti gaisras (prie perdangos, denginio erdvėje virš kabamųjų lubų ir po jomis (prie kabamųjų lubų, patalpoje), turi būti įrengiami gaisro detektoriai. Įrengus detektorių virš kabamųjų lubų, būtina išvesti šviesos signalą po kabamosiomis lubomis detektoriaus pastatymo vietoje ir numatyti galimybę detektoriaus techninei priežiūrai. Leidžiama detektorių virš kabamųjų lubų neįrengti, jei erdvė tarp kabamųjų lubų ir perdangos ar denginio mažesnė kaip 0,4 m, neatsižvelgiant į statybos produktų, esančių toje erdvėje, degumo klasę, arba kai erdvėje virš kabamųjų lubų, neatsižvelgiant į atstumą nuo lubų iki perdangos, naudojami statybos produktai, kurių degumo klasė ne žemesnė kaip B-s1, d0, vamzdinių šilumos izoliacijos degumo klasė ne žemesnė kaip BL ir tiesiami ugnies nepalaikantys arba B1ca elektros kabeliai.

Ranka valdomi pavojaus signalizavimo įtaisai turi atitikti LST EN 54 serijos standartų reikalavimus ir turėti sertifikatą.

Ranka valdomi pavojaus signalizavimo įtaisai įrengiami pastato viduje ant sienų ir konstrukcijų, 1,5 m aukštyje nuo grindų paviršiaus.

Pastato viduje ranka valdomi pavojaus signalizavimo įtaisai įrengiami prie evakuacinių išėjimų, ne toliau kaip 3 m nuo durų angos, laiptų aikštelėse, vestibuliuose, koridoriuose, praeigose ir kitose lengvai prieinamose evakuacijos kelių vietose, prireikus – atskirose patalpose.

Didžiausias atstumas nuo toliausios žmonių buvimo vietos pastatuose iki artimiausio ranka valdomo pavojaus signalizavimo įtaiso ne didesnis kaip 30 m.

Ranka valdomų signalizavimo įtaisų apsaugos klasė parenkama ne žemesnė kaip IP 44, maitinimas 15-30 V įtampa.

Gaisro pavojaus atveju, pastate įrengta gaisro aptikimo ir signalizavimo sistema perduos pavojaus signalą pastato saugos paslaugas vykdančiai įmonei, turinčiai ryšio kanalus ir kurioje budima visą parą.

Projektuojamuose statiniuose projektuojama K tipo GAS sistema, kurių valdymo įrenginys (centralė) turi atitikti LST EN 54 serijos standartų reikalavimus ir turėti sertifikatą.

GAS sistemų valdymo ir rodymo įranga gali būti įrengiama patalpose, kuriose nėra budėtojo, garantuojant, kad gaisro ir gedimų signalai bus perduoti į gaisrinį postą arba kitą patalpą, turinčią ryšio kanalus ir kurioje budima visą parą.

GAS sistemų valdymo ir rodymo įrangą būtina įrengti sprogimo ir gaisro atžvilgiu nepavojingose patalpose ant sienų, pertvarų, konstrukcijų, pagamintų iš ne žemesnės kaip A2 degumo klasės statybos produktų.

GAS sistemos valdymo ir rodymo įranga įrengiama 0,8–1,8 m aukštyje nuo patalpos grindų, ant stovo arba sienos.

Patalpos, kurioje budima (gaisrinis postas), plotas turi atitikti reikalavimus, taikomus patalpoms, kuriose įrengiama nuolatinė darbo vieta. Patalpa turi būti įrengta pirmame arba cokoliniame aukšte. Išėjimas iš gaisrinio posto gali būti įrengiamas į lauką, laiptinę, turinčią išėjimą į lauką, vestibulį arba koridorių taip, kad atstumas nuo išėjimo iš gaisrinio posto vietos iki išėjimo į lauką nebūtų didesnis kaip 25 m.

Patalpoje, kurioje nuolat budima, arba kitoje patalpoje, kurioje įrengta GAS sistemos valdymo ir rodymo įranga ir budima visą parą, be darbinio apšvietimo, turi būti įrengta avarinio apšvietimo sistema, maitinama autonominio energijos šaltinio, kuris garantuotų ne mažiau kaip 10 proc. darbinio apšvietimo.

Patalpoje, kurioje įrengta GAS sistemos valdymo ir rodymo įranga, temperatūra ir santykinė oro drėgmė turi atitikti GAS sistemos įrenginių gamintojo pateiktų dokumentų reikalavimus.

Patalpoje, kurioje įrengta GAS sistemos valdymo ir rodymo įranga, turi būti telefono ryšys.

Apie gaisrą pranešantys garso signalai savo tonu turi skirtis nuo garso signalų, pranešančių apie gedimą.

Gaisriniame poste draudžiama įrengti atvirojo tipo akumuliatorių baterijas, kurios patalpoje gali sudaryti sprogimo atžvilgiu pavojingą garų koncentraciją.

Centralės maitinimui numatoma akumuliatorių baterija (24 V), užtikrinanti ne mažiau kaip 3 val nepertraukiamą centralės veikimą dingus nuolatiniam elektros šaltiniui.

### 5.5. Vėdinimo ir oro kondicionavimo sistemos. Dūmų ir šilumos valdymo sistema

Transporto ir kitos paskirties pastatų patalpose dūmų šalinimo sistema neprojektuojama (nėra Cg kategorijos patalpų didesnių kaip 50kv.m. ir patalpų kuriose būtų daugiau kaip 50 žmonių).

Detalaus patikrinimo pastato L1 tipo laiptinės lauko atitvarinėse konstrukcijose, aukščiausiam aukšte, numatytas atidaromas langas dūmams išleisti. Atidaromo lango bendras geometrinis plotas ne mažesnis kaip 1,2 kv. m, o atidarymo kampas – ne mažesnis kaip 90°. Laiptinės langai įrengti aukščiausiam aukšte, neturi savaimė užsidaryti, rankinis atidarymo įtaisas įrengiamas ne aukščiau kaip 1,8 m nuo grindų.

Ugnies vožtuvų specifikacija turi atitikti darnųjį standartą LST EN 15650:2010(D).

Ne mažesnio kaip EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinės sklendės, įrengiamos gaisrinius skyrius ir pastatus atskiriančiose priešgaisrinėse užtvartose ir aukštų ir labai aukštų pastatų ortakių iš įvairių aukštų prijungimo prie vertikalaus kolektoriaus vietose, privalo turėti automatinį (bet kokio tipo paleidiklio veikimas nuo gaisro aptikimo ir signalizavimo sistemos ir (arba) stacionariosios gaisrų gesinimo sistemos,

Gaisrinės saugos koncepcija yra Bendrosios dalies priedas. Ši koncepcija neturi būti vertinama kaip atskira projekto dalis "Gaisrinė sauga". Šiai koncepcijai taikomi Bendrosios dalies reikalavimai.

išskyrus stacionariąsias gaisrų gesinimo dujomis sistemas) ir rankinį valdymą (nuo rankinių gaisrinių signalizatorių ar kitų ranka įjungiamų valdymo įrenginių). Kitais atvejais priešgaisrinės sklendės gali turėti tik autonominį ir rankinį valdymus (išskyrus A<sub>sg</sub> ir B<sub>sg</sub> kategorijoms pagal sprogo ir gaisro pavojų priskiriamas patalpas).

Angose ir ortakiuose, kertančiuose priešgaisrines užtvargas, priešgaisrinių sklendžių atsparumas ugniai turi būti:

EI 60, kai priešgaisrinės užtvargos atsparumas ugniai ne mažesnis kaip 60 minučių;

EI 30, kai priešgaisrinės užtvargos atsparumas ugniai ne mažesnis kaip 45 minutės;

EI 15, kai priešgaisrinės užtvargos atsparumas ugniai ne mažesnis kaip 15 minučių.

Kitais atvejais priešgaisrinės sklendės atsparumas ugniai turi būti toks pat, kaip ir ortakio, kuriam jis skirtas, bet ne mažesnis kaip EI 15.

Ortakiai turi būti iš A1 degumo klasės statybos produktų bendrosios apykaitos ortakių tranzitinėse dalyse, kolektoriuose, oro kondicionavimo, šildymo oru sistemose.

Tranzitiniai ortakiai, esantys už aptarnaujamo aukšto, ar patalpos, atskirtos priešgaisrinėmis atitvaromis, projektuojami ne žemesnio kaip EI 30 atsparumo ugniai. Tranzitinių ortakių ir sienų, perdangų, pertvarų susikirtimo vietas būtina užpildyti statybos produktais, nesumažinant kertamos konstrukcijos normuojamo atsparumo ugniai.

Ortakių izoliacijai naudojama ne žemesnės kaip A2-s1, d0 degumo klasės statybos produktai.

Lauko oro imamosios angos įrengiamos ne arčiau kaip 5 m nuo dūmų išmetimo angų.

Priešgaisrinės užtvargas (pertvaras, sienas, perdangas) kertant ortakiams, elektros kabeliams, vamzdžiams, angos sandarinamos priešgaisrinėmis sandarinimo priemonėmis, nesumažinant sandarinamos užtvargos atsparumo ugniai reikalavimų.

Priešgaisrinės sandarinimo priemonės turi atitikti standartų LST EN 13501 ir LST EN 1366 reikalavimus, ir turėti sertifikatus.

Priešgaisrines užtvargas kertant plastikiniams vamzdžiams, priešgaisriniam sandarinimui naudojamos priešgaisrinės sertifikuotos movos.

## 5.6. Žaibosauga

Suprojektuota apsaugos nuo žaibo sistema (apsaugos tipas - aktyvi), kuri įrengta pagal LST EN 62305 reikalavimus ir kitas Lietuvoje galiojančias normas. Detalūs sprendiniai pateikiami projekto elektrotechninėje dalyje.

Žaibo ėmikliai įrengiami ne mažesniu kaip 0,1 m atstumu nuo stogo dangos. Įžeminimo laidininkai tiesiami taip, kad tarp išlydžio taško ir žemės srovė pasklistų lygiagrečiuose srovės keliuose, o šių srovės kelių ilgis būtų apribotas iki minimumo. Įžeminimo laidininkai tiesiami taip, kad atstumas tarp jų ir saugomo statinio sienų, iš D, E, F degumo klasės statybos produktų, būtų 0,1 m. Įžeminimo laidininkai turi būti įrengti ant dviejų skirtingų statinio sienų. Žaibolaidžių įžeminimo laidininkai tiesiami pagal statinio perimetrą, kad vidutinis atstumas tarp jų būtų ne mažesnis, kaip 25m.

Įžeminimo laidininkai nuo saugomo statinio tiesiami tvirtinant prie sienos išorės taip, kad pakilusi temperatūra nesukeltų pavojaus užsidegti sienai. Įžeminimo laidininkų tvirtinimo smeigės gali liestis su siena. Negalima įžeminimo laidininkų tiesti vandens nutekėjimo stovuose. Įžeminimo laidininkai turi būti tiesiami didžiausiu galimu atstumu nuo durų ir langų. Minimalus atstumas turi būti ne mažiau kaip 2 m. Jei negalima užtikrinti reikalaujamų atstumų, įžeminimo laidininkai tiesiami A1, A2 degumo klasės vamzdžiuose. Įžeminimo laidininkai tiesiami taip, kad jų atstumas iki žemės būtų kuo trumpesnis. Lenkimo kampo spindulys turi būti ne mažesnis kaip 20 cm. Įžeminimo laidininkas prie įžeminimo įrenginio turi būti prijungtas išardoma jungtimi.

Apsaugos nuo žaibo įžemintuvas turi būti įrengiamas išorinėje statinio pusėje, horizontalius laidininkus reikia tiesti 0,5–0,7 m gylyje ir 0,8–1,0 m atstumu nuo statinio pamato arba pagrindo. Įžeminimo įrenginys turi atitikti šiuos reikalavimus:

- įžemintuvo varža turi būti ne didesnė kaip 10 Ω;
- įžemintuvą turi sudaryti ne mažiau kaip du įžemikliai ir visų įžeminimo laidininkų įžemintuvai turi būti sujungti tarpusavyje;
- įžemintuvas parenkamas pagal LST EN 62305-3 reikalavimus.

## 5.7. Evakuacinis apšvietimas

Gaisrinės saugos koncepcija yra Bendrosios dalies priedas. Ši koncepcija neturi būti vertinama kaip atskira projekto dalis "Gaisrinė sauga". Šiai koncepcijai taikomi Bendrosios dalies reikalavimai.

Išsijungus pagrindiniam apšvietimui, avarinis apšvietimas užtikrina pakankamą, saugiam žmonių judėjimui evakavimo(si) kelių atskirose patalpose bei pagrindiniuose evakavimosi keliuose, apšvietimą. Pastatuose įrengiami evakuacinio apšvietimo šviestuvai su liuminescencinėmis lempomis ir fotoliuminescenciniai lipdukai. Evakuacinio apšvietimo šviestuvai montuojami su akumuliatoriais, užtikrinančiais ne mažiau negu 1 val. darbą dingus įtampai. Šviestuvai ne žemesnio kaip IP 44 apsaugos laipsnio. Fotoliuminescencinių ženklų skaitis, praėjus 10 minučių nuo ne trumpesnio kaip 15 minučių 50 lx šviesos srauto stiprumo poveikio, turi būti ne mažesnis nei 180 mcd/kv.m.

Evakuacinis apšvietimas įrengtas taip, kad iš bet kurios patalpos vietos (taško) gerai matomas bent vienas evakuacinio apšvietimo evakavimo(si) kelio nurodomasis ženklas. Šie ženklai turi būti įrengti evakavimo(si) kelio posūkiuose, grindų nuolydžių pasikeitimo vietose, virš kiekvieno evakuacinio išėjimo ir įrengti ne žemiau kaip 2 metrai ir ne aukščiau kaip 2,5 metro nuo grindų paviršiaus.

Visos patalpos turi būti aprūpintos ženklais, nurodančiais gesintuvų vietas, patalpų kategorijas pagal gaisro pavojų. Ženklų išdėstymas tikslinamas vietoje, atlikus vizualią apžiūrą, kad būtų užtikrintas kiekvienos rūšies ženklo matomumas iš bet kurio patalpos taško.

Santykis tarp didžiausio atstumo, iš kurio ženklas yra įskaitomas ir figūra bei spalva pastebimos, ir ženklo aukščio kartu su atstumo faktoriumi Z yra aprašomas šia lygtimi:

$$h = l / Z,$$

čia:

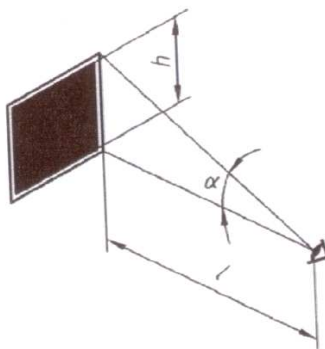
h – ženklo aukštis;

l – pastebėjimo atstumas;

Z – atstumo faktorius =  $1 / \tan \alpha$ ;

$\alpha$  – ženklo kampinės kėstis ( $\tan \alpha = h / l$ );

h ir l turi tuos pačius vienetus (žr. 1 paveikslą).



1 paveikslas. Informacinių ženklų įrengimo principas

Z faktorius priklauso nuo ženklo aukščio, esminių detalių dydžio, ženklo skaisčio ir jo kontrasto aplinkos atžvilgiu.

Santykis r, kuris yra ženklo aukščio ir esminės detalės dydžio dalmuo, turi būti 15 arba mažesnis. Kai r yra didesnis už 15, Z reikšmė turi būti koreguojama daugikliu  $15 / r$ .

Pagal šią geometrinę sąlygą nekoreguotas atstumo faktorius Z, galiojantis apšviestiems ženkams, turi būti 100, jeigu į ženklo paviršių krentanti apšvieta didesnė kaip 50 lx.

## 5.8. Perspėjimo apie gaisrą ir evakavimo(si) valdymo sistema

Pastatuose perspėjimo apie gaisrą ir evakuacijos valdymo sistema neprojektuojama. Numatytas garsinis pranešimo apie gaisrą būdas. Įrengtos lauko sirenos su šviesos blykstėmis. Pranešimas apie gaisrą (garsinis ar vizualinis) užtikrinamas atsižvelgiant į gamybos proceso technologiją (triukšmą ir pan.).

## 5.9. Elektros instaliacija

Gaisrinės saugos inžinerinių sistemų (priešgaisrinis skydas; priešgaisrinė signalizacija; avarinis – evakuacinis apšvietimas; gaisrinės automatikos skydas, turniketai) elektriniams prietaisams numatytas nepriklausomas maitinimo šaltinis.

GAS sistemų spinduliai ir sujungimo linijų laidai ir kabeliai pagal degumą ir atsparumą ugniai klasifikuojami vadovaujantis LST EN 13501 serijos standartų reikalavimais.

Gaisro aptikimo ir signalizavimo sistema projektuojama vadovaujantis LST EN 60849, LST EN 54 serijos standartais, „Gaisrinės saugos pagrindinių reikalavimų“ bei „Gaisro aptikimo ir signalizavimo sistemų projektavimo ir įrengimo“ taisyklių reikalavimais.

Gaisrinės sirenos įspėjančios apie gaisro kilimą projektuojamos ne mažesnio nei 65 dB stiprumo. Šviesiniai ženklai, avarinis apšvietimas dingus elektros įtampai, šviesti turi ne trumpiau kaip 1 val.

Elektros įrenginių (evakuacinių, avarinių šviestuvų) apsaugos klasė ne mažesnė kaip IP 44.

GAS sistemų spinduliai ir sujungimo linijos įrengiamos taip, kad būtų garantuota visos grandinės vientisumo automatinė kontrolė. Elektros laidus, kurių įtampa mažesnė kaip 60 V, ir kabelius ar laidus, kurių įtampa didesnė kaip 60 V, tiesti viename vamzdyje, latake, uždarame statybinės konstrukcijos kanale draudžiama. Tiesti kartu (viename kanale, latake ir pan.) leidžiama tik tada, kai jie atskiriami EI 30 atsparumo ugniai ištisinėmis pertvaromis, pagamintomis iš ne žemesnės kaip A2 degumo klasės statybos produktų.

GAS sistemų įrenginių elektros energijos tiekimo patikimumas turi būti I grupės, kuriai turi būti įrengtas papildomas nepriklausomas maitinimo šaltinis (akumulatoriai).

Jei GAS sistemų spindulių ir sujungimo linijų laidai ir kabeliai atvirai nutiesti lygiagrečiai su jėgos linijomis arba apšvietimo laidais, atstumas tarp jų turi būti ne mažesnis kaip 0,5 m. Prireikus laidus ir kabelius leidžiama tiesti mažesniu kaip 0,5 m atstumu nuo jėgos linijų ir apšvietimo laidų, tačiau būtina GAS sistemų linijas apsaugoti nuo indukcijos. Leidžiama iki 0,25 m sumažinti atstumą tarp indukcijos neapsaugotų GAS sistemų laidų ir kabelių spindulių, pavienių apšvietimo laidų ir kontrolinių kabelių.

Patalpose, kuriose elektromagnetinis laukas ir indukcija viršija higienos normų leidžiamą dydį, GAS sistemų spinduliai ir sujungimo linijos turi būti nuo jų apsaugoti.

GAS sistemų spindulių ir sujungimo linijų apsaugai nuo elektromagnetinės indukcijos naudojami ekranuoti laidai ir kabeliai, o neekranuoti klojami į metalinius vamzdžius, rankoves. Ekranavimo elementai įžeminami.

Pagrindinės ir rezervinės GAS sistemų įrenginių maitinimo linijos tiesiamos skirtingomis trasomis. Šias linijas viename kabelių įrenginyje tiesti draudžiama. Linijas leidžiama tiesti kartu tik tada, kai viena iš jų yra EI 45 atsparumo ugniai gaubte, latake ar kanale, pagamintame iš ne žemesnės kaip A2 degumo klasės statybos produktų.

6 lentelė

Elektros tiekimo patikimumo kategorija	I patikimumo kategorijos vartotojai	
	Priešgaisrinė signalizacija	Akumulatoriai
	Avarinis – evakuacinis apšvietimas	Akumulatoriai
	Turniketai	UPS

Elektros tiekimo trukmė turi būti ne trumpesnė kaip 60 minučių. Gaisrinės saugos inžinerinių sistemų kabeliai apsaugoti nuo gaisro ir mechaninio pažeidimo. Tokių sistemų kabeliai nuo tiesioginio ugnies poveikio psaugoti ne mažesnio kaip EI 60 atsparumo ugniai priešgaisrinėmis užtvaramis arba tam tikslui naudojami specialūs ugniai atsparūs, pagal Lietuvos standartą LST EN 50200 arba Lietuvos standartą LST EN 50362 kurie užtikrintų tokių sistemų darbą ne trumpiau kaip 60 min. gaisro metu.

Elektros instaliacija priešgaisrinės saugos atžvilgiu turi būti įrengiama taip, kad:

- nesukeltų gaisro;
- aktyviai neskatintų gaisro;
- ribotų gaisro plitimą;
- kilus gaisrui, būtų galimybė imtis veiksmingų gaisro gesinimo priemonių ir atlikti gelbėjimo darbus.

Elektros laidų ir kabelių degumo reikalavimai patalpose pateikiami 7 lentelėje.

7 lentelė

Statinių (pastatų ir patalpų) požymiai ir techniniai rodikliai	Statinio, statinio gaisrinio skyriaus atsparumo ugniai laipsnis	
	II	III
	Elektros laidų ir kabelių klasė ne žemesnė kaip: pagal degumą, pagal dūmų susidarymą, pagal liepsnojančių dalelių ir (arba) dalelių susidarymą, pagal rūgštingumą	

Gaisrinės saugos koncepcija yra Bendrosios dalies priedas. Ši koncepcija neturi būti vertinama kaip atskira projekto dalis „Gaisrinė sauga“. Šiai koncepcijai taikomi Bendrosios dalies reikalavimai.

Evakavimo (-si) keliai (koridoriai, laiptinės, vestibuliai, fojė, holai ir pan.)	$C_{ca\ s1,d1,a1}$	$E_{ca}$
Statinio vietos kur tiesiami kabeliai: šachtos, tuneliai, techninės nišos, erdvės virš kabamųjų lubų, po pakeliamomis grindimis ir pan.	$D_{ca\ s2,d2,a2}$	$E_{ca}$
Gamybos ir pramonės, sandėliavimo patalpos	$E_{ca}$	$E_{ca}$

Tarpai tarp laidų, kabelių ir vamzdžių (lovių ir pan.) perėjose per priešgaisrines užtvaras (sienas, pertvaras, perdangas) turi būti užsandarinti priešgaisrinėmis sandarinimo priemonių sistemomis užtikrinant ne mažesnę nei kertamos atitvaros atsparumą ugniai.

### 5.10. Automatika (sistemų valdymas)

Statinių įrenginių automatizavimas ir projektuojamas atliekamas pagal LST EN 15232 standarto nuostatas ir Elektrotechninių gaminių saugos techninį reglamentą (Žin., 1999, Nr. 90-2663).

Visos gaisrinės saugos inžinerinės sistemos turi būti montuojamos pagal gamintojo rekomendacijas ir instrukcijas, galinčias įtakoti gamintojo garantinius įsipareigojimus. Jei neprieštarujama Lietuvoje galiojančioms normoms ir standartams, turi būti laikomasi Tarptautines standartizacijos organizacijos (ISO), Tarptautines elektrotechnikos komisijos (IEC), Europos elektrotechnikos normatyvu komiteto (CENELEC), ir kitų normatyvinių dokumentų reikalavimų. Sistemų montavimo organizacija turi būti susipažinusi su gaisrinės saugos inžinerinių sistemų darbams keliamais reikalavimais ir atsakyti už atliktų darbų kokybišką išpildymą.

Statinio gaisrinės saugos inžinerinės sistemos projektuojamos taip, kad užtikrintų visus esminius statinio gaisrinės saugos reikalavimus. Priduodant gaisrinės saugos inžinerines sistemas eksploatacijai, Užsakovui turi būti pateikiama: atliktų darbų aktas, sistemų išbandymo aktas, montavimo vadovas (instrukcijos), techninės priežiūros instrukcija, techniniai išpildomieji brėžiniai, suteikiama garantija, atitikties dokumentai: eksploatacinių savybių deklaracija, kai reikia sertifikatas su priedais, vertinimo ataskaitos ar kiti atitikties įvertinimo dokumentai.

Iki statinio užbaigimo komisijos datos, statinio pripažinimo tinkamu naudoti, turi būti įvykdytos nurodytos priemonės, kurios būtinos saugiam statinio eksploatavimui. Komisijai taip pat turi būti pateiktas statinio projektas, su nustatyta tvarka atliktais ir įteisintais pakeitimais, papildymais bei taisymais. Statinio projekto sprendinių dokumentai (techninės specifikacijos ir brėžiniai) privalo turėti žymą „TAIP PASTATYTA“ su statinio techninio priežiūrėtojo ir statinio statybos vadovo parašais.

Pastate suveikus vienam priešgaisriniam detektoriumi ar paspaudus vieną gaisro pavojaus mygtuką, automatiškai:

- įjungiamas įspėjimo apie gaisrą (avariją) signalas gaisro centralėje. Signalas perduodamas saugos paslaugas vykdančiai įmonei arba apsaugos postui (jeigu numatomas);
- pastate įjungiamos garso sirenos;

Pastate suveikus antram priešgaisriniam detektoriumi ar paspaudus antrą gaisro pavojaus mygtuką automatiškai:

- visame pastate stabdoma vėdinimo sistema;
- įsijungia garso ir šviesos sirena ant pastato fasado;
- evakuaciniuose keliuose užtikrinamas nenutrūkstamas evakuacinių, avarinių šviestuvų veikimas;
- uždaromos visos priešgaisrinės durys/vartai (jeigu eksploatacijos metu numatytos atidarytoje padėtyje);
- atblokuojami evakuaciniuose keliuose esančiose duryse įrengti elektriniai užraktai (Elektromechaniniai turėklai tuolete);
- užsidaro elektromechaniniai ugnies vožtuvai priešgaisrinėse sienose;
- visame pastate įjungiamos garso sirenos;
- įspėjimo signalas indikuojamas apsaugos poste.

Į centralę taip pat turi būti perduodami signalai esant sistemų gedimui (pvz., dingo elektros maitinimas, vėdinimo sistemos filtrų užteršimas, elektromechaninio vožtuvo uždarymo/atidarymo padėtis ir kt.).

## 6. ŽMONIŲ EVAKAVIMAS(IS)

Gaisrinės saugos koncepcija yra Bendrosios dalies priedas. Ši koncepcija neturi būti vertinama kaip atskira projekto dalis "Gaisrinė sauga". Šiai koncepcijai taikomi Bendrosios dalies reikalavimai.

Žmonių evakuacijai užtikrinami evakuaciniai keliai:

- evakuaciniai keliai iš patalpų tiesiai į lauką arba koridoriais, laiptine į lauką;
- evakuaciniai keliai per gretimą tame pačiame aukšte esančią patalpą, turinčią pirmiau nurodytus evakuacinius kelius.

Projektuojamuose pastatuose atstumas nuo tolimiausios vietos patalpoje iki evakuacinio išėjimo užtikrinamas ne ilgesnis kaip nurodyta 8 lentelėje:

8 lentelė

Patalpos paskirtis	Aukšto altitudė, matuojama nuo žemės paviršiaus altitudės, A (m)	Atstumas (m), kai patalpos tūris, V (tūkst. kub. m)
		V < 5
Administracinės - buitinės patalpos	6 < A < 0	30

Pastatuose įrengiami evakavimo(si) keliai numatomi ne siauresni kaip 1 m, ne žemesni kaip 2 m aukščio. Evakuacijos keliuose nėra suprojektuota technologinės įrangos ar vamzdynų, kurie mažintų norminį evakuacijos kelio aukštį ir plotį. Evakuacinių išėjimų iš patalpos durų varčios plotis ne siauresnis kaip 0,9 m.

Evakavimo(si) kelių grindys projektuojamos lygios, o slenksčiai gali būti tik durų angose. Durų angoje esančio slenksčio aukštis bus ne didesnis kaip 15 cm. Esant grindų aukščių skirtumui – ne mažesnis kaip 45 cm, įrengiamos ne mažiau kaip 3 pakopos. Evakavimo(si) kelių grindų nuolydis bus ne didesnis kaip 1:6. Evakavimo(si) keliuose neprojektuojami laiptai, turintys skirtingą pakopų aukštį ar plotį.

Pastatuose nenumatomas didesnis kaip 50 žmonių buvimas, todėl evakuacinių išėjimų durų užraktams reikalavimai vadovaujantis LST EN 179 ir LST EN 1125 serijos standartais netaikomi. Evakuacinių išėjimų durų spygnos yra ne aukščiau kaip 1000 mm nuo grindų, o rankenos – ne aukščiau kaip 1100 mm.

Evakuacinių išėjimų iš patalpų tiesiai į lauką, koridorių ar į kitą gretimą patalpą durų varčios plotis bus ne mažesnis kaip:

0,8 m. (0,85m. transformatorinė), kai pro evakuacinio išėjimo duris evakuojasi 15 ir mažiau žmonių;

0,9 m, kai pro evakuacinio išėjimo duris evakuojasi nuo 16 iki 50 žmonių;

Detalaus patikrinimo pastato L1 tipo laiptinės maršų ir laiptų aikštelių plotis ne mažiau kaip 1,2m. Evakuacinių durų iš laiptinės varčios plotis ne mažiau kaip 1,2m.

Laiptų nuolydis evakavimo(si) keliuose ne didesnis kaip 1:1, pakopų aukštis – ne didesnis kaip 22 cm, pakopų plotis – ne mažesnis kaip 25 cm.

Evakuacijos durys projektuojamos atsidarančios evakuacijos kryptimi. Projektuojamos durys, atidaromas į patalpų vidų, jei jose nuolat būna ne daugiau kaip 15 žmonių taip pat voniose, tualetuose. Visais atvejais evakavimo(si) kelių iš pastatų išorinės evakuacinės durys privalo turėti užraktus arba uždarymo mechanizmus, atidaromus iš vidaus.

Lauko tualetu evakuaciniuose keliuose esančių turniketų atidarymas gasiro metu užtikrinamas nuo nepriklausomo elektros šaltinio.

Detalesnė informacija apie evakuacinių išėjimų ir kelių pločius bei ilgius pateikiama projekto brėžiniuose.

## 7. GAISRO GESINIMAS IR GELBĖJIMO DARBAI

Kalvarijos savivaldybės ugniagesių komanda, Ugniagesių g. 1, 69206 Kalvarija, nutolusi apie 13,4 km. atstumu nuo projektuojamo pastato. Priešgaisrinė gelbėjimo komanda yra tinkamai aprūpinta ir parengta galimiems ekstremaliesiems įvykiams objekte likviduoti (turima visa reikiama technika gaisrams gesinti ir gelbėjimo darbams atlikti). Apytikslis važiavimo laikas (standartinis gaisrinių automobilių greitis 40 km/val.) –  $(13,4/40) \cdot 60 = \sim 20,1$  min.

Atsižvelgiant į atstumą nuo pastato iki artimiausios priešgaisrinės gelbėjimo tarnybos komandos, į tai, kad įrengiamos aktyviosios gaisrinės saugos priemonės, apskaičiuojame galimą laisvą degimo laiką –  $T_{\text{laisvas}}$ .

$$T_{\text{laisvas}} = T_{\text{pastebėjimo/pranešimo/išvykimo}} + T_{\text{atvykimo}} + T_{\text{kovinio išsidėstymo}} = 26,10 \text{ min}$$

čia:

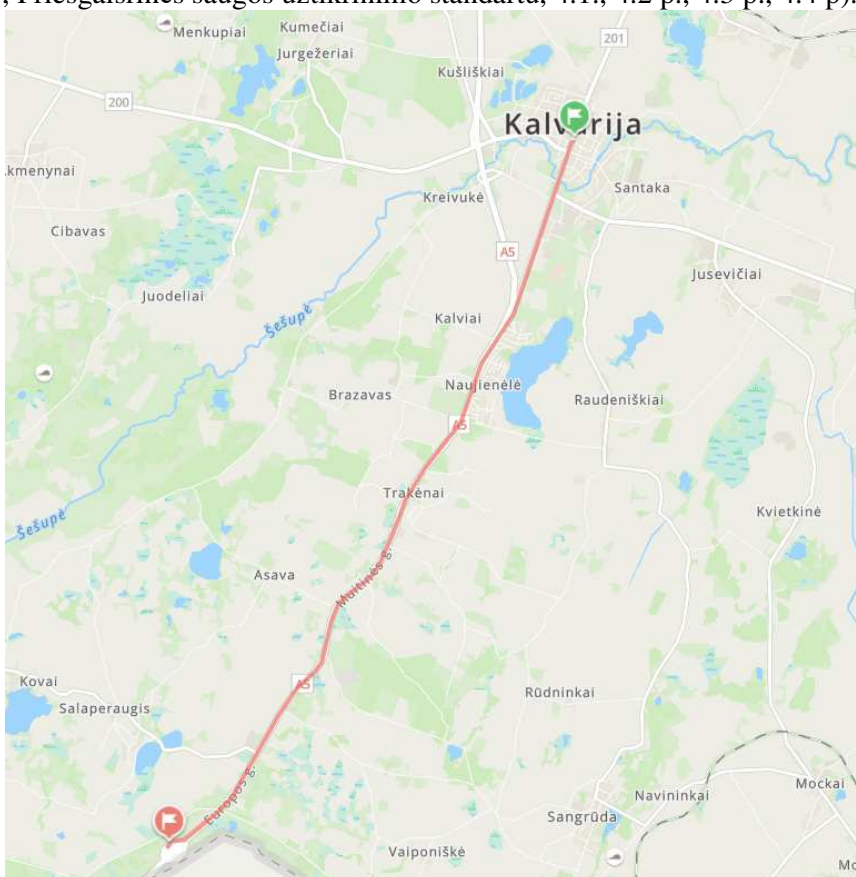
Gaisrinės saugos koncepcija yra Bendrosios dalies priedas. Ši koncepcija neturi būti vertinama kaip atskira projekto dalis "Gaisrinė sauga". Šiai koncepcijai taikomi Bendrosios dalies reikalavimai.

$T_{\text{patebėjimo/pranešimo/išvykimo}}$  – laikas nuo gaisro pradžios iki jo patebėjimo + laikas pranešimo teritorinei VPGT + išvykimo iš komandos laikas [5 min];

$T_{\text{atvykimo}}$  – atvykimo laikas [20,1 min];

$T_{\text{kovinio išsidėstymo}}$  – kovinio išsidėstymo laikas [1 min].

Skaičiavimai atliekami vadovaujantis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2013 m. balandžio 17 d. nutarimu Nr. 354, Priešgaisrinės saugos užtikrinimo standartu, 4.1., 4.2 p., 4.3 p., 4.4 p).



2 paveikslas. Gaisrinės technikos judėjimo kelias

Pastatų išorės gaisrų gesinimas numatytas iš dviejų požeminių vandens rezervuarų.

Privažiuoti gaisrų gesinimo ir gelbėjimo automobiliams prie statinių ir gaisrinių rezervuarų turi būti naudojamos motorizuoto susisiekimo gatvės ir keliai, atitinkančios susisiekimo sistemų teisės aktų nustatytus reikalavimus.

Aikštelės ir keliai gaisrų gesinimo ir gelbėjimo automobiliams privažiuoti turi būti visada laisvi, tam užtikrinti būtina statyti specialius ženklus ir aptvarus (iki 20 cm aukščio). Iki 10 m aukštyje esančias patalpas galima būtų pasiekti nešiojamomis pristatomomis gaisrinėmis kopėčiomis. Gaisrinių automobilių kopėčių, ar gaisrinio keltuvo pravažiavimas prie pastatų neprojektuojamas.

Pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus iki lauko sienos viršaus neviršija 10 m, todėl ugniagesiams-gelbėtojams nenumatytas užlipimas ant pastatų stogų.

## 8. PIRMINĖS GAISRO GESINIMO PRIEMONĖS

Nešiojamieji gesintuvai turi atitikti LS EN 3 standartų serijos standartų reikalavimus.

Gaisrų klasių žymėjimas:

A klasė- kietųjų (dažniausia organinių) medžiagų gaisrai, kai degimas vyksta susidarius įkaitusioms anglims;

B klasė – skystųjų arba galinčių suskystėti kietųjų medžiagų gaisrai;

C klasė – dujų gaisrai;

D klasė – metalų gaisrai.

Gesintuvų tipas ir skaičius nustatomas atsižvelgiant į galimo gaisro klasę, gesinimo priemonių tinkamumą gaisrui gesinti, veiksmingumą, maksimalų gesinimo plotą, patalpose ar įrenginiuose naudojamų medžiagų savybes, taip pat patalpų kategoriją pagal sprogimo ir gaisro pavojų, patalpose Gaisrinės saugos koncepcija yra Bendrosios dalies priedas. Ši koncepcija neturi būti vertinama kaip atskira projekto dalis "Gaisrinė sauga". Šiai koncepcijai taikomi Bendrosios dalies reikalavimai.

naudojamų ir laikomų medžiagų fizikines bei chemines savybes. Jei patalpoje yra elektros įrenginių, nuolat turinčių įtampas, tai ne mažiau kaip 50 proc. patalpose esančių gesintuvų turi būti tinkami elektros įrenginiams gesinti neišjungus įtampas. Elektros įrenginius, turinčius įtampas (iki 1000 V), veiksmingiausia gesinti dujų ir miltelių ABC klasės gesintuvais. Gaisrus projektuojamose patalpose veiksmingiausia būtų gesinti dujų ir miltelių ABC klasės gesintuvais. Patalpose gesintuvai turi būti išdėstyti tolygiai.

