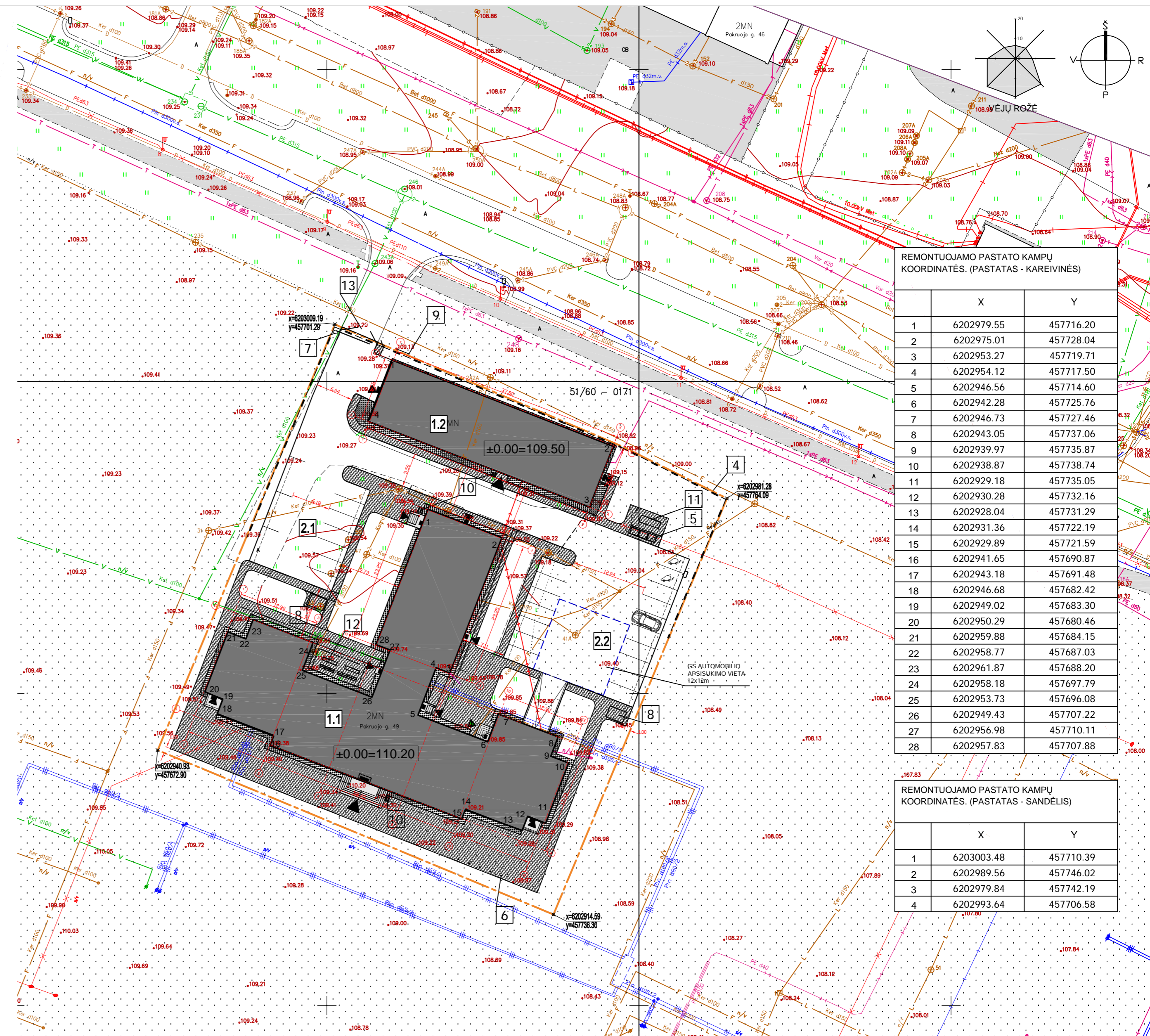


PROJEKTO VIETA

SKLYPO BENDRIEJI RODIKLIAI	
Sklypo plotas	5046,00 m ²
Pastatų (kareivinių ir sandėlio) bendras plotas	2189,17 m ²
Užstatymo tankumas	31,8%
Užstatymo intensyvumas	43,4%
Sklypo apželdinimas	18 %
Proj. automobilių stovėjimo vt.	27

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI :

- SKLYPO RIBA
- REMONTUOJAMAS KAREIVINIŲ PASTATAS
- REMONTUOJAMAS SANDĖLIAVIMO PASTATAS
- ĮĖJIMŲ Į PASTATĄ VIETOS
- PROJEKTUOJAMA AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO VIETOS - 9 VNT
- PROJEKTUOJAMA AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO VIETOS - 18 VNT (IŠ JŲ 2 VIETOS ELEKTROMOBILIAMS)
- PERIMETRO TVORA IŠ METALINIO TINKLO SEGMENTŲ
- PROJEKTUOJAMI TAKAI. DANGA - BETONO TRINKELĖS
- PROJEKTUOJAMA NUOGRINDA IŠ STAMBIOS FRAKCIJOS SKALDOS. ĮRENGIAMA PAGAL TVARKYBOS DARBŲ PROJEKTĄ
- ATSTATOMOS ĮĖJIMŲ AIKŠTELIŲ DANGOS, ŽR. TVARKYBOS DALYJE
- PROJEKTUOJAMI ATLIEKŲ KONTEINERIAI
- PROJEKTUOJAMI 5 VĖLIAVŲ STIEBAI
- AUTOMATINIS KELIO UŽKARDAS
- RŪKOMIEJI
- INFORMACINIS STENDAS
- AVALYNĖS PLOVYKLA
- DYZELINIS GENERATORIAUS ATITVERTAS TVORELE
- IŠORINIAI VĖSINIMO BLOKAI ATITVERTI TVORELE
- AUTOMATIZUOTAI ATIDAROMI VARTAI



REMONTUOJAMO PASTATO KAMPIŲ KOORDINATĖS. (PASTATAS - KAREIVINĖS)

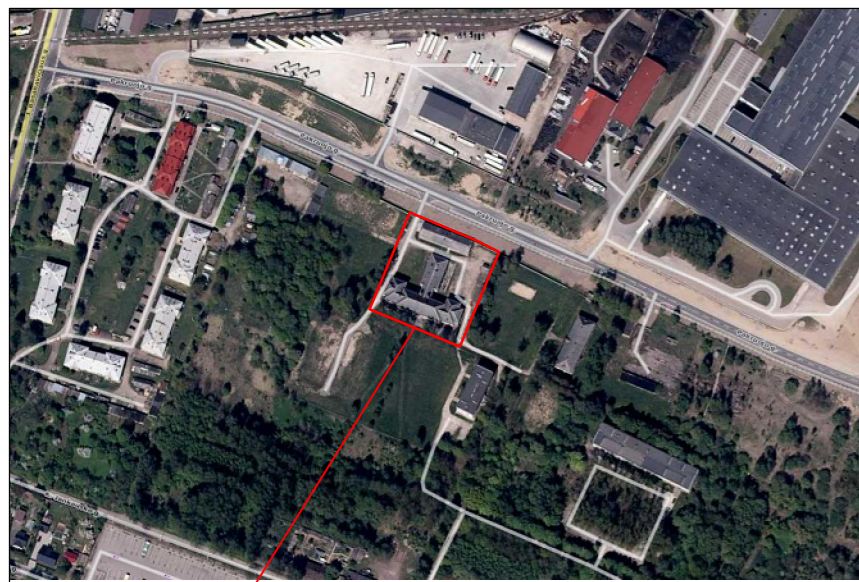
	X	Y
1	6202979.55	457716.20
2	6202975.01	457728.04
3	6202953.27	457719.71
4	6202954.12	457717.50
5	6202946.56	457714.60
6	6202942.28	457725.76
7	6202946.73	457727.46
8	6202943.05	457737.06
9	6202939.97	457735.87
10	6202938.87	457738.74
11	6202929.18	457735.05
12	6202930.28	457732.16
13	6202928.04	457731.29
14	6202931.36	457722.19
15	6202929.89	457721.59
16	6202941.65	457690.87
17	6202943.18	457691.48
18	6202946.68	457682.42
19	6202949.02	457683.30
20	6202950.29	457680.46
21	6202959.88	457684.15
22	6202958.77	457687.03
23	6202961.87	457688.20
24	6202958.18	457697.79
25	6202953.73	457696.08
26	6202949.43	457707.22
27	6202956.98	457710.11
28	6202957.83	457707.88

REMONTUOJAMO PASTATO KAMPIŲ KOORDINATĖS. (PASTATAS - SANDĖLIS)

	X	Y
1	6203003.48	457710.39
2	6202989.56	457746.02
3	6202979.84	457742.19
4	6202993.64	457706.58

PASTABA: matmenys ir altitudės tikslinami DP metu.

A	2023	Atnaujintos rašų lentelės: pakeistas užsakovas, pridėtas statytojas	
LAIDA	ISLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	PRC	UAB "Projektų rengimo centras", Žemaitės g. 21, Vilnius, LT-03118 Tel./Faks: 85 276 0037	STATYBOS PROJEKTO PAVADINIMAS Specialiosios paskirties (kareivinių) ir sandėliavimo pastatų Pakruojo g. 49, Sialiuose, tvarkybos darbų ir kapitalinio remonto projektas.
A1132 0869	PV PDV	R. Buitkus	STATYBOS PAVADINIMAS Kareivinių pastatas (7.16); Sandėlis (7.9)
A1361	Arch.	L. Santaraitė P. Armonas	DOKUMENTO PAVADINIMAS Sklypo planas, M 1:500
Kalba	Užsakovas: Infrastruktūros valdymo agentūra, Giedraičių g. 41, LT-09303 Vilnius Statytojas: Lietuvos kariuomenė, Šv. Ignoto g. 8, LT-01144 Vilnius		DOKUMENTO ŽYMIŲ 2124-TP-SP-01
LT			Lapas Lapų 1 1

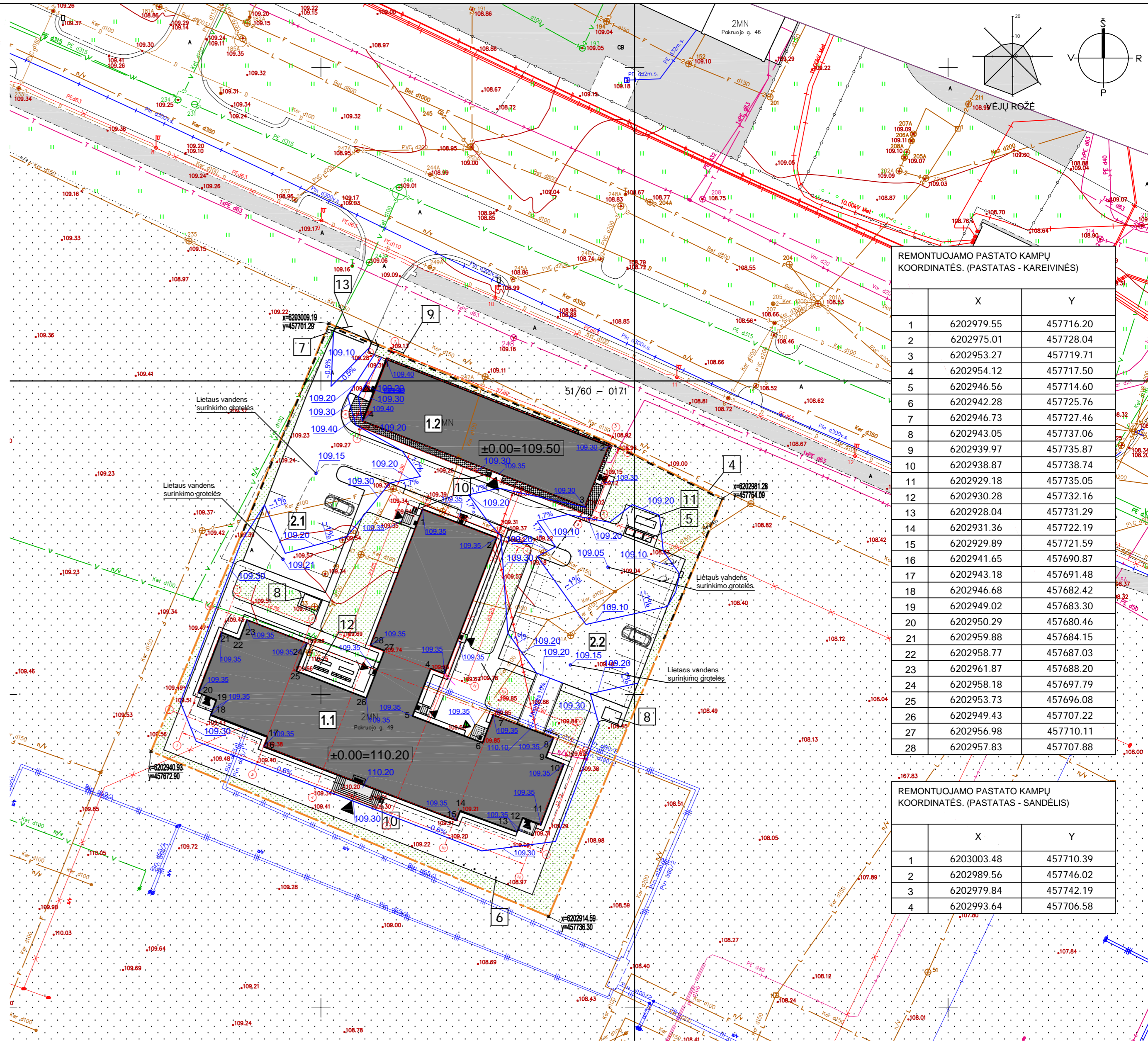


PROJEKTO VIETA

SKLYPO BENDRIEJI RODIKLIAI	
Sklypo plotas	5046,00 m ²
Pastatų (kareivinių ir sandėlio) bendras plotas	2189,17 m ²
Užstatymo tankumas	31,8%
Užstatymo intensyvumas	43,4%
Sklypo apželdinimas	18 %
Proj. automobilių stovėjimo vt.	27

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

- SKLYPO RIBA
- REMONTUOJAMAS KAREIVINIŲ PASTATAS
- REMONTUOJAMAS SANDĖLIAVIMO PASTATAS
- ĮĖJIMŲ Į PASTATŲ VIETOS
- PROJEKTUOJAMA AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO VIETOS - 9 VNT
- PROJEKTUOJAMA AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO VIETOS - 18 VNT (IŠ JŲ 2 VIETOS ELEKTROMOBILIAMS)
- PERIMETRO TVORA IŠ METALINIO TINKLO SEGMENTŲ
- ATSTATOMA IR ĮRENGIAMA VEJA
- ATSTATOMOS ĮĖJIMŲ AIKŠTELIŲ DANGOS, ŽR. TVARKYBOS DALYJE
- PROJEKTUOJAMI ATLIEKŲ KONTEINERIAI
- PROJEKTUOJAMI 5 VĖLIAVŲ STIEBAI
- AUTOMATINIS KELIO UŽKARDAS
- RŪKOMIEJI
- INFORMACINIS STENDAS
- AVALYNĖS PLOVYKLA
- DYZELINIS GENERATORIAUS ATITVERTAS TVORELE
- IŠORINIAI VĖSINIMO BLOKAI ATITVERTI TVORELE
- AUTOMATIZUOTAI ATIDAROMI VARTAI
- PROJEKTUOJAMA RELJEFO IZOGIPSĖ
- PROJEKTUOJAMO RELJEFO TAŠKO AUKŠTIS
- PROJEKTUOJAMA LIETAUS NUOTEKŲ SURINKIMO VIETA (ŽEMIAUSIAS TAŠKAS)
- PROJEKTUOJAMAS DANGOS NUOLYDIS



REMONTUOJAMO PASTATO KAMPIŲ KOORDINATĖS. (PASTATAS - KAREIVINĖS)

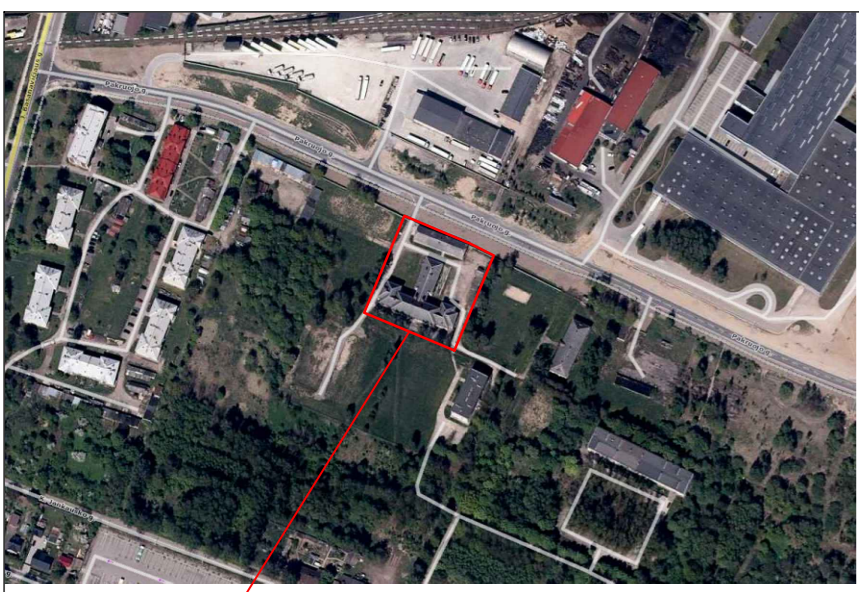
	X	Y
1	6202979.55	457716.20
2	6202975.01	457728.04
3	6202953.27	457719.71
4	6202954.12	457717.50
5	6202946.56	457714.60
6	6202942.28	457725.76
7	6202946.73	457727.46
8	6202943.05	457737.06
9	6202939.97	457735.87
10	6202938.87	457738.74
11	6202929.18	457735.05
12	6202930.28	457732.16
13	6202928.04	457731.29
14	6202931.36	457722.19
15	6202929.89	457721.59
16	6202941.65	457690.87
17	6202943.18	457691.48
18	6202946.68	457682.42
19	6202949.02	457683.30
20	6202950.29	457680.46
21	6202959.88	457684.15
22	6202958.77	457687.03
23	6202961.87	457688.20
24	6202958.18	457697.79
25	6202953.73	457696.08
26	6202949.43	457707.22
27	6202956.98	457710.11
28	6202957.83	457707.88

REMONTUOJAMO PASTATO KAMPIŲ KOORDINATĖS. (PASTATAS - SANDĖLIS)

	X	Y
1	6203003.48	457710.39
2	6202989.56	457746.02
3	6202979.84	457742.19
4	6202993.64	457706.58

PASTABA: matmenys ir altitudės tikslinami DP metu.

A	2023	Atnaujintos rašų lentelės: pakeistas užsakovas, pridėtas statytojas	
LAIDA	ISLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	PROJEKTŲ RENGIMO CENTRAS	UAB "Projektų rengimo centras", Žemaitės g. 21, Vilnius, LT-03118 Tel./Faks: 85 276 0037	STATYBOS PROJEKTO PAVADINIMAS Specialiosios paskirties (kareivinių) ir sandėliavimo pastatų Pakruojo g. 49, Siauliuose, tvarkybos darbų ir kapitalinio remonto projektas.
A1132 0869	PV PDV	R. Buitkus	STATYBOS PAVADINIMAS Kareivinių pastatas (7.16); Sandėlis (7.9)
A1361	Arch.	L. Santaraitė	DOKUMENTO PAVADINIMAS Sklypo aukščių planas, M 1:500
Kalba	Užsakovas: Infrastruktūros valdymo agentūra, Giedraičių g. 41, LT-09303 Vilnius	Statytojas: Lietuvos kariuomenė, Šv. Ignoto g. 8, LT-01144 Vilnius	DOKUMENTO ŽYMIŲ
LT			2124-TP-SP-02
			Laida A
			Lapas 1



PROJEKTO VIETA

SKLYPO BENDRIEJI RODIKLIAI	
Sklypo plotas	5046,00 m ²
Pastatų (kareivinių ir sandėlių) bendras plotas	2189,17 m ²
Užstatymo tankumas	31,8%
Užstatymo intensyvumas	43,4%
Sklypo apželdinimas	18 %
Proj. automobilių stovėjimo vt.	27

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

- REMONTUOJAMAS KAREIVINIŲ PASTATAS
- REMONTUOJAMAS SANDELIAVIAMO PASTATAS
- ĮEJIMŲ Į PASTATŲ VIETOS
- PROJEKTUOJAMA AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO VIETOS - 9 VNT
- PROJEKTUOJAMA AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO VIETOS - 18 VNT (ŠIŲ 2 VIETOS ELEKTROMOBILIAMS)
- PERIMETRO TVORA IŠ METALINIO TINKLO SEGMENTŲ
- ATSTATOMA IR ĮRENGIAMA VEJIA
- ATSTATOMOS ĮEJIMŲ AIKŠTELIŲ DANGOS, ŽR. TVARKYBOS DALYJE
- PROJEKTUOJAMI ATLIEKŲ KONTEINERIAI
- PROJEKTUOJAMI 5 VĖLIAVŲ STIEBAI
- AUTOMATINIS KELIO UŽKARDAS
- RŪKOMIEJI
- INFORMACINIS STENDAS
- AVALYNES PLOVYKLA
- DYZELINIS GENERATORIAUS ATITVERTAS TVORELE
- IŠORINIAI VĖSINIMO BLOKAI ATITVERTI TVORELE
- AUTOMATIZUOTA ATIDAROMI VARTAI
- DEMONTUOJAMAS ŠILUMOS TIEKIMO TINKLAS

Telia Lietuva, AB požeminių ryšių linijų vieta
SUDERINTA
 Prieš 3 paras iki darbų pradžios būtina paaimti
 rastišką sutinkimą žemės kasimo darbams
 Dvaro 88, Šiluliai, tel. 8-616-1-
 Paraišas 20 m. men. d.
 Rolandas Venckus
 Telia Lietuva AB
 Inžinierius elektroninio ryšių linijų
 vadybos inžinierius

Rolandas Venckus
 Digitally signed by
 Rolandas Venckus
 Date: 2021.11.22
 15:43:36 +02'00'

INŽINERINIŲ TINKLŲ SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

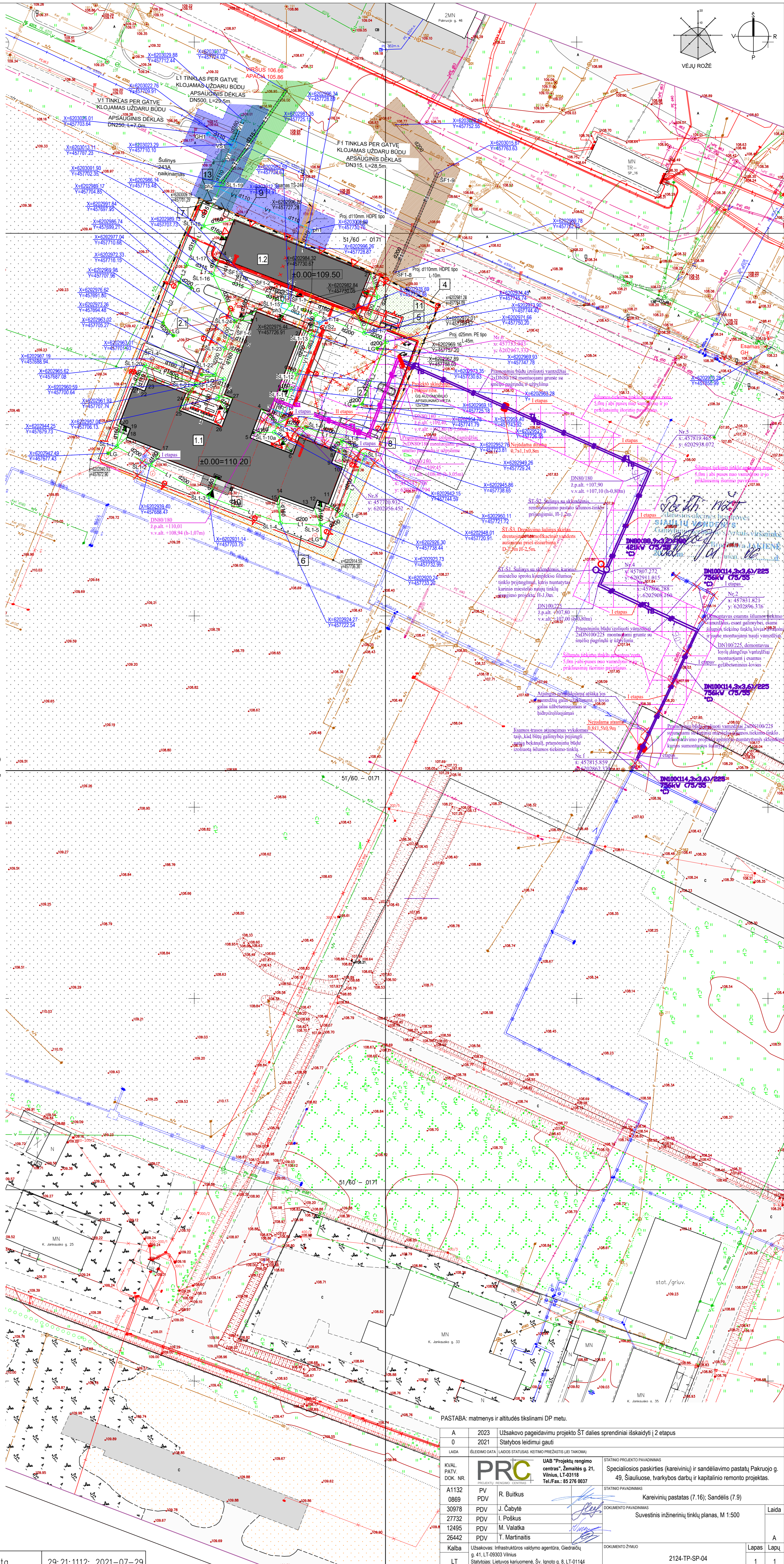
- Projektuojami lauko vandentiekio tinklai
- Projektuojami buitinių nuotekų tinklai
- Projektuojami lietaus nuotekų tinklai
- Projektuojamų vandentiekio tinklų šulinyje ir jo numeris
- Projektuojamų lietaus nuotekų tinklų šulinyje ir jo numeris
- Projektuojamų buitinių nuotekų tinklų šulinyje ir jo numeris
- Demontuojami inžineriniai tinklai
- Projektuojamas gaisrinis hidrantas
- Projektuojami šilumos tiekimo tinklai
- Projektuojama 0,4 kV (abonentinė) kabelinė linija vamzdyje PEHD
- Projektuojama apšvietimo kabelinė linija PEHD vamzdyje Ø50
- Projektuojama apšvietimo atrama
- Projektuojamas el. įžeminimo komitras
- Projektuojama ryšių kanalizacija

REMONTUOJAMO PASTATO KAMPŲ KOORDINATĖS. (PASTATAS - KAREIVINĖS)		
	X	Y
1	6202979.55	457716.20
2	6202975.01	457728.04
3	6202953.27	457719.71
4	6202954.12	457717.50
5	6202946.56	457714.60
6	6202942.28	457725.76
7	6202946.73	457727.46
8	6202943.05	457737.06
9	6202939.97	457735.87
10	6202938.87	457738.74
11	6202929.18	457735.05
12	6202930.28	457732.16
13	6202928.04	457731.29
14	6202931.36	457722.19
15	6202929.89	457721.59
16	6202941.65	457690.87
17	6202943.18	457691.48
18	6202946.68	457682.42
19	6202949.02	457683.30
20	6202950.29	457680.45
21	6202959.88	457684.15
22	6202958.77	457687.03
23	6202961.87	457688.20
24	6202958.18	457697.79
25	6202953.73	457696.08
26	6202949.43	457707.22
27	6202956.98	457710.11
28	6202957.83	457707.88

REMONTUOJAMO PASTATO KAMPŲ KOORDINATĖS. (PASTATAS - SANDELIS)		
	X	Y
1	6203003.48	457710.39
2	6202989.56	457746.02
3	6202979.84	457742.19
4	6202993.64	457706.58

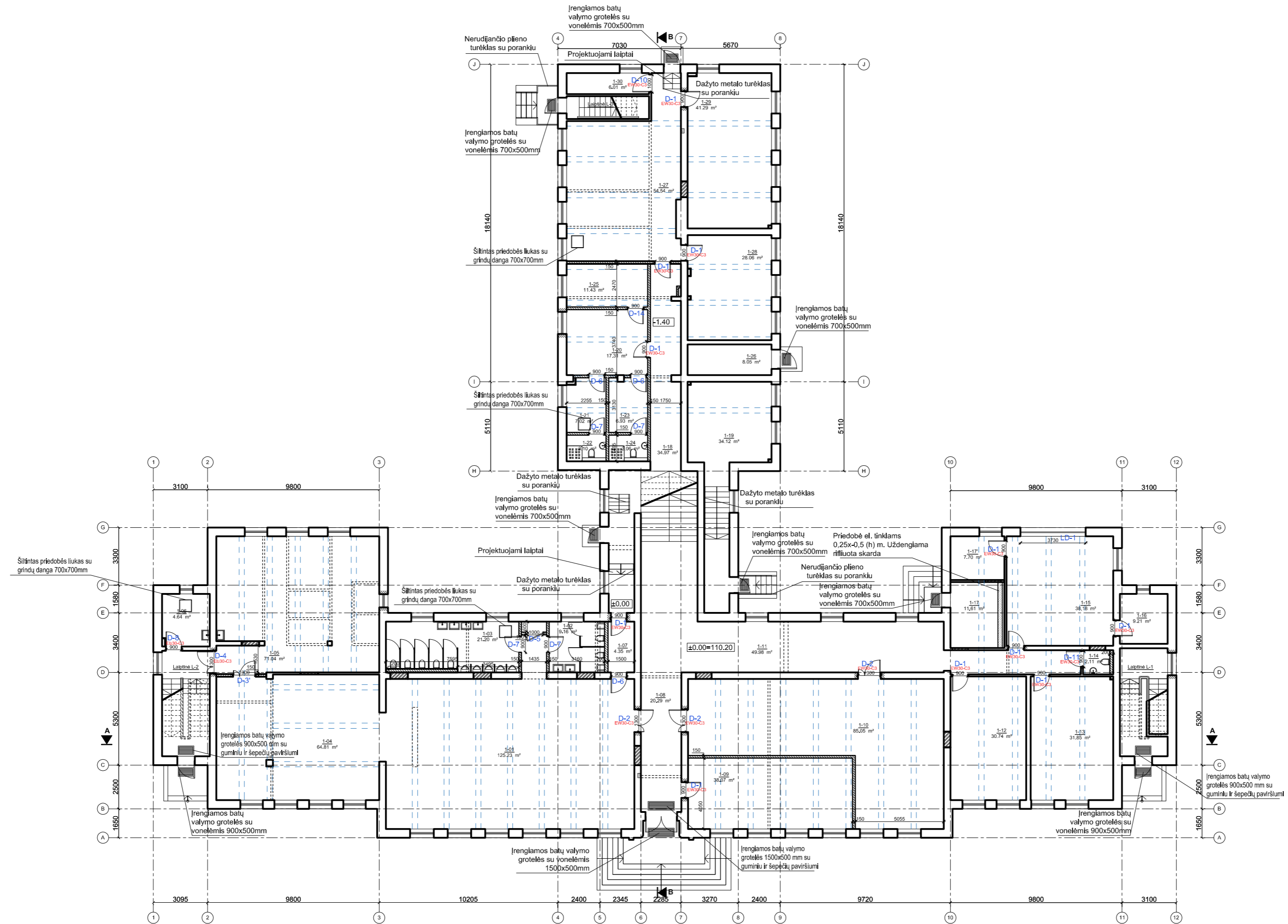
INŽINERINIŲ TINKLŲ APSAUGOS ZONOS		
Žymėjimas plane	Apsaugos zona (m)	Inžinerinio tinklo pavadinimas
	5 m	Vandentiekio tinklai
	5 m	Lietaus nuotekų tinklai
	5 m	Buitinių nuotekų tinklai
	5 m	Šilumos tiekimo tinklai
	1 m	Elektroninių ryšių tinklai

PRITARIU
 Kultūros paveldo departamento prie
 Kultūros ministerijos
 Šiaulių teritorinio skyriaus vedėjas
Mindaugas Vellulis
 20.11.2021 m. 07.11.2021 m. men. d.



PASTABA: matmenys ir altitudės tikslinami DP metu.

