

Projekto Nr. **KP 22-0414**

Projektuotojas **UAB "KLAIPĖDOS PROJEKTAS"**

Statytojas **SKUODO RAJONO SAVIVALDYBĖ**

Projekto pavadinimas **KULTŪROS PASKIRTIES PASTATO – INFORMACINIO CENTRO , VYTAUTO G. 1, SKUODAS, KAPITALINIO REMONTO IR INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBOS PROJEKTAS.**



Statiniai : **Pastatas** – Parodų salė, unikalus Nr. 7591-9000-2014
Paskirtis – kultūros.
Kategorija - ypatingasis statinys,
Saugomas kultūros paveldo objektas: **Skuodo evangelikų liuteronų bažnyčia** , NKV registro u. kodas 1596

Inžineriniai nesudėtingieji statiniai:

1. Pėsčiųjų takai;
2. Automobilių statymo aikštelė;
3. Įvažiavimas.

Inžineriniai tinklai:

Vandentiekio ir nuotekų šalinimo tinklai;
Lauko šilumos tinklai
Teritorijos apšvietimo tinklai.

Tomas **III**

Dalis **STATINIO ARCHITEKTŪROS**

Laida **LAIDA A**

UAB "Klaipėdos projektas"
Direktorė A. Kinderienė

PV, SA PDV, NKVA specialistė A. Kinderienė
Kvalif. atestatas Nr. A1572
NKVA specialisto atest. Nr. 0555

2024 m. , balandis

Projekto Nr.

KP 22-0414

Projekto pavadinimas:

**KULTŪROS PASKIRTIES PASTATO – INFORMACINIO
CENTRO VYTAUTO G. 1, SKUODAS, KAPITALINIO
REMONTO IR INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBOS
PROJEKTAS**

**STATINIO ARCHITEKTŪROS DALIES
TURINYS**

Eil.Nr	Pavadinimas	Žymėjimas	Laida	Lapų sk.	Lapo Nr.
SA DALIES Laidos A dokumentai					
1	Antraštinis lapas		A	1	1
2	Bylos turinys		A	2	2-3
3	Projekto sudėties sąvadas	PSS	A	1	4
4	SA dalies Laidoje A atliktų pakeitimų - papildymų paaiškinamasis raštas	PAR	A	2	5-6
5	Projekto koregavimo (Projekto laidos A) Projektavimo užduotis (techninė specifikacija), 2024-02-01.			1	7
6	Pastato pjūvis A - A M1:100	SA.B-4	A	1	8
7	Pastato fasadai M1:100	SA.B-6	A	4	9-12
8	Pastato stogo planas M1:100	SA.B-7	A	1	13
SA DALIES Laidos 0 dokumentai					
1	Projektą parengusių specialistų Kvalifikacijos atestatų kopijos		0	3	14-16
2	Pastato bendrieji rodikliai	R	0	1	17
3	Privalomųjų ir normatyvinių dokumentų sąrašas	PND		2	18-19
4	Aiškinamasis raštas	SA AR	0	4	20-23
5	Techninės specifikacijos apdailos darbams	SA.TS	0	17	24-40
6	Orientacinis sąnaudų žiniaraštis	SP.SŽ	0	3	41-43
SA dalies brėžiniai					
1.	Pastato planas altitudėje $\pm 0,00$ M1:100	SA.B-1	0	2	44-45
2	Pastato planas altitudėje $+2,60$ M1:100	SA.B-2	0	1	46
3	Pastato planas altitudėje $+5,64$ M1:100	SA.B-3	0	1	47
4	Vidaus durų specifikacija	SA.B-5	0	4	48-51

A	2024	Papildytas aiškinamasis raštas ir brėžiniai			
0	2023-01	Statybos leidimui, konkursui, statybai			
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS			
KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB „KLAIPĖDOS PROJEKTAS“ Kepėjų gt. 11A, Klaipėda		KULTŪROS PASKIRTIES PASTATO – INFORMACINIO CENTRO, VYTAUTO G. 1, SKUODAS KAPITALINIO REMONTO IR INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBOS PROJEKTAS		
1572, 0555	PV, NKVA spec.	A.Kinderienė	STATINIO ARCHITEKTŪROS DALIES TURINYS		LAIDA
1572, 0555	PDV	A.Kinderienė			A
A483	Architektė	L.Nemeikšytė			
LT	Užsakovas : Skuodo rajono savivaldybė		KP 22-0414 KR TP		LAPAS 1
					LAPŲ 2

Eil.Nr	Pavadinimas	Žymėjimas	Laida	Lapų sk.	Lapo Nr.
	Privalomieji projekto rengimo dokumentai:		0	1	52
1	Projektavimo užduotis (techninė specifikacija) 2022-04-01		0	4	53-56
2	Specialieji reikalavimai 2022 -03-22 Nr.SRD-36-220322-00002:		0	2	57-58
3	Specialieji architektūros reikalavimai SARD-36-220322-00003, 2022-03-22		0	3	59-61
4	Specialieji paveldosaugos reikalavimai (laikinasis apsaugos reglamentas) SPRD00-220317-00066, 2022-03-17.		0	4	62-65
5	Nekilnojamojo turto registro centrinio duomenų banko išrašas 2022-07-11		0	2	66-67
6	Pastato kadastrinės bylos duomenys		0	13	68-80
7	NKPD registro išrašas (u.k. 1596), 2021-03-23		0	5	81-85
8	Teritorijos ribų planas (TRP)		0	1	86
9	Žemės sklypo ribų planas		0	2	87-88
10	Nekilnojamojo turto registro centrinio duomenų banko išrašas 2023-01-13		0	2	89-90
	Viso byloje:				90 lapų

KP 22-0414 KR TP	LAIDA	LAPAS	LAPŲ
	A	2	2

Projekto Nr.

KP 22-0414

Projekto pavadinimas:

**KULTŪROS PASKIRTIES PASTATO – INFORMACINIO
CENTRO VYTAUTO G. 1, SKUODAS, KAPITALINIO
REMONTO IR INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBOS
PROJEKTAS**

PROJEKTO SUDĖTIES SĄVADAS

Eil. Nr.	Žymuo	TP dalys (žymėjimas, sudėtis, komplektavimas)	Laida	Tomo Nr.
1.	2.	3.	4.	4.
1	KP 22-0414 TP BD	Bendroji	A	I
2	KP 22-0414 TP SP	Sklypo plano dalis	0	II
3	KP 22-0414 TP SA	Statinio architektūros	A	III
4	KP 22-0414 TP SK	Statinio konstrukcijų dalis	0	IV
5	KP 22-0414 TP E	Elektrotechninė dalis. Vidaus tinklai.	0	V
6	KP 22-0414 TP LA	Lauko apšvietimo tinklai	0	VI
7	KP 22-0414 TP VN	Vandentiekio - nuotekų dalis	0	VII
8	KP 22-0414 TP ŠVOK	Vidaus šildymo dalis	0	VIII
9.	KP 22-0414 TP ŠP	Šilumos punktas	0	IX
10.	KP 22-0414 TP LŠT	Lauko šilumos tinklai	0	X
11	KP 22-0414 TP GSS	Gaisro aptikimo ir signalizavimo dalies papildymas	0	XI
12	KP 22-0414 TP SO	Pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo dalis	0	XII
13	KP 22-0414 TP PVA	Procesų valdymo ir automatizacijos dalis	0	XIII
14	KP 22-0414 TP SKN LAIDA A	Statybos darbų skaičiuojamosios kainos nustatymo dalis.	A	XIV
15	KP 22-0414 TP SK LAIDA A	Statinio konstrukcijų II dalis. (Stogo ir medinių perdangų kapitalinio remonto darbai)	A	XV

Pastaba :

Projektas papildytas Statinio konstrukcijų II dalimi (laida A, tomas XV) . Šioje projekto dalyje perkelti stogo ir medinių perdangų konstrukcijų kapitalinio remonto darbai iš anksčiau parengto pastato tvarkybos darbų projekto. Tuo pačiu šiais darbais papildyta:

- Bendroji dalis, (Laida A, tomas I);
- Statinio Architektūros dalis (Laida A, tomas III);
- Statybos darbų skaičiuojamosios kainos nustatymo dalis (Laida A, tomas XIV).

	Dokumento Nr. KP 22-0414 KRTP laida A	Lapas PSS - 1	Lapų 1
--	--	------------------	-----------

Projekto Nr. KP 22-0414 , laida A

Projekto pavadinimas: KULTŪROS PASKIRTIES PASTATO –
INFORMACINIO CENTRO VYTAUTO G. 1, SKUODAS
KAPITALINIO REMONTO IR INŽINERINIŲ STATINIŲ
STATYBOS, PROJEKTAS

Dalis : STATINIO ARCHITEKTŪROS
LAIDA A

**SA DALIES LAIDOJE A ATLIKTŲ PAKEITIMŲ - PAPILDYMŲ
PAAIŠKINAMASIS RAŠTAS**

Kultūros paskirties pastato – Informacinio centro Vytauto g. 1, Skuodas kapitalinio remonto ir inžinerinių statinių statybos projekto Laida A parengta vadovaujantis :

- Projektavimo darbų sutartimi 2024-01-22;
- Projekto koregavimo (Projekto laidos A) Projektavimo užduotimi (technine specifikacija) 2024-02-01.

Anksčiau atlikti projektavimo darbų etapai :

UAB „Klaipėdos projektas“ tam pačiam pastatui parengė du projektus - tvarkybos darbams ir kapitalinio remonto darbams :

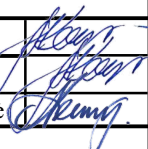
- Skuodo evangelikų liuteronų bažnyčios (KVR u. k. 1596) Skuodo r. sav., Skuodo m. sen., Skuodo m., Vytauto g. 1 tyrimų, tvarkybos darbų - remonto, avarijos grėsmės pašalinimo (apsaugos techninių priemonių įrengimo) projektą. Leidimas atlikti kultūros paveldo statinio tvarkybos darbus Nr. LP KLS-18 išduotas 2022-08-30.

- Kultūros paskirties pastato – informacinio centro Vytauto g. 1, Skuodas kapitalinio remonto ir inžinerinių statinių statybos projektą . Projektui atlikta bendroji ekspertizė. Leidimas atlikti statinio (-ių) kapitalinį remontą išduotas 2023-07-04 Nr. LSKR-36-230704-00001 .

Abu projektai tarpusavyje glaudžiai susiję, darbai bus vykdomi vienu metu, tas pats rangovas atliks ir tvarkybos, ir kapitalinio remonto darbus.

Projekto Laidos A parengimo priežastis :

Dalis darbų, numatytų tvarkybos projekte atitinka kapitalinio remonto darbų apibrėžimą pagal Statybos įstatymą. Tvarkybos projekto apimtyje buvo numatyta remontuoti pastato stogo ir medinių

A	2024	Papildyta perkeliama iš tvarkybos darbų projekto darbais, atitinkančiais kapitalinio remonto apibrėžimą pagal LR Statybos įstatymą			
0	2023-01	Statybos leidimui , konkursui, statybai			
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS			
KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB „KLAIPĖDOS PROJEKTAS“ Kepėjų gt. 11A, Klaipėda		KULTŪROS PASKIRTIES PASTATO - INFOCENTRO , VYTAUTO G. 1, SKUODAS KAPITALINIO REMONTO IR INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBOS PROJEKTAS		
A1572, 0555	PV, NKVA spec.	A.Kinderienė		LAIDA	
A1572, 0555	PDV	A.Kinderienė		LAIDOS A PAAIŠKINAMASIS RAŠTAS	A
A483	Architektė	L.Nemeikšytė			
LT	Užsakovas : Skuodo rajono savivaldybė		KP 22-0414 TP PAR	LAPAS	LAPŲ
				1	2

perdangų virš salės ir bokšte medines laikančias konstrukcijas. Šie darbai priskirtini tvarkomiesiems statybos darbams – kapitalinui remontui. **Šiems sprendiniams turėjo būti atlikta bendroji ekspertizė.** Todėl yra rengiama **Kultūros paskirties pastato – informacinio centro Vytauto g. 1, Skuodas kapitalinio remonto ir inžinerinių statinių statybos projekto laida A**, į kurią perkeliama iš tvarkybos projekto pilna apimtimi (be pakeitimų) laikančių medinių stogo konstrukcijų ir medinių perdangų kapitalinio remonto darbai, bei visi kiti su stogo ir perdangų remontu susiję projekto sprendiniai - stogo dangos keitimas į plieninę falcinę stogo dangą, bokšto smailės remontas, naujai įrengiama plieninė lietaus vandens nuvedimo sistema, numatytas medinių grindų konstrukcijos salės ir bokšto pastogėse ir bokšto tarpinių aikštelių grindų įrengimas.

Projekto Statinio architektūros dalies Laida A papildyta :

- Projekto koregavimo (Projekto laidos A) Projektavimo užduotimi (technine specifikacija) 2024-02-01.
- pastato fasadų ir stogo plano brėžiniais, kuriuose nurodyta stogo dangos keitimas, lietaus vandens nuvedimo sistemos įrengimas,
- papildytas pastabomis pastato pjūvio A-A brėžinys.

Pastaba : Šių darbų konstrukciniai brėžiniai, kiekių žiniaraštis pateikiamas projekto Statinio konstrukcijų dalyje (detaliau žiūr. tomas 15, Statinio konstrukcijų II dalis , Laida A).

Projekto Laidoje A numatomi papildomi kapitalinio remonto darbai neįtakoja Skuodo evangelikų liuteronų bažnyčios (KVR unikalus objekto kodas 1596) Skuodo m., Vytauto g.1. apskaitos dokumentuose nustatytų vertingųjų savybių.

Visi Projekto statinio architektūros dalies Laidos 0 dokumentai lieka galioti be pakeitimų. Visi darbai, numatyti projekto Laidoje 0, pastato išplanavimas, bendrieji statinio rodikliai lieka be pakeitimų.

Dokumento Nr.	Laida	Lapas	Lapų
KP 22-0414 KR TP AR	A	2	4

TVIRTINU :.....

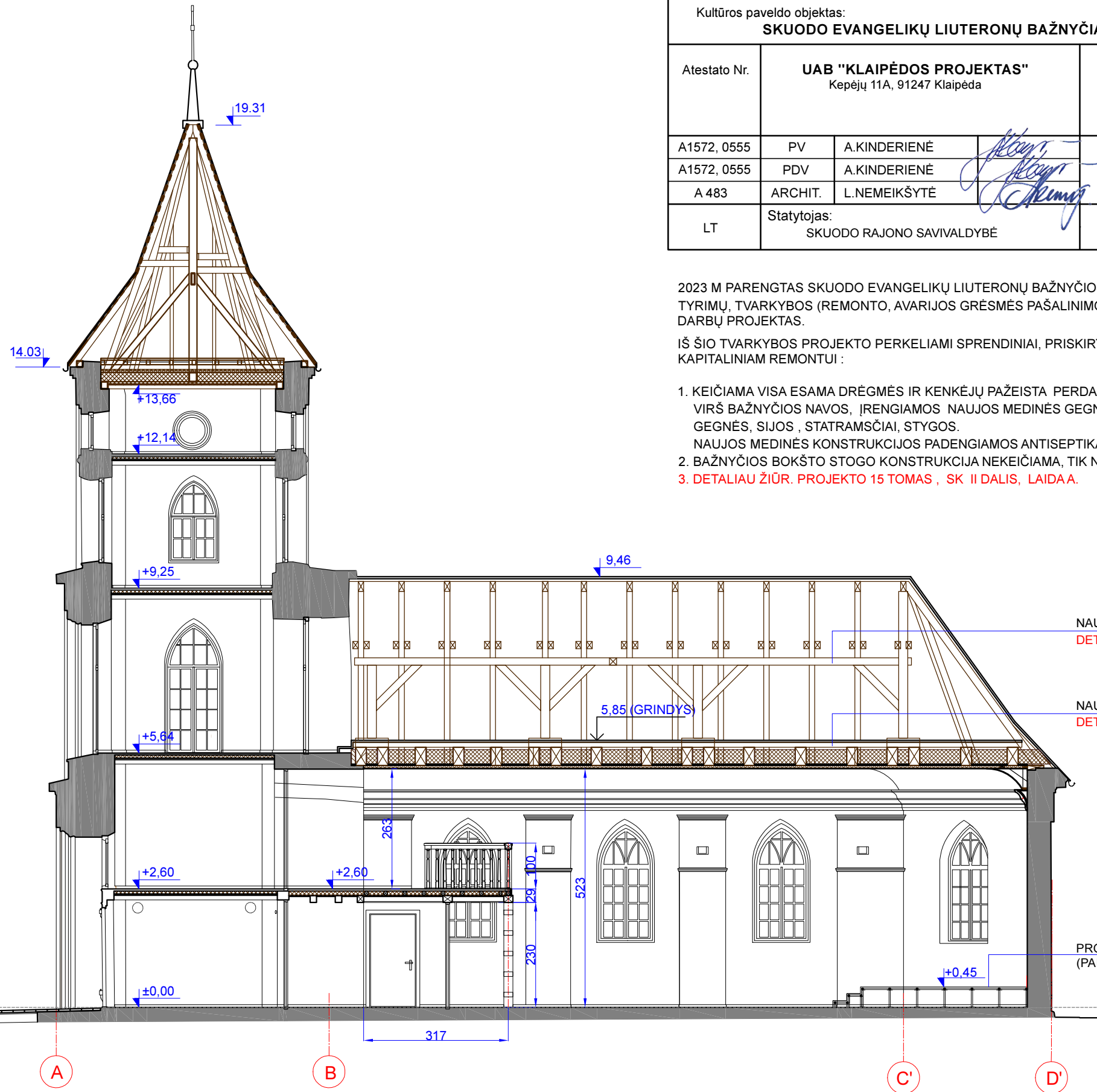
Skuodo rajono savivaldybės
Administracijos direktorė
Levutė Stanjuvienė



**KULTŪROS PASKIRTIES PASTATO – INFORMACINIO CENTRO VYTAUTO G. 1, SKUODAS,
KAPITALINIO REMONTO IR INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBOS PROJEKTO
KOREGAVIMO (PROJEKTO LAIDOS A) PROJEKTAVIMO UŽDUOTIS
(TECHNINĖ SPECIFIKACIJA)
2024-02-01**

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
Bendra informacija apie pirkimo objektą		
1.	Koreguojamo projekto pavadinimas.	Kultūros paskirties pastato – informacinio centro Vytauto g. 1, Skuodas kapitalinio remonto ir inžinerinių statinių statybos, projektas.
2.	Projekto Nr.	KP 22-0414
3.	Leidimas atlikti statinio (-ių) kapitalinį remontą	2023-07-04 Nr. LSKR-36-230704-00001
4.	Statytojas	Skuodo rajono savivaldybė Vilniaus g. 13, LT-98112 Skuodas tel. +370 440 73932 el. paštas savivaldybe@skuodas.lt
5.	Statinys	VĮ Registrų centras duomenimis, pastatas registruotas kaip Parodų salė, unikalus Nr. 7591-9000-2014
6.	Statinio adresas	Vytauto g. 1, Skuodas
7.	Statinio naudojimo paskirtis	Kultūros
8.	Statinio kategorija	Ypatingas (Kultūros paveldo statinys-Skuodo evangelikų liuteronų bažnyčia, u.k.1596)
9.	Papildomos tvarkomųjų statybos darbų apimtys	Perkelti iš pastato tvarkybos projekto medinių stogo konstrukcijų ir medinių perdangų kapitalinio remonto darbus, stogo dangą keisti į plieninę falcinę stogo dangą, naujai įrengti plieninę lietaus vandens nuvedimo sistemą, numatyti medinių grindų konstrukcijos įrengimą salės ir bokšto pastogėse bei bokšto tarpinių aikštelių grindų įrengimą.
10.	Papildomos / koreguojamos projekto dalys:	1. Statinio konstrukcijų dalis papildoma aukščiau nurodytais darbais 2. Statybos darbų skaičiuojamosios kainos nustatymo dalis
11.	Nurodymai sprendinių derinimui, pritarimui ir pan	Parengtą ir su užsakovu suderintą projektą projektuotojas pateikia specialiajai paveldosaugos ekspertizei atlikti.
12.	Koreguotų projekto dalių teikimas pateikimas dalinei projekto ekspertizei	Koreguojamų projekto dalių dalinę ekspertizę užsako ir apmoka Statytojas
13.	Projektavimo darbų užbaigimas	Projektuotojas pataiso projekto sprendinius pagal dalinės ekspertizės pastabas. Projekto laida A patvirtinama užsakovo. Projektuotojas įgaliojamas pateikti koreguotas projekto dalis (Laidą A) statybos leidimui gauti .

A	2024.04	Perkelti iš tvarkybos darbų projekto medinių konstrukcijų remonto sprendiniai					
0	2022	Statybos darbus leidžiančiam dokumentui, remonto darbų vykdymui					
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis					
Kultūros paveldo objektas: SKUODO EVANGELIKŲ LIUTERONŲ BAŽNYČIA (U. K. KVR 1596), VYTAUTO G. 1, SKUODAS							
Atestato Nr.	UAB "KLAIPĖDOS PROJEKTAS" Kepėjų 11A, 91247 Klaipėda		Projekto pavadinimas: KULTŪROS PASKIRTIES PASTATO - INFORMACINIO CENTRO VYTAUTO G. 1, SKUODAS, KAPITALINIO REMONTO IR INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBOS PROJEKTAS				
A1572, 0555	PV	A.KINDERIENĖ	PASTATO PJŪVIS A - A M1:100				
A1572, 0555	PDV	A.KINDERIENĖ					
A 483	ARCHIT.	L.NEMEIKŠYTĖ					
LT	Statytojas: SKUODO RAJONO SAVIVALDYBĖ		KP 2022-0414 KR TP SA.B - 4 <table border="1"> <tr> <td>LAPAS</td> <td>LAPŲ</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1</td> </tr> </table>	LAPAS	LAPŲ	1	1
LAPAS	LAPŲ						
1	1						



2023 M PARENGTAS SKUODO EVANGELIKŲ LIUTERONŲ BAŽNYČIOS (U. K. KVR 1596) SKUODO R. SAV., SKUODO M., VYTAUTO G. 1, TYRIMŲ, TVARKYBOS (REMONTO, AVARIJOS GRĖSMĖS PAŠALINIMO (APSAUGOS TECHNINIŲ PRIEMONIŲ ĮRENGIMO)) DARBŲ PROJEKTAS.

IŠ ŠIO TVARKYBOS PROJEKTO PERKELIAMI SPRENDINIAI, PRISKIRTINI TVARKOMIESIEMS STATYBOS DARBAMS - KAPITALINIAM REMONTUI :

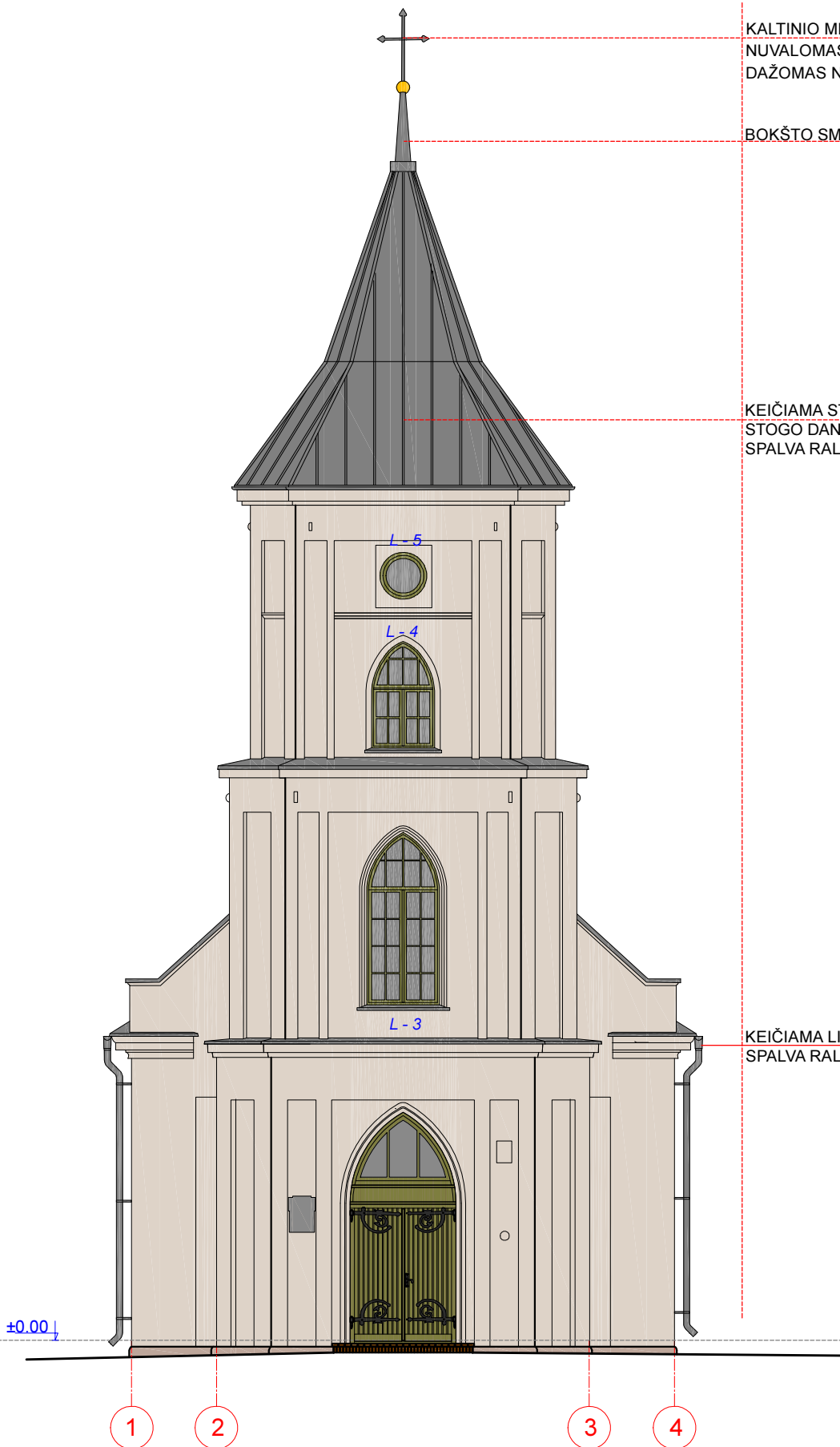
1. KEIČIAMA VISA ESAMA DRĖGMĖS IR KENKĖJŲ PAŽEISTA PERDANGOS IR STOGO MEDINĖ KONSTRUKCIJA VIRŠ BAŽNYČIOS NAVOS, ĮRENGIAMOS NAUJOS MEDINĖS GEGNINĖS STOGO KONSTRUKCIJOS - MŪRLOČIAI, GEGNĖS, SIJOS, STATRAMSČIAI, STYGOS. NAUJOS MEDINĖS KONSTRUKCIJOS PADENGIAMOS ANTISEPTIKAIS IR ANTIPIRENAIS.
2. BAŽNYČIOS BOKŠTO STOGO KONSTRUKCIJA NEKEIČIAMA, TIK NAUJAI PADENGIAMA ANTISEPTIKAIS IR ANTIPIRENAIS.
3. DETALIAU ŽIŪR. PROJEKTO 15 TOMAS, SK II DALIS, LAIDAA.

NAUJAI ĮRENGIAMA ŠLAITINIO STOGO KONSTRUKCIJA
DETALIAU ŽIŪR. PROJEKTO 15 TOMAS, SK II DALIS, LAIDAA.

NAUJAI ĮRENGIAMA MEDINĖS PERDANGOS KONSTRUKCIJA
DETALIAU ŽIŪR. PROJEKTO 15 TOMAS, SK II DALIS, LAIDAA.

PROJEKTUOJAMA PAKYLA 24.7 m²
(PAKELIAMŲ GRINDŲ KONSTRUKCIJA, APDAILA - PARKETAS)

Pjūvis A-A M1:100



KALTINIO METALO KRYŽIUS
 NUVALOMAS NUO SENŲ DAŽŲ, RŪDŽIŲ IR
 DAŽOMAS NAUJAI KOKYBIŠKAIS DAŽAIS METALUI

BOKŠTO SMAILĖ REMONTUOJAMA.