Vandens putų gesintuvai skirti gesinti kietas medžiagas ir degius skysčius. Šių gesintuvų negalima laikyti neigiamoje temperatūroje, jais negalima gesinti veikiančių elektros įrenginių. Gesintuvo trūkumas – nepalaujama jo veikla: įjungtas gesintuvas veiks tol, kol bus putų.

Miltelių gesintuvais gesinamos kietos medžiagos, degūs skysčiai, elektros įranga. Tai populiariausi gesintuvai – universalūs, efektyvūs ir patikimi. Kadangi užpilde nėra vandens, juos galima laikyti ir neigiamoje temperatūroje. Miltelių gesintuvais leidžiama gesinti iki 1000 voltų veikiančius elektros įrenginius. Be to, milteliai negadina daiktų ir juos nesunku nuvalyti.

Angliarūgštės gesintuvai tinkami gesinti degius skysčius ir elektros įrangą. Angliarūgštės gesintuvas – storų sienų plieninis balionas, užpildytas angliarūgštės (CO<sub>2</sub>) dujomis. Jis labai veiksmingas, nes gesinimo medžiaga, patekusi į degimo vietą, atšaldo degimo vietą ir mažina deguonies kiekį. Angliarūgštės gesintuvai tinkami gesinti degius skysčius ir elektros įrenginius, kuriuose įtampa ne didesnė kaip 1000 voltų. Didžiulis šių gesintuvų privalumas yra tai, kad gesinamoji medžiaga nepažeidžia gesinamų daiktų, todėl patogu gesinti brangius elektros prietaisus, įvairius įrenginius, aparatus, naudoti gesinant gaisrus archyvuose ar muziejuose. Angliarūgštės gesintuvai nebijo žemos temperatūros, jie gali būti naudojami žiemą nešildomose patalpose, automobiliuose. Tačiau jų negalima įkaitinti virš 50 laipsnių C, nes balione gali smarkiai pakilti slėgis ir gesintuvas gali sprogti.

01. Pastatas – Detalaus patikrinimo pastatas numatyti 6 kg talpos nešiojamieji milteliniai (ABC tipo) ar angliarūgštiniai gesintuvai. Projektuojamame pastate numatyta 5 vnt. nešiojamų gesintuvų (6 kg).

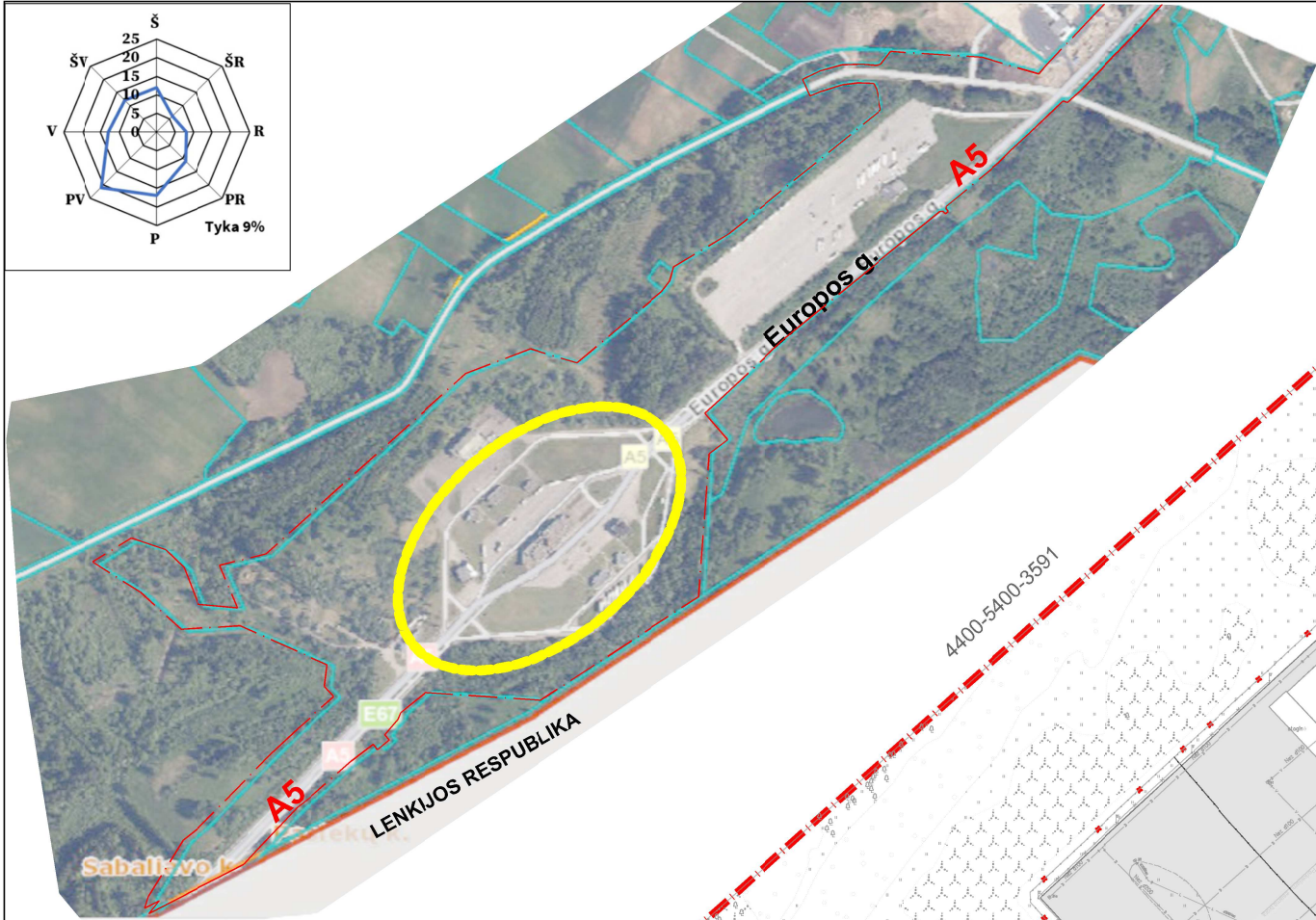
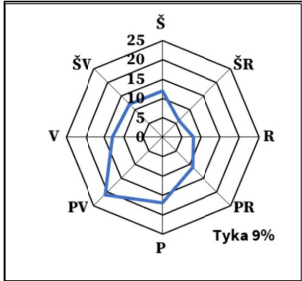
02. Pastatas – Lauko tualetas numatyti 6 kg talpos nešiojamieji milteliniai (ABC tipo) ar angliarūgštiniai gesintuvai. Projektuojamame pastate numatyta 2 vnt. nešiojamų gesintuvų (6 kg).

03. Pastatas – Patikrinimo patalpos numatyti 6 kg talpos nešiojamieji milteliniai (ABC tipo) ar angliarūgštiniai gesintuvai. Projektuojamame pastate numatyta 2 vnt. nešiojamų gesintuvų (6 kg).

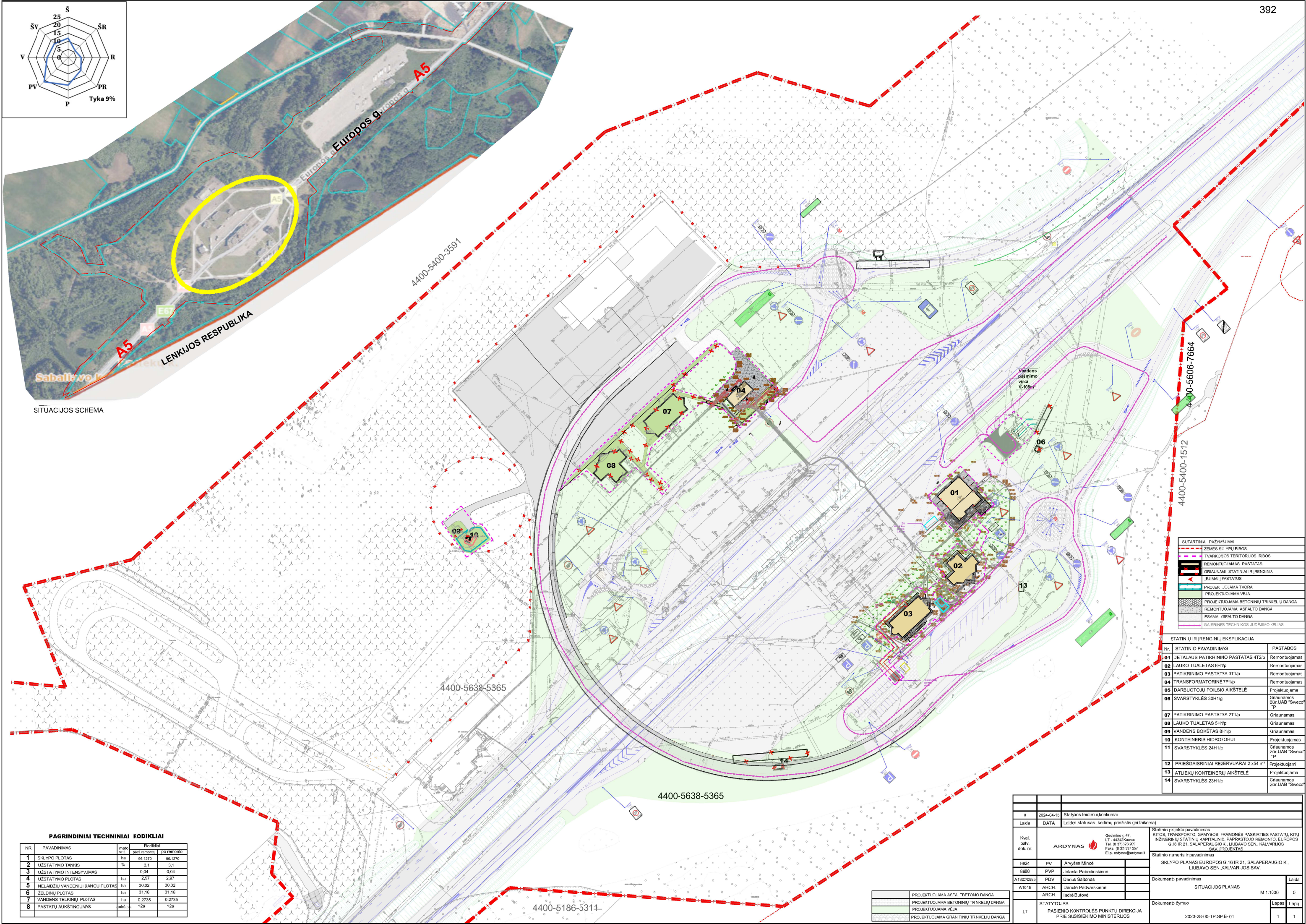
04. Pastatas – transformatorinė numatyti 6 kg talpos nešiojamieji milteliniai (ABC tipo) ar angliarūgštiniai gesintuvai. Projektuojamame pastate numatyta 1 vnt. nešiojamų gesintuvų (6 kg).

Nešiojamieji gesintuvai patalpose išdėstomi tolygiai, o išdėstymo vietos pažymimos specialiais ženklais.

Detalesnė informacija pateikiama projekto brėžiniuose.



SITUACIJOS SCHEMA



**SUTARTINAI PAŽYMĖJIMAI**

	ZEMĖS SKLYPŲ RIBOS
	TVARKOMOS TERITORIJOS RIBOS
	REMONTUOJAMAS PASTATAS
	GRĮNAMAM STATINIUI IR ĮRENGINIUI ĮEJIMAI / PASTATUS
	PROJEKTUOJAMA TVORA
	PROJEKTUOJAMA VEJA
	PROJEKTUOJAMA BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGA
	REMONTUOJAMA ASFALTO DANGA
	ESAMA ASFALTO DANGA
	GAISRINĖS TECHNİKOS JUDEJIMO VEJIAS

**STATINIŲ IR ĮRENGINIŲ EKSPLIKACIJA**

Nr.	STATINIO PAVADINIMAS	PASTABOS
01	DETALUS PATIKRINIMO PASTATAS 4T2p	Remontuojamas
02	LAUKO TUALETAS 6H1p	Remontuojamas
03	PATIKRINIMO PASTATAS 3T1p	Remontuojamas
04	TRANSFORMATORINĖ 7P1p	Remontuojamas
05	DARBUOTOJŲ POILSIO AIKŠTELĖ	Projektuojamas
06	SVARSTYKLĖS 30H1g	Graunamos žūr. UAB "Sweco" "P"
07	PATIKRINIMO PASTATAS 2T1p	Graunamas
08	LAUKO TUALETAS 5H1p	Graunamas
09	VANDENS BOKŠTAS 8H1p	Graunamas
10	KONTEINERIS HIDROFORUI	Projektuojamas
11	SVARSTYKLĖS 24H1p	Graunamos žūr. UAB "Sweco" "P"
12	PRIEŠGAISRIAINIAI REZERVUARAI 2 x 54 m³	Projektuojami
13	ATLIEKŲ KONTEINERIŲ AIKŠTELĖ	Projektuojama
14	SVARSTYKLĖS 23H1p	Graunamos žūr. UAB "Sweco" "P"

**PAGRINDINIAI TECHNINIAI RODIKLIAI**

NR.	PAVADINIMAS	Vien.	Rodikliai	
			pirms remonto	po remonto
1	SKLYPO PLOTAS	ha	96.1270	96.1270
2	UŽSTATYMO TANKIS	%	3,1	3,1
3	UŽSTATYMO INTENSIVYMAS		0,04	0,04
4	UŽSTATYMO PLOTAS	ha	2,97	2,97
5	NELAIDŲJŲ VANDENIŲ DANGŲ PLOTAS	ha	30,02	30,02
6	ŽELDINIŲ PLOTAS	ha	31,16	31,16
7	VANDENS TELKINIŲ PLOTAS	ha	0,2735	0,2735
8	PASTATŲ AIKŠTINGUMAS	ukš. sk.	52n	52n

	PROJEKTUOJAMA ASFALTO BETONO DANGA
	PROJEKTUOJAMA BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGA
	PROJEKTUOJAMA VEJA
	PROJEKTUOJAMA GRANITINIŲ TRINKELIŲ DANGA

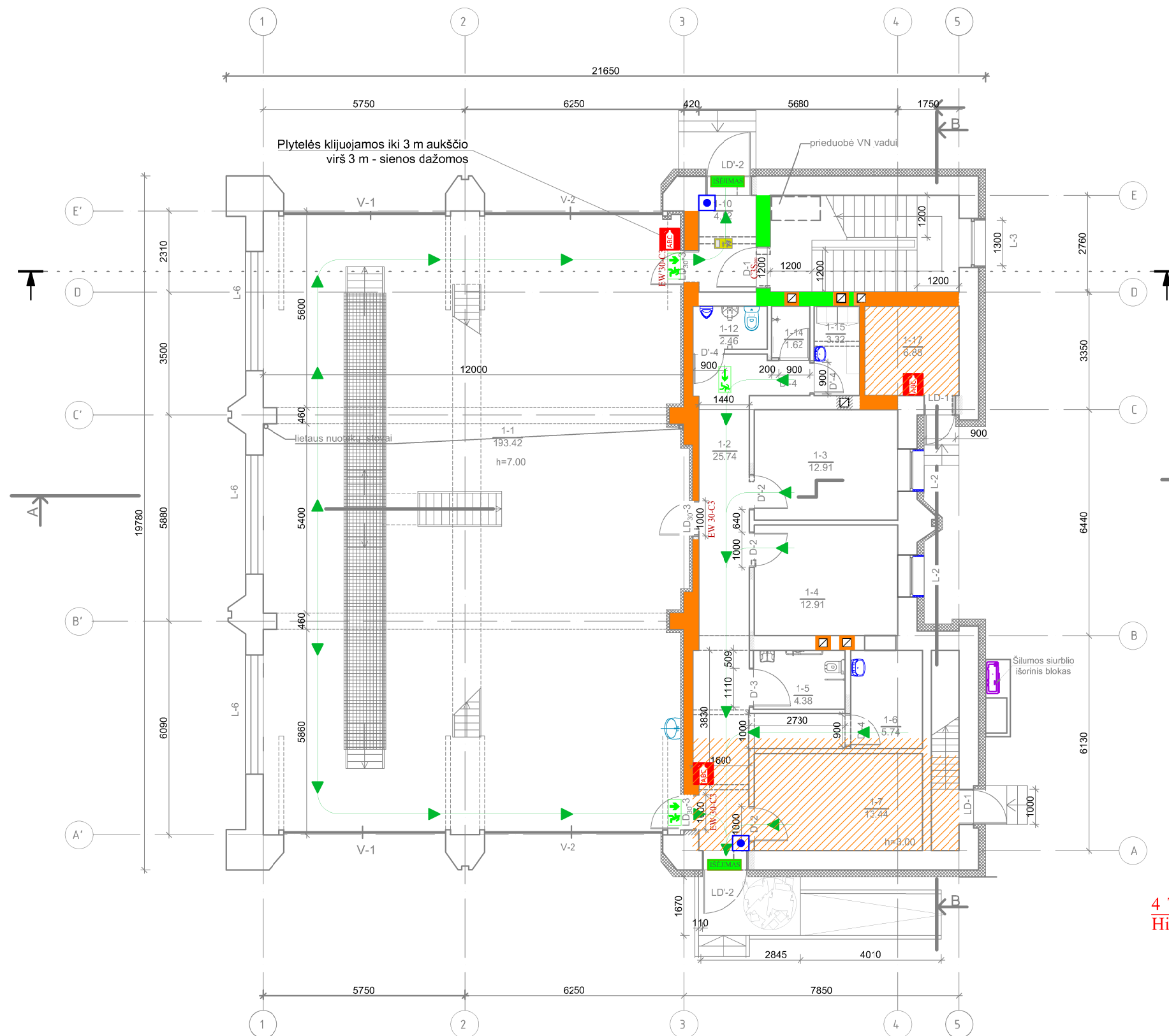
0	2024-04-15	Statybos leidimų konkursai	
Laida	DATA	Laidos statusas, keitimų priežastis (jei taikoma)	
Kval. patv. dok. nr.	ARDYNAS	Statinio projekto pavadinimas KITOS, TRANSPORTO, GAMYBOS, FARMACINĖS PASKIRTIES PASTATŲ, KITŲ INŽINERINIŲ STATINIŲ KAPITULO, PAPRASTŲJŲ REMONTO, EUROPOS G. 16 IR 21, SALAPERAIŲGIŲ K., LIUBAVO SEN., KALVARIJOS SAV. PROJEKTAS	
8924	PVP	Arytas Mincis	Statinio numeris ir pavadinimas SKLYPO PLANAS EUROPOS G. 16 IR 21, SALAPERAIŲGIŲ K., LIUBAVO SEN., KALVARIJOS SAV.
8988	PVP	Jolanta Pabedinskienė	
A13020995	PDV	Darius Saltonas	Dokumentų pavadinimas
A1946	ARCH	Danutė Padvarskienė	SITUACIJOS PLANAS
A1946	ARCH	Indrė Butovė	Laida
LT	STATYTOJAS	PASIEONIO KONTROLĖS PUNKTU DIREKCIJA PRIE SUSISIEKIMO MINISTERIJOS	Dokumentų žymuo
			Lapas Lapų
			1 1

**393**

**PIRMO AUKŠTO PATALPŲ EKSPLIKACIJA**

Pat.Nr.	Pavadinimas	Bendras plotas, m <sup>2</sup>
1-1	Tikrinimo patalpa	193.42
1-2	Koridorius	25.74
1-3	Tarnybinė patalpa	12.91
1-4	Tarnybinė patalpa	12.91
1-5	Tualetas ŽN	4.44
1-6	Pagalbinė (valytojos) patalpa	5.74
1-7	Pagalbinė (inventoriaus) patalpa	13.44
1-10	Koridorius	4.52
1-12	WC vyrų	2.46
1-14	Dušo patalpa	1.62
1-15	Persirengimo kambarys	3.32
1-17	El. skydinė	6.88
Iš viso aukšte:		287.40

0.00=198.25



4 T<sup>2</sup>/p  
Hi=7.50

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI		
Eil. Nr.	Žym.	Apašas
1	[Symbol]	Esamos sienos ir pertvaros
2	[Symbol]	Atitvarų šiltinimas termoizoliacija
3	[Symbol]	Projektuojamos atitvaros
4	[Symbol]	Griaunamas mūras
5	[Symbol]	Kertamos angos esamosiose sienose ir pertvarose
6	[Symbol]	Projektuojami sanitariniai įrenginiai
7	[Symbol]	Projektuojamos pakabinamos lubos (patalpos h=3.00)
8	[Symbol]	Atitvaros REI-45(EI-45)
9	[Symbol]	Atitvaros REI-30(EI-30)
10	[Symbol]	Esama patalpų kvadratūra
11	[Symbol]	Koreguota patalpų kvadratūra
12	[Symbol]	Evakuacijos kelias ir kryptis
13	[Symbol]	Evakuaciniai šviestuvai ir lipdukai
14	[Symbol]	Projektuojamas trapas

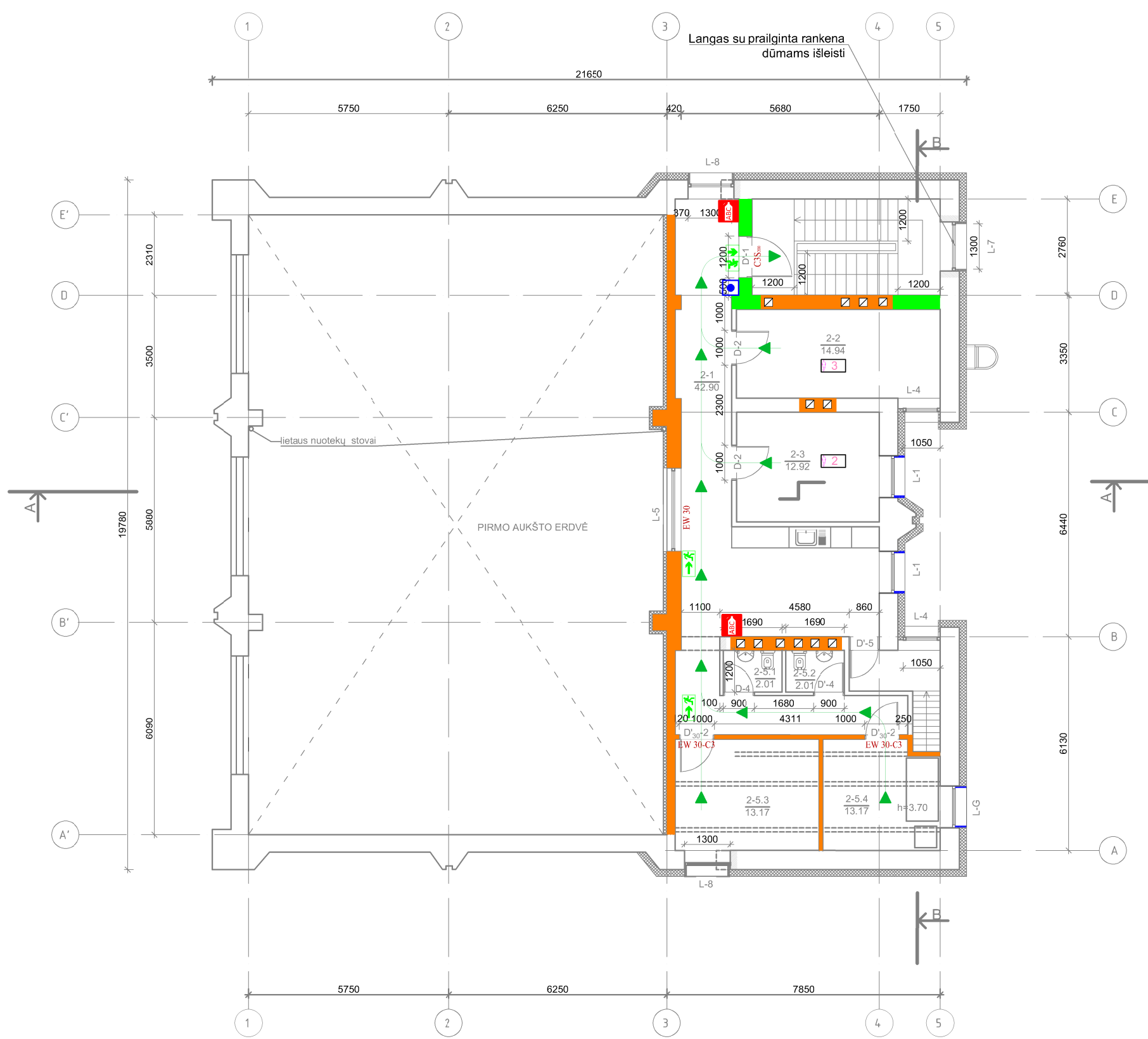


0	2024-04-22	Statybos leidimui, konkursui		
Laida	DATA	Laidos statusas, keitinų priežastis (jei taikoma)		
Kval. patv. dok. nr.	Gedimino g. 47, LT - 44242 Kaunas Tel. (8 37) 323 209 Faks. (8 37) 337 257 El.p. ardynas@ardynas.lt		Statinio projekto pavadinimas KITOS, TRANSPORTO, GAMYBOS, PRAMONĖS PASKIRTIES PASTATŲ, KITŲ INŽINERINIŲ STATINIŲ KAPITALINIO, PAPRASTOJO REMONTO, EUROPOS G.16 IR 21, SALAPERAGIO K., LIUBAVO SEN., KALVARIJOS SAV., PROJEKTAS	
9824	PV	Arvydas Mincė	Statinio nurreris ir pavadinimas	
8988	pvp	Jolanta Pabedinskienė	DETALUS PATIKRINIMO PASTATAS 4T2/p	
A1302/0995	PDV	Darius Saltonas	Dokumento pavadinimas	
A1046	ARCH.	Danutė Padvaskienė	PIRMO AUKŠTO PLANAS, M 1:100	
	ARCH.	Indrė Butovė	Laida	
LT	STATYTOJAS	PASienio KONTROLĖS PUNKTŲ DIREKCIJA PRIE SUSISIEKIMO MINISTERIJOS	Dokumento žymuo	Lapas Lapų
			2023-28-01-TP.SA.B-01	1 1

ANTRO AUKŠTO PATALPŲ EKSPLIKACIJA

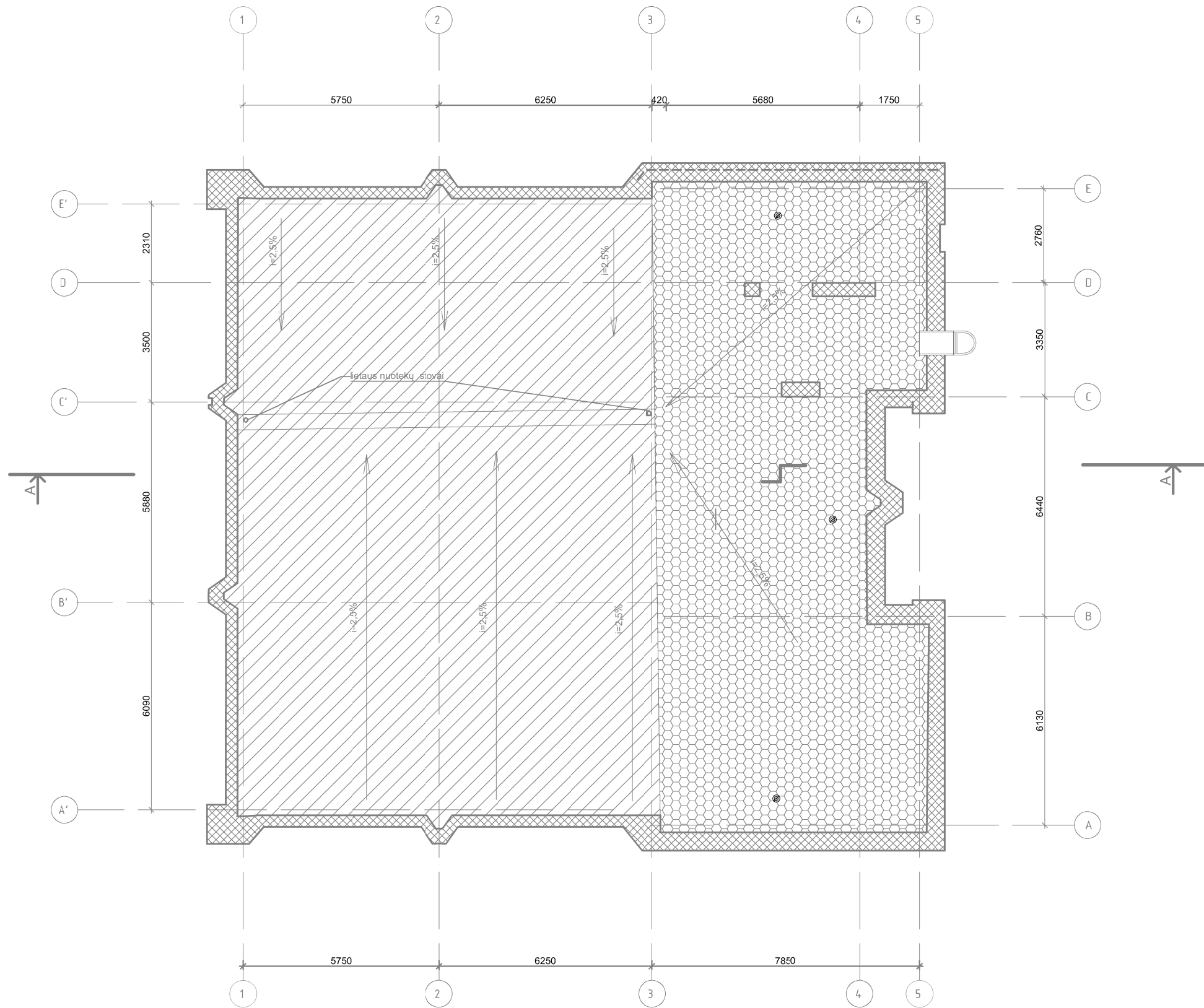
Pat.Nr.	Pavadinimas	Bendras plotas, m2
2-1	Koridorius su poilsio maitinimosi patalpa	42.90
2-2	Tarnybinė patalpa	14.94
2-3	Tarnybinė patalpa	12.92
2-5.1	WC	1.68
2-5.2	WC	1.81
2-5.3	Serverinės patalpa	13.17
2-5.4	Techninė patalpa	15.79
Iš viso aukšte:		103.21

0.00=198.25



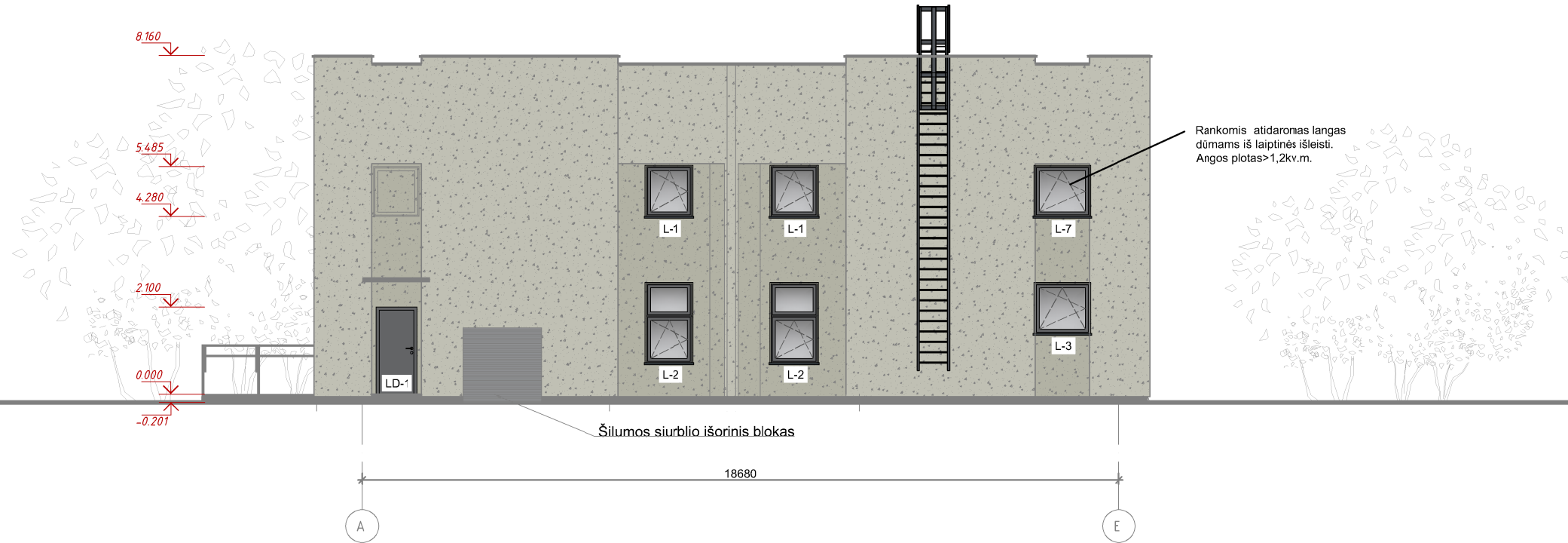
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI		
Eil. Nr.	Žym.	Aprašas
1	[Symbol]	Esamos sienos ir pertvaros
2	[Symbol]	Atitvarų šiltinimas termoizoliacija
3	[Symbol]	Projektuojamos atitvaros
4	[Symbol]	Griaunamas mūras
5	[Symbol]	Kertamos angos esamose sienose ir pertvorse
6	[Symbol]	Projektuojami sanitariniai įrenginiai
7	[Symbol]	Projektuojamos pakatinamos lubos (patalpos h-3.00)
8	[Symbol]	Atitvaros REI-45(EI-45)
9	[Symbol]	Atitvaros REI-30(EI-30)
10	[Symbol]	Esama patalpų kvadratura
11	[Symbol]	Koreguota patalpų kvadratura
12	[Symbol]	Evakuacijos kelias ir kryptis
13	[Symbol]	Evakuaciniai šviestuvai ir lipdukai
14	[Symbol]	Projektuojamas trapas

0	2024-04-22	Statybos leidimui, konkursui		
Laida	DATA	Laidos statusas, keitinių priežastis (jei taikoma)		
Kval. patv. dok. nr.	<b>ARDYNAS</b> Gedimino g. 47, LT - 44242 Kaunas Tel. (8 37) 323 209 Faks. (8 37) 337 257 El.p. ardynas@ardynas.lt		Statinio projekto pavadinimas KITOS, TRANSPORTO, GAMYBOS, PRAMONĖS PASKIRTIES PASTATŲ, KITŲ INŽINERINIŲ STATINIŲ KAPITALINIO, PAPRASTOJO REMONTO, EUROPOS G.16 IR 21, SALAPERAUGIO K., LIUBAVO SEN., KALVARIJOS SAV., PROJEKTAS	
9824	PV	Arvydas Mincė	Statinio nūreris ir pavadinimas	
8988	pvp	Jolanta Pabedinskienė	DETAUS PATIKRINIMO PASTATAS 4T2/p	
A1302/0995	PDV	Darius Saltonas	Dokumento pavadinimas	Laida
A1046	ARCH.	Danutė Padvaskienė	ANTRO AUKŠTO PLANAS, M 1:100	0
	ARCH.	Indrė Bulovė	Dokumento žymuo	Lapas Lapų
LT	STATYTOJAS PASienio KONTROLĖS PUNKTŲ DIREKCIJA PRIE SUSISIEKIMO MINISTERIJOS		2023-28-01-TP.SA.B-02	1 1



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI		
Eil. Nr.	Žym.	Aprašas
1		Stogo kontūras
2		Stogo konstrukcijos ventilacijos kamėnėliai Ø110
3		Nešiltinama stogo dalis
4		Šiltinama stogo dalis
5		Apskardinio įrengimas
6		Esamos įlajos

0	2024-04-22	Statybos leidimui, konkursui		
Laida	DATA	Laidos statusas. keitinių priežastis (jei taikoma)		
Kval. patv. dok. nr.	 Gedimino g. 47, LT - 44242 Kaunas Tel. (8 37) 323 209 Faks. (8 37) 337 257 El.p. ardynas@ardynas.lt		Statinio projekto pavadinimas KITOS, TRANSPORTO, GAMYBOS, PRAMONĖS FASKIRTIES PASTATŲ, KITŲ INŽINERINIŲ STATINIŲ KAPITALINIO, PAPRASTOJO REMONTO, EUROPOS G.16 IR 21, SALAPERAGIO K., LIUBAVO SEN., KALVARIJOS SAV., PROJEKTAS	
9824	PV	Arvydas Mincė	Statinio nurreris ir pavadinimas DETALUS PATIKRINIMO PASTATAS 4T2/p	
8988	pvp	Jolanta Pabedinskienė		
A1302/0995	PDV	Darius Saltonas	Dokumento įvardinimas STOGO PLANAS, M 1:100	
A1046	ARCH.	Danutė Padvarskienė	Dokumento žymuo 2023-28-01-TP.SA.B-03	
	ARCH.	Indrė Bulovė	Lapas	Lapų
LT	STATYTOJAS PASIENIO KONTROLĖS PUNKTŲ DIREKCIJA PRIE SUSISIEKIMO MINISTERIJOS		1	1



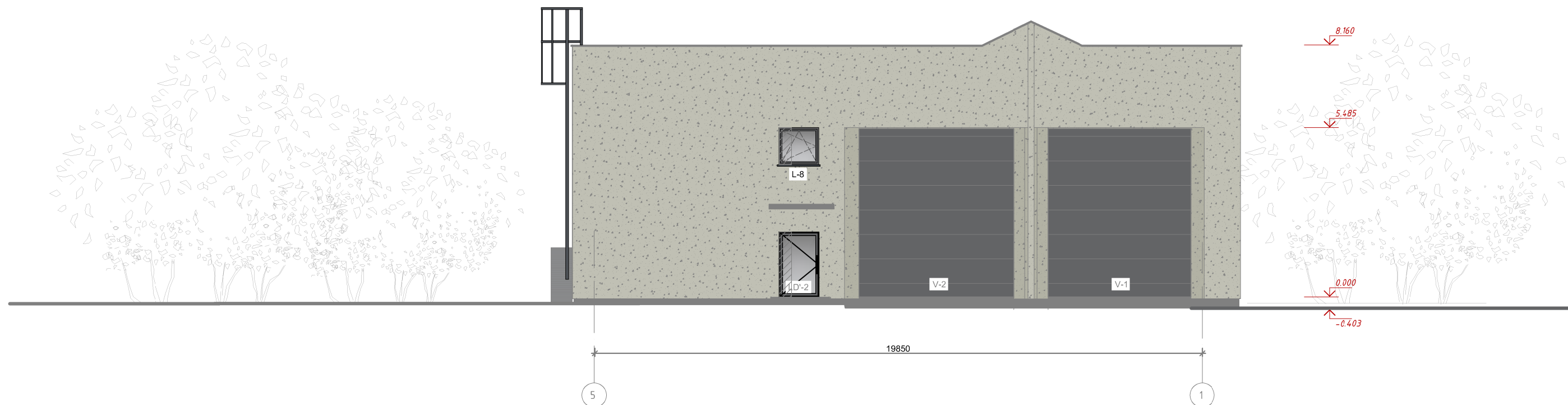
FASADAS A-E, M 1:100



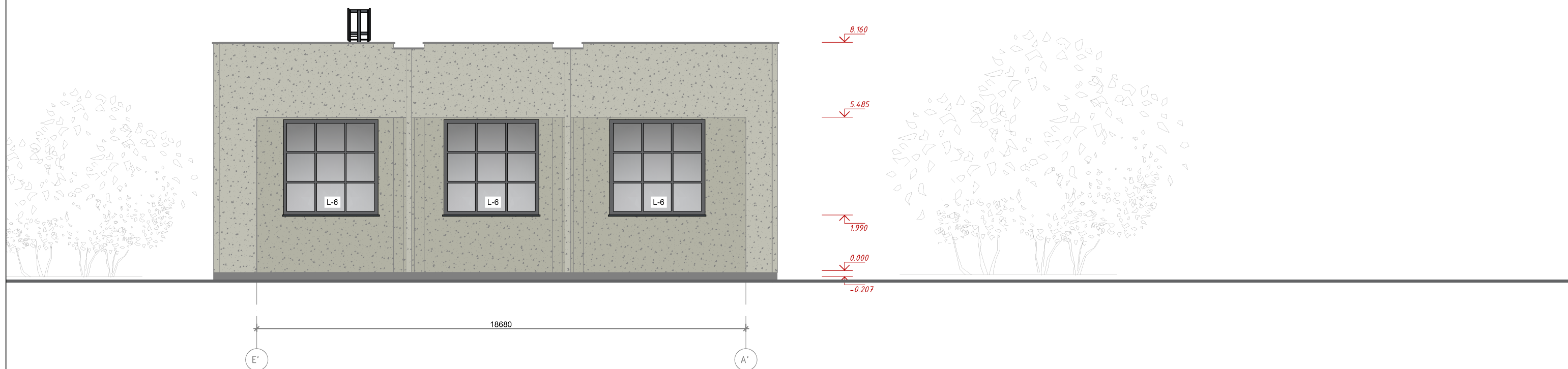
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI		
Eil. Nr.	Žym.	Aprašas
1		Apdailos spalva - RAL 7032. Fasado ir angokraščių apdaila - fasadinis dekoratyvinis tinkas. Šioje zonoj angokraščių tinko spalva parenkama pagal fasado spalvą.
2		Apdailos spalva - RAL 7016. Fasado ir angokraščių apdaila - fasadinis dekoratyvinis tinkas. Šioje zonoj angokraščių tinko spalva parenkama pagal fasado spalvą.
3		Stogo elementų (stogelių, skardinimų ir kitų stogo elementų, lietvamzdžių, lietlovių ir kitų stogo elementų) apskardavimo spalva - RAL 7016
4		Lauko palangių, nuolajų spalva - RAL 7016
5		Lauko durų spalva - RAL 7031
6		Langų rėmų spalva išorėje - RAL 7031
7	L-x	Keičiamų / naujų langų žymėjimas
8	DL-x	Keičiamų / naujų durų žymėjimas
10		Demontuojamas mūras

- PASTABOS:**
- Brėžiniuose nurodomi matmenys ir altitudės gali nežymiai skirtis nuo realios situacijos. Prieš remonto darbus ir gaminių užsakymą būtina tikslinti esamų angų ir konstrukcijų gabaritus.
  - Prieš atliekant šiltinimo darbus paruošiami pagrindai: nuvalomi atkibę dažai ar kitaip nešvarūs paviršiai, užtaisomi įtrūkimai, taip pat esami ištrupėję piliastrai suremontuojami, užtaisant cementiniu skiediniu.
  - Fasadų spalviniai sprendimai gali būti koreguojami darbo projekto rengimo metu. Brėžinyje pavaizduotos spalvos gali neatitikti tikrų spalvų, kurios pažymėtos kodais.
  - Fasadinio dekoratyvinio tinko struktūros frakcija 2.0-2.5mm.
  - Fasadų šiltinimui turi būti naudojamos tik turinčios techninį liudijimą (ETL) ir CE ženklą ženklintą fasadų šiltinimo sistemas, ne blogesnių savybių, nei nurodyta techninėse specifikacijose.