A	2023	Užsako pateiktam projektui ST dalies sprendiniai išskaidyti į 2 etapus	STATNO PROJEKTO PAVADINIMAS		
0	2021	Statybos leidimui gauti	Specialiosios paskirties (kareivinių) ir sandėliavimo pastatų Pakruojų g. 49, Šiauliuose, tvarkybos darbų ir kapitalinio remonto projektas.	STATNO PAVADINIMAS	
LADA	ĮŠEIDIMO DATA	LADIS STATUSAS: KETIMO PIRKIMAS (JEI TARKAM)		STATNO PAVADINIMAS	
KVAL. PATV. DOK. NR.	A1132 0869 30978 2732 12495 26442	PV PDV PDV I. Poškus PDV M. Valaita PDV T. Martinaitis	PRC UAB "Projektų rengimo centras", Žemaitės g. 21, Vilnius, LT-03118 Tel./Fax.: 85 276 0037	DOKUMENTO PAVADINIMAS	Kareivinių pastatas (7.16); Sandėlis (7.9)
Kalba	LT	Užsakovas: Infrastruktūros valdymo agentūra, Gedimino g. 41, LT-09033 Vilnius		DOKUMENTO ŽYKLIS	Suvestinis inžinerinių tinklų planas, M 1:500
					Laida Lapų
					A 1 1



PATALPŲ EKSPLIKACIJA		
Pat. nr.	Patalpos pavadinimas	(m²)
1-01	Billardinės pat.	125.23
1-02	Mot. WC	9.16
1-03	Vyr. WC	21.20
1-04	Naudojimosi internetu pat.	64.81
1-05	Svetainė	71.04
1-06	Valytojos pat.	4.64
1-07	Koridorius	4.35
1-08	Koridorius	20.29
1-09	Muziejaus pat.	38.07
1-10	Rūbinė	85.05
1-11	Koridorius	49.98
1-12	Kabinetas	30.74
1-13	Kabinetas	31.85
1-14	WC	2.11
1-15	Garžas	38.18
1-16	Pagalbinė inventoriaus pat.	9.21
1-17	Elektros skydinė	11.61
1-17*	Sandėliavimo pat.	7.70
1-18	Koridorius	34.97
1-19	Katilinė	34.12
1-20	Priespirtis	17.31
1-21	Vyr. persirengimo pat.	7.02
1-22	Vyr. WC su dušu	3.10
1-23	Mot. persirengimo pat.	6.93
1-24	Mot. WC su dušu	3.06
1-25	Pirtis	11.43
1-26	Lauko inventoriaus pat.	8.05
1-27	Salė	54.54
1-28	Sandėliavimo pat.	28.06
1-29	Sandėliavimo pat.	41.29
1-30	Sandėliavimo pat.	6.01
	 bendras plotas	881.11

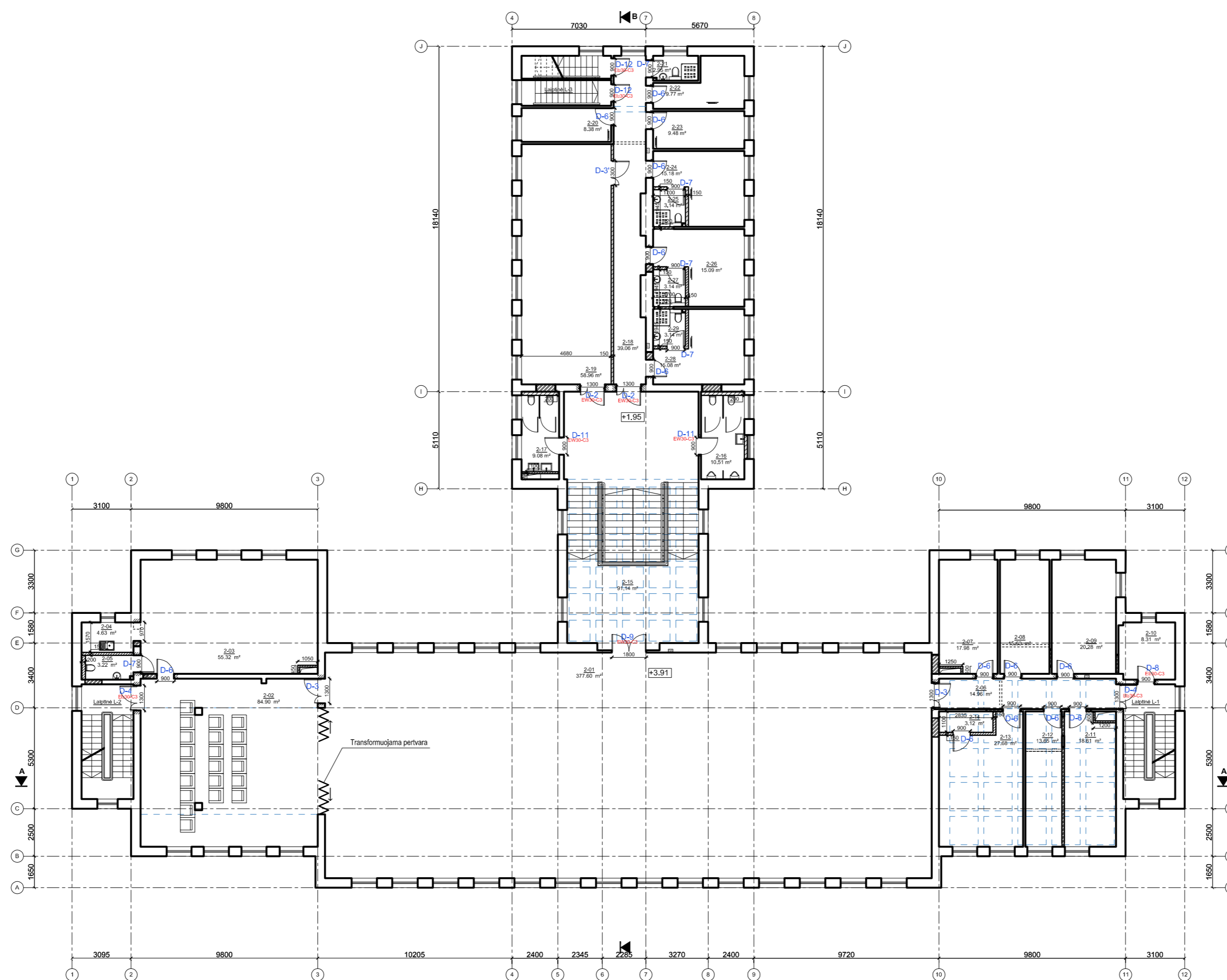
Pastabos:

1. Matmenys ir altitudės tikslinami vietoje statybos metu;
2. Praustuvų pririšimai tikslinami DP metu;
3. Projekto sprendinių pakeitimai galimi tik su proj. autoriaus sutikimu;
4. Sprendiniai tikslinami su tvarkybos darbų projektu 2124-TvTP;
5. Pateiktus matmenis tikslinti vietoje, statybos metu.

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- naujos durys esamoje sienoje
- keičiami langai
- esamos sienos ir pertvaros
- ardomos sienos ir pertvaros
- užmūrijamos sienos ir pertvaros
- projektuojamos gipskartnio pertvaros
- sijos, kesoninės perdangos

A	2023	Atnaujintos įrašų lentelės: pakeistas užsakovas, pridėtas statytojas	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	PRC PROJEKTŲ RENGIMO CENTRAS	UAB "Projektų rengimo centras", Žemaitės g. 21, Vilnius, LT-03118 Tel./Fax.: 85 276 0037	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Specialiosios paskirties (kareivinių) ir sandėliavimo pastatų Pakruojo g. 49, Šiauliuose, tvarkybos darbų ir kapitalinio remonto projektas
A1132 0869	PV PDV	R. Buitkus	STATINIO PAVADINIMAS Kareivinių pastatas (7.16); Sandėlis (7.9)
A1361	Arch.	L. Šantaraitė Arch. P. Armonas	DOKUMENTO PAVADINIMAS Ramovė. Pirmo aukšto planas, M 1:200
Kalba	Užsakovas: Infrastruktūros valdymo agentūra, Gedraičių g. 41, LT-09303 Vilnius Statytojas: Lietuvos kariuomenė, Šv. Ignato g. 8, LT-01144 Vilnius		DOKUMENTO ŽYMUO 2124-TP-SA-01
LT			Lapas Lapų 1 1



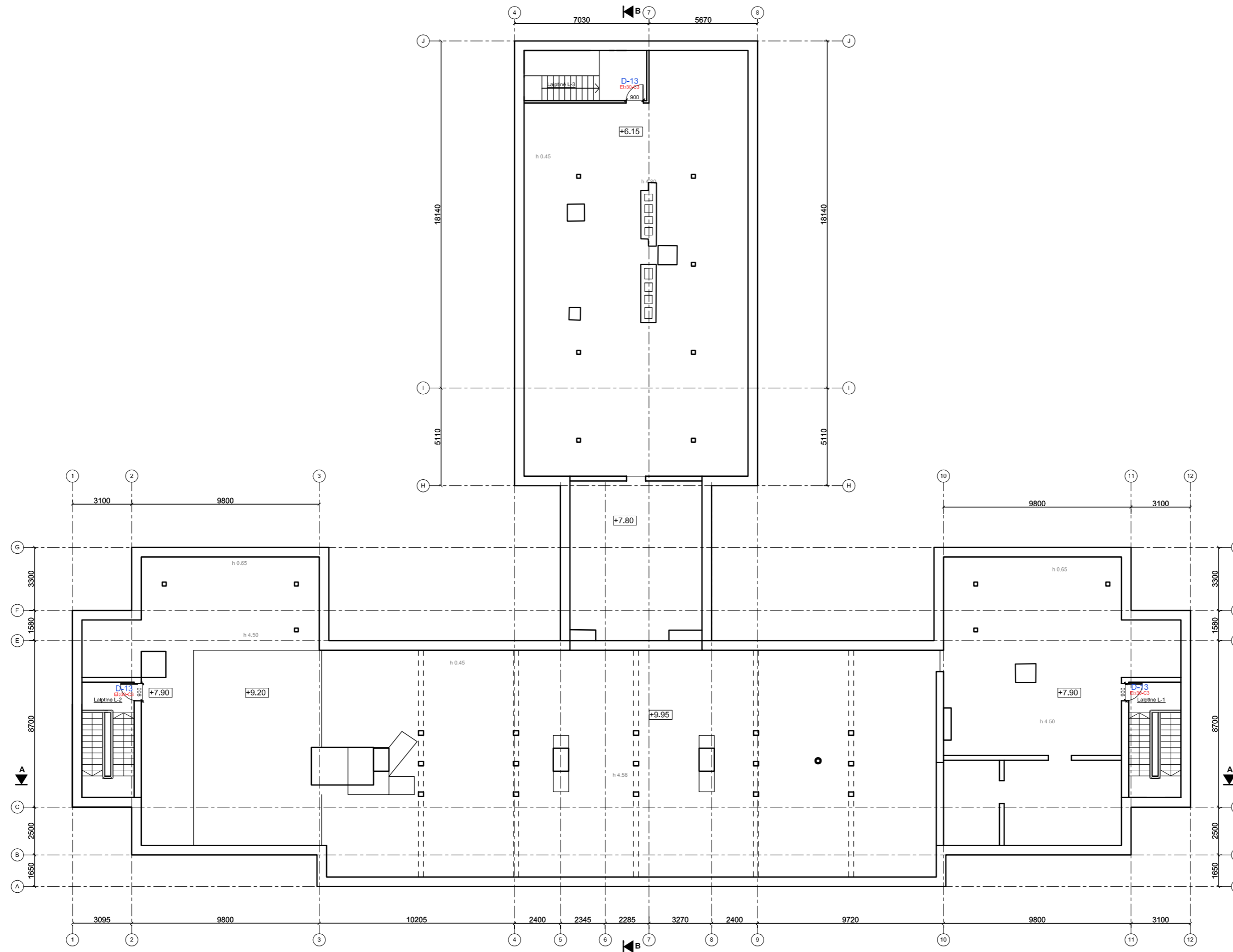
PATALPŲ EKSPLIKACIJA		
Pat. nr.	Patalpos pavadinimas	(m²)
2-01	Renginių salė	377.60
2-02	Kino salės pat.	84.90
2-03	Pasiruošimo pat.	55.32
2-04	Virtuvės pat.	4.63
2-05	WC	3.22
2-06	Koridorius	14.96
2-07	Kabinetas	17.98
2-08	Kabinetas	15.60
2-09	Kabinetas	20.28
2-10	Komutavimo pat. (serverinė)	8.31
2-11	Kabinetas	18.61
2-12	Kabinetas	13.65
2-13	Kabinetas	27.68
2-14	Inventoriaus saugojimo pat.	3.12
2-15	Koridorius	91.14
2-16	Vyr. WC	10.51
2-17	Mot. WC	9.08
2-18	Koridorius	39.06
2-19	Posėdžių salė	58.96
2-20	Miegamasis	8.38
2-21	WC su dušu	2.95
2-22	Miegamasis	9.77
2-23	Miegamasis	9.48
2-24	Miegamasis	15.18
2-25	WC su dušu	3.14
2-26	Miegamasis	15.09
2-27	WC su dušu	3.14
2-28	Miegamasis	15.08
2-29	WC su dušu	3.14
Bendras plotas		959.96

- SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**
- naujos durys esamoje sienoje
 - keičiami langai
 - esamos sienos ir pertvaros
 - ardomos sienos ir pertvaros
 - užmūrijamos sienos ir pertvaros
 - projektuojamos gipskartnio pertvaros
 - sijos, kesoninės perdangos

Pastabos:

- Matmenys ir altitudės tikslinami vietoje statybos metu;
- Praustuvų pririšimai tikslinami DP metu;
- Projekto sprendinių pakeitimai galimi tik su proj. autoriaus sutikimu;
- Sprendiniai tikslinami su tvarkybos darbų projektu 2124-TvTP;
- Pateiktus matmenis tikslinti vietoje, statybos metu.

A	2023	Atnaujintos įrašų lentelės: pakeistas užsakovas, pridėtas statytojas	
LAIŠKA	ISLEIDIMO DATA	LAIŠKOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	PRC PROJEKTŲ RENGIMO CENTRAS	UAB "Projektų rengimo centras", Žemaitės g. 21, Vilnius, LT-03118 Tel./Fax.: 85 276 0037	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Specialiosios paskirties (kareivinių) ir sandėliavimo pastatų Pakruojo g. 49, Šiauliuose, tvarkybos darbų ir kapitalinio remonto projektas
A1132 0869	PV PDV	R. Buitkus	STATINIO PAVADINIMAS Kareivinių pastatas (7.16); Sandėlis (7.9)
A1361	Arch.	L. Šantaraitė	DOKUMENTO PAVADINIMAS Ramovė. Antro aukšto planas, M 1:200
		Arch. P. Armonas	DOKUMENTO ŽYMUO 2124-TP-SA-02
Kalba	Užsakovas: Infrastruktūros valdymo agentūra, Giedraičių g. 41, LT-09303 Vilnius		Laida
LT	Statytojas: Lietuvos kariuomenė, Šv. Ignato g. 8, LT-01144 Vilnius		A
			Lapas
			1
			Lapų
			1



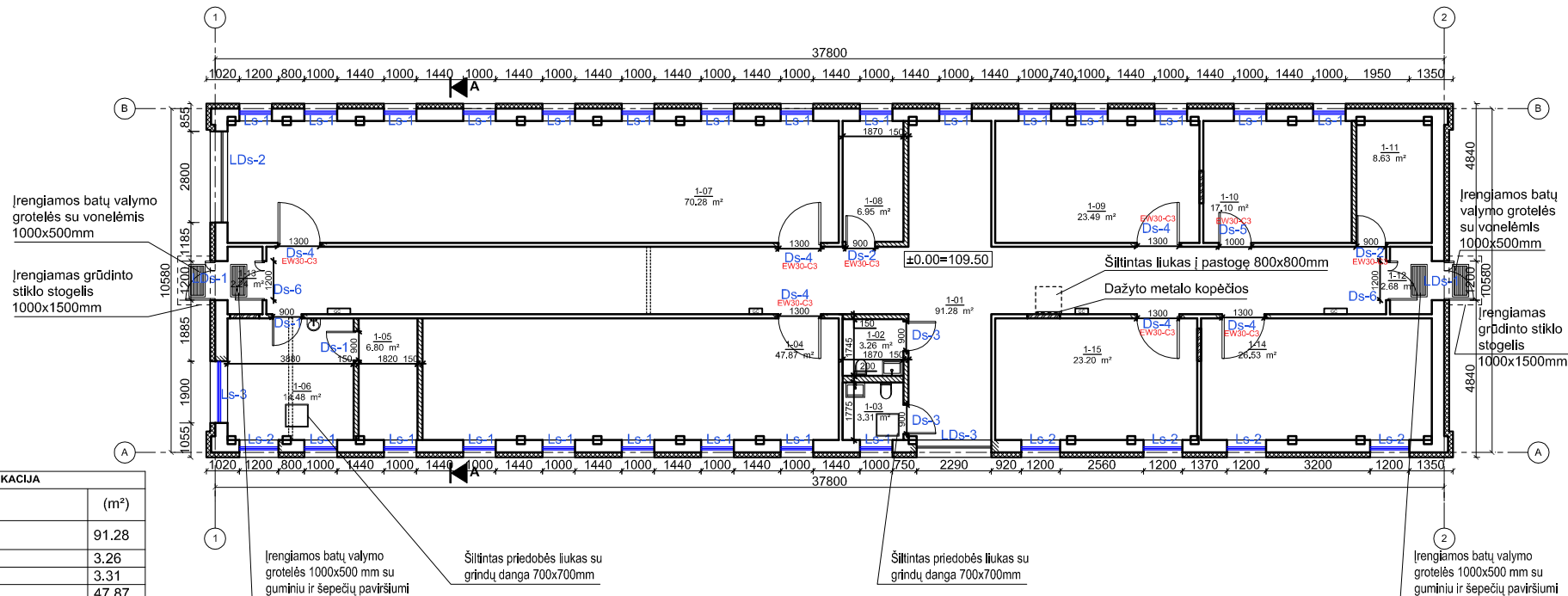
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- esamos sienos ir pertvaros
- Aukštis nuo grindų iki stogo

Pastabos:

1. Matmenys ir altitudės tikslinami vietoje statybos metu;
2. Praustuvų pririšimai tikslinami DP metu;
3. Projekto sprendinių pakeitimai galimi tik su proj. autoriaus sutikimu;
4. Sprendiniai tikslinami su tvarkybos darbų projektu 2124-TvTP;
5. Pateiktus matmenis tikslinti vietoje, statybos metu.

A	2023	Atnaujintos išrašų lentelės: pakeistas užsakovas, pridėtas statytojas	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	PRC PROJEKTŲ RENGIMO CENTRAS	UAB "Projektų rengimo centras", Žemaitės g. 21, Vilnius, LT-03118 Tel./Fax: 85 276 0037	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Specialiosios paskirties (kareivinių) ir sandėliavimo pastatų Pakruojo g. 49, Šiauliuose, tvarkybos darbų ir kapitalinio remonto projektas
A1132 0869	PV PDV	R. Buitkus	STATINIO PAVADINIMAS Kareivinių pastatas (7.16); Sandėlis (7.9)
A1361	Arch.	L. Šantaraitė	DOKUMENTO PAVADINIMAS Ramovė. Pastogės planas, M 1:200
Kalba	Užsakovas: Infrastruktūros valdymo agentūra, Giedraičių g. 41, LT-09303 Vilnius Statytojas: Lietuvos kariuomenė, Šv. Ignaco g. 8, LT-01144 Vilnius		DOKUMENTO ŽYMUO 2124-TP-SA-03
LT			Lapas 1
			Lapų 1



PATALPŲ EKSPLIKACIJA		
Pat. nr.	Patalpos pavadinimas	(m ²)
1-01	Koridorius	91,28
1-02	Vyr. WC	3,26
1-03	Mot. WC	3,31
1-04	Sandėliavimo pat.	47,87
1-05	Poilsio pat.	6,80
1-06	Valdymo/ laukimo pat.	14,48
1-07	Sandėliavimo pat.	70,28
1-08	Vandens įvado pat.	6,95
1-09	Sandėliavimo pat.	23,49
1-10	Sandėliavimo pat.	17,10
1-11	Ūkinio inventoriaus pat.	8,63
1-12	Tambūras	2,68
1-13	Tambūras	2,24
1-14	Sandėliavimo pat.	26,53
1-15	Sandėliavimo pat.	23,20
Bendras plotas		348,10

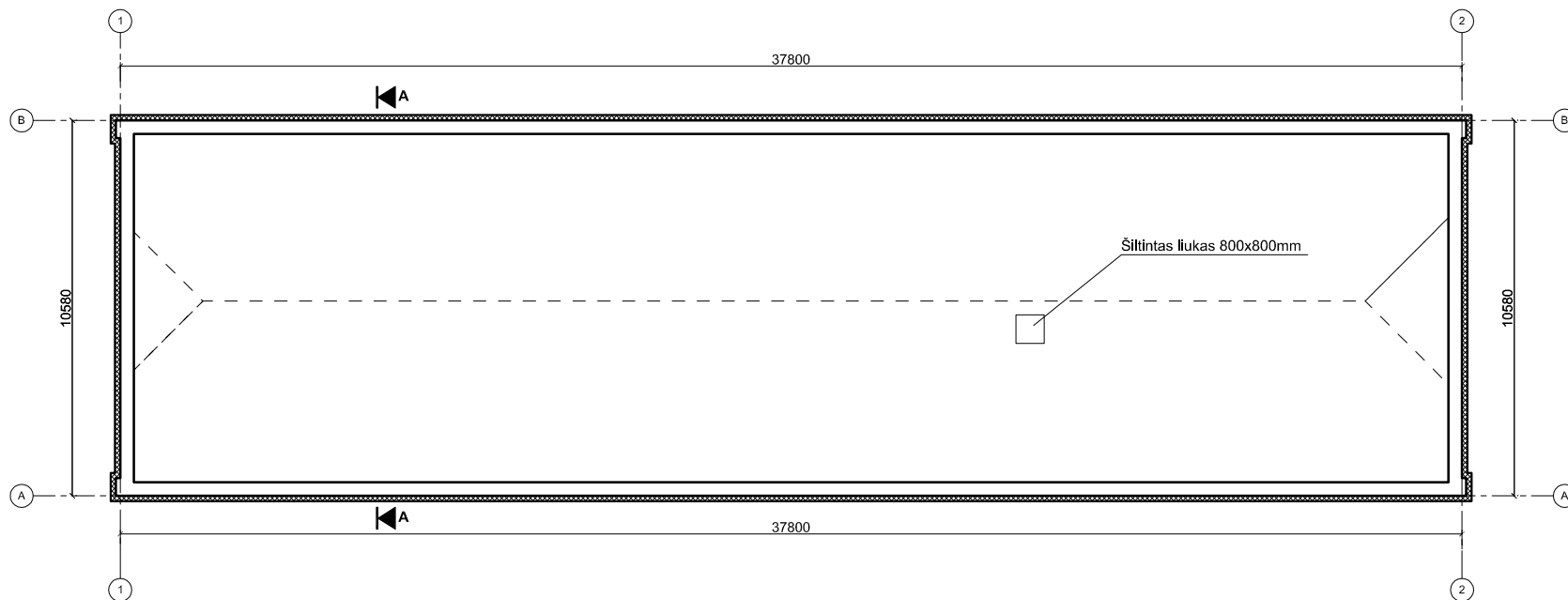
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- naujos durys esamoje sienoje
- keičiami langai
- esamos sienos ir pertvaros
- ardomos sienos ir pertvaros
- užmūrijamos sienos ir pertvaros
- projektuojamos gipskartnio pertvaros
- projektuojamas fasadų šiltinimas

Pastabos:

- Matmenys ir altitudės tikslinami vietoje statybos metu;
- Praustuvų pririšimai tikslinami DP metu;
- Projekto sprendinių pakeitimai galimi tik su proj. autoriaus sutikimu;
- Pateiktus matmenis tikslinti vietoje, statybos metu.

A	2023	Atnaujintos įrašų lentelės: pakeistas užsakovas, pridėtas statytojas		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.		UAB "Projektų rengimo centras", Žemaitės g. 21, Vilnius, LT-03118 Tel./Fax.: 85 276 0037	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Specialiosios paskirties (kareivinių) ir sandėliavimo pastatų Pakruojo g. 49, Šiauliuose, tvarkybos darbų ir kapitalinio remonto projektas	
A1132 0869	PV PDV	R. Buitkus	STATINIO PAVADINIMAS Kareivinių pastatas (7.16); Sandėlis (7.9)	
A1361	Arch.	L. Šantaraitė	DOKUMENTO PAVADINIMAS Sandėlis. Pirmo aukšto planas, M 1:200	
	Arch.	P. Armonas	Laida A	
Kalba	Užsakovas: Infrastruktūros valdymo agentūra, Giedraičių g. 41, LT-09303 Vilnius Statytojas: Lietuvos kariuomenė, Šv. Ignoto g. 8, LT-01144 Vilnius		DOKUMENTO ŽYMUO 2124-TP-SA-05	
LT			Lapas 1	Lapų 1



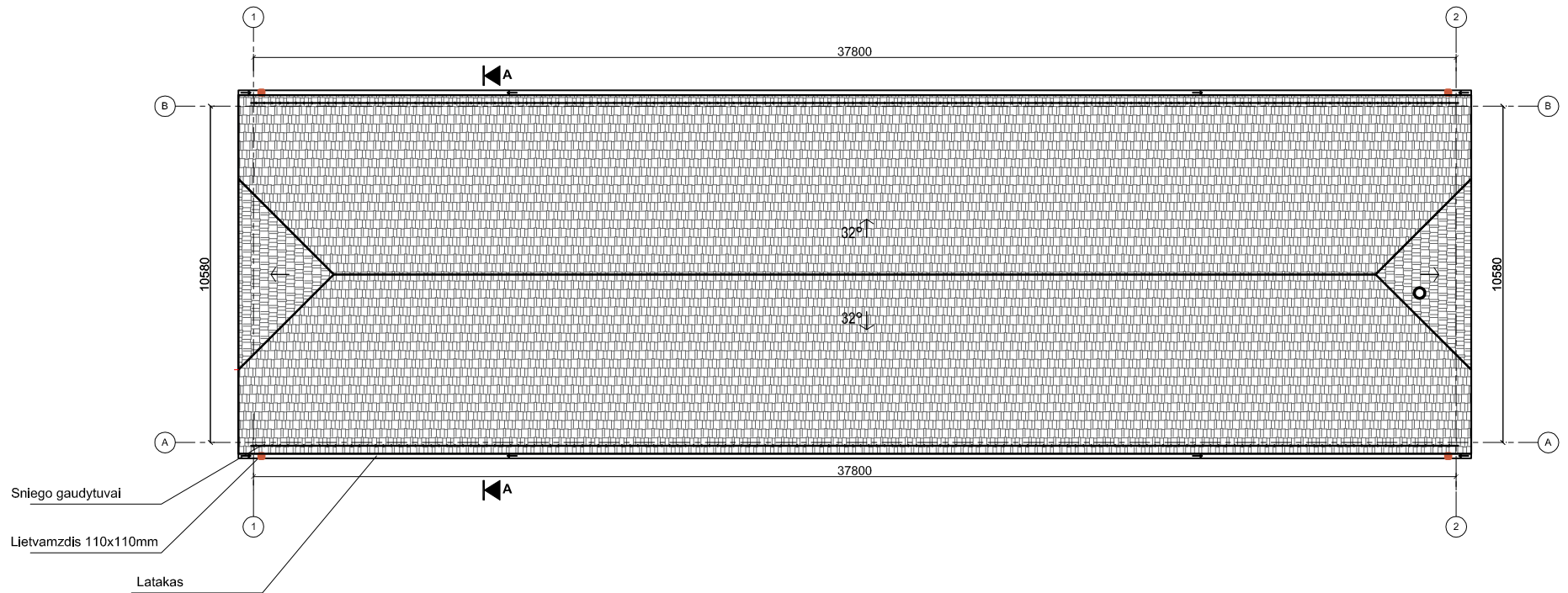
Pastabos:

1. Matmenys ir altitudės tikslinami vietoje statybos metu;
2. Projekto sprendinių pakeitimai galimi tik su proj. autoriaus sutikimu;
3. Pateiktus matmenis tikslinti vietoje, statybos metu.

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- esamos sienos ir pertvaros
- projektuojamos gipskartnio pertvaros
- projektuojamas fasadų šiltinimas

A	2023	Atnaujintos įrašų lentelės: pakeistas užsakovas, pridėtas statytojas		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.		UAB "Projektų rengimo centras", Žemaitės g. 21, Vilnius, LT-03118 Tel./Fax.: 85 276 0037	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Specialiosios paskirties (kareivinių) ir sandėliavimo pastatų Pakruojo g. 49, Šiauliuose, tvarkybos darbų ir kapitalinio remonto projektas	
A1132 0869	PV PDV	R. Buitkus	STATINIO PAVADINIMAS Kareivinių pastatas (7.16); Sandėlis (7.9)	
A1361	Arch.	L. Šantaraitė	DOKUMENTO PAVADINIMAS Sandėlis. Pastogės planas, M 1:200	
	Arch.	P. Armonas	Laida A	
Kalba	Užsakovas: Infrastruktūros valdymo agentūra, Giedraičių g. 41, LT-09303 Vilnius Statytojas: Lietuvos kariuomenė, Šv. Igno g. 8, LT-01144 Vilnius		DOKUMENTO ŽYMUO 2124-TP-SA-06	Lapas 1
LT				Lapų 1



Pastabos:

1. Matmenys ir altitudės tikslinami vietoje statybos metu;
2. Projekto sprendinių pakeitimai galimi tik su proj. autoriaus sutikimu;
3. Pateiktus matmenis tikslinti vietoje, statybos metu.