KEIČIAMA STOGO DANGA | PLIENINE FALCINE
 STOGO DANGA
 SPALVA RAL 7042 ARBA RAL 7045

KEIČIAMA LIETAUS NUVEDIMO SISTEMA
 SPALVA RAL 7042 ARBA RAL 7045

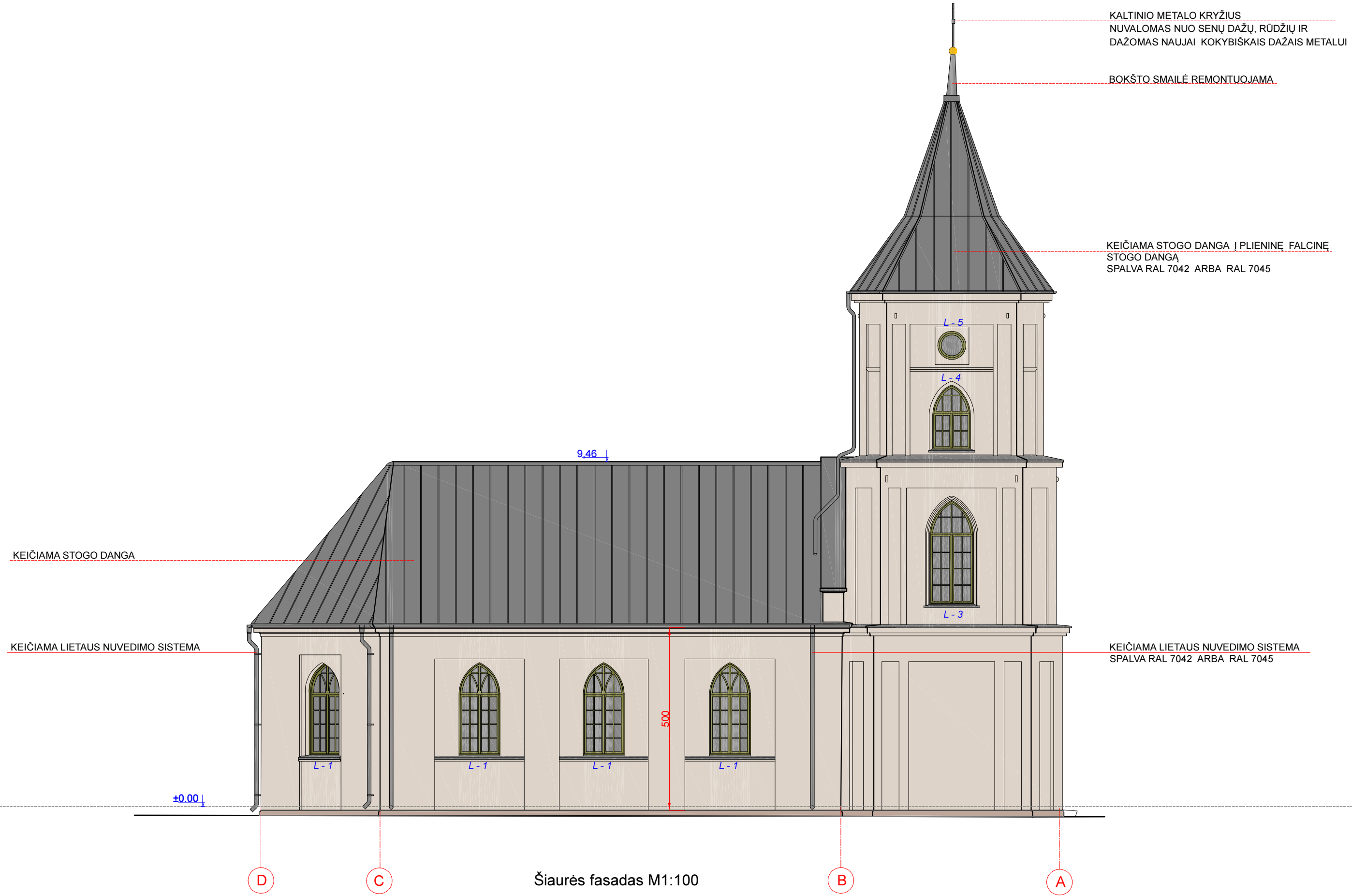
Vakarų fasadas M1:100

2023 M PARENGTAS SKUODO EVANGELIKŲ LIUTERONŲ BAŽNYČIOS (U. K. KVR 1596)
 SKUODO R. SAV., SKUODO M. SEN., SKUODO M., VYTAUTO G. 1,
 TYRIMŲ, TVARKYBOS (REMONTO, AVARIJOS GRĖSMĖS PAŠALINIMO
 (APSAUGOS TECHNINIŲ PRIEMONIŲ ĮRENGIMO)) DARBŲ PROJEKTAS

IŠ ŠIO TVARKYBOS PROJEKTO PERKELIAMI SPRENDINIAI, PRISKIRTINI
 TVARKOMIESIEMS STATYBOS DARBAMS :

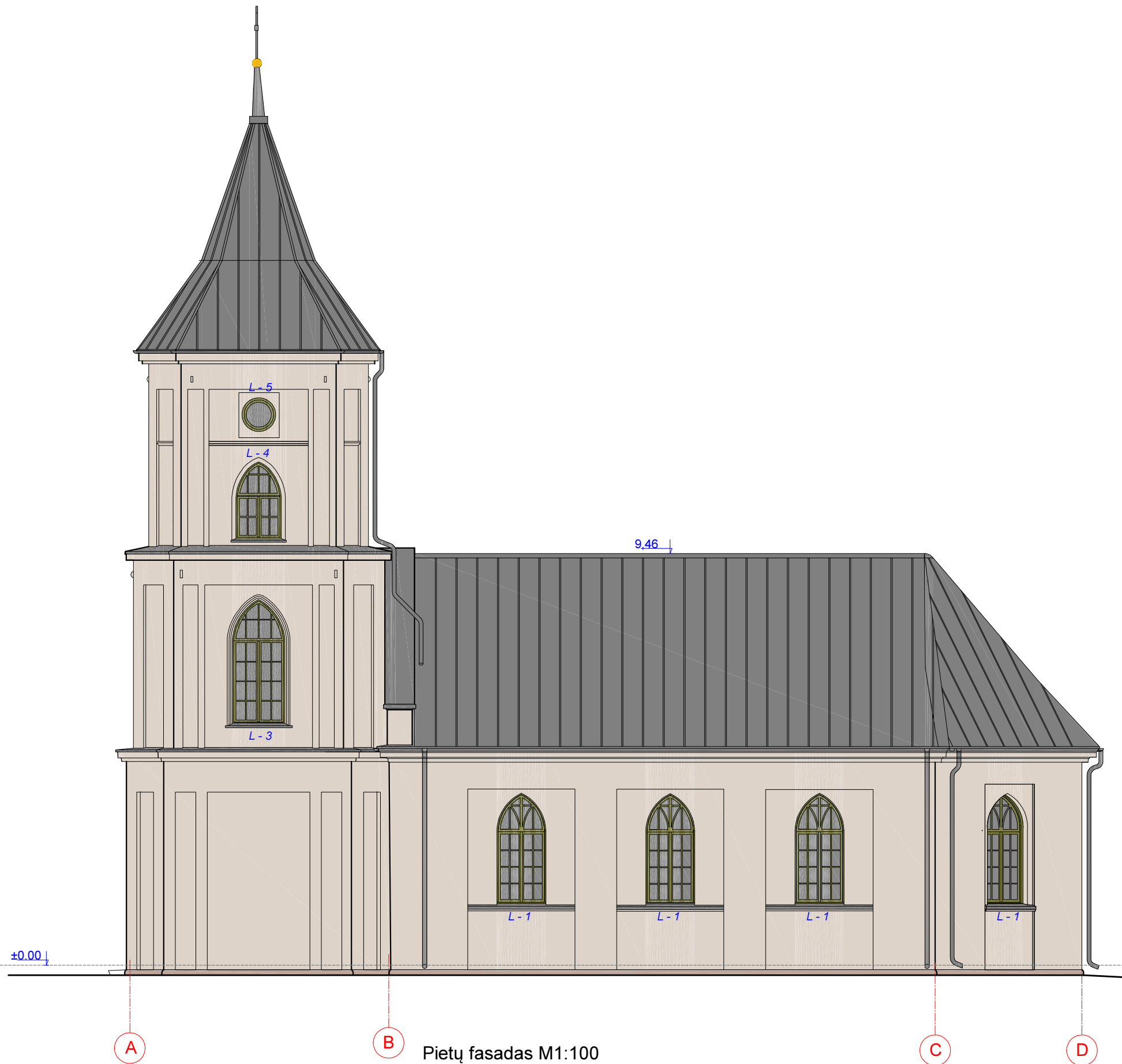
1. STOGO DANGA KEISČIAMA | PLIENINĘ VALCUOTĄ TRADICINIO PROFILIO STOGO DANGĄ.
 STOGO DANGOS SPALVA – PILKA, RAL7042 ARBA RAL 7045.
2. NAUJAI ĮRENGIAMA PLIENINĖ LIETAUS VANDENS NUVEDIMO SISTEMA.
 SPALVA - PILKA, RAL7042 ARBA RAL 7045 , TOKIA PATI KAIP IR STOGO DANGOS.

A	2024.04	Papildomi brėžiniai, perkelti iš tvarkybos darbų projekto					
0	2022	Statybos darbus leidžiančiam dokumentui, remonto darbų vykdymui					
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis					
Kultūros paveldo objektas: SKUODO EVANGELIKŲ LIUTERONŲ BAŽNYČIA (U. K. KVR 1596), VYTAUTO G. 1, SKUODAS							
Atestato Nr.	UAB "KLAIPĖDOS PROJEKTAS" Kepėjų 11A, 91247 Klaipėda		Projekto pavadinimas: KULTŪROS PASKIRTIES PASTATO - INFORMACINIO CENTRO VYTAUTO G. 1, SKUODAS, KAPITALINIO REMONTO IR INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBOS PROJEKTAS				
A1572, 0555	PV	A.KINDERIENĖ	PASTATO FASADAI M1:100				
A1572, 0555	PDV	A.KINDERIENĖ					
A 483	ARCHIT.	L.NEMEIKŠYTĖ					
LT	Statytojas: SKUODO RAJONO SAVIVALDYBĖ		KP 2022-0414 KR TP SA.B - 6 <table border="1"> <tr> <td>LAPAS</td> <td>LAPŲ</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>4</td> </tr> </table>	LAPAS	LAPŲ	1	4
LAPAS	LAPŲ						
1	4						



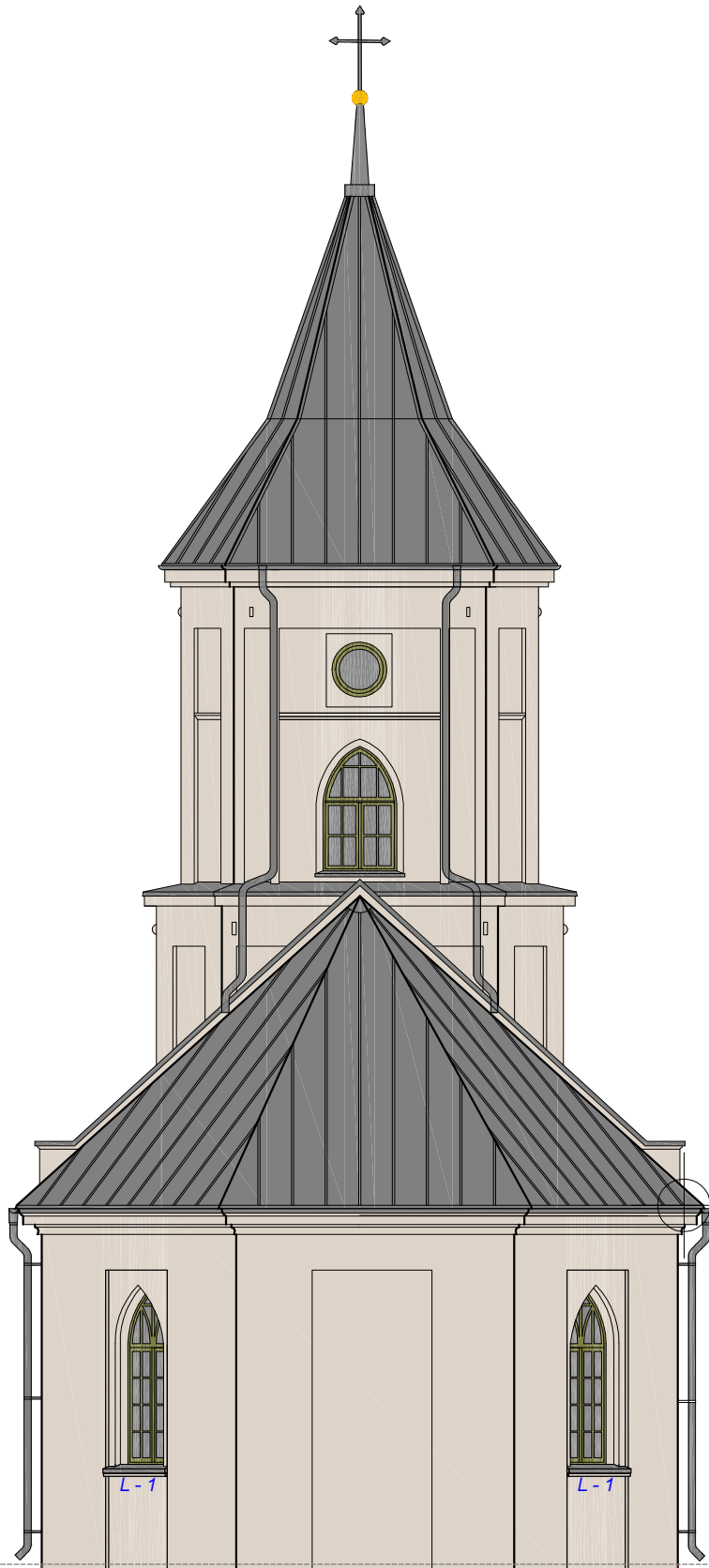
Šiaurės fasadas M1:100

KP 2022-0414	KR TP	SA.B - 6	LAIDA	LAPAS	LAPŲ
			A	2	4



Pietų fasadas M1:100

KP 2022-0414	KR TP	SA.B - 6	LAIDA	LAPAS	LAPŲ
			A	3	4



±0.00

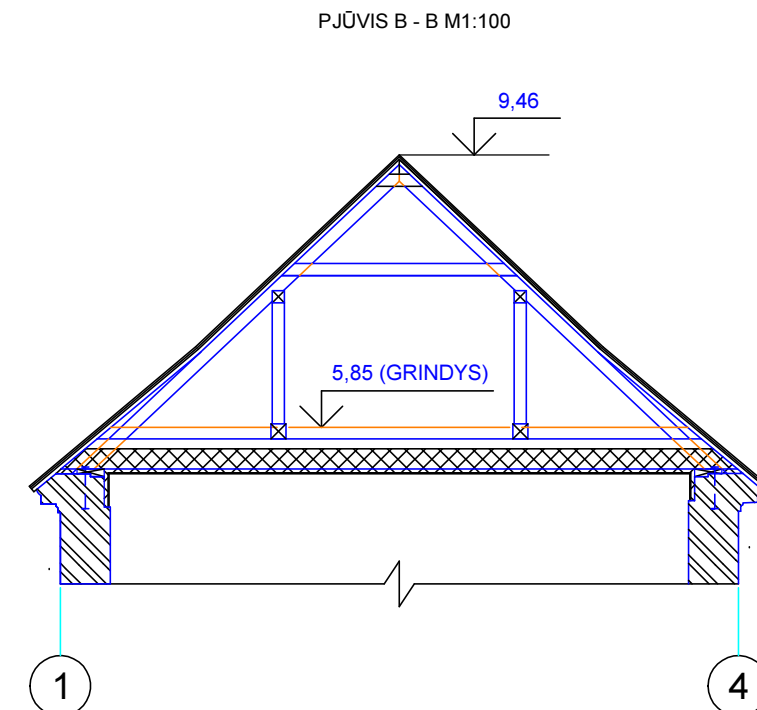
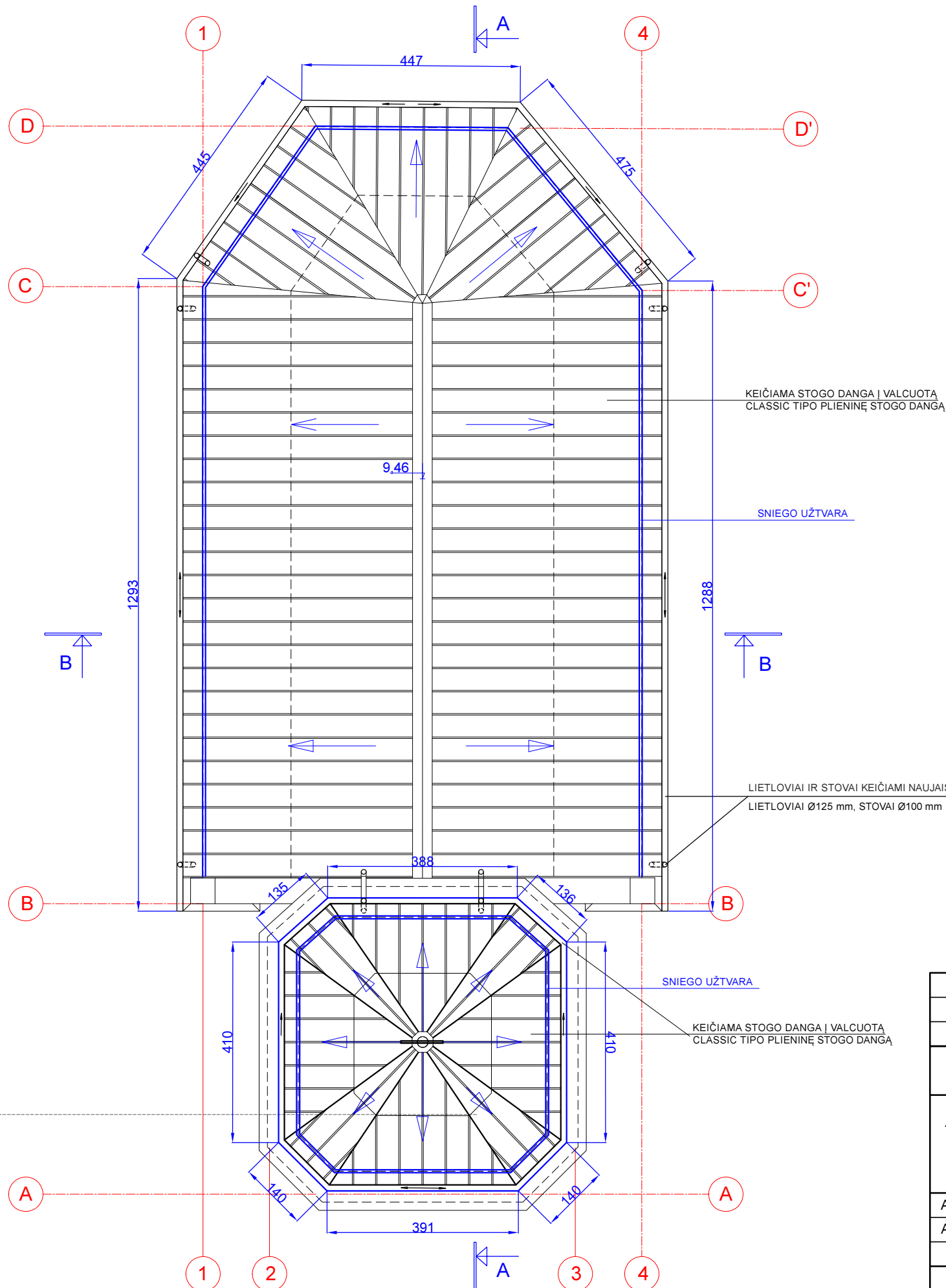
4

1

Vakarų fasadas M1:100

KP 2022-0414 KR TP SA.B - 6

LAI DA	LAPAS	LAPŲ
A	4	4



2023 M PARENGTAS SKUODO EVANGELIKŲ LIUTERONŲ BAŽNYČIOS (U. K. KVR 1596) SKUODO R. SAV., SKUODO M. SEN., SKUODO M., VYTAUTO G. 1, TYRIMŲ, TVARKYBOS (REMONTA, AVARIJOS GRĖSMĖS PAŠALINIMO (APSAUGOS TECHNINIŲ PRIEMONIŲ ĮRENGIMO)) DARBŲ PROJEKTAS

IŠ ŠIO TVARKYBOS PROJEKTO PERKELIAMI SPRENDINIAI, PRISKIRTINI TVARKOMIESIEMS STATYBOS DARBAMS - KAPITALINIAM REMONTUI :

1. KEIČIAMA VISA ESAMA DRĖGMĖS IR KENKEJŲ PAŽEISTA STOGO MEDINĖ KONSTRUKCIJA IR STOGO DANGA VIRŠ BAŽNYČIOS NAVOS, ĮRENGIAMOS NAUJOS MEDINĖS GEGNINĖS STOGO KONSTRUKCIJOS - MŪRLOČIAI, GEGNĖS, SIJOS, STATRAMSČIAI, STYGOS. NAUJOS MEDINĖS KONSTRUKCIJOS PADENGIAMOS ANTISEPTIKAIS IR ANTIPIRENAIS.
2. BAŽNYČIOS BOKŠTO STOGO KONSTRUKCIJA NEKEIČIAMA, TIK NAUJAI PADENGIAMA ANTISEPTIKAIS IR ANTIPIRENAIS.
3. KEIČIAMA VISA STOGO DANGA | VALCUOTĄ CLASSIC TIPO PLIENINĖ STOGO DANGA.
4. ĮRENGIAMA NAUJA PLIENINĖ LIETAUS VANDENS NUVEDIMO SISTEMA, SNIEGO UŽTVAROS.
5. DETALIAU ŽIŪR. PROJEKTO 15 TOMAS, SK II DALIS, LAIDAA.

A	2024.04	Papildomas brėžinys, perkeltas iš tvarkybos darbų projekto					
0	2022	Statybos darbus leidžiančiam dokumentui, remonto darbų vykdymui					
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis					
Kultūros paveldo objektas: SKUODO EVANGELIKŲ LIUTERONŲ BAŽNYČIA (U. K. KVR 1596), VYTAUTO G. 1, SKUODAS							
Atestato Nr.	UAB "KLAIPĖDOS PROJEKTAS" Kepėjų 11A, 91247 Klaipėda		Projekto pavadinimas: KULTŪROS PASKIRTIES PASTATO - INFORMACINIO CENTRO VYTAUTO G. 1, SKUODAS, KAPITALINIO REMONTO IR INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBOS PROJEKTAS				
A1572, 0555	PV	A.KINDERIENĖ	STOGO PLANAS M1:100				
A1572, 0555	PDV	A.KINDERIENĖ					
A 483	ARCHIT.	L.NEMEIKŠYTĖ					
LT	Statytojas: SKUODO RAJONO SAVIVALDYBĖ		KP 2022-0414 KR TP SA.B - 7 <table border="1"> <tr> <td>LAPAS</td> <td>LAPŲ</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1</td> </tr> </table>	LAPAS	LAPŲ	1	1
LAPAS	LAPŲ						
1	1						

Architekto

KVALIFIKACIJOS A T E S T A T A S

LIETUVOS ARCHITEKTŲ RŪMAI

Nr. A 1572

Asta Kinderienė

**Statinio projekto, statinio projekto vykdymo priežiūros,
statinio projekto architektūrinės dalies,**

statinio projekto architektūrinės dalies vykdymo priežiūros vadovė

Statinių kategorija: ypatingieji ir neypatingieji statiniai, įskaitant statinius, esančius kultūros paveldo objekto teritorijoje, apsaugos zonoje ar kultūros paveldo vietovėje (išskyrus kultūros paveldo objektus ir kultūros paveldo statinius)

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 l.e.p. pirmininkas



Linus Tuleikis

Architektų profesinio atestavimo komisijos

2013 m. birželio mėn. 13 d. posėdžio protokolas Nr. 79
2018 m. birželio mėn. 19 d. posėdžio protokolas Nr. 141
2018 m. liepos mėn. 25 d. posėdžio protokolas Nr. 143

KOPIJA TIKRA:

PV A.Kinderienė



LIETUVOS RESPUBLIKOS
KULTŪROS MINISTERIJA

**NEKILNOJAMOJO KULTŪROS PAVELDO
APSAUGOS SPECIALISTO
KVALIFIKACIJOS ATESTATAS**

2020-02-18 Nr. 0555
(data)

Asta Kinderienė

(atestuoto specialisto vardas, pavardė)

Tvarkybos darbų projektų rengimas ir vadovavimas projektavimui – architektūrinio paveldo tvarkybos darbų projektavimas;

Paveldosaugos (specialioji) ekspertizė – architektūrinio paveldo tvarkybos darbų projektų;

Paveldosaugos (specialioji) ekspertizė – nekilnojamojo kultūros paveldo vertinimo, pagal reikšmingumą lemiantį vertingųjų savybių pobūdį ar jų derinį – architektūrinio;

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.

(parašas)

Mindaugas Kvietkauskas

(vardas ir pavardė)

A 0555

KOPIJA TIKRA:

PV A.Kinderienė

Architekto

KVALIFIKACIJOS A T E S T A T A S

LIETUVOS ARCHITEKTŲ RŪMAI

Nr. A 483

Lolita Nemeikšytė

**Statinio projekto, statinio projekto vykdymo priežiūros,
statinio projekto architektūrinės dalies,
statinio projekto architektūrinės dalies vykdymo priežiūros vadovė**
Statinų 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

KOPIJA TIKRA:

2013 m. birželio mėn. 13 d. posėdžio protokolas Nr. 79
2018 m. birželio mėn. 19 d. posėdžio protokolas Nr. 141

PV A.Kinderienė

Projekto Nr.

KP 22-0414

Projekto pavadinimas:

KULTŪROS PASKIRTIES PASTATO – INFORMACINIO
CENTRO VYTAUTO G. 1, SKUODAS, KAPITALINIO
REMONTO IR INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBOS
PROJEKTAS

BENDRIEJI STATINIŲ RODIKLIAI

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis Projektuojamas	Pastabos
1.	2.	3.	4.
1. SKLYPO RODIKLIAI			
1.1. sklypo plotas	ha	0,1792	
1.2. sklypo užstatymo intensyvumas	%	9	
1.3. sklypo užstatymo tankumas	%	9	
1.4. Apželdinta sklypo dalis	%	60	
2. PASTATO RODIKLIAI			
2.1. pastato paskirties rodikliai p.2.1. (dirbančiųjų / aptarnaujamų žmonių skaičius)	Vnt.	3/40	
2.2. Bendras plotas*	m ²	164,02	
2.3. Naudingas plotas *	m ²	164,02	
2.4. Pagrindinio tūrio/bokšto aukštų skaičius		1/3	
2.5. Pagrindinio tūrio/bokšto aukštis iki kraigo*	m	9,76/21,0	
2.6. Pastato tūris*	m ³	1218	
2.7. Atsparumo ugniai laipsnis		II	

Pastabos:

* Baigus statybą ir atlikus kadastrinius matavimus šie rodikliai gali turėti neesminių nukrypimų.

SPDV :

A.Kinderienė

Kvalif. atest.Nr. A1572, 0538

2023-01-30

	Dokumento ir laidos Nr. KP 22-0414 KR TP laida 0	Lapas R -1	Lapų 1
--	---	---------------	-----------

Projekto Nr.

KP 22-0414

Projekto pavadinimas:

**KULTŪROS PASKIRTIES PASTATO –
INFORMACINIO CENTRO VYTAUTO G. 1, SKUODAS
,KAPITALINIO REMONTO IR INŽINERINIŲ
STATINIŲ STATYBOS, PROJEKTAS**


PRIVALOMŲ IR NORMATYVINIŲ DOKUMENTŲ SĄRAŠAS

1. Privalomieji projekto rengimo dokumentai:

- Projektavimo darbų sutartis 2022-04-14;
- Projektavimo užduotis (techninė specifikacija) 2022-04-01.
- Specialieji reikalavimai 2022 -03-22 Nr.SRD-36-220322-00002su priedais:
 - Specialieji architektūros reikalavimai SARD-36-220322-00003, 2022-03-22
 - Specialieji paveldosaugos reikalavimai (laikinasis apsaugos reglamentas) SPRD-00-220317-00066, 2022-03-17.
- UAB „Skuodo šiluma“ Pastato prijungimo prie šilumos tiekimo tinklų ir nepriklausomo šilumos punkto įrengimo sąlygos 2022-03-10 Nr. R1-56.
- UAB „Skuodo vandenys“ 2022-03-10 prisijungimo sąlygos Nr.VR1-109/TS-11
- fotogrametrijos metodu atlikti architektūriniai apmatavimai.
- Statytojo suderinti projektiniai pasiūlymai.
- Pastatų ir žemės sklypo valdymo teisę pagrindžiantys dokumentai.
- Skuodo evangelikų liuteronų bažnyčios (KVR u. k. 1596) Skuodo r. sav., Skuodo m. sen., Skuodo m., Vytauto g. 1 tyrimų, tvarkybos darbų - remonto, avarijos grėsmės pašalinimo (apsaugos techninių priemonių įrengimo) projektas, UAB „Klaipėdos projektas“, 2022m.

2. LR įstatymai, Pagrindiniai Statybos techniniai reglamentai ir kiti reglamentai:

1. LR Statybos įstatymas;
2. LR kultūros paveldo apsaugos įstatymas;
3. LR Priešgaisrinės saugos įstatymas;
4. STR 1.01.02:2016 Normatyviniai statybos techniniai dokumentai;
5. STR 1.01.03:2017 Statinių klasifikavimas;
6. STR 1.01.04:2015 Statybos produktų, neturinčių darnių techninių specifikacijų, eksploatacinių savybių pastovumo vertinimas, tikrinimas ir deklaravimas. bandymų laboratorijų ir sertifikavimo įstaigų paskyrimas. Nacionaliniai techniniai įvertinimai ir techninio vertinimo įstaigų paskyrimas ir paskelbimas;
7. STR 1.01.08:2002 Statinio statybos rūšys;
8. STR 1.04.04:2017 Statinio projektavimas, projekto ekspertizė;
9. STR 2.01.01(1):2005 Esminiai statinio reikalavimai. Mechaninis atsparumas ir pastovumas;
10. STR 2.01.01(2):1999 Esminiai statinio reikalavimai. Gaisrinė sauga;
11. STR 2.01.01(3):1999 Esminiai statinio reikalavimai. Higiena, sveikata, aplinkos apsauga;

0	2023-01	Statybos leidimui , konkursui, statybai				
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS				
KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB „KLAIPĖDOS PROJEKTAS“ Kepėjų gt. 11A, Klaipėda		KULTŪROS PASKIRTIES PASTATO - INFOCENTRO , VYTAUTO G. 1, SKUODAS KAPITALINIO REMONTO IR INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBOS PROJEKTAS			
A1572, 0555	PV, NKVA spec.	A.Kinderienė		PRIVALOMŲJŲ IR NORMATYVINIŲ DOKUMENTŲ SĄRAŠAS	LAIDA	
A1572, 0555	PDV	A.Kinderienė			0	
A483	Architektė	L.Nemeikšytė				
LT	Užsakovas : Skuodo rajono savivaldybė		KP 22-0414 KR TP PNDS		LAPAS	LAPŲ
					1	2

12. STR 2.01.01(4):2008 Esminiai statinio reikalavimai. Naudojimo sauga;
13. STR 2.01.01(5):2008 Esminiai statinio reikalavimai. Apsauga nuo triukšmo;
14. STR 2.01.01(6):2008 Esminiai statinio reikalavimai. Energijos taupymas ir šilumos išsaugojimas;
15. STR 2.02.02:2004 Visuomeninės paskirties statiniai;
16. STR 2.03.01:2019 Statinių prieinamumas;
17. LST 1516:2015 Statinio projektas. Bendrieji įforminimo reikalavimai;
18. RSN 156-94 Statybinė klimatologija;
19. HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“;
20. Nr. 305/2011 Europos parlamento ir tarybos reglamentas;
21. 2011.01.17 Visuomeninių statinių gaisrinės saugos taisyklės;
22. Gaisrinės saugos pagrindiniai reikalavimai. Patvirtinta Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos direktoriaus 2010 m. gruodžio 7 d. įsakymu Nr. 1-338.
23. Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento direktoriaus įsakymu 2012 m. lapkričio 1d. pakeistos Bendrosios priešgaisrinės saugos taisyklės.