0	2024-04-22	Statybos leidimui, konkursui		
Laida	DATA	Laidos statusas, keitinių priežastis (jei taikoma)		
Kval. patv. dok. nr.	 Gedimino g. 47, LT - 44242 Kaunas Tel. (8 37) 323 209 Faks. (8 37) 337 257 El.p. ardynas@ardynas.lt		Statinio projekto pavadinimas KITOS, TRANSPORTO, GAMYBOS, PRAMONĖS FASKIRTIES PASTATŲ, KITŲ INŽINERINIŲ STATINIŲ KAPITALINIO, PAPRASTOJO REMONTO, EUROPOS G.16 IR 21, SALAPERAGIO K., LIUBAVO SEN., KALVARIJOS SAV., PROJEKTAS Statinio nureris ir pavadinimas DETALAUŠ PATIKRINIMO PASTATAS 4T2/p	
9824	PV	Arvydas Mincė		
8988	pvp	Jolanta Pabedinskienė		
A1302/0995	PDV	Darius Saltonas	Dokumento įvardinimas	
A1046	ARCH.	Danutė Padvarskienė	FASADAI A-E;1-5 M 1:100	
	ARCH.	Indrė Butovė		
LT	STATYTOJAS PASienio KONTROLĖS PUNKTŲ DIREKCIJA PRIE SUSISIEKIMO MINISTERIJOS		Dokumento žymuo	Lapas Lapų
			2023-28-01-TP.SA.B-04	1 1



FASADAS 5-1, M 1:100



FASADAS E'-A', M 1:100

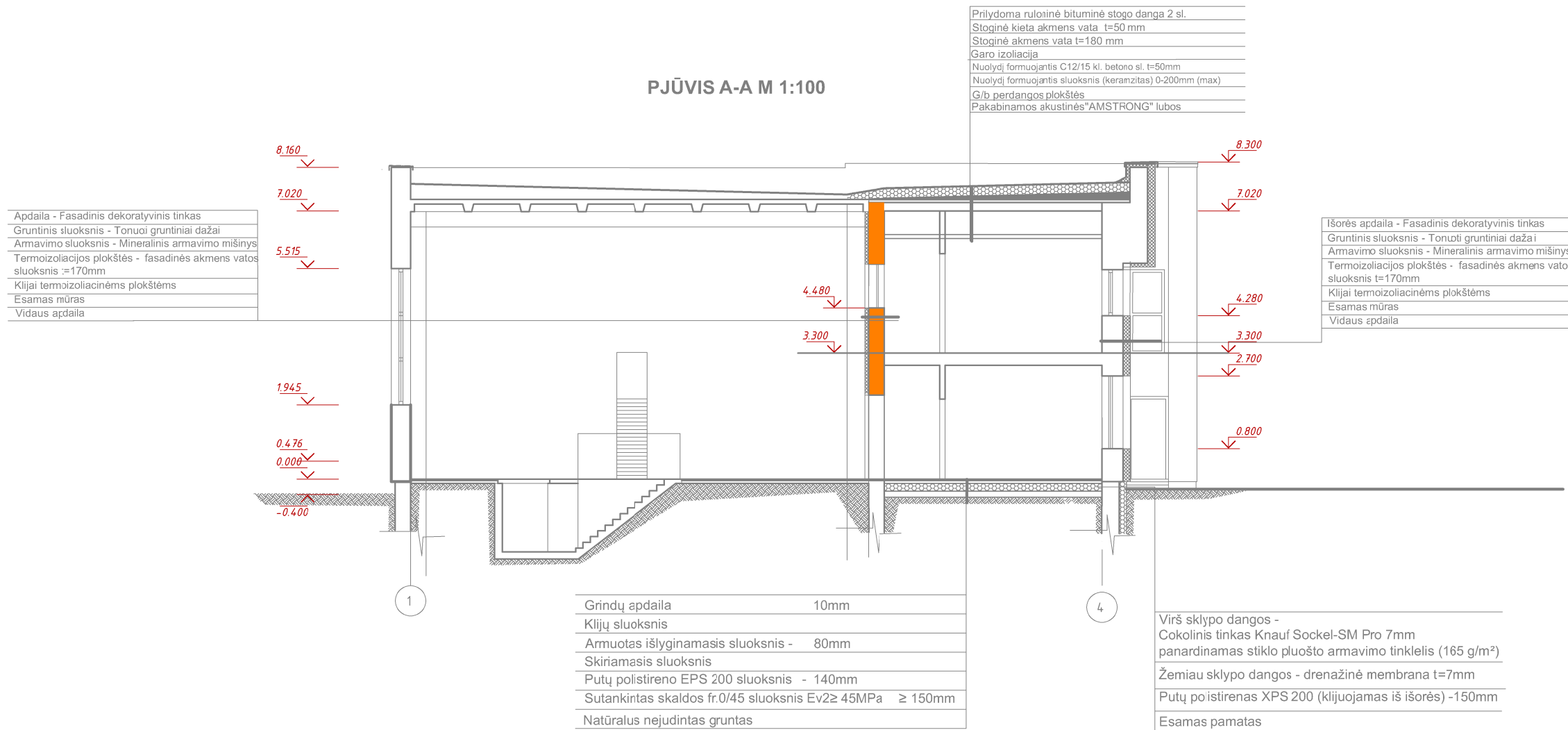
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI		
Eil. Nr.	Žym.	Aprašas
1		Apdailos spalva - RAL 7032. Fasado ir angokraščių apdaila - fasadinis dekoratyvinis tinkas. Šioje zonoje angokraščių tinko spalva parenkama pagal fasado spalvą.
2		Apdailos spalva - RAL 7016. Fasado ir angokraščių apdaila - fasadinis dekoratyvinis tinkas. Šioje zonoje angokraščių tinko spalva parenkama pagal fasado spalvą.
3		Stogo elementų (stogelių, skardinimų ir kitų stogo elementų, lietvamzdžių, lietlovių ir kitų stogo elementų) apskardavimo spalva - RAL 7016
4		Lauko palangių, nuolajų spalva - RAL 7016
5		Lauko durų spalva - RAL 7031
6		Langų rėmų spalva išorėje - RAL 7031
7	L-x	Keičiamų / naujų langų žymėjimas
8	DL-x	Keičiamų / naujų durų žymėjimas
10		Demontuojamas mūras

## PASTABOS:

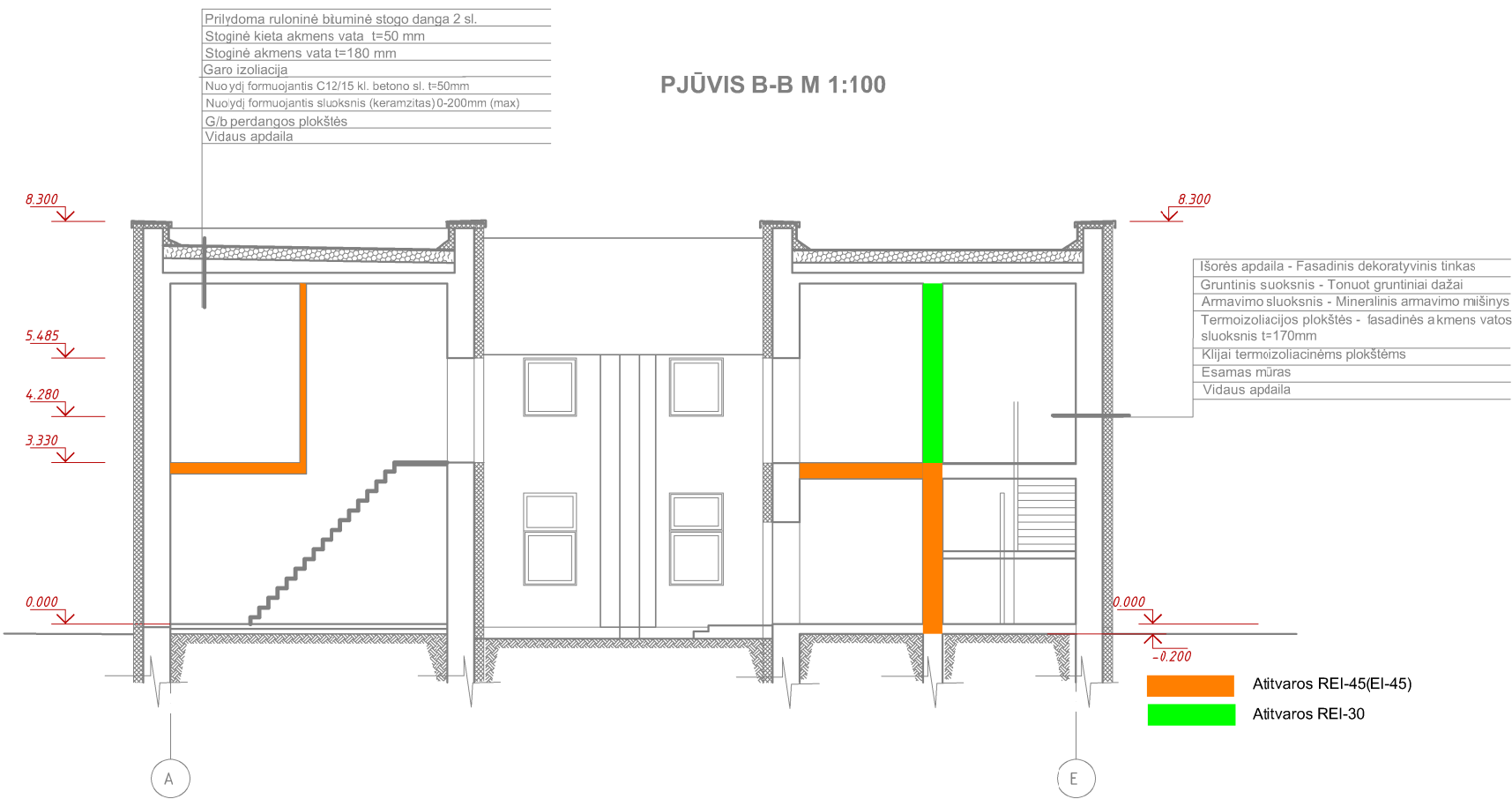
- Brėžiniuose nurodomi matmenys ir altitudės gali nežymiai skirtis nuo realios situacijos. Prieš remonto darbus ir gaminių užsakymą būtina tikslinti esamų angų ir konstrukcijų gabaritus.
- Prieš atliekant šiltinimo darbus paruošiami pagrindai: nuvalomi atkibę dažai ar kitaip nešvarūs paviršiai, užtaisomi įtrūkimai, taip pat esami ištrupėję piliastrai suremontuojami, užtaisant cementiniu skiediniu.
- Fasadų spalviniai sprendimai gali būti koreguojami darbo projekto rengimo metu. Brėžinyje pavaizduotos spalvos gali neatitikti tikrų spalvų, kurios pažymėtos kodais.
- Fasadinio dekoratyvinio tinko struktūros frakcija 2.0-2.5mm.
- Fasadų šiltinimui turi būti naudojamos tik turinčios techninį liudijimą (ETL) ir CE ženklą ženklinamą fasadų šiltinimo sistemos, ne blogesnių savybių, nei nurodyta techninėse specifikacijose.

0	2024-04-22	Statybos leidimui, konkursui		
Laida	DATA	Laidos statusas. keitinų priežastis (jei taikoma)		
Kval. patv. dok. nr.	 Gedimino g. 47, LT - 44242 Kaunas Tel. (8 37) 323 209 Faks. (8 37) 337 257 El.p. ardynas@ardynas.lt		Statinio projekto pavadinimas KITOS, TRANSPORTO, GAMYBOS, PRAMONĖS FASKIRTIES PASTATŲ, KITŲ INŽINERINIŲ STATINIŲ KAPITALINIO, PAPRASTOJO REMONTO, EUROPOS G.16 IR 21, SALAPERAGIO K., LIUBAVO SEN., KALVARIJOS SAV., PROJEKTAS Statinio nurreris ir pavadinimas DETALAUŠ PATIKRINIMO PASTATAS 4T2/p	
9824	PV	Arvydas Mincė		
8988	pvp	Jolanta Pabedinskienė		
A1302/0995	PDV	Darius Saltonas		
A1046	ARCH.	Danutė Padvarskienė		
	ARCH.	Indrė Butovė		
LT	STATYTOJAS PASIEŠIO KONTROLĖS PUNKTŲ DIREKCIJA PRIE SUSISIEKIMO MINISTERIJOS		Dokumento žymuo	Lapas Lapų
			2023-28-01-TP.SA.B-05	1 1

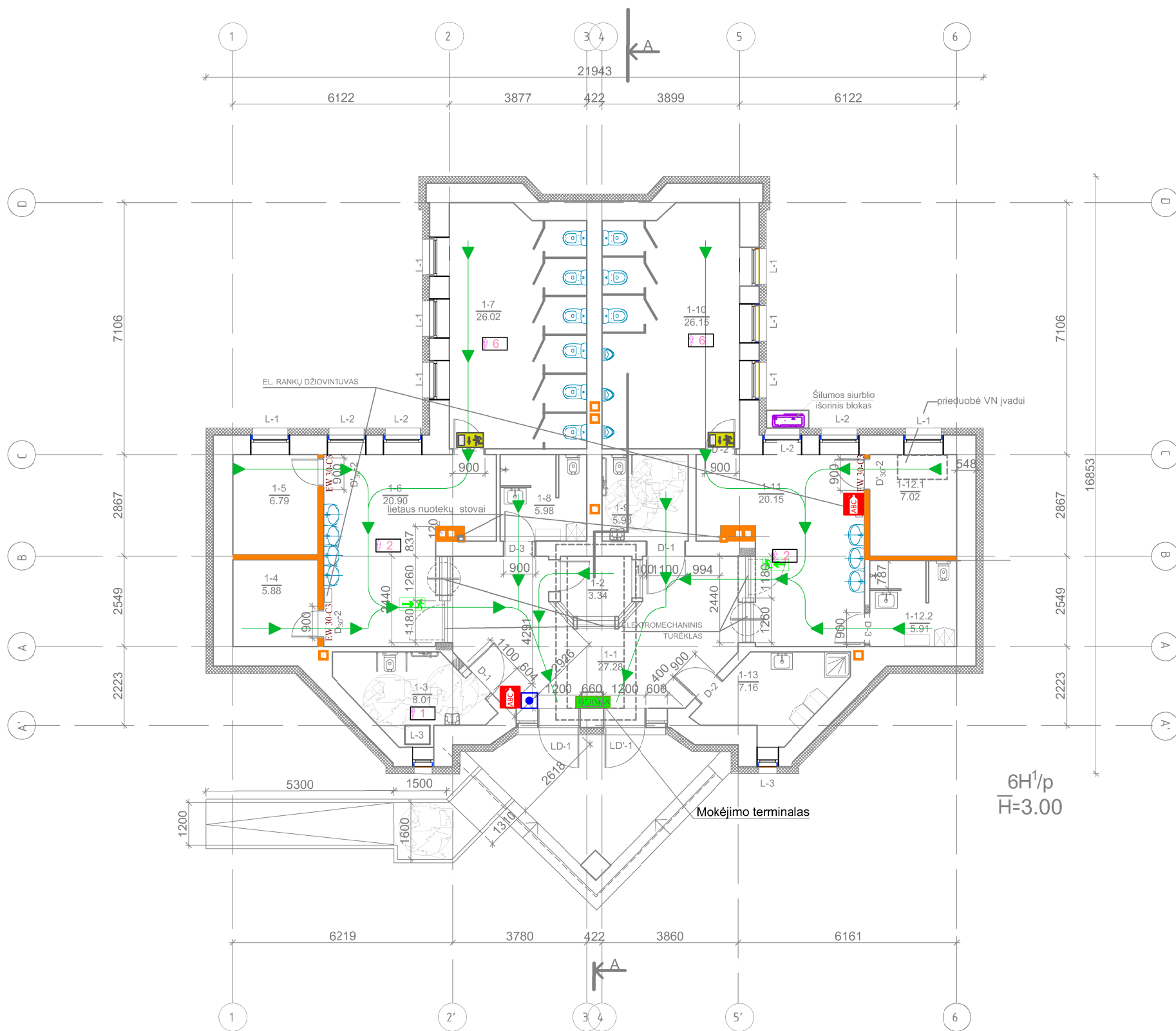
PJŪVIS A-A M 1:100



PJŪVIS B-B M 1:100



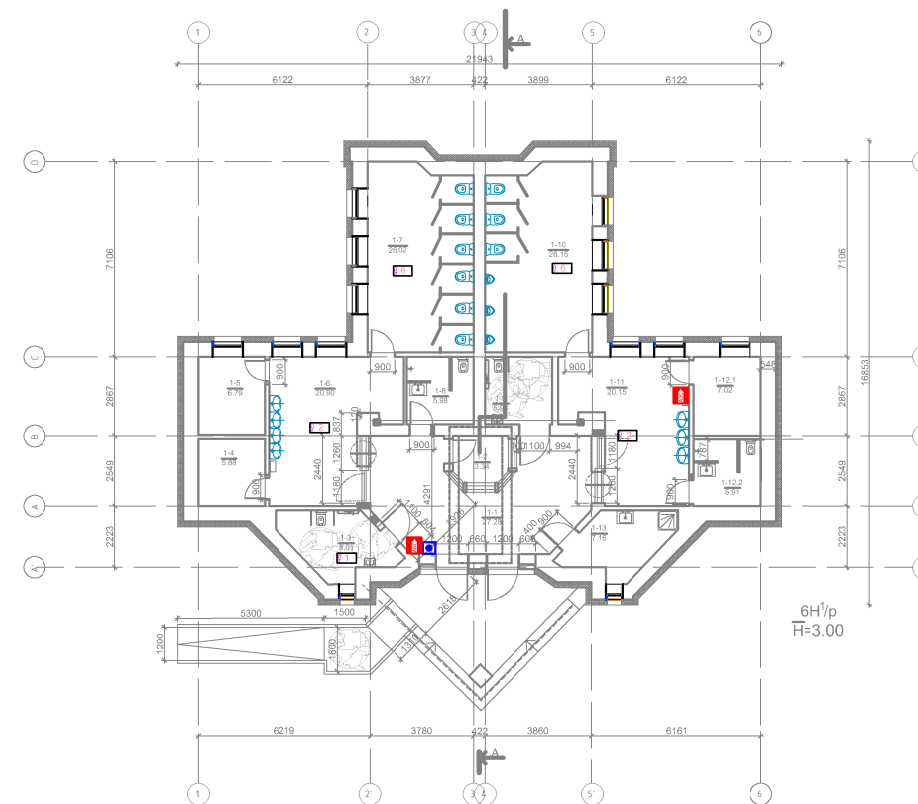
0	2024-04-22	Statybos leidimui, konkursui	Statinio projekto pavadinimas	
Laida	DATA	Laidos statusas, keitinių priežastis (jei taikoma)	KITOS, TRANSPORTO, GAMYBOS, PRAMONĖS FASKIRTIES PASTATŲ, KITŲ INŽINERINIŲ STATINIŲ KAPITALINIO, PAPERASTOJO REMONTO, EUROPOS G.16 IR 21, SALAPERAGIO K., LIUBAVO SEN., KALVARIJOS SAV., PROJEKTAS	
Kval. patv. dok. nr.	<b>ARDYNAS</b> Gedimino g. 47, LT - 44242 Kaunas Tel. (8 37) 323 209 Faks. (8 37) 337 257 El.p. ardynas@ardynas.lt		Statinio nurreris ir pavadinimas	
9824	PV	Arvydas Mincė	DETALUS PATIKRINIMO PASTATAS 4T2/p	
8988	pvp	Jolanta Pabedinskienė		
A1302/0995	PDV	Darius Saltonas	Dokumento pavadinimas	
A1046	ARCH.	Danutė Padvaskienė	PJŪVIAI M 1:100	
	ARCH.	Indrė Bulovė	Laida	
LT	STATYTOJAS PASienio KONTROLĖS PUNKTŲ DIREKCIJA PRIE SUSISIEKIMO MINISTERIJOS		Dokumento žymuo	
			2023-28-01-TP.SA.B-06	
			Lapas	Lapų
			1	1



PIRMO AUKŠTO PATALPŲ EKSPLIKACIJA			
Pat.Nr.	Pavadinimas	Bendras plotas, m <sup>2</sup>	Patalpų kategorija
1-1	Vestibiulis	27.28	
1-2	Kasa	3.34	
1-3	Tualetas ŽN ir vaiko priežiūros kambarys	8.01	
1-4	Sandėlis	5.88	Cg
1-5	Techninė patalpa	6.79	
1-6	Sanitarinis mazgas	20.90	
1-7	Tualetas	29.02	
1-8	Dušo patalpa	5.98	
1-9	Tualetas ŽN	5.98	
1-10	Tualetas	26.15	
1-11	Sanitarinis mazgas	20.15	
1-12.1	Techninė patalpa	7.02	
1-12.2	Dušo patalpa	5.91	
1-13	Valytojos patalpa	7.16	
Iš viso aukšte:		179.57	

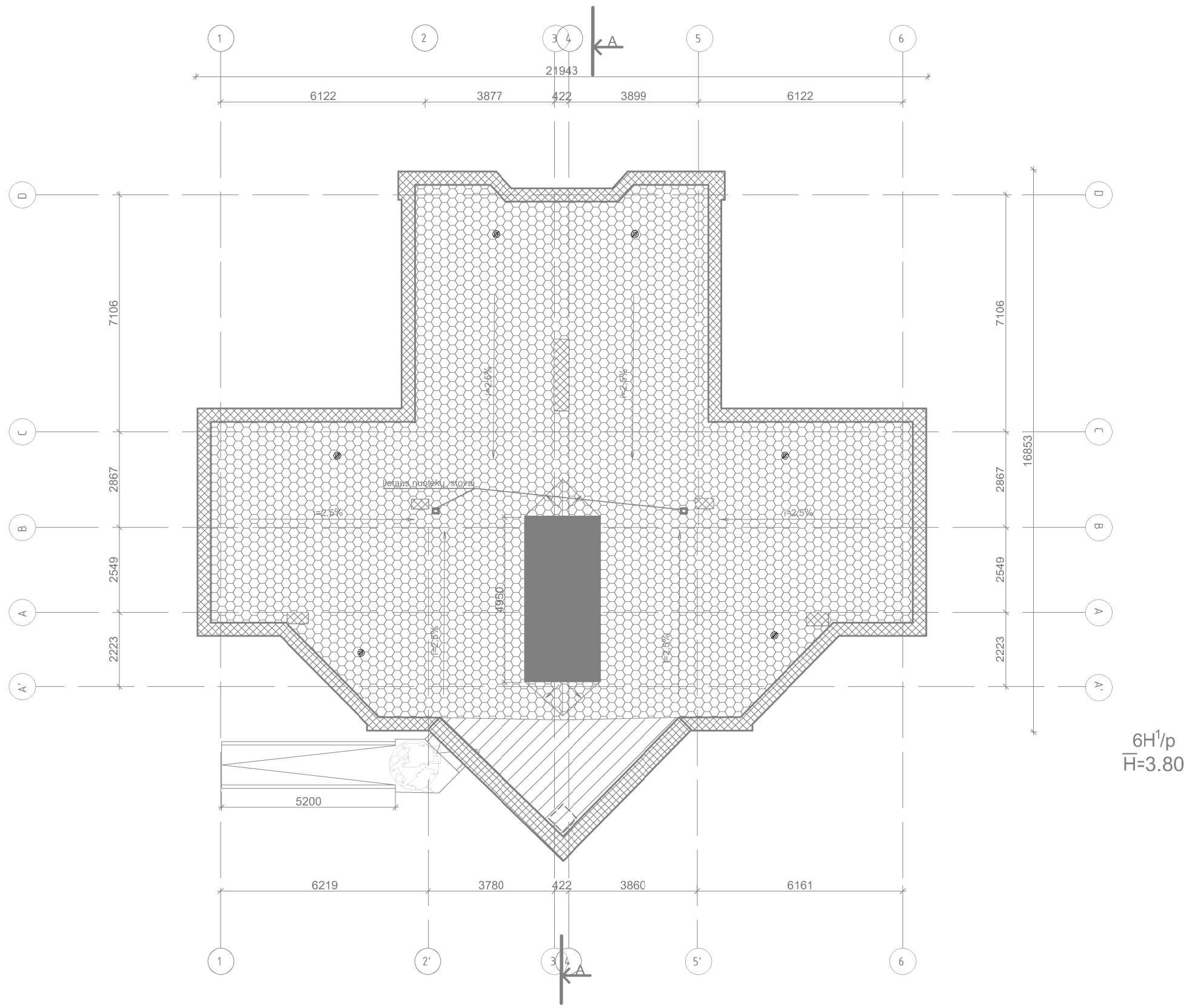
0.00=197.75

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI		
Eil. Nr.	Žym.	Aprašas
1	[Symbol]	Esamos sienos ir pertvaros
2	[Symbol]	Atitvarų šiltinimas termoizoliacija
3	[Symbol]	Projektuojamos atitvaros
4	[Symbol]	Griaunamas mūras
5	[Symbol]	Kertamos angos esamose sienose ir pertvorse
6	[Symbol]	Projektuojami sanitariniai įrenginiai
7	[Symbol]	Projektuojamos pakabinamos lubos (patalpos h-2.50)
8	[Symbol]	Atitvaros REI-45(EI-45)
9	[Symbol]	Esama patalpų kvadratūra
10	[Symbol]	Koreguota patalpų kvadratūra
12	[Symbol]	Evakuacijos kelias ir kryptis
13	[Symbol]	Evakuaciniai šviestuvai ir lipdukai
14	[Symbol]	Projektuojamas trapas



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI		
Eil. Nr.	Žym.	Aprašas
1	[Symbol]	Grindų danga - grindų keraminės plytelės
4	[Symbol]	Remontuojama teracos grindų danga
5	[Symbol]	Sienų apdaila - sienų dažymas
6	[Symbol]	Sienų apdaila - sienų keraminės plytelės

0	2024-04-22	Statybos leidimui, konkursui		
Laida	DATA	Laidos statusas, keitinų priežastis (jei taikoma)		
Kval. patv. dok. nr.	ARDYNAS Gedimino g. 47, LT - 44242 Kaunas Tel. (8 37) 323 209 Faks. (8 37) 337 257 El.p. ardynas@ardynas.lt		Statinio projekto pavadinimas KITOS, TRANSPORTO, GAMYBOS, PRAMONĖS PASKIRTIES PASTATŲ, KITŲ INŽINERINŲ STATINŲ KAPITALINIO, PAPRASTOJO REMONTO, EUROPOS G.13 IR 21, SALAPERAIŲ G. K., LIUBAVO SEN., KALVARIJŲ SAV. PROJEKTAS Statinio nurodymas ir pavadinimas LAUKO TUALETAS 6H1/p	
9824	PV	Arvydas Mincė		
8988	PVP	Jolanta Pabedinskienė		
A1302/0995	PDV	Darius Saltonas		
A1046	ARCH.	Danutė Padvaskienė		
	ARCH.	Indrė Butovė		
LT	STATYTOJAS PASIENIO KONTROLĖS PUNKTŲ DIREKCIJA PRIE SUSISIEKIMO MINISTERIJOS		Dokumento žymuo 2023-28-02-TP.SA.B-01	Dokumento žymuo 2023-28-02-TP.SA.B-01
			Laida	Lapų
			0	1



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI		
Eil. Nr.	Žym.	Aprašas
1		Stogo kontūras
2		Stogo konstrukcijos ventilacijos kaminėliai Ø110
3		Nešiltinama stogo dalis
4		Šiltinama stogo dalis
5		Apskardinimo įrengimas
6		Esamos įlajos

0	2024-04-22	Statybos leidimui, konkursui		
Laida	DATA	Laidos statusas, keitinų priežastis (jei taikoma)		
Kval. patv. dok. nr.	<b>ARDYNAS</b> Gedimino g. 47, LT - 44242 Kaunas Tel. (8 37) 323 209 Faks. (8 37) 337 257 El.p. ardynas@ardynas.lt		Statinio projekto pavadinimas KITOS, TRANSPORTO, GAMYBOS, PRAMONĖS PASKIRTIES PASTATŲ, KITŲ INŽINERINŲ STATINIŲ KAPITALINIO, PAGRASOJO REMONTO, EUROPOS G.13 IR 21, SALAPERAGIO K., LIUBAVO SEN., KALVARIJOS SAV. PROJEKTAS Statinio nurreris ir pavadinimas LAUKO TUALETAS 6H1/p	
9824	PV	Arydas Mincė		
8988	pVP	Jolanta Pabedinskienė		
A1302/0995	PDV	Darius Saltonas		
A1046	ARCH.	Danutė Padvaskienė		
	ARCH.	Indrė Butovė		
LT	STATYTOJAS PASIEŅIO KONTROLĖS PUNKTŲ DIREKCIJA PRIE SUSISIEKIMO MINISTERIJOS		Dokumento žymuo 2023-28-02-TP.SA.B-02	Lapas Lapų 1 1

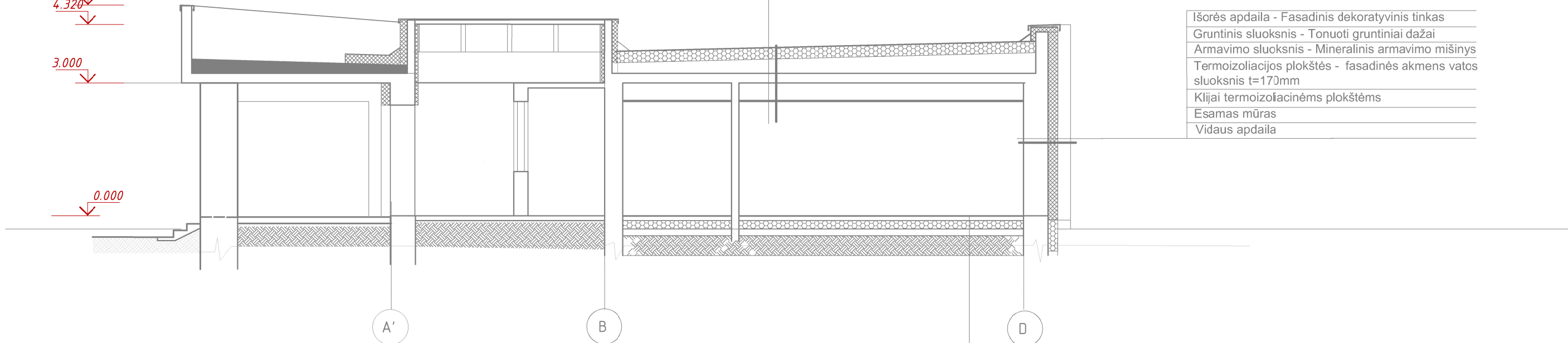
## PJŪVIS B-B M 1:100

Prilydoma ruloninė bituminė stogo danga 2 sl.  
 Stoginė kieta akmens vata t=50 mm  
 Stoginė akmens vata t=180 mm  
 Garo izoliacija  
 Nuolydį formuojantis C12/15 kl. betono sl. t=50mm  
 Nuolydį formuojantis suoksnis (keramzitas) 0-200mm (max)  
 G/b perdangos plokštės  
 Pakabinamos akustinės "AMSTRONG" lubos