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI



- "Marselio" tipo keraminių čerpių stogo danga

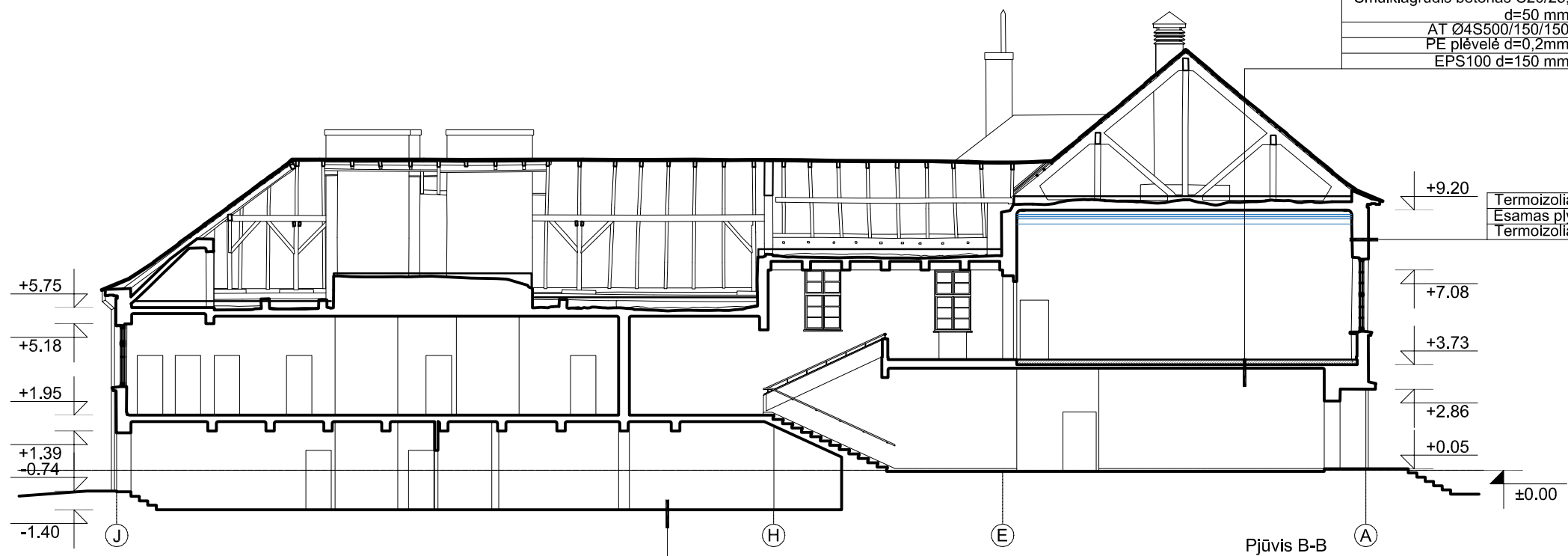
A	2023	Atnaujintos įrašų lentelės: pakeistas užsakovas, pridėtas statytojas		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	PRC PROJEKTŲ RENGIMO CENTRAS	UAB "Projektų rengimo centras", Žemaitės g. 21, Vilnius, LT-03118 Tel./Fax.: 85 276 0037	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Specialiosios paskirties (kareivinių) ir sandėliavimo pastatų Pakruojo g. 49, Šiauliuose, tvarkybos darbų ir kapitalinio remonto projektas	
A1132 0869	PV PDV	R. Buitkus	STATINIO PAVADINIMAS Kareivinių pastatas (7.16); Sandėlis (7.9)	
A1361	Arch.	L. Šantaraitė	DOKUMENTO PAVADINIMAS Sandėlis. Stogo planas, M 1:200	
	Arch.	P. Armonas	Laida A	
Kalba	Užsakovas: Infrastruktūros valdymo agentūra, Giedraičių g. 41, LT-09303 Vilnius Statytojas: Lietuvos kariuomenė, Šv. Ignoto g. 8, LT-01144 Vilnius		DOKUMENTO ŽYMUO 2124-TP-SA-07	Lapas 1
LT				Lapų 1



Difuzinė plėvelė
Akmens vata, 30 mm
Akmens vata, 200 mm
PE plėvelė, oro ir vandens izoliacija, d=0,2 mm
Esama stogo perdanga

Parketlenčių grindų danga
Smulkiagrūdis betonas C20/25, d=50 mm
AT Ø4S500/150/150
PE plėvelė d=0,2mm
EPS100 d=150 mm

Pjūvis A-A



Termoizoliacinis tinkas 5 cm
Esamas plytų mūras, 580 mm
Termoizoliacinis tinkas 5 cm

Pjūvis B-B

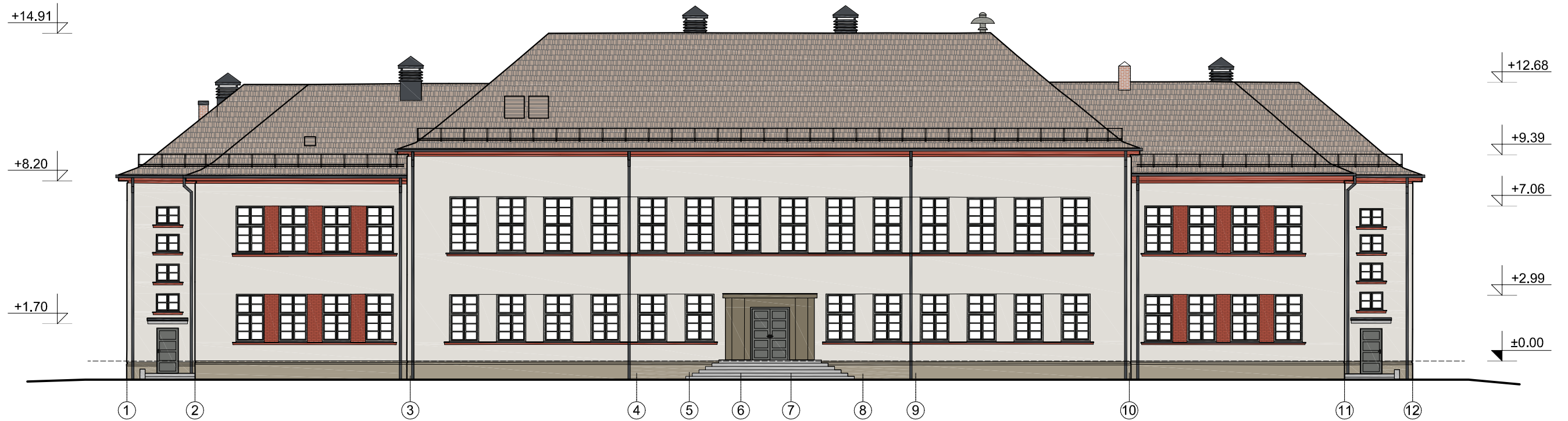
Akmens masės plytelių danga
Smulkiagrūdis betonas C20/25, d=70 mm
AT Ø4S500/150/150
PE plėvelė d=0,2mm
EPS100 d=150 mm
Sutankintas žvyras Ø2-5 d=80 mm

Pastabos:

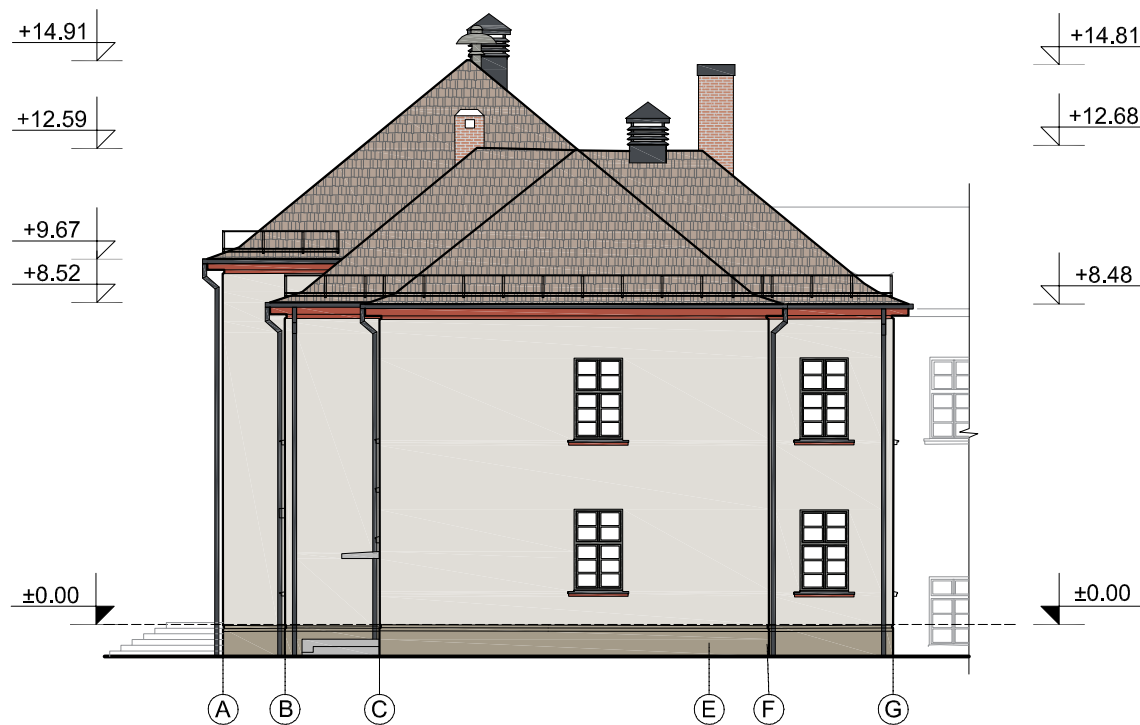
1. Matmenys ir altitudės tikslinami vietoje statybos metu;
2. Projekto sprendinių pakeitimai galimi tik su proj. autoriaus sutikimu;
3. Pateiktus matmenis tikslinti vietoje, statybos metu;
4. Sprendiniai tikslinami su tvarkybos darbų projektu 2124-TvTP.

A	2023	Atnaujintos įrašų lentelės: pakeistas užsakovas, pridėtas statytojas			
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
KVAL. PATV. DOK. NR.	PRC PROJEKTŲ RENGIMO CENTRAS	UAB "Projektų rengimo centras", Žemaitės g. 21, Vilnius, LT-03118 Tel./Fax.: 85 276 0037	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Specialiosios paskirties (kareivinių) ir sandėliavimo pastatų Pakruojo g. 49, Šiauliuose, tvarkybos darbų ir kapitalinio remonto projektas		
A1132 0869	PV PDV	R. Buitkus	STATINIO PAVADINIMAS Kareivinių pastatas (7.16); Sandėlis (7.9)		
A1361	Arch.	L. Šantaraitė	DOKUMENTO PAVADINIMAS Ramovė. Pjūviai, M 1:200		
	Arch.	P. Armonas			
Kalba	Užsakovas: Infrastruktūros valdymo agentūra, Gedraičių g. 41, LT-09303 Vilnius Statytojas: Lietuvos kariuomenė, Šv. Ignoto g. 8, LT-01144 Vilnius		DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas	Lapų
LT			2124-TP-SA-08	1	1

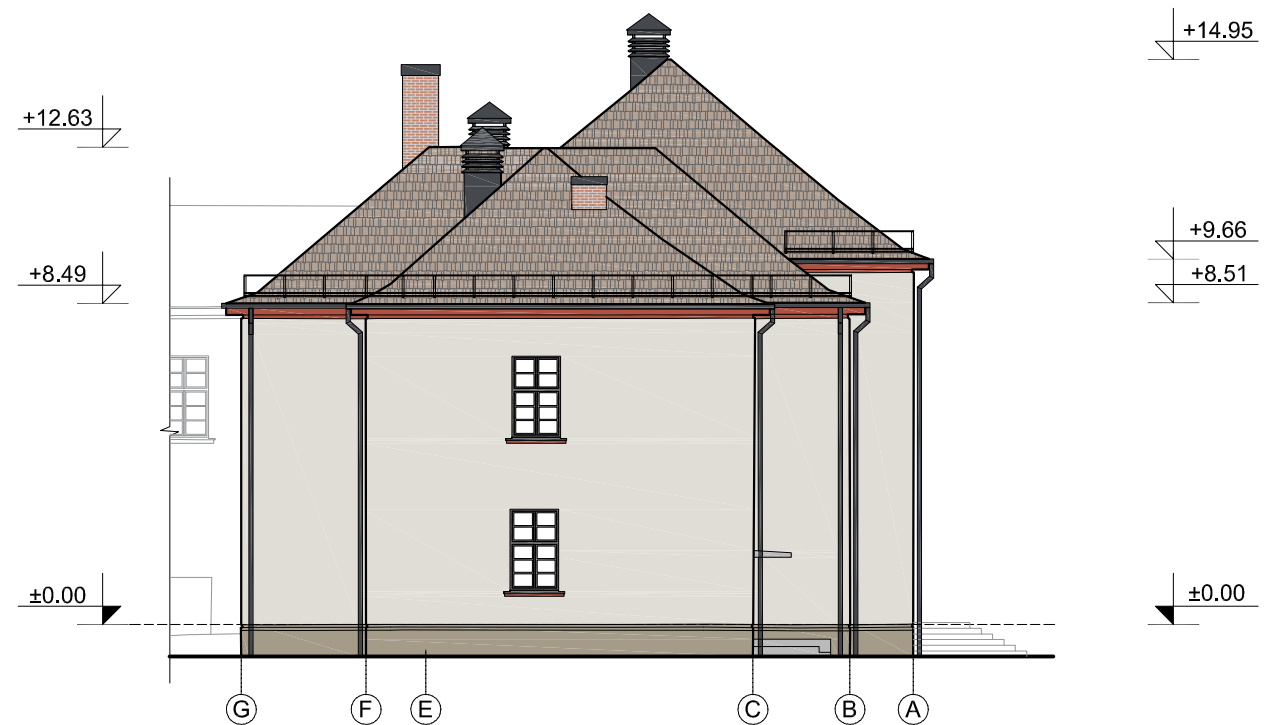
FASADAS TAPR AŠIŲ 1-12. M 1:200.



FASADAS TAPR AŠIŲ A-G. M 1:200.



FASADAS TAPR AŠIŲ G-A. M 1:200.



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

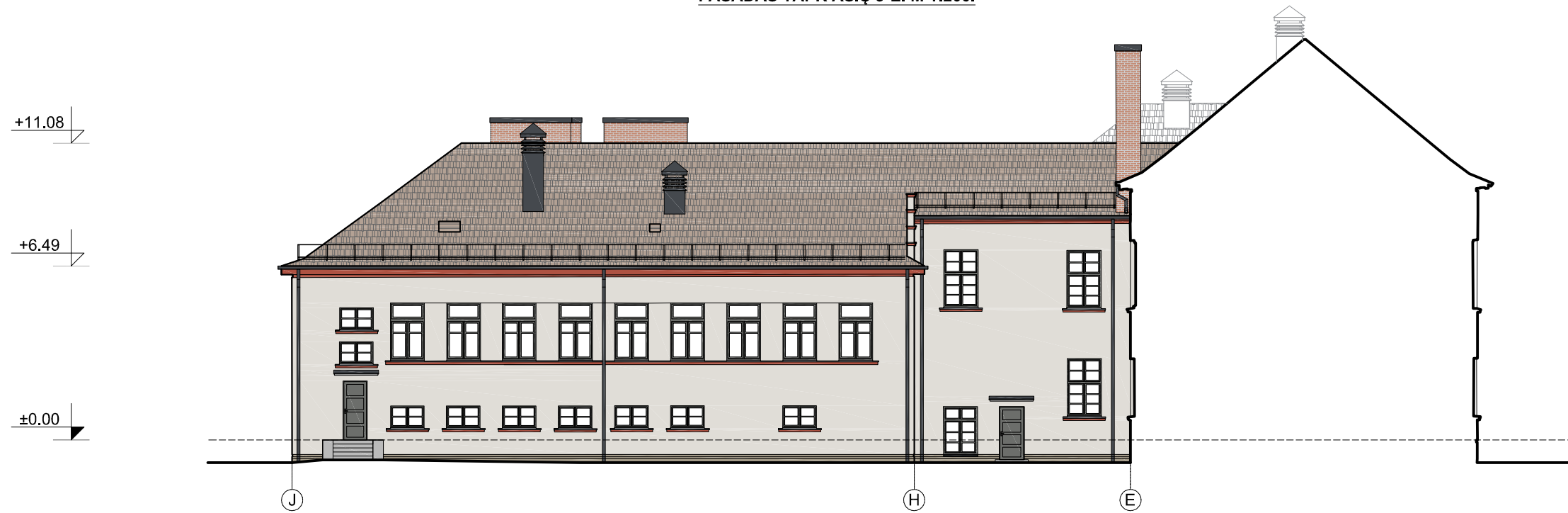
- Atviras raudonų plytų mūras.
- Fasadų tinkuoti plytų mūro paviršiai. Šviesiai pilkšva.
- Tinkuotas plytų mūro cokolis.
- Fasadų horizontalūs architektūriniai elementai. Raudona ochra.
- Dažytas atviras plytų mūras. Raudona ochra.
- Portalo dekoratyvinis tinkas. Ruda.
- Medinių gaminių (langų ir durų) spalvinis sprendimas. Spalva RAL 7005.
- Apskardiniai ir lietaus nuvedimo sistema iš cinkuotos skardos su "Pural" padengimu. Spalva tamsiai pilka, analogas RR23.
- Atviro betoninio paviršiai. Laiptai, stogeliai.
- "Marselio" tipo molio spalvos čerpių danga.
- Lamėlėmis uždengtos vėdinimo angos, molio spalvos.

Pastabos:

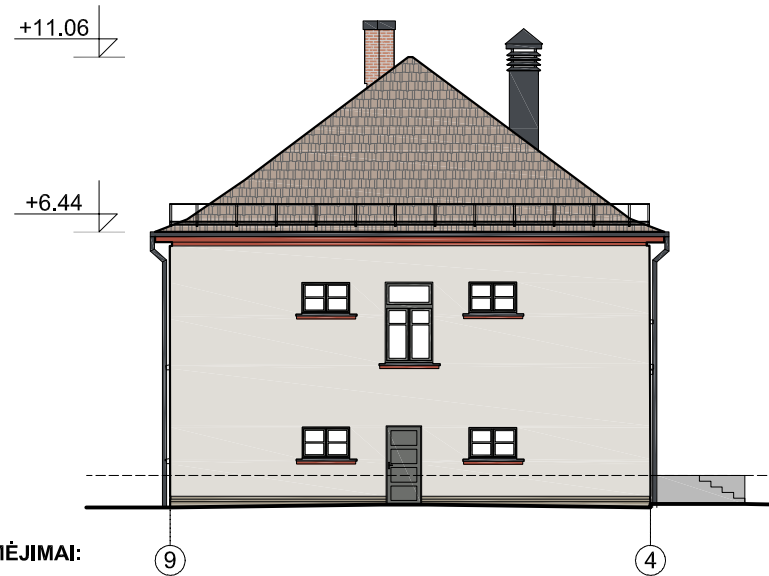
1. Matmenys ir altitudės tikslinami vietoje statybos metu;
2. Projekto sprendinių pakeitimai galimi tik su proj. autoriaus sutikimu;
3. Pateiktus matmenis tikslinti vietoje, statybos metu;
4. Sprendinius žiūrėti tvarkybos darbų projekte 2124-TvTP.

A	2023	Atnaujintos įrašų lentelės: pakeistas užsakovas, pridėtas statytojas		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	PROJEKTŲ RENGIMO CENTRAS	UAB "Projektų rengimo centras", Žemaitės g. 21, Vilnius, LT-03118 Tel./Fax.: 85 276 0037	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Specialiosios paskirties (kareivinių) ir sandėliavimo pastatų Pakruojo g. 49, Šiauliuose, tvarkybos darbų ir kapitalinio remonto projektas	
A1132 0869	PV PDV	R. Buitkus	STATINIO PAVADINIMAS Kareivinių pastatas (7.16); Sandėlis (7.9)	
A1361	Arch.	L. Šantaraitė	DOKUMENTO PAVADINIMAS Fasadai, M 1:200	
	Arch.	P. Armonas		
Kalba	Užsakovas: Infrastruktūros valdymo agentūra, Giedraičių g. 41, LT-09303 Vilnius Statytojas: Lietuvos kariuomenė, Šv. Ignoto g. 8, LT-01144 Vilnius		DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas
LT			2124-TP-SA-09	Lapų 1 3

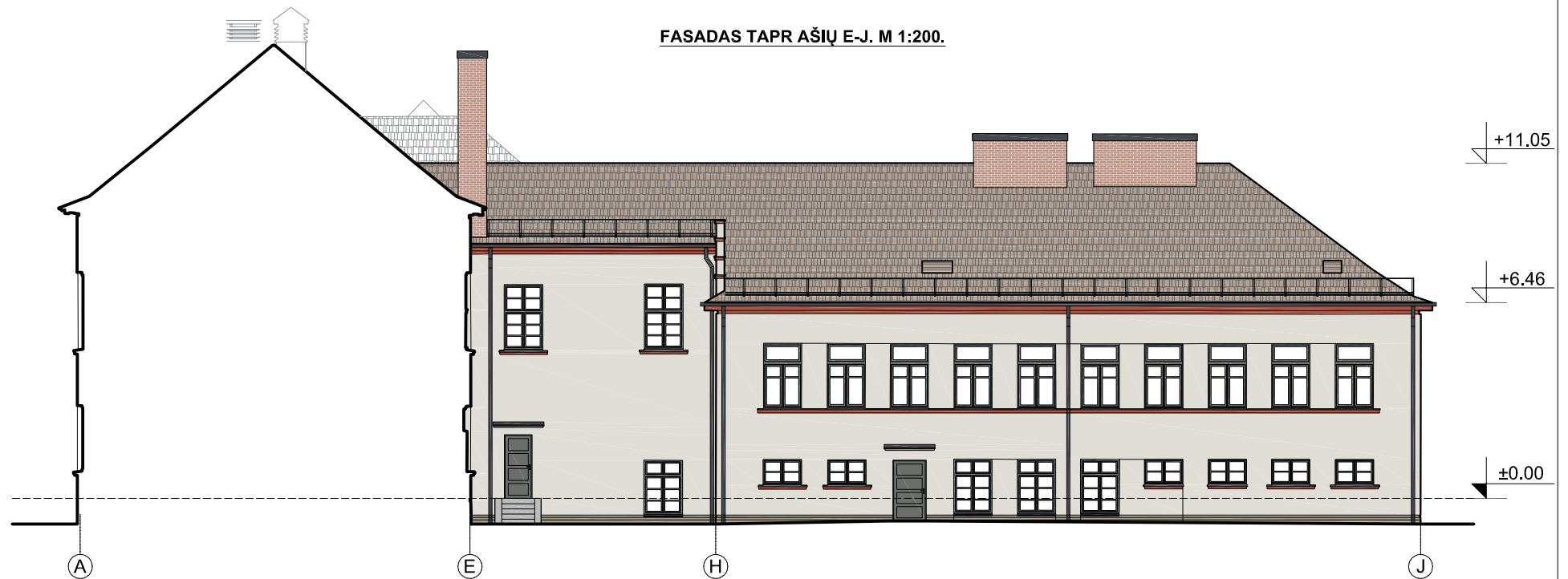
FASADAS TAPR AŠIŲ J-E. M 1:200.














FASADAS TAPR AŠIŲ 9-4. M 1:200.



FASADAS TAPR AŠIŲ E-J. M 1:200.



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

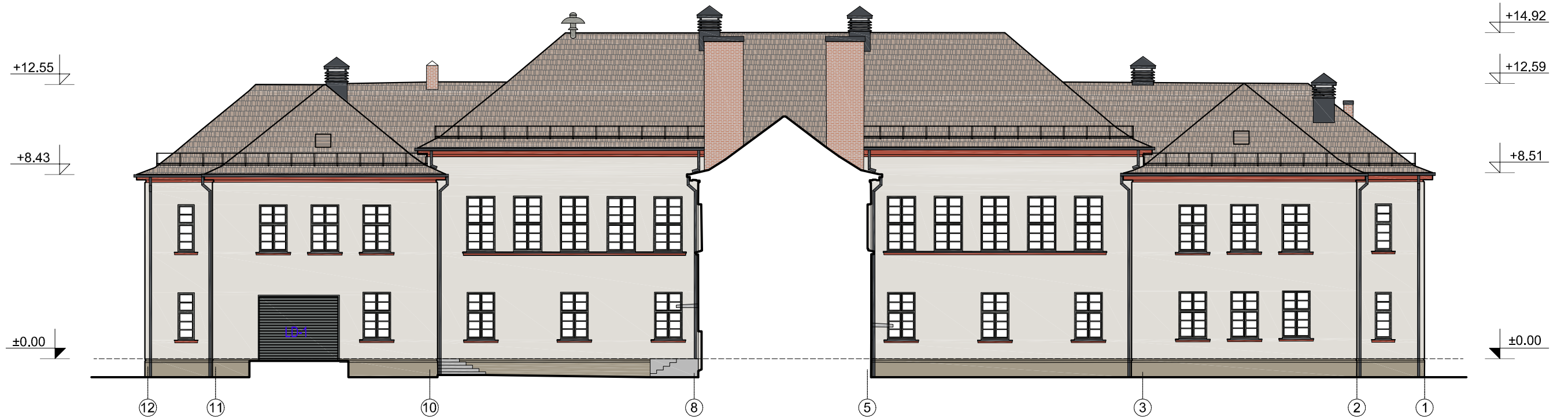
-  - Atviras raudonų plytų mūras.
-  - Fasadų tinkuoti plytų mūro paviršiai. Šviesiai pilkšva.
-  - Tinkuotas plytų mūro cokolis.
-  - Fasadų horizontalūs architektūriniai elementai. Raudona ochra.
-  - Dažytas atviras plytų mūras. Raudona ochra.
-  - Portalo dekoratyvinis tinkas. Ruda.
-  - Medinių gaminių (langų ir durų) spalvinis sprendimas. Spalva RAL 7005.
-  - Apskardiniai ir lietaus nuvedimo sistema iš cinkuotos skardos su "Pural" padengimu. Spalva tamsiai pilka, analogas RR23.
-  - Atviro betoninio paviršiai. Laiptai, stogeliai.
-  - "Marselio" tipo molio spalvos čerpių danga.
-  - Lamelėmis uždengtos vėdinimo angos, molio spalvos.

DOKUMENTO ŽYMUO

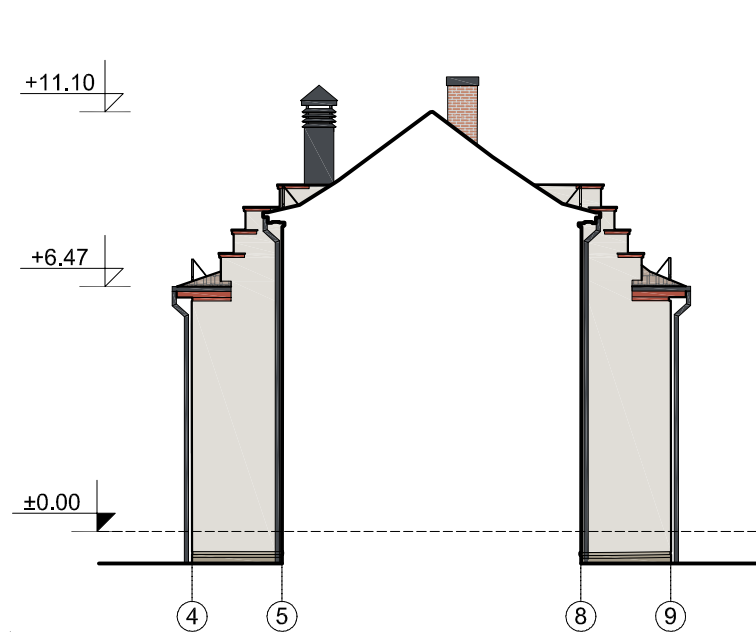
2124-TP-SA-09

Lapas	Lapų
2	3

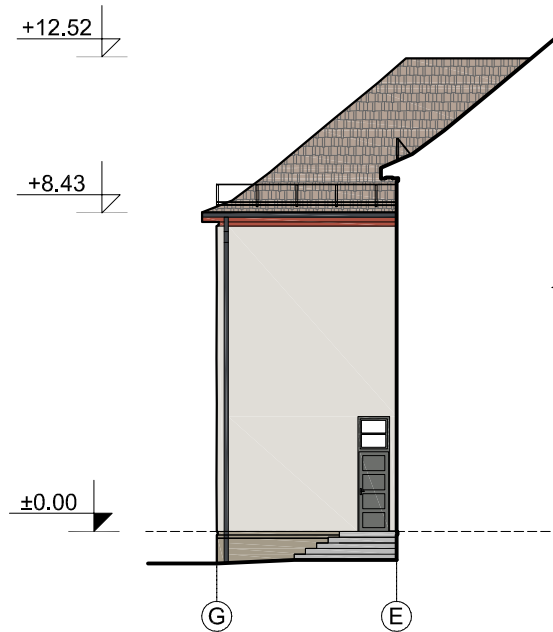
FASADAS TAPR AŠIŲ 12-1. M 1:200.



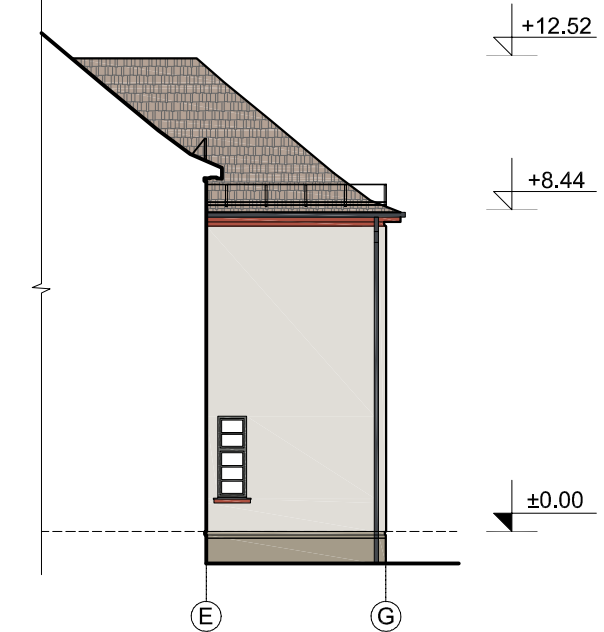
FASADAS TAPR AŠIŲ 4-9. M 1:200.














FASADAS TAPR AŠIŲ G-E. M 1:200.



FASADAS TAPR AŠIŲ E-G. M 1:200.



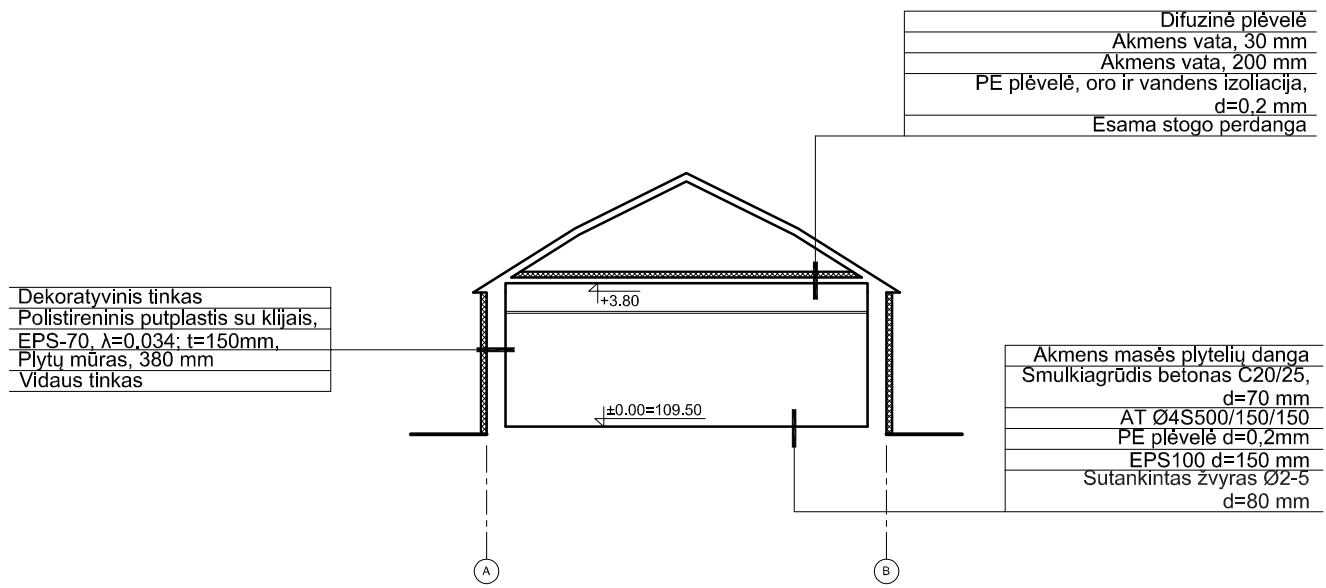
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

-  - Atviras raudonų plytų mūras.
-  - Fasadų tinkuoti plytų mūro paviršiai. Šviesiai pilkšva.
-  - Tinkuotas plytų mūro cokolis.
-  - Fasadų horizontalūs architektūriniai elementai. Raudona ochra.
-  - Dažytas atviras plytų mūras. Raudona ochra.
-  - Portalo dekoratyvinis tinkas. Ruda.
-  - Medinių gaminių (langų ir durų) spalvinis sprendimas. Spalva RAL 7005.
-  - Apskardiniai ir lietaus nuvedimo sistema iš cinkuotos skardos su "Pural" padengimu. Spalva tamsiai pilka, analogas RR23.
-  - Atviro betoninio paviršiai. Liptai, stogeliai.
-  - "Marselio" tipo molio spalvos čerpių danga.
-  - Lamėlėmis uždengtos vėdinimo angos, molio spalvos.

DOKUMENTO ŽYMUO

2124-TP-SA-09

Lapas	Lapų
3	3



Dekoratyvnis tinkas
 Polistireninis putplastis su klijais,
 EPS-70, λ=0,034; t=150mm,
 Plytų mūras, 380 mm
 Vidaus tinkas

Difuzinė plėvelė
 Akmens vata, 30 mm
 Akmens vata, 200 mm
 PE plėvelė, oro ir vandens izoliacija,
 d=0,2 mm
 Esama stogo perdanga

Akmens masės plytelių danga
 Smulkiagrūdis betonas C20/25,
 d=70 mm
 AT Ø4S500/150/150
 PE plėvelė d=0,2mm
 EPS100 d=150 mm
 Sutankintas žvyras Ø2-5
 d=80 mm

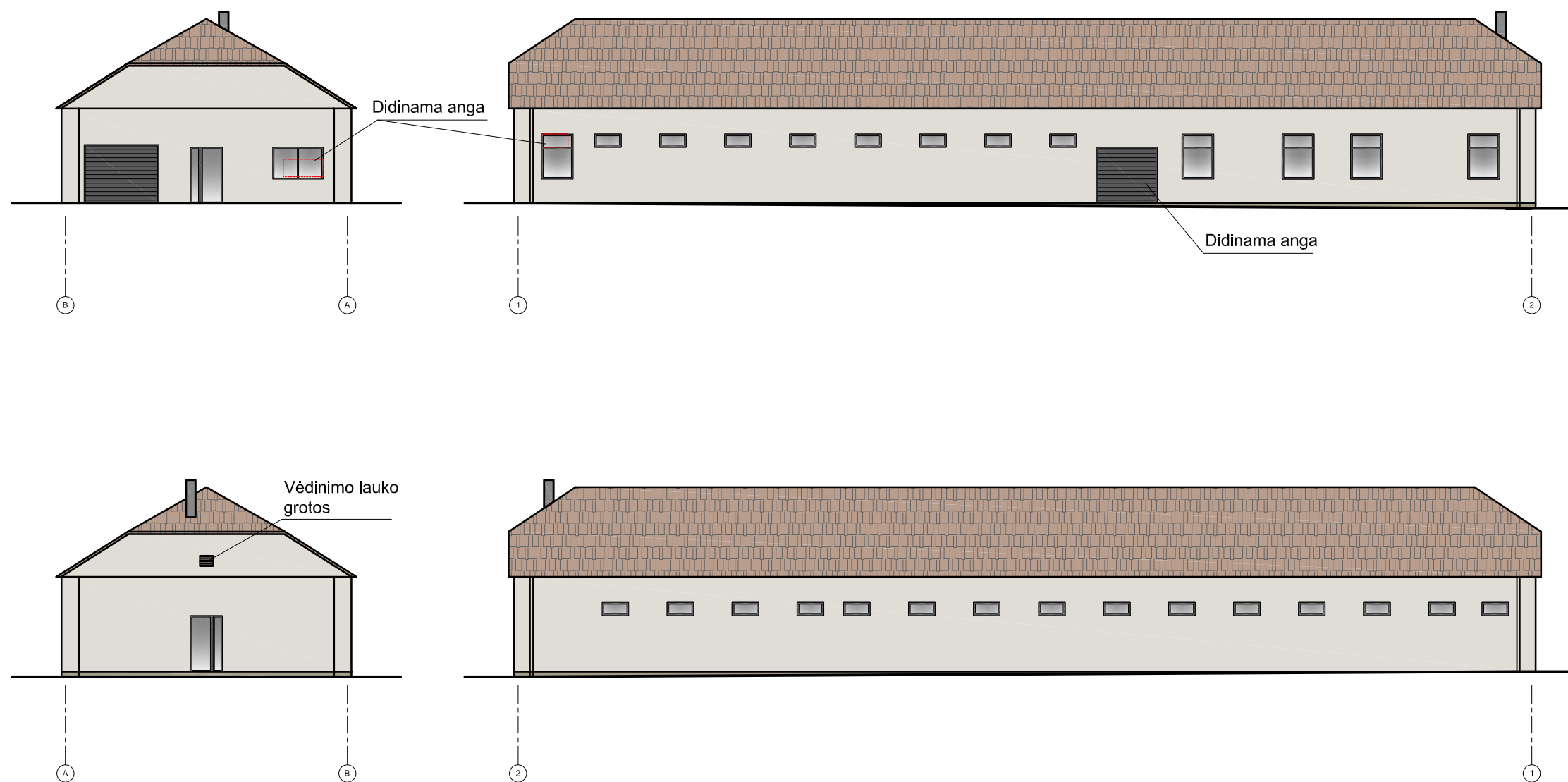
Pastabos:

1. Matmenys ir altitudės tikslinami vietoje statybos metu;
2. Projekto sprendinių pakeitimai galimi tik su proj. autoriaus sutikimu;
3. Pateiktus matmenis tikslinti vietoje, statybos metu.