Dokumento Nr. KP 22-0414 KRTP PNDS	Laida 0	Lapas 2	Lapų 2
--	------------	------------	-----------

Projekto Nr. **KP 22-0414**

Projekto pavadinimas: **KULTŪROS PASKIRTIES PASTATO –
INFORMACINIO CENTRO VYTAUTO G. 1, SKUODAS
KAPITALINIO REMONTO IR INŽINERINIŲ STATINIŲ
STATYBOS, PROJEKTAS**

Dalis : **STATINIO ARCHITEKTŪROS**

SA DALIES AIŠKINAMASIS RAŠTAS

1. BENDRIEJI DUOMENYS

- **Statytojas - Skuodo rajono savivaldybė**
Vilniaus g. 13, LT-98112 Skuodas
tel. +370 440 73932
el. paštas savivaldybe@skuodas.lt
- **Projektuotojas - UAB "Klaipėdos projektas"**, Kepėjų g. 11A, LT-91243 Klaipėda, įm. k. 141805727.
Tel. +370 672 16150. Projekto vadovė – Asta Kinderienė, kvalif. atestato Nr. A1572, Nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos specialisto atestatas Nr. 0555, galioja iki 2025-02-18.
- **Pastato kapitalinio remonto techninis projektas parengtas vadovaujantis:**
 - Projektavimo darbų sutartimi 2022-04-14;
 - Projektavimo užduotimi (technine specifikacija) 2022-04-01.
 - Specialiaisiais reikalavimais 2022 -03-22 Nr.SRD-36-220322-00002 su priedais:
 - Specialiaisiais architektūros reikalavimais SARD-36-220322-00003, 2022-03-22
 - Specialiaisiais paveldosaugos reikalavimais (laikinuoju apsaugos reglamentu) SPRD00-220317-00066, 2022-03-17.
 - Statytojo suderintais projektiniais pasiūlymais.
 - Pastatų ir žemės sklypo valdymo teisę pagrindžiančiais dokumentais.
- **VĮ Registrų centras centrinio duomenų banko duomenys apie žemės sklypą**, kuriame yra pastatas - sklypas registruotas , registro Nr.44/2809040, adresas – Vytauto g. 1, Skuodas, unikalus Nr.4400-5968-3308 , kadastro Nr. 7550/0004:430, sklypo plotas 0,1792 ha. Nuosavybė – Lietuvos Respublika, patikėjimo teisė – Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos, 2022-12-22

0	2023-01	Statybos leidimui , konkursui, statybai			
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS			
KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB „KLAIPĖDOS PROJEKTAS“ Kepėjų gt. 11A, Klaipėda		KULTŪROS PASKIRTIES PASTATO - INFOCENTRO , VYTAUTO G. 1, SKUODAS KAPITALINIO REMONTO IR INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBOS PROJEKTAS		
A1572, 0555	PV, NKVA spec.	A.Kinderienė		LAIDA	
A1572, 0555	PDV	A.Kinderienė		SA DALIES AIŠKINAMASIS RAŠTAS	0
A483	Architektė	L.Nemeikšytė			
LT	Užsakovas : Skuodo rajono savivaldybė		KP 22-0414 KR TP AR	LAPAS	LAPŲ
				1	4

sudaryta Panaudos sutartis Nr. 15SUN-35-(14.15.56 E.) , panaudos gavėjas – Skuodo rajono savivaldybė. Pagrindinė - žemės naudojimo paskirtis - konservacinė, naudojimo būdas – kultūros paveldo objektų žemės sklypai.

• ***VĮ Registrų centras centrinio duomenų banko duomenys apie statinį:***

VĮ Registrų centras duomenimis, pastatas registruotas kaip Parodų salė, unikalus Nr. 7591-9000-2014, naudojimo paskirtis – kultūros. Nuosavybės teisė – Skuodo rajono savivaldybė, a.k. 111104649, turto patikėjimo teisė – Skuodo rajono kultūros skyrius.

- ***Statinio kategorija:*** remontuojamas - pastatas ypatingasis statinys, pastatas įrašytas į nekilnojamųjų kultūros vertybių registrą.

• ***Nekilnojamųjų kultūros vertybių registro duomenys :***

- KVR unikalus objekto kodas **1596**,
- pilnas pavadinimas : **Skuodo evangelikų liuteronų bažnyčia**,
- adresas : Skuodo rajono sav., Skuodo miesto sen., Skuodo m., Vytauto g.1.
- įregistravimo data : 2004-12-31 .
- statusas : valstybės saugomas,
- objekto reikšmingumo lygmuo: regioninis;
- rūšis : nekilnojamas;
- vertybė pagal sandarą : pavienis objektas;
- stilius - romantizmas;
- vertingųjų savybių pobūdis: Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą, retas); Istorinis (lemiantis reikšmingumą, svarbus); Kraštovaizdžio; Sakralinis (lemiantis reikšmingumą, svarbus).
- Vertingosios savybės :

1. **tūrinė erdvinė kompozicija, tūris** - stačiakampio plano, su trisiene apside R pusėje, aštuoniakampio plano trijų tarpsniu bokštu V pusėje, pastoge ; stogo forma - centrinio tūrio - dvišlaitė, apsidės - trišlaitė, bokšto - aštuoniašlaitė, laužyta ; kiti stogo elementai - bokšto stogo smailė su rutuliu viršūnėje, į jį įtvirtinto kalto metalo kryžiaus tipas;
2. **aukštų išplanavimas, kapitalinės sienos** - vienanavė bažnyčia su trisiene presbiterija ir priebažnyčiu, jo P dalyje įrengta bokšto laiptinė, iš kurios patenkama į balkoną navos V dalyje ; sienų angos, nišos - stačiakampė praėjimo, jungiančio priebažnyčio ir navos patalpas; arkinės įėjimo į balkoną ir pagrindinio tūrio pastogę iš bokšto laiptinės angos ;
3. **fasadų architektūrinis sprendimas** - fasadų architektūrinio sprendimo visuma ;
4. **konstrukcijos** - lauko akmenų mūro pamatas su tinkuoto plytų mūro cokoliu; medinių sijinių bokšto ir centrinio tūrio perdangų tipas ; medinės gegninės - statramstinės centrinio tūrio stogo, medinės gegninės bokšto stogo konstrukcijų tipas; funkcinė įranga - bokšto sraigtinių medinių vidaus laiptų ir jų medinių turėklų tipas ; stalių ir kiti gaminiai - medinių langų konstrukcijų, jų skaidymo tipas ; V fasado medinių dvivėrių durų su viršlangu tipas;
5. **patalpų architektūrinės detalės** - P, Š sienų stačiakampiai dviejų tarpsnių piliastrai; profiliuotas lubų karnizas ; bokšto laiptinės tinkuoto plytų mūro konstrukciniai elementai ; lubų, sienų, kolonų apdaila - sienų lygus tinkas, jo tipas ; sienų polichrominio dekoru fragmentai .
6. **žemės ir jos paviršiaus elementai** - lygus reljefas .

Dokumento Nr.	Laida	Lapas	Lapų
KP 22-0414 KR TP AR	0	2	4

7. **Artimiausios supančios aplinkos kultūrinio kraštovaizdžio autentiškumas** - patenka į Skuodo (u.k. 17108, UV40) teritoriją, Š ribojasi su Antrojo pasaulinio karo Sovietų Sąjungos karių palaidojimo vieta (u.k. 11159).

• **Istoriniai duomenys:**

Pirmoji evangelikų liuteronų bažnyčia Skuode, tikėtina, pastatyta apie 1572 m., miestui gavus savivaldos teises. XVI a. II p. į miestą atsikėlė vokiečių amatininkai, kurių dauguma buvo liuteronai. Jų prašymas leisti mieste pasistatyti maldos namus minimas miesto steigimo privilegijoje. Miesto įkūrėjas grafas Jonas Chodkevičius (apie 1537-1579 m.) šį prašymą patenkino ir dovanavo žemės sklypą prie miesto aikštės maldos namų statybai. J. Chodkevičiaus anūkei Onai Scholastikai Chodkevičiūtei (1604-1625 m.) ištekėjus už Jono Stanislovo Sapiegos (apie 1585-1635 m.), Skuodas atiteko Sapiegoms. 1710 m. gaisras nuniokojo miestą, bažnyčia sudegė. 1714 m. Jonas Kazimieras Sapiega (apie 1642-1720 m.) suteikė teisę liuteronams statyti naują bažnyčia buvusios sklype. Pastaroji 1769 m. vėl sudegė. Žinoma, jog 1821 m. Jonas Kazimieras Sapiega fundavo dabartinės - mūrinės bažnyčios statybą. I-ojo pasaulinio karo metu bažnyčia apdegė ir 1924 m. parapijiečių lėšomis buvo atstatyta. II pasaulinio karo metu pastatas vėl nukentėjo. Po karo bažnyčia stovėjo nenaudojama. 1972 m. ji restauruota ir pritaikyta kraštotyros muziejaus parodų salei.

- **Anksčiau atlikti projektavimo darbų etapai.** 2022 m. UAB „Klaipėdos projektas“ parengė Skuodo evangelikų liuteronų bažnyčios (KVR u. k. 1596) Skuodo r. sav., Skuodo m. sen., Skuodo m., Vytauto g. 1 tyrimų, tvarkybos darbų - remonto, avarijos grėsmės pašalinimo (apsaugos techninių priemonių įrengimo) projektą. Leidimas atlikti kultūros paveldo statinio tvarkybos darbus Nr. LP KLS-18 išduotas 2022-08-30.

Tvarkybos darbų projekte numatyti tvarkybos darbai – remontas. Kultūros paveldo objekto remontui priskiriami prarastų fizinių savybių atstatymo darbai, kuriuos atliekant maksimaliai saugomos vertingosios savybės: išlaikoma objekto elementų esama forma ir konstrukcijos (išorinis pavidalas, kontūrai, išvaizda, matmenys), esamose konstrukcijose bei elementuose panaudotos medžiagos (statybos produktai, sudėtinės daiktų dalys).

Tvarkybos projekto apimtyje numatyta suremontuoti pastato stogo ir perdangos virš salės medinės konstrukcijas, visos esamos ir naujai įrengiamos medinės konstrukcijos numatytos padengti antipireniais ir antiseptikais. Stogo dangą numatyta keisti į plieninę valcinę stogo dangą, naujai įrengiama plieninė lietaus vandens nuvedimo sistema. Keičiami langai, atnaujinama fasadų ir vidaus tinkuotų sienų apdaila. Remiantis ikonografinė medžiaga, tvarkybos darbų projekte numatyta priešbažnyčio (bokšto laiptinės) ir centrinės navos grindų dangą keisti į klinkerio plytelių dangą, atkartojant plytelių klojimo raštą pagal ikonografiją. Tvarkybos darbų projekte pastatui suprojektuota priešgaisrinė ir apsauginė signalizacija, elektros instaliacijos atnaujinimas, žaibosauga. **Leidimas tvarkybos darbams atlikti Nr.LP KLS - 18 išduotas 2022-08-30.**

- **Pastato kapitalinio remonto techninio projekto sprendiniai:**

Remonto darbai, kaip jie apibrėžti Lietuvos Respublikos statybos įstatyme, atliekami vykdamas tvarkomuosius statybos darbus, kurie nesusiję su kultūros paveldo statinio vertingųjų savybių, nurodytų nekilnojamojo kultūros paveldo apskaitos dokumentuose, keitimu. Remonto projektas rengiamas Statybos įstatymo nustatyta tvarka.

1. Pastato paskirtis – kultūros nekeičiama. Įgyvendinus projekto sprendinius pastato paskirtis nesikeis, keisis tik pastato pavadinimas – iš parodų salės į informacinį centrą. Pastate numatoma vykdyti turistus aptarnaujančio informacinio centro veikla, bus rengiamos parodos, teminiai vakarai. Numatoma įrengti tris darbo vietas – dvi bažnyčios navoje ir vieną laikiną darbo vietą

Dokumento Nr.	Laida	Lapas	Lapų
KP 22-0414 KR TP AR	0	3	4

balkone, numatant papildomų elektros rozečių kiekį bei numatant papildomą vietinį darbo vietų apšvietimą. Balkone darbo vieta numatoma renginių metu techniniam personalui (renginio režisieriui, garso operatoriui ar apšvietėjui). Lankytojams skirtos patalpos projektuojamos tik pastato pirmame aukšte. Po balkonu projektuojamas tualetas, pritaikytas žmonės su negalia. Pakilti į bokštą lankytojams nebus leidžiama - esamais saugomais suktais laiptais (t. y. skirtingo pločio pakopomis) negalima evakuacija. **Į bokštą pakilti bus galima tik pastatą prižiūrinčiam personalui pastato stogo konstrukcijų priežiūrai vykdyti.**

2. Saugomame nekilnojamo kultūros paveldo statinyje numatomi tvarkomieji statybos darbai - kapitalinis remontas.
3. Numatoma demontuoti navoje esamą, sovietmečiu įrengtą balkoną bei pagal ikonografinę medžiagą atkurti buvusios formos ir dydžio balkoną. Siekiant išlaikyti vieningą stilių, balkoną laikančios kolonos numatytos tokio pat profilio, kaip ir esamos bokšto laiptus laikančios kolonos. Taip pat ir balkono atitvarų profiliuotos baliustros numatytos tokios pat kaip ir bokšto laiptų turėklo.
4. Esamas kapitalinių sienų išdėstymas šiuo projektu nekeičiamas, naujos pertvaros po naujai įrengiamu balkonu įrengiamos iš lengvų konstrukcijų .
5. Projekte numatyta naujų vidaus durų pirmame ir antrame aukšte įrengimas, bei durų į pastogę remontas .
6. Kapitalinio remonto projekte projektuojama nauja pirmo aukšto patalpų šildomų grindų pagrindų konstrukcija (119 m²) iki apdailos. *Pastaba : apdailinio klinkerio plytelių dangos sluoksnio įrengimas yra įtrauktas į tvarkybos darbų projekto sąmatą.*
7. Salės gilumoje numatoma 45 cm aukščio pakyla iš surenkamų pakeliamų grindų ant metalinės laikančios konstrukcijos. Pakylos konstrukcijoje numatytos vėdinimo grotelės, užtikrinančios oro judėjimą erdvėje po grindimis.
8. Į kapitalinio remonto sąmatą įtraukta perdangų po šaltomis pastogėmis šilumos ir garo izoliacija. Perdangų medinės konstrukcijos tvarkybos darbai - remontas numatyta tvarkybos darbų projekto sąmatoje.
9. Patalpų apdaila numatyta tik naujai įrengtoms patalpoms po salės balkonu, bei paties balkono grindų ir turėklų apdaila. Visų kitų patalpų sienų, grindų ir lubų apdaila numatyta tvarkybos darbų projekto sąmatoje.

Projekte numatomi kapitalinio remonto darbai neįtakoja Skuodo evangelikų liuteronų bažnyčios (KVR unikalus objekto kodas 1596) Skuodo m., Vytauto g.1. apskaitos dokumentuose nustatytų vertingųjų savybių.

Projekto Statinio architektūros daliai parengti naudotos licencijuotos programinės įrangos sąrašas :

- Tekstinė dalis - Microsoft Office;
- Grafinė dalis - ProgeCAD 2019 Professional;
- Projekto dalies dokumentai .pdf formatu – PDF reDirect v2.

Dokumento Nr.	Laida	Lapas	Lapų
KP 22-0414 KR TP AR	0	4	4

Projekto Nr.

KP 22-0414

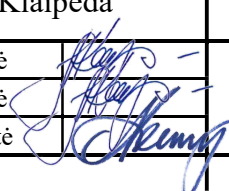
Projekto pavadinimas:

**KULTŪROS PASKIRTIES PASTATO –
INFORMACINIO CENTRO VYTAUTO G. 1, SKUODAS
KAPITALINIO REMONTO IR INŽINERINIŲ STATINIŲ
STATYBOS, PROJEKTAS**

**TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS
APDAILOS DARBAMS**

Turinys:

Eil. Nr.	Skyriaus pavadinimas	Psł.
TR 01	Bendri nurodymai remonto darbų vykdymui ir medžiagoms	SA.TS - 2
TR 02	Ardymo ir išmontavimo darbai	SA.TS - 3
TR 03	Vidaus durų keitimas	SA.TS - 3
TR 04	Tinkuotų dažytų sienų vidaus paviršių remonto darbai	SA.TS - 4
	1. Tinkavimas	SA.TS - 5
	2. Glaistymas	SA.TS - 8
	3. Dažymas	SA.TS - 10
TR 05	Atitvarų paviršių dengimas keraminėmis plytelėmis	SA.TS - 14
TR 06	Pakeltų grindų sistema pakylai	SA.TS - 15

0	2023-01	Statybos leidimui , konkursui, statybai				
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS				
KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB „KLAIPĖDOS PROJEKTAS“ Kepėjų gt. 11A, Klaipėda			KULTŪROS PASKIRTIES PASTATO – INFORMACINIO CENTRO VYTAUTO G. 1, SKUODAS KAPITALINIO REMONTO IR INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBOS, PROJEKTAS		
A1572, 0555	PV, KVA	A.Kinderienė		Techninės specifikacijos apdailos darbams	LAIDA	
A1572, 0555	PDV	A.Kinderienė			0	
A 483	Architektė	L.Nemeikšytė				
LT	Statytojas:	Skuodo rajono savivaldybė			LAPAS	LAPŲ
		KP 22-0414 KR TP SA. TS			1	17

TR.01. BENDRI NURODYMAI TVARKYBOS DARBŲ VYKDYMUI IR MEDŽIAGOMS

Kultūros paskirties pastato – informacinio centro Vytauto g. 1, Skuodas kapitalinio remonto projektas parengtas remiantis:

- Projektavimo darbų sutartimi 2022-04-14;
- Projektavimo užduotimi (techninė specifikacija) 2022-04-01.
- Specialiaisiais reikalavimais 2022 -03-22 Nr.SRD-36-220322-00002 su priedais:
 - Specialiaisiais architektūros reikalavimais SARD-36-220322-00003, 2022-03-22
 - Specialiaisiais paveldosaugos reikalavimais (laikinoju apsaugos reglamentu) SPRD00-220317-00066, 2022-03-17.
- Pastato unikalus KVR kodas 1596 vertingųjų savybių aprašu;
- LR Statybos įstatymu, LR Nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatymu, kitais normatyviniais dokumentais, reglamentuojančiais statinio saugos ir paskirties reikalavimus.

Projekto sprendiniai atlikti pagal Lietuvos Respublikoje galiojančius normatyvinius dokumentus. Statybinėms medžiagoms ir gaminiams, naudojamiems statyboje, taikomi Lietuvos standartai. Galima naudoti ir užsienio standartus bei gaminius, jei jie patvirtinti ir sertifikuoti Lietuvos Respublikos atitinkamų žinybų.

1. Vykdantieji statybos darbus bei statybos darbų priežiūrą specialistai turi turėti reikalingus kvalifikacinius atestatus.

2. Darbai vykdomi, suderinus su statytoju darbų eigą ir tvarką, turint leidimą darbų vykdymui. Už darbų saugą atsako rangovas.

3. Rangos konkurso pasiūlymams turi būti pateikiami dokumentai, patvirtinantys gaminių, medžiagų ir įrenginių technines charakteristikas, atitinkančias techninių specifikacijų reikalavimus. Statybos metu nerekomenduojama keisti medžiagas, gaminius ar įrengimus kitais, negu pateikta rangos konkurso pasiūlymuose. Darant pakeitimus gaunamas raštiškas statytojo, techninio priežiūrėtojo ir konsultanto sutikimas.

4. Statybos metu naudojami statybos produktai neturi būti laidūs teršalams ir nuotekoms, kurios gali pasklisti aplinkoje ir turėti aplinkai neigiamą poveikį sukeldami grėsmę žmonių sveikatai, gyvūnams ir augalams bei ekosistemoms. Statybos produktai turi atitikti HN 105:2001 ir HN 36:2002 reikalavimus.

5. Naudojami statybos produktai turi atitikti jo techninėse specifikacijose pateiktus statybos produktų degumo ir atsparumo ugniai techninius reikalavimus.

6. Visos atvežamos į statybą medžiagos, gaminiai bei įrengimai turi turėti pasus ir būti firminiame įpakavime. Medžiagos, gaminiai bei įrengimai turi būti sertifikuoti.

7. Darbai vykdomi, vadovaujantis gamintojų nustatytais instrukcijomis darbui su medžiagomis, gaminiais bei įrengimais.

8. Bet kurios priemonės įgyvendinimo darbai turi būti atlikti iki galo, atnaujinta (modernizuota) pastato dalis turi būti tinkama tolimesnei eksploatacijai. Po atnaujinimo (modernizavimo) neturi pablogėti kitų pastato dalių ir teritorijos elementų eksploatacinės savybės, jie turi būti palikti tokioje pat būklėje, kokioje buvo iki darbų pradžios.

9. Įgyvendinant projektą privalu laikytis Statybos įstatymo ir kitų normatyvinių dokumentų, teisės aktų reikalavimų.

10. Vykdam statybos darbus statybvietyje ir statinyje turi būti laikomasi saugaus darbo, gaisrinės saugos, aplinkos apsaugos, tinkamų darbui higienos sąlygų užtikrinimo reikalavimų, turi būti užtikrinta trečiųjų asmenų interesų apsauga statybos metu.

KP 22-0414	KR TP	SA.TS	Laida 0	Lapas TS - 2	Lapų 17
-------------------	--------------	--------------	------------	-----------------	------------

11. Statybos darbų metu esamų inžinerinių tinklų (dujų, šilumos, vandentiekio, elektros ryšių) įvadai į pastatą ir nuotekų išvadai turi būti išsaugomi ir nepažeidžiami. Gruntas ties inžineriniais tinklais atkasamas rankiniu būdu.

12. Tik įvykdžius techninėse specifikacijose (TS) pateiktus techninius reikalavimus bus tenkinami statiniui keliami esminiai reikalavimai.

TR 02 ARDYMO IR IŠMONTAVIMO DARBAI

1.1. Darbų vykdymas ir kontrolė

Konstrukcijų išmontavimas ir ardymas turi būti atliekamas etapais pagal vykdomų darbų eigą.

Išmontavimo darbų etapus, terminus ir laiką Rangovas turi iš anksto suderinti su Užsakovu ir Inžinieriumi bei gauti jų leidimą šių darbų vykdymui.

Vykdamas išmontavimo ir ardymo darbus turi būti:

- Laikomasi saugaus darbo normatyvų reikalavimų vadovaujantis Lietuvoje galiojančiais norminiu dokumentu DT 5-00 Saugos ir sveikatos taisyklės statyboje.

- Statybinės atliekos žemyn turi būti nuleidžiamos uždarais latakais, vamzdžiais, dėžėse, konteneriuose arba panašiais nepavojingais būdais. Mesti statybines atliekas be latakų leidžiama tik iš aukščio ne didesnio kaip 3 m. Vieta, į kurią metamos šiukšlės turi būti aptverta.

- Transporto ir pėsčiųjų judėjimo keliai, priėjimai prie darbo vietų turi būti valomi ir tinkamai prižiūrimi.

- Nepažeistos neardomos konstrukcijos ir elementai (stiprumas, pastovumas, forma ir apdaila). Įvykus bet kokiems neardomų konstrukcijų pažeidimams, Rangovas privalo nedelsiant sustabdyti darbus ir informuoti Inžinierių. Jeigu neįvyko rimtų pažeidimų, darbai gali būti tęsiami leidus Inžinieriui. Kitu atveju Rangovas ir Inžinierius privalo veikti pagal Lietuvos statybų griūčių tyrimo taisyklės. Pagal tyrimų išvadas Rangovas turi suprojektuoti ir atlikti atstatymo ar sustiprinimo darbus. Visas išlaidas dengia Rangovas.

Išmontuodamas ir išardydamas esamas konstrukcijas ir elementus Rangovas privalo kartu išmontuoti ir visus jų tvirtinimo, sandarinimo ir apdailos elementus, pašalinti visas paviršiaus (apdailos) medžiagas netinkamas pagal naują projektą, o esamus paviršius tinkamai paruošti naujai apdailai.

Kad nekiltų dulkių, ardomus gaminius - drėkinti. Imtis priemonių, kad asbesto ar asbesto turinčių medžiagų dulkės nepasklistų už pastatų ar darbo zonos ribų.

1.2. Paliekamų pastatų būklė

Pabaigus darbus, Rangovas turi pašalinti visas medžiagas ir šiukšles, išvalyti purvą. Visi aptaškymai ar nuvarvėjimai turi būti pašalinti. Pastatai ir statiniai turi būti palikti švarūs.

TR 03. VIDAUS DURŲ KEITIMAS

Durų tipai konstrukcija:

- Įstiklintos dvivėrės dažytos medžio masyvos durys su šonine įstiklinta nevarstoma dalimi, su lankstais, rankenomis ir spyňa, puoštos medinėmis profiliuotomis detalėmis,
- Aklinos vienvėrės dažytos medžio masyvo lygios durys, su lankstais, rankenomis ir spyňa, puoštos medinėmis profiliuotomis detalėmis;

KP 22-0414	KR TP	SA.TS	Laida 0	Lapas TS - 3	Lapų 17
------------	-------	-------	------------	-----------------	------------

- Aklinos priešgaisrinės vidaus durys (**EW 30–C3**), su lankstais, rankenomis ir spyňa, išorinė pusė dengta natūralaus medžio fanieruote ir puošta profiliuotomis medinėmis detalėmis.

Medžiagos

Medinės durys ir gamintojo turi būti pristatytos surinktos į blokus: stakta su varčia pakabinta ant vyrių, su visiškai baigta paviršiaus apdaila arba paviršiumi, paruoštu paskutiniam dengiamam sluoksniui, mechaninis jų atsparumas turi atitikti VST 24033-80 reikalavimus.

Darbų vykdymas

Galimi du durų staktos įstatymo į angą būdai:

- durų staktos tvirtinimas panaudojant metalines plokštes ir putų poliuretana;
- durų staktos įtvirtinimas angoje specialiomis skečiamomis mūrvinėmis su sraigtais.

Durų į angą įstatymo technologija panaudojant putų poliuretana sekanti:

Prieš durų įstatymą anga išvaloma nuo tinko likučių ir dulkių. Parenkamas atitinkamas tarpas tarp varčios apatinės briaunos ir patalpų grindų dangos (durims be slenksčių) ir, jeigu yra būtinumas, stakta trumpinama. Montuojant duris su staktos praplatinimo tašeliais, tašelius reikia sudėti ant paguldyto durų bloko taip, kad nebūtų tarpų tarp staktos ir tašelių. Tašeliai tvirtinami vinimis.

Stakta sienos angoje fiksuojama mediniais pleištais intarpai ir išramstymo tašeliais. Išramstant tipinę staktą, išramstymo tašelių ilgis ir intarpų storiai turi būti 5 mm didesni už varčios plotį. Išramstant staktą praplatinimo tašelių ilgių ir intarpų storiai turi būti taip parinkti, kad nebūtų tarpų.

Naudojant staktos tvirtinimo angoje poliuretana pagalba būdą, galima vietoje išramstymo tašelių panaudoti durų varčių su būtinais tarp staktos ir varčios sietais intarpais. Kad nebūtų apgadinti staktų praplatinimo tašelių paviršiai, būtina, kad intarpų paviršiai būtų kieti, slidūs ir be aštrių briaunų.

Fiksuojant staktą, turi būti įvykdomi šie reikalavimai:

- gulsčiuo pagalba būtina užtikrinti staktų plokštumą statmenumą;
- įstrižainės turi būti suvienodintos. Tam tikslui naudojamas gulsčiuokas arba kampinė liniuotė ir parenkamas atitinkamas intarpo storis;
- turi būti išlaikomi vienodi tarpai tarp staktos ir varčios (apie 2 mm).

Tvirtinant teisingai pastatytas staktas angoje putų poliuretano pagalba, patogiausia naudoti dvikomponentį arba vienkomentį putų poliuretana, pateiktą balionėliuose. Prieš naudojant poliuretanes putas, būtina atidžiau perskaityti naudojimo instrukciją. Reikia atkreipti dėmesį, kad prieš sandarinimą paviršiai turi būti sudrėkinti.

Išlindęs pro plyšius putų perteklius, lengvai apipjaunamas peiliu, po to atviri poliuretano paviršiai nudažomi kartu su durų paviršiais arba uždengiami apvadais. Taikant šį įtvirtinimo būdą, staktų apačia (be slenksčių) reikia papildomai tvirtinti vinimis (varžtais). Išramstymo tašeliai ir intarpas išimami pilnai sukietėjus poliuretaniu.

TR 04. TINKUOTŲ DAŽYTŲ SIENŲ VIDAUS PAVIRŠIŲ REMONTO DARBAI

Bendroji dalis

Apdailos darbai turi būti atliekami esant teigiamai (> 10° C) aplinkos temperatūrai, kai oro drėgnumas nedidesnis kaip 60 %.

KP 22-0414	KR TP	SA.TS	Laida 0	Lapas TS - 4	Lapų 17
-------------------	--------------	--------------	------------	-----------------	------------

Esamo tinko sluoksnių struktūros sutvirtinimas ir stabilizacija

Mechaniniu rankiniu būdu pašalinami nešvarumai, dėmės, neturintys vertingųjų savybių dažymo sluoksniai.

Tinko sluoksnių struktūrinio sutvirtinimo ir stabilizacijos tvarkybos darbus būtina atlikti naudojant tokias medžiagas ir techniką, kaip numatyta projekte ir neprieštaraujant medžiagų suderinamumo bei grįžtamumo principams.

Tinko išbyrėjimai, duobutės, išdaužymai, didesni nelygumai išlyginami restauraciniais mišiniais užtrinant, išsaugant istoriniuose paviršiuose atspindinčius pastato senėjimo požymius, užtaisoma naudojant tradicines medžiagas.

Silpnų tinko sluoksnių struktūros sutvirtinimą rekomenduojama atlikti neorganinėmis, organinėmis bei sintetinėmis medžiagomis, arba jų tirpalais.

Pasluoksninį plyšių užtaisymą rekomenduojama atlikti medžiagomis, analogiškoms istorinėms. Sienų, lubų ar skliautų deformaciniai plyšiai turi būti užtaisomi.

Atšokusių, išsisluoksniavusių tinko sluoksnių suklijavimą, priklijavimą atlikti injektuojant tradicines medžiagas bei jų kompozicijas arba atskirais atvejais modernias, jeigu tokios numatytos projekte.

1. TINKAVIMAS

Bendroji dalis

Šia specifikacija vadovautis atstatant pažeistą tinką demontavus esamą balkoną, tinkuojant plytų mūrą, atstatant durų angokraščių tinką.

Medžiagos

Portlandcementis turi tenkinti LST 1455 reikalavimus.

Smėlis turi būti aštriabriaunis kalnų arba karjerų, gerai išplautas švairiu gėlu vandeniu. Dulkių, molio ir dumblo dalelių turi būti ne daugiau 3 % pagal masę, iš jų molio mažiau kaip 0,5 % pagal masę. Kitų pašalinių priemaišų negali būti.

Paruošiamajam ir išlyginamajam tinko sluoksniams:

- grūdelių didumas < 2,0 mm;
- tirpių sieros junginių kiekis < 2 %

Dengiamajam tinko sluoksniui:

- grūdelių didumas < 0,5 mm;
- tirpių sieros junginių kiekis < 2 %

Kalkės:

- turi būti gerai išdegtos - CO₂ < 6 %;
- negesių grūdelių kiekis < 11 %;
- gėsinimo laikas 8 – 25 minutės.

Kalkių tešlos naudojamos skiediniams tankis 1400 kg/m³

Metalinis tinklas turi būti iš plonavielio metalo (vielos storis 0,9 – 1,2 mm), akučių dydis apie 10x10 mm galvanizuotas ir tvirtinamas galvanizuotomis sankabomis.

