

Turinys

EIL. NR.	Pavadinimas	LAPAS	LAPŲ
1.	Projektiniai pasiūlymai	1-15	15
1.1	Titulinis	1	1
1.2	Turinys	2	1
1.3	Projektinių pasiūlymų rengimo užduotis	3-5	2
1.4	Aiškinamasis raštas	6-9	4
1.5	Situacijos planas - susisiekimo schema M 1:5000	10	1
1.6	Sklypo planas M1:500, Sklypo sutvarkymo planas M1:500	11	1
1.7	Šiltnamio planas M1:200	12	1
1.8	Fasadas 1-20 M1:200, Fasadas 20-1 M1:200, Fasadas A-C M1:200, Fasadas C-A M1:200	13	1
1.9	Pjūvis A-A M1:50	13	1
1.10	Pamatų planas M1:200 Pamatų detalė M1:20	14	1
1.11	Vaizdinė informacija	15	1

Pritariu su pastabomis projektinių pasiūlymų rengimui.

1. Pagrįsti sprendinių atitikimą teritorijoje galiojantiems teritorijų planavimo dokumentams. Pagrįsti sklypų užstatymo rodiklių parinkimo motyvus.
2. Projektinių pasiūlymų sudėtis rengiama pilna apimtimi vadovaujantis statybos techninio reglamento STR1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ 13 priedu.
3. Rengiant projektinius pasiūlymus įvertinti sklypui taikomas specialiąsias žemės naudojimo sąlygas.

Klaipėdos rajono savivaldybės administracijos
Architektūros ir teritorijų planavimo skyriaus vedėjas,
vyriausiasis architektas G. K.
Klaipėdos g. 3-312 kab., LT-96130 Gargždai
Tel.: (8 46) 47 30 60, mob. +370 686 02357
El. p. @klaipedos-r.lt
Interneto svetainė www.klaipedos-r.lt

PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS

2022-11-23

KLAIPĖDA

Projekto pavadinimas	Šiltanamo adresu skl. Nr 5508/0001:10, Jucaičių k., Veiveržėnų sen., Klaipėdos r. sav., statybos projektas
Statytojas (Užsakovas)	E. B.
Statinio adresas	Jucaičių k., Veiveržėnų sen., Klaipėdos r. sav. (skl. kad. Nr 5508/0001:10)
Statybos rūšis	Nauja statyba
Naudojimo paskirtis	Kitos (šiltnamių) paskirties pastatai – augalams auginti skirti pastatai (šiltnamiai, oranžerijos, žiemos sodai ir kita)
Statinio kategorija	Neypatingas
Projektavimo etapas	Projektiniai pasiūlymai

Projektinių pasiūlymų paskirtis:

Projektiniai pasiūlymai rengiami užsakovo sumanyto projekto sprendiniams įgyvendinti laikantis galiojančių normatyvinių dokumentų reikalavimų. Informuoti visuomenę statinio numatomą projektavimą. Projektiniai pasiūlymai yra vienas iš dokumentų kurio vadovaujantis rengiamas techninis projektas.

Projektinių pasiūlymų sudėtis:

1. Aiškinamasis raštas;
2. Grafinė dalis:
 - 2.1 Pastato (-ų), jo dalies aukštų planų schemas;
 - 2.2 Pastato fasadų brėžiniai.
 - 2.3 Vaiždinė informacija

Projektinių pasiūlymų sudėtis privalo atitikti STR 1.04.04:2017 "Statinio projektavimas, projekto ekspertize reikalavimus"

Statytojo pateikiami dokumentai:

1. Žemės sklypo nuosavybės dokumentai;
2. Žemės sklypo plano kopija;
3. Kaimo plėtros žemėtvarkos projektas;
4. Įgaliojimas tvarkyti dokumentus

Kiti duomenys:

Projektinius pasiūlymus parengti 1 egz. popierinį ir 1 egz. kompiuterine laikmena su įrašytais laisvai prieinamais el. bylų formatais.

Pageidavimai architektūriniam planiniam sprendimui:

Suprojektuoti pastatus pagal užsakovo pageidavimą ir laikantis galiojančių normatyvinių dokumentų reikalavimų.

Statytojui pateikiama:

Projektiniai pasiūlymai parengiami per 2 d. nuo projektinių pasiūlymų suderinimo ir teikiami derinti savivaldybės administracijos direktoriui arba jo įgaliotam savivaldybės administracijos valstybės tarnautojui. Statytojui yra pateikiama projektinių pasiūlymų popierine versija 1 egz. ir elektronine laikmena PDF formatų 1 egz.

Užsakovas:

Et B.

Užduoties rengėjas:

IĮ „Komunikacijų valdymas“

PAVADINIMAS:

“Šiltnamio adresu skl. Nr 5508/0001:10, Jucaičių k., Veiveržėnų sen., Klaipėdos r. sav., statybos projektas”

PROJEKTO NR:

21017-PP BENDRIEJI STATINIŲ RODIKLIAI

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
I. SKLYPAS			
1.1. sklypo plotas	m ²	15178	
1.2. sklypo užstatymo intensyvumas	%	4.97	
1.3. sklypo užstatymo tankumas	%	4.99	5% Leistini rodikliai pagal Klaipėdos rajono b. p., sprendimu Nr.T11-111 ir kaimo plėtros žemėtvarkos projekto
II. PASTATAS			
2. Kitos (šiltnamių) paskirties pastatai			
2.1. Šiltnamio paskirties pastatas			
2.2. Pastato bendras plotas.*	m ²	754	
2.3. Pastato naudingas plotas. *	m ²	754	
2.4. Pastato tūris.*	m ³	2928.14	
2.5. Aukštų skaičius.*	vnt.	1	
2.6. Projektuojamo pastato aukštis	m	5.55	
2.7. Energinio naudingumo klasė namo		-	
2.8. Pastato (patalpų) akustinio komforto sąlygų klasė.		-	
2.9. Statinio atsparumo ugniai laipsnis namo		-	
2.10. Kiti specifiniai pastato rodikliai.			
III. KITI STATINIAI			

* Žvaigždute pažymėti rodikliai baigus statybą ir atlikus kadastrinius matavimus gali turėti neesminių nukrypimų.

PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ AIŠKINAMASIS RAŠTAS

1. Bendrieji duomenys

Objektas. Šiltnamio paskirties pastatas;

Statybos rūšis. Naujo statinio statyba;

Adresas. Klaipėdos r. sav. Veiveržėnų sen. Jucaičių k., sen. (SKL. KAD. NR. 5508/0001:10 Daukšaičių k.v.);

Žemės sklypo naudojimo būdas. Žemės ūkio.

Statytojas. E. B.

Statinio paskirtis. Kitos (šiltnamių) paskirties pastatai (7.20.);

Statinio kategorija. Neypatingas statinys.

2. Projekto rengimo pagrindas

- Projektinių pasiūlymų rengimo užduotis;

- Žemės sklypo nuosavybės dokumentai;
- Statinių nuosavybės dokumentai;
- Žemės sklypo planas;
- Topografinė nuotrauka;
- Klaipėdos r. sav. bendrasis planas;
- Kaimo plėtros žemėtvarkos projekto.

3. Trumpas sklypo apibūdinimas

Sklypas yra Klaipėdos r. sav. Veiveržėnų sen. Jucaičių k.. Sklypo kadastrinis numeris 5508/0001:10 Lėbartų k.v., sklypo plotas 1,5178ha. Valdymo forma – asmeninė nuosavybė. Žemės sklypo paskirtis – žemės ūkio; žemės sklypo naudojimo būdas – kiti žemės ūkio paskirties žemės sklypais.

Žemės sklype yra iškasta kūdra jos plotas 0,0510 ha.

Žemės sklype yra pastatytas laikinas pastatas 20 m² jis skirtas susidėti-sandėliuoti įrankiams, medžiagoms ir kitiems smulkiems ūkio daiktams laikyti. Pastatas yra be pamatų, sienos iš letų, stogas uždengtas skarda

Sklypo teritorijos reljefas yra gana lygus. Statybos zonos aukščių skirtumas nežymus, žemiausia altitudė 37.96 m. Sklypo statybos teritorija žemėja iš šiaurinės pusės.

Planuojamose teritorijoje nėra saugotinių želdynų, nepatenka į Natūra 2000 teritorijas ir Veiviržo draustinį.

Pagal RSN156-94 „Statybinė klimatologija“ duomenis Klaipėdos miesto savivaldybėje, sekančios klimatinės sąlygos:

- vidutinė metinė oro temperatūra: +7,0°C,
- vidutinė šalčiausio mėnesio oro temperatūra: -4,7°C,
- santykinis metinis oro drėgnumas: 81%,
- vidutinis metinis kritulių kiekis: 735mm,
- maksimalus sniego dangos storis (dekadinis): 59cm,
- vyraujančios stipriausių vėjų kryptys: P, PR, V, PV.

Sklype nėra kitų pastatų.

Žemės sklypas yra vidutinių platumų klimato zonoje ir priklauso Atlanto kontinentinės miškų srities pietvakariniam posričiui. Absoliutinių temperatūros minimumų vidurkis -24-26°C. Kritulių kiekis per metus 650-850 mm. Laikotarpio su sniego danga trukmė 80-100 dienų, be šalnų 140-160 dienų. Svarbiausi procesai, sąlygojantys tarp rajoninius klimato skirtumus, adiabatinis oro masių leidimasis nuo gretimų aukštumų ir dirvožemių perdrėkis dėl vandens blogo nutekėjimo plokščiu paviršiumi.

Norminis sezoninio įšalo gylis molingam gruntui iki 1,5 m, smėlingam gruntui – 1,2m.

Projekto sprendinių poveikis gamtinei aplinkai ir kraštovaizdžiui (ekologinei pusiausvyrai, gamtinės aplinkos kokybei, kraštovaizdžio struktūrai, gamtos paveldo išsaugojimui) neigiamos įtakos

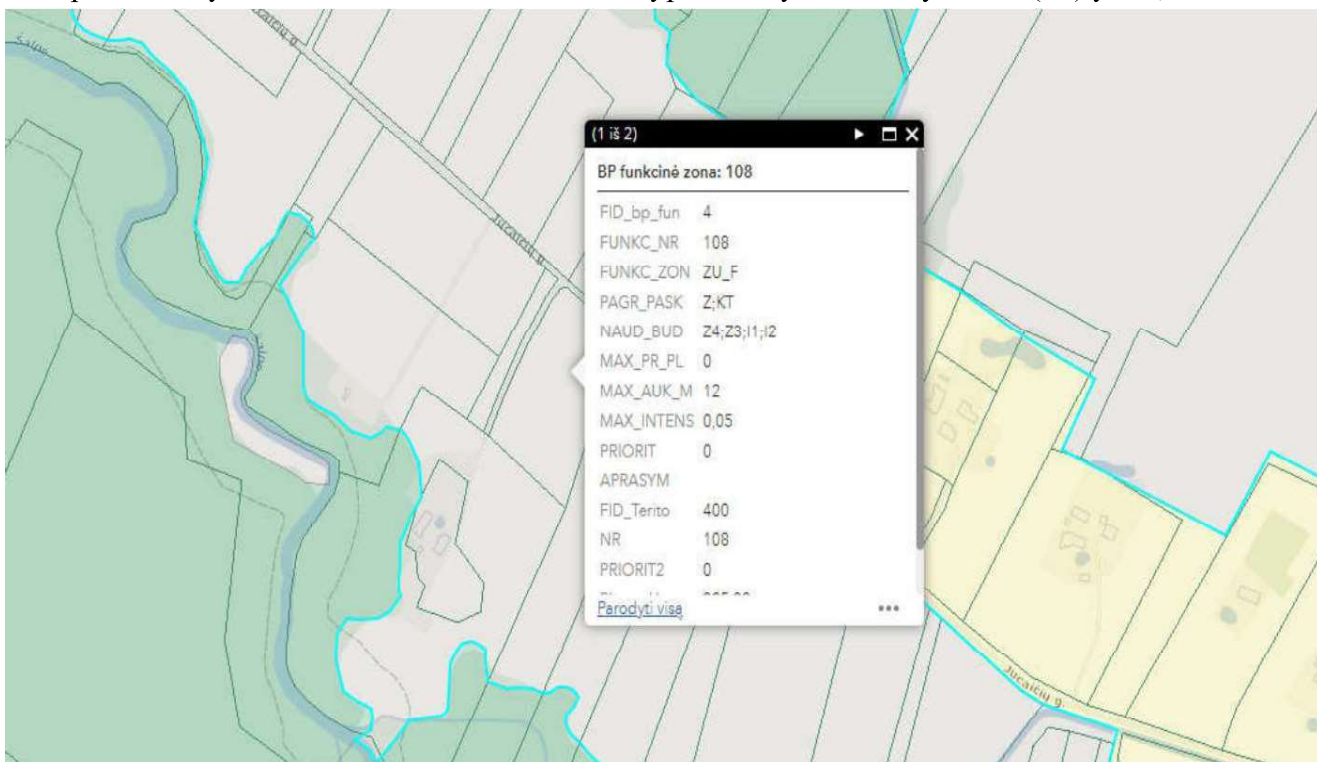
neturės. Projekto sprendinių poveikis aplinkinės teritorijos vystymo darnai ir planuojamai veiklos sričiai numatomas ilgalaikis teigiamas.