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- projektuojamas perdangos ir fasadų šiltinimas




A	2023	Atnaujintos įrašų lentelės: pakeistas užsakovas, pridėtas statytojas		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.		UAB "Projektų rengimo centras", Žemaitės g. 21, Vilnius, LT-03118 Tel./Fax.: 85 276 0037	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Specialiosios paskirties (kareivinių) ir sandėliavimo pastatų Pakruojo g. 49, Šiauliuose, tvarkybos darbų ir kapitalinio remonto projektas	
A1132 0869	PV PDV	R. Buitkus	STATINIO PAVADINIMAS Kareivinių pastatas (7.16); Sandėlis (7.9)	
A1361	Arch.	L. Šantaraitė	DOKUMENTO PAVADINIMAS Sandėlis. Pjūvis, M 1:200	
	Arch.	P. Armonas		
Kalba	Užsakovas: Infrastruktūros valdymo agentūra, Giedraičių g. 41, LT-09303 Vilnius Statytojas: Lietuvos kariuomenė, Šv. Ignoto g. 8, LT-01144 Vilnius		DOKUMENTO ŽYMUO 2124-TP-SA-10	
LT			Lapas	Lapų
			1	1



Pastabos:

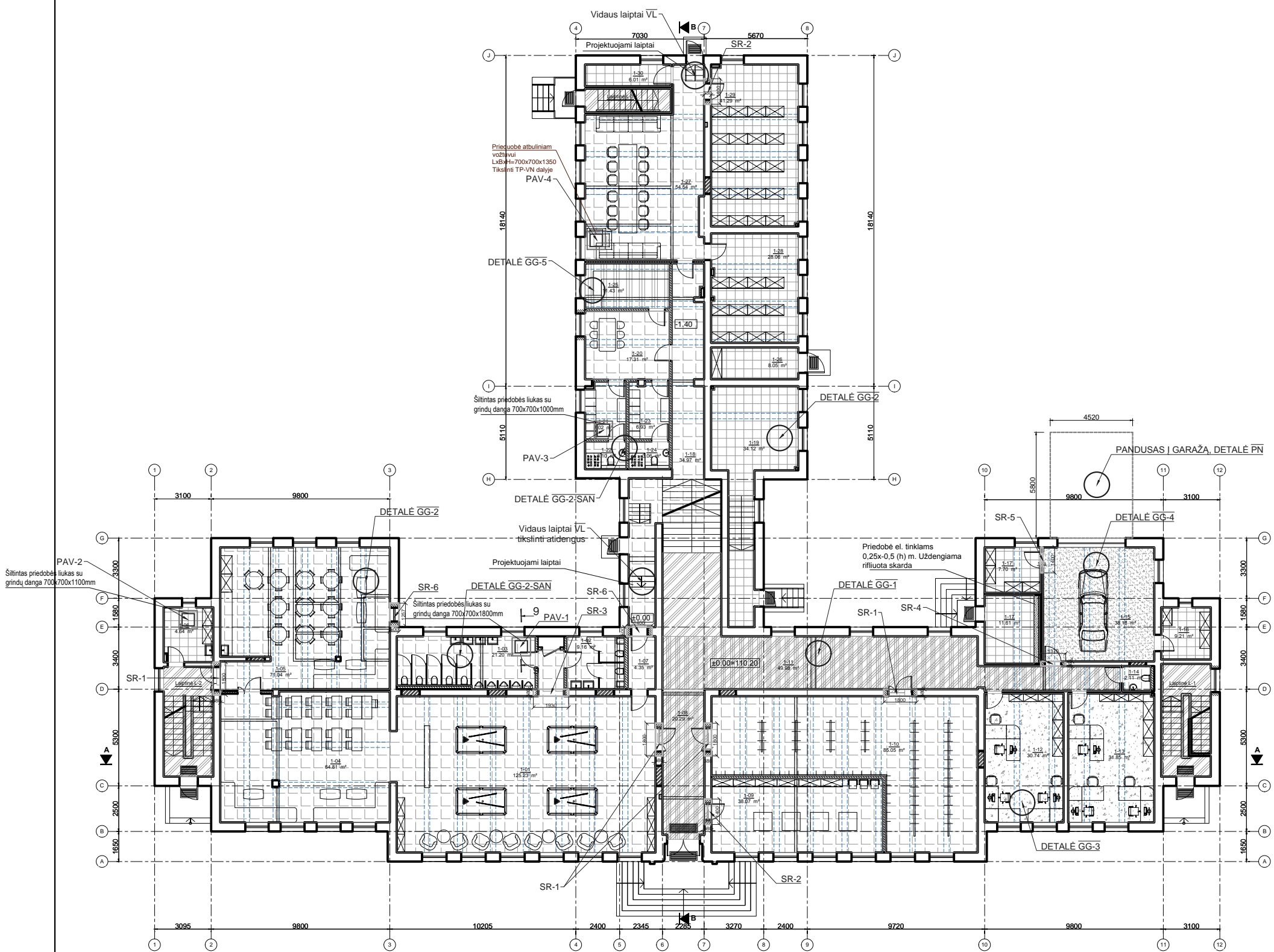
1. Matmenys ir altitudės tikslinami vietoje statybos metu;
2. Projekto sprendinių pakeitimai galimi tik su proj. autoriaus sutikimu;
3. Pateiktus matmenis tikslinti vietoje, statybos metu.

EKSPLIKACIJA

-  - fasadų apdaila iš šviesiai pilkos spalvos dekoratyvinio tinko (tikslintis pagal kareivinių fasadus tvarkybos projekte)
-  - cokolio apdaila iš pilko granitinio tinko
-  - stogo danga marselio tipo keraminių čerpių danga

A	2023	Atnaujintos įrašų lentelės: pakeistas užsakovas, pridėtas statytojas		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	PRC PROJEKTŲ RENGIMO CENTRAS	UAB "Projektų rengimo centras", Žemaitės g. 21, Vilnius, LT-03118 Tel./Fax.: 85 276 0037	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Specialiosios paskirties (kareivinių) ir sandėliavimo pastatų Pakruojo g. 49, Šiauliuose, tvarkybos darbų ir kapitalinio remonto projektas	
A1132 0869	PV PDV	R. Buitkus	STATINIO PAVADINIMAS Kareivinių pastatas (7.16); Sandėlis (7.9)	
A1361	Arch.	L. Šantaraitė	DOKUMENTO PAVADINIMAS Sandėliavimo paskirties pastatas. Fasadai, M1:200	Laida A
	Arch.	P. Armonas		Lapas 1
Kalba	Užsakovas: Infrastruktūros valdymo agentūra, Giedraičių g. 41, LT-09303 Vilnius Statytojas: Lietuvos kariuomenė, Šv. Ignoto g. 8, LT-01144 Vilnius		DOKUMENTO ŽYMUO 2124-TP-SA-11	Lapas 1
LT				Lapų 1

RAMOVĖS PIRMO AUKŠTO PLANAS M1:250



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- naujos durys esamoje sienoje
- keičiami langai
- esamos sienos ir pertvaros
- ardomos sienos ir pertvaros
- užmūrijamos sienos ir pertvaros
- projektuojamos gipskartnio pertvaros

GRINDYS

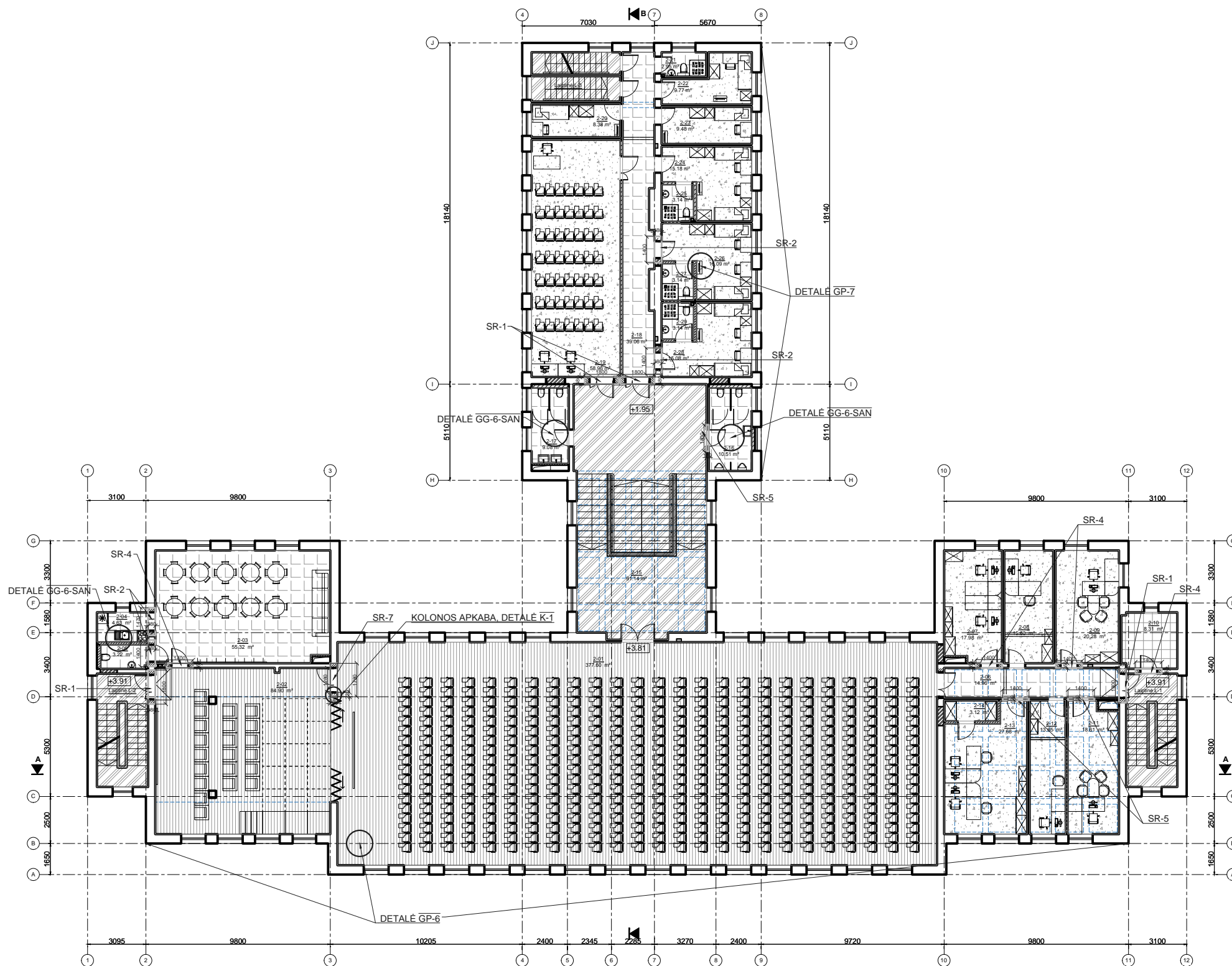
- Restaurojuama teraco dangą, spalvą derinti DP metu su proj. autoriumi. Dangos restauravimas numatytas tvarkybos projekte.
- Teraco dangą, spalvą derinti su tvarkybos projektu, DP metu su proj. autoriumi.
- Akmens masės plytelių dangą 600x600, spalvą derinti DP metu su proj. autoriumi.
- Akmens masės plytelių dangą 450x450, spalvą derinti DP metu su proj. autoriumi.
- Kiliminė dangą, spalvą ir raštą derinti DP metu su proj. autoriumi.
- Savaimė išsilyginančio betono dangą, spalvą derinti DP metu su proj. autoriumi.
- Medinių lentų grindų dangą, spalvą derinti DP metu su proj. autoriumi.

BENDROSIOS PASTABOS:

1. Matmenys ir kiekiai tiksinami darbo projekto metu, prieš vykdant darbus;
2. Prieš pradėdant vydyti darbus, būtina esamas prastos būklės konstrukcijas išramstyti. Darbo eigoje stebėti esamų konstrukcijų būklę, dėl galimų konstrukcijų griuvimo;
3. Konstrukcijos turi būti įrengiamos ant lygaus, švaraus, tvirto pagrindo;
4. Grindų detalės nurodytos brėž. SK.B-06-07;
5. Saramų detalės pateiktos brėž. SK.B-12;
6. Panduso detalė pateikta brėž. SK.B-11;
7. Sanauđų žiniaraštis pateiktas SK.SŽ-01-02 lape.

KVAL. DOK. NR.	PRC PROJEKTŲ RENGIMO CENTRAS	UAB "Projektų rengimo centras", Žemaitės g. 21, Vilnius, LT-03118 Tel./Fax.: 85 276 0037		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Specialiosios paskirties (kareivinių) ir sandėliavimo pastatų Pakruojo g. 49, Šiauliuose, tvarkybos darbų ir kapitalinio remonto projektas				
		A1132/0869	PV	R. Buitkus	2021 10	STATINIO NR. IR PAVADINIMAS Kareivinių pastatas (7.16); Sandėlis (7.9)		
A1132/0869	PDV	R. Buitkus	2021 10	DOKUMENTO PAVADINIMAS Ramovė. Pirmo aukšto planas. M1:250	LAIDA			
31729/0014	PDV	R. Survilaitė-Stanulienė	2021 10		A			
KALBOS TRUMP.	LT	Užsakovas: Infrastruktūros valdymo agentūra, Giedraičių g. 41, LT-09303 Vilnius Statytojas: Lietuvos kariuomenė, Šv. Ignoto g. 8, LT-01144 Vilnius	Konstr.	S. Černiavskas	2021 10	DOKUMENTO ŽYMUO 2124-TP-SK.B-01	LAPAS 1	LAPŲ 1

RAMOVĖS ANTO AUKŠTO PLANAS M1:250



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- naujos durys esamoje sienoje
- keičiami langai
- esamos sienos ir pertvaros
- ardomos sienos ir pertvaros
- užmūrijamos sienos ir pertvaros
- projektuojamos gipskartnio pertvaros

GRINDYS

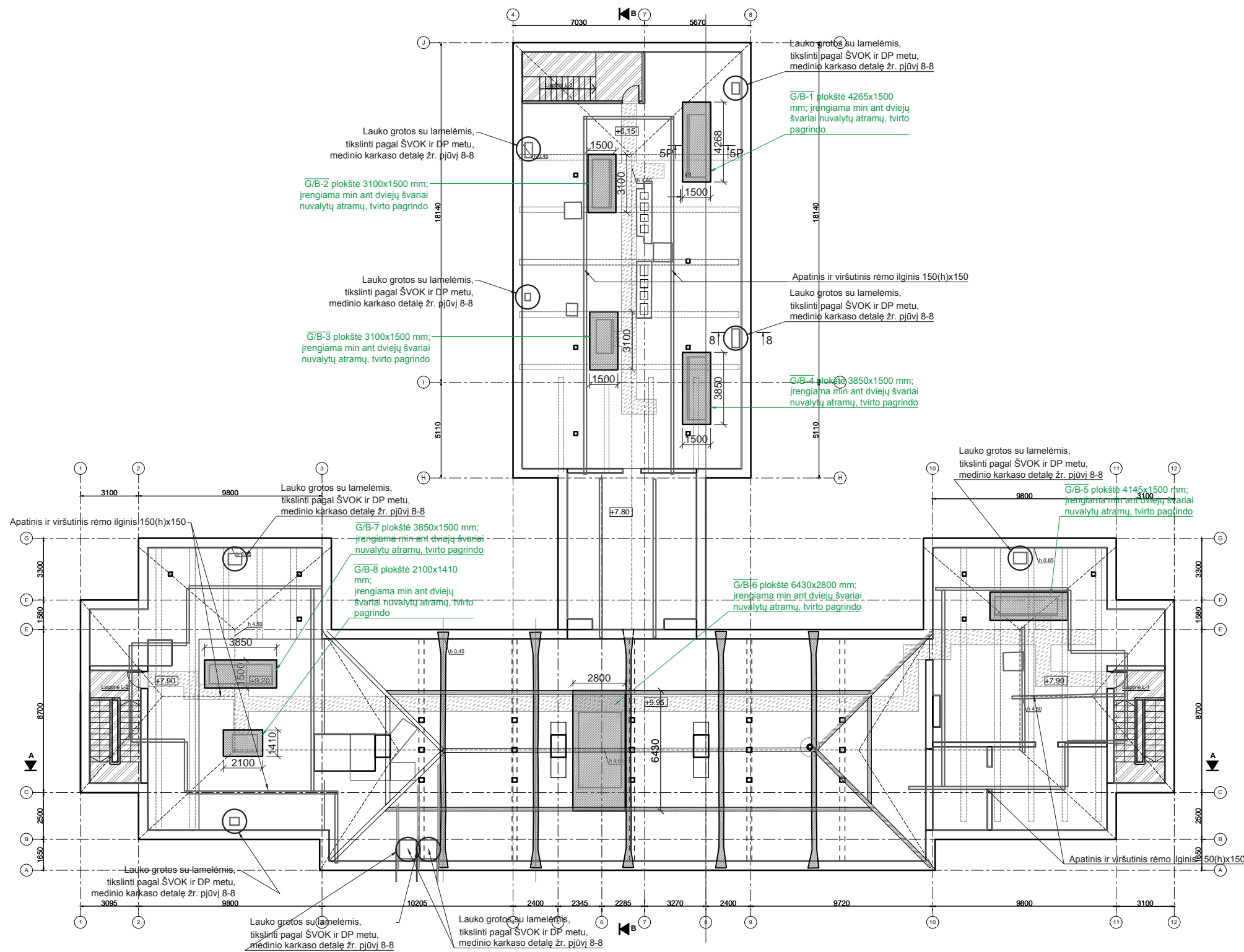
- Restaurojama teraco danga, spalvą derinti DP metu su proj. autoriumi. Dangos restauravimas numatytas tvarkybos projekte.
- Akmens masės plytelių danga 600x600, spalvą derinti DP metu su proj. autoriumi.
- Akmens masės plytelių danga 450x450, spalvą derinti DP metu su proj. autoriumi.
- Kiliminė danga, spalvą ir raštą derinti DP metu su proj. autoriumi.
- Šifituoto betono danga, spalvą derinti DP metu su proj. autoriumi.
- Parketienčių danga, spalvą derinti DP metu su proj. autoriumi.

BENDROSIOS PASTABOS:

1. Matmenys ir kiekiai tikslinami darbo projekto metu, prieš vykdant darbus;
2. Prieš pradėdant vydyti darbus, būtina esamas prastos būklės konstrukcijas išramstyti. Darbo eigoje stebėti esamų konstrukcijų būklę, dėl galimų konstrukcijų griuvimo;
3. Konstrukcijos turi būti įrengiamos ant lygaus, švaraus, tvirto pagrindo;
4. Grindų detalės nurodytos brėž. SK.B-06-07;
5. Saramų detalės pateiktos brėž. SK.B-12;
6. Sanaudų žiniaraštis pateiktas SK.SŽ-01-02 lape.

KVAL. DOK. NR.	PRC PROJEKTŲ RENGIMO CENTRAS	UAB "Projektų rengimo centras", Žemaitės g. 21, Vilnius, LT-03118 Tel./Fax.: 85 276 0037		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Specialiosios paskirties (kareivinių) ir sandėliavimo pastatų Pakruojo g. 49, Šiauliuose, tvarkybos darbų ir kapitalinio remonto projektas			
		A1132/0869	PV	R. Buitkus	2021 10	STATINIO NR. IR PAVADINIMAS Kareivinių pastatas (7.16); Sandėlis (7.9)	
A1132/0869	PDV	R. Buitkus	2021 10	DOKUMENTO PAVADINIMAS Ramovė. Antro aukšto planas. M1:250	LAIDA A		
31729/0014	PDV	R. Survilaitė-Stanulienė	2021 10				
KALBOS TRUMP.	Užsakovas: Infrastruktūros valdymo agentūra, Giedraičių g. 41, LT-09303 Vilnius Statytojas: Lietuvos kariuomenė, Šv. Ignoto g. 8, LT-01144 Vilnius	Konstr.	S. Černiavskas	2021 10	DOKUMENTO ŽYMUO 2124-TP-SK.B-02	LAPAS 1	LAPŲ 1

RAMOVĖS PASTOGĖS PLANAS M1:250





- GRINDYS**
- Teraco dangą, spalvą derinti DP metu su proj. autoriumi. Laiptinių grindų tvarkymas numatytas tvarkybos dalyje.
 - Aptarnavimo takai iš fibrocementinių plokščių

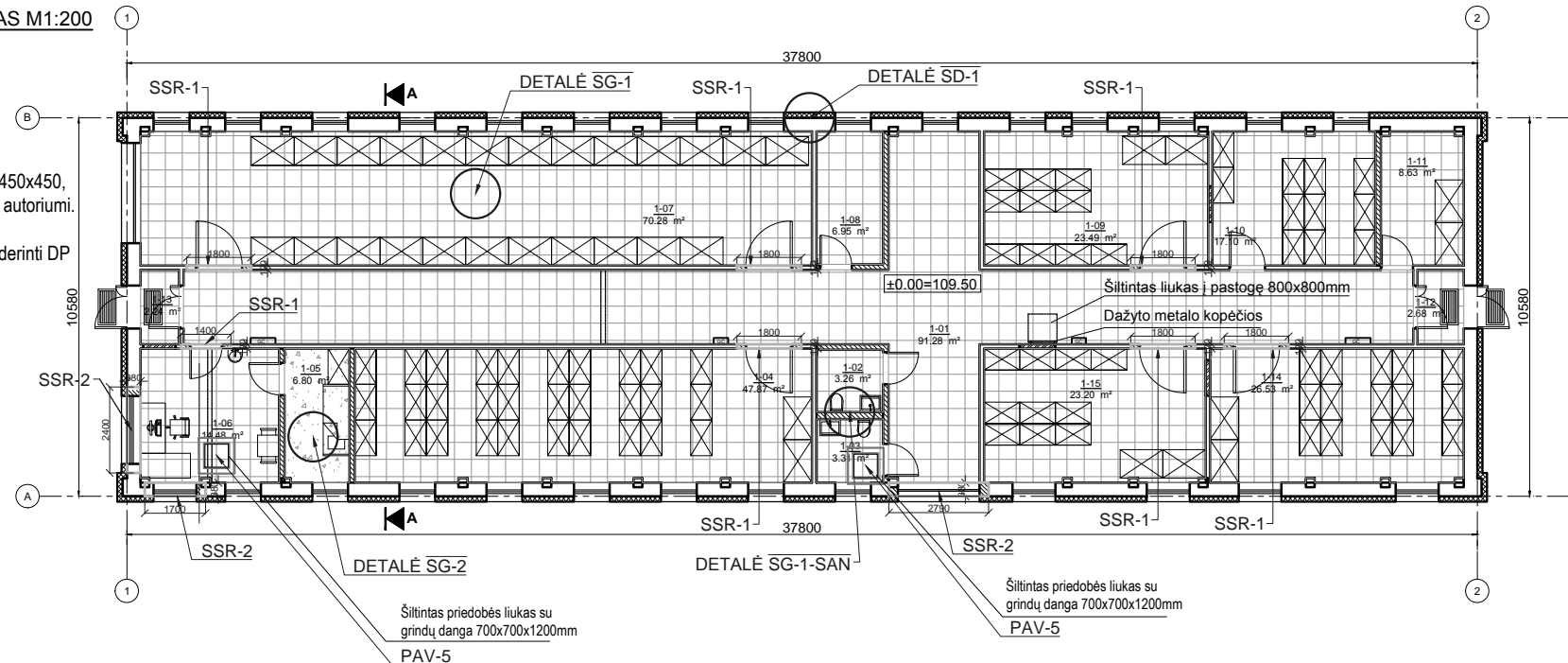
- BENDROSIOS PASTABOS:**
1. Matmenys ir kiekiai tikslinami darbo projekto metu, prieš vykdant darbus;
 2. Prieš pradėdant vydyti darbus, būtina esamas prastos būklės konstrukcijas išramstyti. Darbo eigoje stebėti esamų konstrukcijų būklę, dėl galimų konstrukcijų griuvimo;
 3. Konstrukcijos turi būti įrengiamos ant lygaus, švaraus, tvirto pagrindo;
 4. G/B plokštės detalės nurodytos brėž. SK.B-10; agregatų matmenys ir montavimo instrukciją žiūrėti ŠVOK dalyje;
 5. Lauko grotų su lamelėmis tipinė detalė pateikta brėž. SK.B-11; grotelių matmenys ir montavimo instrukciją bei reikalavimus tikslinti ŠVOK dalyje. ;
 6. Sanaudų žiniaraštis pateiktas SK.SŽ-01-02 lape.

KVAL. DOK. NR.	PRC PROJEKTŲ RENGIMO CENTRAS	UAB "Projektų rengimo centras", Žemaitės g. 21, Vilnius, LT-03118 Tel./Fax.: 85 276 0037		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Specialiosios paskirties (kareivinių) ir sandėliavimo pastatų Pakruojo g. 49, Šiauliuose, tvarkybos darbų ir kapitalinio remonto projektas	
		A1132/0869	PV	R. Buitkus	2021 10
A1132/0869	PDV	R. Buitkus	2021 10	DOKUMENTO PAVADINIMAS LAIDA	
31729/0014	PDV	R. Survilaitė-Stanulienė	2021 10	Ramovė. Pastogės perdangos planas. M1:250. A	
KALBOS TRUMP.	Užsakovas: Infrastruktūros valdymo agentūra, Giedraičių g. 41, LT-09303 Vilnius Statytojas: Lietuvos kariuomenė, Šv. Ignoto g. 8, LT-01144 Vilnius	Konstr.	S. Černiavskas	2021 10	DOKUMENTO ŽYMUO LAPAS LAPŲ
LT					2124-TP-SK.B-03 1 1

SANDĖLIO PIRMO AUKŠTO PLANAS M1:200

GRINDYS

-  Akmens masės plytelių danga 450x450, spalvą derinti DP metu su proj. autoriumi.
-  Kiliminė danga, spalvą ir raštą derinti DP metu su proj. autoriumi.

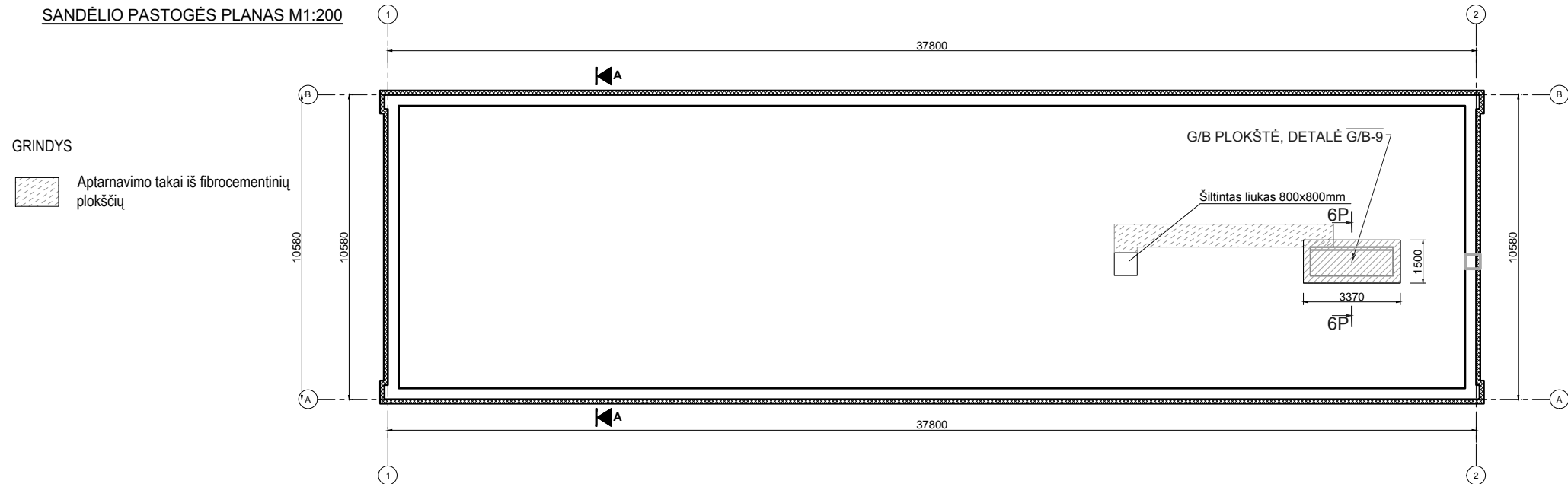


BENDROSIOS PASTABOS:

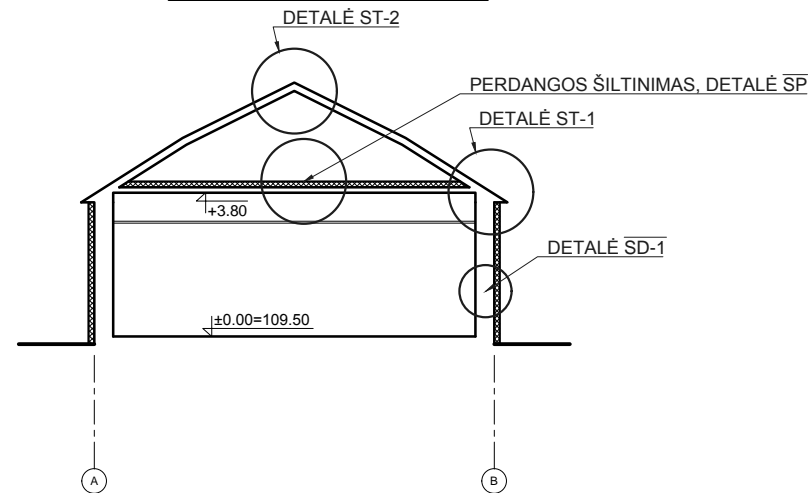
1. Matmenys ir kiekiai tikslinami darbo projekto metu, prieš vykdant darbus;
2. Prieš pradėdant vygyti darbus, būtina esamas prastos būklės konstrukcijas išramstyti. Darbo eigoje stebėti esamų konstrukcijų būklę, dėl galimų konstrukcijų griuvimo;
3. Konstrukcijos turi būti įrengiamos ant lygaus, švaraus, tvirto pagrindo;
4. Grindų detalės nurodytos brėž. SK.B-08;
5. Saramų detalės pateiktos brėž. SK.B-13;
6. Sanaujų žiniaraštis pateiktas SK.SŽ-03 lape.

KVAL. DOK. NR.	PRC PROJEKTŲ RENGIMO CENTRAS	UAB "Projektų rengimo centras", Žemaitės g. 21, Vilnius, LT-03118 Tel./Fax.: 85 276 0037	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Specialiosios paskirties (kareivinių) ir sandėliavimo pastatų Pakruojo g. 49, Šiauliuose, tvarkybos darbų ir kapitalinio remonto projektas		
A1132/0869	PV	R. Buitkus	2021 10	STATINIO NR. IR PAVADINIMAS Kareivinių pastatas (7.16); Sandėlis (7.9)	
A1132/0869	PDV	R. Buitkus	2021 10	DOKUMENTO PAVADINIMAS Sandėlis. Pirmo aukšto planas. M1:200.	
31729/0014	PDV	R. Survilaitė-Stanulienė	2021 10		
	Konstr.	S. Černiavskė	2021 10	DOKUMENTO ŽYMUO 2124-TP-SK.B-04	
KALBOS TRUMP.	LT	Užsakovas: Infrastruktūros valdymo agentūra, Giedraičių g. 41, LT-09303 Vilnius Statytojas: Lietuvos kariuomenė, Šv. Ignoto g. 8, LT-01144 Vilnius			
				LAPAS	LAPŲ
				1	1

SANDĖLIO PASTOGĖS PLANAS M1:200



SANDĖLIS. PJŪVIS A-A, M 1:200

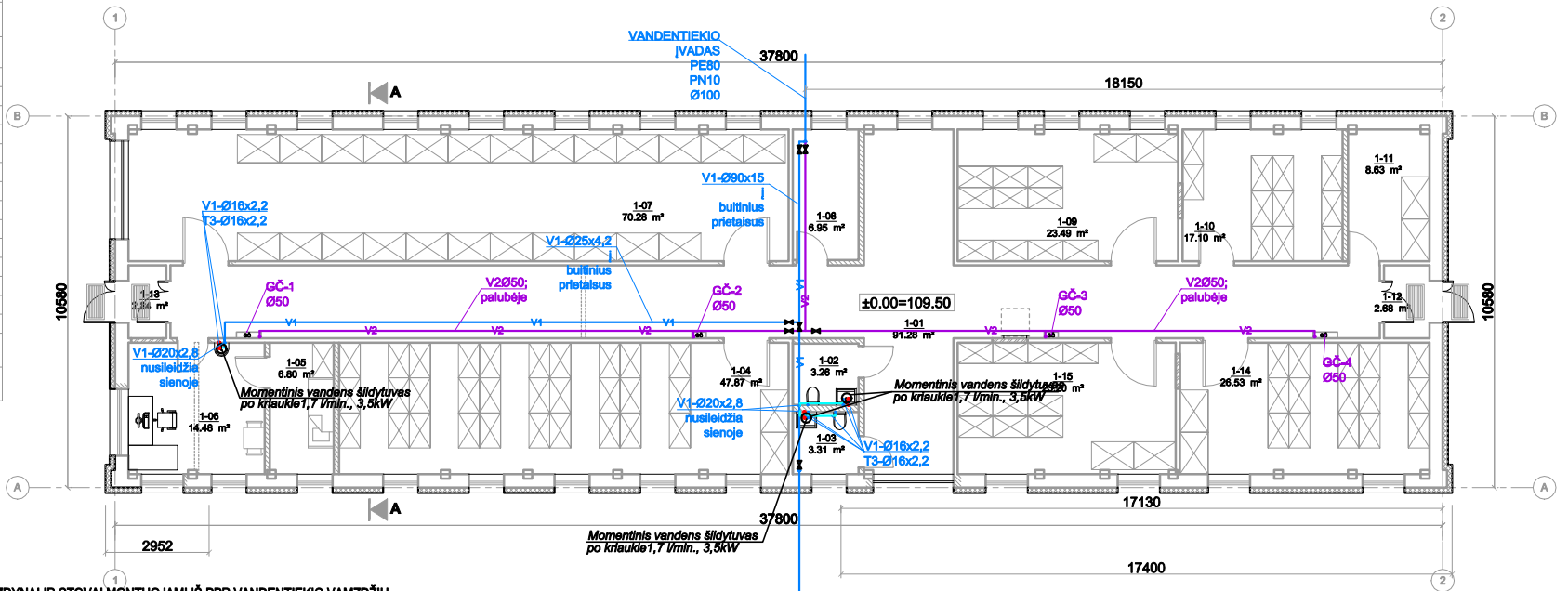


BENDROSIOS PASTABOS:

1. Matmenys ir kiekiai tikslinami darbo projekto metu, prieš vykdant darbus;
2. Prieš pradėdant vydyti darbus, būtina esamas prastos būklės konstrukcijas išramstyti. Darbo eigoje stebėti esamų konstrukcijų būklę, dėl galimų konstrukcijų griuvimo;
3. Konstrukcijos turi būti įrengiamos ant lygaus, švaraus, tvirto pagrindo;
4. G/B plokštės detalės nurodytos brėž. SK.B-10;
5. Perdangos šiltinimo detalė pateikta brėž. SK.B-10;
6. Sanauđų žiniaraštis pateiktas SK.SŽ-03 lape.