Tinko skiediniai:

KP 22-0414	KR TP	SA.TS	Laida 0	Lapas TS - 5	Lapų 17
-------------------	--------------	--------------	------------	-----------------	------------

Paruošiamojo ir išlyginamojo sluoksnių skiedinių sudėtis tūrio dalimis

Skiedinio paskirtis	Cementas : kalkės : smėlis
Vidiniams paviršiams: - sienoms ir pertvaroms iš plytų, kai santykinis oro drėgnumas < 60 % - sienoms ir pertvaroms iš plytų, kai santykinis oro drėgnumas > 60 %	1:4:12 1:1:6
Išoriniams paviršiams: - mūriniams - cokoliui, juostoms	1:0,7:3-5 1:0,3-5,5

Dengiamojo sluoksnio skiedinio sudėtis 2 tipo tinkui tūrio dalimis

Skiedinio paskirtis	Cementas : kalkės : smėlis
Mūriniams sienoms ir pertvaroms	1:1:2-4
Juostoms, luboms	1:1:2

Skiediniai turi atitikti šiuos reikalavimus:

Techniniai reikalavimai skiediniam	Leistini ribiniai nuokrypiai mm	Kontrolė
Tinko skiediniai negali turėti nuosėdų ant tinklo Akutėmis mm: - skirti gruntui - 2,5 - dengiamajam sluoksniui - 2,0 Tinkuojant mechanizuotu būdu, skiedinys paruošiamajam Sluoksniui turi būti 9 – 14 cm slankumo; Išlyginamajam ir dengiamajam 7 – 8cm; Rankiniu būdu atitinkamai 8 – 12 cm ir 7 – 8 cm Išsisluoksniavimas < 15 % Vandens išlaikymas >90 % Sukibimo stiprumas, Mpa: - vidaus darbams > 0,1 - išorės > 0,4 Dengiamojo sluoksnio užpildų stambumas mm: - marmuro granito, stambaus smėlio grūdėliai – 2 - kvarcinio smėlio – 0,5 - marmuro miltų - 0,25 Terazitinių skiedinių užpildo stambumas mm: - smulkaus - 1 - vidutinio - 2 – 2,5 - stambaus – 4 Glaisto: - sukibimo stiprumas MPa: po 24 h > 0,1 po 72 h > 0,2	10 % 10 % + 3 mm + 1,5 mm + 0,25 mm + 1 mm + 1,5 mm + 1,5 mm	Periodinis matavimas Bandant standartiniu konusu Laboratorijoje 3 matavimai 50-70 m ² paviršiaus periodinis matavimas Periodinis matavimas

Stipris gniuždant

Cemento – kalkių skiedinių sudėtis

Sąlyginė skiedinio markė	Skiedinio stiprio gniuždant markė pagal LST 1346:1995	Sudėtis tūrio dalimis (cementas: smėlis)	Portlandcementis M 400		Kalkių tešla		Smėlis 0/2 frakcijos	
			kg	l	kg	l	kg	l
M 50	S 5	1:1,27:7,2	150	136	230	165	1440	985
M 75	S 7,5	1:0,7:5,6	190	173	160	130	1420	975
M 100	S 10	1:0,5:4,5	240	218	140	100	1390	966

Reikalavimai tinkavimo darbams

Techniniai reikalavimai sluoksniams	Kontrolė
Leistinas tinko storis mm: -iki 20	Matuojama 5 kartus 70-100 m ² paviršiaus Arba vienoje patalpoje mažesniame plote, kur matomos nuokrypos iki 5 mm iki 7 mm iki 7 mm 2 mm
Leistinas kiekvieno sluoksnio storis daugiasluoksniams tinkui, mm: - mūrinio, betoninio paviršiaus aptaškymo cementinio skiedinio išlyginamojo sluoksnio - kalkinio skiedinio išlyginamojo sluoksnio - dekoratyvinio dengiamojo sluoksnio - dengiamojo sluoksnio pagerintam tinkui	

Paviršių paruošimas

Nuo tinkavimui paruošto paviršiaus turi būti kruopščiai nuvalytos dulklės, panaikintos riebalų ir bitumo dėmės ir paviršius gerai sudrėkintas. Paviršiai, kur tai reikalinga, aptaisomi tinklu.

Leistini nuokrypiai nutinkuotiems paviršiams

Nukrypimo pavadinimas	Leistini ribiniai nuokrypiai, mm	Kontrolė
Nuokrypiai nuo vertikalės ir horizontalės: - I-am metrui - visam patalpos aukščiui ar ilgiui	1 5	5 matavimai kontroline 2 m ilgio matuokle 50-70 m ² paviršiaus arba mažesniame plote, kur matomi nukrypimai (ilgio elementams – 5 matavimai 35-40 metrų ilgio)
Kreivų paviršių spindulio nukrypimai nuo projektinio (tikrinama lekalu)	5	
Angokraščių, piliastrų, stulpų, kampų, įdubų nukrypimai nuo vertikalės ir horizontalės: - I-am metrui - vienas elementui	1 3	5 matavimai kontroline 2 m ilgio matuokle 50-70 m ² paviršiaus arba mažesniame plote, kur matomi nukrypimai (ilgio elementams – 5 matavimai 35-40 metrų ilgio)
Tinkuoto angokraščio pločio nuo projektinio	< 2	

KP 22-0414	KR TP	SA.TS	Laida 0	Lapas TS - 7	Lapų 17
-------------------	--------------	--------------	------------	-----------------	------------

Juostų nuo tiesios linijos tarp dviejų kampų ar užkarpų	< 2	plote, kur matomi nukrypimai (ilgio elementams – 5 matavimai 35-40 metrų ilgio)
Leistinas tinkuotų ir glaistytų paviršių drėgnumas	< 8 %	5 matavimai kontroline 2 m ilgio matuokle 50-70 m ² paviršiaus arba mažesniame plote, kur matomi nukrypimai (ilgio elementams – 5 matavimai 35-40 metrų ilgio)
		Matuojama 3 kartus 10 m ² paviršiaus

Reikalavimai dekoratyvinei apdailai ir jos panaudojimas:

- nekeičia spalvos, nebyra, sunkiai užsidega, neskilinėja, gražiai ir patraukliai atrodo;
- atspari saulės ir atmosferiniams poveikiams;
- pilnai išdžiuvusią galima plauti vandeniu;
- ekologiškai švari, laidi orui;
- džiūvimo laikas nuo 24 iki 48 valandų;
- išeiga nuo 1,5 : 3,5 kg 1 m priklausomai nuo frakcijos;
- seniau dažytus paviršius reikia nugramdyti ir padengti šviesiu gruntu, geresniam medžiagos sukibimui su dengiamu paviršiumi;
- naudojant šviesių atspalvių apdailą, paviršių reikia padengti baltu gruntu;
- tinkas išpilamas į didesnės talpos indą, įpilama švaraus vandens ir išmaišoma iki vientisos masės;
- paviršius pilnai išlyginamas po 15 – 30 min. Lyginama viena kryptimi;
- tinkuojamas paviršius turi būti sausas.

2. GLAISTYMAS

Medžiagos

Pagal rišiklį ir jo kiekį glaistas būna:

Aliejinis glaistas (A) su karboksimetilceliulioze arba kaulų kljais ir pokostu (oksoliu), kurio yra ne mažiau kaip 8 % glaisto masės. Šis glaistas skirtas mediniams paviršiams bei grindims glaistyti prieš dažant aliejiniais ir sintetiniais dažais. Aliejinis glaistas gali būti naudojamas ir betono bei tinkuotiems paviršiams glaistyti prieš dažant aliejiniais arba alkidiniais dažais.

Aliejinis-kljainis (AK) glaistas su karboksimetilceliulioze arba kaulų kljais ir pokostu (oksoliu), kurio yra ne mažiau kaip 4 % glaisto masės. Šis glaistas skirtas pokostu (oksoliu) gruntuotiems mediniams, išskyrus grindis, betono ir tinkuotiems paviršiams glaistyti prieš dažant aliejiniais, sintetiniais ir vandens dispersiniais dažais.

Kljainis glaistas (K) su karboksimetilceliulioze arba kaulų kljais ir pokostu (oksoliu), kurio yra ne mažiau kaip 2 % glaisto masės. Šis glaistas skirtas betono ir tinkuotiems paviršiams glaistyti prieš dažant vandens dispersiniais, aliejiniais, sintetiniais, kljainiais dažais ir prieš tapetuojant.

Lateksinis glaistas (L) su sintetiniu lateksu ir karboksimetilceliulioze. Jis skirtas gruntuotiems mediniams, betono ir tinkuotiems paviršiams glaistyti prieš dažant aliejiniais, sintetiniais, vandens dispersiniais, kljainiais dažais ir prieš tapetuojant.

KP 22-0414	KR TP	SA.TS	Laida 0	Lapas TS - 8	Lapų 17
------------	-------	-------	------------	-----------------	------------

Akrilinis glaistas (AD), pagamintas akrilinės dispersijos pagrindu ir turintis plastifikatorių. Šis glaistas naudojamas betono ir tinkuoties paviršiams išlyginti prieš dažant ir tapetuojant.

Polimerinis glaistas (PM) su polivinilo spiritu ir (2-5) % pokosto (oksolio). Jis skirtas gruntuotiems mediniams, išskyrus grindis, betono ir tinkuoties paviršiams glaistyti prieš dažant aliejiniais ir sintetiniais dažais.

Pagal naudojimą glaistas skiriamas į vidinės apdailos (V) ir išorinės apdailos (F) glaistą. Išorinei apdailai naudojamas akrilinis ir aliejiniais (tik gruntuotiems mediniams paviršiams glaistyti) glaistas.

Glaistas turi būti gaminamas pagal nustatyta tvarka patvirtintą technologijos reglamentą ir turi atitikti šio standarto reikalavimus.

Glaistui gaminti naudojamos šios medžiagos:

- kreida, turinti ne daugiau kaip 2 % netirpių druskos rūgštyje medžiagų;
- kaulų klijai, kurių suklijavimo stipris ne mažesnis kaip 6,0 N/mm²;
- sintetinis lateksas, turintis ne mažiau kaip 42 % sausųjų medžiagų ir kurio pH ne mažesnis kaip 9,0;
- akrilinė dispersija, turinti ne mažiau kaip 40 % sausųjų medžiagų;
- karboksimetilceliuliozė (klijai KMC), turinti ne mažiau kaip 90 % pagrindinės medžiagos absoliučiai sausame produkte;
- polivinilo spiritas, turinti ne mažiau kaip 90 % pagrindinės medžiagos;
- oksolis, turinti ne mažiau kaip 54 % sausųjų medžiagų ir kurio džiūvimo iki 3 laipsnio laikas neviršija 24 h;
- pokostas, kurio tankis (0,930 – 0,950) g/cm³ ir kurio džiūvimo iki 3 laipsnio laikas neviršija 24 h;
- skalbiamas muilas pagal LST 1259 reikalavimus;
- vanduo, turintis ne daugiau kaip 200 mg/l suspenduotų dalelių.

Pagal išvaizdą glaistas turi būti vienalytis, be varškėjimo požymių ir mechaninių priemaišų. Glaisto spalva gali būti nuo baltos iki rusvai gelsvos, kartais pilkšvos spalvos.

Glaistas turi būti smulkus. Likutis ant sieto Nt. 020 turi būti ne daugiau kaip 1 %. Glaisto, naudojamo pirminiam betono ir tinkuotųjų paviršių glaistymui, likutis ant sieto Nr. 020 neturi viršyti 30%, o ant sieto Nr. 0,315 – ne daugiau kaip 5%.

Glaistas neturi susitraukti. Džiūvant (0,3 – 0,5) mm storio glaisto sluoksnyje neturi atsirasti įtrūkimų.

Glaistas neturi temptis ir velti laistyklės, gerai turi lipti prie gruntuoto paviršiaus. Nuglaistytas išdžiūvęs paviršius šiek tiek patrynus neturi teptis.

Vidinei apdailai skirtas glaistas turi būti lengvai šlifuojamas. Išdžiūvęs glaisto sluoksnis šlifuojant neturi lipti prie švitrinio popieriaus.

Glaisto techniniai rodikliai turi atitikti lentelėje nurodytus reikalavimus.

Glaisto techniniai rodikliai

Eil. Nr.	Rodiklio pavadinimas	Norma glaisto tipui						Bandymų metodas	
		Vidinės apdailos glaistas (V)							Išorinės apdailos glaistas (F)
		A	AK	K	L	AD	PM		
1.	Slankumas (18 ± 2)°C temperatūroje, cm	-	6-8	6-8	7-10	7-10	6-8	-	LST 41.3.1

KP 22-0414	KR TP	SA.TS	Laida 0	Lapas TS - 9	Lapų 17
-------------------	--------------	--------------	------------	-----------------	------------

2.	Džiūvimo laikas (18 ± 2)°C temperatūroje, h ne daugiau kaip	20	8	4	5	5	5	5	8.3p.
3.	Riebalinių medžiagų kiekis, %, ne mažiau kaip	4,0	2,0	-	2,0	-	-	-	8.7p.
4.	Sausųjų medžiagų kiekis, %, ne mažiau kaip	-	-	-	-	-	-	70	8.9p.

Pastaba. Glaisto, skirto vidinei apdailai ir fasuoto į smulkią tarą, vietoje slankumo gali būti nustatytos sausosios medžiagos, kurių turi būti ne mažiau 65 %.

Glaistas skirtas išorinei apdailai, turi būti atsparus statiniam vandens poveikiui. Išlaikius vandenyje 24 h, glaistytame paviršiuje neturi atsirasti matomų defektų (pūslių, įtrūkių ir pan.).

Glaistas, skirtas išorinei apdailai, turi būti atsparus šalčiui. Po 25 šaldymo ciklų glaistytame paviršiuje neturi atsirasti matomų defektų (glaisto sluoksnis neturi atsilupsti nuo pagrindo, neturi atsirasti įtrūkimų ir pan.).

Glaistas skirtas išorinei apdailai, sukibimo su glaistomu paviršiumi stipris turi būti ne mažesnis kaip:

0,1 N/mm² – po 24 h;

0,2 N/mm² – po 48 h.

Naudojant glaistus su polivinilacetatine ar lateksine emulsija arba akrilinių, epoksidinių dervų bei kitais rišikliais, vadovaujama firmos gamintojos pateiktomis instrukcijomis skirtomis glaistomo paviršiaus paruošimui bei glaisto panaudojimui.

3. DAŽYMAS

Paviršių paruošimas ir darbų vykdymas

Visi paviršiai turi būti vientisi, švarūs, sausi ir lygūs. Tinkuotų paviršių drėgnumas < 8 % betoninių ir gelžbetoninių < 4-6 %, medinių < 12 %. Dažomos patalpos temperatūra > 8° C, santykinis oro drėgnumas < 70 %.

Paviršių paruošimo nuoseklumas ir technologinės operacijos pateikiamos lentelėse A ir B.

Lentelė A. Darbų atlikimo eiliškumas ruošiant ir dažant vidaus paviršius vandeniniais dažais.

Technologinė operacija	Dažymo rūšys		
	Vandeninis		Silikatinis
	pagerintas	aukštos kokybės	
Valymas	+	+	+
Šlapinimas vandeniū	-	-	-
Išlyginimas	+	+	+
Plyšių rievėjimas	+	+	+
Pirminis gruntavimas	+	+	+
Dalinis glaistymas	+	+	-
Užglaistytų vietų šlifavimas	+	+	-
Pirmasis ištinis glaistymas	-	+	-
Svidinimas	-	+	-
Antrasis glaistymas	-	+	-
Svidinimas	-	+	-
Antrasis gruntavimas	+	+	-

Trečias gruntavimas (su dažų pasluoksniu)	-	+	-
Dažymas	+	+	+
Tapnojimas	-	+	-

Lentelė B. Darbų atlikimo eiliškumas ruošiant ir dažant vidaus patalpų paviršius aliejiniais, emaliniais ir sintetiniais dažais.

Technologinės operacijos	Paviršių rūšys		
	medžio	tinko ir betono	metalo
Valymas	+	+	+
Išlyginimas	-	+	-
Šakų ir smalingų tarpelių išpjovimas su plyšių rievėjimu	+	-	-
Plyšių raižymas	-	+	-
Nugruntavimas	+	+	+
Dalinis glaistymas su užglaistytų vietų gruntavimu	+	+	+
Užglaistytų vietų svidinimas	+	+	+
Ištisinis glaistymas	+	+	-
Svidinimas	+	+	-
Gruntavimas	+	+	-
Fleicavimas	+	+	-
Svidinimas	+	+	-
Pirmasis dažymas	+	+	+
Fleicavimas	+	+	-
Svidinimas	+	+	-
Antrasis dažymas	+	+	+
Fleicavimas arba tapnojimas	+	+	-

Tinkuotų ir betoninių paviršių plyšiai išrievėjami ir užtaisomi skiediniu, paviršiai lyginami, svidinami. Po to paviršiai gruntuojami, glaistomi ir svidinami (šlifuojami).

Iš medinių paviršių pašalinamos silpnai besilaikančios šakos ir smalingi tarpeliai, skylės užtaisomi mediniais kaišciais, plyšiai ir nelygumai užglaistomi.

Nuo metalinių paviršių rūdys ir purvas nuvalomi metaliniais grandikliais ir šepetiais. Rūdys pašalinamos cheminiu rūdžių valikliu, po to paviršius nuplaunamas ir išdžiovinamas. Nuo naujų galvanizuotų paviršių, kurie bus dažomi, turi būti kruopščiai pašalintos tepalų dėmės tirpiklio pagalba. Dulkės nuo paviršių nusiurbiamos.

Paruošti paviršiai prieš dažant turi būti gruntuojami pagal technologiją nurodytą gamintojo instrukcijoje.

Grunto dangos turi gerai įsigerti į paviršių, sujungimus, kampus ir kitas vietas, kur galimas drėgmės susikaupimas.

Kiekvieno sluoksnio danga turi pilnai išdžiūti, prieš dedant sekančią, dengiamasis sluoksnis nedaromas, kol inžinierius nepatvirtina.

Jeigu kitaip nenurodyta, turi būti dažoma 2 sluoksniais ant paruošiamojo grunto sluoksnio.

KP 22-0414	KR TP	SA.TS	Laida 0	Lapas TS - 11	Lapų 17
-------------------	--------------	--------------	------------	------------------	------------

Dažymo būdas.

Jis turi būti parenkamas pagal darbų vietą ir pagal gamintojo nurodymus.

Dažymas teptuku atliekamas taip, kad paviršiaus dengiamajame sluoksnyje nesimatytų teptuko žymių.

Voleliu dažoma tik lygiuose apribotuose plotuose patalpų viduje.

Purškimas galimas, jei gretimi paviršiai gerai uždengti.

Dažoma pagal nurodytą spalvų skalę.

Medžiagos.

Bet kurios sandaros gruntinis, išlyginamasis bei apdailinis dažų sluoksniai turi būti iš vieno gamintojo. Medžiagos turi būti tiekiamos į statybos aikštelę paruoštos naudojimui. Jos pristatomos užantspauduotuose konteineriuose su tokia informacija:

- gamintojo rekvizitai;
- medžiagos pavadinimas ir savybės;
- pritaikymo sritys;
- reikalavimai paviršiams, skiediklio tipui, dažymo būdui;
- spalvos nuoroda pagal Europos standartus;
- siuntos numeris ir pagaminimo data.

Dažymo rūšys. (tipai).

Tipas 1. Tinkuotų ir betoninių vidaus paviršių dažymas vandeniniais matiniais dažais. Jie turi būti atsparūs plovimui (atlaikyti ne mažiau 2000 brūkštelėjimų), valymo priemonių chemikalų poveikiui. Savybių turi nekeisti 10 metų.

Nuo tinkuotų ir betoninių paviršių nuvalomos dulės ir nešvarumai. Paviršiai išlyginami medine trintuve, plyšeliai ir kavernos išrievėjami ir užtaisomi alebastru. Švarūs ir lygūs paviršiai ngruntuojami, o išdžiūvę dalinai užglaistomi. Išdžiūvusios užglaistytos vietos nušlifuojamos. (visos plokštumos ištisai nuglaistomos vienu sluoksniu, o išdžiūvusios vėl nušlifuojamos. Nušlifuoti paviršiai glaistomi antrą kartą, išdžiovinami ir šlifuojami). Taip paruošti paviršiai gruntuojami. (Gruntui išdžiūvus gruntuojami dar kartą su dažų pasluoksniu). Gruntui išdžiūvus paviršiai du kartus dažomi vandeniniais matiniais dažais ir tapnojami. Žiūrėti lentelę A.

Skliausteliuose nurodytos operacijos atliekamos esant 2 tinkavimo tipui.

Tipas 2. Tinkuotų ir betoninių vidaus paviršių dažymas sintetiniais matiniais arba pusiau matiniais dažais. Jie turi būti atsparūs drėgmei, vandeniui ir trynimui, valymo priemonėms. Savybių turi nekeisti 10 metų.

Nuo tinkuotų ir betoninių paviršių nuvalomos dulės ir nešvarumai. Paviršiai išlyginami medine trintuve, plyšeliai ir kavernos išrievėjami ir užtaisomi alebastru. Švarūs ir lygūs paviršiai ngruntuojami, o išdžiūvę dalinai užglaistomi, ngruntuojamos užglaistytos vietos. Gruntui išdžiūvus užglaistytos vietos nušlifuojamos ir visos plokštumos ištisai nuglaistomos vienu sluoksniu, o išdžiūvusios vėl nušlifuojamos. Nušlifuoti paviršiai gruntuojami ir fleicuojami, o išdžiūvę vėl šlifuojami. Taip paruošti paviršiai dažomi vieną kartą sintetiniais matiniais arba pusiau patiniais dažais ir fleicuojami. Išdžiūvę šlifuojami ir antrą kartą dažomi bei tapnojami. Žiūrėti lentelę B.

Tipas 3. Tinkuotų ir betoninių paviršių dažymas silikatiniais vandeniniais matiniais dažais.

Nuo tinkuotų ir betoninių paviršių nuvalomos dulės ir nešvarumai. Paviršiai išlyginami medine trintuve, plyšeliai ir kavernos išrievėjami ir užtaisomi alebastru. Švarūs ir lygūs paviršiai ngruntuojami, o išdžiūvę du kartus nudažomi silikatiniais vandeniniais matiniais dažais. Žiūrėti lentelę A.

KP 22-0414	KR TP	SA.TS	Laida 0	Lapas TS - 12	Lapų 17
-------------------	--------------	--------------	------------	------------------	------------

Tipas 4. Medinių vidaus paviršių dažymas aliejiniais arba emaliniiais dažais, atspariais plovimui ir trynimui. Savybių turi nekeisti 15 – 20 metų. Dažai turi apsaugoti medį nuo puvinimo.

Nuo medinių paviršių nuvalomos dulės ir nešvarumai, pašalinamos silpnai besilaikančios šakos ir smalingi tarpeliai, skylės užtaisomos mediniais kaiščiais, plyšiai ir nelygumai užglaistomi. Švarūs ir lygūs paviršiai nugruntuojami, o išdžiūvę dalinai užglaistomi, užglaistytos vietos nugruntuojamos. Gruntui išdžiūvus užglaistytos vietos nušlifuojamos ir visos plokštumos ištiesai nugalustomos vienu sluoksniu, o išdžiūvusios vėl nušlifuojamos. Nušlifuoti paviršiai gruntuojami ir fleicuojami, o išdžiūvę šlifuojami ir antrą kartą dažomi bei fleicuojami. Žiūrėti lentelę B.

Tipas 5. Metalinių vidaus paviršių dažymas sintetiniais emaliniiais matiniais dažais. Jie turi būti atsparūs dėvėjimui ir dilimui, visiems įprastiniams valikliams. Dažymas turi apsaugoti metalą nuo korozijos. Savybių turi nekeisti 15 – 20 metų.

Metaliniai paviršiai turi būti švarūs nesurūdiję. Nuo naujų galvanizuotų paviršių turi būti kruopščiai pašalintos tepalų dėmės tirpiklio pagalba. Dulės nuo paviršių nusiurbiamos. Nuvalyti paviršiai nugruntuojami, o išdžiūvę dalinai užglaistomi, užglaistytos vietos nugruntuojamos. Gruntui išdžiūvus užglaistytos vietos nušlifuojamos ir visos plokštumos 2 kartus nudažomos sintetiniais emaliniiais dažais. Žiūrėti lentelę B.

Darbų priežiūra

Rangovas neatleidžiamas nuo atsakomybės už tinkamą darbų vykdymą.

Visi vandeniniais dažais dažyti paviršiai turi atitikti bandomojo dažymo pavyzdžius ar patvirtintus etalonus.

Reikalavimai dangos sluoksniams

Techniniai reikalavimai	Ribiniai nuokrypiai, mm	Kontrolė
Dažų dangos sluoksnių leidžiamas storis: - glaisto - 0,5 mm - dažų sluoksnio > 25mkm	1,5 -	5 matavimai 50-70 m ² paviršiaus arba mažesnis paviršius su matomais defektais

Kiekvieno sluoksnio paviršiai turi būti lygūs, be nuotekų.

Dažų sluoksnis turi būti tvirtai ir tolygiai susikibęs su dengiamuoju paviršiumi.

Dažytų paviršių kokybė turi būti vertinama tik dažams pilnai išdžiūvus.

Reikalavimai baigtam paviršiui

Techniniai reikalavimai	Leistini nuokrypiai mm	Kontrolės būdai
Paviršiai padengti vandeniniais dažais turi būti vieno tono, be juostų, dėmių, nuotekų, pusrų ir ištrintų vietų Vietiniai ištaisymai 3 m atstumu nuo paviršiaus neturi būti matomi Paviršiai padengti nevandeniniais dažais turi būti vieno tono matinio arba blizgančio paviršiaus. Negali būti išsisluoksniavimo pūslių, raukšlių, dažų kruopelių, nelygumų, teptuko ar volelio žymių, neturi prasišviesti apatiniai dažų sluoksniai. Pridėjus prie išdžiūvusio dažyto paviršiaus tamponą ir pabraukus ant jo neturi likti dažų žymių.		Vizualinė apžiūra Vizualinė apžiūra

KP 22-0414 KR TP SA.TS	Laida 0	Lapas TS - 13	Lapų 17
-------------------------------	------------	------------------	------------

Dviejų skirtingų spalvų paviršių sandūros linijos kreivumas atskiruose ruožuose.	2	Matuojant liniuote
Dažytų paviršių skiriamųjų juostelių (apvadų) linijų kreivumas ar gretimo kitos spalvos paviršiaus uždažymas (1 m ilgio ruože)	1	Matuojant liniuote

TS 05. ATITVARŲ PAVIRŠIŲ DENGIMAS KERAMINĖMIS PLYTELĖMIS

Keraminės glazūruotos plytelės stačiakampio formos, klijuojamos horizontaliai, matmenys nuo 10x20 iki 20x60 cm, iki 6 mm storio, baltos spalvos, gali turėti reljefinį kraštą, siūlės baltos spalvos.

Tvirtinamos (klijuojamos) ant paruošto kaip nurodyta paviršiaus rišamąja medžiaga.

Dangos siūlės turi būti lygios, vienodo pločio.

Plyteles kloti su 2-2,5 mm storio siūlėmis.

Sienų klijavimas keraminėmis plytelėmis atliekamas įrengus švarias grindis.

Skiedinio storis turi būti ne mažiau 7 mm ir ne daugiau 15 mm. Siūles užpildyti leidžiama, kai baigti visi pagrindiniai statybos darbai. Skiedinys turi pilnai užpildyti erdvę tarp plytelių ir sienos.

Paviršiai prieš plytelių klojimą turi būti paruošiami kaip tinkavimui.

Plytelės klojamos siūlė į siūlę. Piešinys – stačiakampis tinklas iš horizontalių ir vertikalų siūlių. Siūlių plotis 2-2,5 mm. Prieš dengiant plyteles siena sudrėkinama, kad greičiau sukibtų klijuojama neužpildant siūlių.

Patalpose plytelės klijuojamos ant tinkuotų paviršių naudojant klijus. Klojimo piešinys – toks pat stačiakampis tinklas iš vertikalų ir horizontalių 2-2,5 mm storio siūlių.

Techniniai reikalavimai plytelėmis aptaisytam paviršiui.

Techniniai reikalavimai	Leistini ribiniai nuokrypiai, mm	Kontrolės metodas
Rišamosios medžiagos storis mm: - iš skiedinio - 7	+ 8	Matuojama 5 kartus 70-100 m ² paviršiaus arba mažesnis plotas su matomais defektais
Padengtam paviršiui: - nukrypimai nuo vertikalės 1-am metrui ilgio	iki 3 iki 4	
- aukščiui	1,5	5 matavimai 50 – 70 m ² paviršiaus
- siūlių nukrypimai nuo vertikalės ir horizontalės 1-am metrui ilgio	iki 1	
Siūlių nesutapimas		
Paviršiaus nelygumai matuojant 2 m kontroline liniuote	iki 3 ± 1	5 matavimai 50 – 70 m ² paviršiaus
Siūlės storio nukrypimai		5 matavimai 70 – 100 m ² paviršiaus

TS. 06. PAKELTŲ GRINDŲ SISTEMA PAKYLAI

Pakeliamos (dvigubos) **grindys** naudojamos tada, kai nėra galimybių ventiliacijos šachtas, elektros laidus ir kitus elektrinius prietaisus išdėstyti sienose ar lubose. Ši grindų įrengimo sistema ypač naudinga ten, kur reikalingas techninis lankstumas, nes visiškai prieinamos pagrindinės erdvės leidžia laisvai patalpinti elektrinius bei hidraulinius prietaisus nenaudojant jokio mūro. Dėl tokio grindų mobilumo lengva planuoti įvairias veiklas, kurti naujas darbo vietas su telefono linijomis, kompiuteriais bei apšvietimu.



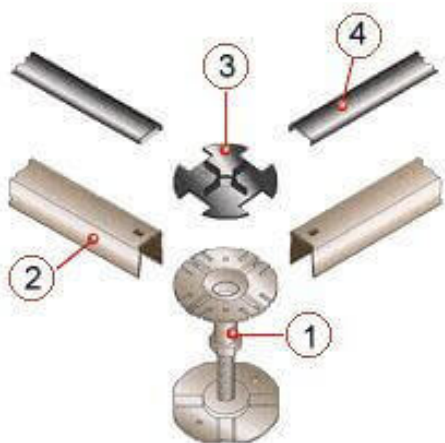
Pakeliamų grindų sistema

Siekiant užtikrinti mechaninį atsparumą bei elektrinį laidumą visa grindų sistema yra padaryta iš galvanizuoto plieno. Laikančioji struktūra leidžia grindis pakelti 10-100 cm bei jas reguliuoti +/- 25 mm. Pakeliamų grindų sistema visiškai nevibruoja, nes yra sumontuoti vibracijos riebokšliai, pagaminti iš pralaidžios plastikinės medžiagos. Tai garantuoja grindų ramybės būseną, kai ant jų užlipama, bei oro cirkuliaciją tarp tuštumos po grindimis ir patalpos.

Pagrindinės grindų sistemos dalys:

- 90 mm skersmens apskritiminė bazė, pritvirtinta 4 varžtais;
- 16 MA į aukštį reguliuojamas stiebas su fiksatoriumi bei vibraciją slopinančiu riebokšliu;
- 90 mm skersmens "galva", pritvirtinta 4 varžtais, su vietomis tvirtinti laikiklius
- 20 x 25 atvira laikikių sekcija;
- vibraciją slopinantys bei orą praleidžiantys plastikiniai riebokšliai.

KP 22-0414	KR TP	SA.TS	Laida 0	Lapas TS - 15	Lapų 17
-------------------	--------------	--------------	------------	------------------	------------



1. Reguliuojamas pjestalas
2. Laikikliai
3. Pjestalo riebokšlis
4. Laikiklių riebokšlis

Siekiant didesnės grindų įvairovės, **grindų panelės** yra gaminamos iš skirtingų medžiagų. Tai didelio tankio medinės, dervinės, vandens nepraleidžiančios grindų plokštės. Priklausomai nuo eksploatuojamo svorio, grindų panelių nominalus storis svyruoja nuo 30 mm iki 40 mm. Papildomai galvanizuota danga padengtos panelės padeda dar labiau sustiprinti grindų mechaninį atsparumą. Papildomai nedegiu celiuliozės pluoštu sustiprintos panelės puikiai atlaiko svorį bei sugeria garsą. Tuo tarpu nedegios kalkio sulfato grindys yra labai patikimos dėl savo išskirtinių mechaninių savybių, atsparumo ugniai, matmenų stabilumo ir geriausių akustinių savybių.