4.760  
 4.320


3.000

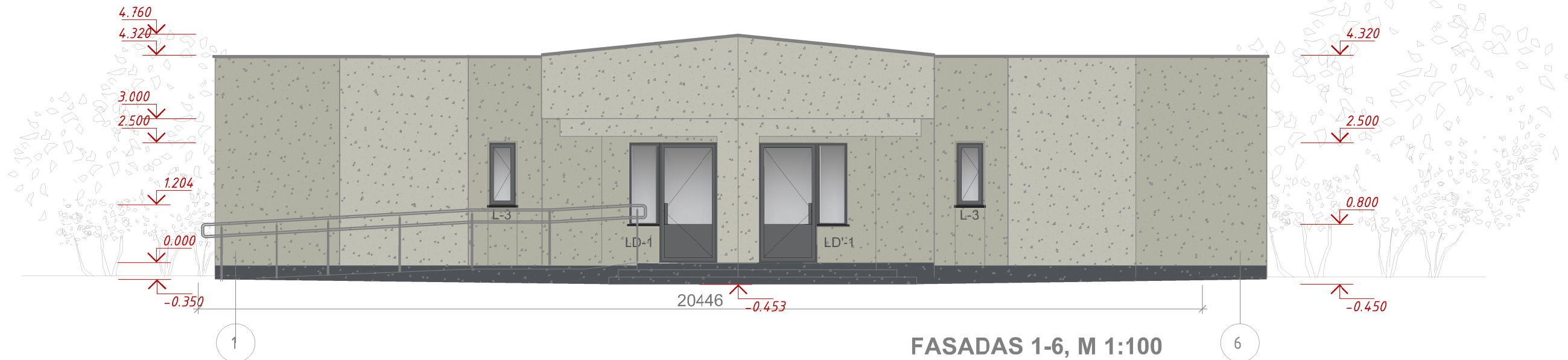
0.000



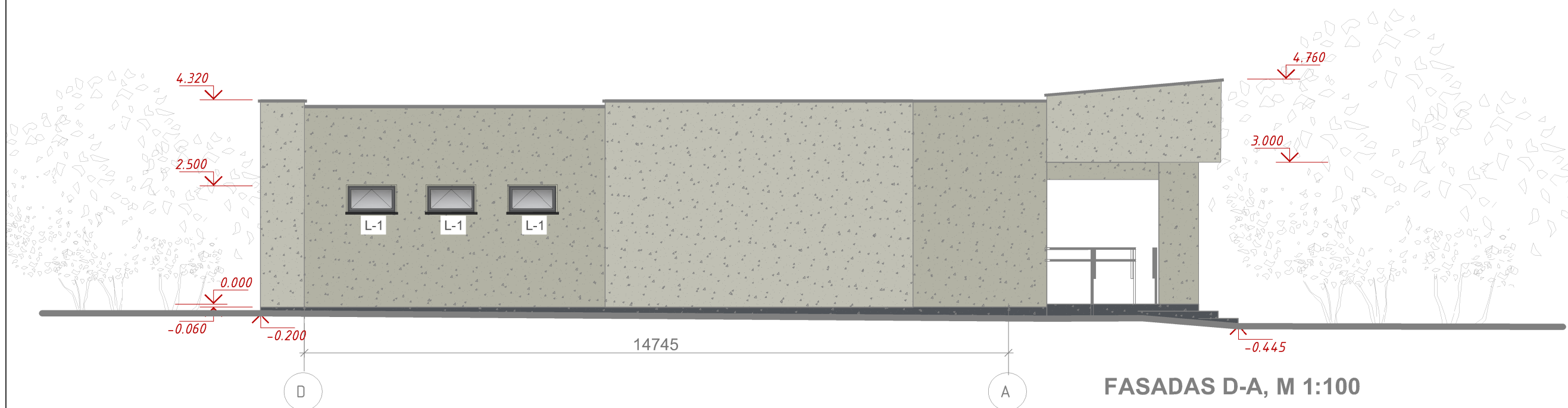
Išorės apdaila - Fasadinis dekoratyvinis tinkas  
 Gruntinis sluoksnis - Tonuoti gruntiniai dažai  
 Armavimo sluoksnis - Mineralinis armavimo mišinys  
 Termoizoliacijos plokštės - fasadinės akmens vatos sluoksnis t=170mm  
 Klijai termoizoliacinėms plokštėms  
 Esamas mūras  
 Vidaus apdaila

Grindų apdaila	10mm
Klijų sluoksnis	
Armuotas išlyginamasis sluoksnis -	80mm
Skiriamasis sluoksnis	
Putų polistireno EPS 200 sluoksnis -	140mm
Sutankintas skaldos fr.0/45 sluoksnis Ev2≥ 45MPa	≥ 150mm
Natūralus nejudintas gruntas	

0	2024-04-22	Statybos leidimui, konkursui			
Laida	DATA	Laidos statusas, keitimų priežastis (jei taikoma)			
Kval. patv. dok. nr.	 Gedimino g. 47, LT - 44242 Kaunas Tel. (8 37) 323 209 Faks. (8 37) 337 257 El.p. ardynas@ardynas.lt			Statinio projekto pavadinimas KITOS, TRANSPORTO, GAMYBOS, PRAMONĖS PASKIRTIES PASTATŲ, KITŲ INŽINERINIŲ STATINIŲ KAPITA_INIO, PAPERASTOJO REMONTO, EUROPOS G.16 IR 21, SALAPERAGIO K., LIUBAVO SEN., KALVARIJOS SAV. PROJEKTAS	
				Statinio numeris ir pavadinimas LAUKO TUALETAS 6H1/p	
9824	PV	Arvydas Mincė		Dokumento pavadinimas PJŪVIS A-A M 1:100 Laida 0	
8988	PYP	Jolanta Pabedinskienė			
A1302/0995	PDV	Darius Saltonas			
A1046	ARCH.	Danutė Padvarskienė		Dokumento žymuo 2023-28-02-TP.SA.B-03 Lapas 1	
	ARCH.	Indrė Butovė			
LT	STATYTOJAS PASIENIO KONTROLĖS PUNKTŲ DIREKCIJA PRIE SUSISIEKIMO MINISTERIJOS			Lapas 1	



FASADAS 1-6, M 1:100



FASADAS D-A, M 1:100

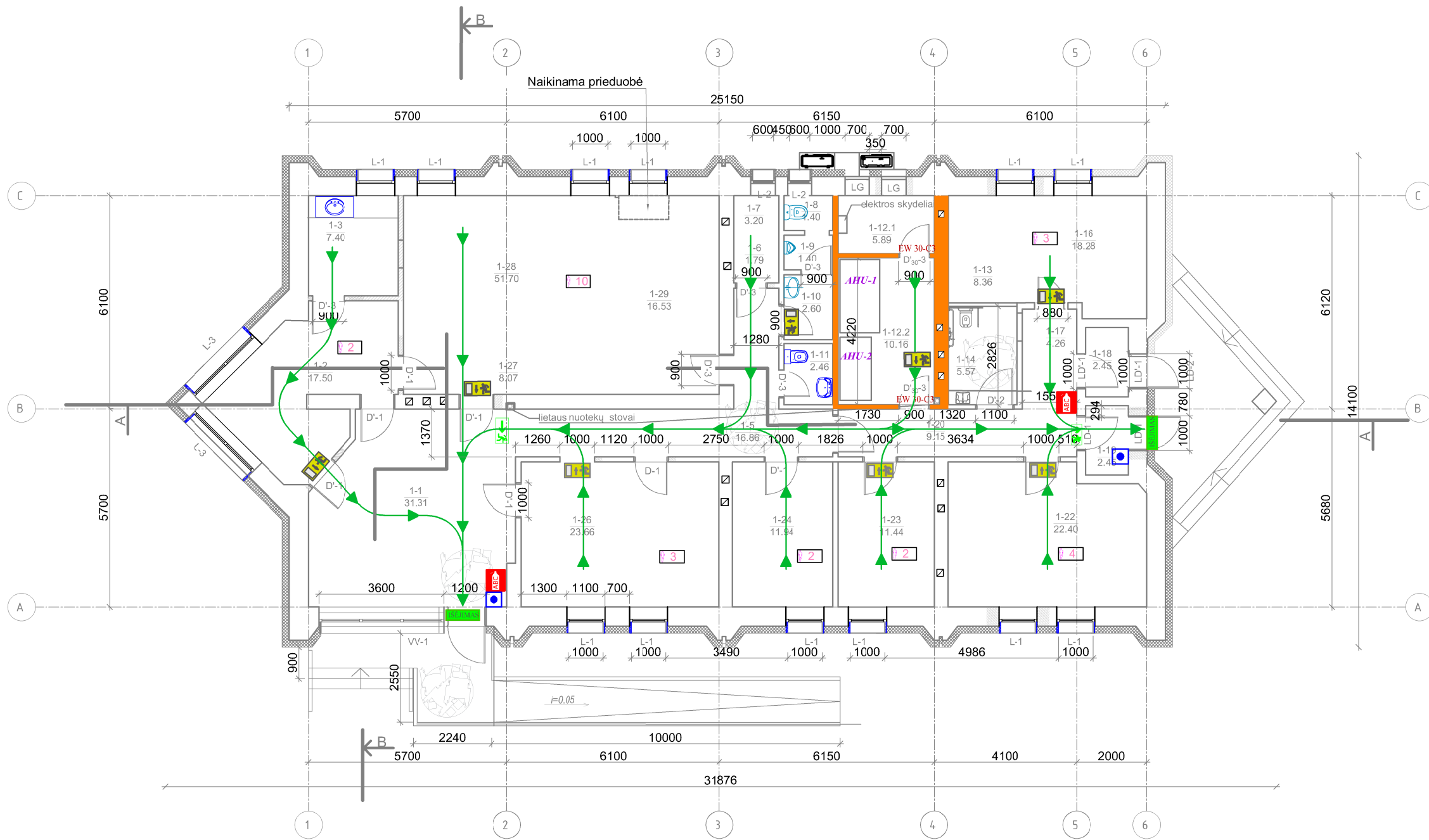
## SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

Eil. Nr.	Žym.	Aprašas
1		Apdailos spalva - <b>RAL 7032</b> . Fasado ir angokraščių apdaila - fasadinis dekoratyvinis tinkas. Šioje zonoje angokraščių tinko spalva parenkama pagal fasado spalvą.
2		Apdailos spalva - <b>RAL 7016</b> . Fasado ir angokraščių apdaila - fasadinis dekoratyvinis tinkas. Šioje zonoje angokraščių tinko spalva parenkama pagal fasado spalvą.
3		Stogo elementų (stogelių, skardinių ir kitų stogo elementų), lietvamzdžių, lietvinių ir kitų stogo elementų) apskardinimo spalva - <b>RAL 7016</b>
4		Lauko palangių, nuolajų spalva - <b>RAL 7016</b>
5		Lauko durų spalva - <b>RAL 7031</b>
6		Langų rėmų spalva išorėje - <b>RAL 7031</b>
7	L-x	Keičiamų / naujų langų žymėjimas
8	LD-x	Keičiamų / naujų durų žymėjimas

## PASTABOS:

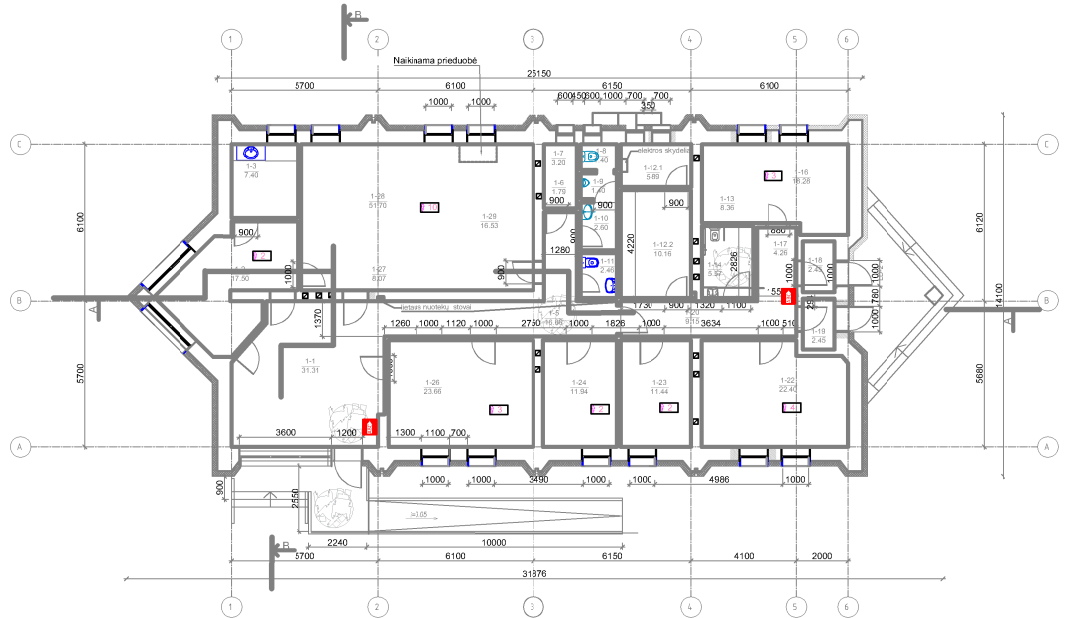
- Brėžiniuose nurodomi matmenys ir altitudės gali nežymiai skirtis nuo realios situacijos. Prieš remonto darbus ir gaminių užsakymą būtina tikslinti esamų angų ir konstrukcijų gabaritus.
- Prieš atliekant šiltinimo darbus paruošiami pagrindai: nuvalomi atkibę dažai ar kitaip nešvarūs paviršiai, užtaisomi įtrūkimai, taip pat esami ištrupėję piliastrai suremontuojami, užtaisant cementiniu skiediniu.
- Fasadų spalviniai sprendimai gali būti koreguojami darbo projekto rengimo metu. Brėžinyje pavaizduotos spalvos gali neatitikti tikrų spalvų, kurios pažymėtos kodais.
- Fasadinio dekoratyvinio tinko struktūros frakcija 2.0-2.5mm.
- Fasadų šiltinimui turi būti naudojamos tik turinčios techninį liudijimą (ETL) ir CE ženklą ženklinamą fasadų šiltinimo sistemas, ne blogesnių savybių, nei nurodyta techninėse specifikacijose.

0	2024-04-22	Statybos leidimui, konkursui			
Laida	DATA	Laidos statusas, keitimų priežastis (jei taikoma)			
Kval. patv. dok. nr.	 Gedimino g. 47, LT - 44222 Kaunas Tel. (8 37) 323 209 Faks. (8 37) 337 257 El.p. ardynas@ardynas.lt		Statinio projekto pavadinimas KITOS, TRANSPORTO, GAMYBOS, PRAMONĖS PASKIRTIES PASTATŲ, KITŲ INŽINERINIŲ STATINIŲ KAPITA...INIO, PAPERASTOJO REMONTO, EUROPOS G.16 IR 21, SALAPERAGIO K., LIUBAVO SEN., KALVARIJOS SAV..PROJEKTAS		
9824	PV	Arvydas Mincė	Statinio numeris ir pavadinimas LAUKO TUALETAS 6H1/p		
8988	PYP	Jolanta Pabedinskienė			
A1302/0995	PDV	Darius Saltonas	Dokumento pavadinimas FASADAI 1-6; D-A, M 1:100		Laida
A1046	ARCH.	Danutė Padvarskienė			0
	ARCH.	Indrė Butovė			
LT	STATYTOJAS PASIENIO KONTROLĖS PUNKTŲ DIREKCIJA PRIE SUSISIEKIMO MINISTERIJOS		Dokumento žymuo 2023-28-02-TP.SA.B-04		Lapas 1
					Lapų 1



PIRMO AUKŠTO PATALPŲ EKSPLIKACIJA		
Pat.Nr.	Pavadinimas	Bendras plotas, m2
1-1	Vestibulius	31.31
1-2	Maitinimosi - poilsio patalpa	17.50
1-3	Pagalbinė patalpa (virtuvėlė)	7.40
1-5	Koridorius	16.86
1-7	Pagalbinė (inventoriaus patalpa)	3.20
1-8	Tualetas	1.40
1-9	Tualetas	1.40
1-10	San. mazgas	2.60
1-11	San. mazgas	2.46
1-12.1	Techinės patalpos	5.89
1-12.2	Techinės patalpos	10.16
1-14	Tualetas ŽN	5.57
1-16	Tarnybinės patalpos	18.28
1-17	Koridorius	4.26
1-18	Tambūras	2.45
1-19	Koridorius	2.45
1-20	Koridorius	9.18
1-22	Tarnybinės patalpos	24.40
1-23	Tarnybinės patalpos	24.40
1-26	Tarnybinės patalpos	23.66
1-28	Kabinetas	51.70
Iš viso aukšte:		266.53
0.00 =197.80		

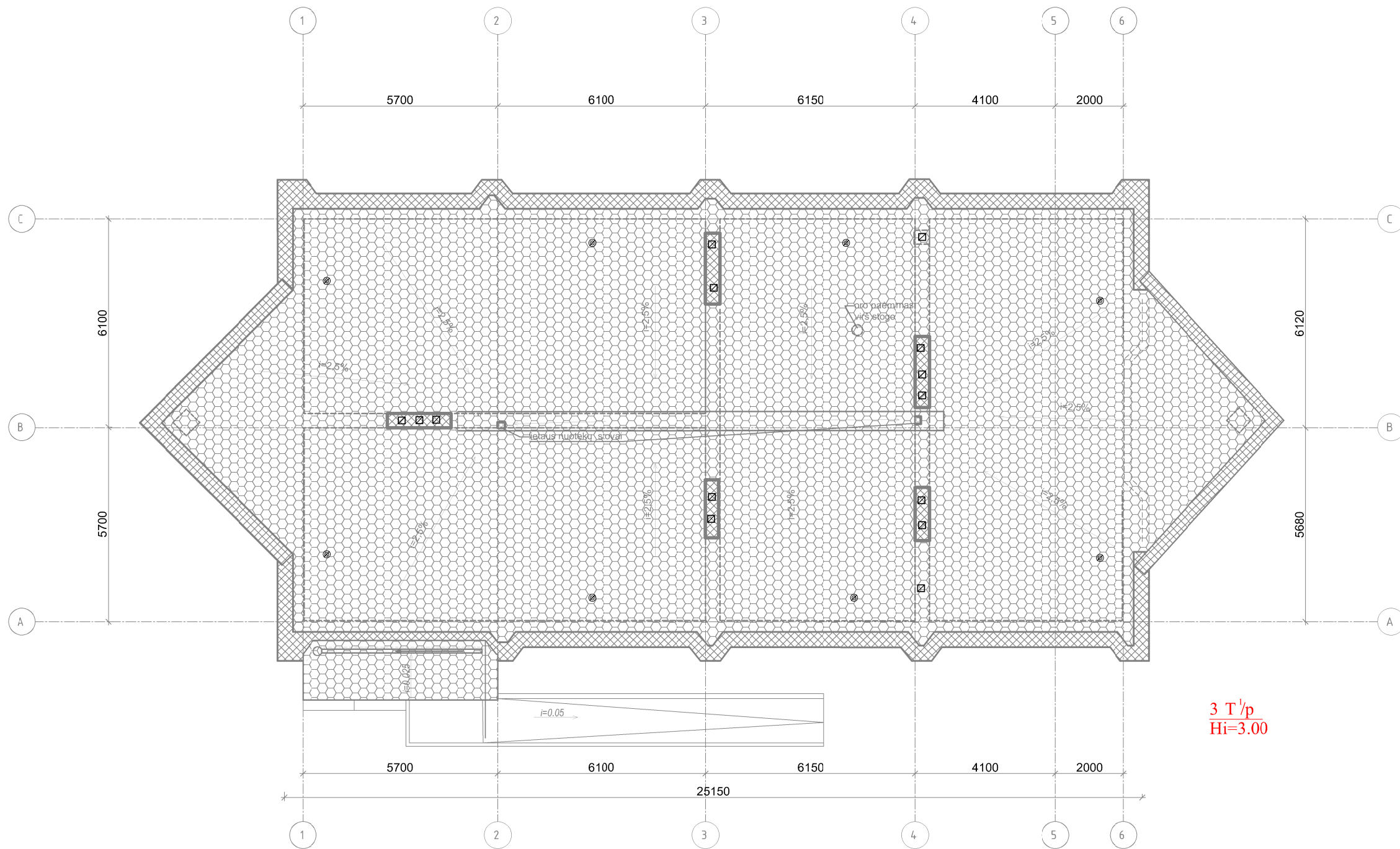
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI		
Eil. Nr.	Žym.	Aprašas
1	[Solid black line]	Esamos sienos ir pertvaros
2	[Blue hatched pattern]	Atitvarų šiltinimas termoizoliacija
3	[Red dashed line]	Projektuojamos atitvaros
4	[Red dashed line]	Griaunamas mūras
5	[Orange hatched pattern]	Atitvaros REI-45(EI-45)
6	[Red hatched pattern]	Kertamos angos esamosiose sienose ir pertvarose
7	[Blue square with 'S']	Projektuojami sanitariniai įrenginiai
8	[Blue square with 'L']	Projektuojamos pakabinamos lubos (patalpos h-2.50)
9	[Blue square with 'L']	Projektuojamos pakabinamos lubos (patalpos h-2.70)
10	[Green square with '1-22, 22.40']	Esama patalpų kvadratura
11	[Red square with '1-14, 5.57']	Koreguota patalpų kvadratura
12	[Green arrow]	Evakuacijos kelias ir kryptis
13	[Green square with 'L']	Evakuaciniai šviestuvai ir lipdukai



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI		
Eil. Nr.	Žym.	Aprašas
1	[Blue hatched pattern]	Grindų danga - grindų keraminės plytelės
2	[Green hatched pattern]	Grindų danga - homogeninė vinilinė danga
5	[Blue line]	Sienų apdaila - sienų dažymas
6	[Green line]	Sienų apdaila - sienų keraminės plytelės



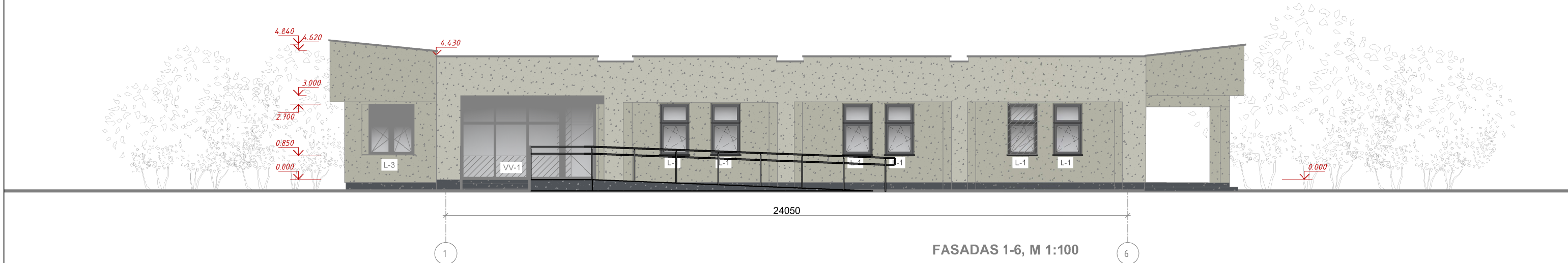
0	2024-04-22	Statybos leidimui, konkursui		
Laida	DATA	Laidos statusas, keitinių priežastis (jei taikoma)		
Kval. patv. dok. nr.	Gedimino g. 47, LT - 44242 Kaunas Tel. (8 37) 323 209 Faks. (8 37) 337 257 E.p. ardynas@ardynas.lt		Statinio projekto pavadinimas KITOS, TRANSPORTO, GAMYBOS, PRAMONĖS PASKIRTIES PASTATŲ, KITŲ INŽINERINIŲ STATINIŲ KAPITALINIO, PAPRASTOJO REMONTO, EUROPOS G. 16 IR 21, SALAPERAJGIO K., LIUBAVC SEN., KALVARIJOS SAV., PROJEKTAS	
9824	PV	Arvydas Mincė	Statinio numeris ir pavadinimas PASTATAS - PATIKRINIMO PATALPOS 3T1/p	
8988	PVP	Jolanta Pabedinskienė		
A1302/0995	PDV	Darius Saltonas	Dokumento pavadinimas PIRMO AUKŠTO PLANAS, M 1:100 APDAILO PLANAS, M 1:200	
A1046	ARCH.	Danutė Padvaskienė		
	ARCH.	Indrė Butovė		
LT	STATYTOJAS PASIENIO KONTROLĖS PUNKTŲ DIREKCIJA PRIE SUSISIEKIMO MINISTERIJOS		Dokumento žymuo 2023-28-03-TP.SA.B-01	Lapas 1



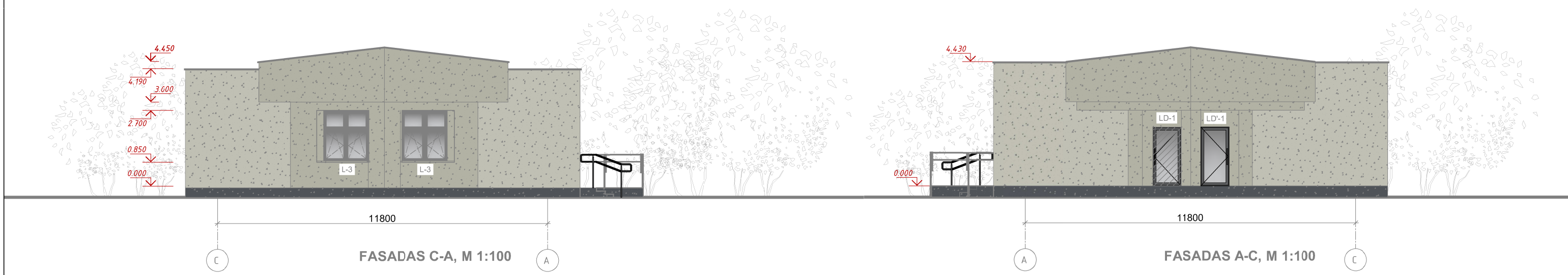
3 T/p  
Hi=3.00

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI		
Eil. Nr.	Žym.	Aprašas
1		Stogo kontūras
2		Stogo konstrukcijos ventilacijos kaminėliai Ø110
4		Šiltinama stogo dalis
5		Apskardinimo įrengimas
6		Esamos įlajos

0	2024-04-22	Statybos leidimui, konkursui		
Laida	DATA	Laidos statusas, keitinių priežastis (jei taikoma)		
Kval. patv. dok. nr.	Gedimino g. 47, LT - 44242 Kaunas Tel. (8 37) 323 209 Faks. (8 37) 337 257 El.p. ardynas@ardynas.lt		Statinio projekto pavadinimas KITOS, TRANSPORTO, GAMYBOS, PRAMONĖS PASKIRTIES PASTATŲ, KITŲ INŽINERINIŲ STATINIŲ KAPITALINIO, PAGRASTOJO REMONTO, EUROPOS G.16 IR 21, SALAPERAJGIO K., LIUBAVC SEN., KALVARIJOS SAV., PROJEKTAS	
9824	PV	Arvydas Mincė	Statinio nureris ir pavadinimas	
8988	PVP	Jolanta Pabedinskienė	PASTATAS - PATIKRINIMO PATALPOS 3T1/p	
A1302/0995	PDV	Darius Saltonas	Dokumento įvardinimas	Laida
A1046	ARCH.	Danutė Padvarskienė	STOGO PLANAS, M 1:100	0
	ARCH.	Indrė Butovė	Dokumento žymuo	Lapas Lapų
LT	STATYTOJAS PASIENIO KONTROLĖS PUNKTŲ DIREKCIJA PRIE SUSISIEKIMO MINISTERIJOS		2023-28-03-TP.SA.B-02	1 1

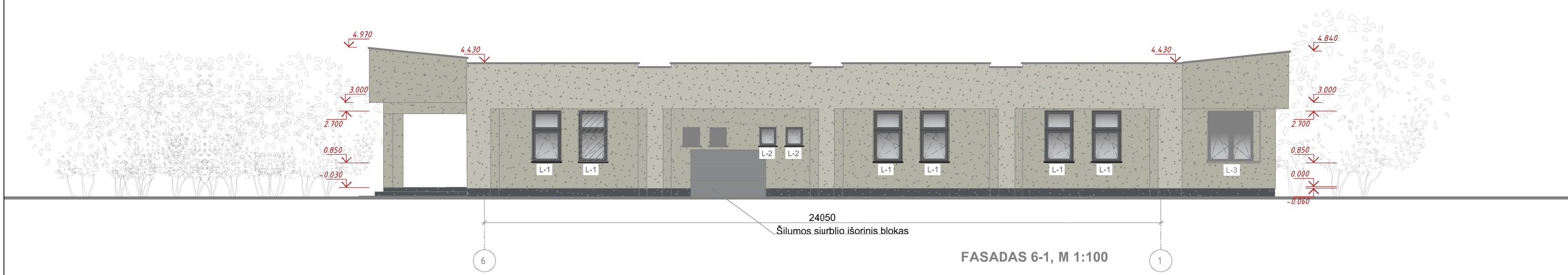


FASADAS 1-6, M 1:100



FASADAS C-A, M 1:100

FASADAS A-C, M 1:100



FASADAS 6-1, M 1:100

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI		
Eil. Nr.	Žym.	Aprašas
1		Apdailos spalva - RAL 7032. Fasačo ir angokraščių apdaila - fasadinis dekoratyvinis tinkas. Šioje zonoje angokraščių tinko spalva parenkama pagal fasačo spalvą.
2		Apdailos spalva - RAL 7016. Fasačo ir angokraščių apdaila - fasadinis dekoratyvinis tinkas. Šioje zonoje angokraščių tinko spalva parenkama pagal fasačo spalvą.
3		Stogo elementų (stogelių, skardinių ir kitų stogo elementų, lietvamzdžių, lietovių ir kitų stogo elementų) apskardavimo spalva - RAL 7016
4		Lauko palangių, ruiolių spalva - RAL 7016
5		Lauko durų spalva - RAL 7031
6		Langų rėmų spalva išorėje - RAL 7031
7	L-x	Keičiamų / naujų langų žymėjimas
8	DL-x	Keičiamų / naujų durų žymėjimas
10		Demontuojamas mūras

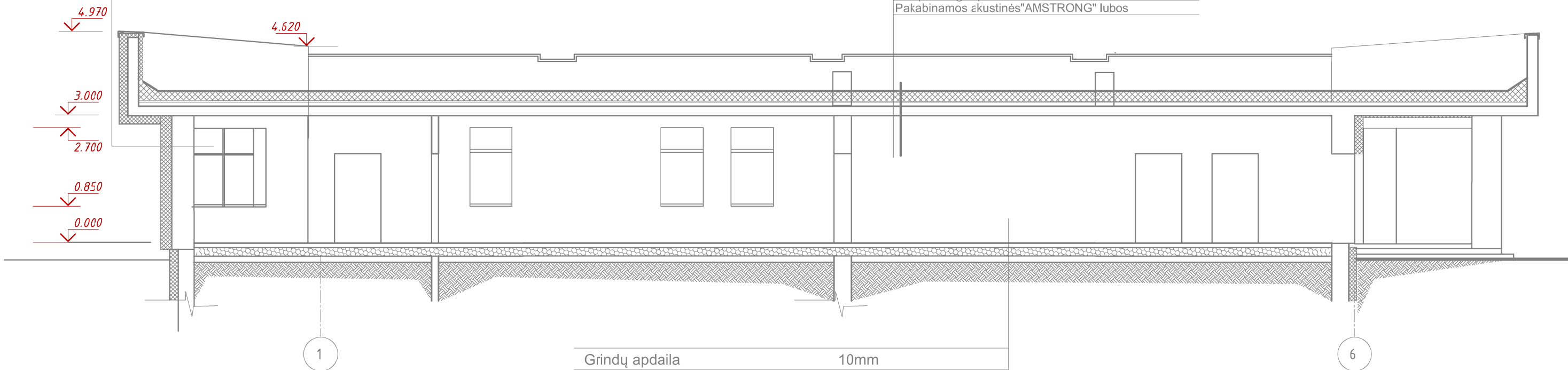
PASTABOS:

- Brėžiniuose nurodomi matmenys ir altitudės gali nežymiai skirtis nuo realios situacijos. Prieš remonto darbus ir gaminių užsakymą būtina tikslinti esamų angų ir konstrukcijų gabaritais.
- Prieš atliekant šiltnimo darbus paruošiami pagrindai: nuvalomi atkibę dažai ir kitaip nešvarūs paviršiai, užtaisomi įtrūkimai, taip pat esami ištrupėję pliastrai suremontuojami, užtaisant cementiniu skiediniu.
- Fasadų spalviniai sprendimai gali būti koreguojami darbo projekto rengimo metu. Brėžinyje pavaizduotos spalvos gali neatitikti tikrų spalvų, kurios pažymėtos kodais.
- Fasadinio dekoratyvinio tinko struktūros frakcija 2.0-2.5mm.
- Fasadų šiltnimui turi būti naudojamos tik turinčios techninį liudijimą (ETL) ir CE ženklą ženklinamą fasadų šiltnimo sistemos, ne blogesnių savybių, nei nurodyta techninėse specifikacijose.

0	2024-04-22	Statybos leidimui, konkursui		
Laida	DATA	Laidos statusas. keitinių priežastis (jei taikoma)		
Kval. patv. dok. nr.	 Gedimino g. 47, LT - 44242 Kaunas Tel. (8 37) 323 209 Faks. (8 37) 337 257 El.p. ardynas@ardynas.lt		Statinio projekto pavadinimas KITOS, TRANSPORTO, GAMYBOS, PRAMONĖS PASKIRTIES PASTATŲ, KITŲ INŽINERINIŲ STATINIŲ KAPITALINIO, PAPRASTOJO REMONTO, EUROPOS G. 16 IR 21, SALAPERAUGIO K., LIUBAVC SEN., KALVARIJOS SAV., PROJEKTAS	
9824	PV	Arvydas Mincė	Statinio numeris ir pavadinimas	
8988	PVP	Jolanta Pabedinskienė	PASTATAS - PATIKRINIMO PATALPOS 3T1/p	
A1302/0995	PDV	Darius Saltonas	Dokumento įvardinimas	Laida
A1046	ARCH.	Danutė Padvarskienė	FASADAI, M 1:100	0
	ARCH.	Indrė Butovė	Dokumento žymuo	Lapas Lapų
LT	STATYTOJAS PASIEŠIO KONTROLĖS PUNKTŲ DIREKCIJA PRIE SUSISIEKIMO MINISTERIJOS		2023-28-03-TP.SA.B-03	1 1

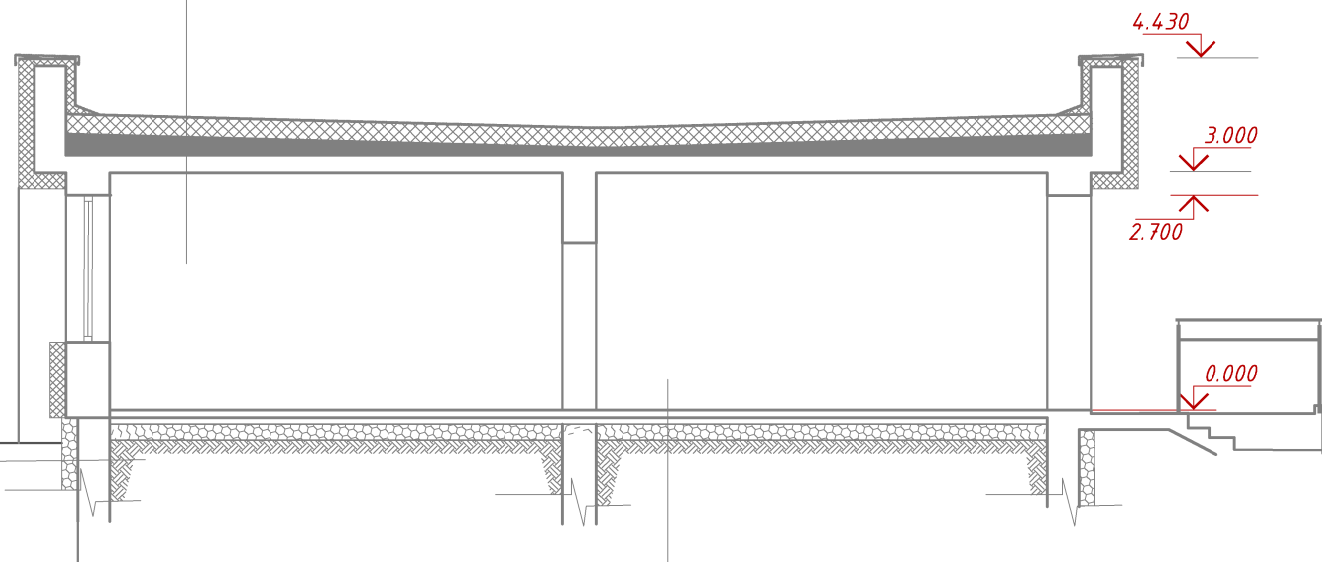
Išorės apdaila - Fasadinis dekoratyvinis tinkas  
 Gruntinis sluoksnis - Tonuoti gruntiniai dažai  
 Armavimo sluoksnis - Mineralinis armavimo mišinys  
 Termoizoliacijos plokštės - fasadinės akmenų vatos sluoksnis t=170mm  
 Klėjai termoizoliacinėms plokštėms  
 Esamas mūras  
 Vidaus apdaila

Prilydoma ruloninė bituminė stogo danga 2 sl.  
 Stoginė kieta akmenų vata t=50 mm  
 Stoginė akmenų vata t=180 mm  
 Garo izoliacija  
 Nuolydį formuojantis C12/15 kl. betono sl. t=50mm  
 Nuolydį formuojantis sluoksnis (keramzitas) 0-200mm (max)  
 G/b perdangos plokštės  
 Pakabinamos akustinės "AMSTRONG" lubos



Prilydoma ruloninė bituminė stogo danga 2 sl.  
 Stoginė kieta akmenų vata t=50 mm  
 Stoginė akmenų vata t=180 mm  
 Garo izoliacija  
 Nuolydį formuojantis C12/15 kl. betono sl. t=50mm  
 Nuolydį formuojantis sluoksnis (keramzitas) 0-200mm (max)  
 G/b perdangos plokštės  
 Vidaus apdaila

Grindų apdaila	10mm
Klijų sluoksnis	
Armuotas išlyginamasis sluoksnis -	80mm
Skiriamasis sluoksnis	
Putų polistireno EPS 200 sluoksnis -	140mm
Sutankintas skaldos fr.0/45 sluoksnis Ev2≥ 45MPa	≥ 150mm
Natūralus nejudintas gruntas	



Virš sklypo dangos - Cokolinis tinkas Knauf Sockel-SM Pro 7mm panardinamas stiklo pluošto armavimo tinklelis (165 g/m²)  
 Žemiau sklypo dangos - drenažinė membrana t=7mm  
 Putų polistirenas XPS 200 (klijuojamas iš išorės) -150mm  
 Esamas pamatas

Grindų apdaila	10mm
Klijų sluoksnis	
Armuotas išlyginamasis sluoksnis -	80mm
Skiriamasis sluoksnis	
Putų polistireno EPS 200 sluoksnis -	140mm
Sutankintas skaldos fr.0/45 sluoksnis Ev2≥ 45MPa	≥ 150mm
Natūralus nejudintas gruntas	

0	2024-04-22	Statybos leidimui, konkursui		
Laida	DATA	Laidos statusas, keitimų priežastis (jei taikoma)		
Kval. patv. dok. nr.	Gedimino g. 47, LT - 44222 Kaunas Tel. (8 37) 323 209 Faks. (8 37) 337 257 El.p. ardynas@ardynas.lt		Statinio projekto pavadinimas KITOS, TRANSPORTO, GAMYBOS, PRAMONĖS PASKIRTIES PASTATŲ, KITŲ INŽINERINIŲ STATINIŲ KAPITALINIO, PAPRASTOJO REMONTO, EUROPOS G.16 IR 21, SALAPERAUGIO K., LIUBAVO SEN., KALVARIJOS SAV., PROJEKTAS	
9824	PV	Arvydas Mincė	Statinio numeris ir pavadinimas	
8988	PVP	Jolanta Pabedinskienė	PASTATAS - PATIKRINIMO PATALPOS 3T1/p	
A1302/0995	PDV	Darius Saltonas	Dokumento pavadinimas	Laida
A1046	ARCH.	Danutė Padvarskienė	PJŪVIS A-A, B-B, M 1:100	0
	ARCH.	Indrė Butovė	Dokumento žymuo	Lapas
LT	STATYTOJAS		2023-28-03-TP.SA.B-04	Lapų
	PASINIO KONTROLĖS PUNKTŲ DIREKCIJA PRIE SUSISIEKIMO MINISTERIJOS			1 1



**PASIENIO KONTROLĖS PUNKTŲ DIREKCIJA  
PRIE SUSISIEKIMO MINISTERIJOS**

Biudžetinė įstaiga, Gedimino pr. 26, LT-01104 Vilnius, tel. (8 5) 262 0061, faks. (8 5) 262 0081, el. p. pkpd@pkpd.lt  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 300147455

---

UAB „Ardynas“

2024-04-

Nr.