Sklypui nustatytos specialiosios naudojimo sąlygos:

- Elektros tinklų apsaugos zonos - 767 m².
- Melioruotos žemės ir melioracijos statinių apsaugos zonos - 15178 m².
- Kelių apsaugos zonos - 598 m².

3. Sklypo projektiniai sprendiniai

Klaipėdos rajono bendrojo plano, patvirtinto Klaipėdos rajono savivaldybės tarybos 2011-02-24 sprendimu Nr.T11-111 KOREGAVIMAS žemės naudojimo ir apsaugos reglamento brėžinį (Dok. Nr. T00065561) (1 pav.), planuojama teritorija pažymėta indeksu ZU_F. Teritorijoje galimos naudojimo paskirtys ir būdai Z, KT (Z4 - kiti žemės ūkio paskirties žemės sklypai, Z3 - rekreacinio naudojimo žemės sklypai, I1 - susisiekimo ir inžinerinių komunikacijų aptarnavimo objektų teritorijos ir I2 - susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos). Pgal funkcinę zoną sklypas patenka į žemės ūkio teritorijų zoną. Teritorijos tvarkymo zonos Nr. 108. Didžiausias leistinas pastatų aukštis, metrais nuo žemės paviršiaus yra 12m. Didžiausias leistinas sklypo užstatymo intensyvumas (UI) yra 0,05.



1. pav. Ištrauka iš Klaipėdos rajono savivaldybės bendrojo plano

4. Statinių architektūriniai sprendiniai

Sklype projektuojamas šiltnamis skirtas auginti braškės.

Pastatas projektuojamas vieno aukšto.

Pastato aukšte įrengiamos viena patalpa.

Pastatas projektuojamas vieno tūrio, vieno aukšto, stogo kraigas 5,5 m aukštyje nuo žemės paviršiaus. Pastatas suskirstytas į vieną pagrindinę zoną. Numatyti du patekimai į pastatą.

Pastate projektuojama viena šiltnamio patalpa.

Bendras pastato plotas - 754 m².

Pastato ilgis 50m, plotis 2x10 m.

Pastato lauko atitvaros ir stogo danga – PVC padengtas skaidria 2sl. su antikondensacinė plėvele storio 180μ.

5. Trumpas inžinerinių tinklų apibūdinimas

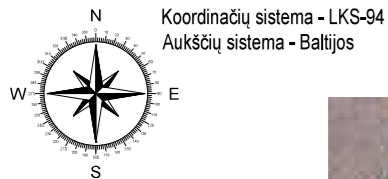
Vandentiekis. Neprojektuojamas.

Nuotekų šalinimas. Neprojektuojamas.

Lietaus nuotėkų sistema. Neprojektuojama.

Elektros energijos tiekimas. Neprojektuojamas.

Telekomunikacijos. Neprojektuojama.



SITUACIJOS PLANAS - SUSISIEKIMO SCHEMA M 1:2500



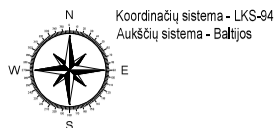
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- eismo kryptis
- privažiavimas iki sklypo teritorijos

PASTABOS:

1. Iš Jucaičių g. per esama privažiavima iki sklypo teritorijos, danga - žvyras.
2. Vadovaujantis Lauko gaisrinio vandentiekio tinklų ir statinių projektavimo ir įrengimo taisyklėmis, vandens gaisrui gesinti iš išorės tiekimas numatomas, iš esamo vandens tvinkinį. Vadovaujantis minėtų taisyklių 67.3 p. atstumas ne didesnis kaip 1000 m. Vandens tiekimas pagal taisyklių 67 p. numatomas dirbtinio vandens telkinio, nes vandens poreikio gaisrui gesinti iš išorės debitas ne didesnis kaip 10 l/s.
3. Projektuojamo pastato atsparumo ugniai laipsnis - nenormuojama (GAISRINĖS SAUGOS PAGRINDINIAI REIKALAVIMAI, lentelė 1, P.2.20).

0	2022	Statybos leidimui ir statybai			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir keitimo pavadinimas			
Atestato Nr.	II "KOMUNIKACIJŲ VALDYMAS"		Projekto pavadinimas:		
	Taikos pr. 24-201, Klaipėda; www.klaipedastato.lt		Šiltanamo adresu skl. Nr 5508/0001:10, Jucaičių k., Veiveržėnų sen., Klaipėdos r. sav., statybos projektas		
A 2156	PV/PDV	R. Normantienė		Brėžinys:	Laida
A 2156	Arch.	R. Normantienė		SITUACIJOS PLANAS - SUSISIEKIMO SCHEMA M 1:2500	0
LT	Statytojas:	E. B.		Žymuo:	Lapas
				21017-01-PP-BD.B-01	Lapų
				1	1