Techniniai panelių duomenys					
Panelės tipas	Nominalūs matmenys	Svoris, Kg/m ²	Atsparumas ugniai	Paskirstytas maksimalus svoris	Koncentruotas maksimalus svoris
30 mm storio drožlių plokštė	600x600x30	24	1080 Kg/m ²	230 Kg
30 mm storio drožlių plokštė su galvanizuota danga	600x600x30	28	1580 Kg/m ²	310 Kg
40 mm storio drožlių plokštė	600x600x40	30	REI 30	1800 Kg/m ²	335 Kg
40 mm storio drožlių plokštė su galvanizuota danga	600x600x40	34	REI 30	2390 Kg/m ²	490 Kg
36 mm storio celiuliozės sluoksniu sustiprintos grindys	600x600x36	44	1870 Kg/m ²	365 Kg

Didelio tankio 34 mm storio kalcio sulfato grindys	600x600x34	52	REI 90	1980 Kg/m ²	375 Kg
--	------------	----	--------	------------------------	--------

Panelių dangos - pakeliamų grindų dalys, tiesiogiai susijusios su grindų susidėvėjimu, todėl medžiagos, naudojamos panelių dangų gamybai, turi būti itin kokybiškos ir patvarios:

- laminuota danga (naudojama biuruose, laboratorijose)
- PVC (naudojama biuruose, laboratorijose, techninėse patalpose)
- linoleumas (naudojamas vidutinio judėjimo biuruose)
- parketas (naudojamas mažo judėjimo patalpose)
- marmuras (naudojamas mažo judėjimo patalpose)
- granitas (naudojamas vidutinio judėjimo patalpose)
- guma (naudojama laboratorijose, techninėse patalpose)
- kiliminė danga, apkaustyta plonu aliuminio sluoksniu (naudojamas intensyvaus judėjimo biuruose)
- keramika (naudojama biuruose, laboratorijose, intensyvaus judėjimo biuruose)

Siekiant garantuoti grindų funkcionalumą, lankstumą, pritaikimą bei integravimą į tradicinius pastatus taip pat naudojami šie **pakeliamų grindų priedai**:

- Laipteliai ir jungiamosios rampos skirtingiems aukščiams pasiekti;
- Vertikalūs sujungimai išskirti aukščiams;
- Perforuotos panelės ir ventiliacijos grotelės oro cirkuliacijai;
- Bokšteliai ir dėžutės telefono ir elektros laidams;
- Įleistos dėžutės šviečiančioms panelėms.

Projekto Nr.

KP 22-0414

Projekto pavadinimas:

**KULTŪROS PASKIRTIES PASTATO –
INFORMACINIO CENTRO VYTAUTO G. 1, SKUODAS
KAPITALINIO REMONTO IR INŽINERINIŲ STATINIŲ
STATYBOS, PROJEKTAS**

REMONTO ORIENTACINIS ŠAŅAUDŲ ŽINIARAŠTIS SA.SŽ-01

Eil. nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	Brėžinio, TS žymuo	Mato vnt.	Kiekis	Papildomi duomenys
1.	Balkono medinių konstrukcijų galutinė apdaila	TS 04,			
	Medinių lentų grindų dangos gruntavimas ir dažymas 2 kartus kokybiškais trinčiais atspariais dažais skirtais medinių grindų dažymui . Spalva - ruda RAL8025	SA.TS-10	m ²	26,3	
	Medinių grindjuosčių gruntavimas ir dažymas 2 kartus kokybiškais trinčiais atspariais dažais skirtais medinių grindų dažymui . Spalva - ruda RAL8025	SA.TS-10	m ²	2,7	
	Medinių sijų ir dailylenčių gruntavimas ir dažymas 2 kartus kokybiškais dažais skirtais medinių gaminių dažymui patalpų viduje . Spalva - ruda RAL8025	SA.TS-10	m ²	38,0	Dažai turi būti tinkami dažyti priešgaisri ne danga padengtas medines konstrukcijas
	Medinių kolonų gruntavimas ir dažymas 2 kartus kokybiškais dažais skirtais medinių gaminių dažymui patalpų viduje . Spalva - ruda RAL8025	SA.TS-10	m ²	5,0	
	Medinių turėklų (kolonų, baliasinų, porankio) gruntavimas ir dažymas 2 kartus kokybiškais dažais skirtais medinių gaminių dažymui patalpų viduje . Spalva - ruda RAL8025	SA.TS-10	m ²	30,0	

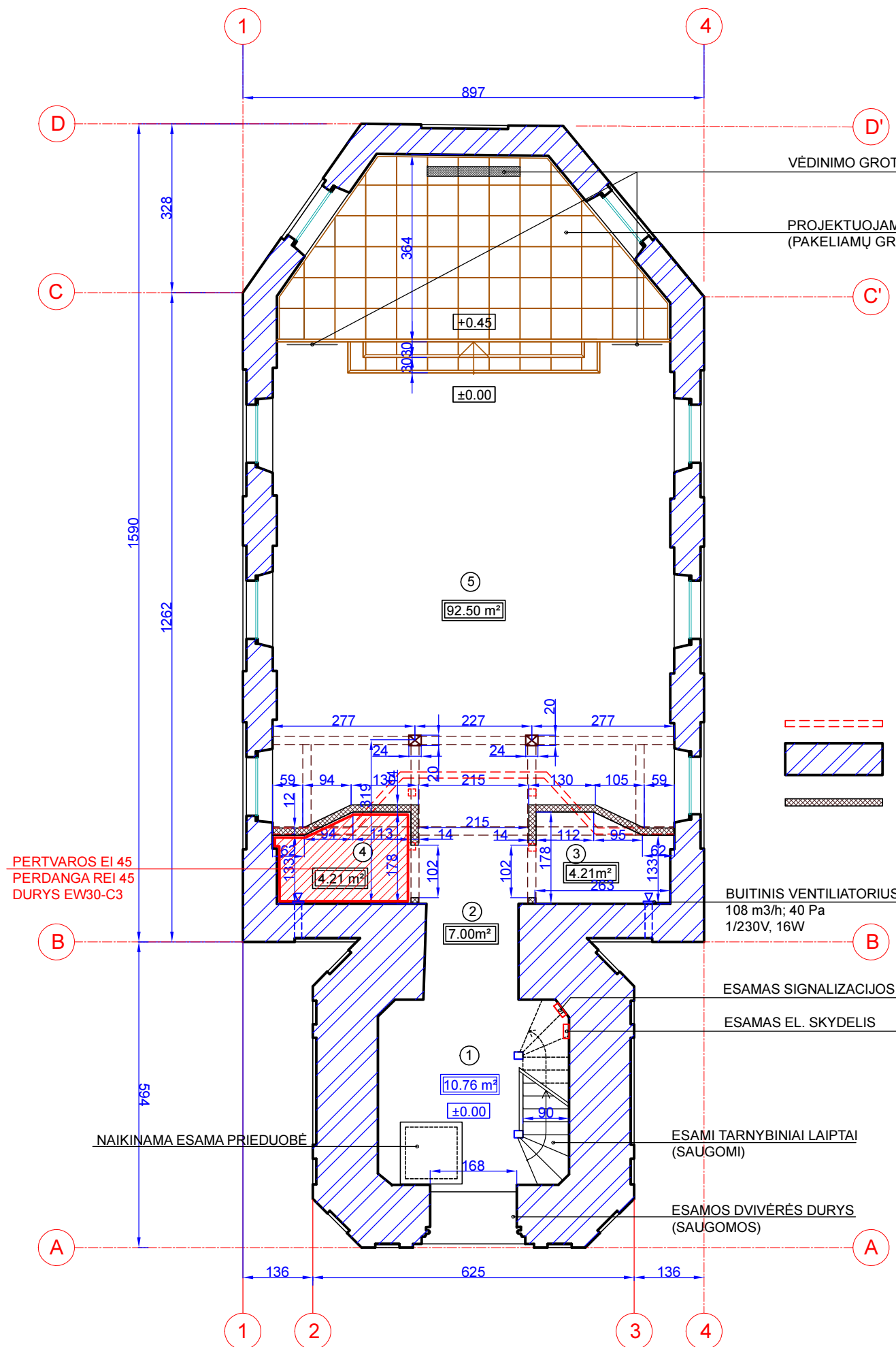
0	2023-01	Statybos leidimui , konkursui, statybai				
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS				
KVAL. PATV. DOK. NR.	UAB „KLAIPĖDOS PROJEKTAS“ Kepėjų gt. 11A, Klaipėda		KULTŪROS PASKIRTIES PASTATO – INFORMACINIO CENTRO VYTAUTO G. 1, SKUODAS KAPITALINIO REMONTO IR INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBOS, PROJEKTAS			
A1572, 0555	PV, KVA	A.Kinderienė		KAPITALINIO REMONTO DARBŲ ORIENTACINIS ŠAŅAUDŲ ŽINIARAŠTIS	LAIDA	
A1572, 0555	PDV	A.Kinderienė			0	
A 483	Architektė	L.Nemeikšytė				
LT	Statytojas:	Skuodo rajono savivaldybė			LAPAS	LAPŲ
		KP 22-0414	KR TP	SA.SŽ -01	1	3

Eil. nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	Brėžinio, TS žymuo	Mato vnt.	Kiekis	Papildomi duomenys
2	Surenkamų grindų pakyla, h 45 cm, ant metalinės laikančios konstrukcijos.	TS 06			
	Surenkamų grindų ant reguliuojamų atramų su metaliniu karkasu įrengimas. Plokščių apdaila – parketas. Darbai ir medžiagos.	SA.TS-15÷17	m ²	25,0	
3.	Vidaus vitrinos ir durys, gaminiai ir montavimas	TS 03, SA.TS-3			5 vnt
	Medinė įstiklinta vitrina su dvivėrėmis durimis, puošta dekoruotomis medinėmis detalėmis. Su vyriais, varčios fiksatoriais, rankenomis ir spyna. Dažytos kokybiškais dažais medienai vidaus darbams, išryškinančiais medienos faktūrą . Spalva ruda RAL8025	SA.B -5 lapas 1,2	m ²	9,5	2 vnt (D-1 ir D-2)
	Medinė įstiklinta vitrina su durimis, puošta dekoruotomis medinėmis detalėmis. Su vyriais, rankenomis ir spyna. Dažytos kokybiškais dažais medienai vidaus darbams, išryškinančiais medienos faktūrą. Spalva ruda RAL8025.	SA.B -5 Lapas 3	m ²	3,85	1 vnt. (D-5)
	Aklinos medinės vidaus durys, išorinė pusė puošta dekoruotomis medinėmis detalėmis (kaip ir medinės vitrinos). Su vyriais, rankenomis ir spyna, su mediniais apvadais. Dažytos kokybiškais dažais medienai vidaus darbams, išryškinančiais medienos faktūrą. Spalva ruda RAL8025.	SA.B -5 lapas 4	m ²	2,05	1 vnt. (D-3)
	Aklinos priešgaisrinės vidaus durys (EW 30–C3) , išorinė pusė dengta natūralaus medžio fanieruote ir puošta dekoruotomis medinėmis detalėmis (kaip ir medinės vitrinos). Su vyriais, rankenomis ir spyna, su mediniais apvadais. Dažytos kokybiškais dažais medienai vidaus darbams, išryškinančiais medienos faktūrą. Spalva ruda RAL8025.	SA.B -5 lapas 4	m ²	2,05	1 vnt. (D-4)
4	Esamų dvivėrių medinių durų į pastogę padengimas antiseptikais ir antipireniais. Dažymas rudais dažais medienai vidaus darbams. Spalva ruda RAL8025.		m ²	4,5	

Dokumento Nr. KP 22-0414 KR TP SA. SŽ -01			Laida 0	Lapas 2	Lapų 3
---	--	--	------------	------------	-----------

Eil. nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	Brėžinio, TS žymuo	Mato vnt.	Kiekis	Papildomi duomenys
5	Vidaus tinko remontas, glaistymas, gruntavimas, dažymas 2 kartus kokybiškais kreidininiais dažais. Dažymo spalva – balkšva (artimas atspalvis – Columbia CL 1 pagal Ceresit dažų spalvų paletę).	TS 04, SA.TS-4÷10	m ²	28,0	
6	Tinkuotų sienų aptaisymas keraminėmis plytelėmis (h 2,1 m)	TS 05, SA.TS-14	m ²	17,0	
7	Gipskartonio pertvarų glaistymas, gruntavimas, dažymas 2 kartus. Dažymo spalva – balkšva (artimas atspalvis – Columbia CL 1 pagal Ceresit dažų spalvų paletę)	SA.TS-8÷10	m ²	27,0	
8	Gipskartonio pertvarų aptaisymas keraminėmis plytelėmis (h 2,1 m)	SA.TS-14	m ²	15,0	
9	Gipskartonio lubų gruntavimas, dažymas 2 kartus baltos spalvos dažais	SA.TS-8÷10	m ²	5,0	

Dokumento Nr. KP 22-0414 KR TP SA. SŽ -01			Laida 0	Lapas 3	Lapų 3
---	--	--	------------	------------	-----------



VĒDINIMO GROTELĒS

PROJEKTUOJAMA PAKYLA 24.7 m²
(PAKELIAMŲ GRINDŲ KONSTRUKCIJA, APDAILA - PARKETAS)

PASTATO PAPERASTOJO REMONTO PROJEKTO SPRENDINIAI:

1. SAUGOMAME NEKILNOJAMO KULTŪROS PAVELDO STATINYJE NUMATOMI TVARKOMIEJI STATYBOS DARBAI - KAPITALINIS REMONTAS .
2. DEMONTUOJAMAS ESAMAS BALKONAS, ĮRENGTAS SOVIETMEČIU. PAGAL IKONOGRAFIJĄ ATKURIAMAS NAUJAS BALKONO DYDIS IR FORMA.
3. ESAMAS KAPITALINIŲ SIENŲ IŠDĖSTYMAS ŠIUO PROJEKTU NEKEIČIAMAS. PO BALKONU PROJEKTUOJAMAS TUALETAS, PRITAIKYTAS ŽMONĖS SU NEGALIA IR VANDENS APSKAITOS KARTU SU ŠILUMOS CENTRU PATALPA.
4. PROJEKTE NUMATOMA ATNAUJINTI ŠILDYMO SISTEMĄ, NUMATANT PIRMAME AUKŠTE ŠILDOMAS VANDENIU GRINDIS. AUKŠTESNIOSE PASTATO LYGIUOSE NUMATOMAS ŠILDYMAS RADIATORIAIS.
5. SALĖS GILUMOJE NUMATOMA 45 CM AUKŠČIO PAKYLA IŠ SURENKAMŲ PAKELIAMŲ GRINDŲ ANT METALINĖS LAIKANČIOS KONSTRUKCIJOS.
6. Į REMONTO SĄMATĄ ĮTRAUKTA PERDANGŲ ŠILUMOS IR GARO IZOLIACIJA.
7. PARINKTI NAUJI ŠVIESTUVAI VISO PASTATO APŠVIETIMUI.

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI :

- - - - - DEMONTUOJAMAS ESAMAS BALKONAS
- ▨ ESAMOS PIRMINĖS PILNAVIDURIŲ MOLIO PLYTŲ SIENOS
- ▨ PROJEKTUOJAMOS LENGVŲ KONSTRUKCIJŲ PERTVAROS

PATALPŲ EKSPLIKACIJA :

1	VESTIBULIS	11.00 m ²
2	KORIDORIUS	7.00 m ²
3	TUALETAS , PRITAIKYTAS ŽN	4.21 m ²
4	ŠILUMINIS PUNKTAS	4.21 m ²
5	SALĖ	92.50 m ²
VISO :		118.92 m ²

BUITINIS VENTILIATORIUS
108 m³/h; 40 Pa
1/230V, 16W

ESAMAS SIGNALIZACIJOS SKYDELIS

ESAMOS EL. SKYDELIS

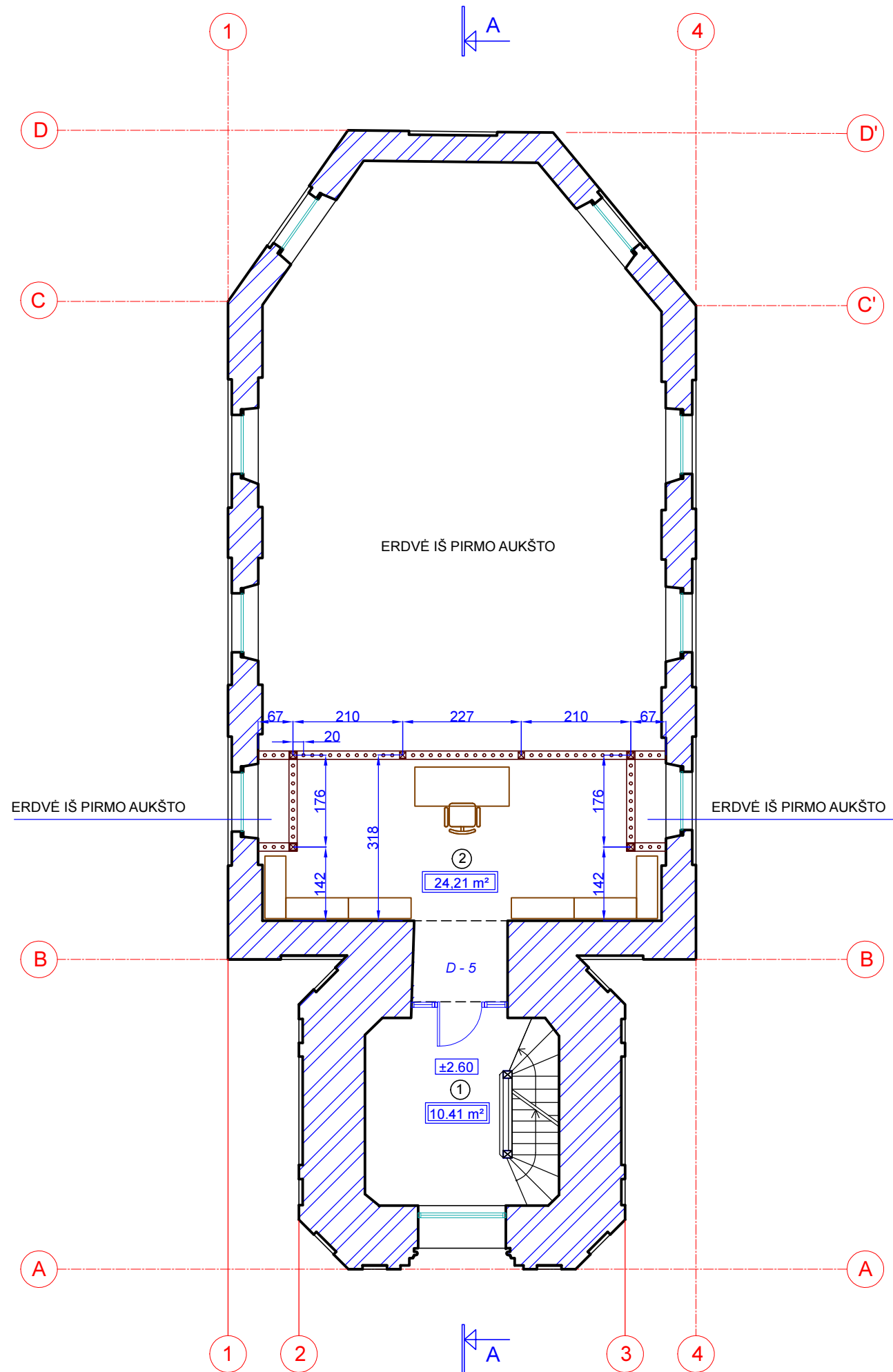
ESAMI TARNYBINIAI LAIPTAI
(SAUGOMI)

ESAMOS DVIVĖRĖS DURYS
(SAUGOMOS)

PERTVAROS EI 45
PERDANGA REI 45
DURYS EW30-C3

NAIKINAMA ESAMA PRIEDUOBĖ

0	2022	Statybos darbus leidžiančiam dokumentui , remonto darbų vykdymui	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis	
Kultūros paveldo objektas: SKUODO EVANGELIKŲ LIUTERONŲ BAŽNYČIA (U. K. KVR 1596) , VYTAUTO G. 1, SKUODAS			
Atestato Nr.	UAB "KLAIPĖDOS PROJEKTAS" Kepėjų 11A, 91247 Klaipėda	Projekto pavadinimas: KULTŪROS PASKIRTIES PASTATO - INFORMACINIO CENTRO VYTAUTO G. 1, SKUODAS, KAPITALINIO REMONTO IR INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBOS PROJEKTAS	
A1572, 0555	PV	A.KINDERIENĖ	LAIDA 0
A1572, 0555	PDV	A.KINDERIENĖ	
A 483	ARCHIT.	L.NEMEIKŠYTĖ	
LT	Statytojas: SKUODO RAJONO SAVIVALDYBĖ	PLANAS ALTITUDĖJE ±0,00 M1:100	
KP 2022-0414 KR TP SA.B -1		LAPAS	LAPŲ
		1	2



PASTATO PAPERASTOJO REMONTO PROJEKTO SPRENDINIAI:

1. SAUGOMAME NEKILNOJAMO KULTŪROS PAVELDO STATINYJE NUMATOMI TVARKOMIEJI STATYBOS DARBAI - KAPITALINIS REMONTAS .
2. DEMONTUOJAMAS ESAMAS BALKONAS, ĮRENGTAS SOVIETMEČIU. PAGAL IKONOGRAFIJĄ ATKURIAMAS NAUJAS BALKONO DYDIS IR FORMA.
3. BALKONE NUMATOMA VIENA LAIKINA DARBO VIETA, NUMATANT PAPILDOMŲ ELEKTROS ROZEČIŲ KIEKĮ BEI NUMATANT VIETINĮ DARBO VIETOS APŠVIETIMĄ.
4. ESAMAS KAPITALINIŲ SIENŲ IŠDĖSTYMAS ŠIUO PROJEKTU NEKEIČIAMAS.
5. ESAMŲ MEDINIŲ LAIPTŲ SAUGOMAS MEDŽIAGIŠKUMAS , FORMA. ŠIE LAIPTAI - TARNYBINIAI , PAKOPOS SU POSŪKIU. EVAKUACIJA ŠIAIS LAIPTAIS NEGALIMA, TODĖL PASTOVIŲ DARBO VIETŲ BOKŠTE NENUMATOMA. LAIPTAI SKIRTI PASTATĄ PRIŽIŪRINČIAM PERSONALUI PASTATO STOGO KONSTRUKCIJŲ APŽIŪRAI VYKDYTI. LANKYTOJAI GALĖS PATEKTI TIK Į PIRMO AUKŠTO PATALPAS.

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI :

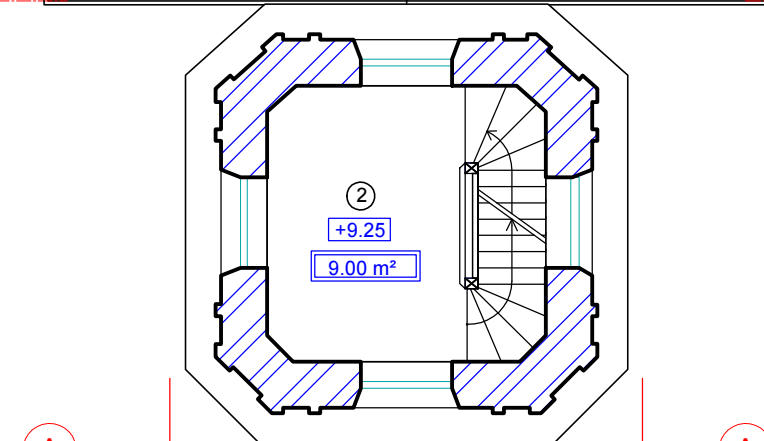
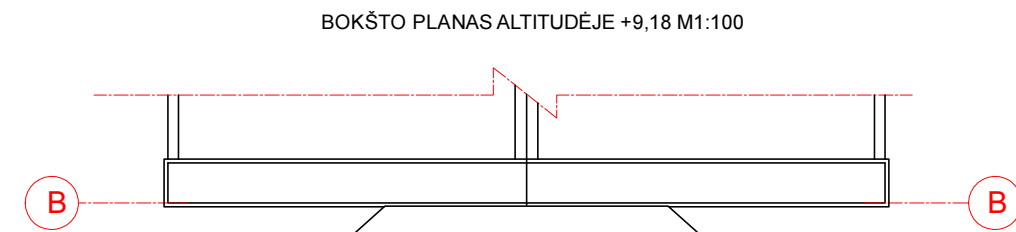
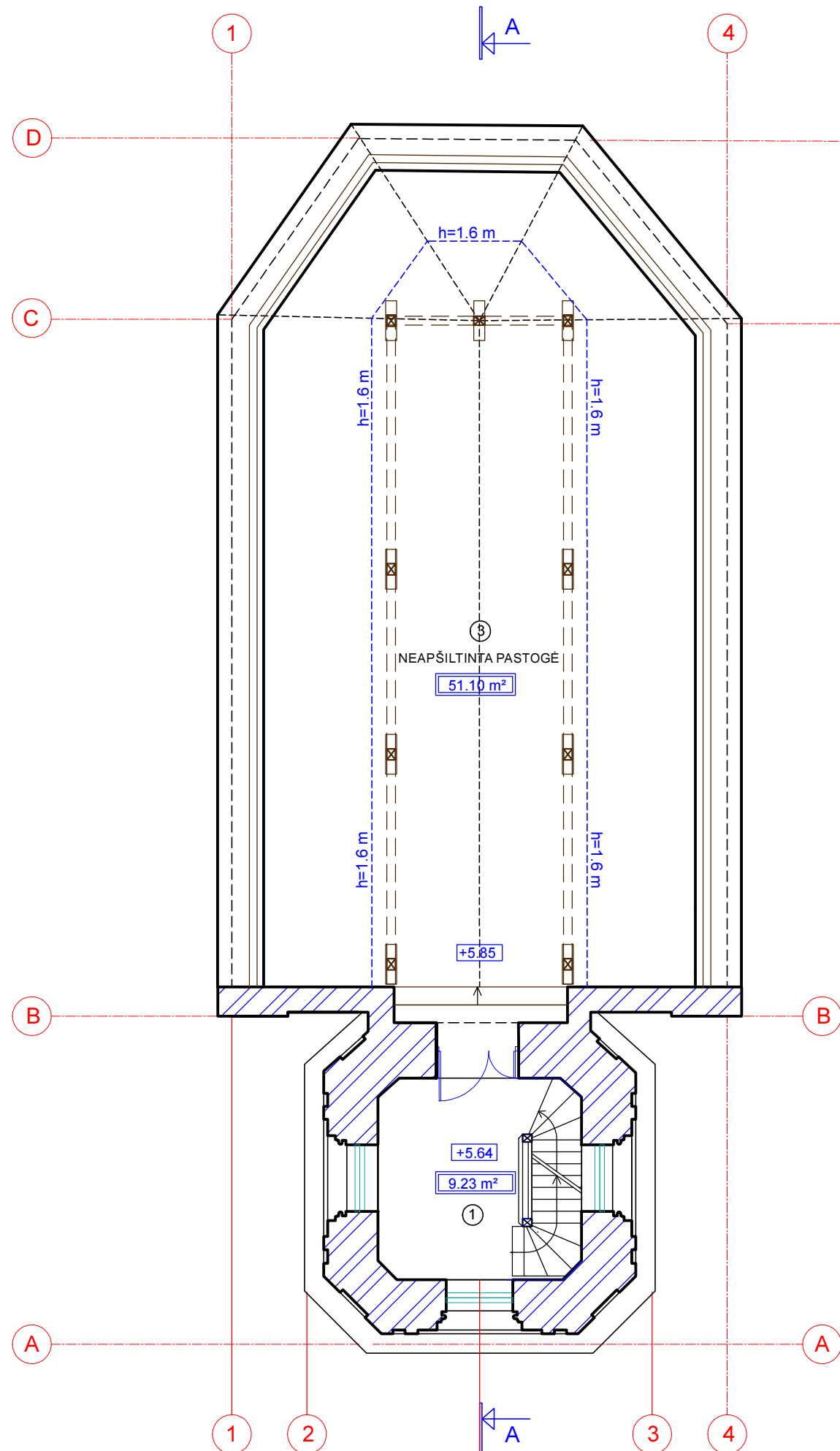


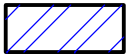
PIRMINĖS PILNAVIDURIŲ MOLIO PLYTŲ SIENOS

PATALPŲ EKSPLIKACIJA :

1	BOKŠTO LAIPTŲ TARPINĖ AIKŠTELĖ ALT. +2,60	10,41 m ²
2	BALKONAS	24,21 m ²

0	2022	Statybos darbus leidžiančiam dokumentui , remonto darbų vykdymui			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis			
Kultūros paveldo objektas: SKUODO EVANGELIKŲ LIUTERONŲ BAŽNYČIA (U. K. KVR 1596) , VYTAUTO G. 1, SKUODAS					
Atestato Nr.	UAB "KLAIPĖDOS PROJEKTAS" Kepėjų 11A, 91247 Klaipėda		Projekto pavadinimas: KULTŪROS PASKIRTIES PASTATO - INFORMACINIO CENTRO VYTAUTO G. 1, SKUODAS, KAPITALINIO REMONTO IR INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBOS PROJEKTAS		
A1572, 0555	PV	A.KINDERIENĖ		PLANAS ALTITUDĖJE ±2,60 M1:100	
A1572, 0555	PDV	A.KINDERIENĖ			
A 483	ARCHIT.	L.NEMEIKŠYTĖ			
LT	Statytojas: SKUODO RAJONO SAVIVALDYBĖ		KP 2022-0414 KR TP SA.B -2	LAPAS 1	LAPŲ 1

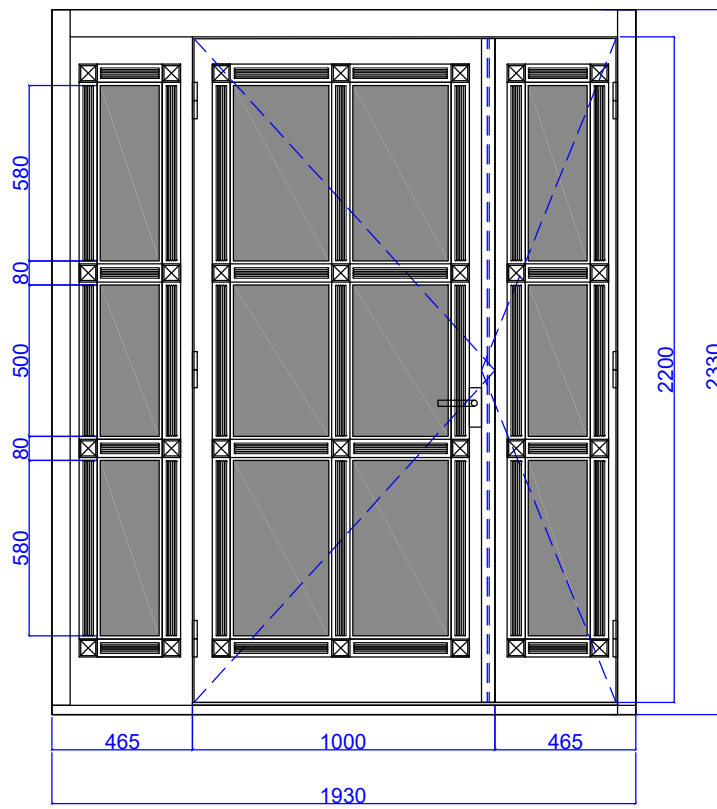


SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI :
 PIRMINĖS PILNAVIDURIŲ MOLIO PLYTŲ SIENOS

PATALPŲ EKSPLIKACIJA :