**DĖL ŽMONIŲ SKAIČIAUS NUSTATYMO REMONTUOJAMUOSE KITOS,  
TRANSPORTO, GAMYBOS, PRAMONĖS PASKIRTIES PASTATUOSE,  
EUROPOS G. 16 IR 21, SALAPERAGIO K., LIUBAVO SEN., KALVARIJOS SAV.**

Informuojame, kad remontuojamuose kitos, transporto, gamybos, pramonės paskirties pastatuose Europos g.16 ir 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav. numatomas maksimalus žmonių skaičius:

01. Pastatas – Detalaus patikrinimo pastatas 4T2/p – 11 žmonių vienu metu;
02. Pastatas – Lauko tualetas 6H1/p – 17 žmonių vienu metu;
03. Pastatas – Patikrinimo patalpos 3T1/p – 26 žmonės vienu metu;
04. Pastatas – Transformatorinė 7P1/p – 0 žmonių (pagal pastato paskirtį žmonių buvimas nenumatomas).

01-Detalaus patikrinimo 4T2/p pastate, dėl darbo specifikos, žmonių su negalia darbo vietos nenumatomos.


Žmones su negalia numatoma aptarnauti tik pirmame aukšte.

Direktorius


Mindaugas Zobiela

Turinys	Metaduomenys	Parašai	Tikrinimas		
Redaguoti	Peržiūrėti				
PASIRAŠOMIEJI METADUOMENYS					
El. dokumento turinį aprašantys metaduomenys					
	El. dokumento pavadinimas	Dokumento rūšis	Parašai		
	DĖL ŽMONIŲ SKAIČIAUS NUSTATYMO REMONTUOJAMUOSE KITOS, TRANSPORTO, GAMYBOS, PRAMONĖS PASKIRTIES PASTATUOSE, EUROPOS G. 16 IR 21, SALAPERAugIO K., LIUBAVO SEN., KALVARIJOS SAV.	RAŠTAS			
Sudarytojai					
	Statusas	Sudarytojas	Kodas	Adresas	Parašai
	Juridinis asmuo	Pasienio kontrolės punktu direkcija prie Susisiekimo ministerijos	300147455	Gedimino pr. 26, Vilnius	
Dokumento sudarymas					
	Sudarymo data	Parašai			
	2024-04-12 07:51:01				
Adresatai					
	Statusas	Adresatas	Kodas	Adresas	Parašai
	Juridinis asmuo	Uždaroji akcinė bendrovė "Ardynas"	133884372	Kaunas, Gedimino g. 47, LT-44242	
Dokumento registracijos					
	Registravimo data	Dokumento registracijos Nr.	Įmonės (įstaigos) kodas	Parašai	
	2024-04-12 07:51:01	2-61	300147455		
Dokumentą užregistravęs darbuotojas					
	Vardas ir pavardė	Pareigos	Struktūrinis padalinys		
	Ingrida Papaurėlienė	Vyriausiasis specialistas	Administravimo skyrius		
NEPASTAŠOMIEJI METADUOMENYS					

Atidaryti Pasirašyti Registruoti Išsaugoti

 Dokumentas: DĖL ŽMONIŲ SKAIČIAUS NUSTATYMO REMONTUOJAMUOSE KITOS, TRANSPORTO, GAMYBOS, PRAMONĖS PASKIRTIES P...  
Failas: del\_zmoniu\_sk.\_nust..adoc (ADOC-V1.0, GeDOC)


Turinys Metaduomenys **Parašai** Tikrinimas

 Išalinti

Parašymas


 Mindaugas Zobiela, Direktorius (2024-04-11 15:4...)

Tikrinimas

 Rolandas Baltušninkas, Skyriaus vedėjas (2024-0...)

 Rolandas Galdikas, Vyriausiasis specialistas (2...)

Registravimas

 DBSIS (2024-04-12 07:51:01)


Parašo duomenys

**Šis parašas yra galiojantis.**

Parašas

**Pasirašymo laikas:** 2024-04-12 07:51:01

**Paskirtis:** registravimas

**Formatas:** Einamojo galiojimo (XAdES-EPES) 

Pasirašantis asmuo


**Vardas, pavardė:** DBSIS

**Pareigos:**

**Struktūrinis padalinys:**




Sertifikatas

**Turėtojas:** DBSIS

**Leidėjas:** RCSC IssuingCA 

**Galioja nuo 2022-05-19 iki 2025-05-18**

Elementai pasirašyti parašu „DBSIS“

- [-] TURINYS
  - [-] del\_zmoniu\_sk.\_nust..docx
- [-] METADUOMENYS
  - [-] Dokumento pavadinimas: DĖL ŽMONIŲ SKAIČIAUS NUS...
  - [-] Sudarytojai
    - [-] Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisi...
  - [-] Sudarymo data: 2024-04-12
  - [-] Adresatai
    - [-] Uždaroji akcinė bendrovė "Ardynas". Kodas: 1338...
  - [-] Dokumento registracijos
    - [-] Registravimo data: 2024-04-12. Registracijos Nr...
  - [-] Parašai
    - [-] Pasirašymo data: 2024-04-12, Parašo paskirtis: ...
- [-] PARAŠAI
  -  Rolandas Galdikas, Vyriausiasis specialistas (2...
  -  Rolandas Baltušninkas, Skyriaus vedėjas (2024-0...
  -  Mindaugas Zobiela, Direktorius (2024-04-11 15:4...

Projektuotojas **UAB „ARDYNAS“**

Statinio projekto pavadinimas **KITOS, TRANSPORTO, GAMYBOS, PRAMONĖS PASKIRTIES PASTATŲ, KITŲ INŽINERINIŲ STATINIŲ KAPITALINIO, PAPERASTOJO REMONTO, EUROPOS G. 16 IR 21, SALAPER AUGIO K., LIUBAVO SEN., KALVARIJOS SAV., PROJEKTAS**

Dokumento žymuo **2021-28-XX-TP**

Statinio projekto etapas **TECHNINIS PROJEKTAS**

**projektui ruošti panaudotos licencijuotos programinės įrangos sąrašas:**

Eil. Nr.	PROJEKTO DALIS	NAUDOTA PROGRAMINĖ ĮRANGA
1.	Bendroji dalis	Microsoft Office, Foxit PhantomPDF Business; Autodesk AutoCad LT,
2.	Sklypo plano dalis	Microsoft Office; Autodesk AutoCad LT; Foxit PhantomPDF Business; Adobe Acrobat Pro
3.	Statinio architektūros dalis	Microsoft Office; Autodesk AutoCad LT; Foxit PhantomPDF Business, Adobe Acrobat Pro
4.	Statinio konstrukcijų dalis	Microsoft Office; Autodesk AutoCad LT; Bentley STAAD.Pro, Bentley ProStructures, Foxit PhantomPDF Business
5.	Šildymas, vėdinimas ir oro kondicionavimo dalis	Microsoft Office; AutoCAD Plant 3D; Foxit PhantomPDF Business;
6.	Elektrotechnikos dalis	Microsoft Office; AutoCAD LT; DIALUX 4.13, Foxit PhantomPDF Business
7.	Apsauginės signalizacijos dalis	Microsoft Office; Zwcad 2018; Foxit PhantomPDF Business
8.	Gaisro aptikimo ir signalizacijos dalis	Microsoft Office; Zwcad 2018; Foxit PhantomPDF Business
9.	Elektroninių ryšių (telekomunikacijų) dalis	Microsoft Office; Zwcad 2018; Foxit PhantomPDF Business
10.	Vandentiekio ir nuotekų šalinimo dalis -	Microsoft Office; AutoCAD Plant 3D; Foxit PhantomPDF Business;
11.	Pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo dalis	Microsoft Office; PhantomPDF Business AutoCAD LT
12.	Statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo dalis	Microsoft Office; Astera Expert V5

Projekto vadovas

Arvydas Mincė/ buvo TP 0 laida

Projekto vadovas






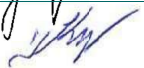





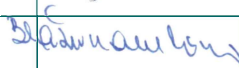
Jolanta Pabedinskienė / TP A laida

Projektuotojas

UAB „ARDYNAS“

Statinio projekto  
pavadinimasKITOS, TRANSPORTO, GAMYBOS, PRAMONĖS PASKIRTIES PASTATŲ,  
KITŲ INŽINERINIŲ STATINIŲ KAPITALINIO, PAPERASTOJO REMONTO,  
EUROPOS G. 16 IR 21, SALAPER AUGIO K., LIUBAVO SEN., KALVARIJOS  
SAV., PROJEKTAS, Nr. 2023-28-XX-TP / A laida

Mes, žemiau pasirašiusieji, patvirtinam, kad esame susipažinę su parengtais projekto dalių sprendiniais ir tarpusavyje juos suderinę:

Eil. Nr.	Bylos žymuo	Parašas	Projekto dalis	Pareigos, kv. atestato Nr.
1.	2023-28-XX-TP-BD		Bendroji dalis	PV/8988/ Jolanta Pabedinskienė
2.	2023-28-XX -TP-SP		Sklypo plano dalis	PDV/ A1046/ Danutė Padvarskienė
3.	2023-28-XX -TP-SA		Architektūrinė dalis	PDV/ A1046/ Danutė Padvarskienė
4.	2023-28-XX -TP-SK		Konstrukcijų dalis	PDV/17373/ Gintarė Stanienė
5.	2023-28-XX -TP-SVOK		Šildymo, vėdinimo ir oro kondicionavimo dalis	PDV/16565/ Jonas Pagojus
6.	2023-28-XX -TP-TP-E		Elektrotechnikos dalis	PDV/27576/ Jolita Kuodytė
7.	2023-28-XX -TP-AS		Apsauginės signalizacijos dalis	PDV/19033/ Rolandas Setkauskas
8.	2023-28-XX -TP-GSS		Gaisro aptikimo ir signalizavimo dalis	PDV/19033/ Rolandas Setkauskas
9.	2023-28-XX -TP-ER		Elektroninių ryšių dalis -	PDV/19033/ Rolandas Setkauskas
10.	2023-28-XX TP-LVN		Vandentiekio ir nuotekų šalinimo dalis - vidaus ir lauko tinklai	PDV/16565/ Jonas Pagojus
11.	2023-28-XX -TP-SO		Pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo dalis	PDV/17373/ Gintarė Stanienė
12.	2023-28-XX -TP-KS		Statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo dalis	PDV/10243/ Aurelija Blažinauskienė

**UAB „ARDYNAS” DIREKTORIAUS**
**ĮSAKYMAS**
**DĖL STATINIO PROJEKTO VADOVO PASKYRIMO**

2025 m. balandžio 25 d. Nr. V-16

Kaunas

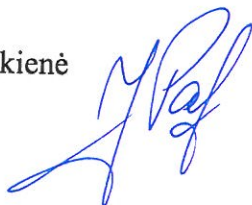
Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos Statybos įstatymo 16 straipsnio nuostatomis ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2016 m. lapkričio 7 d. įsakymo Nr. D1-738 „Dėl statybos techninio reglamento STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ 3 skirsnio nuostatomis bei vykdydamas 2023 m. rugsėjo 22 d. su Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos (toliau – Direkcija) sudarytos sutarties „Statinių ir infrastruktūros pertvarkymo Kalvarijos pasienio kontrolės punkte (Europos g. 16 ir 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav.)“, projekto vykdymo (autorinės) priežiūros vykdymo projektą Nr.2023-28-XX-TP „Kitos, transporto, gamybos, pramonės paskirties pastatų, kitų inžinerinių statinių kapitalinio, paprastojo remonto, Europos g. 16 ir 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav., projektas“ ir Nr.2023-28-XX-GP „Kitos, transporto, inžinerinių tinklų, kitų inžinerinių statinių, Europos g. 16 ir 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav., griovimo aprašas“ parengimo įsipareigojimus, projekto etapavimo rengimo darbams įgyvendinti vietoje paskirto statinio projekto vadovo Arvydo Mincės s k i r i u:

- Statinio projekto vadove (PV) – **Jolantą Pabedinskiene** (kvalifikacijos atestato Nr. 8988).

Direktorius

*Susipažinau:*

PV Jolanta Pabedinskiene




Nerijus Rudelevičius

**UAB "ARDYNAS" DIREKTORIAUS**
**ĮSAKYMAS**
**DĖL STATINIO PROJEKTO VADOVO PASKYRIMO**


2023 m. lapkričio 27 d. Nr. V – 65

Kaunas

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos Statybos įstatymo 16 straipsnio nuostatomis ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2016 m. lapkričio 7 d. įsakymo Nr. D1-738 „Dėl statybos techninio reglamento STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ 3 skirsnio nuostatomis bei vykdydamas 2023 m. rugsėjo 22 d. su Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos (toliau – Direkcija) sudarytos sutarties „Statinių ir infrastruktūros pertvarkymo Kalvarijos pasienio kontrolės punkte (Europos g. 16 ir 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav.)“, projekto vykdymo (autorinės) priežiūros vykdymo projektų Nr. 2023-28-XX-TP „Kitos, transporto, gamybos, pramonės paskirties pastatų, kitų inžinerinių statinių kapitalinio, paprastojo remonto, Europos g. 16 ir 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav., projektas“ ir Nr.2023-28-XX-GP „Kitos, transporto, inžinerinių tinklų, kitų inžinerinių statinių, Europos g. 16 ir 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav., griovimo aprašas“ parengimo įsipareigojimus, projekto rengimo darbams įgyvendinti šiuo įsakymu tiksliniu ir papildau įsakymą 2023 m. rugsėjo 29 d. Nr. V – 60 „Dėl statinio projekto dalies vadovo paskyrimo“ ir s k i r i u:

- Statinio projekto vadovu (PV) – **Arvydą Mincę** (kvalifikacijos atestato Nr. 9824);
- Statinio projekto vadovo pavaduotoja (PVP) – **Jolantą Pabedinskiene** (kvalifikacijos atestato Nr. 8988).

Direktorius


 Nerijus Rudelevičius

*Susipažinau:*

PV Arvydas Mincė



PVP Jolanta Pabedinskiene

 Administratorė Mintautė Markauskienė, tel. (8 37) 323 209, e.l.p. [ardynas@ardynas.lt](mailto:ardynas@ardynas.lt)

Įsakymai 2023 m.

**UAB “ARDYNAS” DIREKTORIAUS**
**ĮSAKYMAS**
**DĖL STATINIO PROJEKTO DALIŲ VADOVŲ PASKYRIMO**

2023 m. lapkričio 27 d. Nr. V – 66

Kaunas

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos Statybos įstatymo 16 straipsnio nuostatomis ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2016 m. lapkričio 7 d. įsakymo Nr. D1-738 „Dėl statybos techninio reglamento STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ 3 skirsnio nuostatomis bei vykdydamas 2023 m. rugsėjo 22 d. su Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos (toliau – Direkcija) sudarytos sutarties „Statinių ir infrastruktūros pertvarkymo Kalvarijos pasienio kontrolės punkte (Europos g. 16 ir 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav.)“, projekto vykdymo (autorinės) priežiūros, projektų Nr. 2023-28-XX-TP „Kitos, transporto, gamybos, pramonės paskirties pastatų, kitų inžinerinių statinių kapitalinio, paprastojo remonto, Europos g. 16 ir 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav., projektas“ ir Nr. 2023-28-XX-GP „Kitos, transporto, inžinerinių tinklų, kitų inžinerinių statinių, Europos g. 16 ir 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav., griovimo aprašas“ parengimo įsipareigojimus, projekto rengimo darbams įgyvendinti s k i r i u:

UAB „Ardynas“ darbuotojus, atsakingus už vadovavimą projekto dalims bei projekto dalių rengimą:

- Sklypo plano dalis (SP), Architektūros (SA) dalis – PDV Darių Saltoną (kvalifikacijos atestato Nr. A1302/0995);
- Sklypo plano dalis (SP), Architektūros (SA) dalis – architektę Danutę Padvarskienę (kvalifikacijos atestato Nr. A1046);
- Statinio konstrukcijų dalis (SK) ir pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo dalis (SO) – PDV Gintarę Staniene (kvalifikacijos atestato Nr. 17373);
- Šildymo, vėdinimo ir oro kondicionavimo dalis (ŠVOK), Vandentiekio ir nuotekų šalinimo dalis (LVN) – PDV Joną Pagojų (kvalifikacijos atestato Nr. 16565);
- Elektrotechnikos dalis (E) – PDV Jolitą Kuodytę (kvalifikacijos atestato Nr. 27576);

- Apsauginės signalizacijos (AS), gaisro aptikimo ir signalizacijos dalis (GSS), elektroninių ryšių (ER) dalis – PDV Rolandą Setkauską (kvalifikacijos atestato Nr. 19033);
- Statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo dalis (KS) – PDV Aureliją Blažinauskienę (kvalifikacijos atestato Nr. 19033).

Direktorius



Nerijus Rudelevičius

*Tvirtinu:*

Projekto vadovas Arvydas Mincė



*Susipažinau:*

PDV Darius Saltonas



PDV Danutė Padvarskienė



PDV Gintarė Staniienė



PDV Jonas Pagojus



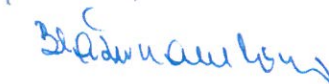
PDV Rolandas Setkauskas



PDV Jolita Kuodytė



PDV Aurelija Blažinauskienė





STATYBOS PRODUKCIJOS  
SERTIFIKAVIMO CENTRAS

Valstybės įmonė Statybos produkcijos sertifikavimo centras, įmonės kodas 110068926, Linkmenų g. 28, LT-08217 Vilnius

# KVALIFIKACIJOS ATESTATAS

Nr.9824

**Arvydas Mincė**

Suteikta teisė eiti ypatingojo statinio projekto vadovo ir ypatingojo statinio projekto vykdymo priežiūros vadovo pareigas.

Statiniai: negyvenamieji pastatai, inžineriniai tinklai (išskyrus elektros; kolektorius, bokštus, stiebus ir kitus inžinerinius statinius, skirtus elektroninių ryšių veiklai), taip pat minėti statiniai, esantys kultūros paveldo objekto teritorijoje, jo apsaugos zonoje, kultūros paveldo vietovėje.



Vyriausiasis ekspertas,  
vykdantis direktoriaus funkcijas

 Edmundas Endriukaitis

24141

Išduotas 2019 m. liepos 31 d.

Pirmą kartą išduotas 1998 m. kovo 5 d.

Kvalifikacijos atestatų registras skelbiamas [www.spsc.lt](http://www.spsc.lt)



LIETUVOS RESPUBLIKOS  
KULTŪROS MINISTERIJA

NEKILNOJAMOJO KULTŪROS PAVELDO  
APSAUGOS SPECIALISTO  
KVALIFIKACIJOS ATESTATAS

2021-10-27 ..... Nr. 0995 .....  
(data)

**Darius Saltonas**

(atestuoto specialisto vardas, pavardė)

Nekilnojamojo kultūros paveldo taikomieji moksliniai ir ardomieji tyrimai – architektūriniai tyrimai.  
Tvarkybos darbų projektų rengimas ir vadovavimas projektavimui – architektūrinio paveldo  
tvarkybos darbų projektavimas.

Tvarkybos darbų projektų vykdymo priežiūra ir vadovavimas tvarkybos darbų projektų vykdymo  
priežiūrai – architektūrinio paveldo tvarkybos darbų projektų sprendinių įgyvendinimo priežiūra

(nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos veikla (-os) ir specializacija (-os))

Lietuvos Respublikos kultūros ministras

A. V.

Simonas Kairys

(vardas ir pavardė)

(parašas)

A 0995

# Architekto

## KVALIFIKACIJOS A T E S T A T A S

LIETUVOS ARCHITEKTŲ RŪMAI

Nr. A 1302

### *Darius Saltonas*

**Statinio projekto, statinio projekto vykdymo priežiūros,  
statinio projekto architektūrinės dalies,  
statinio projekto architektūrinės dalies vykdymo priežiūros,  
statinio projekto sklypo plano (sklypo sutvarkymo) dalies,  
statinio projekto sklypo plano (sklypo sutvarkymo) dalies vykdymo priežiūros  
vadovas**

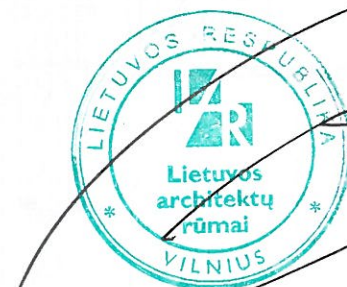
Statinių kategorija: ypatingieji ir neypatingieji statiniai

**Teritorijų planavimo vadovas**

**Kompleksinio teritorijų planavimo dokumentų rūšies:  
vietovės lygmens detalieji planai**

**Specialiojo teritorijų planavimo dokumentų rūšies:  
vietovės lygmens inžinerinės infrastruktūros vystymo planai**

Lietuvos architektų rūmų pirmininkas



Lukas Rekevičius

Architektų profesinio atestavimo komisijos

2016 m. vasario mėn. 25 d. posėdžio protokolas Nr. 110  
2021 m. kovo mėn. 3 d. posėdžio protokolas Nr. 177

# Architekto

## KVALIFIKACIJOS A T E S T A T A S

LIETUVOS ARCHITEKTŲ RŪMAI

Nr. A 1046

*Danutė Padvarskienė*

yra atestuota

**Statinio projekto, statinio projekto architektūrinės dalies, statinio projekto  
vykdymo priežiūros, statinio projekto architektūrinės dalies vykdymo  
priežiūros vadovė**

Statinių kategorija: ypatingieji ir neypatingieji statiniai

**Teritorijų planavimo vadovė**

**Kompleksinio teritorijų planavimo dokumentų rūšies:**

vietovės lygmens detalieji planai

**Specialiojo teritorijų planavimo dokumentų rūšies:**

vietovės lygmens inžinerinės infrastruktūros vystymo planai

Lietuvos architektų rūmų pirmininkė



Daiva Bakšienė

Architektų profesinio atestavimo komisijos

2012 m. gegužės mėn. 30 d. posėdžio protokolas Nr. 71  
2017 m. gegužės mėn. 11 d. posėdžio protokolas Nr. 124



STATYBOS PRODUKCIJOS  
SERTIFIKAVIMO CENTRAS

Valstybės įmonė Statybos produkcijos sertifikavimo centras, įmonės kodas 110068926, Linkmenų g. 28, LT-08217 Vilnius

# KVALIFIKACIJOS ATESTATAS

Nr.8988

**Jolanta Pabedinskienė**

A.k.

Suteikta teisė eiti ypatingo statinio projekto vadovės ir ypatingo statinio projekto vykdymo priežiūros vadovės pareigas.

Statiniai: gyvenamieji ir negyvenamieji pastatai, inžineriniai tinklai, kiti statiniai.

Direktorius



Robertas Encius

10971

Išduotas 2014 m. rugsėjo 12 d.

Pirmą kartą išduotas 1998 m. kovo 5 d.

Kvalifikacijos atestatų registras skelbiamas [www.spsc.lt](http://www.spsc.lt)



Viešoji įstaiga • kodas 305997589 • Linkmenų g. 28-1, LT-08217 Vilnius  
tel. (8 5) 275 7927 • el. p. agentura@ssva.lt • www.ssva.lt

## Išrašas iš statybos specialistų kvalifikacijos atestatų ir teisės pripažinimo dokumentų registro

SPECIALISTAS	
Vardas, pavardė:	<b>Gintarė Stanienė</b>

TEISĖS DOKUMENTAS			
Numeris:	<b>17373</b>	Ar galioja:	<b>TAIP</b>
Pirmą kartą išduotas:	<b>2006-05-09</b>		
Dokumento tipas:	Kvalifikacijos atestatas		

SUTEIKTA TEISĖ	
Nuo 2016-05-12 iki 2021-09-28	Suteikta teisė eiti ypatingo statinio projekto dalies vadovės ir ypatingo statinio projekto dalies vykdymo priežiūros vadovės pareigas. Statiniai: gyvenamieji ir negyvenamieji pastatai, susisiekimo komunikacijos (išskyrus valstybinės reikšmės kelius ir geležinkelio kelią), inžineriniai tinklai, sporto paskirties inžineriniai statiniai. Projekto dalys: konstrukcijų, pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo.
Nuo 2021-09-28	Suteikta teisė eiti ypatingojo statinio projekto dalies vadovės ir ypatingojo statinio projekto dalies vykdymo priežiūros vadovės pareigas. Statiniai: gyvenamieji ir negyvenamieji pastatai, susisiekimo komunikacijos (išskyrus valstybinės reikšmės kelius ir geležinkelio kelią), inžineriniai tinklai, sporto paskirties inžineriniai statiniai, taip pat minėti statiniai, esantys kultūros paveldo objekto teritorijoje, jo apsaugos zonoje, kultūros paveldo vietovėje. Projekto dalys: konstrukcijų, pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo.

KVALIFIKACIJOS TOBULINIMAS / TPD PATVIRTINIMAS	
2021-05-10	Pateikti kvalifikacijos tobulinimą įrodantys dokumentai pripažinti tinkamais.

Duomenys atnaujinti: 2023-11-23. Paieškos data: 2023-11-27.

Išrašas atspausdintas:

.....

Išrašą atspausdino:

.....

(vardas, pavardė, parašas)

# SSVA

STATYBOS SEKTORIAUS  
VYSTYMO AGENTŪRAViešoji įstaiga • kodas 305997589 • Linkmenų g. 28-1, LT-08217 Vilnius  
tel. +370-700-15100 • el. p. agentura@ssva.lt • www.ssva.lt

## Išrašas iš statybos specialistų kvalifikacijos atestatų ir teisės pripažinimo dokumentų registro

### SPECIALISTAS

Vardas, pavardė: **Jonas Pagojus**

### TEISĖS DOKUMENTAS

Numeris:	<b>16565</b>	Ar galioja:	<b>TAIP</b>
Pirmą kartą išduotas:	<b>2005-12-13</b>		
Dokumento tipas:	Kvalifikacijos atestatas		

### SUTEIKTA TEISĖ

Nuo 2015-12-22 iki 2019-02-26	Suteikta teisė eiti ypatingo statinio projekto dalies vadovo ir ypatingo statinio projekto dalies vykdymo priežiūros vadovo pareigas. Statiniai: gyvenamieji ir negyvenamieji pastatai; inžineriniai tinklai: vandentiekio ir nuotekų šalinimo. Projekto dalys: vandentiekio ir nuotekų šalinimo, šildymo, vėdinimo ir oro kondicionavimo.
Nuo 2019-02-26	Suteikta teisė eiti ypatingojo statinio projekto dalies vadovo ir ypatingojo statinio projekto dalies vykdymo priežiūros vadovo pareigas. Statiniai: gyvenamieji ir negyvenamieji pastatai, inžineriniai tinklai (vandentiekio ir nuotekų šalinimo), taip pat minėti statiniai, esantys kultūros paveldo objekto teritorijoje, jo apsaugos zonoje, kultūros paveldo vietovėje. Projekto dalys: vandentiekio ir nuotekų šalinimo, šildymo, vėdinimo ir oro kondicionavimo.

### KVALIFIKACIJOS TOBULINIMAS / TPD PATVIRTINIMAS

2021-05-10 Pateikti kvalifikacijos tobulinimą įrodantys dokumentai pripažinti tinkamais.

### POVEIKIO PRIEMONĖS

SUSTABDYTAS nuo 2021-03-30	Sprendimas Nr. 32 (2021-03-30): Vadovaujantis Statybos įstatymo 12 straipsnio 14 dalies 2 punktu, stabdyti kv. atestato Nr. 16565 galiojimą dėl nepateiktų kvalifikacijos tobulinimo dokumentų. PASTABA: Vadovaujantis SPSC direktoriaus 2021-05-10 sprendimu Nr. 49, atšauktas kvalifikacijos atestato 16565 sustabdymas.
-------------------------------	--

Duomenys atnaujinti: 2024-02-12. Paieškos data: 2024-02-19.

Išrašas atspausdintas: .....

Išrašą atspausdino: .....

(vardas, pavardė, parašas)

## Išrašas iš statybos specialistų kvalifikacijos atestatų ir teisės pripažinimo dokumentų registro

<b>SPECIALISTAS</b>			
Vardas, pavardė:	<b>Rolandas Setkauskas</b>		
<b>TEISĖS DOKUMENTAS</b>			
Numeris:	<b>19033</b>	Ar galioja:	<b>TAIP</b>
Pirmą kartą išduotas:	<b>2007-05-14</b>		
Dokumento tipas:	Kvalifikacijos atestatas		
<b>SUTEIKTA TEISĖ</b>			
Nuo 2012-04-20 iki 2013-02-28	<p>Suteikta teisė eiti ypatingo statinio projekto dalies vadovo ir ypatingo statinio projekto dalies vykdymo priežiūros vadovo pareigas.</p> <p>Statiniai: gyvenamieji ir negyvenamieji pastatai; inžineriniai tinklai: elektroninių ryšių infrastruktūra; susisiekimo komunikacijos: keliai (gatvės); kiti statiniai.</p> <p>Projekto dalys: procesų valdymo ir automatizacijos, elektroninių ryšių (telekomunikacijų), apsauginės signalizacijos, gaisrinės signalizacijos.</p>		
Nuo 2013-02-28 iki 2016-11-30	<p>Suteikta teisė eiti ypatingo statinio projekto dalies vadovo, ypatingo statinio projekto dalies vykdymo priežiūros vadovo ir statinio projekto dalies ekspertizės vadovo pareigas.</p> <p>Statiniai: gyvenamieji ir negyvenamieji pastatai; inžineriniai tinklai: elektroninių ryšių infrastruktūra; susisiekimo komunikacijos: keliai (gatvės); kiti statiniai.</p> <p>Projekto dalys: procesų valdymo ir automatizacijos, elektroninių ryšių (telekomunikacijų), apsauginės signalizacijos, gaisrinės signalizacijos.</p>		
Nuo 2016-11-30 iki 2018-04-16	<p>Suteikta teisė eiti ypatingo statinio projekto dalies vadovo, ypatingo statinio projekto dalies vykdymo priežiūros vadovo, statinio projekto dalies ekspertizės vadovo, ypatingo statinio specialiųjų statybos darbų vadovo ir ypatingo statinio specialiųjų statybos darbų techninės priežiūros vadovo pareigas.</p> <p>Statiniai: visi statiniai (išskyrus branduolinės energetikos objektų statinius).</p> <p>Projekto dalys: procesų valdymo ir automatizacijos, elektroninių ryšių (telekomunikacijų), apsauginės signalizacijos, gaisrinės signalizacijos. Specialieji statybos darbai: statinio elektros inžinerinių sistemų įrengimas; procesų valdymo ir automatizavimo sistemų įrengimas; statinio nuotolinio ryšio (telekomunikacijų) inžinerinių sistemų įrengimas; statinio apsauginės signalizacijos, gaisrinės saugos (signalizacijos) inžinerinių sistemų įrengimas.</p>		
Nuo 2018-04-16	<p>Suteikta teisė eiti ypatingojo statinio projekto dalies vadovo, ypatingojo statinio projekto dalies vykdymo priežiūros vadovo, statinio projekto dalies ekspertizės vadovo, ypatingojo statinio specialiųjų statybos darbų vadovo ir ypatingojo statinio specialiųjų statybos darbų techninės priežiūros vadovo pareigas.</p> <p>Statiniai: gyvenamieji ir negyvenamieji pastatai, susisiekimo komunikacijos, inžineriniai tinklai, hidrotechnikos statiniai, kiti inžineriniai statiniai, taip pat minėti statiniai, esantys kultūros paveldo objekto teritorijoje, jo apsaugos zonoje, kultūros paveldo vietovėje.</p> <p>Projekto dalys: procesų valdymo ir automatizacijos, elektroninių ryšių (telekomunikacijų), apsauginės signalizacijos, gaisro aptikimo ir signalizavimo. Specialieji statybos darbai: statinio elektros inžinerinių sistemų įrengimas; procesų valdymo ir automatizavimo sistemų įrengimas; statinio nuotolinio ryšio (telekomunikacijų) inžinerinių sistemų įrengimas; statinio apsauginės signalizacijos, gaisrinės saugos (signalizacijos) inžinerinių sistemų įrengimas.</p>		
<b>KVALIFIKACIJOS TOBULINIMAS / TPD PATVIRTINIMAS</b>			
2018-03-12	Pateikti kvalifikacijos tobulinimą įrodantys dokumentai pripažinti tinkamais.		

2023-03-14

Pateikti kvalifikacijos tobulinimą įrodantys dokumentai pripažinti tinkamais.

Duomenys atnaujinti: 2024-02-12. Paieškos data: 2024-02-19.

Išrašas atspausdintas:

.....

Išrašą atspausdino:

.....

*(vardas, pavardė, parašas)*



STATYBOS PRODUKCIJOS  
SERTIFIKAVIMO CENTRAS

Valstybės įmonė Statybos produkcijos sertifikavimo centras, įmonės kodas 110068926, Linkmenų g. 28, LT-08217 Vilnius

# KVALIFIKACIJOS ATESTATAS

Nr.16557

**Virginija Jūratė Banevičienė**

Suteikta teisė eiti ypatingo statinio projekto dalies vadovės ir ypatingo statinio projekto dalies vykdymo priežiūros vadovės pareigas.

Statiniai: gyvenamieji ir negyvenamieji pastatai, susisiektimo komunikacijos, inžineriniai tinklai (išskyrus elektros).

Projekto dalys: elektrotechnikos (iki 10 kV įtampos), procesų valdymo ir automatizacijos, elektroninių ryšių (telekomunikacijų), apsauginės signalizacijos, gaisrinės signalizacijos.

Direktorius



Robertas Encius

16513

Išduotas 2016 m. gegužės 31 d.

Pirmą kartą išduotas 2005 m. gruodžio 13 d.

Kvalifikacijos atestatų registras skelbiamas [www.spsc.lt](http://www.spsc.lt)

# SSVA

STATYBOS SEKTORIAUS  
VYSTYMO AGENTŪRA

Viešoji įstaiga • kodas 305997589 • Linkmenų g. 28-1, LT-08217 Vilnius  
tel. +370-700-15100 • el. p. agentura@ssva.lt • www.ssva.lt

## Išrašas iš statybos specialistų kvalifikacijos atestatų ir teisės pripažinimo dokumentų registro

### SPECIALISTAS

Vardas, pavardė: **Aurelija Blažinauskienė**

### TEISĖS DOKUMENTAS

Numeris:	<b>10243</b>	Ar galioja:	<b>TAIP</b>
Pirmą kartą išduotas:	<b>1999-05-04</b>		
Dokumento tipas:	Kvalifikacijos atestatas		

### SUTEIKTA TEISĖ

Nuo 2015-01-27 iki 2015-01-30	Suteikta teisė eiti ypatingo statinio projekto dalies vadovės ir ypatingo statinio projekto dalies vykdymo priežiūros vadovės pareigas. Statiniai: gyvenamieji ir negyvenamieji pastatai, susisiekimo komunikacijos, inžineriniai tinklai, hidrotechnikos statiniai, kiti inžineriniai statiniai. Projekto dalys: pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo, statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo.
Nuo 2015-01-30 iki 2018-05-21	Suteikta teisė eiti ypatingo statinio projekto dalies vadovės ir ypatingo statinio projekto dalies vykdymo priežiūros vadovės pareigas Statiniai: gyvenamieji ir negyvenamieji pastatai, susisiekimo komunikacijos, inžineriniai tinklai, hidrotechnikos statiniai, kiti inžineriniai statiniai, branduolinės energetikos objektų statiniai. Projekto dalys: pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo, statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo.
Nuo 2018-05-21	Suteikta teisė eiti ypatingojo statinio projekto dalies vadovės ir ypatingojo statinio projekto dalies vykdymo priežiūros vadovės pareigas Statiniai: gyvenamieji ir negyvenamieji pastatai, susisiekimo komunikacijos, inžineriniai tinklai, hidrotechnikos statiniai, kiti inžineriniai statiniai, branduolinės energetikos objektų statiniai, taip pat minėti statiniai, esantys kultūros paveldo objekto teritorijoje, jo apsaugos zonoje, kultūros paveldo vietovėje. Projekto dalys: pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo, statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo.