KVAL. DOK. NR.	PRC PROJEKTŲ RENGIMO CENTRAS	UAB "Projektų rengimo centras", Žemaitės g. 21, Vilnius, LT-03118 Tel./Fax.: 85 276 0037	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Specialiosios paskirties (kareivinių) ir sandėliavimo pastatų Pakruojo g. 49, Šiauliuose, tvarkybos darbų ir kapitalinio remonto projektas	
A1132/0869	PV	R. Buitkus	2021 10	STATINIO NR. IR PAVADINIMAS Kareivinių pastatas (7.16); Sandėlis (7.9)
A1132/0869	PDV	R. Buitkus	2021 10	DOKUMENTO PAVADINIMAS Sandėlis. Pirmo aukšto planas. M1:200.
31729/0014	PDV	R. Survilaitė-Stanulienė	2021 10	
	Konstr.	S. Černiavskė	2021 10	DOKUMENTO ŽYMUO 2124-TP-SK.B-05
KALBOS TRUMP.	Užsakovas: Infrastruktūros valdymo agentūra, Giedraičių g. 41, LT-09303 Vilnius Statytojas: Lietuvos kariuomenė, Šv. Ignoto g. 8, LT-01144 Vilnius			
LT				LAPŲ 1

PATALPŲ EKSPLIKACIJA		
Pat. nr.	Patalpos pavadinimas	(m ²)
1-01	Koridorius	91.28
1-02	Vyr. WC	3.26
1-03	Mot. WC	3.31
1-04	Sandėliavimo pat.	47.87
1-05	Polsio pat.	6.80
1-06	Valdymo/ laukimo pat.	14.48
1-07	Sandėliavimo pat.	70.28
1-08	Vandens įvado pat.	6.95
1-09	Sandėliavimo pat.	23.49
1-10	Sandėliavimo pat.	17.10
1-11	Ūkinio inventoriaus pat.	8.63
1-12	Tambūras	2.68
1-13	Tambūras	2.24
1-14	Sandėliavimo pat.	26.53
1-15	Sandėliavimo pat.	23.20
Bendras plotas		348.10



PASTABOS:

- ŠALTO IR KARŠTO VANDENTIEKIO MAGISTRALINIAI VAMZDINAI IR STOVAI MONTUOJAMI IŠ PPR VANDENTIEKIO VAMZDŽIŲ, SKIRSTOMIEJI VAMZDINAI NUO STOVŲ Į SANITARINIUS PRIETAISUS MONTUOJAMI IŠ PLASTIKINIŲ PE-RT VAMZDŽIŲ IR JŲ FASONINIŲ DALIŲ;
- ŠALTO IR KARŠTO VANDENTIEKIO VAMZDŽIAMS TURI BŪTI SUMONTUOTI TEMPERATŪRINIAI KOMPENSATORIAI. KOMPENSATORIŲ VIETOS TURI BŪTI TIKSLINAMOS DARBO PROJEKTE.
- ŠALTO VANDENTIEKIO MAGISTRALĖS IR STOVAI APSAUGOMOS NE MAŽIAU KAIP 20 MM STORIO AKMENS VATOS KEVALAIS SU FOLIJA NUO RASOJIMO, SKIRSTOMIEJI VAMZDINAI NUO MAGISTRALINIŲ Į SANITARINIUS PRIETAISUS IZOLIUOJAMI 10 MM STORIO "TUBEX" G TIPO ARBA ANALOGINE KEVALINE IZOLIACIJA.
- KARŠTO VANDENTIEKIO MAGISTRALĖS IR STOVAI APSAUGOMOS NE MAŽIAU KAIP 30 MM STORIO AKMENS VATOS KEVALAIS SU FOLIJA, SKIRSTOMIEJI VAMZDINAI NUO MAGISTRALINIŲ Į SANITARINIUS PRIETAISUS IZOLIUOJAMI 10 MM STORIO "TUBEX" G TIPO ARBA ANALOGINE KEVALINE IZOLIACIJA.
- VANDENTIEKIO SISTEMŲ STOVŲ ATJUNGIMUI NUMATOMI VENTILIAI.
- PRIE SLEPIAMŲ VANDENTIEKIO VAMZDINIŲ ATJUNGIMO ARMATŪROS TURI BŪTI PALIKTA APTARNAVIMO GALIMYBĖ.
- VANDENTIEKIO ĮVADO PATALPOSE TURI BŪTI PALAIKOMA NE ŽEMESNĖ NEI +10 C TEMPERATŪRA.
- VANDENTIEKIO VAMZDINAI PROJEKTUOJAMI SU NE MAŽESNIU KAIP 0,002 NUOLYDŽIU Į VANDENS IŠTUŠTINIMO ČIAUPŲ PUSĘ.
- VAMZDŽIAMS KERTANT PRIEŠGAISRINĖS SIENAS (PERTVARAS) KIRTIMO ANGOS TURI BŪTI UŽTAISYTOS ATITINKAMA UGNAI ATSPARIA SERTIFIKUOTA SISTEMA.
- VAMZDINIŲ ALTIITUDES, SUSIKIRTIMUS SU PROJEKTUOJAMAIS TINKLAIS BŪTINA TIKSLINTI DARBO PROJEKTE.

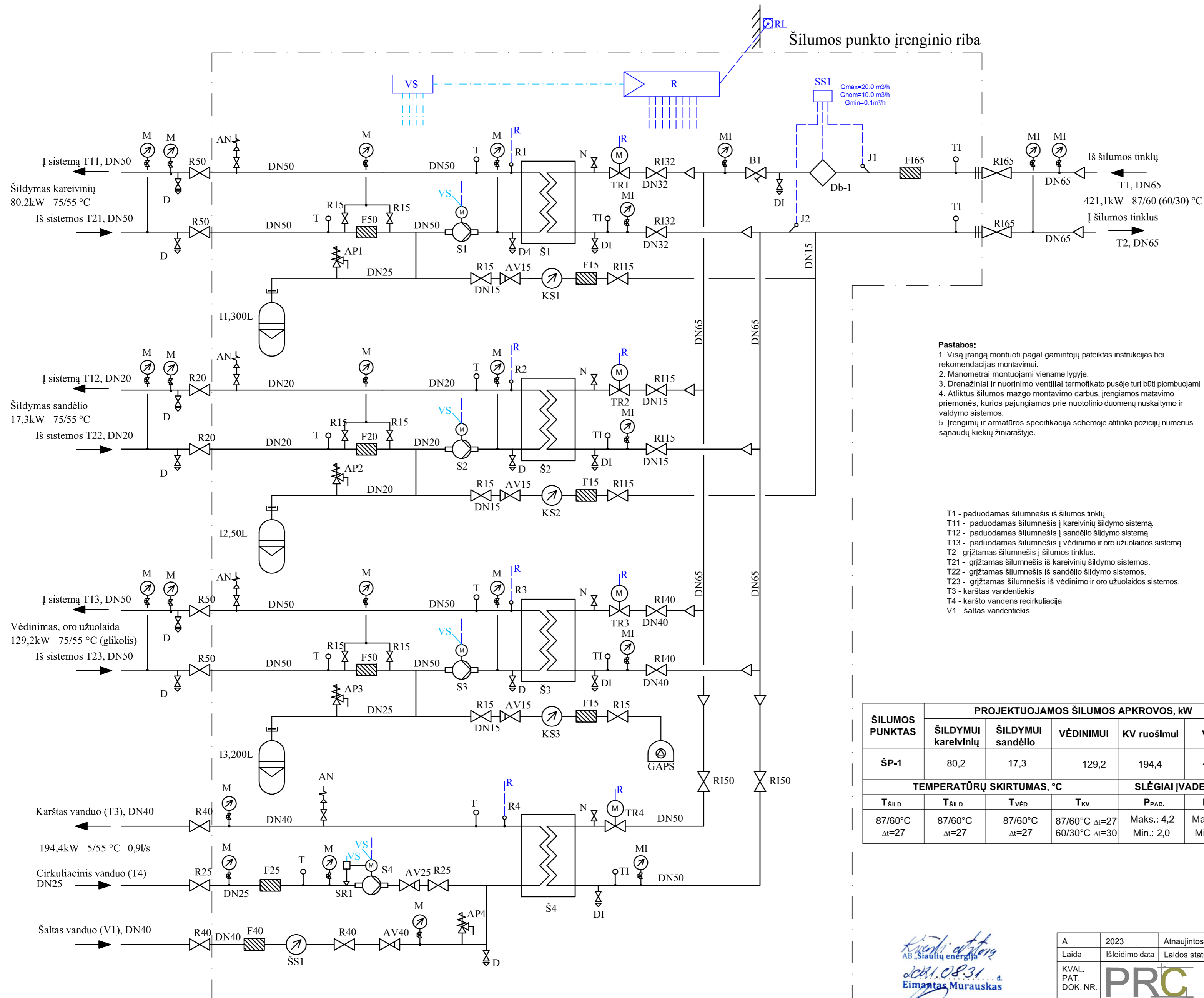
VANDENTIEKIO
ĮVADAS
PE80
PN10
Ø100

Sutartiniai žymėjimai:

- V1 Projektuojami šalto vandentiekio tinklai palubėje
- T3 Projektuojami karšto vandentiekio tinklai palubėje
- T4 Projektuojami cirkuliacinio vandentiekio tinklai palubėje
- V1 Projektuojami šalto vandentiekio tinklai grindyse
- T3 Projektuojami karšto vandentiekio tinklai grindyse
- V2 Projektuojami gaisrinio vandentiekio tinklai palubėje

PASTABA: matmenys ir altitudės tikslinami DP metu.

A	2023	Atnaujintos įrašų lentelės: pakeistas užsakovas, pridėtas statytojas		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	PRC PROJEKTŲ RENGIMO CENTRAS	UAB "Projektų rengimo centras", Žemaitės g. 21, Vilnius, LT-03118 Tel./Fax.: 85 276 0037	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Specialiosios paskirties (kareivinių) ir sandėliavimo pastatų Pakruojo g. 49, Šiauliuose, tvarkybos darbų ir kapitalinio remonto projektiniai pasiūlymai.	
A1132	PV	R. Buitkus	STATINIO PAVADINIMAS Kareivinių pastatas (7.16); Sandėlis (7.9)	
	VINŽĖ	MB "Vinžė", tel.: +370 675 61687 mbvinze@gmail.com	DOKUMENTO PAVADINIMAS Sandėlis. Pirmo aukšto planas su vandentiekio tinklais, M 1:200	
30978	SPDV	J.Čabytė	Laida A	
Kalba	Užsakovas: Infrastruktūros valdymo agentūra, Giedraičių g. 41, LT-09303 Vilnius Statytojas: Lietuvos kariuomenė, Šv. Ignoto g. 8, LT-01144 Vilnius			DOKUMENTO ŽYMUO 2124-TP-VN-B.03
LT				Lapas 1
				Lapų 1



- Pastabos:**
1. Visą įrangą montuoti pagal gamintojų pateiktas instrukcijas bei rekomendacijas montavimui.
 2. Manometrai montuojami viename lygyje.
 3. Drenažiniai ir nuorinimo ventiliai termofikato pusėje turi būti plombuojami
 4. Atliktus šilumos mazgo montavimo darbus, įrengiamos matavimo priemonės, kurios pajungiamos prie nuotolinio duomenų nuskaitymo ir valdymo sistemos.
 5. Įrengimų ir armatūros specifikacija schemeje atitinka pozicijų numerius sąnaudų kiekių žiniaraštyje.

Sutartiniai žymėjimai:

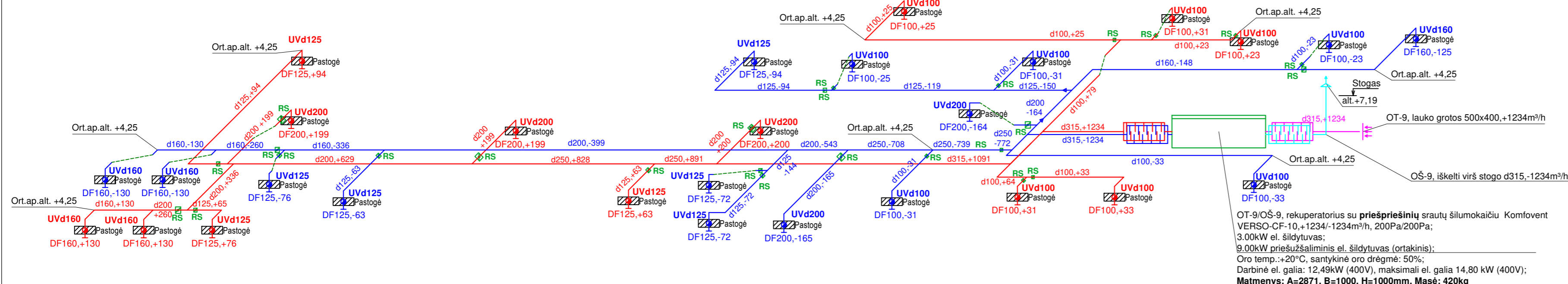
	cirkuliacinis siurblys		filtras
	dviegis vožtuvas		termometras
	apsauginis vožtuvas		manometras su manometrinio ventiliu
	rutulinis ventilis		temperatūros jutiklis
	atbulinis ventilis		drenažinis ventilis

- T1 - paduodamas šilumnešis iš šilumos tinklų.
T11 - paduodamas šilumnešis į kareivinių šildymo sistemą.
T12 - paduodamas šilumnešis į sandėlio šildymo sistemą.
T13 - paduodamas šilumnešis į vėdinimo ir oro užuolaidos sistemą.
T2 - grįžtamas šilumnešis į šilumos tinklus.
T21 - grįžtamas šilumnešis iš kareivinių šildymo sistemos.
T22 - grįžtamas šilumnešis iš sandėlio šildymo sistemos.
T23 - grįžtamas šilumnešis iš vėdinimo ir oro užuolaidos sistemos.
T3 - karšto vandentekis
T4 - karšto vandens recirkuliacija
V1 - šaltas vandentekis

ŠILUMOS PUNKTAS	PROJEKTUOJAMOS ŠILUMOS APKROVOS, kW					TERMOFIKACINIO VANDENS DEBITAS, m³/h					
	ŠILDYMOUI kareivinių	ŠILDYMOUI sandėlio	VĒDINIMUI	KV ruošimui	VISO	ŠILDYMOUI	ŠILDYMOUI	VĒDINIMUI	KV ruošimui	Maksimalus projektinis srautas (pereinamoju laikotarpiu)	
ŠP-1	80,2	17,3	129,2	194,4	421,1	2,56 (Δt=27)	0,55 (Δt=27)	4,12 (Δt=27)	6,19 (Δt=27) 5,57 (Δt=30)	12,8	
TEMPERATŪRŲ SKIRTUMAS, °C					SLĒGIAI ĮVADE, bar					ŠILUMOS SKAITIKLIS [VADINIS]	
T šild.	T šild.	T vėd.	T kv.	P pad.	P grįžt.						
87/60°C Δt=27	87/60°C Δt=27	87/60°C Δt=27	87/60°C Δt=27 60/30°C Δt=30	Maks.: 4,2 Min.: 2,0	Maks.: 2,7 Min.: 1,2						G nom., m³/h 10,0

Kreivė atstovė
AB "Šilumų energija"
2021.08.31
Eimantas Murauskas

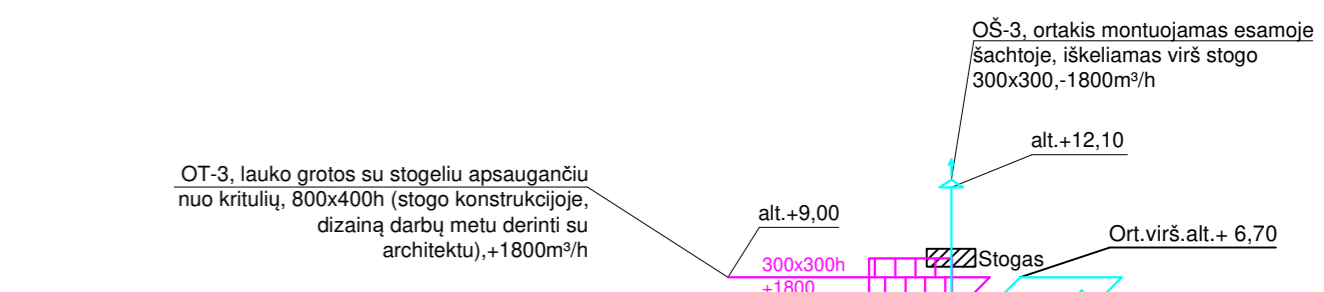
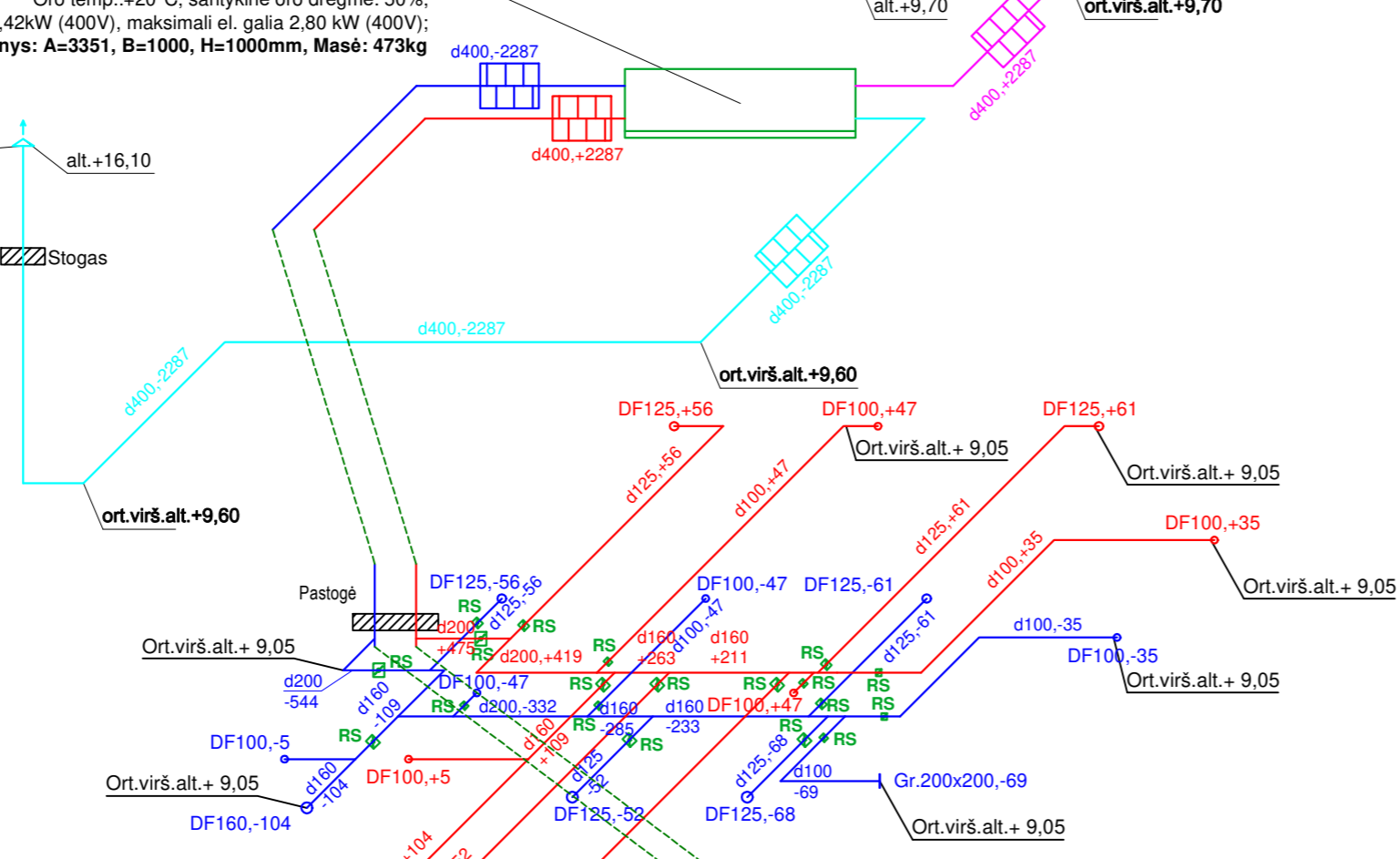
A	2023	Atnaujintos įrašų lentelės: pakeistas užsakovas, pridėtas statytojas	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)	
KVAL. PAT. DOK. NR.	PRC	UAB "PROJEKTŲ RENGIMO CENTRAS" ŽEMAITES G. 21, VILNIUS, LT-03118 Tel/Fax.: 852760037	PROJEKTO PAVADINIMAS Specialiosios paskirties (kareivinių) ir sandėliavimo pastatų Pakruojo g. 49, Šiauliuose, tvarkybos darbų ir kapitalinio remonto projektas.
A1132	SPV	R. Buitkus	DOKUMENTO PAVADINIMAS Šilumos punkto principinė schema
27732	SPDV	I. Poškus	
KALBOS TRUMP. LT	Užsakovas: Infrastruktūros valdymo agentūra, Giedraičių g. 41, LT-09303 Vilnius Statytojas: Lietuvos kariuomenė, Šv. Ignato g. 8, LT-01144 Vilnius.		DOKUMENTO ŽYMUO 2124-TP-ŠP.B-01
			LAPAS LAPŲ 1 1



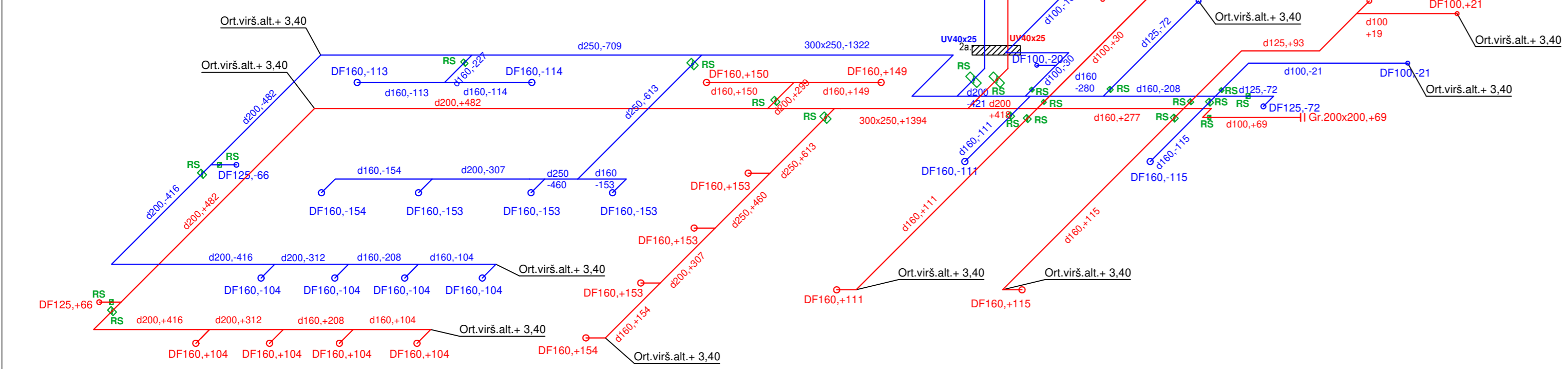
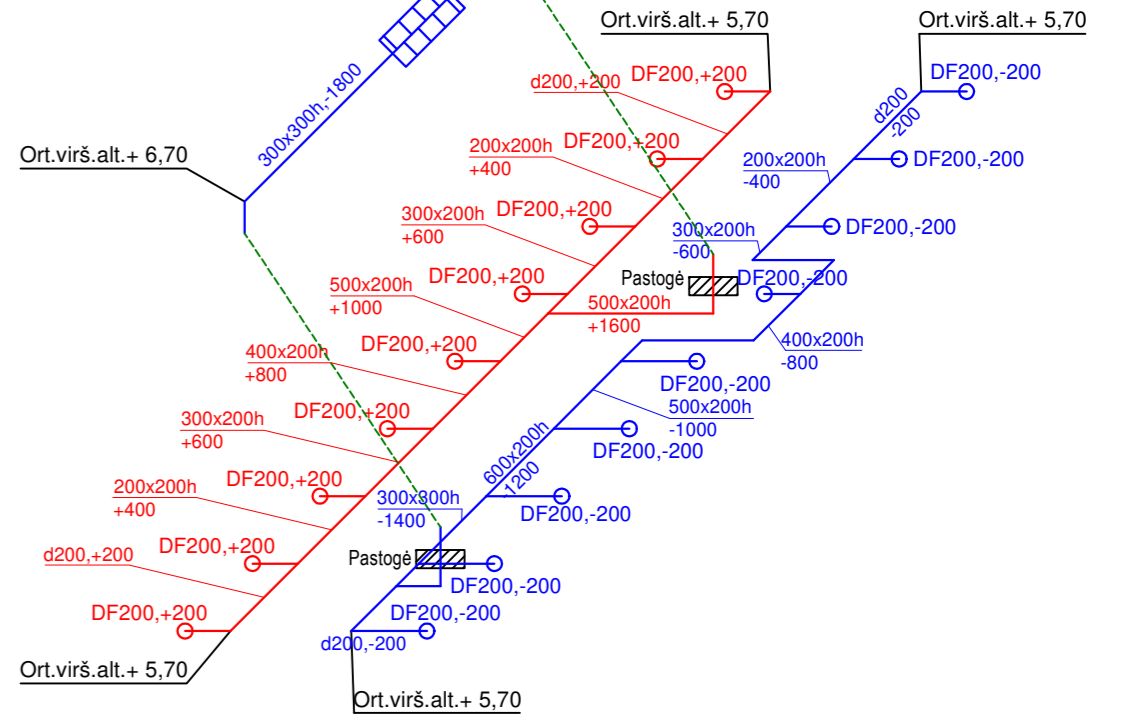
OT-1/OŠ-1, rekuperatorius su priešpriešinių srautų šilumokaičiu Komfovent VERSO-CF-10, +2287/2287m³/h, 250Pa/250Pa; 13.70kW priešužšaliminis vand. šildytuvai; 6.70kW freoninė vėsinimo sekcija (26/20°C); Oro temp.: +20°C, santykinė oro drėgmė: 50%; Darbinė el. galia: 1.42kW (400V), maksimali el. galia: 2.80 kW (400V); **Matmenys: A=3351, B=1000, H=1000mm, Masė: 473kg**

OT-1, lauko grotos su stogeliu apsaugančiu nuo kritulių, 700x600h (stogo konstrukcijoje, dizaina darbu metu derinti su architektu), +2287m³/h

OŠ-1, ortakis montuojamas esamoje šachtoje, iškeltas virš stogo, 500x250, -2287m³/h

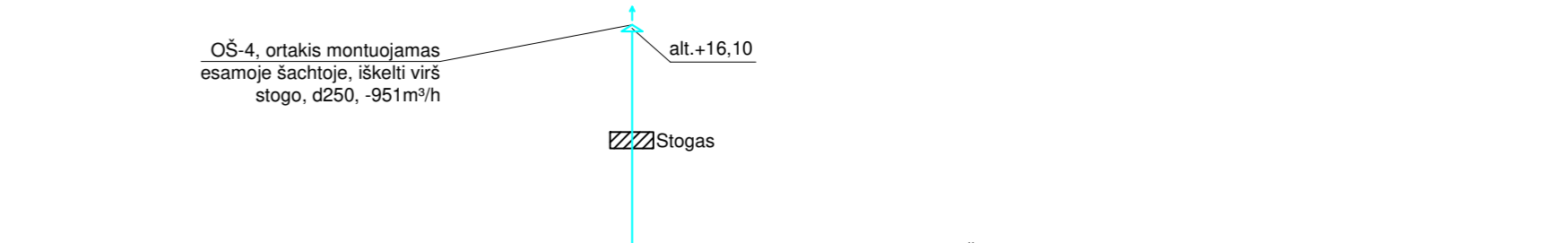
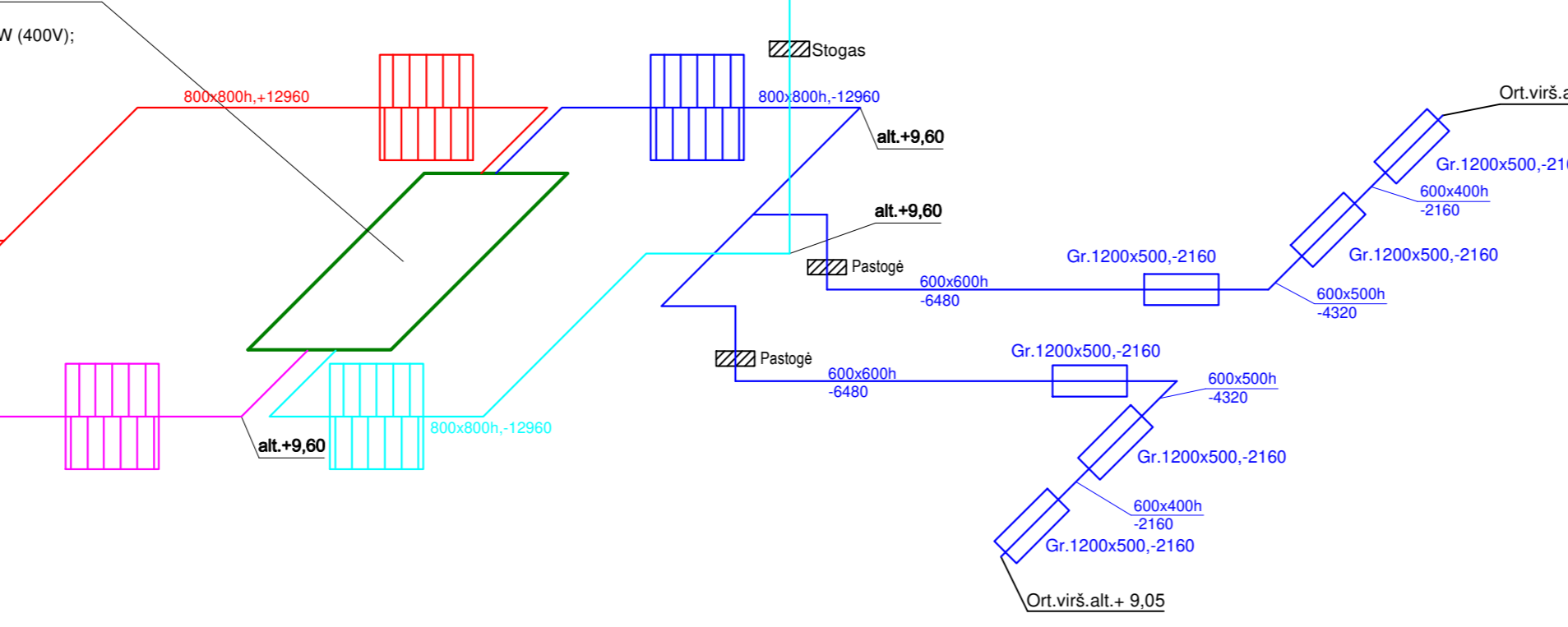


OT-3/OŠ-3, rekuperatorius su rotaciniu šilumokaičiu Komfovent VERSO-R-10, +1800/1800m³/h, 220Pa/220Pa; 5.2kW vand. šildytuvai (integruotas); 5.3kW freoninė vėsinimo sekcija (26/20°C); Oro temp.: +20°C, santykinė oro drėgmė: 50%; Darbinė el. galia: 1.04kW (400V), maksimali el. galia: 3.05 kW (400V); **Matmenys: A=2581, B=1000, H=1000mm, Masė: 420kg**

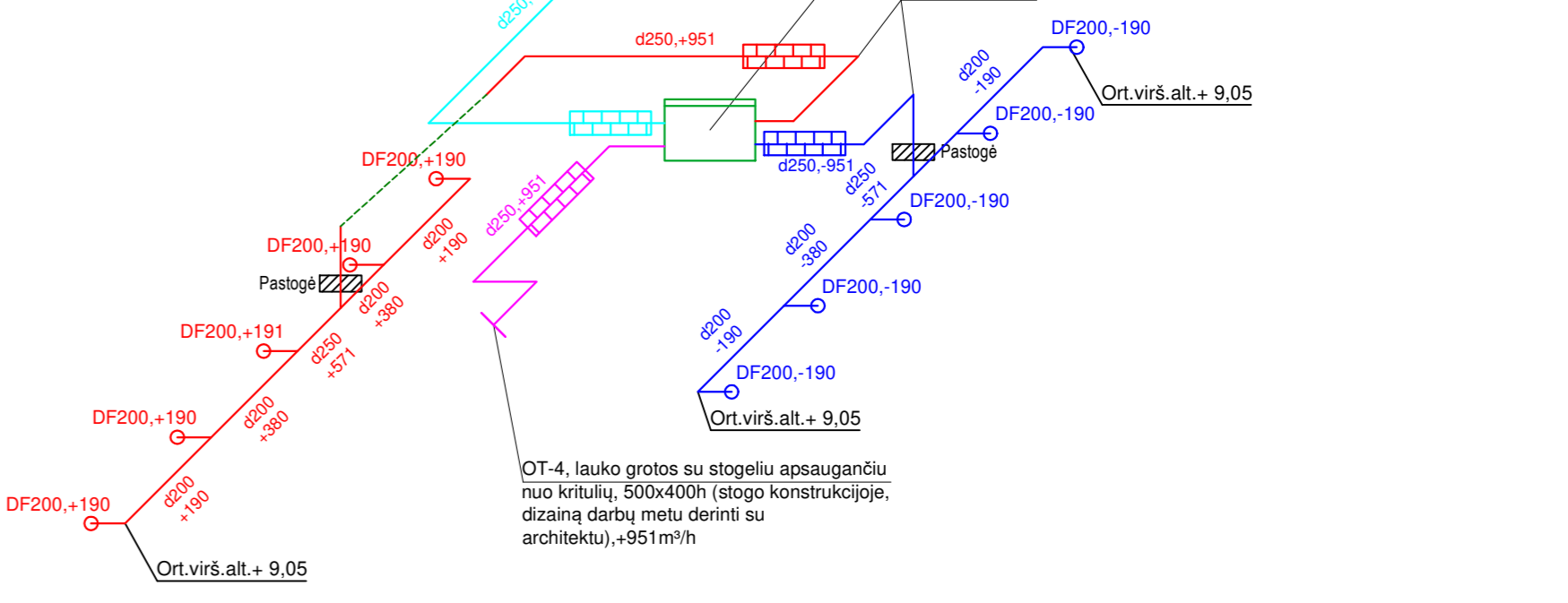


OT-2/OŠ-2, rekuperatorius su rotaciniu šilumokaičiu Komfovent VERSO-R-80, +12960/12960m³/h, 400Pa/400Pa; 38.4kW vand. šildytuvai (integruotas); 38.2kW freoninė vėsinimo sekcija (26/20°C); Oro temp.: +20°C, santykinė oro drėgmė: 50%; Darbinė el. galia: 6.85kW (400V), maksimali el. galia: 14.78 kW (400V); **Matmenys: A=4015, B=2300, H=2420mm, Masė: 1969kg**

OŠ-2, ortakis montuojamas esamoje šachtoje, iškeltas virš stogo 1000x600, +12960m³/h



OT-4/OŠ-4, rekuperatorius su rotaciniu šilumokaičiu Komfovent VERSO-R-1300, +951/951m³/h, 200Pa/200Pa; 2.4kW vand. šildytuvai (integruotas); 1.95kW freoninė vėsinimo sekcija (26/20°C, ortakis DX315); Oro temp.: +20°C, santykinė oro drėgmė: 50%; Darbinė el. galia: 0.45kW (230V), maksimali el. galia: 0.86 kW (230V); **Matmenys: A=1335, B=906, H=906mm, Masė: 195kg**



Pastabos:

- Vidaus duryse privaloma palikti minimalų 10mm aukščio tarpą durų apdailai arba įrengti 200x100mm dydžio grotelės, natūraliam oro judėjimui tarp patalpų (išskyrus duris, sumontuotas priešgarzinėje atilvoroje);
- Oro padavimo ortakai vidaus patalpose izoliuojami 25mm storio kaučiukine antikondensacine izoliacija.