1	BOKŠTO LAIPTŲ TARPINĖ AIKŠTELĖ ALT. 5,64	9,23 m ²
2	BOKŠTO LAIPTŲ TARPINĖ AIKŠTELĖ ALT. 9,25	9,0 m ²
3	NEAPŠILTINTA PASTOGĖ	51,10 m ²

0	2022	Statybos darbus leidžiančiam dokumentui , remonto darbų vykdymui		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis		
Kultūros paveldo objektas: SKUODO EVANGELIKŲ LIUTERONŲ BAŽNYČIA (U. K. KVR 1596) , VYTAUTO G. 1, SKUODAS				
Atestato Nr.	UAB "KLAIPĖDOS PROJEKTAS" Kepėjų 11A, 91247 Klaipėda		Projekto pavadinimas: KULTŪROS PASKIRTIES PASTATO - INFORMACINIO CENTRO VYTAUTO G. 1, SKUODAS, KAPITALINIO REMONTO IR INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBOS PROJEKTAS	
A1572, 0555	PV	A.KINDERIENĖ	PLANAI ALTITUDĖJE +5.64, +9.25 IR +12.14 M1:100	
A1572, 0555	PDV	A.KINDERIENĖ		
A 483	ARCHIT.	L.NEMEIKŠYTĖ		
LT	Statytojas: SKUODO RAJONO SAVIVALDYBĖ		KP 2022-0414 KR TP SA.B -3	
			LAPAS	LAPŲ
			1	1

ŽYMĖJIMAS	ESKIZAS M1:20	1 VNT PLOTAS M2	KIEKIS VNT.	PLOTAS VISO, M2
D - 1	 <p>MEDINĖ ĮSTIKLINTA VITRINA SU DVIVĖRĖMIS DURIMIS, PUOŠTA DEKORUOTOMIS MEDINĖMIS DETALĖMIS.</p>	4,50	1	4,50

BENDROS PASTABOS VISOMS DURIMS:

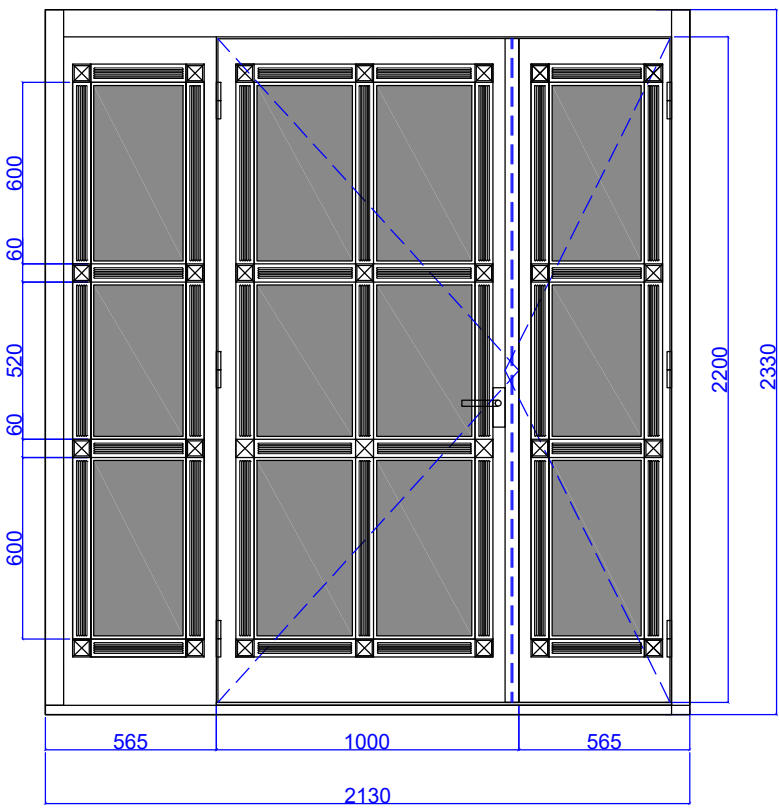
1. MATMENYS PATEIKTI VADOVAUJANTIS FOTOGRAMETRINIAIS APMATAVIM AIS. MATMENYS DUOTI MM. DEMONTAVUS ESAMAS DURIS, GAMINTOJAS DURŲ ANGŲ IŠMATAVIMUS TURI PASITIKSLINTI VIETOJE.
2. VITRINOS D-1, D-2, D-5 MEDINĖS, ĮSTIKLINTOS, PUOŠTOS DEKORUOTOMIS MEDINĖMIS DETALĖMIS.
3. GAMINIŲ MEDIENA PARUOŠIAMA VADOVAUJANTIS NAUJŲ DURŲ GAMYBAI KELIAM AIS REIKALAVIM AIS.
4. GAMINIAI GALUTINEI APDAILAI GRUNTUOJAMI, GLAISTOMI, DAŽOMI KOKYBIŠKAIS DAŽAIS, IŠRYŠKINANČIAIS MEDIENOS FAKTŪRĄ. SPALVA - RUDA RAL 8025.
5. DURYS D-1, D-2 IR D-5 ATSIDARO EVAKUACIJOS KRYPTIMI. KITŲ VIDAUS DURŲ VARSTYMO KRYPTIS NURODYTA BRĖŽINIuose - AUKŠTŲ PLANuose APDAILOS DARBAMS.
6. VISOS VIDAUS DURYS MONTUOJAMOS BE SLENKŠČIŲ.

0	2022	Statybos darbus leidžiančiam dokumentui, remonto darbų vykdymui
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis

Kultūros paveldo objektas:

SKUODO EVANGELIKŲ LIUTERONŲ BAŽNYČIA (U. K. KVR 1596), VYTAUTO G. 1, SKUODAS

Atestato Nr.	UAB "KLAIPĖDOS PROJEKTAS" Kepėjų 11A, 91247 Klaipėda		Projekto pavadinimas: KULTŪROS PASKIRTIES PASTATO - INFORMACINIO CENTRO VYTAUTO G. 1, SKUODAS, KAPITALINIO REMONTO IR INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBOS PROJEKTAS	
A1572, 0555	PV	A.KINDERIENĖ	MEDINIŲ DURŲ SPECIFIKACIJA	
A1572, 0555	PDV	A.KINDERIENĖ		
A 483	ARCHIT.	L.NEMEIKŠYTĖ		
LT	Statytojas: SKUODO RAJONO SAVIVALDYBĖ		KP 2022-0414 KR TP SA.B - 5	LAPAS 1
				LAPŲ 4

ŽYMĖJIMAS	ESKIZAS M1:20	1 VNT PLOTAS M2	KIEKIS VNT.	PLOTAS VISO, M2
D - 2	 <p>MEDINĖ ĮSTIKLINTA VITRINA SU DVIVĖRĖMIS DURIMIS, PUOŠTA DEKORUOTOMIS MEDINĖMIS DETALĖMIS.</p>	4,96	1	4,96

KP 2022-0414	KR TP	SA.B - 5	LAIDA	LAPAS	LAPŲ
0	2	4			

ŽYMĖJIMAS

ESKIZAS M1:20

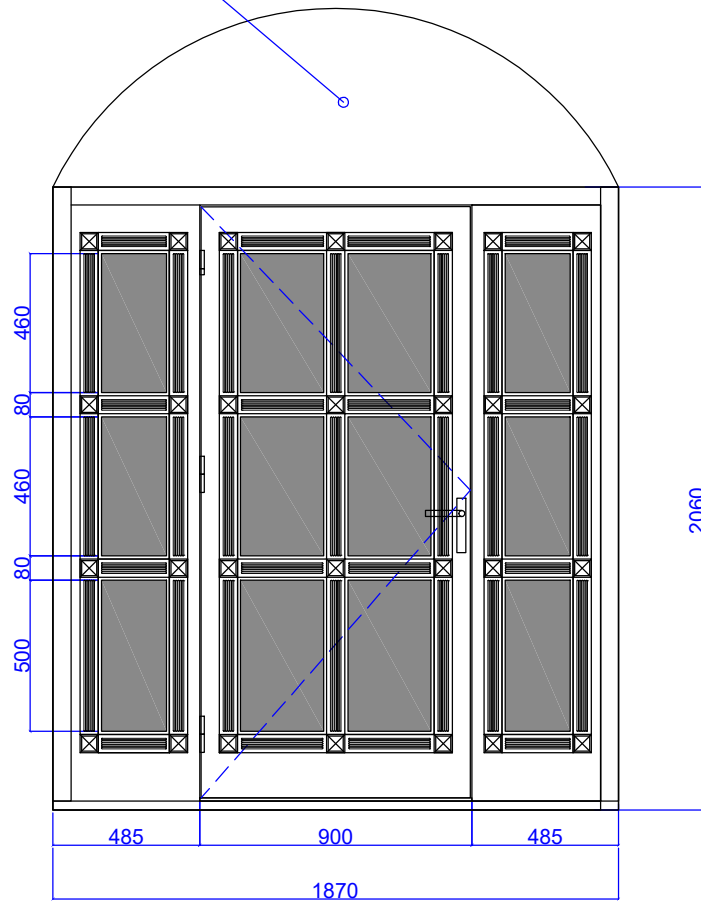
1 VNT
PLOTAS
M2

KIEKIS
VNT.

PLOTAS
VISO,
M2

D - 5

Arkinė anga virš durų užtaisoma
gipso kartono pertvara



MEDINĖ ĮSTIKLINTA VITRINA SU VIENVĖRĖMIS DURIMIS, PUOŠTA
DEKORUOTOMIS MEDINĖMIS DETALĖMIS.

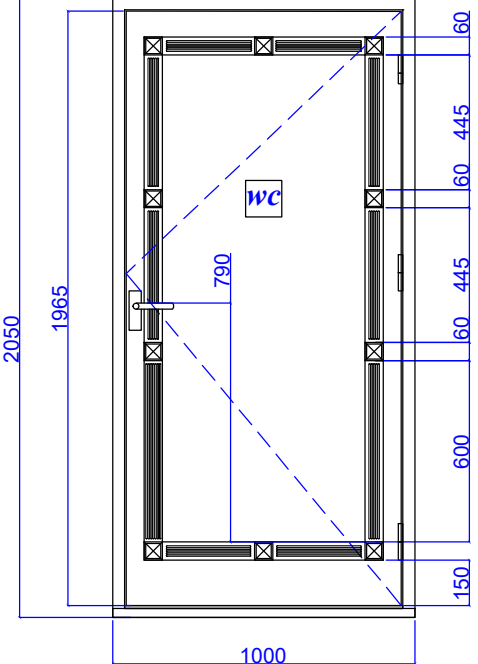
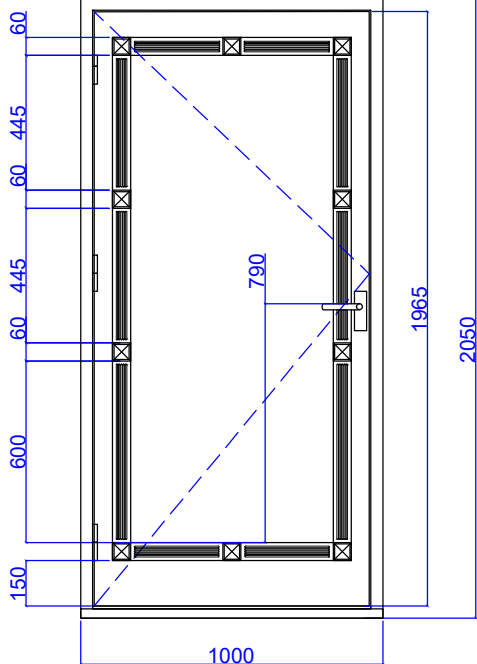
3,85

1

3,85

KP 2022-0414 KR TP SA.B - 5

LAIKA	LAPAS	LAPŲ
0	3	4

ŽYMĒJIMAS	ESKIZAS M1:20	1 VNT PLOTAS M2	KIEKIS VNT.	PLOTAS VISO, M2												
D - 3	 <p>MEDINĒS AKLINOS DURYS, PUOŠTOS DEKORUOTOMIS MEDINĒMIS DETALĒMIS.</p>	2,10	1	2,10												
D - 4	 <p>AKLINOS PRIEŠGAISRINĒS VIDAUS DURYS (EW 30-C3), IŠORINĒ PUSĒ DENGTA NATŪRALAUS MEDŽIO FANIERUOTE IR PUOŠTA DEKORUOTOMIS MEDINĒMIS DETALĒMIS</p>	2,10	1	2,10												
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>KP 2022-0414</th> <th>KR TP</th> <th>SA.B - 5</th> <th>LAIDA</th> <th>LAPAS</th> <th>LAPU</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> <td>4</td> <td>4</td> </tr> </tbody> </table>			KP 2022-0414	KR TP	SA.B - 5	LAIDA	LAPAS	LAPU				0	4	4
KP 2022-0414	KR TP	SA.B - 5	LAIDA	LAPAS	LAPU											
			0	4	4											

Projekto Nr.

KP 22-0414

Projekto pavadinimas:

**KULTŪROS PASKIRTIES PASTATO – INFORMACINIO
CENTRO VYTAUTO G. 1, SKUODAS, KAPITALINIO
REMONTO IR INŽINERINIŲ STATINIŲ STATYBOS
PROJEKTAS**

**PRIVALOMIEJI PROJEKTO RENGIMO
DOKUMENTAI**

Tvirtinu:
Skuodo rajono savivaldybės
administracijos direktorius


Žydrūnas Ramanavičius

**SKUODO EVANGELIKŲ LIUTERONŲ BAŽNYČIOS (U. K. 1596) VYTAUTO G. 1
SKUODAS, PAGRASOJO REMONTO IR KITOS PASKIRTIES INŽINERINIŲ
STATINIŲ STATYBOS PROJEKTAVIMO UŽDUOTIS
(TECHNINĖ SPECIFIKACIJA)
2022-04-01**

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
I. Bendra informacija apie pirkimo objektą		
1.	Projekto pavadinimas.	Skuodo evangelikų liuteronų bažnyčios (u. k. 1596) Vytauto g. 1 Skuodas, paprastojo remonto ir kitos paskirties inžinerinių statinių statybos projekto parengimas
2.	Statinys (pavadinimas).	1. Skuodo evangelikų liuteronų bažnyčia 2. Automobilių stovėjimo aikštelė ir pėsčiųjų takai
3.	Statinio adresas.	Skuodo rajono sav., Skuodo miesto sen., Skuodo m., Vytauto g. 1
4.	Statinio statybos rūšis.	Pastato paprastas remontas, kitų inžinerinių statinių nauja statyba
5.	Statinio kategorija.	Pastatas – ypatingasis statinys (kultūros paveldo statiniai), automobilių stovėjimo aikštelė – nesudėtingasis statinys
	Statinio funkcinė paskirtis.	Kultūros, susisieki mo
6.	Esamos statinio konstrukcijos, jų funkcinė paskirtis.	Konstrukcijos - lauko akmenų mūro pamatas su tinkuoto plytų mūro cokoliu. Sienos - keraminių plytų mūro sienos (medinių sijinių bokšto ir centrinio tūrio perdangų tipas; medinės gegninės-statramstinės centrinio tūrio stogo, medinės gegninės bokšto stogo konstrukcijų tipas; funkcinė įranga - bokšto sraigtinių medinių vidaus laiptų ir jų medinių turėklų tipas; stalių ir kiti gaminiai - medinių langų konstrukcijų, jų skaidymo tipas; V fasado medinių dvivėrių durų su viršlangu tipas; stogo forma - centrinio tūrio - dvišlaitė, apsidės - trišlaitė, bokšto - aštuoniašlaitė, laužyta; kapitalinės sienos - vienanavė bažnyčia su trisiene presbiterija ir priebažnyčiu, jo P dalyje įrengta bokšto laiptine, iš kurios patenkama į balkoną navos V dalyje;

KOPIJA TIKRA:

PV A.Kinderienė 

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
		sienų angos, nišos - stačiakampė praėjimo, arkinės įėjimo į balkoną ir pagrindinio tūrio pastogę iš bokšto laiptinės angos.
II. Perkamų projektavimo paslaugų apimtis, trukmė ir perkančiosios organizacijos pateikiami duomenys		
7.	Projektavimo paslaugų (darbų) apimtys:	<p style="text-align: center;">I. Pastato paprastojo remonto ir kitos paskirties inžinerinių statinių statybos projekto parengimas.</p> <p>Pagrindinis projekto parengimo tikslas: esamą bažnyčios pastatą suremontuoti ir pritaikyti turizmo informacinio centro veiklai. Pastate įrengiant 3 darbo vietas ir WC pritaikytą neįgaliesiems, atnaujinama šildymo, nuotekų ir vandentiekio sistemos. Sutvarkant bažnyčios aplinką - įrengiant automobilių stovėjimo aikštelę, pėsčiųjų takus. Suteikiant pastatui ir aplinkai tinkamą estetinę išvaizdą, pagal suderintus projektinius pasiūlymus.</p> <p style="text-align: center;">Paprastojo remonto darbai:</p> <ul style="list-style-type: none"> - bendrastatybiniai darbai – 3 darbo vietų įrengimas (1 kabinetas pirmame aukšte (priėmimo tipo), kitos 2 darbo vietos įrengiamos esamame balkone), įrengiamos lengvų konstrukcijų pertvaros. - WC pritaikytas neįgaliesiems įrengimas. - Centrinio šildymo atnaujinimas/įrengimas. - Centrinio vandentiekio ir nuotekų atnaujinimas/įrengimas (Šildomos grindys 1 aukšte, radiatoriai kabinete). - Vidaus patalpų apšvietimo ir rozečių įrengimas. -Pirmo aukšto (parodų salės) lubų ir bokšto perdangos apšiltinimas. <p style="text-align: center;">Nauja statyba:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Žemės sklypo sutvarkymas (ne mažiau 4 automobiliams skirta stovėjimo aikštelė, esamo tako grindinio keitimas, sklypo apželdinimas ir apšvietimas). <p>Vadovaujantis specialiosiomis projektavimo sąlygomis, parengti paprastojo remonto ir kitos paskirties inžinerinių statinių statybos projektą (paslaugos, kurias Projektuotojas privalo</p>

KOPIJA TIKRA:

PV A.Kinderienė 

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
		<p>atlikti pagal PTR 3.06.01:2014 „Kultūros paveldo tvarkybos darbų projektų parengimo taisyklės“, statybos techniniais reglamentais (STR), planavimo, projektavimo, įrengimo, priėmimo eksploatuoti, naudojimo ir techninės priežiūros normomis, taisyklėmis, rekomendacijomis, nepažeidžiant valstybės saugomo pastato vertingųjų savybių). Pagal šį projektą privalu gauti leidimą darbams iš Kultūros paveldo departamento Klaipėdos padalinio per „KPEPIS“ priemones.</p> <p>Po teigiamų ekspertizės išvadų tiekėjas perkančiajai organizacijai pateikia 3 (tris) paprastojo remonto ir kitos paskirties inžinerinių statinių statybos projekto ir 2 statybos kainos skaičiavimo egzempliorius.</p> <p>Taip pat pateikia projektą elektroninėse laikmenose.</p>
8.	Užsakovo pateikiamų dokumentų sąrašas	Pastato kadastrinė byla, nekilnojamojo turto išrašas.
9.	Projektavimo paslaugų įgyvendinimo terminas	<p>Paprastojo remonto ir kitos paskirties inžinerinių statinių statybos projektas turi būti parengtas:</p> <p>Sutarties trukmė 5 mėn. Per 4 (keturis) mėnesius nuo sutarties įsigaliojimo dienos tiekėjas Paprastojo remonto ir kitos paskirties inžinerinių statinių statybos projektą parengia, pristato, suderina su Užsakovu ir pateikia jam galutinį variantą ekspertizei atlikti; Per 1 mėnesį nuo sutarties įsigaliojimo dienos tiekėjas pateikia projektinius pasiūlymus užsakovui.</p> <p>Užsakovui atlikus paprastojo remonto projekto ekspertizę ir gavus tarpinį ekspertizės aktą su pastabomis, tiekėjas pataiso paprastojo remonto projektą per 5 (penkias) kalendorinių dienų pagal ekspertizės tarpiniame akte pateiktas pastabas. Paprastojo remonto projekto parengimo darbai laikomi baigti, kai projektas suderintas su atitinkamomis institucijomis (įskaitant projekto pataisymą pagal derinančių institucijų pastabas) ir gautas statybos leidimas (jei leidimas reikalingas).</p>

KOPIJA TIKRA:

PV A.Kinderienė 

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
		Paprastojo remonto projekto parengimo sutarties termino pratęsimas nenumatomas.
10.	Nurodymai sprendinių derinimui, jų pritarimui ir pan.	Parengtą ir su užsakovu suderintą projektą suderinti su atsakingomis institucijomis.
11.	Statinio ar statinių grupės projektavimo ir statybos eiliškumas.	Projektuotojas parengia paprastojo remonto ir kitos paskirties inžinerinių statinių statybos projekto projektinius pasiūlymus ir pateikia užsakovui. Projektuotojas suderina projektą su atsakingomis institucijomis. Projektuotojas pakoreguoja projekto sprendinius pagal bendrosios projekto ekspertizės (jei ji privaloma – ją inicijuoja užsakovas) pastabas. Projektas patvirtinamas užsakovo. Projektuotojas gauna paveldosaugos ir statybos darbus leidžiančius dokumentus.
12.	Reikalavimai projekto rengimo dokumentų kalbai (-oms).	Visi dokumentai parengiami lietuvių kalba.
IV. Reikalavimai statinio projekto vykdymo priežiūrai (jeigu šios paslaugos įsigyjamos)		
13.	Statinio projekto vykdymo priežiūra	Projektuotojas vadovaujantis specialiosiomis sąlygomis parengia paprastojo remonto ir kitos paskirties inžinerinių statinių statybos projektą (pagal Statybos įstatymą bei pagal STR 1.04.04:2017:Statinio projektavimas, projekto ekspertizė) reikalavimus. Pagal šį projektą privalu gauti leidimą darbams iš Skuodo rajono savivaldybės administracijos per „Infostatybos“ priemones.

Rengėjas:

Kultūros ir turizmo skyriaus
vedėjo pavaduotoja

Inga Jablonskė

Suderinta:

Statybos, investicijų ir turto valdymo
skyriaus vedėjas

Vyngintas Pitrenas

KOPIJA TIKRA:

PV A.Kinderienė

Škuodo rajono savivaldybės administracija
(specialiuosius reikalavimus išduodančio subjekto pavadinimas)

SPECIALIEJI REIKALAVIMAI

_____ m. _____ d. Nr. _____

Škuodo rajono sav.
(specialiųjų architektūros reikalavimų nustatymo vieta (miestas / rajonas))

Duomenys apie statytoją
Juridinio asmens pavadinimas, kodas, buveinės adresas
Škuodo rajono savivaldybė, 111104649, Škuodas, Vilniaus g. 13
Kontaktinė informacija
El. p. Nėra, tel. Nėra

Duomenys apie statinio projektą
Pavadinimas Nėra

PRIDEDAMA:
Specialieji architektūros reikalavimai **SARD-36-220322-00003, 2022-03-22**
(Nr., data)

Specialieji saugomos teritorijos tvarkymo
ir apsaugos reikalavimai Nėra
(Nr., data)

Specialieji paveldosaugos reikalavimai **SPRD-00-220317-00066, 2022-03-17**
(Nr., data)

Specialiuosius reikalavimus išdavė

(išdavusio asmens pareigos)

(parašas, data)

(vardas, pavardė)

KOPIJA TIKRA:

PV A.Kinderienė 

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Skuodo rajono savivaldybės administracija 188751834, Skuodo r. sav. Skuodo m. Vilniaus g. 13
Dokumento pavadinimas (antraštė)	Specialieji reikalavimai
Dokumento registracijos data ir numeris	2022-03-22 Nr. SRD-36-220322-00002
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	-
Dokumento specifikacijos identifikacinio kodo	ADOC-V1.0
Parašo pasirašytojas	Pastraikymas
Parašą sudarantis asmens vardas, pavardė ir pareigos	ELENA ČIUNKIENĖ, Vyresnioji specialistė ELENA ČIUNKIENĖ, Skuodo rajono savivaldybės administracija
Sertifikuotas šifras	ELENA ČIUNKIENĖ, Skuodo rajono savivaldybės administracija LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2022-03-22 13:59:08 +02:00
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymės nurodytas laikas	2022-03-22 13:59:33 +02:00
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-A, Asmens dokumentų išrašymo centras prie LR VRM LT
Sertifikuoto galiojimo laikas	2021-11-12 10:00:53 – 2024-11-11 10:00:53
Parašo pasirašytojas	Registravimas
Parašą sudarantis asmens vardas, pavardė ir pareigos	ELENA ČIUNKIENĖ, Vyresnioji specialistė ELENA ČIUNKIENĖ, Skuodo rajono savivaldybės administracija
Sertifikuotas šifras	ELENA ČIUNKIENĖ, Skuodo rajono savivaldybės administracija LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2022-03-22 13:59:45 +02:00
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymės nurodytas laikas	2022-03-22 13:59:59 +02:00
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-A, Asmens dokumentų išrašymo centras prie LR VRM LT
Sertifikuoto galiojimo laikas	2021-11-12 10:00:53 – 2024-11-11 10:00:53
Informacija apie būdus, naudotus metadomenų vientraukiui užtikinti	-
Pagrindinio dokumento pridėti skaidiniai	-
Pagrindinio dokumento pridėti dokumentų skaidiniai	2
Pridedamo dokumento sudarytojas (-ai)	Skuodo rajono savivaldybės administracija 188751834, Skuodo r. sav. Skuodo m. Vilniaus g. 13
Pridedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	Specialieji architektūros reikalavimai
Pridedamo dokumento registracijos data ir numeris	2022-03-22 Nr. SARD-36-220322-00003
Pridedamo dokumento sudarytojas (-ai)	Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros ministerijos Klaipėdos teritorinis skyrius 188692688, Tomo g. 2, LT-91245 Klaipėda
Pridedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	Specialieji paveldosugos reikalavimai
Pridedamo dokumento registracijos data ir numeris	2022-03-17 Nr. SPRD-00-220317-00066
Programinis įrenginys, kuris naudojami sudarytus elektroninius dokumentus, pavadinimas	Avilyš SDP eDocs
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2022-03-22 14:00:16)
Papildomi metadomenys	Nuorai suformavo 2022-03-22 14:00:16 Avilyš SDP eDocs

KOPIJA TIKRA:

PV A.Kinderienė 

Skuodo rajono savivaldybės administracija
(išduodančio subjekto pavadinimas)

SPECIALIEJI ARCHITEKTŪROS REIKALAVIMAI

_____ m. _____ d. Nr. _____

Skuodo rajono sav.
(specialiųjų architektūros reikalavimų nustatymo vieta (miestas / rajonas))

Duomenys apie statytoją
Juridinio asmens pavadinimas, kodas, buveinės adresas
Skuodo rajono savivaldybė, 111104649, Skuodas, Vilniaus g. 13
Kontaktinė informacija
El. p. Nėra, tel. Nėra

Duomenys apie statinio projektą
Pavadinimas Nėra

Duomenys apie statinį:
Statybos rūšis Naujo statinio statyba
Atnaujinamas (modernizuojamas) Ne
Paskirtis Kiti inžineriniai statiniai Būsima paskirtis Nėra
Kategorija Neaušėtingas Būsima kategorija Nėra
Žemės sklypo (-ų) kad. Nr. Nėra
Unikalus Nr. Nėra
Adresas (-ai) (jei suteiktas) Skuodas, Vytauto g. 1
Saugoma teritorija Ne
Kultūros paveldo objekto teritorija Ne
Kultūros paveldo vietovė Ne
Kultūros paveldo statinys Ne
Kultūros paveldo objekto apsaugos zona Ne
Kultūros paveldo vietovės apsaugos zona Ne
Kitų statinių apsaugos zona (-os) Ne
Kitos teritorijos, kuriose taikomi teisės aktuose nustatyti norminiai atstumai iki kitų statinių ir (ar) objektų arba kitokie teisės aktuose nustatyti statinių statybos ribojimai dėl kitų (esamų) statinių Ne

STATINIUI NUSTATYTI SPECIALIEJI ARCHITEKTŪROS REIKALAVIMAI

1. Žemės sklypo tvarkymas (apželdinimo, aptvėrimo, reljefo formavimo principai, žaidimų ir kitos aikštelės, automobilių stovėjimo vietos ir kita) Vadovautis technine projektavimo užduotimi.
2. Statinių statybos linijos nustatymas gatvių (kelių) raudonųjų linijų atžvilgiu Nėra
3. Leistinas statinių (pastatų) aukštis metrais nuo žemės paviršiaus, statinių aukščio absoliutinė altitudė, aukštų skaičius Nėra
4. Leistinas žemės sklypo užstatymo tankis Nėra
5. Leistinas žemės sklypo užstatymo intensyvumas ar užstatymo tūrio rodiklis (pramonės ir sandėliavimo objektų ir (ar) inžinerinės infrastruktūros teritorijose) Nėra
6. Užstatymo tipas Automobilių stovėjimo aikštelę projektuoti/atitraukti kuo toliau nuo pastato. Nustatyti paviršinio vandens nuvedimą nuo aikštelės.
7. Priklausomųjų želdynų ir želdinių dalys žemės sklype (procentais) Atskirti automobilių stovėjimo aikštelei ir statinį numatant želdinius.

KOPIJA TIKRA:

PV A.Kinderienė 

8. Statinių išdėstymas žemės sklype gretimų sklypų atžvilgiu Nėra

9. Rekomendacija nepriklausomam ekspertiniam architektūros vertinimui Nėra

10. Architektūros konkursų rengimas reikšmingiems urbanistinės objektams Nėra

11. Visuomenės informavimas apie visuomenai svarbių statinių ir statinių, kuriems Teritorijų planavimo įstatymo nustatytais atvejais nerengiamas detalusis planas, projektavimo pradžia Nėra

12. Kiti reikalavimai Nėra

13. Pagal Lietuvos Respublikos statybos įstatymo 24 straipsnio nuostatas specialieji architektūros reikalavimai galioja 5 metus nuo jų išdavimo dienos, jeigu negautas statybą leidžiantis dokumentas. Gavus statybą leidžiantį dokumentą, specialieji architektūros reikalavimai galioja iki statybos procedūrų užbaigimo dienos.

14. Jeigu konkretūs specialieji architektūros reikalavimai nenustatomi, tai įrašoma atitinkamuose 2 priede nurodytos formos punktuose.