### KVALIFIKACIJOS TOBULINIMAS / TPD PATVIRTINIMAS

2020-01-24 Pateikti kvalifikacijos tobulinimą įrodantys dokumentai pripažinti tinkamais.

Duomenys atnaujinti: 2024-02-12. Paieškos data: 2024-02-19.

Išrašas atspausdintas: .....

Išrašą atspausdino: .....

(vardas, pavardė, parašas)



## Statinio projektuotojo civilinės atsakomybės privalomojo draudimo liudijimas

Serija PPCA Nr. 00004313

Polisas (liudijimas) turi visus reikalaujamus rekvizitus ir yra laikomas PVM sąskaita faktūra.  
Neapmokestinama PVM pagal LR PVM įstatymo 27 straipsnio nuostatas (Direktyvos 2006/112/EB nuostata).

<b>Draudikas:</b>	„If P&C Insurance AS“ (registracijos Nr. 10100168, Lōōtsa 8A, Talinas, Estijos Respublika. Duomenys apie bendrovę kaupiami ir saugomi Harju apskrities teismo registrų skyriuje), veikianči per „If P&C Insurance AS“ filialą (kodas 302279548, PVM kodas LT100005135013, užsienio juridinio asmens mokesčių mokėtojo kodas 2900764563, T. Narbuto g. 5, LT-08105 Vilnius. Duomenys apie filialą kaupiami ir saugomi Lietuvos Respublikos Juridinių asmenų registre)
<b>Draudėjas:</b>	ARDYNAS, UAB, Gedimino g. 47, 44242 Kaunas, tel. +37037323209, el. paštas ardynas@ardynas.lt, juridinio asmens kodas 133884372, PVM kodas LT338843716
<b>Draudimo objektas:</b>	Civilinė atsakomybė profesinių paslaugų užsakovui, tretiesiems asmenims
<b>Draudėjo veikla:</b>	Statinių projektavimas
<b>Sutartis galioja:</b>	Nuo 2023.07.09 iki 2024.07.08 (imtinai)
<b>Draudimo galiojimo teritorija:</b>	Lietuva
<b>Draudimo suma (vienam draudimui):</b>	290.000,00 EUR
<b>Draudimo suma (visam draudimo sutarties galiojimo laikotarpiui):</b>	290.000,00 EUR
<b>Franšizė:</b>	1.450,00 EUR
<b>Draudimo rūšis:</b>	Statinio projektuotojo CA privalomasis draudimas
<b>Draudimo grupė:</b>	Bendrosios civilinės atsakomybės draudimas
<b>Draudimo sutarties dalys:</b>	Statinio projektuotojo civilinės atsakomybės privalomojo draudimo taisyklės, patvirtintos Lietuvos banko valdybos 2012 m. spalio 23 d. nutarimu Nr. 03-225 (Valstybės žinios, 2012-11-06, Nr. 128-6459) Šis draudimo liudijimas
<b>Draudimo įmoka:</b>	4.985,00 EUR mokama 2023 metais iki 07-19
<b>Mokėti:</b>	SEB bankas, AB, b.k. 70440, a.s. LT477044060001401775 Swedbank, AB, b.k. 73000, a.s. LT447300010000057076 Luminor Bank, AB, b.k. 40100, a.s. LT124010051005099664

**Papildomos sąlygos ir informacija:**

- Draudimo įmoka yra apskaičiuota, esant 1 100 000,00 Eur planuojamoms pajamoms, kurios planuojamos gauti iš objektų, kurie draudžiami pagal įmonės projektavimo darbų mastą per metus, o ne atskirais draudimo liudijimais (įskaitant nebaigtus/nepriduotus užsakovams projektavimo darbus už praėjusį draudimo laikotarpį), nepriklausomai nuo to, kurioje Draudimo bendrovėje yra apdrausti atskiri objektai. Jei faktinės Draudėjo pajamos, pasibaigus draudimo laikotarpiui, viršys šias pajamas, draudimo įmoka bus perskaičiuojama draudimo liudijime numatytais draudimo tarifais:
  - Faktinės pajamos nuo 330 001,00 Eur iki 500 000,00 Eur – taikomas 0,68% tarifas nuo pajamų;
  - Faktinės pajamos nuo 500 001,00 Eur iki 800 000,00 Eur – taikomas 0,57% tarifas nuo pajamų;
  - Faktinės pajamos nuo 800 001,00 Eur iki 1 100 000,00 Eur – taikomas 0,47% tarifas nuo pajamų;
  - Faktinės pajamos nuo 1 100 001,00 Eur ir daugiau – taikomas 0,45% tarifas nuo pajamų;Papildoma įmoka už Draudėjo faktinių pajamų padidėjimą yra skirtumas iš perskaičiuotos įmokos atėmus Draudėjo sumokėtą įmoką (4 985,00 Eur).
- Pagal šią draudimo sutartį draudimo apsauga negalioja Draudėjo vykdomiems projektavimo ir projekto vykdymo priežiūros darbams, kurie yra draudžiami atskiromis Statinio projektuotojo civilinės atsakomybės privalomojo draudimo sutartimis. Draudėjas, nurodydamas faktines pajamas už draudimo sutarties PPCA 00004313 laikotarpį, nurodo pajamas be projektavimo ir projekto vykdymo priežiūros darbų, kurie yra draudžiami pagal atskiras Statinio projektuotojo civilinės atsakomybės privalomojo draudimo sutartis ir pateikia atskirai draudžiamų projektavimo darbų sąrašą.
- Draudėjas įsipareigoja pateikti Draudikui atskaitą apie gautas pajamas ne vėliau kaip 14 dienų iki draudimo sutarties galiojimo pabaigos.
- Draudimo apsauga taip pat galioja dėl projekto vykdymo priežiūros veiklos.



Serija PPCA Nr. 00004313

lapas: 2

5. Draudėjas ir draudikas susitaria, kad papildomai apdraudžiama ir neturtinė žala, kuri kilo kaip žalos sveikatai ar gyvybei pasekmė. Žala atlyginama draudimo subos ribose.

6. Draudikas patvirtina, kad pagal draudimo liudijimą PPCA 00004313 draudimo apsauga taip pat galioja Draudėjo atsakomybei dėl projektavimo darbų, atliekamų pagal Paslaugų pirkimo – pardavimo sutartį Nr. 527169, pasirašytą su AB „Amber Grid“, (2021 m. birželio 3 d.), nesvarbu ar projektavimo darbai buvo atlikti iki ar po draudimo liudijimo PPCA 00004313 įsigaliojimo.

Draudėjas, pasirašydamas šią draudimo sutartį, aiškiai ir vienareikšmiškai pareiškia, kad jam nėra pareikšti jokie reikalavimai ir/ar pretenzijos dėl vykdomos veiklos, taip pat Draudėjui nėra žinomos jokios aplinkybės, dėl kurių gali būti pareikšti tokie reikalavimai ir/ar pretenzijos dėl vykdomos veiklos. Šio pareiškimo atitikimas tikrovei yra esminė sąlyga, kuriai esant draudikas sutinka sudaryti šią draudimo sutartį. Paaikšėjus, kad šis pareiškimas neatitinka tikrovei, tai yra laikoma esminiu draudimo sutarties sąlygų pažeidimu, kuriam esant draudikui neatsiranda jokia piniginė prievolė, įskaitant prievolę mokėti draudimo išmokas.

**Draudimo produkto informacinis dokumentas:** Susipažinkite su draudimo produkto informaciniu dokumentu mūsų interneto svetainės [www.if.lt](http://www.if.lt) profesinės civilinės atsakomybės draudimo puslapyje arba sekdami šią nuorodą: <https://www.if.lt/ipid-projektuotojo-civ-atsakomybe>. Jei pageidaujate šį dokumentą gauti kitu būdu – el. paštu ar paštu, parašykite [mums.draudimas@if.lt](mailto:mums.draudimas@if.lt) arba paskambinkite tel. 1620, ir mes nedelsdami Jums išsiųsime.

**Privatumo politika:** If P&C Insurance AS filialas (duomenų valdytojas) tvarkys duomenis apie draudėją, apdraustąjį kaip tai numatyta Privatumo politikoje šiais tikslais: 1. Įvertinti draudimo riziką ir apskaičiuoti draudimo įmoką; 2. Sudaryti ir administruoti draudimo sutartį, įskaitant ir pranešto įvykio administravimą bei draudimo išmokos mokėjimą. Sudarydamas draudimo sutartį draudėjas patvirtina, kad susipažino su Privatumo politika (<https://www.if.lt/privatumo-politika>), kuri prieinama adresu [www.if.lt](http://www.if.lt).

**Ginčų sprendimas:** Jei turite pastabų ar esate nepatenkintas mūsų paslaugomis, visuomet galite užpildyti atsiliepimo formą mūsų interneto svetainėje [www.if.lt/atsiliepimai](http://www.if.lt/atsiliepimai), parašyti el. paštu [atsiliepimai@if.lt](mailto:atsiliepimai@if.lt) arba paštu T. Narbuto g. 5, LT-08105 Vilnius. Taip pat Jūs galite kreiptis į Lietuvos banką, kuris nagrinėja vartotojų ir draudimo bendrovių ginčus. Lietuvos banko kontaktai: tel. 8 800 50 500, el. paštas [info@lb.lt](mailto:info@lb.lt), Gedimino pr. 6, 01103 Vilnius, [www.lb.lt](http://www.lb.lt).

**Sutarties vykdymas:** Draudiko adresas korespondencijai ir sutarties vykdymui: If P&C Insurance AS filialas, adresas: T. Narbuto g. 5, LT-08105 Vilnius, kodas: 302279548, telefonai: 1620, +37052108925, faksas: (8~5) 210 9817, tinklapio adresas: [www.if.lt](http://www.if.lt). Apie įvykį praneškite mums užpildydami pranešimo formą mūsų tinklalapyje [www.if.lt](http://www.if.lt). Draudėjo adresas korespondencijai: ARDYNAS, UAB, Gedimino g. 47, Kaunas, tel. +37037323209, el. paštas [ardynas@ardynas.lt](mailto:ardynas@ardynas.lt).

2023.06.26

Pasirašydamas šį draudimo liudijimą ir/ar sumokėdamas pirmąją draudimo įmoką pagal jį, Draudėjas patvirtina, kad šiame draudimo liudijime nurodytų draudimo taisyklių kopiją gavo, su taisyklėmis susipažino ir su jomis sutinka.

If P&amp;C Insurance AS filialas

Žaneta Stankevičienė

"If P&amp;C Insurance AS" filialo Lietuvoje direktorė



ARDYNAS, UAB

**Citadele****Mokėjimas eurais**

Būseną (data / laikas):	Jvykdyta 27.06.2023 15:37
Rezervavimo data:	27.06.2023
Banko pažyma:	FT231789STMV
Mokėjimo numeris:	6787
Vykdymo data:	27.06.2023

**Mokėtojas**

Iš sąskaitos:	EUR LT097290000000467983
Mokėjimo suma:	4985.00
Valiuta:	EUR
Mokėtojo vardas ir pavardė / Pavadinimas:	ARDYNAS UAB
Asmens kodas / registracijos nr.:	133884372

**Gavėjas**

Gavėjo sąskaita:	LT477044060001401775
Gavėjo vardas ir pavardė / Pavadinimas:	IF PC INSURANCE AS FILIALAS
Gavėjo asmens kodas / dokumento nr. / registracijos nr.:	302279548
Nurodykite gavėjo tipą:	Juridinis subjektas
Gavėjo gyvenamoji vieta:	LT - LIETUVA
SWIFT kodas:	CBVILT2X
Gavėjo bankas:	AB SEB BANKAS

**Papildoma informacija**

Įmokos kodas	
Mokėjimo paskirtis	APMOKĖJIMAS PAGAL POLISĄ PPCA00004313 UŽ STATINIO PROJEKTUOTOJO CA PRIVALOMĄJĮ DRAUDIMĄ.
Įmokos kodas	
Unikalus mokėjimo kodas	6787
Mokesčius moka:	Dalimis: mokėtojas moka tik „Citadele banka“ mokesčius
Mokėjimo tipas:	STANDARTAS
Siųsti asmens kodą / registracijos nr. gavėjui:	Ne

**Payment Identification**

Instruction Identification	6787
End To End Identification	6787

AS "Citadele banka" Lietuvos filialas  
Registracijos kodas: 304940934

PVM mokėtojo kodas LT100012055611

Upės g. 21-1, Vilnius, LT-08128, Lietuva

Telefonas: (+370) 5 221 9091

27.06.2023 / 15:39



UAB „Ardynas“  
Gedimino g. 47, Kaunas  
LT-44242

2023-12-\_\_\_\_ Nr. \_\_\_\_\_  
Į \_\_\_\_\_ Nr. \_\_\_\_\_

## DĖL STATINIO PROJEKTO SUDERINIMO

Informuojame, kad Kauno teritorinė munitinė pastabų bei pasiūlymų susijusių su projektu dėl statinių ir infrastruktūros pertvarkymo Kalvarijos pasienio kontrolės punkte (Europos g. 16 ir 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav.) neturi ir 2023-28-XX – TP – SP dalies sprendinius dėl žmonių su negalia A tipo išlaipinimo vietas prie remontuojamų pastatų, suderina.

Direktorius

Vilius Raginis

Darius Grabauskas tel. (8 37) 304 297, el. p. [darius.grabauskas@lrmuitine.lt](mailto:darius.grabauskas@lrmuitine.lt)

**From** info <info@Irmuitine.lt>

**To** Muitinės departamentas <muitine@Irmuitine.lt>

**Sent date** 2023-12-13 14:01

**Subject** Fwd: dėl 2023-28 Kalvariju pasienio kontrolės postas esamų pastatų rekonstravimo

**Attachments** 2023-28-00-TP.SP.B-02\_20231204.pdf; 2023-11-29 Nr. 2-192 igaliojimas PV\_PVPnuorašas.pdf

Laba diena,

Prašoma suderinti, persiunčiame.

Pagarbiai,

**Vaidutė Dargienė**

*Muitinės informacijos skyriaus vyriausioji specialistė*

Lietuvos muitinės informacijos teikimo kontaktai:

Tel.: 85-2665000

El. pašto adresas: [info@Irmuitine.lt](mailto:info@Irmuitine.lt)

I-IV 8.00-17.00; V 8.00-15.45; VI-VII nedirba

On 2023-12-13 13:31, Jolanta Pabedinskienė wrote:

**[DĖMESIO]:** Šis laiškas gautas iš išorinio siuntėjo. Būkite atsargūs, nespauskite nuorodų ir neatidarykite pridėtų prie el. laiško bylų, nebent atpažįstate siuntėją ir žinote, kad turinys yra saugus! Jeigu įtariate, kad laiškas yra nesaugus, rekomenduojame kreiptis pagalbos į ITPC.

Laba diena,

sutarties su Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos pagrindu UAB "Ardynas" atlieka Techninį projektą "KITOS, TRANSPORTO, GAMYBOS, PRAMONĖS PASKIRTIES PASTATŲ, KITŲ INŽINERINIŲ STATINIŲ KAPITALINIO, PAPRASTOJO REMONTO, EUROPOS G.16 IR 21, SALAPER AUGIO K., LIUBAVO SEN., KALVARIJOS SAV., PROJEKTAS", 2023-28-XX-TP.

Remiantis užsakovo pateikta užduotimi TU ir galiojančiu STR 2.03.01:2019 „STATINIŲ PRIEINAMUMAS“, būtina TP projekte numatyti žmonių su negalia A tipo išlaipinimo vietas prie remontuojamų pastatų.

Siunčiame Jums 2023-28-XX- TP-SP dalies sprendinius derinimui, dėl ŽN ( žmonių su negalia) A tipo išlaipinimo vietas prie remontuojamų pastatų 01-Detalaus patikrinimo pastato, 02-Lauko tualetų pastato.

\*TP-SP sprendiniai atlikti ir papildyti atsižvelgiant į UAB "Sweco Lietuva", LAKD rengiamo magistralinio kelio A5 Kaunas–Marijampolė–Suvalkai ruožo nuo 85,00 iki 97, 06 km rekonstravimo projekto projektinius sprendinius

*Pagarbiai / Best regards*

*Jolanta Pabedinskienė*

*Projekto vadovė*



*UAB "Ardynas"*

*Gedimino g. 47, LT-44242, Kaunas*

*Mob. tel.: +370 633 54432*

*Tel.: +370 37 323209*

*Faks.: +370 37 337257*

*El. paštas: [j.pabedinskiene@ardynas.lt](mailto:j.pabedinskiene@ardynas.lt)*

*[www.ardynas.lt](http://www.ardynas.lt)*




---

#### ĮSPĖJIMAS DĖL KONFIDENCIALUMO

Šioje žinutėje ir (ar) jos prieduose pateikiama informacija skirta naudoti įstaigos viduje ir jos turinio atskleidimas gali būti ribojamas. Ji yra skirta tik adresatui. Jeigu žinutė adresuota ne Jums, Jūs neturite teisės šios žinutės ar jos priedu kopijuoti, platinti ar kitaip perduoti jų turinio kitiems asmenims, tokiu atveju prašome Jūsų nedelsiant pranešti apie tai šios žinutės siuntėjui - informuoti jį telefonu ar elektroniniu paštu, o šią žinutę ir visus jos priedus ištrinti iš savo sistemos. Iš anksto dekojame.

#### CONFIDENTIALITY NOTICE

This message and/or its attachments are designated for internal use only and may be privileged or otherwise protected from disclosure. It is for the exclusive use of the intended recipient. If you are not the intended recipient you must not copy this message or attachment or disclose, distribute or disseminate the contents to any other person. In such case, please inform the sender of the message by sending an email or a call and delete this message and any attachment from your system. Thank you in advance.



## PASienio KONTROLĖS PUNKTŲ DIREKCIJA PRIE SUSISIEKIMO MINISTERIJOS

Biudžetinė įstaiga, Gedimino pr. 26, LT-01104 Vilnius, tel. (8 5) 262 0061, faks. (8 5) 262 0081, el. p. pkpd@pkpd.lt  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 300147455

2023-11-29 Nr. 2-192

UAB „Ardynas”

2023-11- Nr.

### DĖL ĮGALIOJIMO

Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos, juridinio asmens kodas: 300147455, adresas: Gedimino pr. 26, LT-01104 Vilnius, teisinė forma: biudžetinė įstaiga, duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre (toliau – Direkcija), atstovaujama direktoriaus Mindaugo Zobielos, veikiančio pagal Direkcijos nuostatus,

įgalioja UAB “Ardynas“ juridinio asmens kodas 133884372, projekto vadovą Arvydą Mincę (gim.1952-05-08) ir projekto vadovo pavaduotoją Jolantą Pabedinskieneį (gim. 1961-08-02) (toliau – Įgaliotiniai) atstovauti Pasienio kontrolės punktų direkciją prie Susisiekimo ministerijos, Lietuvos Respublikos valstybinėse įstaigose bei kontroliuojančiose organizacijose, sudarytos sutarties pagrindu „Statinių ir infrastruktūros pertvarkymo Kalvarijos pasienio kontrolės punkte (Europos g. 16 ir 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav.)“, gaunant ir pateikiant reikiamus dokumentus, pasirašyti prašymus ir atlikti visus veiksmus, susijusius su projektu Nr.2023-28-XX-TP „Kitos, transporto, gamybos, pramonės paskirties pastatų, kitų inžinerinių statinių kapitalinio, paprastojo remonto, Europos g. 16 ir 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav., projektas“ ir Nr.2023-28-XX-GP „Kitos, transporto, inžinerinių tinklų, kitų inžinerinių statinių, Europos g. 16 ir 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav., griovimo aprašas“ rengimu, suderinimu, statybą leidžiančio dokumentų gavimu, atlikti kitus veiksmus su aukščiau minėtų įgaliojimų įgyvendinimu.

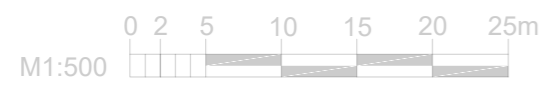
Įgaliojimas galioja iki 2024-06-30.

Direktorius

Mindaugas Zobiela

## DETALŪS METADUOMENYS

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos 300147455, Gedimino pr. 26, Vilnius
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	Dėl įgaliojimo
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2023-11-29 Nr. 2-192
<b>Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris</b>	–
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0
<b>Parašo paskirtis</b>	Suderinimas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Rolandas Baltušninkas, Skyriaus vedėjas, Statybos ir turto valdymo skyrius
<b>Sertifikatas išduotas</b>	ROLANDAS BALTUŠNINKAS, Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo m-jos LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2023-11-27 16:57:55 (GMT+02:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-EPES
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	–
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	ADIC CA-A, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2023-05-08 09:58:05 – 2026-05-07 09:58:05
<b>Parašo paskirtis</b>	Suderinimas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Rimantas Šatkauskas, Direktorius pavaduotojas
<b>Sertifikatas išduotas</b>	RIMANTAS ŠATKAUSKAS LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2023-11-28 16:15:18 (GMT+02:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-EPES
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	–
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016, AS Certifitseerimiskeskus EE
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2020-05-22 14:49:20 – 2025-05-21 23:59:59
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Mindaugas Zobiela, Direktorius
<b>Sertifikatas išduotas</b>	MINDAUGAS ZOBIELA LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2023-11-29 08:39:18 (GMT+02:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-T
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2023-11-29 08:39:33 (GMT+02:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016, AS Certifitseerimiskeskus EE
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2021-06-21 15:50:15 – 2026-06-20 23:59:59
<b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, i.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2022-05-19 16:48:06 iki 2025-05-18 16:48:06
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	–
<b>Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius</b>	–
<b>Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	–
<b>Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	–
<b>Priedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	–
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	DBSIS, versija 3.5.74.6
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2023-11-29 09:55:28)
<b>Paieškos nuoroda</b>	–
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Nuorašą suformavo 2023-11-29 09:55:28 DBSIS



001	2023-12-05	Statybos leidimui, konkursai
Laida	DATA	Laidos statusas, keitimų priežastis (jei taikoma)
Kval. patv. dok. nr.	<b>ARDYNAS</b>	Gedimino g. 47, LT - 44242 Kaunas Tel. (8 37) 323 209 Faks. (8 37) 337 257 Eip. ardynas@ardynas.lt
9824	PV	Arvydas Mincė
8988	PVP	Jolanta Pabedinskienė
A1302/0995	PDV	Darius Saltonas
A1046	ARCH.	Danutė Padvarskienė
	ARCH.	Indrė Butovė
LT	STATYTOJAS	PASIEŅIO KONTROLĖS PUNKTŲ DIREKCIJA PRIE SUSISIEKIMO MINISTERIJOS

Statinio projekto pavadinimas KITOS, TRANSPORTO, GAMYBOS, PRAMONĖS PASKIRTIES PASTATŲ, KITŲ INŽINERINIŲ STATINIŲ KAPITALINIO, PAPRASTOJO REMONTO, EUROPOS G.16 IR 21, SALAPERAUGIO K., LIUBAVO SEN., KALVARIJOS SAV. PROJEKTAS	
Statinio numeris ir pavadinimas	SKLYPO PLANAS SALAPERAUGIO K.16, LIUBAVO SEN., KALVARIJOS SAV.
Dokumento pavadinimas	SKLYPO SUTVARKYMO PLANAS
	M 1:500
	001
Dokumento žymuo	2023-28-00-TP-SP.B-02
	Lapas Lapų
	1 1

**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Uždaroji akcinė bendrovė "Ardynas", Kaunas, Gedimino g. 47, 133884372
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	Dėl projekto derinimo KITOS, TRANSPORTO, GAMYBOS, PRAMONĖS PASKIRTIES PASTATŲ, KITŲ INŽINERINIŲ STATINIŲ KAPITALINIO, PAPERASTOJO REMONTO, EUROPOS G.16 IR 21, SALAPER AUGIO K., LIUBAVO SEN., KALVARIJOS SAV., dėl žmonių su negalia A tipo išlaipinimo vietų prie remontuojamų pastatų UAB ARDYNAS
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2023-12-13, 2BE-23829
<b>Adresatas</b>	Muitinės departamentas prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos, A. Jakšto g. 1, LT-01105 Vilnius
<b>Registratorius</b>	Vyriausiasis specialistas Jolanta Martinson
<b>Veiksmo atlikimo data ir laikas</b>	2023-12-13 14:12:16
<b>Dokumento nuorašo atspausdinimo data ir jį atspausdinęs darbuotojas</b>	2023-12-18 atspausdino Vyresnysis specialistas Vincas Mikalonis

Nuorašas tikras  
Muitinės departamentas prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos  
2023-12-18

## DETALŪS METADUOMENYS

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Kauno teritorinė muitinė 190734952, Jovaru g. 3, LT-47192 Kaunas
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	Dėl statinio projekto suderinimo
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2023-12-29 Nr. 1BE-10221
<b>Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris</b>	–
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Vilius Raginis, Direktorius
<b>Sertifikatas išduotas</b>	VILIUS RAGINIS LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2023-12-28 13:52:30 (GMT+02:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-T
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2023-12-28 13:52:45 (GMT+02:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2019-10-14 16:06:11 – 2024-10-12 23:59:59
<b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, į.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2022-05-19 16:48:06 iki 2025-05-18 16:48:06
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	1
<b>Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius</b>	–
<b>Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	–
<b>Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	–
<b>Priedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	–
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	DBSIS, versija 3.5.74.7
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2023-12-29 08:57:20)
<b>Paieškos nuoroda</b>	–
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Nuorašą suformavo 2023-12-29 08:57:21 DBSIS

## Siunčiamasis dokumentas

<b>Registracijos duomenys</b>		
Būsena	Registruota	
Registracijos data	2023-12-29	
Registracijos numeris	1BE-10221	
Dalinys	Turto valdymo skyrius	
Registras	1BE: Siunčiamų elektroninių dokumentų registras	
Byla	2023: 5.11 E: Susirašinėjimo su organizacijomis, bendrovėmis ir muitinės įstaigomis ūkinės veiklos klausimais dokumentai	
Bylos forma	Elektroniniai dokumentai	
Registratorius	Vyresnysis specialistas Jonė Gvildienė	
Elektroninis dokumentas	Taip	
Darbu eiga	135fce30d4f311ec84fed63c3ce8843c	
<b>Dokumento informacija</b>		
Siuntėjai	Kauno teritorinė muitinė	
Gavėjai	Uždaroji akcinė bendrovė "Ardynas", Kaunas, Gedimino g. 47, 133884372	
Gavėjas (pristatymo būdas)	Uždaroji akcinė bendrovė "Ardynas", Kaunas, Gedimino g. 47, 133884372	
Dokumentą parengė	Vyriausiasis specialistas Darius Grabauskas	
Dokumentą derino	Vyriausiasis specialistas Edvinas Autukas, Direktorius pavaduotojas Rimantas Baronas	
Dokumentą pasirašė	Direktorius Vilius Raginis	
Antraštė	Dėl statinio projekto suderinimo	
Dokumento rūšis	Raštas	
Laikinas Nr.	54686256	
<b>ADOC</b>		
<b>Dėl Kalvarijos PKP techninio projekto derinimo-2023 -12.adoc</b>		
Dėl Kalvarijos PKP techninio projekto derinimo-2023 -12.docx		
<b>Priedai</b>		
Kalvarijos PKP.pdf		
<b>Pridedami dokumentai</b>		
<b>Pasibaigę darbai</b>		
Vyriausiasis specialistas Edvinas Autukas	2023-12-28 13:22:16	Teigiamai derinta versija 1.0. Pastabos:
Direktorius pavaduotojas Rimantas Baronas	2023-12-28 13:34:46	Teigiamai derinta versija 1.0. Pastabos:
Direktorius Vilius Raginis	2023-12-28 13:52:45	Pasirašyta versija 1.0. Pastabos:
Vyresnysis specialistas Jonė Gvildienė	2023-12-29 08:57:14	Registruotas dokumentas: 1BE: Siunčiamų elektroninių dokumentų registras 2023: 5.11 E: Susirašinėjimo su organizacijomis, bendrovėmis ir muitinės įstaigomis ūkinės veiklos klausimais dokumentai

Kam: Pasienio kontrolės punktų direkcijai  
Prie Susisiekimo ministerijos  
Gedimino g. 26, LT-01104 Vilnius

Nuo: Romualdos Mačienės  
Mob. +370 61408667  
[maciene.romualda@gmail.com](mailto:maciene.romualda@gmail.com)

## SUSITARIMAS DĖL AUTORINIŲ TEISIŲ PERLEIDIMO

Kaunas

2024-01-09

Architektė Romualda Mačienė, gyvenanti adresu:

pareiškia, kad:

Sutinka ir neprieštarauja, kad 1993 m. atlikto projekto Nr. 5071-XX-AS – Kalvarijos muitinės „Detalaus įvažiuojančių ir išvažiuojančių autobusų ir lengvųjų automobilių patikrinimo pastatas“, „Įvažiuojančių ir išvažiuojančių autobusų ir lengvųjų automobilių patikrinimo pastatas“, „Lauko tualetų pastatas“ Architektūrinių sprendinių, atliktų architektės Romualdos Mačienės, parengta architektūrinė dalis būtų keičiama trečiųjų asmenų. Pretenzijų dėl šio projekto autorinių teisių neturiu ir ateityje neturėsiu.

Architektė Romualda Mačienė



## PĀSŪTINIS SUTIKIMĀS

2024. 01.10

Ās Romualda - Eleva Mačienē - arhitektē (dipl. C № 086385, kvalif. atest. № 6317) 1993M. darbaut AB "KELPROJEKTS", ATLIKUM KALVARIJOS pasienio kontroles - muižinīs: transporto detaļaus tikrūmimo posto, sacnybiūs patikros posto, personalo (sarggybimīs) dūaleto, vairmotājū peilno in vaudēis procedūry pastaty arhitektūrinīs dalēs tech. - darbo projektus.

Nepriētaraujū, kad 2024 m. UZB "ARDYNĀ" atlikdauās īvardiacty pastaty atnaujūmimo - modernizavūmo projektavimē, gali kēisti vidaus patalpy funkāmī īplakavimē (ardaut nešauctas pētraras, esāt būtinūbei nešauctose konstrukcijode īreugūaut tik angas), bet nekei - ēaut ēsaduore arch. detaļū visūmos.

Naujaj projektūrdaut pastaty īsorimū, apstiltūmimē, sūcūy ūjūngimā, m pamatāis, īreugūaut inžinē - zinūis īreugūmū aut pērdauy (kai tūi sū - riōta m papildomimū apkrovimīs), nešauctose konstrukcijode īreugūaut naujas angas, visus būtinūmū mazgū īr detaļū spērdzīa īr pīsiimā atsakomūbē, atliēautīs pastaty atnaujūmimo - modernizavūmo konstruktūvinēs dalīs autorīs.

Nepriētaraujū, kad mēlētū pastaty īsorimū apdailīs medzīagās īr spalvūmūis spērdimūis pīimūtū arhitektas, spērdzīautīs visūmojē viso komplekso apdailē.

Preteuzijū dēl autorimū teisūy nolūrēimū.

Romualda - Eleva Mačienē

Romualda – Elena Mačienė

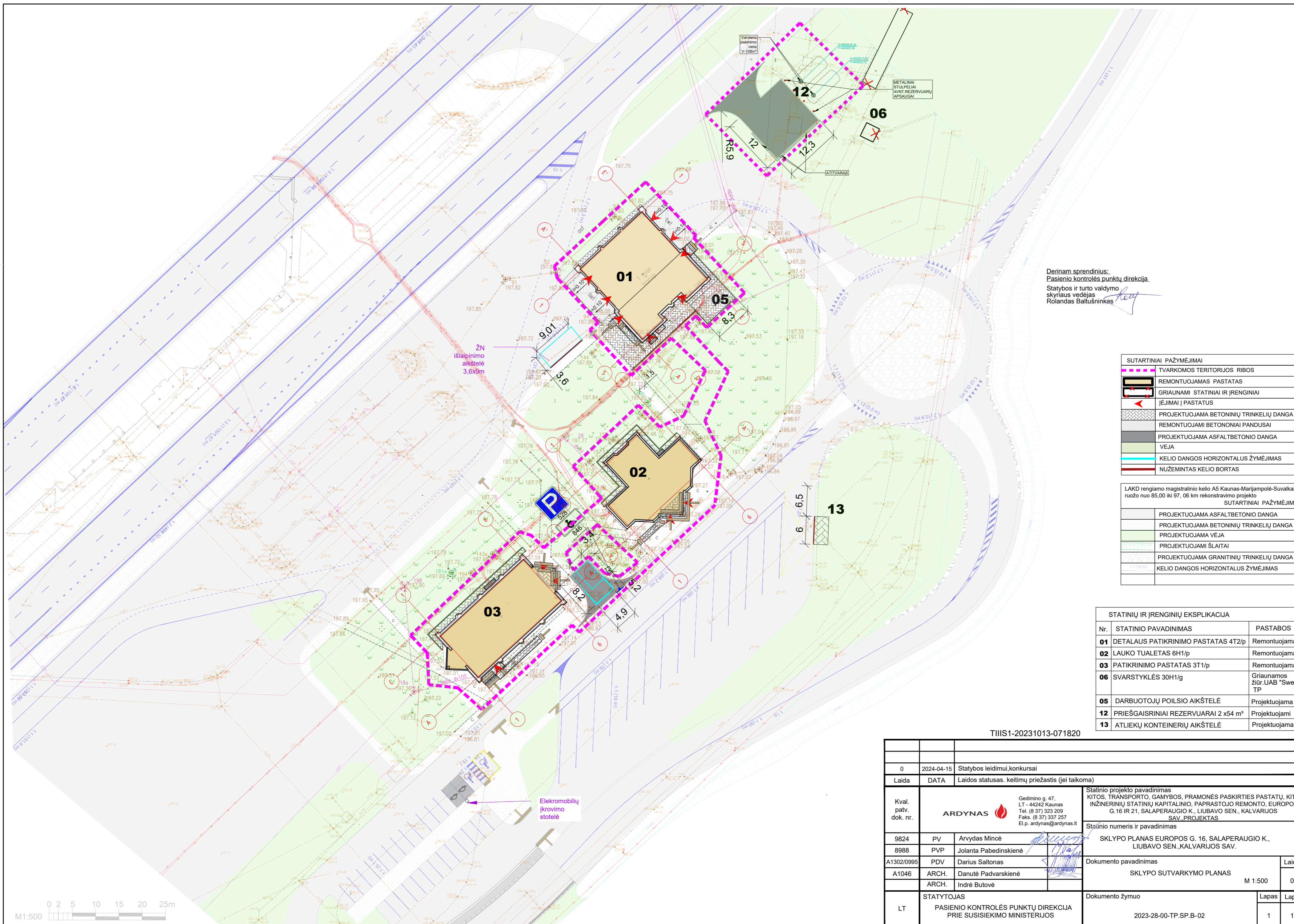
## PAGRINDINIŲ MENO KŪRINIŲ IR BIBLIOGRAFIJOS SĄRAŠAS

- |   |        |
|---|--------|
| 1. Varėnos, Druskininkų autobusų stotys                                   | 1980m. |
| 2. Varėnos ATĮ poilsio zona prie Burokaraiščio ežero                      | 1984m. |
| 3. Alytaus AKV gamybinis ir administracinis pastatas                      | 1986m. |
| 4. Kėdainių autobusų stotis   | 1986m. |
| 5. Šilutės ATĮ remonto bazė   | 1990m. |
| 6. Degalinė prie šiaurinio Jonavos m. apvažiavimo                         | 1993m. |
| 7. Kalvarijos muitinės pastatai:  | 1993m. |
| a. - transportodetalaus tikrinimo postas, <i>tarvybinis pastatas</i>      |        |
| b. - sargybinė  |        |
| c. - vairuotojų poilsio ir vandens procedūrų pastatas                     |        |
| d. - tualetai   |        |
| - pasienio apsaugos postai  |        |
| 8. Marijampolės kuro tiekimo bazė. Degalinė ir motelis                    | 1995m. |
| 9. Šalčininkų muitinės pastatai:  | 1996m. |
| - sargybinė   |        |
| - konfiskuotų prekių sandėlys   |        |
| - pasienio apsaugos postai  |        |
| 10. Vievio VI „Automagistralė“:   | 1998m. |
| - transporto techninio aptarnavimo garažas                                |        |
| - administracinio pastato stogų rekonstrukcija                            |        |
| 11. Keleivių laukimo paviljonas Šiluvoje                                  | 1999m. |
| 12. Keleivių aptarnavimo (dušų, wc ) pastatas kelyje<br>Kaunas - Klaipėda | 2000m. |
| 13. Raigardo muitinės transporto detalaus tikrinimo postas                | 2001m. |
| 14. Kauno regiono kelių bazė:   | 2002m. |
| - automatizuota plovykla  |        |
| - garažas   |        |
| 15. Rambyno regioninio parko mažosios architektūros įrenginiai:           | 2003m. |
| - pavėsinės, tilteliai, stendai, poilsio ir vaikų žaidimo<br>aikštelės    |        |
| 16. Keleivių laukimo paviljonas Alantoje                                  | 2004m. |
| 17. Alytaus regiono keliai:   | 2004m. |
| - administracinio pastato rekonstrukcija, įrengiant<br>naują 4 –tą aukštą |        |

Parašas



Kaunas, 2005-04-12



Derinam sprendinius:  
 Pasienio kontrolės punktų direkcija.  
 Statybos ir turto valdymo  
 skyriaus vedėjas  
 Rolandas Baltušninkas

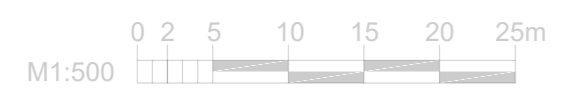
SUTARTINIAI PAŽYMĖJIMAI	
	TVARKOMOS TERITORIJOS RIBOS
	REMONTUOJAMAS PASTATAS
	GRIAUNAMI STATINIAI IR ĮRENGINIAI
	ĮEJIMAI Į PASTATUS
	PROJEKTUOJAMA BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGA
	REMONTUOJAMI BETONONIAI PANDUSAI
	PROJEKTUOJAMA ASFALTBETONIO DANGA
	VEJA
	KELIO DANGOS HORIZONTALUS ŽYMĖJIMAS
	NUŽEMINTAS KELIO BORTAS

LAKD rengiamo magistralinio kelio A5 Kaunas-Marijampolė-Suvalkai ruožo nuo 85,00 iki 97,06 km rekonstravimo projekto SUTARTINIAI PAŽYMĖJIMAI	
	PROJEKTUOJAMA ASFALTBETONIO DANGA
	PROJEKTUOJAMA BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGA
	PROJEKTUOJAMA VĖJA
	PROJEKTUOJAMI ŠLATAI
	PROJEKTUOJAMA GRANITINIŲ TRINKELIŲ DANGA
	KELIO DANGOS HORIZONTALUS ŽYMĖJIMAS

STATINIŲ IR ĮRENGINIŲ EKSPLIKACIJA		
Nr.	STATINIO PAVADINIMAS	PASTABOS
01	DETALUS PATIKRINIMO PASTATAS 4T2/p	Remontuojamas
02	LAUKO TUALETAS 6H1/p	Remontuojamas
03	PATIKRINIMO PASTATAS 3T1/p	Remontuojamas
06	SVARSTYKLĖS 30H1/g	Griaunamos žiūr. UAB "Sweco" TP
05	DARBUOTOJŲ POILSIO AIKŠTELĖ	Projektuojama
12	PRIEŠGAISRINIAI REZERVUARAI 2 x54 m²	Projektuojami
13	ATLIEKŲ KONTEINERIŲ AIKŠTELĖ	Projektuojama

TIIS1-20231013-071820

0	2024-04-15	Statybos leidimui, konkursai
Laida	DATA	Laidos statusas, keitimų priežastis (jei taikoma)
Kval. patv. dok. nr.	Statinio projekto pavadinimas KITOS, TRANSPORTO, GAMYBOS, PRAMONĖS PASKIRTIES PASTATŲ, KITU INŽINERINIŲ STATINIŲ KAPITALINIO, PAPRASTOJO REMONTO, EUROPOS G.16 IR 21, SALAPERAGIUO K., LIUBAVO SEN., KALVARIJOS SAV., PROJEKTAS	
9824	PV	Arvydas Mincė
8988	PVP	Jolanta Pabedinskienė
A1302/0995	PDV	Darius Saltonas
A1046	ARCH.	Danutė Padvarskienė
	ARCH.	Indrė Butovė
LT	STATYTOJAS PASIENIO KONTROLĖS PUNKTŲ DIREKCIJA PRIE SUSISIEKIMO MINISTERIJOS	
Statinio numeris ir pavadinimas SKLYPO PLANAS EUROPOS G. 16, SALAPERAGIUO K., LIUBAVO SEN., KALVARIJOS SAV.		Dokumento pavadinimas SKLYPO SUTVARKYMO PLANAS M 1:500 Lapas Lapų 1 1
Dokumento žymuo 2023-28-00-TP.SP.B-02		





2024-05-06 Nr.2-83

**PASienio KONTROLĖS PUNKTŲ DIREKCIJA  
PRIE SUSISIEKIMO MINISTERIJOS**

Biudžetinė įstaiga, Gedimino pr. 26, LT-01104 Vilnius, tel. +370 5 262 0061, el. p. pkpd@pkpd.lt  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 300147455

---

UAB „Ardynas“

2024-05-

Nr. 2-

**DĖL PRITARIMO PROJEKTŲ SPRENDINIAMS**

Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos (toliau - Direkcija), vadovaudamasi statybos techninio reglamento STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ nuostatomis, pritaria

projekto „Kitos, transporto, gamybos, pramonės paskirties pastatų, kitų inžinerinių statinių kapitalinio, paprastojo remonto Europos g.16 ir 21, Salaperaugio k., Liubavos sen., Kalvarijos sav., techninis projektas – 2023-28-XX-TP“


ir

projekto „Kitos, transporto, inžinerinių tinklų, kitų inžinerinių statinių, Europos g. 16 ir 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav., griovimo aprašas – 2023-28-XX-GA“ esminiams sprendiniams.