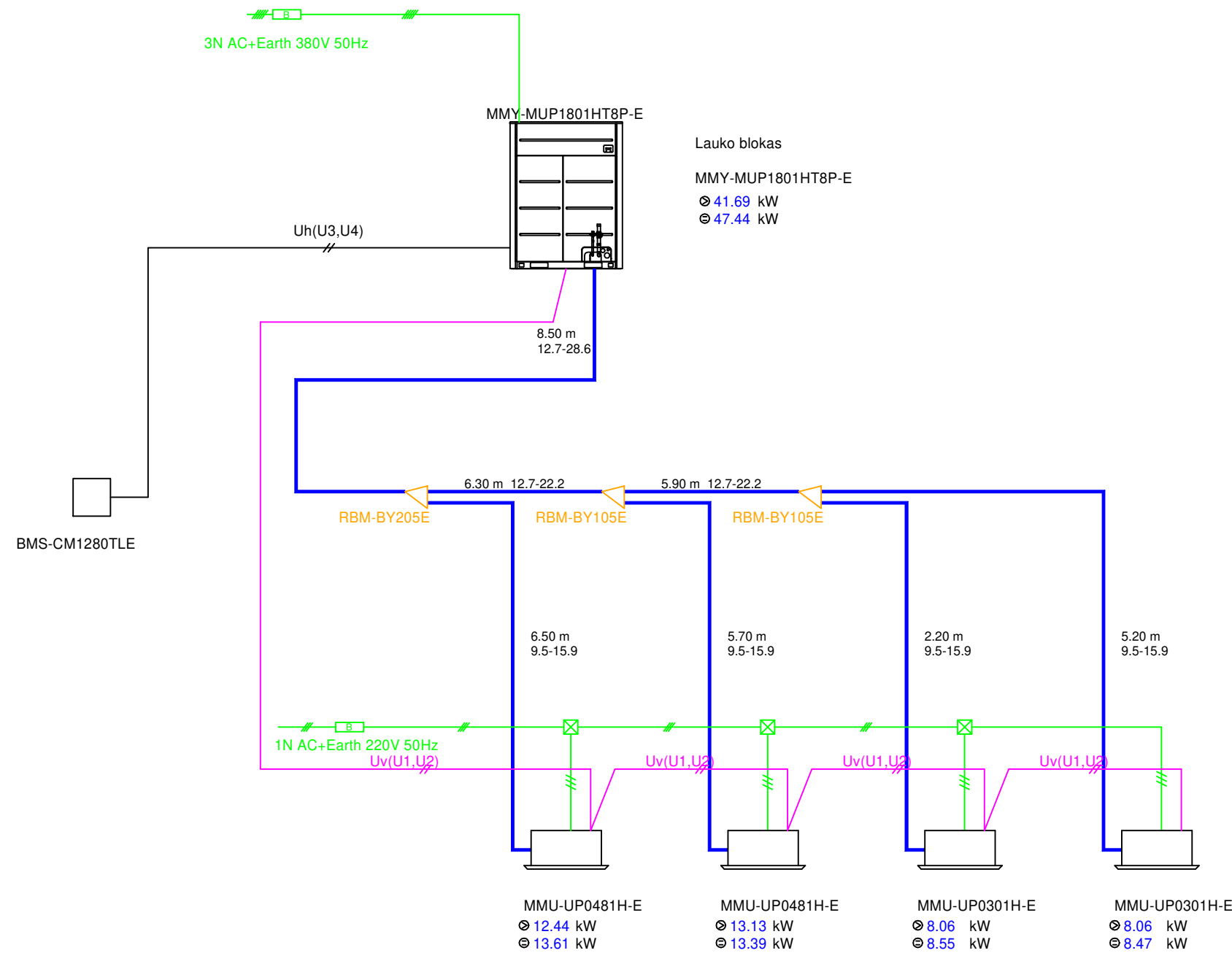
Sutartiniai žymėjimai:

- 2-03 - patalpos numeris;
- +864 - paduodamas oro kiekis m³/h;
- 690 - ištraukiamas oro kiekis m³/h;
- DF125, +58 - oro tiekimo difuzorius (reguliuojamas), d125, +58m³/h vėdinimo sistemos ortakai;
- d200, +275 - ortakio diametras, mm;
- d200, -275 - paduodamas oro kiekis m³/h;
- 275 - ištraukiamas oro kiekis m³/h;
- RS - Regulavimo sklendė, sklendės matmenys atitinka kertančio ortakio matmenys

OT-2, lauko grotos su stogeliu apsaugančiu nuo kritulių, 1000x900h (2 vnt. stogo konstrukcijoje, dizaina darbu metu derinti su architektu), 2x +6480m³/h

A	2023	Atnaujintos įrašų lentelės: pakeistas užsakovas, pridėtas statytojas	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)	
KVAL. PAT. DOK. NR.	PRC	PROJEKTO PAVADINIMAS Specialiosios paskirties (kareivinių) ir sandėliavimo pastatų Pakruojų g. 49, Šiauliuose, tvarkybos darbų ir kapitalinio remonto projektas.	
A1132	SPV	R. Buitkus	DOKUMENTO PAVADINIMAS
35146	SPDV	E. Povilaitis	Vėdinimo sistemų aksometrinės schemos
			LAIDA
KALBOS TRUMP.	Užsakovas: Infrastruktūros valdymo agentūra, Giedraičių g. 41, LT-09303 Vilnius	Statytojas: Lietuvos kariuomenė, Šv. Ignato g. 8, LT-01144 Vilnius	DOKUMENTO ŽYMUO
LT			LAPAS LAPŲ
			1 2

Oro kondicionavimo sistemos (OK-1) principinė schema



Pastabos:

1) Techniniame projekte pateikiama Toshiba SMMS oro kondicionavimo sistema - darbų metu montuojant kito gamintojo įrangą arba keičiant vamzdinių perjungimo taškus, darbo projekte būtina atlikti visos sistemos perskaičiavimą.

Sutartiniai žymėjimai:

5.20 m 5.20 - varinių izoliuotų vamzdelių ilgis, m
9.5-15.9 9.5 - skystos būsenos freono tekėjimui skirtas vamzdelio diametras, mm
15.9 - dujinės būsenos freono tekėjimui skirtas vamzdelio diametras, mm

MMU-UP0301H-E MMK... - įrenginio modelis
⊖ 8.06 kW 8.06 - projektinis šalčio kiekis, kW
⊖ 8.47 kW 8.47 - maksimalus įrenginio išskiriamas šalčio kiekis, kW

RBM-BY55E Varinių vamzdelių išskaidymo jungtis

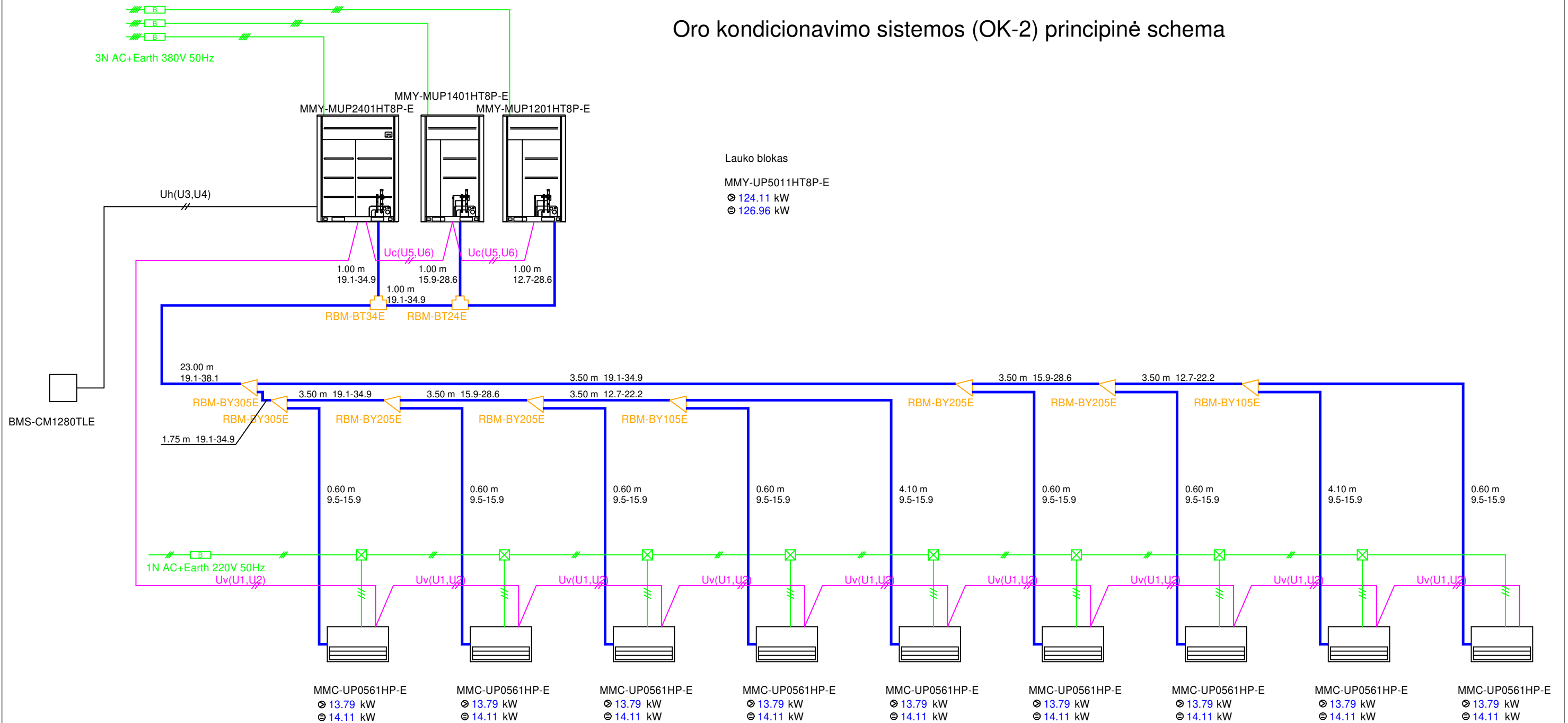
Uh(U3,U4): Valdymo pulto pajungimas (dviejų gyslų ekranuotas laidas)

Uv(U1,U2): Valdymas tarp lauko ir vidinių blokų (dviejų gyslų ekranuotas laidas)

paskirstymo dėžutė

A	2023	Atnaujintos įrašų lentelės: pakeistas užsakovas, pridėtas statytojas			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)			
KVAL. PAT. DOK. NR.		UAB „PROJEKTŲ RENGIMO CENTRAS“, ŽEMAITĖS G. 21, VILNIUS, LT-03118 Tel./Fax.: 852760037	PROJEKTO PAVADINIMAS Specialiosios paskirties (kareivinių) ir sandėliavimo pastatų Pakruojo g. 49, Šiauliuose, tvarkybos darbų ir kapitalinio remonto projektas.		
A1132	SPV	R. Buitkus		DOKUMENTO PAVADINIMAS Oro kondicionavimo sistemos OK-1 principinė schema	
35146	SPDV	E. Povilaitis			
KALBOS TRUMP. LT	Užsakovas: Infrastruktūros valdymo agentūra, Giedraičių g. 41, LT-09303 Vilnius Statytojas: Lietuvos kariuomenė, Šv. Ignoto g. 8, LT-01144 Vilnius		DOKUMENTO ŽYMUO 2124-TP-ŠVOK.B-14		
				LAPAS 1	LAPŲ 1

Oro kondicionavimo sistemos (OK-2) principinė schema



BMS-CM1280TLE

Lauko blokas

MMY-UP5011HT8P-E
 Ⓟ 124.11 kW
 Ⓟ 126.96 kW

Pastabos:

1) Techniniame projekte pateikiama Toshiba SMMS oro kondicionavimo sistema - darbų metu montuojant kito gamintojo įrangą arba keičiant vamzdynų perjungimo taškus, darbo projekte būtina atlikti visos sistemos perskaičiavimą.

Sutartiniai žymėjimai:

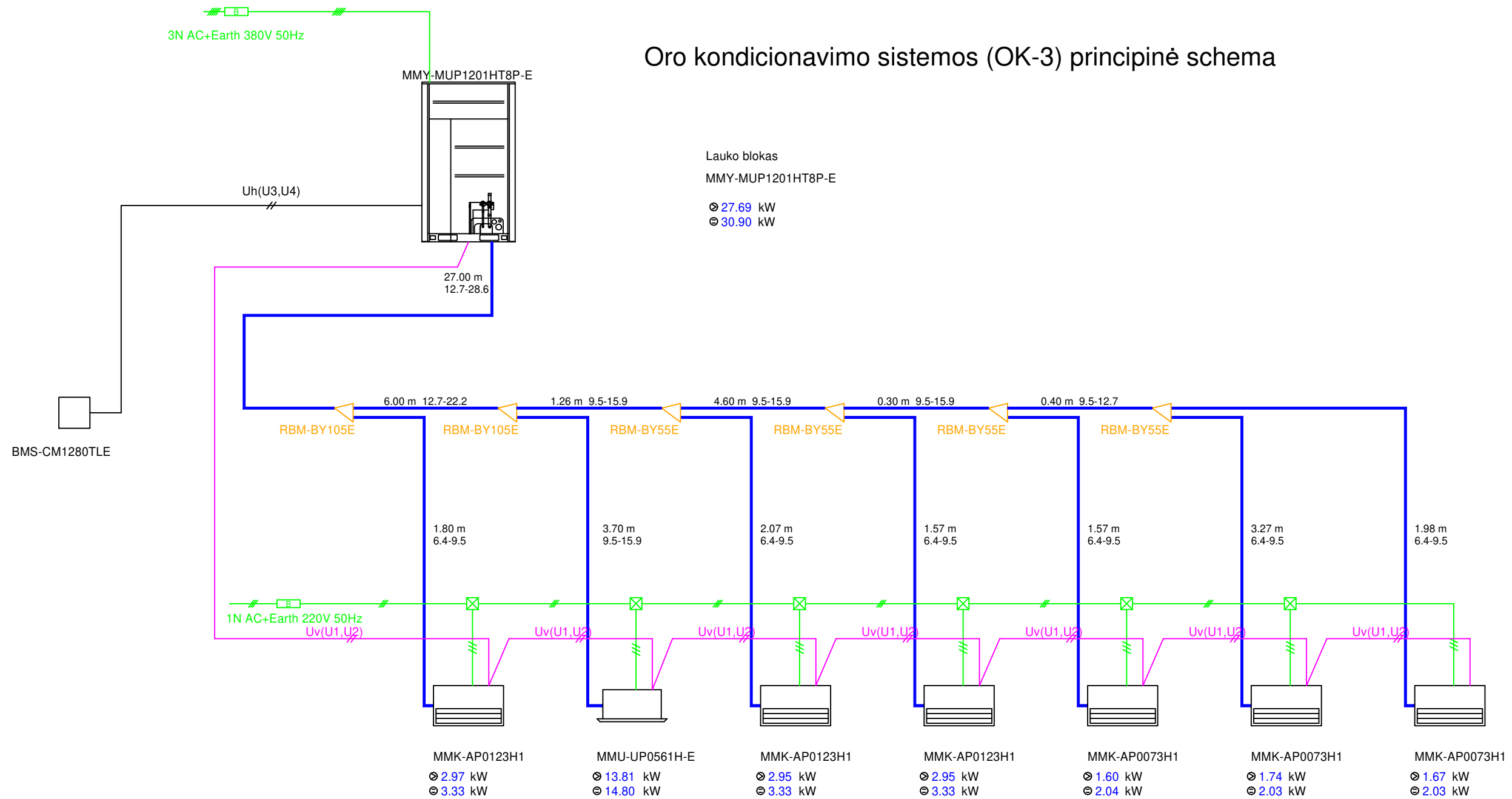
- 0.60 m - varinių izoliuotų vamzdelių ilgis, m
- 9.5-15.9 - skystos būsenos freono tekėjimui skirtas vamzdelio diametras, mm
- 15.9 - dujinės būsenos freono tekėjimui skirtas vamzdelio diametras, mm
- MMC-UP0561HP-E MMC... - įrenginio modelis
- Ⓟ 13.79 kW - projektinis šalčio kiekis, kW
- Ⓟ 14.11 kW - maksimalus įrenginio išskiriamas šalčio kiekis, kW

Varinių vamzdelių išskaidymo jungtis

- Uh(U3,U4): Valdymo pulto pajungimas (dviejų gyslų ekranuotas laidas)
- Uv(U1,U2): Valdymas tarp lauko ir vidinių blokų (dviejų gyslų ekranuotas laidas)
- paskirstymo dėžutė

A	2023	Atnaujintos įrašų lentelės: pakeistas užsakovas, pridėtas statytojas			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)			
KVAL. PAT. DOK. NR.		UAB „PROJEKTŲ RENGIMO CENTRAS“, ŽEMAITĖS G. 21, VILNIUS, LT-03118 Tel./Fax.: 852760037	PROJEKTO PAVADINIMAS Specialiosios paskirties (kareivinių) ir sandėliavimo pastatų Pakruojo g. 49, Šiauliuose, tvarkybos darbų ir kapitalinio remonto projektas.		
A1132	SPV	R. Buitkus	DOKUMENTO PAVADINIMAS Oro kondicionavimo sistemos OK-2 principinė schema	LAIDA A	
35146	SPDV	E. Povilaitis			
KALBOS TRUMP. LT	Užsakovas: Infrastruktūros valdymo agentūra, Giedraičių g. 41, LT-09303 Vilnius Statytojas: Lietuvos kariuomenė, Šv. Ignoto g. 8, LT-01144 Vilnius		DOKUMENTO ŽYMUO 2124-TP-ŠVOK.B-15	LAPAS 1	LAPŲ 1

Oro kondicionavimo sistemos (OK-3) principinė schema



Pastabos:

1) Techniniame projekte pateikiama Toshiba SMMS oro kondicionavimo sistema - darbų metu montuojant kito gamintojo įrangą arba keičiant vamzdynų perjungimo taškus, darbo projekte būtina atlikti visos sistemos perskaičiavimą.

Sutartiniai žymėjimai:

1.98 m 6.4-9.5 - varinių izoliuotų vamzdelių ilgis, m
6.4 - skystos būsenos freono tekėjimui skirtas vamzdelio diametras, mm
9.5 - dujinės būsenos freono tekėjimui skirtas vamzdelio diametras, mm

MMK-AP0073H1 - įrenginio modelis
⊙ 1.67 kW - projekcinis šalčio kiekis, kW
⊖ 2.03 kW - maksimalus įrenginio išskiriamas šalčio kiekis, kW

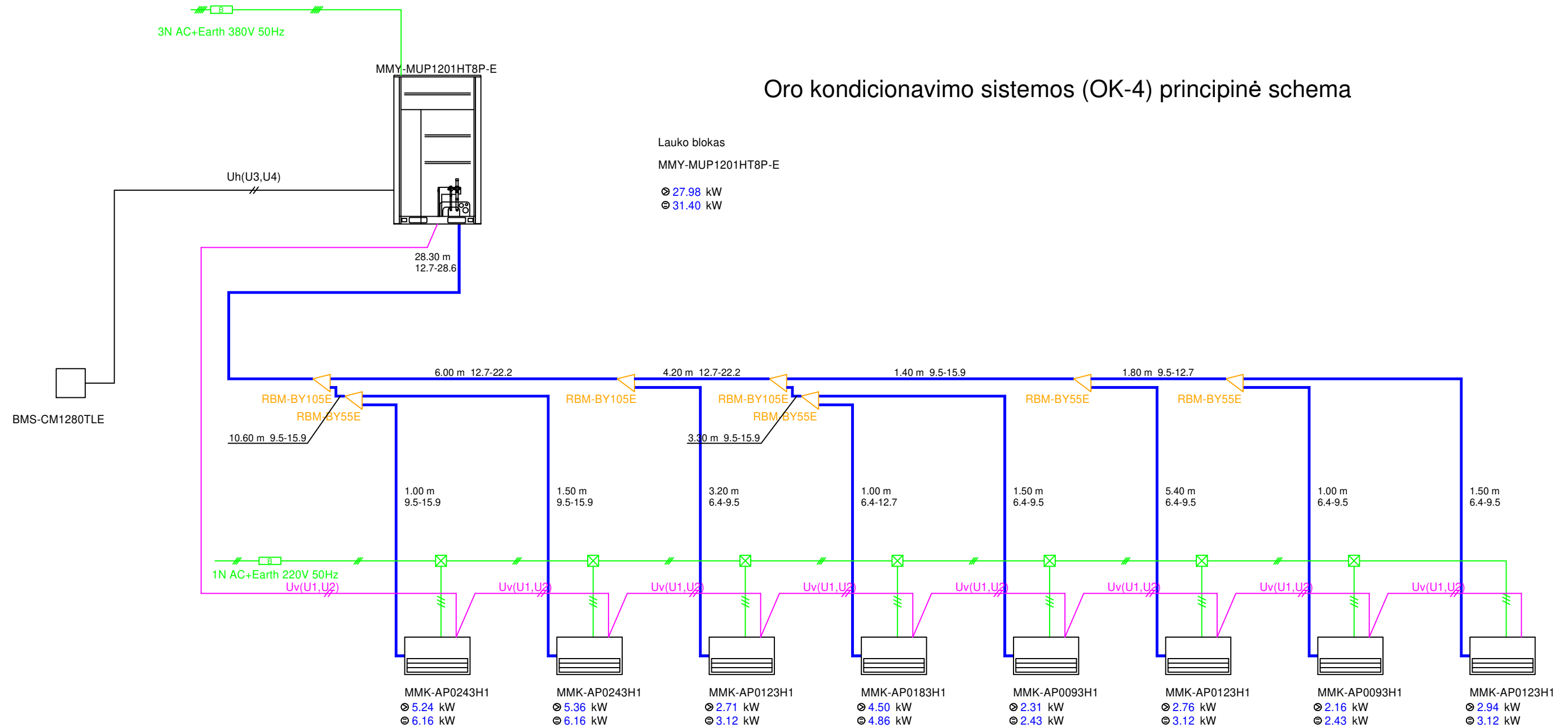
Varinių vamzdelių išskaidymo jungtis

Uh(U3,U4): Valdymo pulto pajungimas (dviejų gyslų ekranuotas laidas)
Uv(U1,U2): Valdymas tarp lauko ir vidinių blokų (dviejų gyslų ekranuotas laidas)

paskirstymo dėžutė

A	2023	Atnaujintos įrašų lentelės: pakeistas užsakovas, pridėtas statytojas			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)			
KVAL. PAT. DOK. NR.	PRC PROJEKTŲ RENGIMO CENTRAS	UAB „PROJEKTŲ RENGIMO CENTRAS“, ŽEMAITĖS G. 21, VILNIUS, LT-03118 Tel./Fax.: 852760037	PROJEKTO PAVADINIMAS Specialiosios paskirties (kareivinių) ir sandėliavimo pastatų Pakruojo g. 49, Šiauliuose, tvarkybos darbų ir kapitalinio remonto projektas.		
A1132	SPV	R. Buitkus	DOKUMENTO PAVADINIMAS Oro kondicionavimo sistemos OK-3 principinė schema	LAIDA A	
35146	SPDV	E. Povilaitis			
KALBOS TRUMP. LT	Užsakovas: Infrastruktūros valdymo agentūra, Giedraičių g. 41, LT-09303 Vilnius Statytojas: Lietuvos kariuomenė, Šv. Ignoto g. 8, LT-01144 Vilnius		DOKUMENTO ŽYMUO 2124-TP-ŠVOK.B-16	LAPAS 1	LAPŲ 1

Oro kondicionavimo sistemos (OK-4) principinė schema



Lauko blokas
 MMY-MUP1201HT8P-E
 Ⓞ 27.98 kW
 Ⓞ 31.40 kW

Pastabos:

1) Techniniame projekte pateikiama Toshiba SMMS oro kondicionavimo sistema - darbų metu montuojant kito gamintojo įrangą arba keičiant vamzdinių perjungimo taškus, darbo projekte būtina atlikti visos sistemos perskaičiavimą.

Sutartiniai žymėjimai:

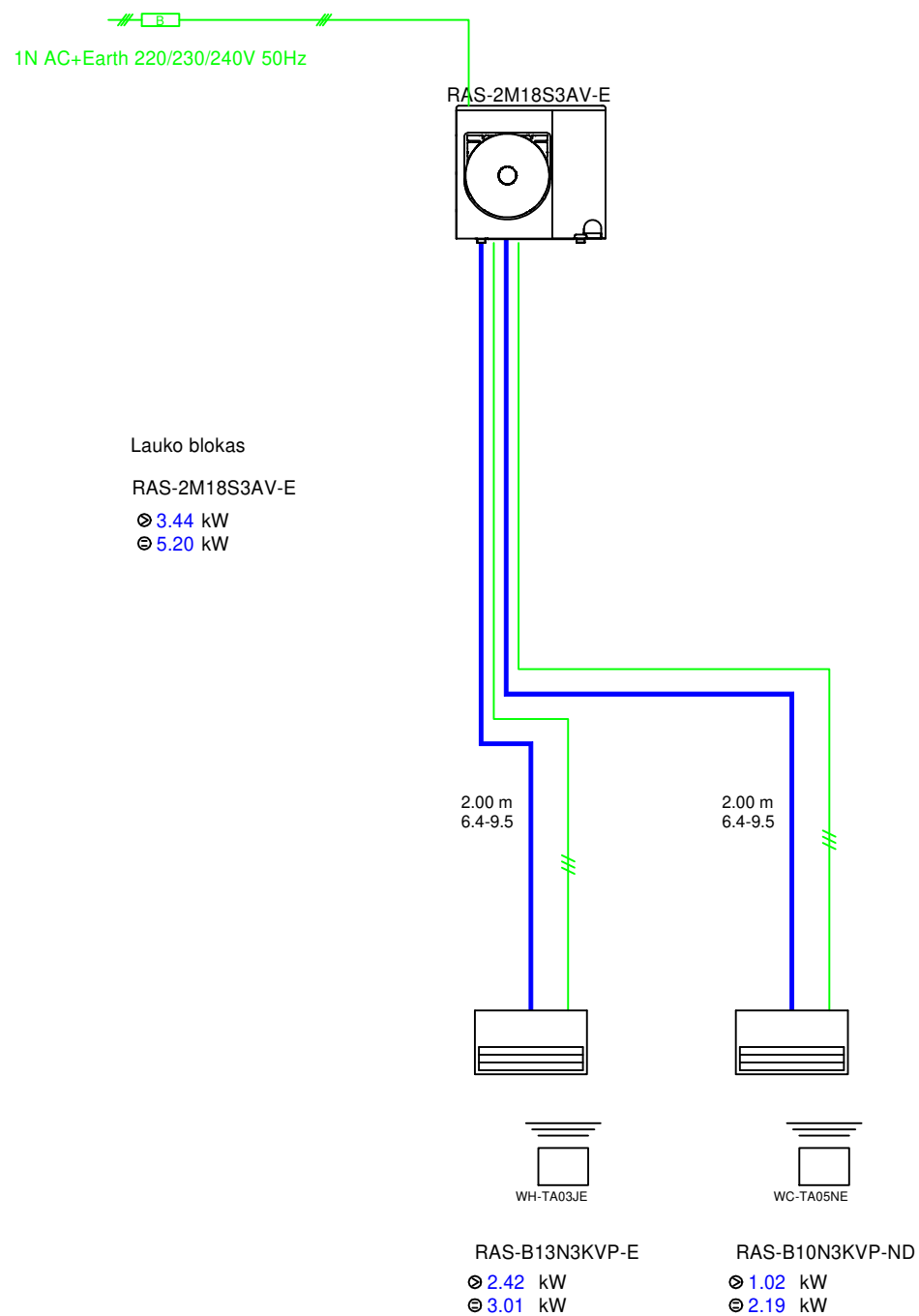
- 1.50 m - varinių izoliuotų vamzdelių ilgis, m
- 6.4-9.5 - skystos būsenos freono tekėjimui skirto vamzdelio diametras, mm
- 9.5 - dujinės būsenos freono tekėjimui skirto vamzdelio diametras, mm
- MMK-AP0123H1 - įrenginio modelis
- Ⓞ 2.94 kW - projektinis šalčio kiekis, kW
- Ⓞ 3.12 kW - maksimalus įrenginio išskiriamas šalčio kiekis, kW

Varinių vamzdelių išskaidymo jungtis

Uh(U3,U4): Valdymo pulto pajungimas (dviejų gyslų ekranuotas laidas)
 Uv(U1,U2): Valdymas tarp lauko ir vidinių blokų (dviejų gyslų ekranuotas laidas)
 paskirstymo dėžutė

A	2023	Atnaujintos įrašų lentelės: pakeistas užsakovas, pridėtas statytojas			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)			
KVAL. PAT. DOK. NR.		UAB „PROJEKTŲ RENGIMO CENTRAS“, ŽEMAITĖS G. 21, VILNIUS, LT-03118 Tel./Fax.: 852760037	PROJEKTO PAVADINIMAS Specialiosios paskirties (kareivinių) ir sandėliavimo pastatų Pakruojo g. 49, Šiauliuose, tvarkybos darbų ir kapitalinio remonto projektas.		
A1132	SPV	R. Buitkus	DOKUMENTO PAVADINIMAS Oro kondicionavimo sistemos OK-4 principinė schema	LAIDA A	
35146	SPDV	E. Povilaitis			
KALBOS TRUMP. LT	Užsakovas: Infrastruktūros valdymo agentūra, Giedraičių g. 41, LT-09303 Vilnius Statytojas: Lietuvos kariuomenė, Šv. Ignoto g. 8, LT-01144 Vilnius		DOKUMENTO ŽYMUO 2124-TP-ŠVOK.B-17	LAPAS 1	LAPŲ 1

Oro kondicionavimo sistemos (OK-5) principinė schema



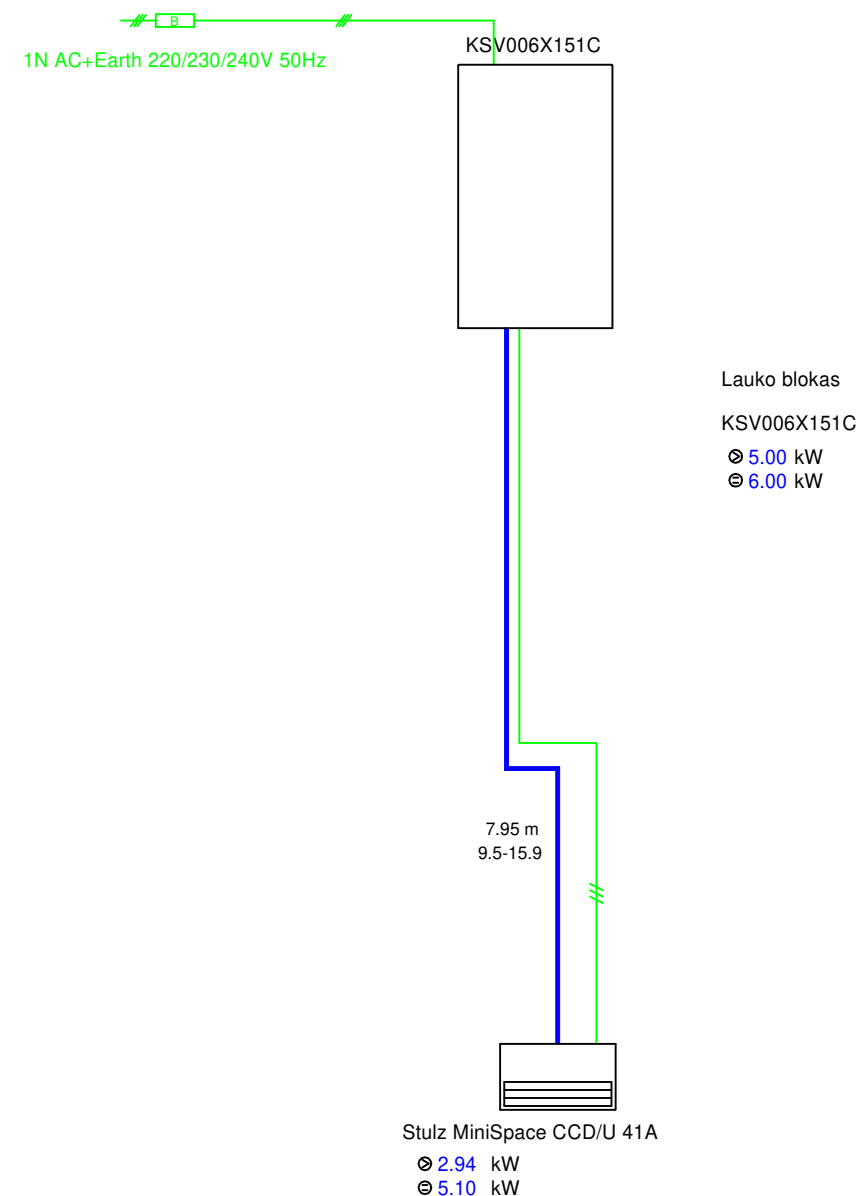
Pastabos:

1) Techniniame projekte pateikiama Toshiba SMMS oro kondicionavimo sistema - darbų metu montuojant kito gamintojo įrangą arba keičiant vamzdinių perjungimo taškus, darbo projekte būtina atlikti visos sistemos perskaičiavimą.