15. 3–9 punktuose išvardinti reikalavimai nustatomi, kai Teritorijų planavimo įstatymo 20 straipsnio nustatytais atvejais neparengti detalieji planai.

Specialiuosius architektūros reikalavimus išdavė

(išdavusio asmens pareigos)

(parašas, data)

(vardas, pavardė)

KOPIJA TIKRA:

PV A.Kinderienė 

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Skuodo rajono savivaldybės administracija 188751834, Skuodo r. sav. Skuodo m. Vilniaus g. 13
Dokumento pavadinimas (antraštė)	Specialieji architektūros reikalavimai
Dokumento registracijos data ir numeris	2022-03-22 Nr. SARD-36-220322-00003
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo pasirašė	Passirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	VYGINTAS PITRĖNAS, Vedėjas VYGINTAS PITRĖNAS, Skuodo rajono savivaldybės administracija
Sertifikato šaltinis	VYGINTAS PITRĖNAS LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2022-03-22 13:37:49 +02:00
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymės nurodytas laikas	2022-03-22 13:38:04 +02:00
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifikaciniškai EE
Sertifikato galiojimo laikas	2018-05-20 22:49:09 – 2023-05-19 23:59:59
Parašo pasirašė	Registravimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	VYGINTAS PITRĖNAS, Vedėjas VYGINTAS PITRĖNAS, Skuodo rajono savivaldybės administracija
Sertifikato šaltinis	VYGINTAS PITRĖNAS LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2022-03-22 13:40:10 +02:00
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymės nurodytas laikas	2022-03-22 13:40:29 +02:00
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifikaciniškai EE
Sertifikato galiojimo laikas	2018-05-20 22:49:09 – 2023-05-19 23:59:59
Informacija apie būdą, naudotus metaduomenų vietiškumui užtikrinti	–
Pagrindinio dokumento nr. ir skaičius	–
Pagrindinio dokumento pridėtam dokumentų skaičius	–
Pridėtam dokumento sudarytojas (-ai)	–
Pridėtam dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Pridėtam dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Avilyš SDP eDocs
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2022-03-22 13:50:49)
Paridėdami metaduomenys	Nuorašą suformavo 2022-03-22 13:50:49 Avilyš SDP eDocs

KOPIJA TIKRA:

PV A.Kinderienė 

TVIRTINU _____
(parašas) .

(pareiḡų pavadinimas)

(vardas ir pavardė)
_____ m. _____ d.
(data)

**SPECIALIEJI PAVELDOSAUGOS REIKALAVIMAI
(LAIKINASIS APSAUGOS REGLAMENTAS)**

_____ m. _____ d. Nr. _____

Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros ministerijos Klaipėdos teritorinis skyrius
(teritorinio padalinio pavadinimas)

I. BENDRIEJI DUOMENYS

1. Projekto pavadinimas

Nėra

2. Statytojas (užsakovas) ar turintis statytojo teisę asmuo (fizinio asmens vardas, pavardė, adresas, el. pašto adresas, tel.; juridinio asmens pavadinimas, teisinė forma, juridinio asmens kodas, juridinio asmens adresas, el. pašto adresas, tel.)

Skuodo rajono savivaldybė, 111104649, Skuodas, Vilniaus g. 13, Nėra

3. Statybos rūšis (nauja statyba, rekonstrukcija, kapitalinis remontas, paprastas remontas, statinio griovimas)

Statinio paprastas remontas

4. Statybos (statinio) vieta (adresas): žemės sklypo (-ų), adresas (-ai), Nekilnojamojo turto registro unikalus (-ūs) Nr., statinio (-ių) adresas, Nekilnojamojo turto registro unikalus (-ūs) Nr.

Skuodas, Vytauto g. 1, Nėra, 7591-9000-2014

5. Informacija, ar tvarkomieji statybos darbai numatomi kultūros paveldo objekte, jo teritorijoje, kultūros paveldo vietovėje ar jų apsaugos zonos (pavadinimas, unikalus kodas Kultūros vertybių registre)

Skuodo evangelikų liuteronų bažnyčia, 1596

1. Projekto pavadinimas

Nėra

2. Statytojas (užsakovas) ar turintis statytojo teisę asmuo (fizinio asmens vardas, pavardė, adresas, el. pašto adresas, tel.; juridinio asmens pavadinimas, teisinė forma, juridinio asmens kodas, juridinio asmens adresas, el. pašto adresas, tel.)

Skuodo rajono savivaldybė, 111104649, Skuodas, Vilniaus g. 13, Nėra

3. Statybos rūšis (nauja statyba, rekonstrukcija, kapitalinis remontas, paprastas remontas, statinio griovimas)

Naujo statinio statyba

4. Statybos (statinio) vieta (adresas): žemės sklypo (-ų), adresas (-ai), Nekilnojamojo turto registro unikalus (-ūs) Nr., statinio (-ių) adresas, Nekilnojamojo turto registro unikalus (-ūs) Nr.

Skuodas, Vytauto g. 1, Nėra, Nėra

5. Informacija, ar tvarkomieji statybos darbai numatomi kultūros paveldo objekte, jo teritorijoje, kultūros paveldo vietovėje ar jų apsaugos zonos (pavadinimas, unikalus kodas Kultūros vertybių registre)

Nėra

II. SPECIALIEJI PAVELDOSAUGOS REIKALAVIMAI

KOPIJA TIKRA:

PV A.Kinderienė 

1. Skuodo evangelikų liuteronų bažnyčia yra valstybės saugoma nekilnojamoji kultūros vertybė (unikalus kodas Kultūros vertybių registre 1596), pripažinta saugoti viešajam pažinimui ir naudojimui bei viešajai pagarbai, ir patenka į registruotos nekilnojamosios kultūros vertybės Skuodas (unikalus kodas KVR 17108) teritorija. 2. Projektuojant sprendiniais užtikrinti minimų nekilnojamųjų kultūros vertybių nustatytus apsaugos tikslus, nepažeisti KVR nurodomų vertingųjų savybių. 3. Vadovautis Kultūros vertybių registro (toliau – KVR) duomenimis, kurie yra viešai prieinami adresu: <http://kvr.kpd.lt>. 4. Vadovautis Nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatymo 19, 20, 23, 23¹ str. nuostatomis. 5. Atlikti specialiąją (paveldosauginę) projekto ekspertizę. 6. Vadovautis Specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo 60 str. nuostatomis. 7. Atliekant žemės judinimo darbus, vadovautis PTR 2.13.01:2011 „Archeologinio paveldo tvarkyba“ 12.3 p., ir projekto tekstinėje bei grafinėje dalyje nurodyti sprendinį, kad prieš vykdant žemės judinimo darbus, turi būti atlikti archeologiniai tyrimai.

1. Skuodo evangelikų liuteronų bažnyčia yra valstybės saugoma nekilnojamoji kultūros vertybė (unikalus kodas Kultūros vertybių registre 1596), pripažinta saugoti viešajam pažinimui ir naudojimui bei viešajai pagarbai, ir patenka į registruotos nekilnojamosios kultūros vertybės Skuodas (unikalus kodas KVR 17108) teritorija. 2. Projektuojant sprendiniais užtikrinti minimų nekilnojamųjų kultūros vertybių nustatytus apsaugos tikslus, nepažeisti KVR nurodomų vertingųjų savybių. 3. Vadovautis Kultūros vertybių registro (toliau – KVR) duomenimis, kurie yra viešai prieinami adresu: <http://kvr.kpd.lt>. 4. Vadovautis Nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatymo 19, 20, 23, 23¹ str. nuostatomis. 5. Atlikti specialiąją (paveldosauginę) projekto ekspertizę. 6. Vadovautis Specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo 60 str. nuostatomis. 7. Atliekant žemės judinimo darbus, vadovautis PTR 2.13.01:2011 „Archeologinio paveldo tvarkyba“ 12.3 p., ir projekto tekstinėje bei grafinėje dalyje nurodyti sprendinį, kad prieš vykdant žemės judinimo darbus, turi būti atlikti archeologiniai tyrimai.

PASTABA:

Bet kokie esminiai pataisymai laikinajame apsaugos reglamente negalimi, išskyrus klaidų pataisymą. Klaidos turi būti pataisytos abiejuose laikinojo apsaugos reglamento egzemplioriuose ir patvirtintos juos parengusio ir išdavusio valstybės tarnautojo ir teritorinio padalinio vedėjo parašu, nurodant pataisymo datą.

Norėdamas keisti išduotus specialiuosius reikalavimus, statytojas (užsakovas) ar jo įgaliotas asmuo teikia laisvos formos motyvuotą prašymą dėl patvirtinto laikinojo apsaugos reglamento pripažinimo netekusiu galios ir užpildo 1 priede nurodytos formos prašymą naujiems specialiesiems paveldosaugos reikalavimams išduoti. Nauji specialieji paveldosaugos reikalavimai (laikinasis apsaugos reglamentas) išduodami Aprašo nustatyta tvarka.

Laikinąjį apsaugos reglamentą (specialiuosius paveldosaugos reikalavimus) parengė:

Vardas, pavardė

parašas

pareigų pavadinimas

A.V.

KOPIJA TIKRA:

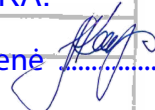
PV A.Kinderienė 

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros ministerijos Klaipėdos teritorinis skyrius 188692688, Tomo g. 2, LT-91245 Klaipėda
Dokumento pavadinimas (antraštė)	Specialieji paveldosaugos reikalavimai
Dokumento registracijos data ir numeris	2022-03-17 Nr. SPRD-00-220317-00066
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	-
Dokumento specifinės identifikavimo žymos	ADOC-V1.0
Paraišo paskirtis	Pasirašymas
Paraišį sukūrusio asmens vardas, pavardė ir parašas	JURGITA EKTĖ, Vyriausioji specialistė JURGITA EKTĖ, Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros ministerijos Klaipėdos teritorinis skyrius
Sertifikatas išduotas	JURGITA EKTĖ LT
Paraišo sukūrimo data ir laikas	2022-03-17 10:20:31 +02:00
Paraišo formatas	XAdES-T
Laiko žymės nurodytas laikas	2022-03-17 10:20:41 +02:00
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifikavimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2021-04-28 14:14:40 – 2026-04-27 23:59:59
Paraišo paskirtis	Tvirtinimas
Paraišį sukūrusio asmens vardas, pavardė ir parašas	Almantas Mureika, Kultūros paveldo departamento Klaipėdos skyrius vedėjas Almantas Mureika, Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros ministerijos Klaipėdos teritorinis skyrius
Sertifikatas išduotas	ALMANTAS MUREIKA, Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros ministerijos LT
Paraišo sukūrimo data ir laikas	2022-03-17 17:36:02 +02:00
Paraišo formatas	XAdES-T
Laiko žymės nurodytas laikas	2022-03-17 17:36:16 +02:00
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-A, Asmens dokumentu išrašymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2020-07-07 10:27:48 – 2023-07-07 10:27:48
Paraišo paskirtis	Registravimas
Paraišį sukūrusio asmens vardas, pavardė ir parašas	JURGITA EKTĖ, Vyriausioji specialistė JURGITA EKTĖ, Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros ministerijos Klaipėdos teritorinis skyrius
Sertifikatas išduotas	JURGITA EKTĖ LT
Paraišo sukūrimo data ir laikas	2022-03-17 17:38:31 +02:00
Paraišo formatas	XAdES-T
Laiko žymės nurodytas laikas	2022-03-17 17:38:47 +02:00
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifikavimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2021-04-28 14:14:40 – 2026-04-27 23:59:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vienatvumui užtikrinti	-
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	-
Pagrindinio dokumento priedams dokumentų skaičius	-
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	-
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	-
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	-
Programinės įrangos, kuria naudojamasi sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Avily's SDP eDocs
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) paraišo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai paraišai galioja (2022-03-22 13:49:31)

KOPIJA TIKRA:

PV A.Kinderienė



DETALŪS METADUOMENYS

Papildomi metaduomenys

Nuorašas suformavo 2022-03-22 13:49:31 Avilyz SDP eDocs

KOPIJA TIKRA:

PV A.Kinderienė 

NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO DUOMENŲ BAZĖS IŠRAŠAS

2022-07-11 15:42:37

1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:

Registro Nr.: **97/41405**
Registro tipas: **Statiniai**
Sudarymo data: **1951-08-23**
Adresas: **Skuodas, Vytauto g. 1**

2. Nekilnojamieji daiktai:

2.1. Pastatas - Parodų salė

Unikalus daikto numeris: **7591-9000-2014**
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kultūros**
Žymėjimas plane: **1C1p**
Statybos pabaigos metai: **1919**
Baigtumo procentas: **100 %**
Šildymas: **Centrinis šildymas iš centralizuotų sistemų**
Vandentiekis: **Nėra**
Nuotekų šalinimas: **Nėra**
Dujos: **Nėra**
Sienos: **Plytos**
Stogo danga: **Medinės lentelės**
Aukštų skaičius: **1**
Bendras plotas: **155.80 kv. m**
Pagrindinis plotas: **104.92 kv. m**
Tūris: **1218 kub. m**
Užstatytas plotas: **166.00 kv. m**
Koordinatė X: **6240150.37**
Koordinatė Y: **347127.03**
Vidutinė rinkos vertė: **15200 Eur**
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Masinis vertinimas**
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2019-11-27**
Kadastro duomenų nustatymo data: **1979-11-04**

2.2.

Priklausinys: **Kiti inžineriniai statiniai - Kiemo aikštelė**
Priklausanti dalis: **1/1 priklauso pastatui Nr. 7591-9000-2014, aprašytam p. 2.1.**
Unikalus daikto numeris: **7591-9000-2025**
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kiti inžineriniai statiniai**
Statybos pabaigos metai: **1968**
Baigtumo procentas: **100 %**
Kadastro duomenų nustatymo data: **1979-11-04**

3. Daikto priklausiniai iš kito registro: įrašų nėra

4. Nuosavybė:

4.1.

Nuosavybės teisė
Savininkas: **SKUODO RAJONO SAVIVALDYBĖ, a.k. 111104649**
Daiktas: **pastatas Nr. 7591-9000-2014, aprašytas p. 2.1.**
kiti statiniai Nr. 7591-9000-2025, aprašyti p. 2.2.
Įregistravimo pagrindas: **1951-08-23 DŽDT vykdomojo komiteto sprendimas Nr. 274**
1984-12-20 LDT vykdomojo komiteto sprendimas Nr. 278
1984-12-24 Perdavimo - priėmimo aktas
Įrašas galioja: **Nuo 2010-04-27**

5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė: įrašų nėra

6. Kitos daiktinės teisės : įrašų nėra

7. Juridiniai faktai:

KOPIJA TIKRA:

PV A.Kinderienė

7.1.

**Nekilnojamasis daiktas įrašytas į nekilnojamųjų kultūros
vertybių registrą
Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros ministerijos,
a.k. 188692688**

Daiktas: **pastatas Nr. 7591-9000-2014, aprašytas p. 2.1.**
Įregistravimo pagrindas: **2004-12-31 Įsakymas Nr. Į-533**
Aprašymas: **2005 01 24 Kultūros paveldo centro pranešimas Nr. 11.**
Įregistravimo NKVR Nr. **S1006.**
Įrašas galioja: **Nuo 2005-01-27**

8. Žymos: įrašų nėra

9. Teritorijos, kuriose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos: įrašų nėra

10. Daikto registravimas ir kadastro žymos: įrašų nėra

11. Registro pastabos ir nuorodos: įrašų nėra

12. Kita informacija: įrašų nėra

13. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą: įrašų nėra

Dokumentą atspausdino

LOLITA NEMEIKŠYTĖ

KOPIJA TIKRA:

PV A.Kinderienė





VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS

Lvivo g. 25-101, 09320 Vilnius, tel. (8 5) 268 8262, el. p. info@registrucentras.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

UAB „Klaipėdos projektas“
El. p. lolita.nemeiksyte@gmail.com

Į 2022-09-29

Nr.
Nr. 32875045

DĖL DOKUMENTŲ KOPIJŲ PATEIKIMO

Pateikiame Jūsų prašyme Nr. 32875045, registro įrašo Nr. 97/41405 (Skuodas, Vytauto g. 1), nurodytų dokumentų kopijas.
PRIDEDAMA. 11 lapų.

KOPIJA TIKRA:

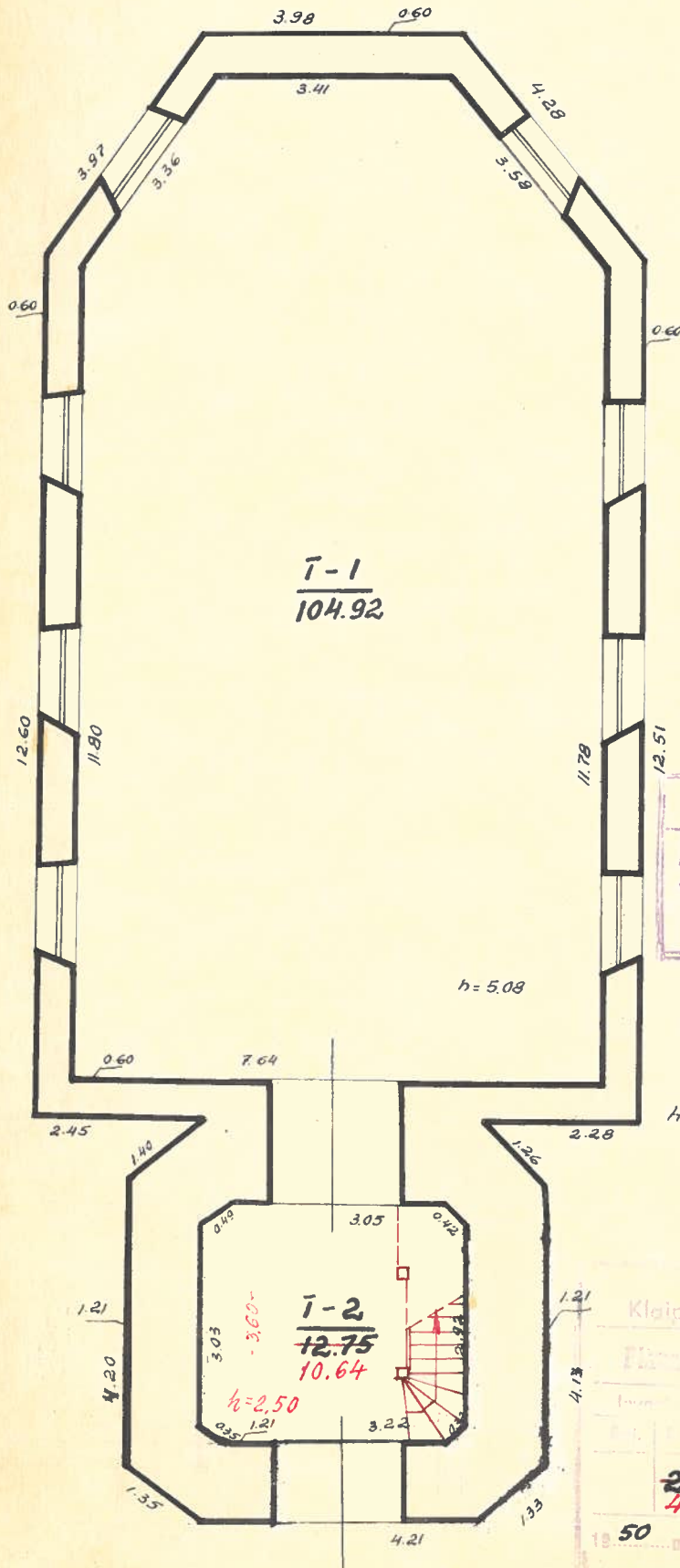
PV A.Kinderienė


V. Danilavičienė, tel. (8 46)466079, el. p. Virginija.Danilaviciene@registrucentras.lt

KOPIJA TIKRA:

PV A.Kinderienė *[Signature]*

Pirmas aukštas



KO
KOPĪJA TĪKRA:
PV A.Kinderienė

1974	Tikrino
1974.4.17	<i>[Signature]</i>

Einamųjų rakitimų registracija

Ivykdė 1955 m. II m. 17 d. *[Signature]*

Tikrino 1955 m. II m. 28 d. *[Signature]*

(Parašas)

[Signature]

Tvirtinavimas
Klaipėdos m. Inventorizacijos
Techninio Biuro Viršinininkas

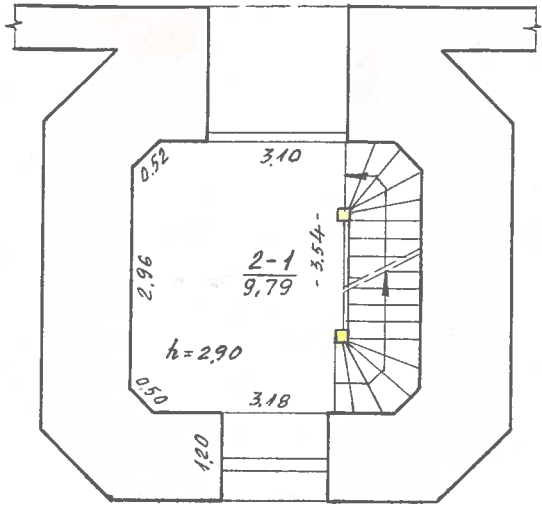
LTSR
Klaipėdos m. Inventorizacijos Tech. Biuras

Planas: *Vytauto Gedimino* 1

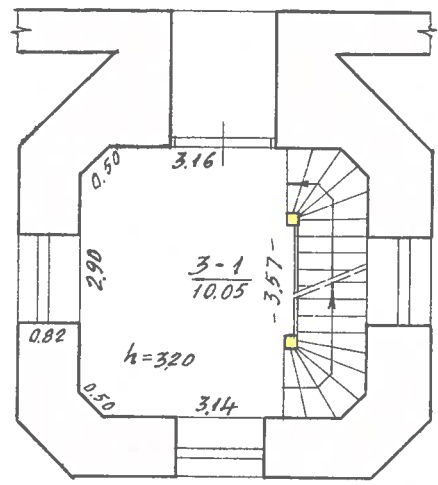
1950 m. 9 25

Mastelis: 1:100

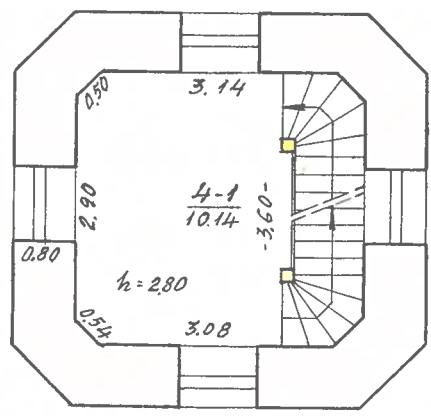
ANTRAS AUKŠTAS



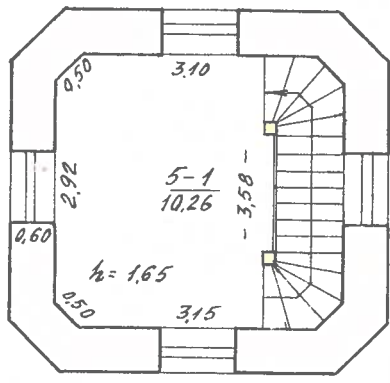
TREČIAS AUKŠTAS



KETVIRTAS AUKŠTAS



PENKTAS AUKŠTAS



KOPIJA TIKRA:

PV A.Kinderienė *[Signature]*

Klaipėdos m.	
SKUODAS, VYTAUTO		1	
Plotas kvadr.	Plotas kvadr.	Plotas kvadr.	Plotas kvadr.
40	9	10 p	<i>[Signature]</i>
1979 m.	11	4	Mašelis 1: 100

Klaipėdos

ТТНВ
МБТН

Inventorinė techn. kortelė namų valdai
Учетно-техническая карточка домовладения

Forma № 1
Форма № 1

Skruodes

m. Vytento
g. vė, a-tė, sker.
gor. улица, площадь, пер.

№ 1

Inventorinis numeris	
kv.	skl.
40	9

Data Дата	Valdytojas—Владелец	Valdo Владеет	Valdymo pagrindas Основание владения	Invent. parašas
51.08.23	Skruodo raj. Dėdtauva		Skruodo raj. LDT vykđ. k-to 1951.08.23 sprend. Nr. 274	<i>[Signature]</i>
05.03.20	SKRUODO RAJONO KULTŪROS SKYRIUS	1C1	Skruodo raj. LDT vykđ. k-to 1984.12.20 sprend. Nr. 278	<i>[Signature]</i> - V

Žemės sklypo plotas m²

Data Дата	Užstatyta Застроенная			Neužstatytas—Незастроенная											Bendras sklypo plotas—Общая площадь участка						
	pagrind. pastai—основных строений	pagalbiniai pastai—вспомогателіные стр.	viso užstatyt. viso застроено	Kiemas—Двор			Sodas ir kiti sodin. По автомаи. и шегн.				Sodai—Под садом		neuaudingas plotas—неудобная площадь		kitos žemės—прочие земли		viso neužstatyta viso незастроено		naudojama в использо-		išskirta по отпуду
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19			
79.11.4	166		166	1176	48			110							1286	1452					

Pastatų skaičius sklype ir plotas—Количество строений на участке и их площадь в м²

Inventar. data Инвентар. дата	Pagrindiniai pastai—Основных строений	Pagalbiniai pastai—Вспомогателіные стр.	Viso pastatų Всего строений	Gyvenamieji patalpa—Жилых помещ.					Pagalb. pl.—Вспом. п.		Nėgyv. pat.—Неж. ном.			Viso—Всего	
				butų skait. kvartier	gyv. kamb. sk. в них жилых комн.	bendras naudingas pl. ообщая полезная площадь	gyv. kamb. plotas	naudingas gyvenam. полезн. помещ.	plūščių ir rust. nevalymų ir požemūv.	tamburų ir tech. pat. тамбурах и тех. ном.	bendras naud. plotas	общ. полезн. площадь	pagrindinis plotas		основная площадь
79.11.4	1		1									155,80	104,92	50,88	155,80

Valomieji plotai (m²) — Уборочная площадь (в квм)

Dat a—Дата	Gatvės—Улица			Kiemas—Двор			Patalpose—Помещен.			Viso—Всего
	lygus glaidk.	grįstas булит.	gruntas грунт	lygus glaidk.	grįstas булит.	gruntas грунт	laiptai lestn.	koridor. корид.	išvietė убери.	

Kitos žinios (sk.) — Прочие сведения о домовладении

Data Дата	Garažai Гаражей	Šuliniai Колоды	Vand. kol. Колонок	Veimamų Уборных	Stiklinių d. Мисорп.	Vairu a-tės Дет. п.	Viso Всего

KOPIJA TIKRA

PV A.Kinderienė

[Signature]

Pastato inventorinės žinios
Инвентарная ведомость на строения

Miestas <u>Skudovas</u> gatvė, aikštė, str. <u>Vytauto</u> Nr. <u>1</u> Город улица, переул., пл.					Inventorinis Nr.—Инвент. №	
Raidė-Литер	Siat. metai Год стр.	Pastato paskirtis Назначение стр.	Aukštų sk. Кол. этаж.	Fond.-Фонд	Kvartalas	Sklypas
<u>1Ср</u>	<u>1919</u>	<u>Parody salė</u>	<u>1</u>	<u>ŽINUVIŲ</u>	<u>40</u>	<u>9</u>

Nuomojamos (pagyvenamos)—Арендуемая (нежилая)

Data Дата	Bendras nau- dingas plotas Общ. пол. пл.	Pagrindinis plo- tas—Основная площадь	Pagalbinis plo- tas—Вспомогат. площадь	Rūšio plotas Площадь позвала	Iš viso Всего	Stogo plotas Площадь кр.	Vidutinis butų plotas Средн. пл. кв.	Kap. gr. Гр. кап.
						<u>275</u>		

Valdytojas ir pastato valdymo pagrindas—Владелец и основные владения строения

Data Дата	Valdytojo pavadinimas Название владельца	Valdo Владеет	Pastatų valdymo pagrindas Основание владения строением	Invent. parašas Подпись инвент.
1	2	3	4	5
<u>51.08.23</u>	<u>Skudovo raj. DėdТaryba</u>		<u>Skudovo raj. LDT vykd. k-to</u> <u>1956.08.23</u> <u>prend. Nr. 274</u>	<u>[Signature]</u>
<u>8503.26</u>	<u>SKUDOVO RAJONO KUL- TŪROS SKYRIUS</u>		<u>Skudovo raj. LDT vykd. k-to</u> <u>1984.12.20</u> <u>prend. Nr. 278</u>	<u>[Signature]</u>

Pastato charakteristika—Характеристика здания

Data Дата	Pastate yra В здании имеется					Pastatas prijungtas prie tinklų—Присоединен строения к сетям															Kapitalinio re- monto data Дата капит. ремонта
	gysys подвал	pusgrūdis полуотвал	salka мезанин	mansarda мансарда	elektros электрич.	vandent. водопр.	kanaliz. канализ.	centr. apš. центр. отп.	šilumin. iš ЕС теплот.ст.ТЭЦ	karšto vand. tik. горячее водоск	dujų газ	telefono телефон	radijo tinkl. радио сеть								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
<u>79.11.4</u>					<u>ya</u>					<u>ya</u>											

KOPIJA TIKRA:

[Signature]

Pastato patalpių charakteristika Характеристика помещений зданий	79. К. Ч ДАТА — ДАТА					ДАТА — ДАТА					Pastaba Примечания		
	Butų skaičius Кол-ч. кварт.	Kambarių sk. Число комнат.	Bendras naud. plotas м ² — Общ. полезн. площадь м ²	Tame skaičiuje В том числе		Butų skaičius Кол-ч. кварт.	Kambarių skaič. Число комнат	Bendras naud. plotas м ² — Общ. полезн. площадь м ²	Tame skaičiuje В том числе				
				Гув. plotas Жилая площадь	Pagrind. pl. Основная площадь				Гув. plotas Жилая площадь	Pagrind. pl. Основная площадь			
Gyvenamieji butai													
ТАМЕ СКАЙЧИУЈЕ — В ТОМ ЧИСЛЕ	1-o kambario 1-о комнатные												
	2-jų kambarių 2-х комнатные												
	3-jų kambarių 3-х комнатные												
	4-ų kambarių 4-х комнатные												
	5-ų ir daugiau kambarių 5-ти и более комнат												
	Vandentiekis Водопровод												
	Kanalizacija Канализация												
	Centr. apšildymas Центр. отоплен.												
	Šiluma iš ŠEC Тепла от ТЭЦ												
	Karštas vanduo Горячее водоснабж.												
	Elektra Электроосвещ.												
	Dujos—Газ												
	Butai su voniomis Кварт. с ваннами												
Butai rūšiuose ir pusr. Кв. подв. и полуподв.													
Gyven. pat. rūšiai Подвалы жилых ном.													
Prekybinės patalpos Торговые помещения													
Pramonės patalpos Промышленные помещ.													
Sandėlių patalpos Складские помещения													
Istaigų patalpos Помещ. для учрежд.													
Visuomeninio maitinimo pat. Помещ. обществ. питания													
Butinio aptarnavimo patalpos Помещ. бытового обслуж.													
Ligoninės Больницы													
Bendrabučiai ir viešbučiai Общжития и гостиницы													
Mokyklos, vaikų darž. lėšėl. Школы, детсады, детсады													
Garažai—Гаражи													
Kitos negyven. patalpos Прочие нежил. помещ.													
			155,80	104,92	50,88								
			155,80	104,92	50,88								

KOPIJA TIKRA:

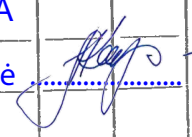
PV A.Kinderienė 

Pastatų priestatų ir kt. įkainojimas—Оценка зданий, пример. и т. д.