Direktorius

Mindaugas Zobiela

Sudaryti Atidaryti Pasirašyti Registruoti Išsaugoti


 **Dokumentas: DĖL PRITARIMO PROJEKTŲ SPRENDINIAMS**  
Failas: 2024-05-03 Del statytojo pritarimo.adoc (ADOC-V1.0, GeDOC)

Turinys **Metaduomenys** Parašai Tikrinimas


Redaguoti Peržiūrėti

☰ PASIRAŠOMIEJI METADUOMENYS


☰ El. dokumento turinį aprašantys metaduomenys

El. dokumento pavadinimas	Dokumento rūšis	Parašai
DĖL PRITARIMO PROJEKTŲ SPRENDINIAMS	RAŠTAS	


☰ Sudarytojai

Statusas	Sudarytojas	Kodas	Adresas	Parašai
Juridinis asmuo	Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos	300147455	Gedimino pr. 26, Vilnius	


☰ Dokumento sudarymas

Sudarymo data	Parašai
2024-05-06 13:00:07	

☰ Adresatai

Statusas	Adresatas	Kodas	Adresas	Parašai
Juridinis asmuo	Uždaroji akcinė bendrovė "Ardynas"	133884372	Kaunas, Gedimino g. 47, LT-44242	

☰ Dokumento registracijos


Registravimo data	Dokumento registracijos Nr.	Įmonės (įstaigos) kodas	Parašai
2024-05-06 13:00:07	2-83	300147455	

☰ Dokumentą užregistravęs darbuotojas


Vardas ir pavardė	Pareigos	Struktūrinis padalinys
Ingrida Papaurėlienė	Vyriausiasis specialistas	Administravimo skyrius

☰ NEPASIRAŠOMIEJI METADUOMENYS

Sudaryti Atidaryti Pasirašyti Registruoti Išsaugoti

 **Dokumentas: DĖL PRITARIMO PROJEKTŲ SPRENDINIAMS**  
 Failas: 2024-05-03 Del statytojo pritarimo.adoc (ADOC-V1.0, GeDOC)

Turinys Metaduomenys **Parašai** Tikrinimas

 Pašalinti

**Pasirašymas**

- Mindaugas Zobiela, Direktorius (2024-05-06 11:2...)

**Suderinimas**

- Rimantas Šatkauskas, Direktorius pavaduotojas ...
- Rolandas Baltušninkas, Skyriaus vedėjas (2024-0...)
- Rolandas Galdikas, Vyriausiasis specialistas (2...)


**Registravimas**

- DBSIS (2024-05-06 13:00:07)**

Parašo duomenys

**Šis parašas yra galiojantis.**


Parašas

**Pasirašymo laikas:** 2024-05-06 13:00:07  
**Paskirtis:** registravimas  
**Formatas:** Einamojo galiojimo (XAdES-EPES) 

Pasirašantis asmuo

**Vardas, pavardė:** DBSIS  
**Pareigos:**  
**Struktūrinis padalinys:**

Sertifikatas

**Turėtojas:** DBSIS   
**Leidėjas:** RCSC IssuingCA  
**Galioja nuo 2022-05-19 iki 2025-05-18**

Elementai pasirašyti parašu „DBSIS“

- TURINYS
  - 2024-05-03 Del statytojo pritarimo.docx
- METADUOMENYS
  - Dokumento pavadinimas: DĖL PRITARIMO PROJEKTŲ S...
  - Sudarytojai
    - Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisi...
  - Sudarymo data: 2024-05-06
  - Adresatai
    - Uždaroji akcinė bendrovė "Ardynas". Kodas: 1338...
  - Dokumento registracijos
    - Registravimo data: 2024-05-06. Registracijos Nr...
  - Parašai
    - Pasirašymo data: 2024-05-06, Parašo paskirtis: ...
- PARAŠAI
  - Rolandas Galdikas, Vyriausiasis specialistas (2...)
  - Rolandas Baltušninkas, Skyriaus vedėjas (2024-0...)
  - Rimantas Šatkauskas, Direktorius pavaduotojas ...
  - Mindaugas Zobiela, Direktorius (2024-05-06 11:2...)

## AKCINĖ BENDROVĖ „VIA LIETUVA“

**UAB „Ardynas“**

Gedimino st. 47, 44242 Kaunas  
Projekto vadovo pavaduotojai  
Jolantai Pabedinskienei  
El.p.: [j.pabedinskiene@ardynas.lt](mailto:j.pabedinskiene@ardynas.lt)  
[ardynas@ardynas.lt](mailto:ardynas@ardynas.lt)

Nr.

*kopija:*

**Pasienio kontrolės punktų direkcija  
prie Susisiekimo ministerijos**  
Statybos ir turto valdymo skyriaus vedėjui  
Rolandui Baltušninkui  
El.p.: [rolandas.baltusninkas@pkpd.lt](mailto:rolandas.baltusninkas@pkpd.lt)  
[pkpd@pkpd.lt](mailto:pkpd@pkpd.lt)

**DĖL TECHNINIO PROJEKTO SPRENDINIŲ PRITARIMO**

Informuojame, kad AB „Via Lietuva“ pritaria UAB „Ardynas“ pateikto techninio projekto „*Kitos, transporto, gamybos, pramonės paskirties pastatų, kitų inžinerinių statinių kapitalinio, paprastojo remonto, Europos g. 16 ir 21, Salaperaugio k., Liubavo sen., Kalvarijos sav., projektas*“ (Nr.2023-28-XX-TP) sprendiniams.

Infrastruktūros palaikymo ir vystymo grupės  
vadovas

Martynas Gedaminskas

V. Brūzga, tel. (8 5) 232 9600, el. p. [info@vialietuva.lt](mailto:info@vialietuva.lt)



Sudaryti
 Atidaryti
 Pasirašyti
 Registruoti
 Išsaugoti


**Dokumentas: DĖL TECHNINIO PROJEKTO SPRENDINIŲ PRITARIMO**

Failas: Del A5 (85,00-97,06 km) PKPD projekto



Turinys
**Metaduomenys**
Parašai
Tikrinimas



Redaguoti Peržiūrėti

**PASIRAŠOMIEJI METADUOMENYS**
**El. dokumento turinį aprašantys metaduomenys**

El. dokumento pavadinimas	Dokumento rūšis	Parašai
DĖL TECHNINIO PROJEKTO SPRENDINIŲ PRITARIMO		

**Sudarytojai**

Statusas	Sudarytojas	Kodas	Adresas	Parašai
Juridinis asmuo	Akcinė bendrovė Via Lietuva	188710638	Kauno g. 22, Vilnius, 03109 Vilnius, Lietuva	

**Adresatai**

Statusas	Adresatas	Kodas	Adresas	Parašai
Juridinis asmuo	UAB Ardynas	133884372	Gedimino g. 47, LT-44242 Kaunas	
Juridinis asmuo	Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisiekimo ministerijos	300147455		

**Dokumento registracijos**

Registravimo data	Dokumento registracijos Nr.	Įmonės (įstaigos) kodas	Parašai
2024-05-31 12:22:00	2-8254		

**NEPASIRAŠOMIEJI METADUOMENYS**



Sudaryti
 Atidaryti
 Pasirašyti
 Registruoti
 Išsaugoti


**Dokumentas: DĖL TECHNINIO PROJEKTO SPRENDINIŲ PRITARIMO**

Failas: Del A5 (85,00-97,06 km) PKPD projekto derinimo.docx (ADOC V1.0, CADOC)



Turinys

Metaduomenys

**Parašai**

Tikrinimas



Pašalinti

## Pasirašymas

Martynas Gedaminskas, Grupės vadovas (2024-05-3...)

Parašo duomenys

**Šis parašas yra galiojantis.**

Parašas

**Pasirašymo laikas:** 2024-05-31 12:22:01**Paskirtis:** pasirašymas**Formatas:** Trumpalaikio galiojimo (XAdES-T) 
**Laiko žyma:** 2024-05-31 12:22:07 

Pasirašantis asmuo

**Vardas, pavardė:** Martynas Gedaminskas**Pareigos:** Grupės vadovas**Struktūrinis padalinys:**

Sertifikatas

**Turėtojas:** MARTYNAS GEDAMINSKAS **Leidėjas:** EID-SK 2016**Galioja nuo 2023-10-16 iki 2028-10-14**

## Registravimas

DVS sistema, Dokumentų valdymo sistema (2024-05...)

Elementai pasirašyti parašu „Martynas Gedaminskas“



TURINYS

Del A5 (85,00-97,06 km) PKPD projekto derinimo....



METADUOMENYS

Dokumento pavadinimas: DĖL TECHNINIO PROJEKTO S...

Sudarytojai

Akcinė bendrovė Via Lietuva. Kodas: 188710638. ...



Adresatai

UAB Ardynas. Kodas: 133884372. Adresas: Gedimin...

Pasienio kontrolės punktų direkcija prie Susisi...



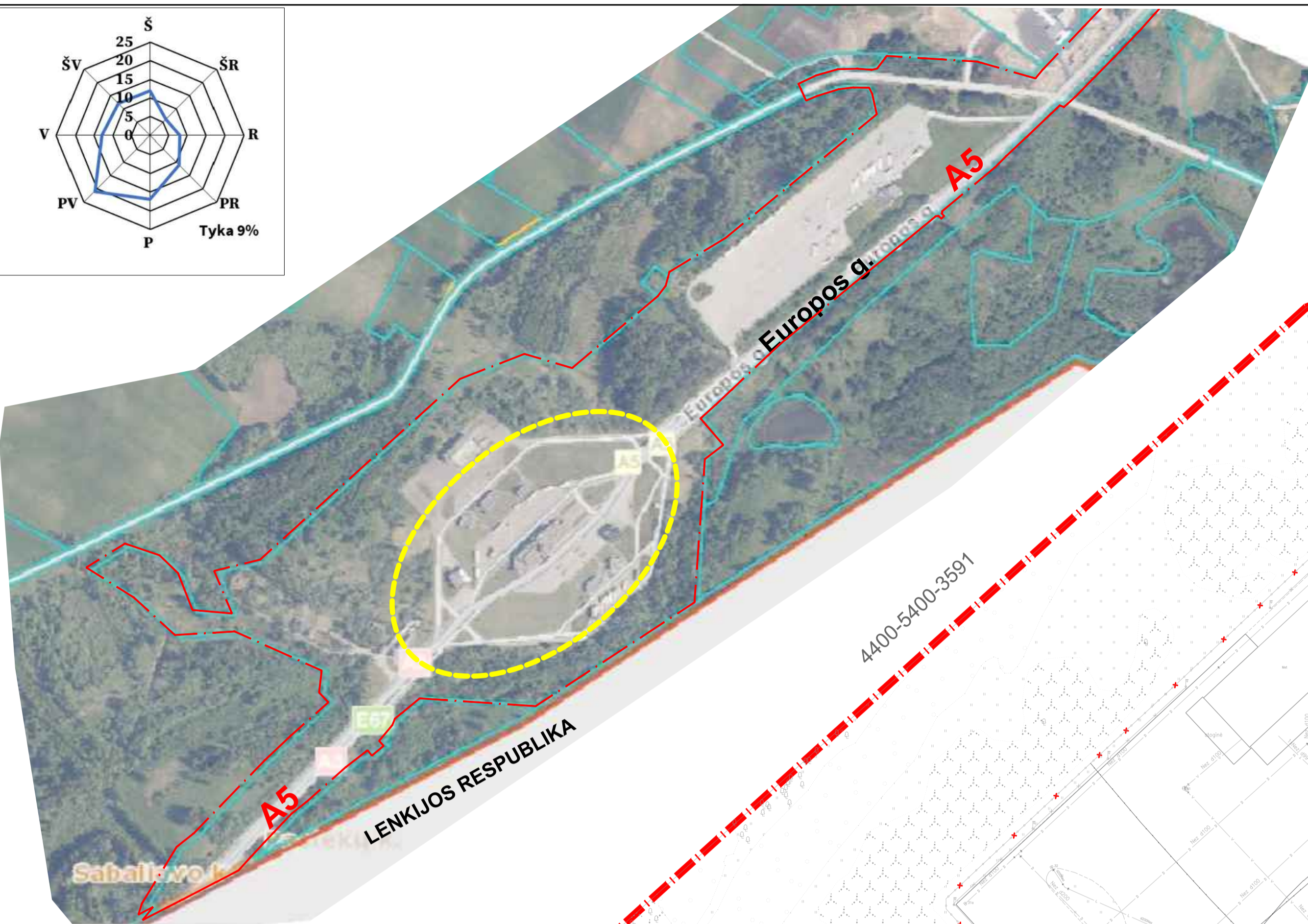
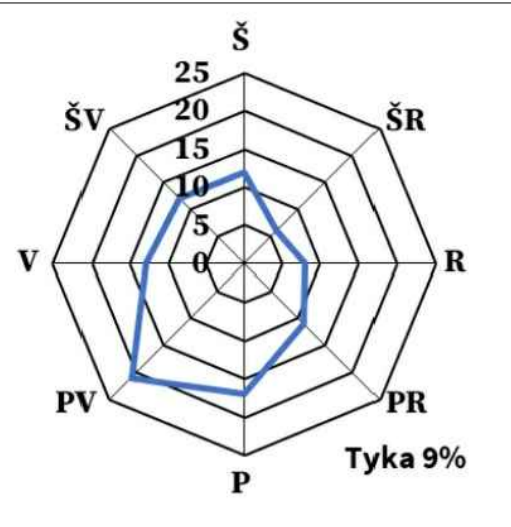
Dokumento registracijos

Registravimo data: 2024-05-31. Registracijos Nr...

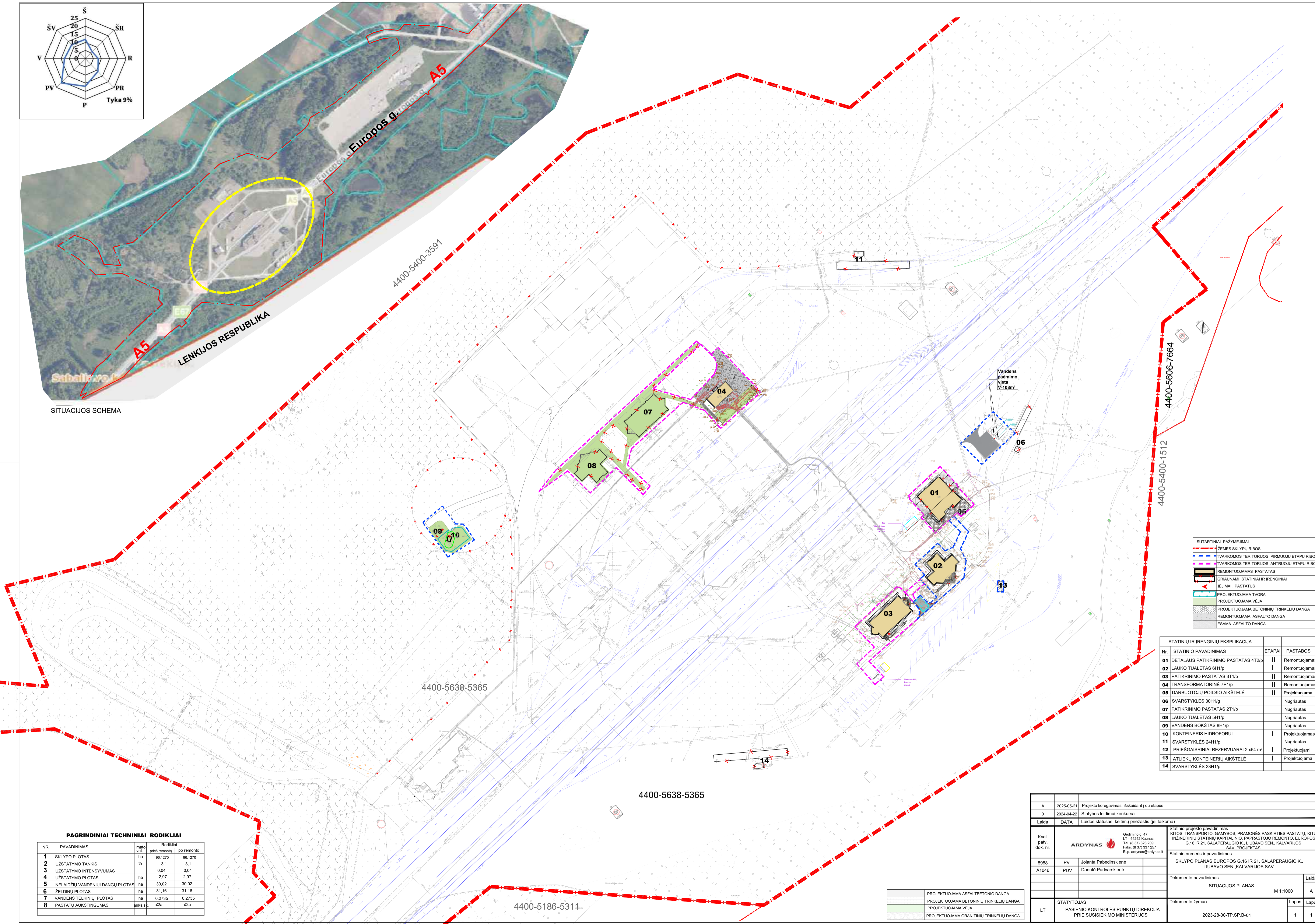


Parašai

Pasirašymo data: 2024-05-31, Parašo paskirtis: ...



SITUACIJOS SCHEMA



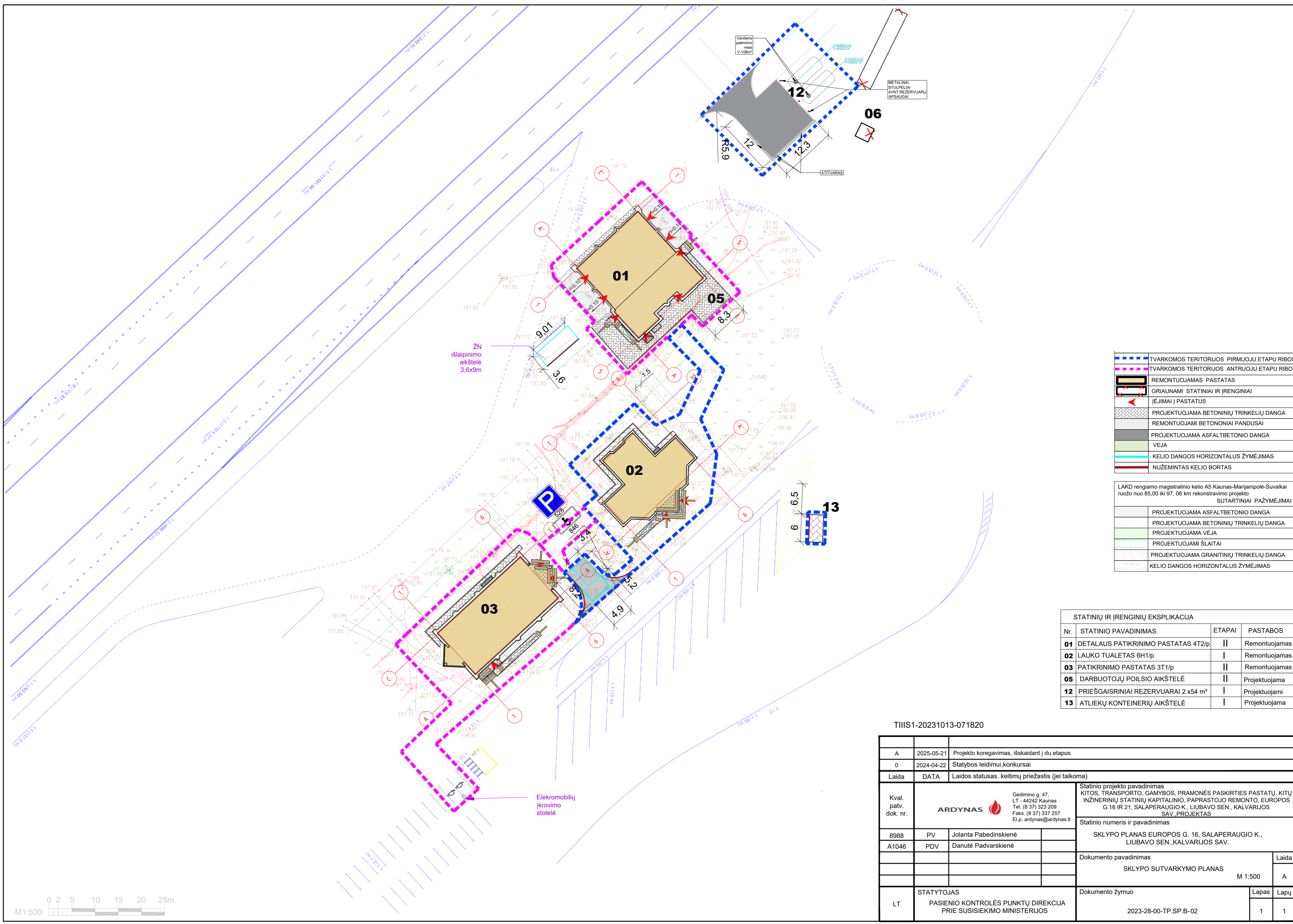
SUTARTINAI PAŽYMĖJIMAI	
	ZEMĖS SKLYPŲ RIBOS
	TVARKOMOS TERITORIJOS PIRMUOJU ETAPU RIBOS
	TVARKOMOS TERITORIJOS ANTRUOJU ETAPU RIBOS
	REMONTUOJAMAS PASTATAS
	GRĮAUNAMI STATINIAI IR ĮRENGINIAI
	ĮĖJIMAI Į PASTATUS
	PROJEKTUOJAMA TVŪRA
	PROJEKTUOJAMA VEIJA
	REMONTUOJAMA BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGA
	REMONTUOJAMA ASFALTO DANGA
	ESAMA ASFALTO DANGA

STATINIŲ IR ĮRENGINIŲ EKSPLIKACIJA		
Nr.	STATINIO PAVADINIMAS	ETAPA   PASTABOS
01	DETALELAUS PATIKRINIMO PASTATAS 4T2p	II   Remontuojamas
02	LAUKO TUALETAS 6H1p	I   Remontuojamas
03	PATIKRINIMO PASTATAS 3T1p	II   Remontuojamas
04	TRANSFORMATORINĖ 7P1p	II   Remontuojamas
05	DARBUOTOJŲ POILSIO AIKŠTELĖ	II   Projektuojama
06	SVARSTYKLĖS 30H1p	Nugriautas
07	PATIKRINIMO PASTATAS 2T1p	Nugriautas
08	LAUKO TUALETAS 5H1p	Nugriautas
09	VANDENS BOKŠTAS 8H1p	Nugriautas
10	KONTEINERIS HIDROFORUI	I   Projektuojamas
11	SVARSTYKLĖS 24H1p	Nugriautas
12	PRIEŠGAISRIAINIAI REZERVUARAI 2 x 54 m²	I   Projektuojami
13	ATLIEKŲ KONTEINERIŲ AIKŠTELĖ	I   Projektuojama
14	SVARSTYKLĖS 23H1p	I   Projektuojama

PAGRINDINIAI TECHNINIAI RODIKLIAI				
NR.	PAVADINIMAS	mato višt.	Rodikliai	
			prieš remonto	po remonto
1	SKLYPO PLOTAS	ha	96.1270	96.1270
2	UŽSTATYMO TANKIS	%	3,1	3,1
3	UŽSTATYMO INTENSIVUMAS		0,04	0,04
4	UŽSTATYMO PLOTAS	ha	2,97	2,97
5	NELAIDŽIŲ VANDENIŲ DANGŲ PLOTAS	ha	30,02	30,02
6	ŽELDINIŲ PLOTAS	ha	31,16	31,16
7	VANDENS TELKINIŲ PLOTAS	ha	0,2735	0,2735
8	PASTATŲ AUKŠTINGUMAS	aukš. sk.	s2a	s2a

	PROJEKTUOJAMA ASFALTBETONIO DANGA
	PROJEKTUOJAMA BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGA
	PROJEKTUOJAMA VEIJA
	PROJEKTUOJAMA GRANTINIŲ TRINKELIŲ DANGA

A	2025-05-21	Projekto koregavimas, išskaidant į du etapus
0	2024-04-22	Statybos leidimui konkursai
Laida	DATA	Laidos statusas, keitimų priežastis (jei taikoma)
Kval. patv. dok. nr.	ARDYNAS	Gedimino g. 47, LT-44242 Kaunas Tel. (8 37) 323 209 Faks. (8 37) 337 257 El.p. ardynas@ardynas.lt
8988	PV	Jolanta Pabedinskienė
A1046	PDV	Danutė Padvarskienė
Statinio projekto pavadinimas KITOS, TRANSPORTO, GAMYBOS, PRAMONĖS PASKIRTIES PASTATŲ, KITŲ INŽINERINIŲ STATINIŲ KAPITALINIO PAPRASTOJO REMONTO, EUROPOS G. 16 IR 21, SALAPERAUGIO K., LIUBAVO SEN., KALVARIJOS SAV. PROJEKTAS		
Statinio numeris ir pavadinimas SKLYPO PLANAS EUROPOS G. 16 IR 21, SALAPERAUGIO K., LIUBAVO SEN., KALVARIJOS SAV.		
Dokumento pavadinimas SITUACIJOS PLANAS		Laida
		M 1:1000 A
LT	STATYTOJAS PASIEJIMO KONTROLĖS PUNKTŲ DIREKCIJA PRIE SUSISIEKIMO MINISTERIJOS	Dokumento žymuo 2023-28-00-TP-SP-B-01
		Lapas Lapų 1 1



LAKD rengiamo magistralinio kelio A5 Kaunas-Marijampolė-Suvalkai ruožo nuo 85,00 iki 97,06 km rekonstravimo projekto SUTARTINIAI PAŽYMĖJIMAI

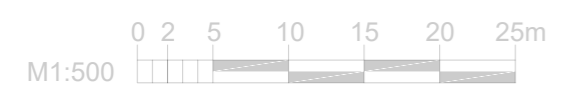
PROJEKTUOJAMA ASFALTBETONIO DANGA
PROJEKTUOJAMA BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGA
PROJEKTUOJAMA VĖJA
PROJEKTUOJAMI ŠLATAI
PROJEKTUOJAMA GRANITINIŲ TRINKELIŲ DANGA
KELIO DANGOS HORIZONTALUS ŽYMĖJIMAS

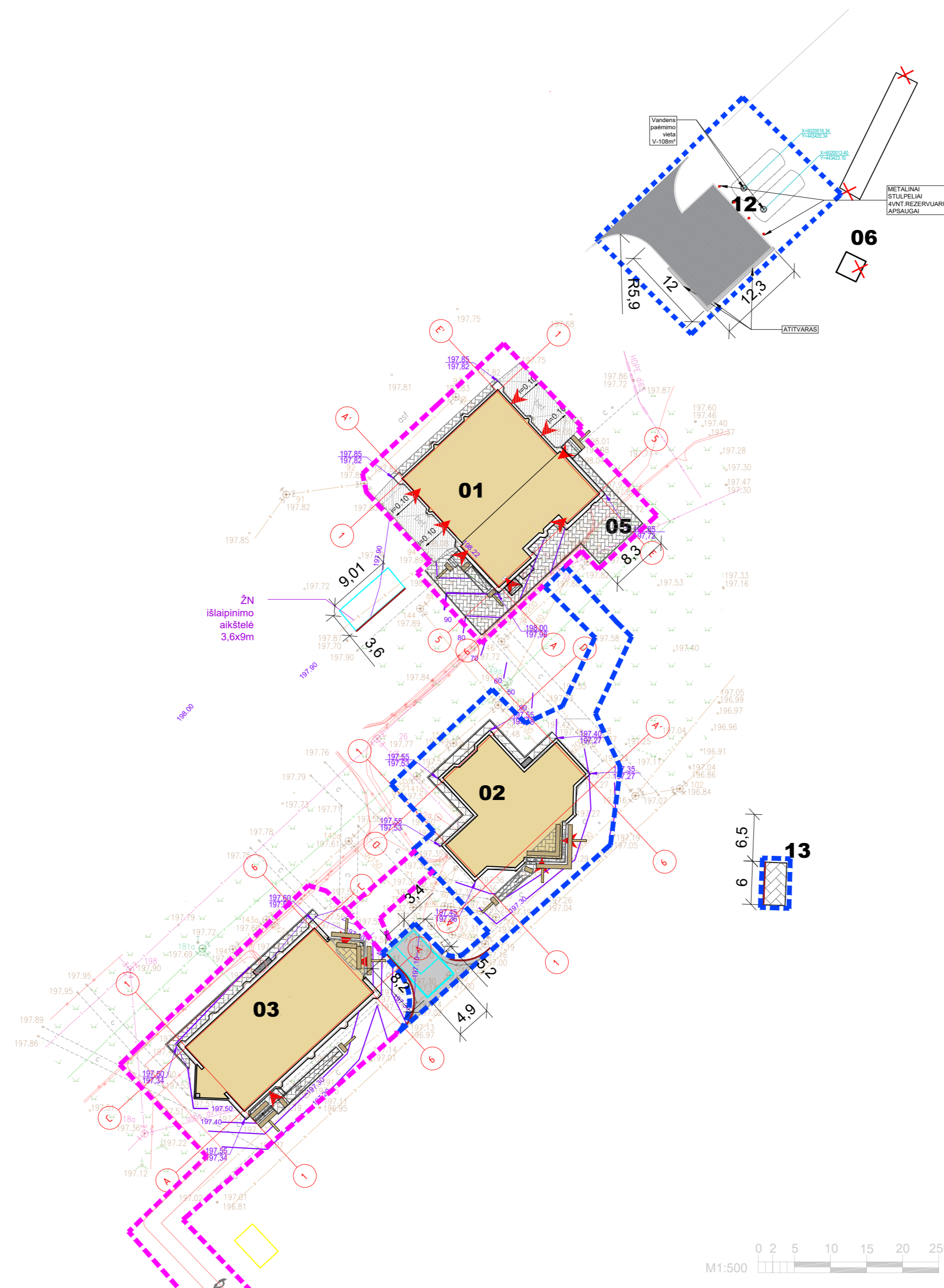
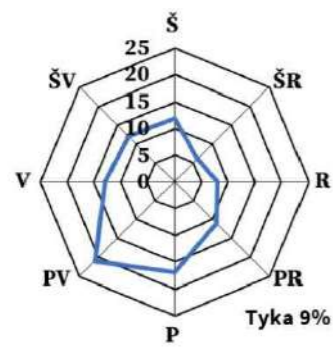
STATINIŲ IR ĮRENGINIŲ EKSPLIKACIJA

Nr.	STATINIO PAVADINIMAS	ETAPAI	PASTABOS
01	DETALUS PATIKRINIMO PASTATAS 4T2/p	II	Remontuojamas
02	LAUKO TUALETAS 6H1/p	I	Remontuojamas
03	PATIKRINIMO PASTATAS 3T1/p	II	Remontuojamas
05	DARBUOTOJŲ POILSIO AIKŠTELĖ	II	Projektuojama
12	PRIEŠGAISRINIAI REZERVUARAI 2 x 54 m <sup>2</sup>	I	Projektuojami
13	ATLIEKŲ KONTEINERIŲ AIKŠTELĖ	I	Projektuojama

TIIS1-20231013-071820

A	2025-05-21	Projekto koregavimas, išskaidant į du etapus
0	2024-04-22	Statybos leidimui, konkursai
Laida	DATA	Laidos statusas, keitimų priežastis (jei taikoma)
Kval. patv. dok. nr.	Gedimino g. 47, LT-44242 Kaunas Tel. (8 37) 323 209 Faks. (8 37) 337 257 El.p. ardynas@ardynas.lt <b>ARDYNAS</b>	
8988	PV	Jolanta Pabedinskienė
A1046	PDV	Danutė Padvarskienė
Statinio projekto pavadinimas		Statinio numeris ir pavadinimas
KITOS, TRANSPORTO, GAMYBOS, PRAMONĖS PASKIRTIES PASTATŲ, KITŲ INŽINERINIŲ STATINIŲ KAPITALINIO, PAPRASTOJO REMONTO, EUROPOS G.16 IR 21, SALAPERAGIO K., LIUBAVO SEN., KALVARIJOS SAV., PROJEKTAS		SKLYPO PLANAS EUROPOS G. 16, SALAPERAGIO K., LIUBAVO SEN., KALVARIJOS SAV.
Dokumento pavadinimas		Laida
SKLYPO SUTVARKYMO PLANAS		A
M 1:500		
LT	STATYTOJAS	Dokumento žymuo
	PASIEONIO KONTROLĖS PUNKTŲ DIREKCIJA	Lapas
	PRIE SUSISIEKIMO MINISTERIJOS	Lapų
		2023-28-00-TP.SP.B-02
		1 1





SUTARTINIAI PAŽYMĖJIMAI	
	ŽEMĖS SKLYPŲ RIBOS
	TVARKOMOS TERITORIJOS PIRMUOJU ETAPU RIBOS
	TVARKOMOS TERITORIJOS ANTRUOJU ETAPU RIBOS
	REMONTUOJAMAS PASTATAS
	GRIAUNAMI STATINIAI IR ĮRENGINIAI
	ĮĖJIMAI Į PASTATUS
	PROJEKTUOJAMA BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGA
	REMONTUOJAMI BETONONIAI PANDUSAI
	PROJEKTUOJAMA ASFALTBETONIO DANGA
	VEJA
	PROJEKTUOJAMA VERTIKALĖS
	Projekuojamas žemės paviršius