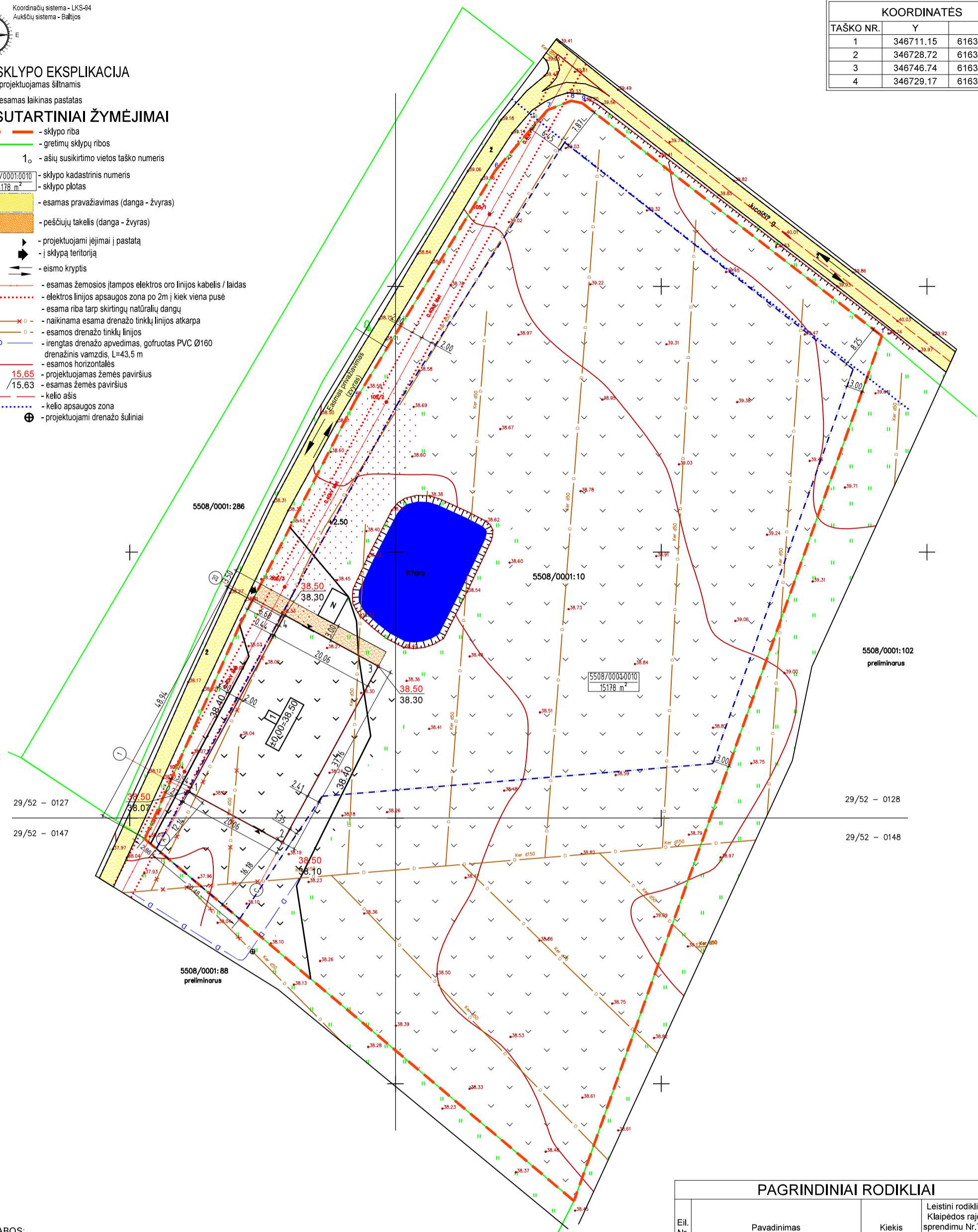
SKLYPO EKSPLIKACIJA

- 1** - projektuojamas šiltnamis
- N** - esamas laikinas pastatas

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- - sklypo riba
- - gretimų sklypų ribos
- 1_o - ašių susikirtimo vietos taško numeris
- 5508/0001:0010 - sklypo kadastrinis numeris
- 15178 m² - sklypo plotas
- esamas pravažiavimas (danga - žvyras)
- peščiųjų takelis (danga - žvyras)
- ▶ - projektuojami įėjimai į pastatą
- ▶ - į sklypą teritoriją
- ▶ - eismo kryptis
- - esamas žemosios įtampos elektros oro linijos kabelis / laidas
- ⋯ - elektros linijos apsaugos zona po 2m į kiek viena pusę
- - esama riba tarp skirtingų natūralių dangų
- x - naikinama esama drenazo tinklų linijos atkarpa
- o - esamos drenazo tinklų linijos
- - įrengtas drenazo apvedimas, gofruotas PVC Ø160
- - drenazinis vamzdis, L=43,5 m
- - esamos horizontales
- - projektuojamas žemės paviršius
- / — - esamas žemės paviršius
- - kelio ašis
- ⋯ - kelio apsaugos zona
- ⊕ - projektuojami drenazo šuliniai