Data Дата	Raidė Литер	Pavadinimas Наименование	Ilgis—Длина	Plotis—Ширина	Plotas m ² Площадь м ²	Aukštis—Высота	Tūris m ³ Объем м ³	Kainininko ir lente- lės Nr.—№ сбор- ника и табель.	Vienueto kaina Стоимость единицы измерен. в рублях	Statybinė vertė rб. Восстановительная стоимость, руб.	Tame skaičiuje dujo- fikavimo įrenginias В т. ч. оборудования газа	Susidėvėjimo % % износа	Dabartinė vertė rб. Действительная стоимость руб.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
79.И.4	1C _p	Parooly salė	į.	į.	166,4	5,40	899						
		2 aukštas	į.	į.	37,4	2,95	110						
		3 "	į.	į.	28,9	3,25	94						
		4 "	į.	į.	26,7	2,85	76						
		5 "	į.	į.	23,0	1,70	39						
		Umo:			166,4		1218	9,17	21,85	26613		35	17298

KOPIJA TIKRA

PV A.Kinderienė



1979 m. 11 mėn. 20 d.
Г. мес. д.

Sudarė
Составил



Patikrino:
Проверил:



STATYBOS RAIDĖ
СТРОЕНИЕ ЛИТ.

16p

Pastatų vidaus ploto eksplikacija Экспликация внутренних площадей

Adresas:
Адрес:

Skuodes, Dytauto 1

Inventorinis numeris
Инвентарный номер

Kvartalas
Квартал

Sklypas
Участок

40

9

Inventorizavimo data Дата инвентаризац.	Aukštų skaičius Количество этажей	Butų numeriai № квартир	Kambarių numeriai № комнат	Patalpų pavadinimas Наименование помещений		Vidurinis plotas Общая полезная площадь	Gyvenami Жилые				Prekybos Торговые	Sandėl. Складочн.		Pramonės Промышл.	Kitos pask. Прочие		Vidaus aukštis Внутр. высота							
				Pastatų paskirtis Назначение строений	Kam naudojama Под чем используется		Tame skaič. В том числе					Tame skaič. В том числе			Tame skaič. В том числе	Tame skaič. В том числе		Tame skaič. В том числе	Tame skaič. В том числе					
							Gyv. kamb. Жилых комн.	Naudingasis Полезн. неж.	Tamburų тесп. patalpų Тамб. тех. пом.	Negyv. rastių, rusgarsių Неж. подвал.		Istaigų Учрежден.	Ligoninės Больничн.							Kult. gerio Культ. быта	Ūkio Служебные	Prekybos Торговые	Pagalbinis Вспомогат.	Sandėlių Складск.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
79.11.4	1	1	1	Parody salė																				
			2	koridorius																				250
				Uno laukšte:		115,56									10492	1064								
	2	2	1	" kambarys		9,79																		290
	3	3	1	"		10,05																		320
	4	4	1	"		10,14																		280
	5	5	1	"		10,26																		165
				Uno pastate:		155,80									10492	50,88								

KOPIJA TIKRA

PV A.Kinderiene

DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas (-ai)	Valstybės įmonė Registrų Centras
Dokumento pavadinimas (antraštė)	Dėl dokumentų kopijų išdavimo
Dokumento registracijos data ir numeris	2022-10-05 Nr. SP-103164 (4.55 Mr)
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	-
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Virginija Danilavičienė Vyriausioji specialistė
Parašo sukūrimo data ir laikas	2022-10-05 08:13
Parašo formatas	Trumpalaikio galiojimo (XAdES-T)
Laiko žymoje nurodytas laikas	2022-10-05 08:13
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	RCSC IssuingCA
Sertifikato galiojimo laikas	2021-09-09 12:12 - 2023-09-09 12:12
Parašo paskirtis	Registravimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Dokumentų valdymo sistema RC E.SD (3) Sisteminis
Parašo sukūrimo data ir laikas	2022-10-05 08:36
Parašo formatas	Trumpalaikio galiojimo (XAdES-T)
Laiko žymoje nurodytas laikas	2022-10-05 08:36
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	RCSC IssuingCA
Sertifikato galiojimo laikas	2021-06-28 09:54 - 2024-06-27 09:54
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	-
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	2
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	0
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	-
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	Statinių išdėstymo, aukštų planų kopijos.pdf
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	-
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	-
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	Kadastro duomenų formų kopijos.pdf
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	-
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Elpako v.20220927.3
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų (2022-10-05)
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	2022-10-05 nuorašą suformavo Dokumentų valdymo sistema RC E.SD (3)
Paieškos nuoroda	-
Papildomi metaduomenys	-

KOPIJA TIKRA

PV A.Kinderienė 

Bendrinti

Skuodo evangelikų liuteronų bažnyčia

★★★★★

Aprašymas

KOPIJA TIKRA:

PV A.Kinderienė

**Unikalus objekto kodas**

1596

Pilnas pavadinimas

Skuodo evangelikų liuteronų bažnyčia

Adresas

Skuodo rajono sav., Skuodo miesto sen., Skuodo m., Vytauto g. 1

Įregistravimo registre data

2004-12-31

Statusas

Valstybės saugomas

Objekto reikšmingumo lygmuo yra

Regioninis

Rūšis

Nekilnojamas

Teritorijos**KVR objektas:** 1632.00 kv. m**Vertybė pagal sandarą**

Pavienis objektas

Seni kodai**Kodas registre iki 2005.04.19:** S1006**Nr. Lietuvos Respublikos kultūros paminklų sąrašė:** AtV603**Amžius**

pastatyta 1821 m., remontuota 1924 m. ir po Antrojo pasaulinio karo, restauruota ir pritaikyta parodų salei 1972 m., atšventinta į evangelikų liuteronų bažnyčią 1995 m., remontuota 2001 m.; užsakovas ir fundatorius grafas Jonas Kazimieras Sapięga (apie 1642–1720 m.), 1972 m. parengto restauracijos ir pritaikymo projekto autorė archit. V. Barkauskaitė

Stilius

romantizmas

Vertingųjų savybių pobūdis

Archeologinis (lemiantis reikšmingumą); Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą retas); Istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus); Kraštovaizdžio; Sakralinis (lemiantis reikšmingumą svarbus);

Vertingosios savybės

7.1.1.2. tūrinė erdvinė kompozicija, tūris - **stačiakampio plano, su trisiene apside R pusėje, aštuoniakampio plano trijų tarpnsniu bokštu V pusėje, pastoge** (-; būklė gera; TRP; BR Nr. 1-16; IKONOGN Nr. 2-16; FF Nr. 1-24; 2016 m.); **stogo forma - centrinio tūrio - dvišlaitė, apsidės - trišlaitė, bokšto - aštuoniašlaitė, laužyta** (stogo danga pakeista XXI a., dengimo piešinys imituoja anksčiau buvusią medinių lentelių dangą; būklė gera; BR Nr. 9-13, 16; IKONOGN Nr. 2, 3, 9, 10, 14, 15; FF Nr. 1-20; 2016 m.); **kiti stogo elementai - bokšto stogo smailė su rutuliu viršūnėje, į jį įtvirtinto kalto metalo kryžiaus tipas** (autentiškas kryžius neišliko, atkurtas 2011 m.; būklė patenkinama; BR Nr. 9-13; IKONOGN Nr. 2, 3, 8, 9, 14, 15; FF Nr. 1-6, 17-20; 2016 m.);

7.1.1.3. aukštų išplanavimas, kapitalinės sienos - **vienanavė bažnyčia su trisiene presbiterija ir priebažnyčiu, jo P dalyje įrengta bokšto laiptine, iš kurios patenkama į balkoną navos V dalyje** (balkono planas, atramos pakeistos; būklė gera; BR Nr. 1-16; IKONOGN Nr. 2-16; FF Nr. 1-63; 2016 m.); **sienu angos, nišos - stačiakampė praėjimo, jungiančio priebažnyčio ir navos patalpas, anga** (-; būklė gera; BR Nr. 3-5; IKONOGN Nr. 11; FF Nr. 27, 52-55; 2016 m.); **arkinės įėjimo į balkoną ir pagrindinio tūrio pastogę iš bokšto laiptinės angos** (-; būklė patenkinama; BR Nr. 3, 7; IKONOGN Nr. 11; FF Nr. 35, 45, 53-55; 2016 m.);

7.1.1.4. fasadų architektūrinis sprendimas - **fasadų architektūrinio sprendimo visuma** (-; būklė patenkinama; BR Nr. 9-12; IKONOGR Nr. 2-10, 14-16; FF Nr. 1-26; 2016 m.);

7.1.1.5. konstrukcijos - **lauko akmenų mūro pamatas su tinkuoto plytų mūro cokoliu** (pamatas netyrinėtas, žr. 13.3; cokolio būklė patenkinama; IKONOGR Nr. 7; FF Nr. 3, 4, 11-13, 22, 24-26; 2016 m.); **keraminių plytų mūro sienos** (-; būklė patenkinama; IKONOGR Nr. 1-12, 14-16; FF Nr. 1-45, 47-49, 52-63; 2016 m.); **medinių sijinių bokšto ir centrinio tūrio perdangų tipas** (-; būklė patenkinama; BR Nr. 7, 15; FF Nr. 29, 30, 33, 35, 46-48, 53-58; 2016 m.); **medinės gegninės-statramstinės centrinio tūrio stogo, medinės gegninės bokšto stogo konstrukcijų tipas** (konstrukcijos pakeistos; būklė gera; FF Nr. 46, 50, 51; 2016 m.); **funkcinė įranga - bokšto sraigtinių medinių vidaus laiptų ir jų medinių turėklų tipas** (-; būklė gera; BR Nr. 5, 6, 14; FF Nr. 31, 47; 2016 m.); **stalių ir kiti gaminiai - medinių langų konstrukcijų, jų skaidymo tipas** (-; būklė gera; IKONOGR Nr. 5; FF Nr. 1-15, 25, 26; 2016 m.); **V fasado medinių dvivėrių durų su viršlangių tipas** (durų apkalimo raštas, apkaustai ir jų tipas pakeisti; būklė patenkinama; BR Nr. 11; IKONOGR Nr. 4; FF Nr. 1-7, 22, 23; 2016 m.);

7.1.1.6. patalpų architektūrinės detalės - **P, Š sienų stačiakampiai dviejų tarpinių piliastrai** (-; būklė patenkinama, V pusėje esančių piliastų - bloga; BR Nr. 4-6, 13; IKONOGR Nr. 11, 12; FF Nr. 39-44, 53-62; 2016 m.); **profiluotas lubų karnizas** (-; būklė patenkinama; BR Nr. 13; FF Nr. 39-42, 53-63; 2016 m.); **bokšto laiptinės tinkuoto plytų mūro konstrukciniai elementai** (-; būklė patenkinama; FF Nr. 31-32; 2016 m.); **lubų, sienų, kolonų apdaila - sienų lygus tinkas, jo tipas** (-; būklė patenkinama, dalies - bloga; IKONOGR Nr. 11-13; FF Nr. 27-45, 47-49, 52-63; 2016 m.); **sienų polichrominio dekoro fragmentai** (tapybos fragmentai atsidengė dėl drėgmės atšokus vėlesniam tinko sluoksniui; būklė bloga; FF Nr. 30, 36, 42; 2016 m.);

7.1.3.4. žemės ir jos paviršiaus elementai - **lygus reljefas** (-; -, TRP; FF Nr. 1, 2, 5, 8, 9, 14; 2016 m.).

7.4. Artimiausios supančios aplinkos kultūrinio kraštovaizdžio autentiškumas - **patenka į Skuodo (u.k. 17108, UV40) teritoriją, Š ribojasi su Antrojo pasaulinio karo Sovietų Sąjungos karių palaidojimo vieta (u.k. 11159).**

7.5. Faktai apie svarbias visuomenės, kultūros ir valstybės istorijos asmenybes - **(Lietuvos valstybės veikėjus, nepriklausomybės kovų dalyvius, menininkus, mokslininkus ir pan.), įvykius (mūšius, žudynes, mitingus, suvažiavimus ir pan.), tautosakas, literatūros ar kitus meno kūrinius, netradicinius ieškojimus, kurie susiję su objektais ar vietovėmis: Pirmoji evangelikų liuteronų bažnyčia Skuode, tikėtina, pastatyta apie 1572 m., miestui gavus savivaldos teises. XVI a. II p. į miestą atsikėlė vokiečių amatininkai, kurių dauguma buvo liuteronai. Jų prašymas leisti mieste pasistatyti maldos namus minimas miesto steigimo privilegijoje. Miesto įkūrėjas grafas Jonas Chodkevičius (apie 1537-1579 m.) šį prašymą patenkino ir dovanojo žemės sklypą prie miesto aikštės maldos namų statybai. J. Chodkevičiaus anūkei Onai Scholastikai Chodkevičiūtei (1604-1625 m.) ištekęs už Jono Stanislovo Sapiegos (apie 1585-1635 m.), Skuodas atiteko Sapiegos. 1710 m. gaisras nuniokojo miestą, bažnyčia sudegė. 1714 m. Jonas Kazimieras Sapiega (apie 1642-1720 m.) suteikė teisę liuteronams statyti naują bažnyčia buvusios sklype. Pastaroji 1769 m. vėl sudegė. Žinoma, jog 1821 m. Jonas Kazimieras Sapiega fundavo dabartinės - mūrinės - bažnyčios statybą. I-ojo pasaulinio karo metu bažnyčia apdegė ir 1924 m. parapijiečių lėšomis buvo atstatyta. II pasaulinio karo metu pastatas vėl nukentėjo. Po karo bažnyčia stovėjo nenaudojama. 1972 m. ji restauruota ir pritaikyta kraštotyros muziejaus parodų salei, 1995 m. atšventinta į evangelikų liuteronų bažnyčia.**

Pastaba

Prieš tvarkymo darbus atlikti istorinius ir fizinius tyrimus

KOPIJA TIKRA:

PV A.Kinderienė 

Dokumentai

1. Kultūros vertybės pagrindinis dosjė; Nr: PD-1596; DOSJĖ
2. KVAD direktoriaus įsakymas; 2004-12-31; Nr: Į-533 ;
3. Dėl pripažinimo valstybės saugomu; 2005-04-29; Nr: ĮV-190;
4. Dėl duomenų patikslinimo; 2016-08-02; Nr: KPD-RM-2377; Aktas KPD-RM-2377.pdf TRP
5. Brėžiniai; 2016-08-03; Nr: BR-1596; BR Nr. 1 BR Nr. 2 BR Nr. 3 BR Nr. 4 BR Nr. 5 BR Nr. 6 BR Nr. 7 BR Nr. 8 BR Nr. 9 BR Nr. 10 BR Nr. 11 BR Nr. 12 BR Nr. 13 BR Nr. 14 BR Nr. 15 BR Nr. 16
6. Ikonografija; 2016-08-03; Nr: IK-1596; IKONOGR Nr. 1 IKONOGR Nr. 2 IKONOGR Nr. 3 IKONOGR Nr. 4 IKONOGR Nr. 5 IKONOGR Nr. 6 IKONOGR Nr. 7 IKONOGR Nr. 8 IKONOGR Nr. 9 IKONOGR Nr. 10 IKONOGR Nr. 11 IKONOGR Nr. 12 IKONOGR Nr. 13 IKONOGR Nr. 14 IKONOGR Nr. 15 IKONOGR Nr. 16

Šaltiniai ir medžiagos

1. ASTRAUSKAS, PYLIPAITIS. Skuodo evangelikų bažnyčia. Situacijos schema. 1954 m. Kultūros paveldo centro paveldosaugos bibliotekos dokumentų fondai, f. 6, b. 1928a.
2. ASTRAUSKAS, PYLIPAITIS. Skuodo evangelikų bažnyčia. Planas. 1954 m. Kultūros paveldo centro paveldosaugos bibliotekos dokumentų fondai, f. 6, b. 1928b.
3. Dokumentų byla apie buv. Evangelikų-liuteronų bažnyčią. Kultūros paveldo centro paveldosaugos biblioteka, b. AtV603.
4. Dokumentų byla apie Skuodo Evangelikų-liuteronų bažnyčią. AtV-603. 1958-1970 m. Kultūros paveldo centro paveldosaugos bibliotekos dokumentų fondai, f. 3, ap. 1, b. 263.
5. Dokumentų byla apie Skuodo evangelikų-liuteronų bažnyčią. Skuodo rajono savivaldybės Kultūros ir turizmo skyrius.
6. BALIULIS, A. Skuodo liuteronų bažnyčia. Iš: Lietuvos TSR architektūros paminklai. Istoriniai tyrimai. Medžiaga kultūros paminklų sąvadui. Vilnius, PKI, 1986 m. Kultūros paveldo centro archyvas, f. 5, ap. 7, b. 6.
7. BALTUONIS, V., PIVORIŪNIENĖ, E. Lietuvos TSR Kultūros paminklo pasas: Buv. Evangelikų-liuteronų bažnyčia. Skuodas, 1985 m. Iš: Dokumentų byla apie buv. Evangelikų-liuteronų bažnyčią. Kultūros paveldo centro paveldosaugos biblioteka, b. AtV603.
8. KAZLAUSKAS, A. Skuodo kraštotyros muziejus (buvusi liuteronų kirchė). Istoriniai tyrimai. Vilnius, PKI, 1972 m. Kultūros paveldo centro paveldosaugos bibliotekos dokumentų fondai, f. 5, ap. 1, b. 228; Vilniaus apskrities archyvas, f. 1019, ap. 11, b. 3874.
9. Lietuvos TSR kultūros paminklų sąrašas. Vilnius, 1973 m., p. 405.
10. LINČIUVIENĖ, I. Skuodo evangelikų liuteronų bažnyčia. S1006. Kultūros vertybės pagrindinis dosjė, 2004 m. Kultūros paveldo centro paveldosaugos biblioteka, b. S1006.
11. LIUTKEVIČIUS, V., ŽEBRAUSKAS, V. Skuodo Liuteronų-Evangelikų bažnyčia. Architektūriniai apmatavimai.

Architektūrinė statybinė dalis. Vilnius, PKI, 1972 m. Kultūros paveldo centro paveldosaugos bibliotekos dokumentų fondai, f. 5, ap. 1, b. 227; Vilniaus apskrities archyvas, f. 1019, ap. 12, b. 18649.

12. TOMAŠEVSKAJA, M. Skuodo liuteronų-evangelikų bažnyčia (kraštotyros muziejus). Techninis darbo projektas. Architektūrinė statybinė dalis. I tomas. Vilnius, PKI, 1972 m. Skuodo rajono savivaldybės Kultūros ir turizmo skyrius; Vilniaus apskrities archyvas, f. 1019, ap. 12, b. 18655.

13. TOMAŠEVSKAJA, M. Skuodo liuteronų-evangelikų bažnyčia (kraštotyros muziejus). Techninis darbo projektas. Architektūrinė statybinė dalis. II tomas. Vilnius, PKI, 1972 m. Skuodo rajono savivaldybės Kultūros ir turizmo skyrius; Vilniaus apskrities archyvas, f. 1019, ap. 12, b. 18657.

14. VAŠKEVIČIUS, A. Skuodo liuteronų-evangelikų bažnyčia (kraštotyros muziejus). Susipažinimo medžiaga. Istorinė dalis. Vilnius, PKI, 1972 m. Kultūros paveldo centro paveldosaugos bibliotekos dokumentų fondai, f. 5, ap. 1, b. 229; Vilniaus apskrities archyvas, f. 1019, ap. 11, b. 3875.

Nuotraukos



01



02



03

KOPIJA TIKRA:

PV A.Kinderienė



04



05



06



07

Daugiau...

KOPIJA TIKRA:

PV A.Kinderienė 

Kiti šaltiniai apie objektą

Naujas komentaras / nuotrauka

© Kultūros paveldo departamentas, Šnipiškių g.3, LT-09309 Vilnius, tel. 273 42 56, faks. 272 40 58, el. paštas centras@heritage.lt | Sukurta: Labbis

KOPIJA TIKRA:

PV A.Kinderienė 

SKUODO EVANGELIKŲ LIUTERONŲ BAŽNYČIA (1596, S1006, AtV 603)

APIBRĖŽTŲ TERITORIJOS RIBŲ PLANAS

Vytauto g. 1, Skuodo m., Skuodo m. sen., Skuodo r. sav.

Latvijos Respublika








Salantai

M 1 : 10 000 (viename cm - 100 m)

Vertybės teritorijos ribų koordinatės
1994 m. Lietuvos koordinatinių sistemoje:

Taško Nr.	Koordinatės		Lapo nomenklatura
	Y(E) m	X(N) m	
1	347081.34	6240144.58	29/68
2	347081.94	6240150.84	
3	347086.73	6240150.39	
4	347088.16	6240167.04	
5	347139.63	6240162.73	
6	347137.20	6240133.85	
7	347134.92	6240134.03	
8	347134.61	6240128.47	
9	347100.05	6240131.35	
10	347101.02	6240142.93	
11	347081.34	6240144.58	

Sutartiniai ženklai:

-  - Nekilnojamosios kultūros vertybės apibrėžtos teritorijos ribos
-  - Geodeziškai matuotų sklypų ribos
-  - Nekilnojamojo kultūros paveldo objektas
-  - Skuodas (17108, UV 40)
-  - Greta esantys nekilnojamojo kultūros paveldo objektai

Pastaba: nekilnojamajai kultūros vertybei apsaugos zona nėra nustatyta, nes vertybė patenka į Skuodo (17108, UV 40) teritoriją



Nekilnojamoji kultūros vertybė:

1. Skuodo evangelikų liuteronų bažnyčia (1596, S1006, AtV 603, 7591-9000-2014)

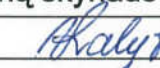


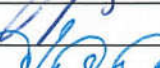

Greta esantys nekilnojamojo kultūros paveldo objektai:

2. Antrojo pasaulinio karo Sovietų Sąjungos karių palaidojimo vieta (11159, IV 561)

KOPIJA TIKRA

PV A.Kinderienė

Teritorijos plotas - 1632 m²

KULTŪROS PAVELDO CENTRAS		Skuodo evangelikų liuteronų bažnyčios (1596, S1006, AtV 603) apibrėžtų teritorijos ribų plano projektas	
Teritorijos ribas ir vertingas savybes pažymėjo Duomenų skyriaus Urbanizuotų vietovių poskyrio paminklotvarkininkė			
		Vilija Ralytė	
Plano projektą sudarė Duomenų skyriaus vyresn. paminklotvarkininkas (k. p. Nr. 1GKV-1309)			
		Gervaldas Zabarauskas	
vyresn. paminklotvarkininkė			
		Asta Adomaitytė	
Plano projektą patikrino Duomenų skyriaus Urbanizuotų vietovių poskyrio vedėja			
		Violeta Bruzgelevičiūtė	
Plano projektą priėmė			
		Virgilijus Kačinskas	
direktorius			2016-06-13

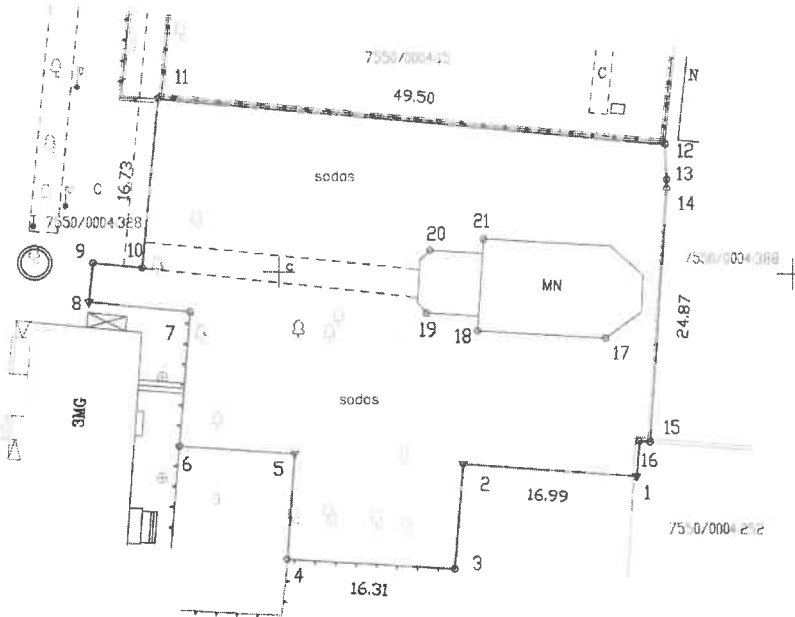
KOPIJA TIKRA:

PV A.Kinderienė *[Signature]*

Žemės sklypo išdėstymo schema



ŽEMĖS SKLYPO PLANAS M 1:500
 Žemės sklypo plotas 1792 m²



Linija	Ilgis, m
2-3	10.28
4-5	10.35
5-6	11.26
6-7	13.20
7-8	9.81
8-9	3.84
9-10	4.81
12-13	3.53
13-14	0.90
15-16	1.03
16-1	3.46

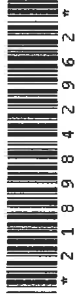
Kadastra vietovės pavadinimas:	Skuodas		
	kodas	biokas	sklypas
Žemės sklypo kadastra numeris:	7	550	00004
Savivaldybė	Skuoda r.		
Sėjinėja	Skuoda miesto		
Gyvenamoji vietovė	Skuoda m.		
Gatvės, namo Nr.	Vytavilo g. 1		
Gretimybė	Gretimai žemės sklypo kadastra Nr.	Pasiūbas	
1-4		juridškai neteisinta	
4-8		Proj. Nr. 3	
8-11	7550/0004:328	kadastriniai matavimai	
11-12	7550/0004:15	kadastriniai matavimai	
12-15	7550/0004:388	kadastriniai matavimai	
15-1	7550/0004:252		

Su pagal 2022 m. birželio mėn. 07 d. atliktą žemės sklypo ribų paženklinimą-parodymą parengtame žemės sklypo plane išbraižytomis ribomis ir apskaičiuotu žemės sklypo plotu sutinku.

Žemės sklypo savininkas (esamasis arba būsimasis):

Ind.	Vardas ir pavardė (pavadinimas)	Parašas	Data
	Lietuvos Respublika		2022-06-07

[Signature]
 Žemės sklypo savininkas



geolinija | JĮ "GEOLINIJA", įm. k. 300053493
 Aukštoji g. 3 Telšiai LT-87334, el. p. info@geolinija.lt, tel. 8-650-85571

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	Data
Savininkas	<i>[Signature]</i>	Stanislovas Lucevičius	2022-06-07
Matavinkas	<i>[Signature]</i>		
Matavinko kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-1565			



NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO DUOMENŲ BAZĖS IŠRAŠAS

2023-01-13 09:46:12

1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:

Registro Nr.: **44/2809040**
 Registro tipas: **Žemės sklypas**
 Sudarymo data: **2022-11-25**
 Adresas: **Skudodas, Vytauto g. 1**

2. Nekilnojamieji daiktai:

2.1. **Žemės sklypas**
 Unikalus daikto numeris: **4400-5968-3308**
 Žemės sklypo kadastro numeris ir kadastro vietovės pavadinimas: **7550/0004:430 Skuodo m. k.v.**
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Konservacinė**
 Žemės sklypo naudojimo būdas: **Kultūros paveldo objektų žemės sklypai**
 Žemės sklypo plotas: **0.1792 ha**
 Žemės ūkio naudmenų plotas viso: **0.1250 ha**
 iš jo: sodų plotas: **0.1250 ha**
 Užstatyta teritorija: **0.0542 ha**
 Žemės ūkio naudmenų našumo balas: **34.1**
 Matavimų tipas: **Žemės sklypas suformuotas atliekant kadastrinius matavimus**
 Vidutinė rinkos vertė: **1190 Eur**
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2022-11-25**
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Masinis vertinimas**
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2022-06-07**

3. Daikto priklausiniai iš kito registro: įrašų nėra

4. Nuosavybė:

4.1. **Nuosavybės teisė**
 Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-5968-3308, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2022-11-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 15SK-884-(14.15.110 E.)**
 Įrašas galioja: **Nuo 2022-11-28**

5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė:

5.1. **Valstybinės žemės patikėjimo teisė**
 Patikėtinis: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos, a.k. 188704927**
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-5968-3308, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2022-11-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 15SK-884-(14.15.110 E.)**
 Įrašas galioja: **Nuo 2022-11-28**

6. Kitos daiktinės teisės : įrašų nėra

7. Juridiniai faktai:

7.1. **Sudaryta nuomos sutartis**
 Nuomininkas: **SKUODO RAJONO SAVIVALDYBĖ, a.k. 111104649**
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-5968-3308, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2022-12-22 Panaudos sutartis Nr. 15SUN-35-(14.15.56 E.)**
 Plotas: **0.1792 ha**
 Įrašas galioja: **Nuo 2023-01-05**
 Terminas: **Nuo 2022-12-22 iki 2121-12-22**

8. Žymos:

8.1. **Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos (VI skyrius, vienuoliktasis skirsnis)**
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-5968-3308, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2022-11-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 15SK-884-(14.15.110 E.)**
 Plotas: **1792.00 kv. m**
 Įrašas galioja: **Nuo 2023-01-01**

8.2. **Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: Kelių apsaugos zonos (III skyrius, antrasis skirsnis)**
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-5968-3308, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2022-11-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 15SK-884-(14.15.110 E.)**
 Plotas: **1268.00 kv. m**
 Įrašas galioja: **Nuo 2023-01-01**

8.3. **Teritorija, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre: Kultūros paveldo objektų ir vietovių teritorijos, jų apsaugos zonos (V skyrius, pirmasis skirsnis)**
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-5968-3308, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2022-11-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 15SK-884-(14.15.110 E.)**
 Plotas: **1792.00 kv. m**
 Įrašas 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 naujas (daikto registravimas)**
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-5968-3308, aprašytas p. 2.1.**
 Įregistravimo pagrindas: **2022-06-07 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla 2022-11-16 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 15SK-884-(14.15.110 E.)**
 Įrašas galioja: **Nuo 2022-11-25**

10.2. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**
STANISLOVAS JUCEVIČIUS
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-5968-3308, aprašytas p. 2.1.**

KOPIJA TIKRA:

PV A.Kinderienė

Įregistravimo pagrindas: **2011-06-16 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-1565**
2022-06-07 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla
Įrašas galioja: **Nuo 2022-11-25**

- 11. Duomenys apie įregistruotas teritorijas, kuriose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos: įrašų nėra
- 12. Registro pastabos ir nuorodos:
Statiniai - Registro Nr. 97/41405
- 13. Kita informacija: įrašų nėra
- 14. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą: įrašų nėra

Dokumentą atspausdino

LOLITA NEMEIKŠYTĖ

KOPIJA TIKRA:

PV A.Kinderienė 