LAKD rengiamo magistralinio kelio A5 Kaunas-Marijampolė-Suvalkai ruožo nuo 85,00 iki 97,06 km rekonstravimo projekto SUTARTINIAI PAŽYMĖJIMAI	
	PROJEKTUOJAMA ASFALTBETONIO DANGA
	PROJEKTUOJAMA BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGA
	PROJEKTUOJAMA VĖJA
	PROJEKTUOJAMI ŠLAITAI
	PROJEKTUOJAMA GRANITINIŲ TRINKELIŲ DANGA
	PROJEKTUOJAMA KELIŲ DANGOS VERTIKALĖS

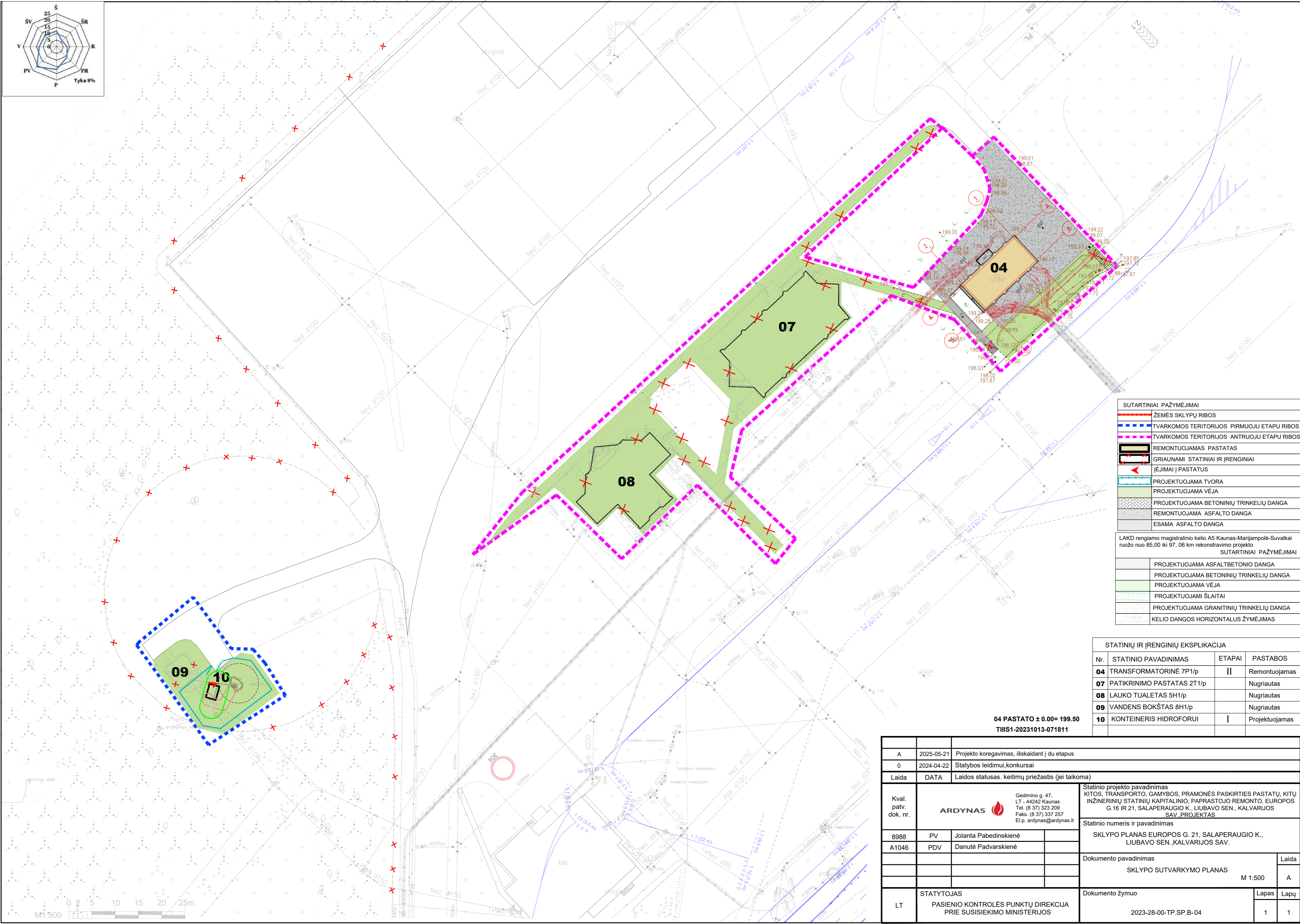
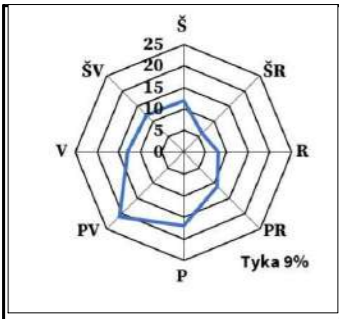
STATINIŲ IR ĮRENGINIŲ EKSPLIKACIJA			
Nr.	STATINIO PAVADINIMAS	ETAPAI	PASTABOS
01	DETLAUS PATIKRINIMO PASTATAS 4T2/p	II	Remontuojamas
02	LAUKO TUALETAS 6H1/p	I	Remontuojamas
03	PATIKRINIMO PASTATAS 3T1/p	II	Remontuojamas
05	DARBUOTOJŲ POILSIO AIKŠTELĖ	II	Projektuojama
12	PRIEŠGAISRINIAI REZERVUARAI 2 x54 m³	I	Projektuojami
13	ATLIEKŲ KONTEINERIŲ AIKŠTELĖ	I	Projektuojama

01 PASTATO ± 0.00= 198.25  
 02 PASTATO ± 0.00=197.75  
 03 PASTATO ± 0.00=197.80

TIIS1-20231013-071820

A	2025-05-21	Projekto koregavimas, išskaidant į du etapus	
0	2024-04-22	Statybos leidimui, konkursai	
Laida	DATA	Laidos statusas, keitimų priežastis (jei taikoma)	
Kval. patv. dok. nr.	Gedimino g. 47, LT-44242 Kaunas Tel. (8 37) 323 209 Faks. (8 37) 337 257 El.p. ardynas@ardynas.lt		Statinio projekto pavadinimas KITOS, TRANSPORTO, GAMYBOS, PRAMONĖS PASKIRTIES PASTATŲ, KITŲ INŽINERINIŲ STATINIŲ KAPITALINIO, PAPRASTOJO REMONTO, EUROPOS G.16 IR 21, SALAPERAIUGIO K., LIUBAVO SEN., KALVARIJOS SAV., PROJEKTAS
8988	PV	Jolanta Pabedinskienė	Statinio numeris ir pavadinimas SKLYPO PLANAS EUROPOS G. 16, SALAPERAIUGIO K., LIUBAVO SEN., KALVARIJOS SAV.
A1046	PDV	Danutė Padvarskienė	
		Dokumento pavadinimas	
		SKLYPO VERTIKALINIS PLANAS	
		M 1:500	Laida
			A
LT	STATYTOJAS PASIENIO KONTROLĖS PUNKTŲ DIREKCIJA PRIE SUSISIEKIMO MINISTERIJOS		Lapas 1
		Dokumento žymuo	Lapų
		2023-28-00-TP.SP.B-03	1





SUTARTINIAI PAŽYMĖJIMAI	
	ŽEMĖS SKLYPŲ RIBOS
	TVARKOMOS TERITORIJOS PIRMUOJU ETAPU RIBOS
	TVARKOMOS TERITORIJOS ANTRUOJU ETAPU RIBOS
	REMONTUOJAMAS PASTATAS
	GRIAUAMI STATINIAI IR ĮRENGINIAI
	ĮEJIMAI Į PASTATUS
	PROJEKTUOJAMA TVORA
	PROJEKTUOJAMA VĖJA
	PROJEKTUOJAMA BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGA
	REMONTUOJAMA ASFALTO DANGA
	ESAMA ASFALTO DANGA

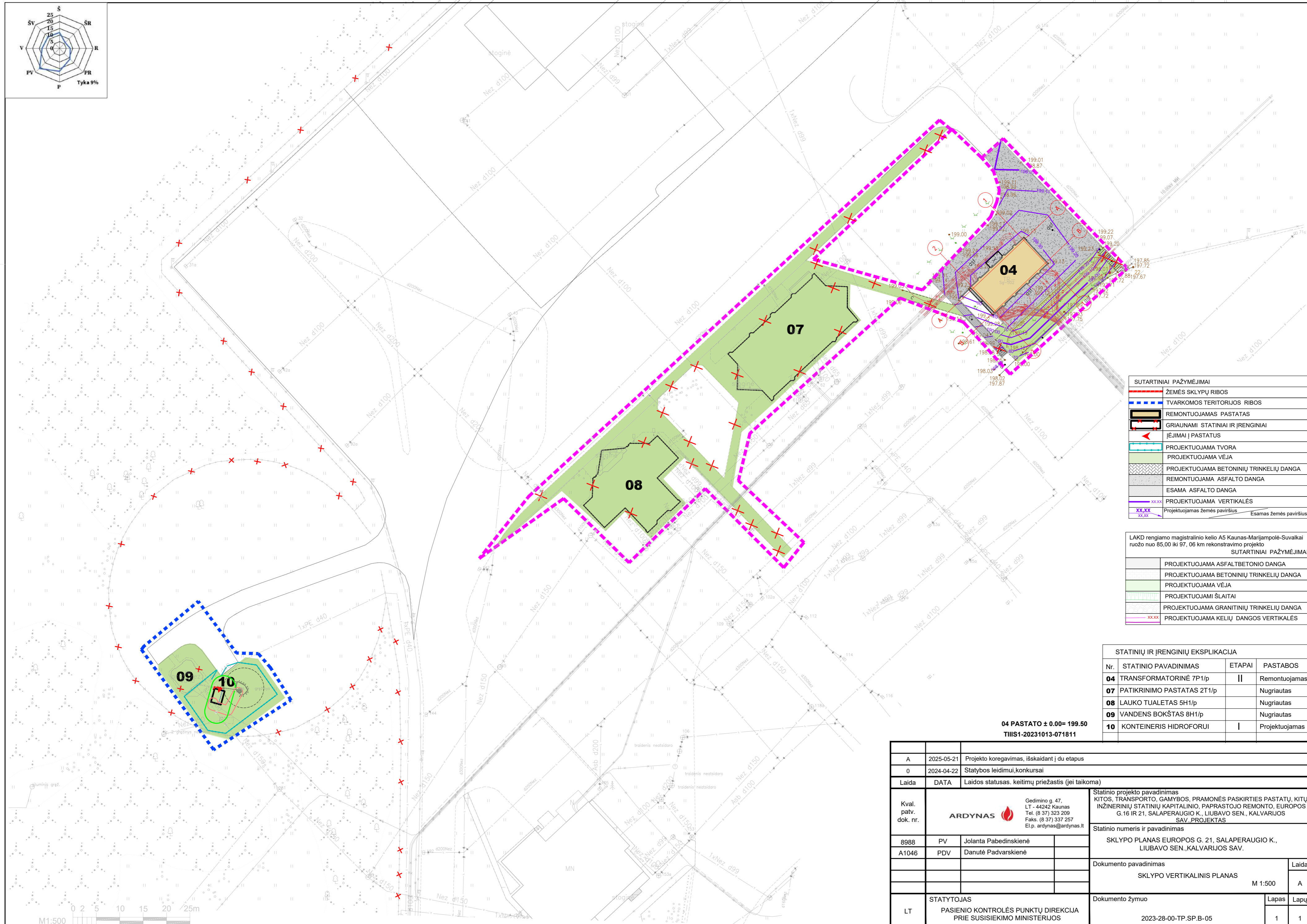
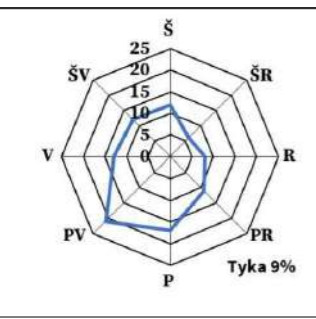
LAKD rengiamo magistralinio kelio A5 Kaunas-Marjampolė-Suvalkai ruožo nuo 85,00 iki 97,06 km rekonstravimo projekto SUTARTINIAI PAŽYMĖJIMAI			
	PROJEKTUOJAMA ASFALTBETONIO DANGA		
	PROJEKTUOJAMA BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGA		
	PROJEKTUOJAMA VĖJA		
	PROJEKTUOJAMI ŠLAITAI		
	PROJEKTUOJAMA GRANITINIŲ TRINKELIŲ DANGA		
	KELIO DANGOS HORIZONTALUS ŽYMĖJIMAS		

STATINIŲ IR ĮRENGINIŲ EKSPLIKACIJA			
Nr.	STATINIO PAVADINIMAS	ETAPAI	PASTABOS
04	TRANSFORMATORINĖ 7P1/p	II	Remontuojamas
07	PATIKRINIMO PASTATAS 2T1/p		Nugriautas
08	LAUKO TUALETAS 5H1/p		Nugriautas
09	VANDENS BOKŠTAS 8H1/p		Nugriautas
10	KONTEINERIS HIDROFORUI	I	Projektuojamas

04 PASTATO ± 0.00= 199.50  
 TIISI1-20231013-071811

A	2025-05-21	Projekto koregavimas, išskaidant į du etapus	
0	2024-04-22	Statybos leidimui, konkursai	
Laida	DATA	Laidos statusas, keitimų priežastis (jei taikoma)	
Kval. patv. dok. nr.	 Gedimino g. 47, LT - 44242 Kaunas Tel. (8 37) 323 209 Faks. (8 37) 337 257 El.p. ardynas@ardynas.lt		
8988	PV	Joianta Pabedinskienė	Statinio projekto pavadinimas KITOS, TRANSPORTO, GAMYBOS, PRAMONĖS PASKIRTIES PASTATŲ, KITŲ INŽINERINIŲ STATINIŲ KAPITALINIO, PAPRASTOJO REMONTO, EUROPOS G. 16 IR 21, SALAPERAGIO K., LIUBAVO SEN., KALVARIJOS SAV. PROJEKTAS
A1046	PDV	Danutė Padvarskienė	Statinio numeris ir pavadinimas SKLYPO PLANAS EUROPOS G. 21, SALAPERAGIO K., LIUBAVO SEN., KALVARIJOS SAV.
			Dokumento pavadinimas SKLYPO SUTVARKYMO PLANAS
			Laida M 1:500 A
LT	STATYTOJAS PASIEŠIO KONTROLĖS PUNKTŲ DIREKCIJA PRIE SUSISIEKIMO MINISTERIJOS		Dokumento žymuo 2023-28-00-TP.SP.B-04
			Lapas 1
			Lapų 1





SUTARTINIAI PAŽYMĖJIMAI	
	ŽEMĖS SKLYPŲ RIBOS
	TVARKOMOS TERITORIJOS RIBOS
	REMONTUOJAMAS PASTATAS
	GRIAUNAMI STATINIAI IR ĮRENGINIAI
	ĮĖJIMAI Į PASTATUS
	PROJEKTUOJAMA TVORA
	PROJEKTUOJAMA VĖJA
	PROJEKTUOJAMA BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGA
	REMONTUOJAMA ASFALTO DANGA
	ESAMA ASFALTO DANGA
	PROJEKTUOJAMA VERTIKALĖS
	Projekuojamas žemės paviršius
	Esamas žemės paviršius

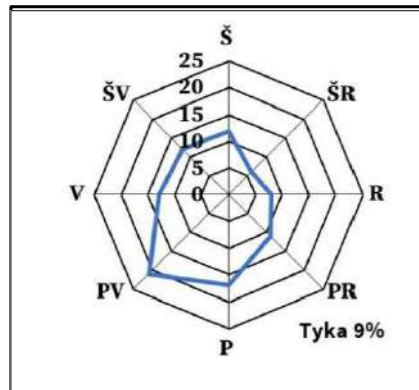
LAKD rengiamo magistralinio kelio A5 Kaunas-Marjampolė-Suvalkai ruožo nuo 85,00 iki 97,06 km rekonstravimo projekto SUTARTINIAI PAŽYMĖJIMAI	
	PROJEKTUOJAMA ASFALTBETONIO DANGA
	PROJEKTUOJAMA BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGA
	PROJEKTUOJAMA VĖJA
	PROJEKTUOJAMI ŠLAITAI
	PROJEKTUOJAMA GRANITINIŲ TRINKELIŲ DANGA
	PROJEKTUOJAMA KELIŲ DANGOS VERTIKALĖS

STATINIŲ IR ĮRENGINIŲ EKSPLIKACIJA			
Nr.	STATINIO PAVADINIMAS	ETAPAI	PASTABOS
04	TRANSFORMATORINĖ 7P1/p	II	Remontuojamas
07	PATIKRINIMO PASTATAS 2T1/p		Nugriautas
08	LAUKO TUALETAS 5H1/p		Nugriautas
09	VANDENS BOKŠTAS 8H1/p		Nugriautas
10	KONTEINERIS HIDROFORUI	I	Projektuojamas

04 PASTATO ± 0.00= 199.50  
 TIIIS1-20231013-071811

A	2025-05-21	Projekto koregavimas, išskaidant į du etapus		
0	2024-04-22	Statybos leidimui, konkursai		
Laida	DATA	Laidos statusas, keitimų priežastis (jei taikoma)		
Kval. patv. dok. nr.	Gedimino g. 47, LT - 44242 Kaunas Tel. (8 37) 323 209 Faks. (8 37) 337 257 El.p. ardynas@ardynas.lt		Statinio projekto pavadinimas KITOS, TRANSPORTO, GAMYBOS, PRAMONĖS PASKIRTIES PASTATŲ, KITŲ INŽINERINIŲ STATINIŲ KAPITALINIO, PAPRASTOJO REMONTO, EUROPOS G.16 IR 21, SALAPERAGIO K., LIUBAVO SEN., KALVARIJOS SAV. PROJEKTAS	
8988	PV	Jolanta Pabedinskienė	Statinio numeris ir pavadinimas SKLYPO PLANAS EUROPOS G. 21, SALAPERAGIO K., LIUBAVO SEN., KALVARIJOS SAV.	
A1046	PDV	Danutė Padvarskienė		
			Dokumento pavadinimas	Laida
			SKLYPO VERTIKALINIS PLANAS	A
			M 1:500	
LT	STATYTOJAS	PASIEONIO KONTROLĖS PUNKTŲ DIREKCIJA PRIE SUSISIEKIMO MINISTERIJOS		Dokumento žymuo
				2023-28-00-TP.SP.B-05
				Lapas
				Lapų
				1
				1



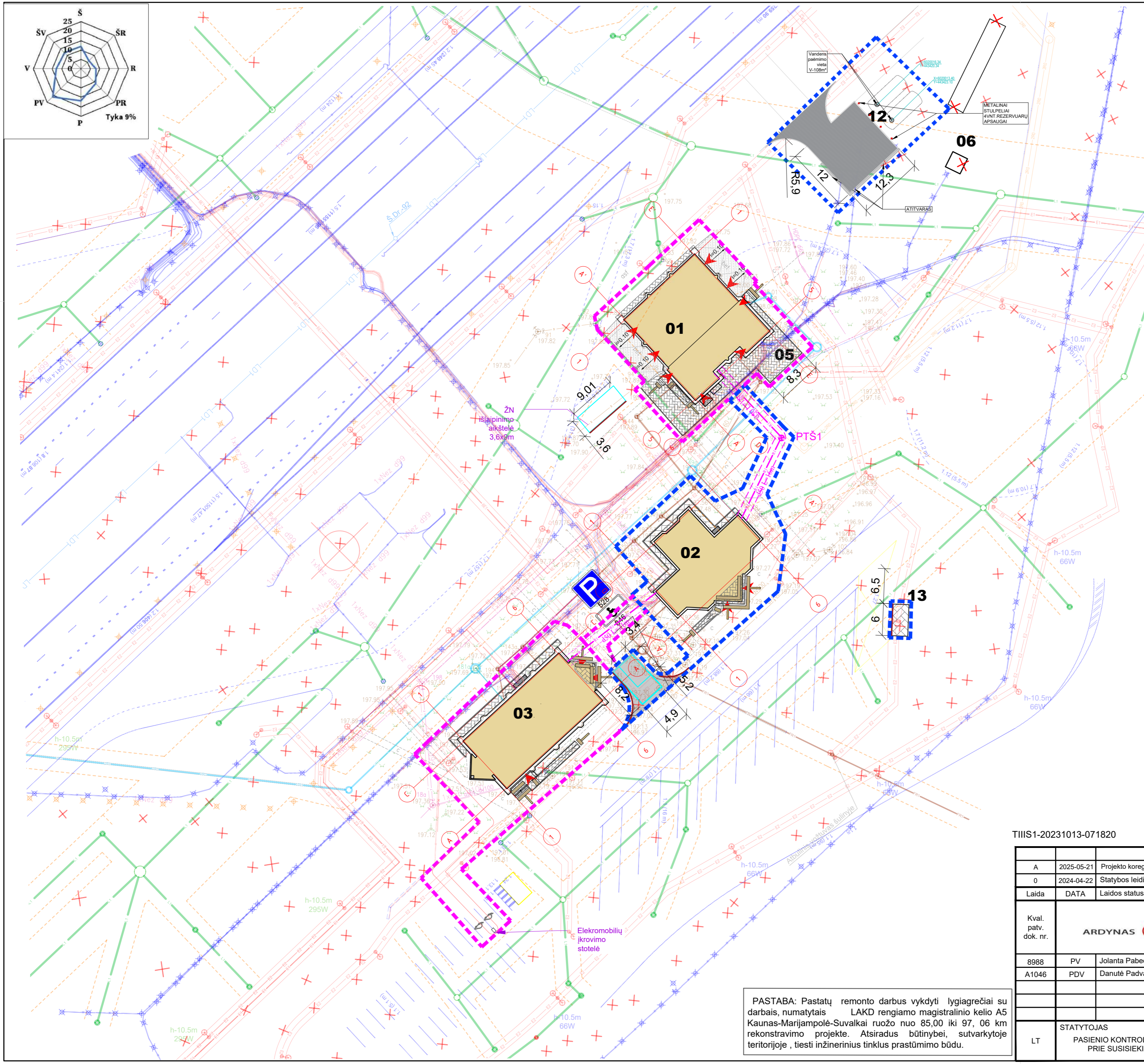


LAKD rengiamo magistralinio kelio A5 Kaunas-Marijampolė-Suvalkai ruožo nuo 85,00 iki 97,06 km rekonstravimo projekto SUTARTINIAI PAŽYMĖJIMAI

[Symbol]	PROJEKTUOJAMA ASFALTBETONIO DANGA
[Symbol]	PROJEKTUOJAMA BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGA
[Symbol]	PROJEKTUOJAMA GRANITINIŲ TRINKELIŲ DANGA
[Symbol]	Demontuojamas apšvietimo kabelis
[Symbol]	Projektuojamas apšvietimo kabelis
[Symbol]	Projektuojami apšvietimo šviestuvai
[Symbol]	Projektuojamas drenažas (melioracija)
[Symbol]	Projektuojamas konstrukcinis drenažas
[Symbol]	Projektuojami paviršinių nuotekų tinklai
[Symbol]	Projektuojami vandentiekio tinklai
[Symbol]	Projektuojami paviršinių nuotekų tinklų šuliniai
[Symbol]	Projektuojamas surinkimo šulinys
[Symbol]	Projektuojami ryšiai

STATINIŲ IR ĮRENGINIŲ EKSPLIKACIJA			
Nr.	STATINIO PAVADINIMAS	ETAPAI	PASTABOS
01	DETALUS PATIKRINIMO PASTATAS 4T2/p	II	Remontuojamas
02	LAUKO TUALETAS 6H1/p	I	Remontuojamas
03	PATIKRINIMO PASTATAS 3T1/p	II	Remontuojamas
05	DARBUOTOJŲ POILSIO AIKŠTELĖ	II	Projektuojama
12	PRIEŠGAISRINIAI REZERVUARIAI 2 x 54 m <sup>2</sup>	I	Projektuojami
13	ATLIEKŲ KONTEINERIŲ AIKŠTELĖ	I	Projektuojama

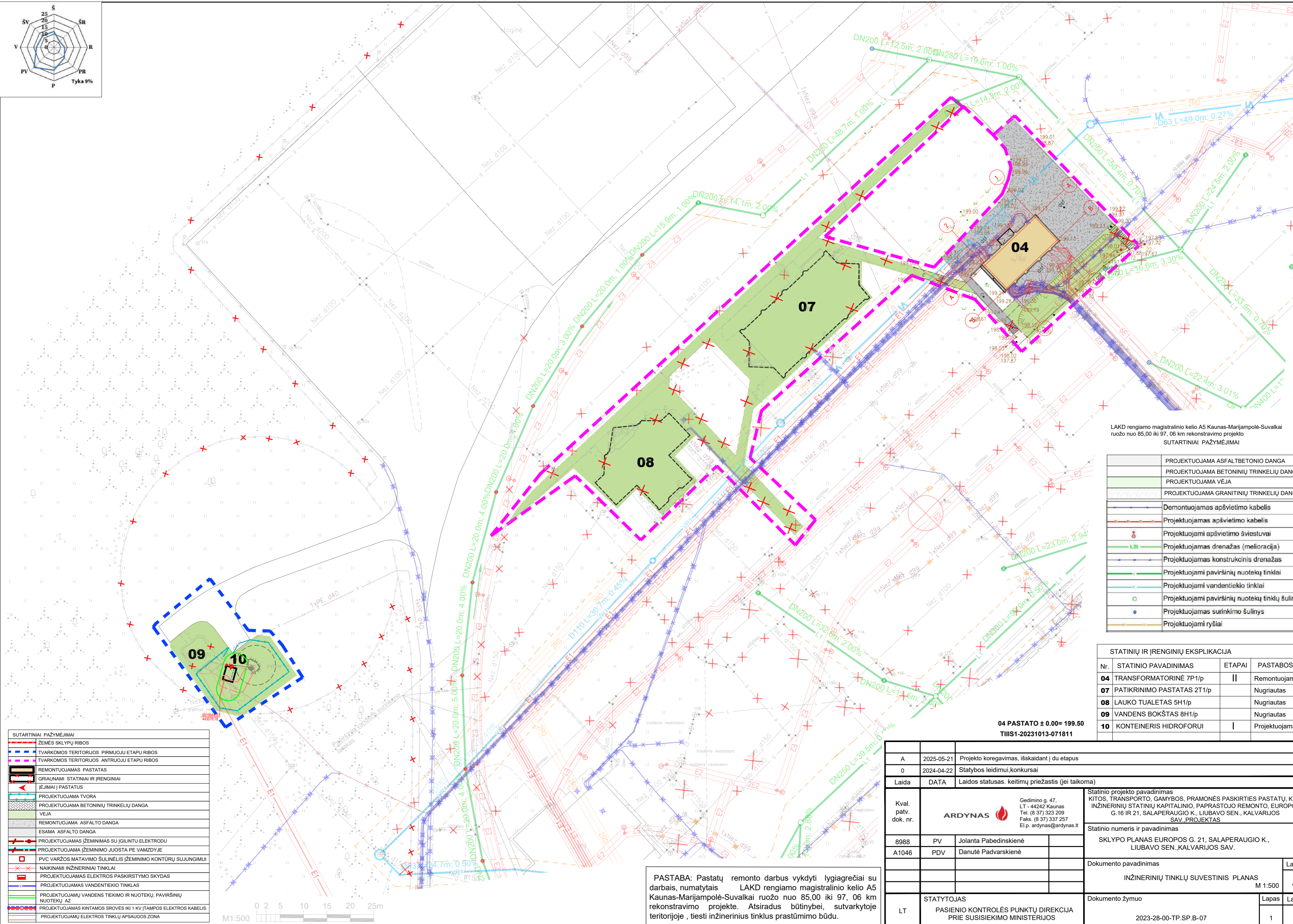
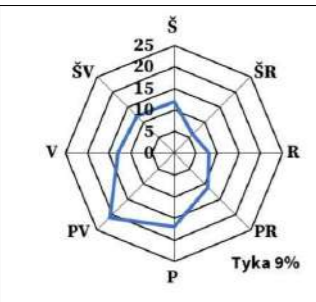
SUTARTINIAI PAŽYMĖJIMAI	
[Symbol]	ŽEMĖS SKLYPŲ RIBOS
[Symbol]	TVARKOMOS TERITORIJOS PIRMUOJU ETAPU RIBOS
[Symbol]	TVARKOMOS TERITORIJOS ANTRUOJU ETAPU RIBOS
[Symbol]	REMONTUOJAMAS PASTATAS
[Symbol]	GRIAUNAMI STATINIAI IR ĮRENGINIAI
[Symbol]	ĮĖJIMAI Į PASTATUS
[Symbol]	PROJEKTUOJAMA BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGA
[Symbol]	PROJEKTUOJAMA BETONO DANGA
[Symbol]	PROJEKTUOJAMA ASFALTBETONIO DANGA
[Symbol]	VEJA
[Symbol]	PROJEKTUOJAMA ELEKTRONINIŲ RYŠIŲ TRĄŠA
[Symbol]	PROJEKTUOJAMAS ELEKTRONINIŲ RYŠIŲ ŠULINYS
[Symbol]	PROJEKTUOJAMŲ ELEKTRONINIŲ RYŠIŲ TINKLŲ AZ
[Symbol]	PROJEKTUOJAMAS ĮŽEMINIMAS SU ĮGILINTU ELEKTRODU
[Symbol]	PROJEKTUOJAMA ĮŽEMINIMO JUOSTA PE VAMZDYJE
[Symbol]	PVC VARŽOS MATAVIMO ŠULINĖLIS ĮŽEMINIMO KONTŪRŲ SUJUNGIMUI
[Symbol]	NAIKINAMI INŽINERINIAI TINKLAI
[Symbol]	PROJEKTUOJAMAS ELEKTROS PASKIRSTYMO SKYDAS
[Symbol]	PROJEKTUOJAMAS DRENAŽAS
[Symbol]	PROJEKTUOJAMAS DRENAŽO ŠULINYS
[Symbol]	PROJEKTUOJAMAS VANDENTIEKIO TINKLAS
[Symbol]	PROJEKTUOJAMŲ VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ, PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ AZ
[Symbol]	PROJEKTUOJAMAS KINTAMOS SROVĖS IKI 1 KV ĮTAMPOS ELEKTROS KABELIS
[Symbol]	PROJEKTUOJAMŲ ELEKTROS TINKLŲ APSAUGOS ZONA



TIISI-20231013-071820

A	2025-05-21	Projekto koregavimas, išskaidant į du etapus
0	2024-04-22	Statybos leidimui, konkursai
Laida	DATA	Laidos statusas, keitimų priežastis (jei taikoma)
Kval. patv. dok. nr.	<b>ARDYNAS</b>	Gedimino g. 47, LT - 44242 Kaunas, Tel. (8 37) 323 209, Faks. (8 37) 337 257, El.p. ardynas@ardynas.lt
8988	PV	Jolanta Pabedinskienė
A1046	PDV	Danutė Padvarskienė
LT	STATYTOJAS	PASINIENIO KONTROLĖS PUNKTŲ DIREKCIJA PRIE SUSISIEKIMO MINISTERIJOS
Statinio projekto pavadinimas		KITOS, TRANSPORTO, GAMYBOS, PRAMONĖS PASKIRTIES PASTATŲ, KITŲ INŽINERINIŲ STATINIŲ KAPITALINIO, PAPRASTOJO REMONTO, EUROPOS G.16 IR 21, SALAPERAIUGIO K., LIUBAVO SEN., KALVARIJOS SAV., PROJEKTAS
Statinio numeris ir pavadinimas		SKLYPO PLANAS EUROPOS G. 16, SALAPERAIUGIO K., LIUBAVO SEN., KALVARIJOS SAV.
Dokumento pavadinimas		INŽINERINIŲ TINKLŲ SUVESTINIS PLANAS
Dokumento žymuo		2023-28-00-TP.SP.B-06
Laida		M 1:500
Lapas		1
Lapų		1

PASTABA: Pastatų remonto darbus vykdyti lygiagrečiai su darbais, numatytais LAKD rengiamo magistralinio kelio A5 Kaunas-Marijampolė-Suvalkai ruožo nuo 85,00 iki 97,06 km rekonstravimo projekte. Atsiradus būtinybei, sutvarkytoje teritorijoje, tiesti inžinerinius tinklus prastūmimo būdu.



SUTARTINIAI PAŽYMĖJIMAI	
[Red dashed line]	ŽEMĖS SKLYPŲ RIBOS
[Blue dashed line]	TVARKOMOS TERITORIJOS PIRMIŲJŲ ETAPŲ RIBOS
[Green dashed line]	TVARKOMOS TERITORIJOS ANTRŲJŲ ETAPŲ RIBOS
[Black outline]	REMONTUOJAMAS PASTATAS
[Red outline]	GRIAUNAMI STATINIAI IR ĮRENGINIAI
[Red outline]	ĮJĖJIMAI Į PASTATUS
[Blue outline]	PROJEKTUOJAMA TVORA
[Grey hatched]	PROJEKTUOJAMA BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGA
[Green hatched]	VEJĖJA
[Black hatched]	REMONTUOJAMA ASFALTO DANGA
[Black hatched]	ESAMA ASFALTO DANGA
[Red line with dots]	PROJEKTUOJAMAS ŽEMINIMAS SU ĮGILINTU ELEKTRODU
[Red line with dots]	PROJEKTUOJAMAS ŽEMINIMO JUOSTA PE VAMZDYJE
[Red line with dots]	PVC VARŽOS MATAVIMO ŠULINĖLIS ŽEMINIMO KONTŪRŲ SUJUNGIMUI
[Red line with dots]	NAIKINAMI INŽINERINIAI TINKLAI
[Red line with dots]	PROJEKTUOJAMAS ELEKTROS PASKIRSTYMO SKYDAS
[Red line with dots]	PROJEKTUOJAMAS VANDENTIEKIO TINKLAS
[Red line with dots]	PROJEKTUOJAMŲ VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ, PAVIRŠINIŲ NUOTEKŲ AZ
[Red line with dots]	PROJEKTUOJAMAS KINTAMOS SROVĖS IKI 1 kV ĮTAMPOS ELEKTROS KABELIS
[Red line with dots]	PROJEKTUOJAMŲ ELEKTROS TINKLŲ APSAUGOS ZONA

LAKD rengiamo magistralinio kelio A5 Kaunas-Marijampolė-Suvalkai ruožo nuo 85,00 iki 97, 06 km rekonstravimo projekto SUTARTINIAI PAŽYMĖJIMAI

[Grey hatched]	PROJEKTUOJAMA ASFALTBETONIO DANGA
[Green hatched]	PROJEKTUOJAMA BETONINIŲ TRINKELIŲ DANGA
[Green hatched]	PROJEKTUOJAMA VEJĖJA
[Grey hatched]	PROJEKTUOJAMA GRANITINIŲ TRINKELIŲ DANGA
[Blue line]	Demontuojamas apšvietimo kabelis
[Red line]	Projektuojamas apšvietimo kabelis
[Red circle]	Projektuojami apšvietimo šviestuvai
[Green line]	Projektuojamas drenžas (melioracija)
[Blue line]	Projektuojamas konstrukcinis drenžas
[Red line]	Projektuojami paviršinių nuotekų tinklai
[Blue line]	Projektuojami vandentiekio tinklai
[Green circle]	Projektuojami paviršinių nuotekų tinklų šuliniai
[Blue circle]	Projektuojamas surinkimo šulinys
[Red line]	Projektuojami ryšiai

STATINIŲ IR ĮRENGINIŲ EKSPLIKACIJA			
Nr.	STATINIO PAVADINIMAS	ETAPAI	PASTABOS
04	TRANSFORMATORINĖ 7P1/p	II	Remontuojamas
07	PATIKRINIMO PASTATAS 2T1/p		Nugriautas
08	LAUKO TUALETAS 5H1/p		Nugriautas
09	VANDENS BOKŠTAS 8H1/p		Nugriautas
10	KONTEINERIS HIDROFORUI	I	Projektuojamas

04 PASTATO ± 0.00= 199.50  
TIIS1-20231013-071811

A	2025-05-21	Projekto koregavimas, išskaidant į du etapus
0	2024-04-22	Statybos leidimui, konkursai
Laida	DATA	Laidos statusas, kelimų priežastis (jei taikoma)
Kval. patv. dok. nr.	Gedimino g. 47, LT - 44242 Kaunas Tel. (8 37) 323 209 Faks. (8 37) 337 257 El.p. ardynas@ardynas.lt <b>ARDYNAS</b>	
8988	PV	Jolanta Pabedinskienė
A1046	PDV	Danutė Padvarskienė
Statinio projekto pavadinimas KITOS, TRANSPORTO, GAMYBOS, PRAMONĖS PASKIRTIES PASTATŲ, KITŲ INŽINERINIŲ STATINIŲ KAPITALINIO, PAPRASTOJO REMONTO, EUROPOS G. 16 IR 21, SALAPERAUGIO K., LIUBAVO SEN., KALVARIJOS SAV., PROJEKTAS		Statinio numeris ir pavadinimas SKLYPO PLANAS EUROPOS G. 21, SALAPERAUGIO K., LIUBAVO SEN., KALVARIJOS SAV.
Dokumento pavadinimas INŽINERINIŲ TINKLŲ SUVESTINIS PLANAS		Laida M 1:500 A
Dokumento žymuo 2023-28-00-TP.SP.B-07		Lapas 1
LT	STATYTOJAS PASienio KONTROLĖS PUNKTŲ DIREKCIJA PRIE SUSISIEKIMO MINISTERIJOS	Lapų 1

PASTABA: Pastatų remonto darbus vykdyti lygiagrečiai su darbais, numatytais LAKD rengiamo magistralinio kelio A5 Kaunas-Marijampolė-Suvalkai ruožo nuo 85,00 iki 97, 06 km rekonstravimo projekte. Atsiradus būtinybei, sutvarkytoje teritorijoje, tiesti inžinerinius tinklus prastūmimo būdu.