KOORDINATĖS		
TAŠKO NR.	Y	X
1	346711.15	6163254.99
2	346728.72	6163245.43
3	346746.74	6163278.55
4	346729.17	6163288.11

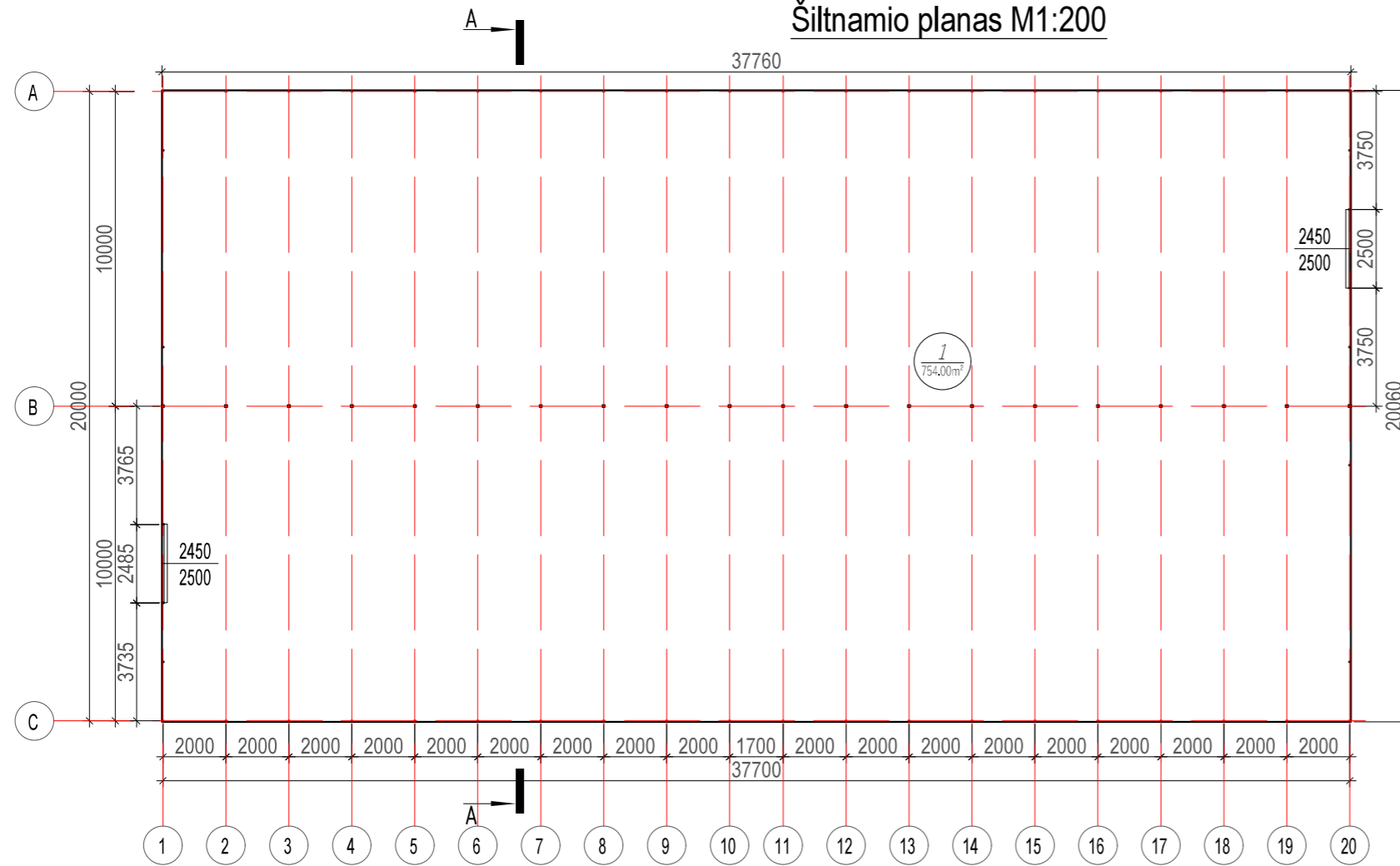


- PASTABOS:**
- Sklype projektuojamas šiltnamio pastatas, žymėjimais sklypo plane Nr. 1.
 - Greta projektuojamo pastato nėra objektų, kurie sudarytų neigiamą poveikį žmonių sveikatai.
 - Pastato žaibosauga sprendžiama vadovaujantis statybos techniniu reglamentu STR 2.01.06:2009 "Statinių apsauga nuo žaibo. Išorinė statinių apsauga nuo žaibo".
 - Pateikimas į sklypo teritoriją projektuojamas vakarinėje sklypo dalyje, iš esamo pravažiavimo, sklype įrengiama peščiųjų takelis - žvyras.
 - Sklype stovėjimo vietos neprojektuojamos. Vykdam statybos darbus iki sklypo teritorijos numatomas ir krovinio transporto judėjimas. Krovinis transportas Pastato statybos metu tik pristatys medžiagas į sklypą, medžiagų iškrovimas bus vykdomas projektuojamo Pastato statybos aikštelės ribose. Krovinio transporto stovėjimo vietos sklype ir už sklypo ribų nenumatomos. Transporto eismas esamomis gatvėmis, esamais pravažiavimais nebus apribotas, gretimų sklypų savininkams judėjimo galimybes nepasikeis.
 - Susidariusių atliekų tvarkymas turi būti vykdomas vadovaujantis LR aplinkos apsaugos ministro 2003-12-30 įsakymu Nr. 722 patvirtintomis Atliekų tvarkymo taisyklėmis. Lietaus vandens surinkimas nuo Pastato stogo nuvedamas ant žaliųjų plotų, kur vanduo infiltruos į gruntą ir į esamą vėdinis tvenkinį.
 - Projektuojamas pastatas į esamų inžinerinių tinklų ir kitų statinių apsaugos zonas nepatenka.
 - Žemės sklypo specialiosios naudojimo sąlygos:
 - Elektros tinklų apsaugos zonos - 767 m².
 - Melioruotos žemės ir melioracijos statinių apsaugos zonos - 15178 m².
 - Kelių apsaugos zonos - 598 m².

PAGRINDINIAI RODIKLIAI			
Eil. Nr.	Pavadinimas	Kiekis	Leistini rodikliai pagal Klaipėdos rajono b. p., sprendimu Nr.T11-111 ir kaimo plėtros žemėtvarkos projekto
1	Sklypo plotas	15178 m ²	
2	Sklypo užstatymo intensyvumas	4,97 %	5%
3	Sklypo užstatymo tankumas	4,99 %	5%
4	Pastato užstatymo plotas	757,5 m ²	
5	Projektuojamo pastato bendras plotas	754,00 m ²	
6	Projektuojamo pastato aukštis	5,55m	12m
7	Projektuojamo pastato aukštų skaičius	1a	

0		2022		Statybos leidimui ir statybai	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir keitimo pavadinimas	Projektas pavadinimas:		
Atestato Nr.	II "KOMUNIKACIJŲ VALDYMAS"		Šiltnamio adresu skl. Nr 5508/0001:10, Jucaičių k., Veiveržėnų sen., Klaipėdos r. sav., statybos projektas		
A 2156	PV/PDV	R. Normantienė	Breznyns.	SKLYPO SUTVARKYMO PLANAS	
A 2156	Arch.	R. Normantienė		SKLYPO AUKŠČIŲ PLANAS, SUVESTINIS INŽINERINIŲ TINKLŲ PLANAS M 1:1000	
LT	Statytojas:	E. B.	Žymuo:	21017-01-PP-BD.B-02	Lapas Lapų
					1 1