Sutartiniai žymėjimai:

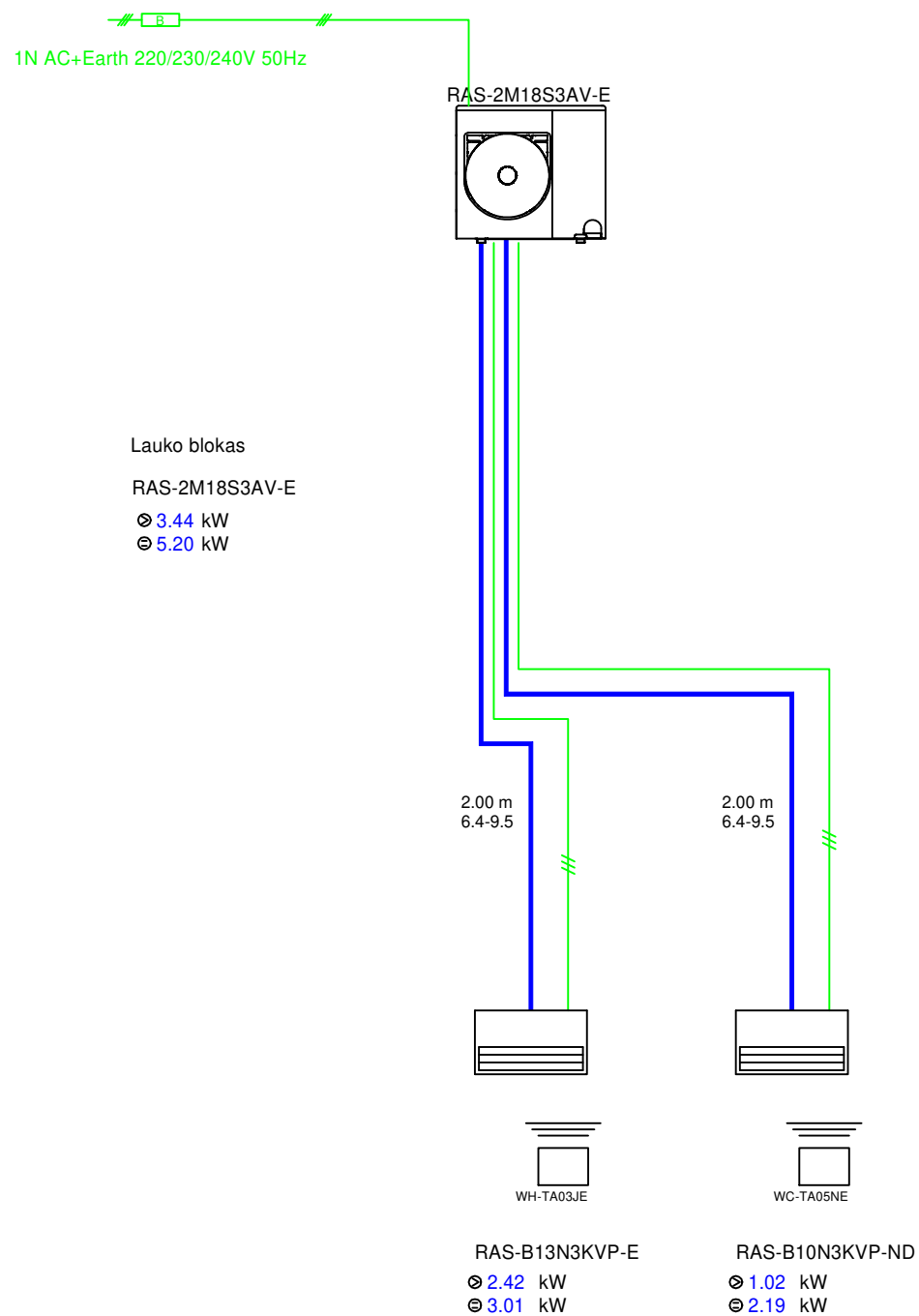
2.00 m	2.00 - varinių izoliuotų vamzdelių ilgis, m
6.4-9.5	6.4 - skystos būsenos freono tekėjimui skirtas vamzdelio diametras, mm
	9.5 - dujinės būsenos freono tekėjimui skirtas vamzdelio diametras, mm
RAS-B10N3KVP-ND	RAS... - įrenginio modelis
⊙ 1.02 kW	2.94 - projektinis šalčio kiekis, kW
⊙ 2.19 kW	3.12 - maksimalus įrenginio išskiriamas šalčio kiekis, kW

Oro kondicionavimo sistemos (OK-6) principinė schema



A	2023	Atnaujintos įrašų lentelės: pakeistas užsakovas, pridėtas statytojas			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)			
KVAL. PAT. DOK. NR.	PRC PROJEKTŲ RENGIMO CENTRAS	UAB „PROJEKTŲ RENGIMO CENTRAS“, ŽEMAITĖS G. 21, VILNIUS, LT-03118 Tel./Fax.: 852760037	PROJEKTO PAVADINIMAS Specialiosios paskirties (kareivinių) ir sandėliavimo pastatų Pakruojo g. 49, Šiauliuose, tvarkybos darbų ir kapitalinio remonto projektas.		
A1132	SPV	R. Buitkus	DOKUMENTO PAVADINIMAS Oro kondicionavimo sistemų OK-5, OK-6 principinės schemas	LAIDA A	
35146	SPDV	E. Povilaitis			
KALBOS TRUMP. LT	Užsakovas: Infrastruktūros valdymo agentūra, Giedraičių g. 41, LT-09303 Vilnius Statytojas: Lietuvos kariuomenė, Šv. Ignoto g. 8, LT-01144 Vilnius		DOKUMENTO ŽYMUO 2124-TP-ŠVOK.B-18	LAPAS 1	LAPŲ 1

Oro kondicionavimo sistemos (OK-5) principinė schema



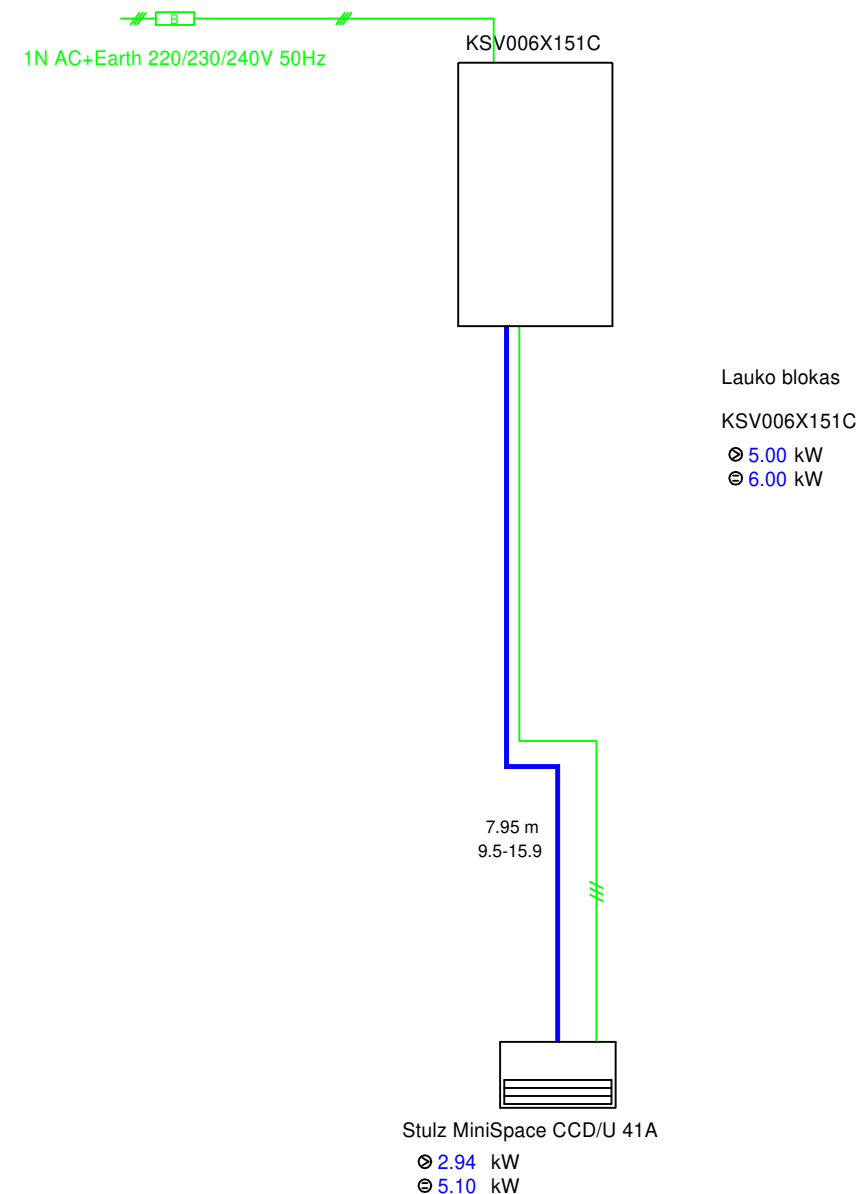
Pastabos:

1) Techniniame projekte pateikiama Toshiba SMMS oro kondicionavimo sistema - darbų metu montuojant kito gamintojo įrangą arba keičiant vamzdinių perjungimo taškus, darbo projekte būtina atlikti visos sistemos perskaičiavimą.

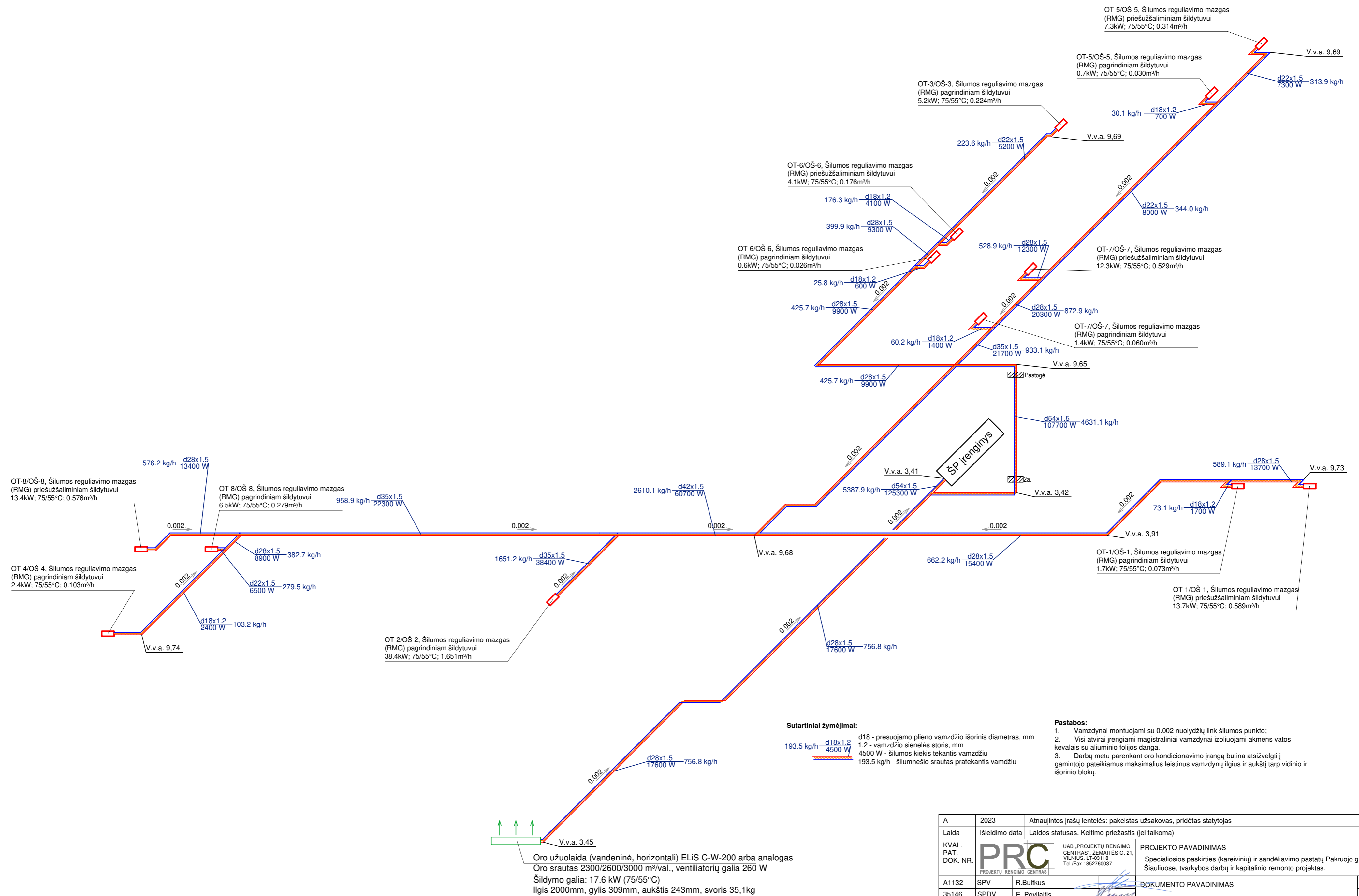
Sutartiniai žymėjimai:

2.00 m	2.00 - varinių izoliuotų vamzdelių ilgis, m
6.4-9.5	6.4 - skystos būsenos freono tekėjimui skirtas vamzdelio diametras, mm
	9.5 - dujinės būsenos freono tekėjimui skirtas vamzdelio diametras, mm
RAS-B10N3KVP-ND	RAS... - įrenginio modelis
⊙ 1.02 kW	2.94 - projektinis šalčio kiekis, kW
⊙ 2.19 kW	3.12 - maksimalus įrenginio išskiriamas šalčio kiekis, kW

Oro kondicionavimo sistemos (OK-6) principinė schema



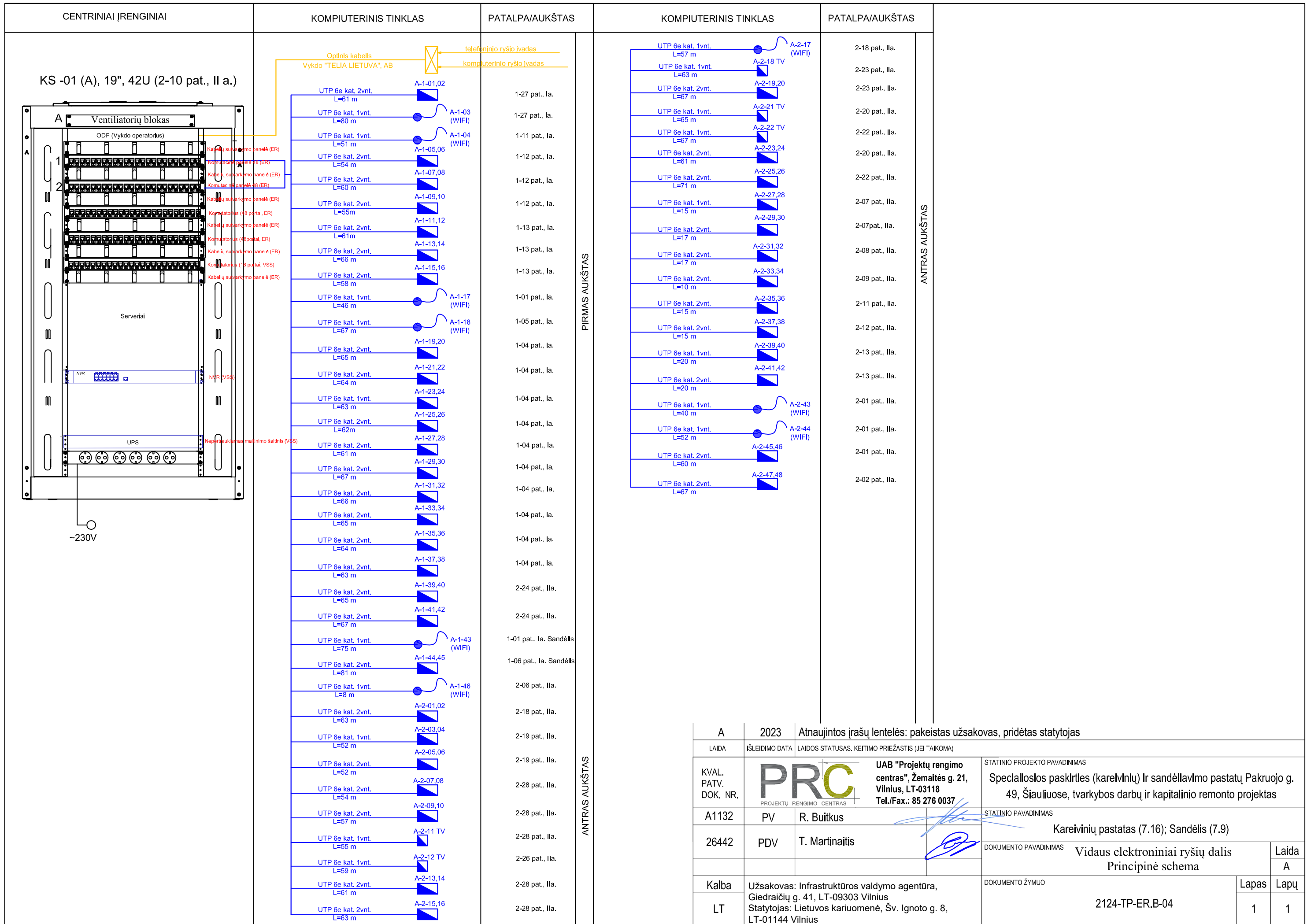
A	2023	Atnaujintos įrašų lentelės: pakeistas užsakovas, pridėtas statytojas			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)			
KVAL. PAT. DOK. NR.	PRC PROJEKTŲ RENGIMO CENTRAS	UAB „PROJEKTŲ RENGIMO CENTRAS“, ŽEMAITĖS G. 21, VILNIUS, LT-03118 Tel./Fax.: 852760037	PROJEKTO PAVADINIMAS Specialiosios paskirties (kareivinių) ir sandėliavimo pastatų Pakruojo g. 49, Šiauliuose, tvarkybos darbų ir kapitalinio remonto projektas.		
A1132	SPV	R. Buitkus	DOKUMENTO PAVADINIMAS Oro kondicionavimo sistemų OK-5, OK-6 principinės schemas	LAIDA A	
35146	SPDV	E. Povilaitis			
KALBOS TRUMP. LT	Užsakovas: Infrastruktūros valdymo agentūra, Giedraičių g. 41, LT-09303 Vilnius Statytojas: Lietuvos kariuomenė, Šv. Ignoto g. 8, LT-01144 Vilnius		DOKUMENTO ŽYMUO 2124-TP-ŠVOK.B-18	LAPAS 1	LAPŲ 1



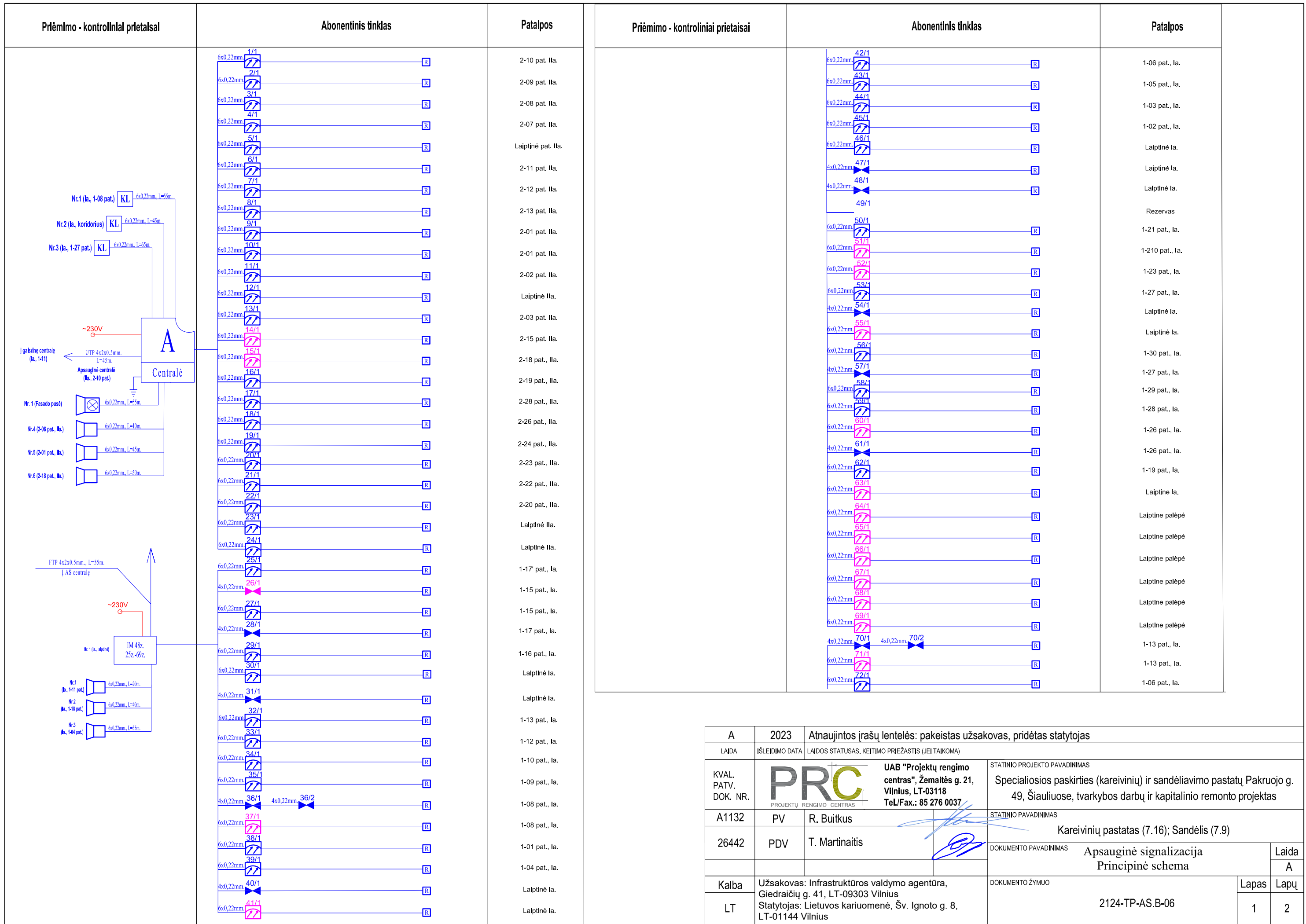
V.v.a. 3.45

Oro užuolaida (vandeninė, horizontali) ELIS C-W-200 arba analogas
Oro srautas 2300/2600/3000 m³/val., ventiliatorių galia 260 W
Šildymo galia: 17.6 kW (75/55°C)
Ilgis 2000mm, gylis 309mm, aukštis 243mm, svoris 35,1kg

A	2023	Atnaujintos įrašų lentelės: pakeistas užsakovas, pridėtas statytojas		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)		
KVAL. PAT. DOK. NR.	PRC PROJEKTŲ RENGIMO CENTRAS	UAB „PROJEKTŲ RENGIMO CENTRAS“, ŽEMAITĖS G. 21, VILNIUS, LT-03118 Tel./Fak.: 852760037	PROJEKTO PAVADINIMAS Specialiosios paskirties (kareivinių) ir sandėliavimo pastatų Pakruojo g. 49, Šiauliuose, tvarkybos darbų ir kapitalinio remonto projektas.	
A1132	SPV	R. Buitkus	DOKUMENTO PAVADINIMAS Šilumos tiekimo vėdinimo sistemoms aksonometrinė schema	
35146	SPDV	E. Povilaitis		
KALBOS TRUMP. LT	Užsakovas: Infrastruktūros valdymo agentūra, Gedraičių g. 41, LT-09303 Vilnius Statytojas: Lietuvos kariuomenė, Šv. Ignoto g. 8, LT-01144 Vilnius		DOKUMENTO ŽYMUO 2124-TP-ŠVOK.B-20	
			LAPAS	LAPŲ
			1	1



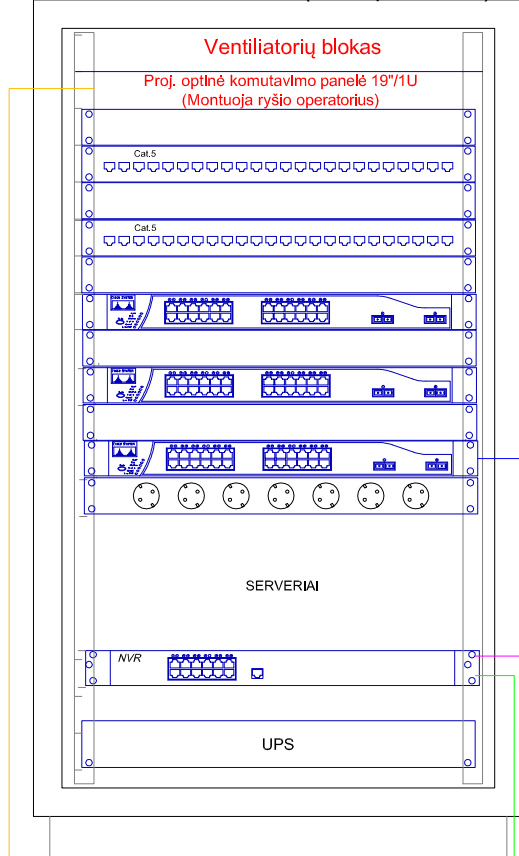
A	2023	Atnaujintos įrašų lentelės: pakeistas užsakovas, pridėtas statytojas		
LAIDA	ĮŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	PRC PROJEKTŲ RENGIMO CENTRAS	UAB "Projektų rengimo centras", Žemaitės g. 21, Vilnius, LT-03118 Tel./Fax.: 85 276 0037	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Specialiosios paskirties (kareivinių) ir sandėlavimo pastatų Pakruojo g. 49, Šiauliuose, tvarkybos darbų ir kapitalinio remonto projektas	
A1132	PV	R. Buitkus	STATINIO PAVADINIMAS Kareivinių pastatas (7.16); Sandėlis (7.9)	
26442	PDV	T. Martinaitis	DOKUMENTO PAVADINIMAS	Laida
			Vidaus elektroniniai ryšių dalis Principinė schema	A
Kalba	Užsakovas: Infrastruktūros valdymo agentūra, Giedraičių g. 41, LT-09303 Vilnius Statytojas: Lietuvos kariuomenė, Šv. Ignoto g. 8, LT-01144 Vilnius		DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas
LT			2124-TP-ER.B-04	Lapų
				1
				1



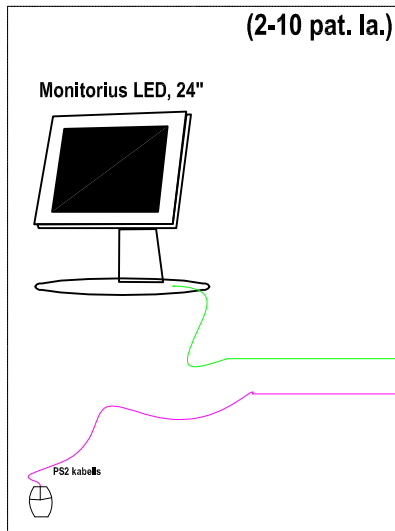
A	2023	Atnaujintos įrašų lentelės: pakeistas užsakovas, pridėtas statytojas		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	PRC PROJEKTŲ RENGIMO CENTRAS	UAB "Projektų rengimo centras", Žemaitės g. 21, Vilnius, LT-03118 Tel./Fax.: 85 276 0037	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Specialiosios paskirties (kareivinių) ir sandėliavimo pastatų Pakruojo g. 49, Šiauliuose, tvarkybos darbų ir kapitalinio remonto projektas	
A1132	PV	R. Buitkus	STATINIO PAVADINIMAS Kareivinių pastatas (7.16); Sandėlis (7.9)	
26442	PDV	T. Martinaitis	DOKUMENTO PAVADINIMAS Apsauginė signalizacija Principinė schema	Laida A
Kalba	Užsakovas: Infrastruktūros valdymo agentūra, Giedraičių g. 41, LT-09303 Vilnius Statytojas: Lietuvos kariuomenė, Šv. Ignoto g. 8, LT-01144 Vilnius		DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas Lapų
LT			2124-TP-AS.B-06	1 2

Priėmimo - kontroliniai prietaisai	Abonentinis tinklas	Patalpos				
<p>FTP 4x2x0.5mm., L=55m. AS centralė</p> <p>~230V G</p> <p>Nr.4 (la., 1-13 pat.) KL 6x0,22mm., L=38m.</p> <p>Nr. 2 (la., 1-01) IM 24z. 70z-86z.</p> <p>Nr.7 (la., 1-01 pat.) 6x0,22mm., L=8m.</p> <p>Nr. 2 (Fasado pusė) 6x0,22mm., L=15m.</p>	<p>6x0,22mm. 73/1 R</p> <p>6x0,22mm. 74/1 R</p> <p>6x0,22mm. 75/1 R</p> <p>6x0,22mm. 76/1 R</p> <p>6x0,22mm. 77/1 6x0,22mm. 77/2 R</p> <p>6x0,22mm. 78/1 R</p> <p>6x0,22mm. 79/1 R</p> <p>6x0,22mm. 80/1 R</p> <p>6x0,22mm. 81/1 R</p> <p>6x0,22mm. 82/1 R</p> <p>4x0,22mm. 83/1 4x0,22mm. 83/2 R</p> <p>6x0,22mm. 84/1 R</p> <p>6x0,22mm. 85/1 R</p> <p>86/1 TAMPERIS R</p>	<p>1-05 pat., la.</p> <p>1-04 pat., la.</p> <p>1-03 pat., la.</p> <p>1-04 pat., la.</p> <p>1-07 pat., la.</p> <p>1-08 pat., la.</p> <p>1-09 pat., la.</p> <p>1-10 pat., la.</p> <p>1-11 pat., la.</p> <p>1-13 pat., la.</p> <p>1-12 pat., la.</p> <p>1-14 pat., la.</p> <p>1-15 pat., la.</p>				
<p>BRĖŽINIO INDEKSAS</p> <p>2124-TP-AS.B-06</p>		<table border="1"> <tr> <td>LAPAS</td> <td>LAPŲ</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>2</td> </tr> </table>	LAPAS	LAPŲ	2	2
LAPAS	LAPŲ					
2	2					

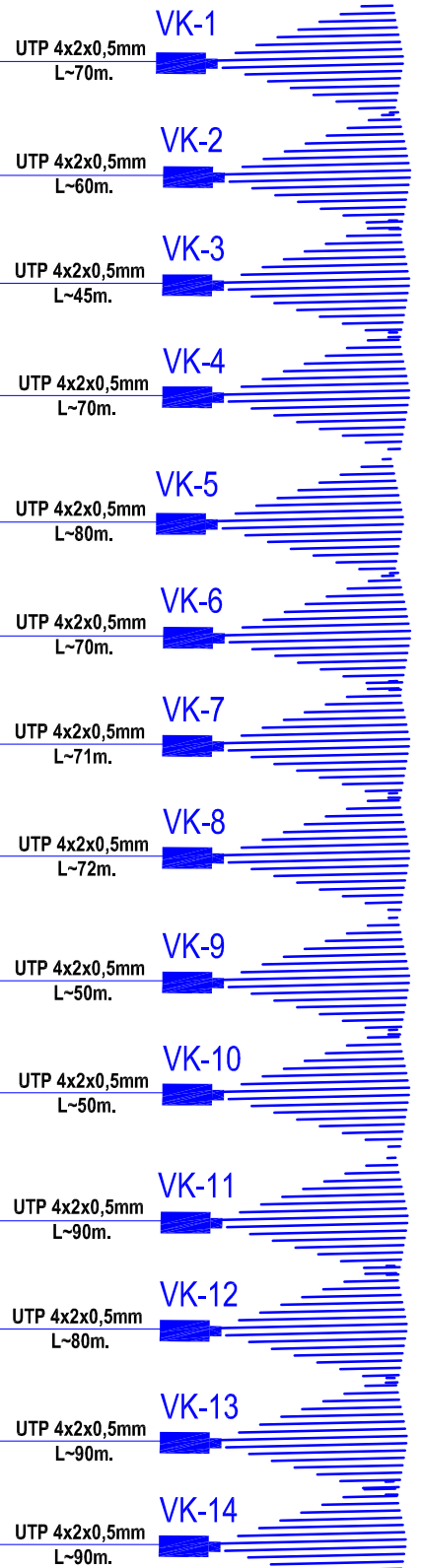
KS -01, 19", 42U (2-10 pat., II a.)