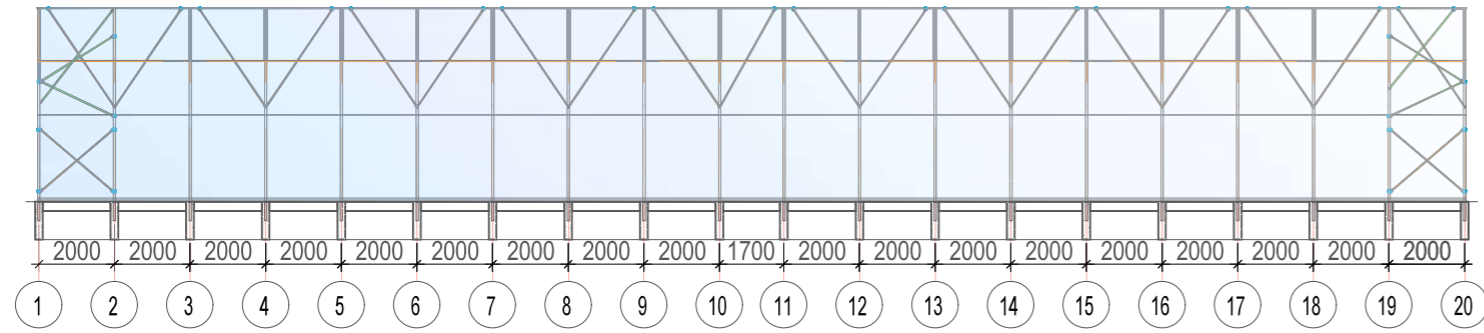
Šiltnamio planas M1:200



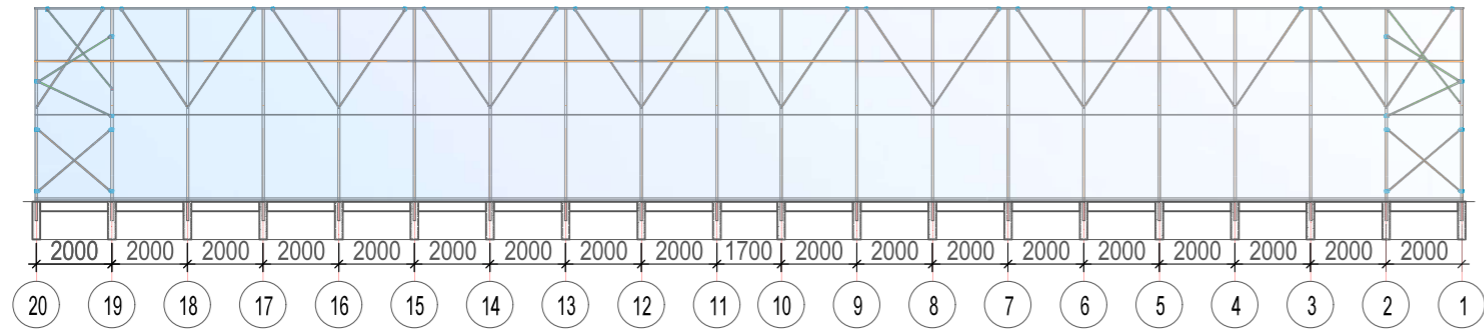
TECHNINIAI PASKIRTIES RODIKLIAI:
 Pastato bendras plotas 754m²
 Pastato užstatymo plotas 757,50m²
 Bendras Pastato tūris 2928,14m³
 Pastato aukštis 5,55m

0	2022	Statybos leidimui ir statybai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis (jei taikoma)		
Atestato Nr.	Projektuotojas: IĮ "KOMUNIKACIJŲ VALDYMAS" Taikos pr. 24-201, Klaipėda; www.klaipedastato.lt		Projekto pavadinimas: Šiltnamio adresu skl. Nr 5508/0001:10, Jucaičių k., Veiveržėnų sen., Klaipėdos r. sav., statybos projektas	
	A 2156	PV	R. Normantienė	Brėžinys: Šiltnamio planas M1:200
A 2156	ARCH.	R. Normantienė	Laida 0	
LT	Statytojas: E. B.		Žymuo: 21017-01-PP-SA.B-01	Lapas 1
				Lapų 1