RYŠIŲ ĮVADAS (Žr. LER dalį)



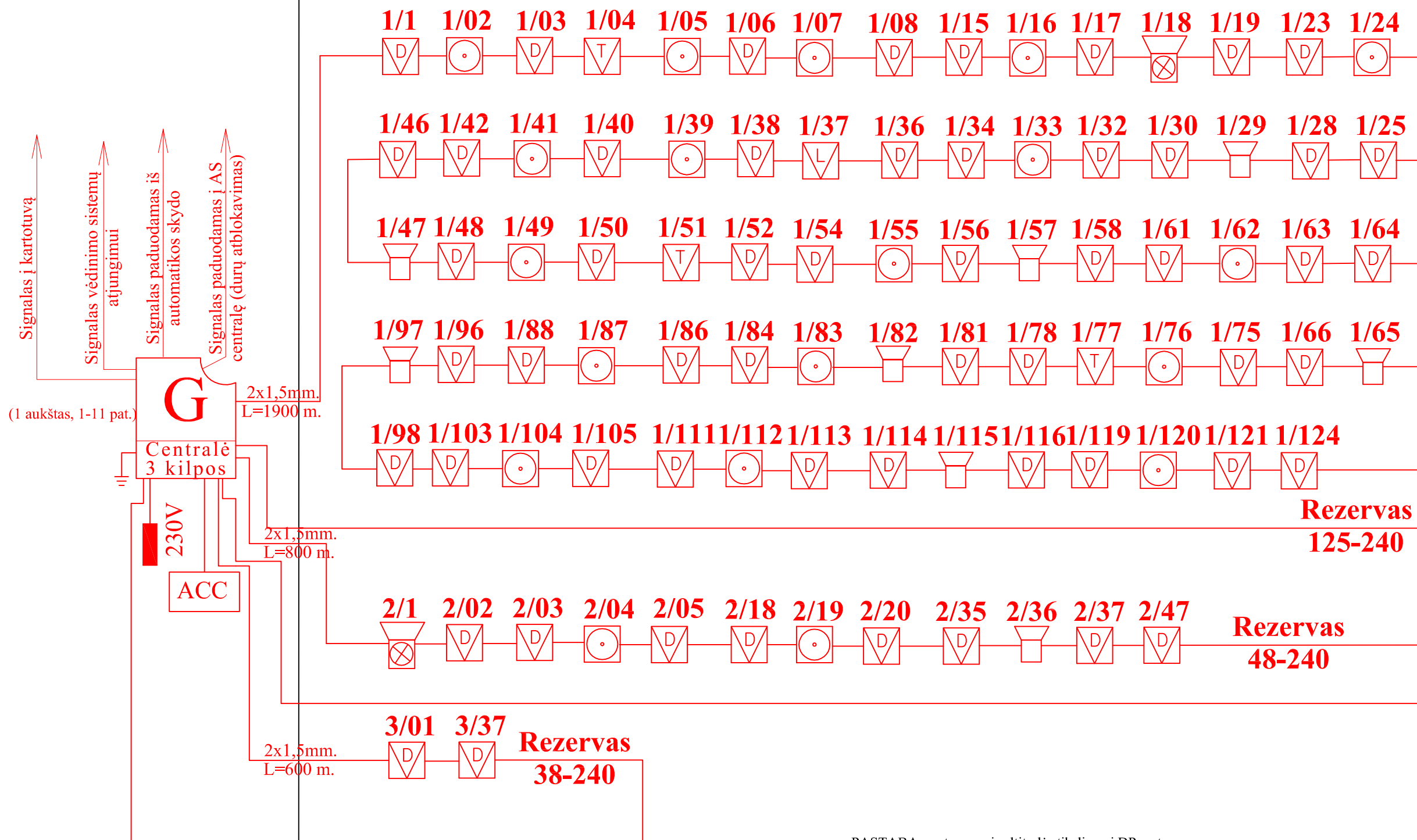
- Kabelių sutvarkymo panelė (ER)
- Komutacinė panelė 48 port (ER)
- Kabelių sutvarkymo panelė (ER)
- Komutacinė panelė 48 port (ER)
- Kabelių sutvarkymo panelė (ER)
- Komutatorius (48 portai, ER)
- Kabelių sutvarkymo panelė (ER)
- Komutatorius (48 portai, ER)
- Kabelių sutvarkymo panelė (ER)
- Komutatorius (16 PoE, VSS)
- Maitinimo panelė (ER)
- NVR (VSS)
- NMŠ (VSS)



A	2023	Atnaujintos įrašų lentelės: pakeistas užsakovas, pridėtas statytojas		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.		UAB "Projektų rengimo centras", Žemaitės g. 21, Vilnius, LT-03118 Tel./Fax.: 85 276 0037		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS
				Specialiosios paskirties (kareivinių) ir sandėliavimo pastatų Pakruojo g. 49, Šiauliuose, tvarkybos darbų ir kapitalinio remonto projektas
A1132	PV	R. Buitkus		STATINIO PAVADINIMAS
26442	PDV	T. Martinaitis		Kareivinių pastatas (7.16); Sandėlis (7.9)
				DOKUMENTO PAVADINIMAS
				APSAUGINĖ SIGNALIZACIJA VSS PRINCIPINĖ SCHEMA
Kalba	Užsakovas: Infrastruktūros valdymo agentūra, Giedraičių g. 41, LT-09303 Vilnius			DOKUMENTO ŽYMUO
LT	Statytojas: Lietuvos kariuomenė, Šv. Ignoto g. 8, LT-01144 Vilnius			2124-TP-AS.B-07
				Lapas
				Lapų
				1
				1

Priėmimo - kontroliniai prietaisai

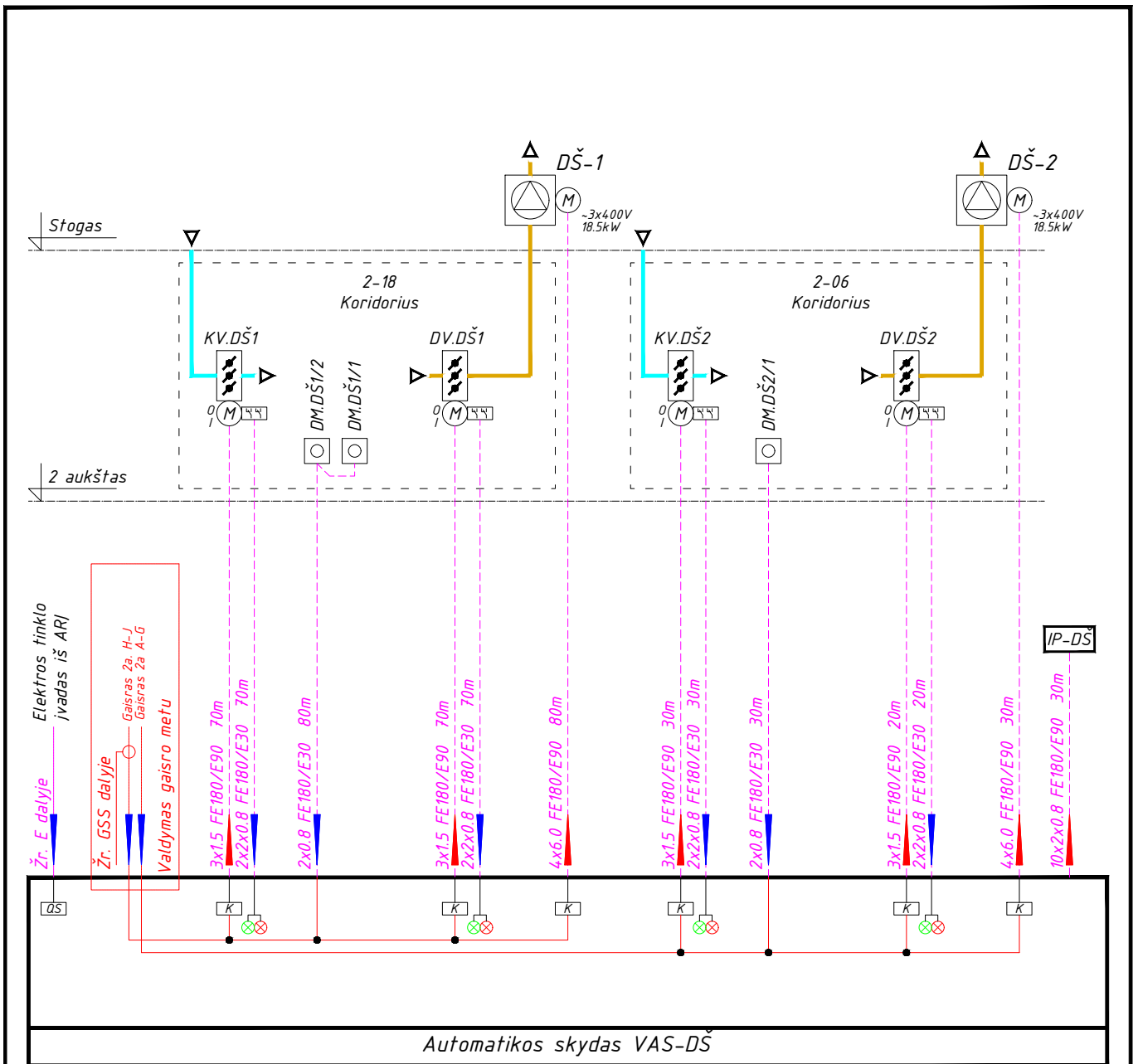
Abonentinis tinklas



Pastaba: Daviklių numeracijos intervalas nuo 33 iki 38 (33, 34, 35, 36, 37, 38).


PASTABA: matmenys ir altitudės tikslinami DP metu.

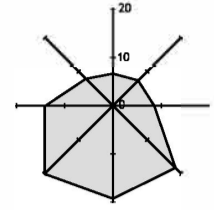
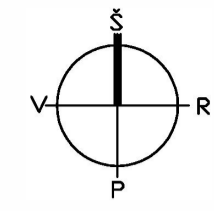
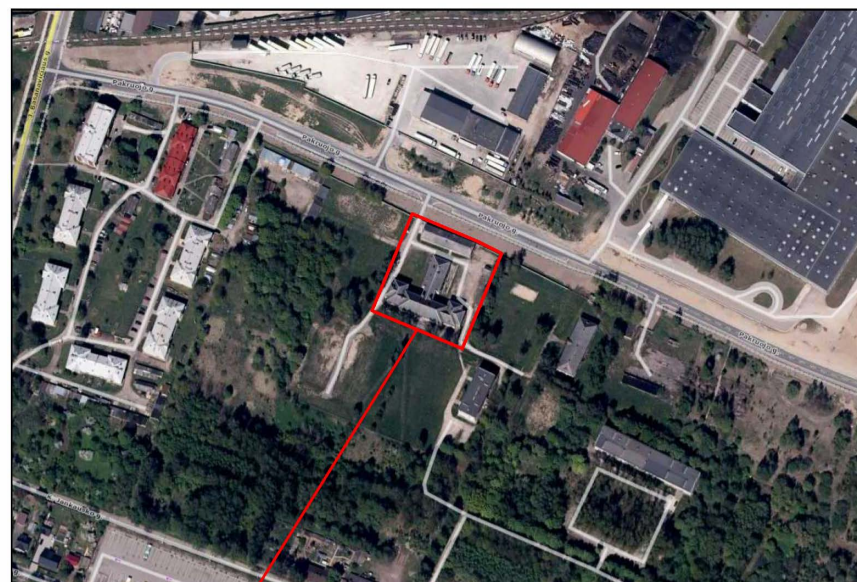
A	2023	Atnaujintos įrašų lentelės: pakeistas užsakovas, pridėtas statytojas		
LAIDA	ĮŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	PRC	UAB "Projektų rengimo centras", Žemaitės g. 21, Vilnius, LT-03118 Tel./Fax.: 85 276 0037	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	
			Specialiosios paskirties (kareivinių) ir sandėliavimo pastatų Pakruojo g. 49, Šiauliuose, tvarkybos darbų ir kapitalinio remonto projektas	
A1132	PV	R.Buitkus	STATINIO PAVADINIMAS	
26442	PDV	T. Martinaitis	Kareivinių pastatas (7.16); Sandėlis (7.9)	
Kalba	Užsakovas: Infrastruktūros valdymo agentūra, Giedraičių g. 41, LT-09303 Vilnius Statytojas: Lietuvos kariuomenė, Šv. Ignoto g. 8, LT-01144 Vilnius		DOKUMENTO PAVADINIMAS	Laida
LT			Gaisrinė signalizacija Principinė schema	A
			DOKUMENTO ŽYMUO	Lapas
			2124-TP-GSS.B-06	Lapų
				1
				1



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

- VAS - valdymo automatikos skydas
- DŠ - dūmų šalinimo ventiliatorius
- DV - dūmų vožtuvas
- KV - kompensacinis vožtuvas
- K - tarpinė relė arba kontaktorius
- SF - automatinis išjungiklis
- QS - įvadinis kirtiklis

A	2023	Atnaujintos įrašų lentelės: pakeistas užsakovas, pridėtas statytojas		
0	2021.09.	Statybos leidimui gauti		
Laida	Data	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	 UAB "Projektų rengimo centras", Žemaitės g. 21, Vilnius, LT-03118 Tel./Fax.: 85 276 0037		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Specialiosios paskirties (kareivinių) ir sandėliavimo pastatų Pakruojo g. 49, Šiauliuose, tvarkybos darbų ir kapitalinio remonto projektas.	
A1132 0869	PV, PDV	R. Buitkus	STATINIO PAVADINIMAS Kareivinių pastatas (7.16); Sandėlis (7.9)	
26442	PDV	T. Martinaitis	DOKUMENTO PAVADINIMAS Dūmų šalinimo sistemų automatizavimo funkcinė schema	
Kalba	Užsakovas: Infrastruktūros valdymo agentūra, Giedraičių g. 41, LT-09303 Vilnius Statytojas: Lietuvos kariuomenė, Šv. Ignoto g. 8, LT-01144 Vilnius		DOKUMENTO ŽYMUO 2124-TP-PVA.B-05	Lapas 1
LT			Lapas 1	Lapų 1



SKLYPO BENDRIEJI RODIKLIAI	
Sklypo plotas	5046,00 m ²
Pastatų (kareivinių ir sandėlio) bendras plotas	2189,17 m ²
Užstatymo tankumas	31,8%
Užstatymo intensyvumas	43,4%
Sklypo apželdinimas	18 %
Proj. automobilių stovėjimo vt.	27

STATYBVIETĖS SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI :

	LAIKINAS APTVĖRIMAS - MOBLI TVORA (PERIMETRU)
	ĮVAŽIAVIMAS/ŠVAŽIAVIMAS Į STATYBVIETĖ
	LAIKINA VIETA BUITINĖMS PATALPOMS 3.0X6.0 M
	LAIKINA VIETA DARBO ĮRANKIAMS 3.0X6.0 M (SANDELIUKAS)
	PRIEŠGAISRINIS POSTAS
	ŠIUKŠLIŲ KONTEINERIS (ŽIURĖTI 30-32 PASTABAS)
	TUALETAI
	LAIKINA PASTOGĖ RŪKYMUI
	PIRMOSIOS PAGALBOS RINKINYS (BUITINĖSE PATALPOSE)
	INFORMACINIS STENDAS (GALI BŪTI KABINAMAS ANT TVOROS)
	STATYBINIŲ MEDŽIAGŲ SANDELIAVIMO VIETA
	STATYBOS AIKŠTELĖS APSVIETIMAS
	INFORMACINĖ LENTELE AVARINĖMS TARNYBOMS
	RATŲ PLOVIMO VIETA SU ŽARNA
	EVAKUACIJOS VIETA
	KRANO JUDĖJIMO KRYPTYS
	AUTOMOBILINIS KRANAS
	PAVOJINGA KRANO DARBO ZONA
	INVENTORINIAI PASTOLIAI
	LAIKINAS APTVĖRIMAS STOP JUOSTA DARBŲ METU
	LAIKINA GRUNTO SANDELIAVIMO VIETA

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI :

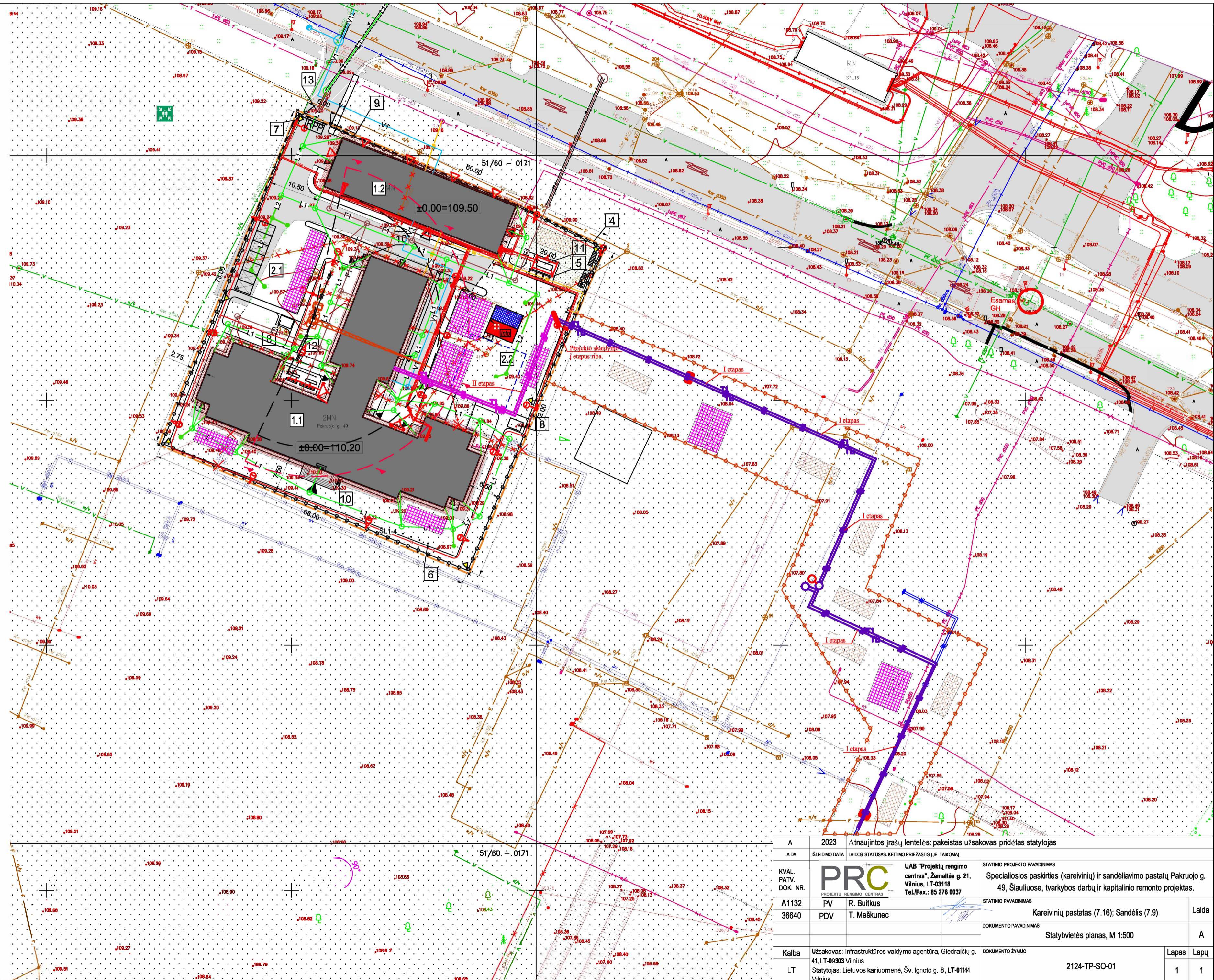
	SKLYPO RIBA
	1.1 REMONTUOJAMAS KAREIVINIŲ PASTATAS
	1.2 REMONTUOJAMAS SANDELIAVIMO PASTATAS
	Projektuojami leuko vandentiekio tinklai
	Projektuojami buitinių nuotekų tinklai
	Projektuojami lietaus nuotekų tinklai
	Demontuojami inžineriniai tinklai
	ĮĖJIMŲ Į PASTATŲ VIETOS
	2.1 PROJEKTUOJAMA AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO VIETOS - 9 VNT
	2.2 PROJEKTUOJAMA AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO VIETOS - 18 VNT (IŠ JŲ 2 VIETOS ELEKTROMOBILIAMS)
	4 PERIMETRO TVORA IŠ METALINIO TINKLO SEGMENTŲ
	5 PROJEKTUOJAMI ATLIKŲ KONTEINERIAI
	6 PROJEKTUOJAMI 5 VĖLIAVŲ STIEBAI
	7 AUTOMATINIS KELIO UŽKARDAS
	8 RŪKOMIEJI
	9 INFORMACINIS STENDAS
	10 AVALYNĖS PLOVYKLA
	11 DYZELINIS GENERATORIAUS ATITVERTAS TVORELE
	12 IŠORINIAI VĖSINIMO BLOKAI ATITVERTI TVORELE
	13 AUTOMATIZUOTAI ATIDAROMI VARTAI

PASTABOS:

Iki pagrindinių darbų pradžios būtina atlikti šiuos paruošiamuosius darbus:

- įrengti laikiną privažiavimo kelią;
- įrengti laikiną buitines patalpas, priešgaisrinį postą, laikiną aptvėrimą;
- įrengti darbų zonos laikiną aptvėrimą;
- iškabinti įspėjiamuosius ir draudžiamuosius ženklus.
- Pagrindinių darbų siūlomas eiliškumas ir vykdymo tvarka nurodyti aiškinajamame rašte.
- Visos statybinės medžiagos atvežamos autotransportu iš Pakruojo gatvės. Atvežtos statybinės medžiagos iškraunamos teritorijoje sandėliavimo aikštelėje ir automobilinio krano pagalba, keltuvu arba rankiniu būdu (priklausomai nuo svorio ir gabaritų) paduodamos į darbo vietą. Medžiagų padavimui į darbo vietą siūloma taip pat naudoti skrysčių kompleksus (polispastus) arba gervę.
- Ki statybos darbų pradžios užsakovą būtina informuoti apie darbų pradžią, jų trukmę ir vykdymo tvarką.
- Dirbams aukštuminius darbus, ant krano, stogų ir kt. darbininkai turi būti aprūpinti apsauginiais diržais, o dirbų prikabinimas prie esamų konstrukcij turi būti patikimas.
- Visuose atidanguose horizontaliuose pastato plokštumose, ant kurių dirbs statybininkai, visu perimetru turi būti įrengtas laikinas aptvėrimas.
- Fasadų apdailos, apskardinimų montavimui pastato perimetru įrengiami inventordiniai pastoliai arba gali būti naudojamas ir statybinis bokštelis.
- Visos statybinės atliekos ir šiukšlės išvežamos į atliekų perdavimo vietą. Nurodytoje vietoje laikinai pastatomas statybinis šiukšlių konteineris. Tikslu sumažinti dulkių skleidimą, šiukšlės turi būti laistomos vandeniu. Iki darbų pradžios būtina sudaryti sutartį su statybinės atliekas utillizuojančia įmone, kuri turi turėti atitinkamą sertifikatą.
- Visi statybiniai mechanizmai turi būti tvarkingi. Degalų ir tepalų nutekėjimas ir patekimas į gruntą draudžiamas. Draudžiama taip pat naudoti kitas medžiagas, kenksmingas aplinkai. Iš statybos zonos į gatvę išvažiuojančio autotransporto ratai turi būti švarūs, o esant reikiamai nuplaunami vandeniu.
- Statybos eigoje išardytos arba apgadintos esamos dangos turi būti pilnai atstatytos pagal pirmą padėtį. Vykdamas visus darbus, būtina vadovautis galiojančiais normatyviniais dokumentais ir projektu.
- Gruntas ties veikiančiais inžineriniais tinklais atkasamas rankiniu būdu.
- Darbų zonoje esantys augalai (kurių nenumatyta iškirsti) neturi būti pažeisti. Augalai apsaugomi specialias dėklas arba uždenkti skydais. Pažeisti augalai turi būti atodinti.
- Siekiant sumažinti neigiamą poveikį gretimybėms ir trečiųjų asmenų interesams, turi būti apribotas mechanizmų ir įrankių skleidžiamas triukšmas ir vibracija. Didelį triukšmą skleidžiantys mechanizmai ir įrankiai turi būti pakeisti kitais arba numatant jiems triukšmo slopintuvus. Jei triukšmo šaltinio nušlopinti neįmanoma, statybos darbai skleidžiamas didelį triukšmą atliekami suderinus su užsakovu.
- Statybose naudojami mechanizmai ir įranga turi būti pritaisyti statybos, tvarkingai, nesukelianti vibracijos ir didelio triukšmo. Technika turi būti pritaisyta dirbti lauko sąlygomis. Visa įranga, technika, priedai ir statybos metodai turi tenkinti Lietuvos Respublikos darbo saugos reikalavimus.
- Statybos aikštelė turi būti aprūpinta inžineriniais tinklais:
 - Elektros energija atvežama iš remontojamo pastato įvertinant atskirą apskaitą;
 - Vanduo technologijoms reikėms ir statybiniam lauzui laistyti bus atvežamas cistemos;
 - Neužterštos nuotekos šalinamos esamais nuotekų tinklais arba saugomos teritorijoje laiknuose

- rezervuoruose ir vėliau išvežamos. Užterštos nuotekos turi būti surinktos ir pristatytos į tam pritaikytą sąvartyną.
- Pirmosios pagalbos rinkinys turi būti buitinėse patalpose.
- Kiekvienas darbuotojas turi būti savo darbo vietoje.
- Būtina imtis saugumo priemonių pagal DT 5-00 "Saugos ir sveikatos taisyklės statyboje" bei kitus galiojančius dokumentus.
- Keliai, patekę į pavojingą zoną, turi būti pažymėti specialiais ženklais, o eismas kontroliuojamas.
- Kontroliuoti, kad pašaliniai asmenys nepatektų į statybos darbų aikštelę.
- Pradedant sekančius darbus, būtina apsaugoti ir nepažeisti jau atliktų darbų. Kontroliuoti, kad pašaliniai asmenys nepatektų į statybos darbų aikštelę.
- Evakuacija numatoma taip, kad evakuojantys žmonės nepatektų į statybos zoną. Evakuacija numatoma dviem kryptimis.
- Kranai ir keltuvai instaliuojami ant kieto, lygaus paviršiaus, kurios dangą sustiprinama betoninėmis plokštėmis.
- Kranas, keltuvai, polispastai neturi būti perkrauti.
- Laikinių inžinerinių tinklų pajungimo vietas ir atitiktus tikinti pagal esamą padėtį statyboje.
- Laikinius kelius kranui ir keltuvui, kur nėra kietųjų dangų, privaloma uždenkti g/b kelio plokštėmis arba laikyti kitas priemones.
- Prie įvažiavimo turi būti pakabinta lentelė leidžianti bet kurio paros metu įvykus avarijai atitinkamų inžinerinių tinklų avarinėms tarnyboms patekti į statybos teritoriją
- Kojant naujus inžinerinius tinklus numatomas jų pajungimas prie esamų tinklų. Apie laikiną tinklų atjungimą reikia informuoti vartotojus prieš 3 dienas iki darbų pradžios.
- Aukštą gruntinį vandenį statybos metu būtina nusausinoti. Teritorijos nusausinimui išvalyti esamu kanalais ir pralaidais, įrengti naujus nusausinimui, drenažą. Transėjuose ir pamatų duobese gruntinį vandenį nusausinoti panaudojant adnatinius filtrus ir siurblius.
- Atsiraodus pavojingai zonai už statybinės aptvėrimo, privalo valdytuvi reguliuotojas ir pašalinis asmenis reikėtų išaugti taku.
- Statybvietėje turi būti išrūšiuotos ir atskirai laikomos susidarantios:
 - komunalinės atliekos – maisto likučiai, tekstilės gaminiai, kitos buitinės ir kitokios atliekos, kurios savo pobūdžiu ar sudėtimi yra panašios į buitines atliekas;
 - inertinės atliekos – betonas, plytos, keramika ir kitos atliekos, kuriose nevyksta jokie pastebimi fizikiniai, cheminiai ar biologiniai pokyčiai;
 - perdirbti ir pakartotinai naudoti tinkamos atliekos, antrinės žaliavos – pakuočės, 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 pakuočės ir kitos kenksmingos, degios, sprogsamosios, esdiančios, toksiškos, sukeliančios koroziją ar turinčios kitų savybių, galinčių neigiamai įtakoti aplinkos ir žmonių sveikatą;
 - netinkamos perdirbti atliekos (žolacinės medžiagos, akmens vata ir kt.).
- Išrūšiuotos atliekos turi būti perduodamos įmonėms, turinčioms teisę tvarkyti tokias atliekas pagal sutartis dėl jų naudojimo ir šalinimo.
- Statybvietėje gali būti atstatinama (išrūšiuojama) ir daugiau atliekų rūšių atsivėlgiant į statybos rūšis, jų apimtis ir atliekų tvarkymo galimybes.



A	2023	Atnaujintos įrašų lentelės: pakeistas užsakovas pridėtas statytojas	
LADA	ŠLEIDMO DATA	LADOS STATUSAS, KETIMO PREŽASTIS (JE TAIKOMA)	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS
KVAL. PATV. DOK. NR.	PRC	UAB "Projektų rengimo centras", Žemaitės g. 21, Vilnius, LT-03118 Tel./Fax.: 85 276 0037	Specialiosios paskirties (kareivinių) ir sandėliavimo pastatų Pakruojo g. 49, Šiauliuose, tvarkymo darbų ir kapitalinio remonto projektas.
A1132	PV	R. Butkūnas	STATINIO PAVADINIMAS
36640	PDV	T. Meškūnec	Kareivinių pastatas (7.16); Sandėlis (7.9)
			Laida
			DOKUMENTO PAVADINIMAS
			Statybvietės planas, M 1:500
			Lapas Lapų
			1 1
Kalba	Užsakovas: Infrastruktūros valdymo agentūra, Giedraičių g. 41, LT-03303 Vilnius	DOKUMENTO ŽYMIO	
LT	Statytojas: Lietuvos kariuomenė, Šv. Ignoto g. 8, LT-01144 Vilnius		
			2124-TP-SO-01