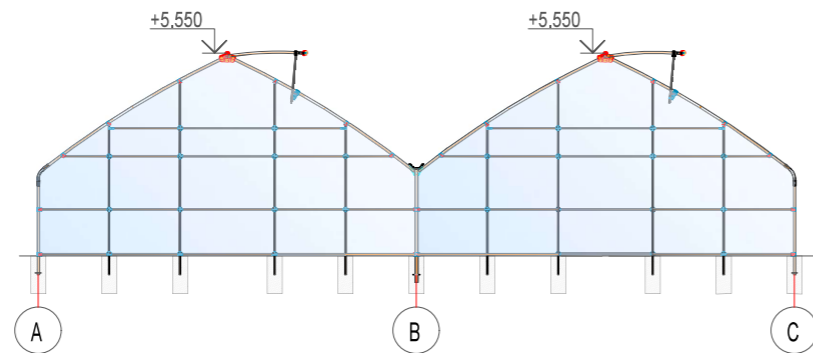
Fasadas 1-20 M1:200



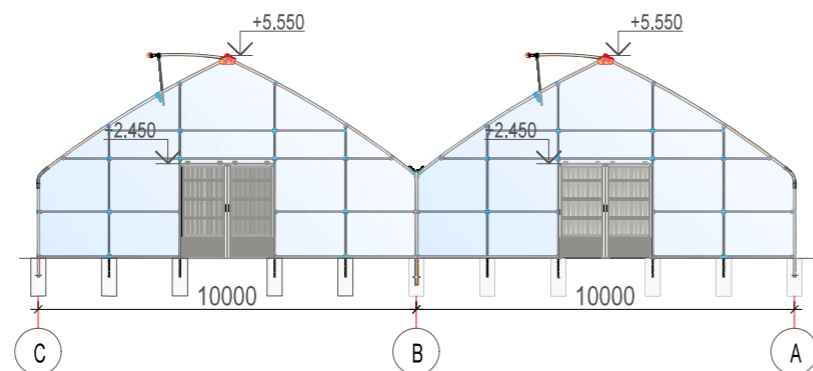
Fasadas 20-1 M1:200



Fasadas A-C M1:200



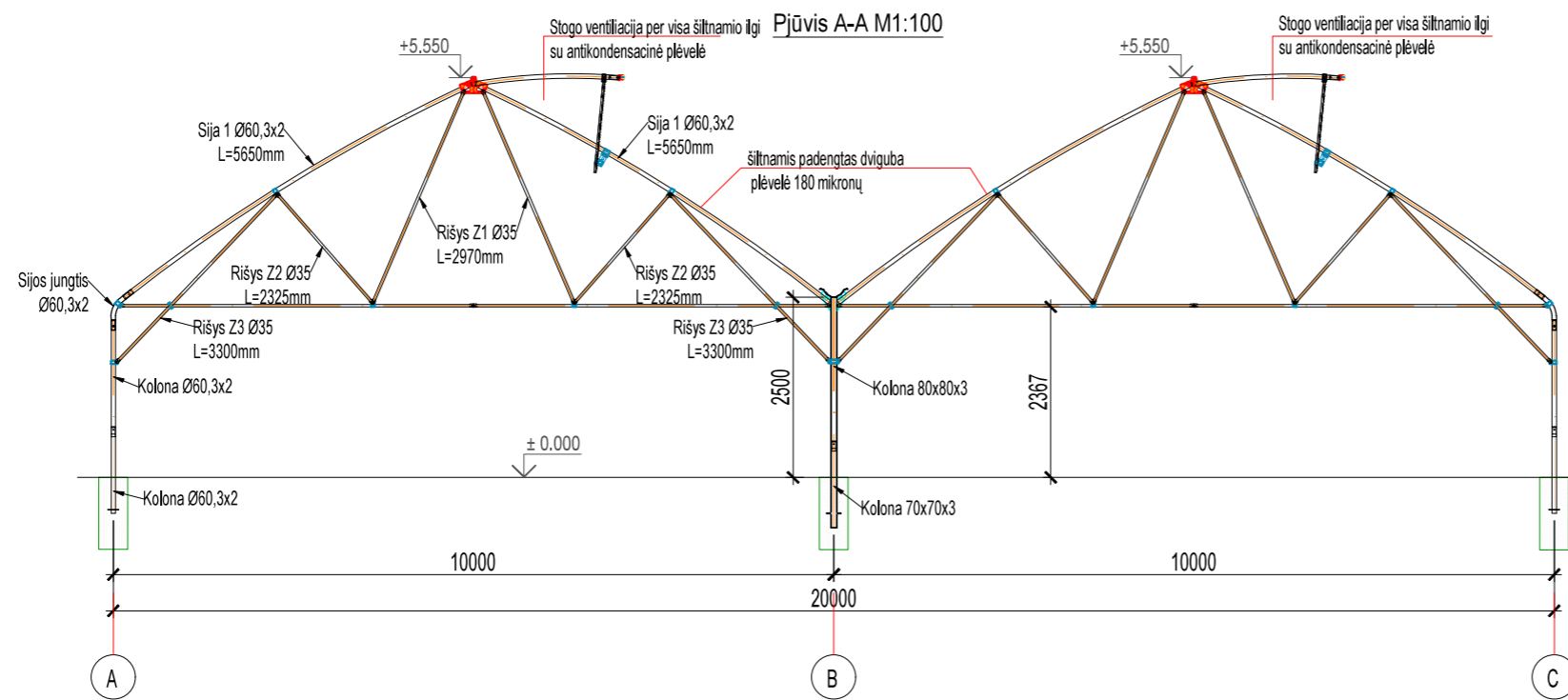
Fasadas C-A M1:200



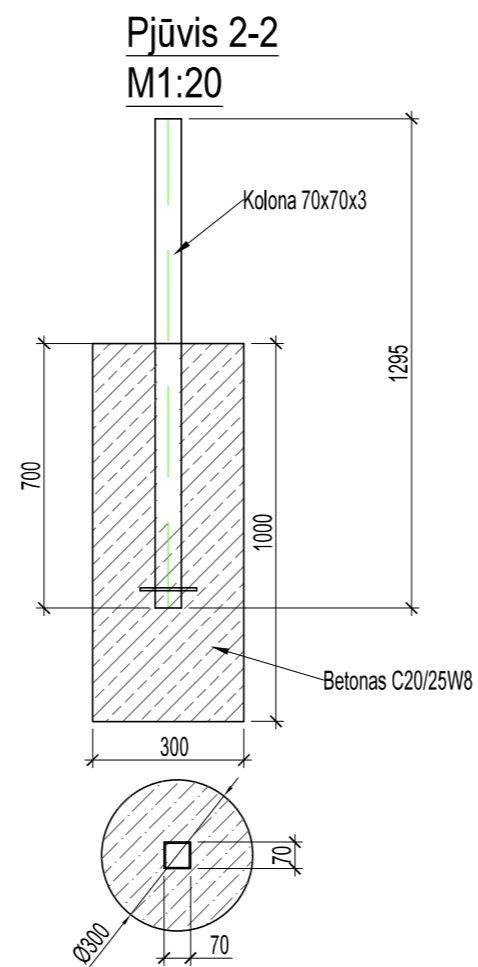
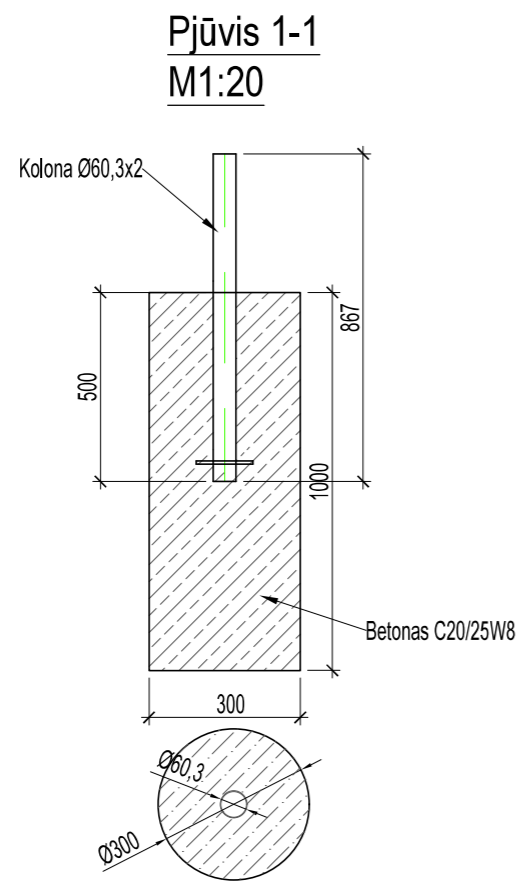
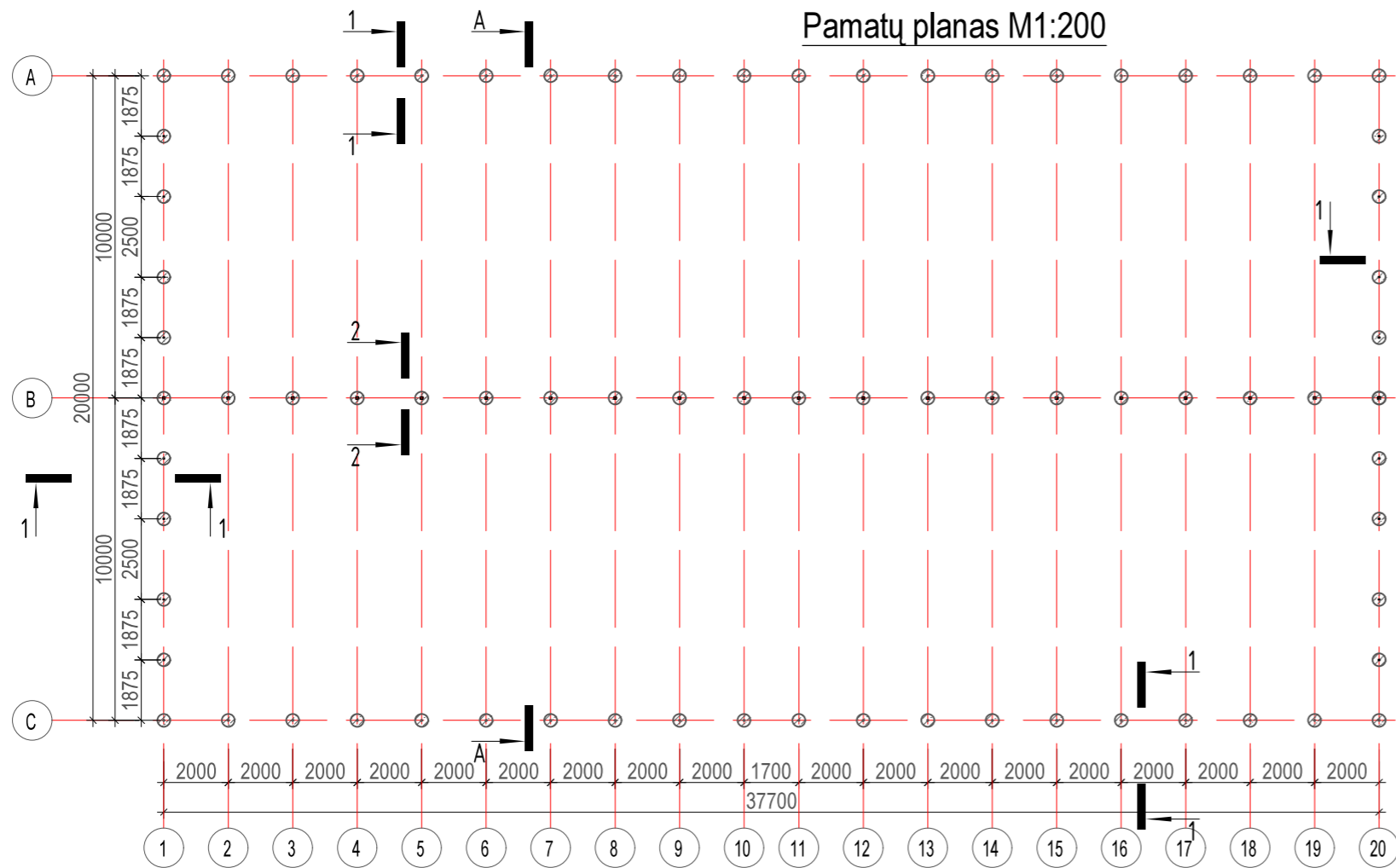
PASTABOS:

Pastato apdaila ir spalvos - metalinis karkasas iš cinkuotų vamzdžių, padengtas skaidria 2sl. su antikondensacinė plėvele storio 180μ.

0	2022	Statybos leidimui ir statybai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis (jei taikoma)		
Atestato Nr.	Projektuotojas: IĮ "KOMUNIKACIJŲ VALDYMAS" Taikos pr. 24-201, Klaipėda; www.klaipedastato.lt		Projekto pavadinimas: Šiltanamo adresu skl. Nr 5508/0001:10, Jucaičių k., Veiveržėnų sen., Klaipėdos r. sav., statybos projektas	
	A 2156	PV	R. Normantienė	Brėžinys: Fasadas 1-20 M1:200, Fasadas 20-1 M1:200, Fasadas A-C M1:200, Fasadas C-A M1:200
A 2156	ARCH.	R. Normantienė	Laida 0	
LT	E. B.	Žymuo: 21017-01-PP-SA.B-02		Lapas 1
				Lapų 1



0	2022	Statybos leidimui ir statybai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis (jei taikoma)		
Atestato Nr.	Projektuotojas: IĮ "KOMUNIKACIJŲ VALDYMAS" Taikos pr. 24-201, Klaipėda; www.klaipedastato.lt	Projekto pavadinimas: Šiltnamio adresu skl. Nr 5508/0001:10, Jucaičių k., Veiveržėnų sen., Klaipėdos r. sav., statybos projektas		
A 2156	PV	R. Normantienė	Brėžinys: Pjūvis A-A M1:100	Laida
A 2156	ARCH.	R. Normantienė		0
LT	Statytojas: E. B.	Žymuo: 21017-01-PP-SA,B-03		Lapas
				1
				Lapų
				1

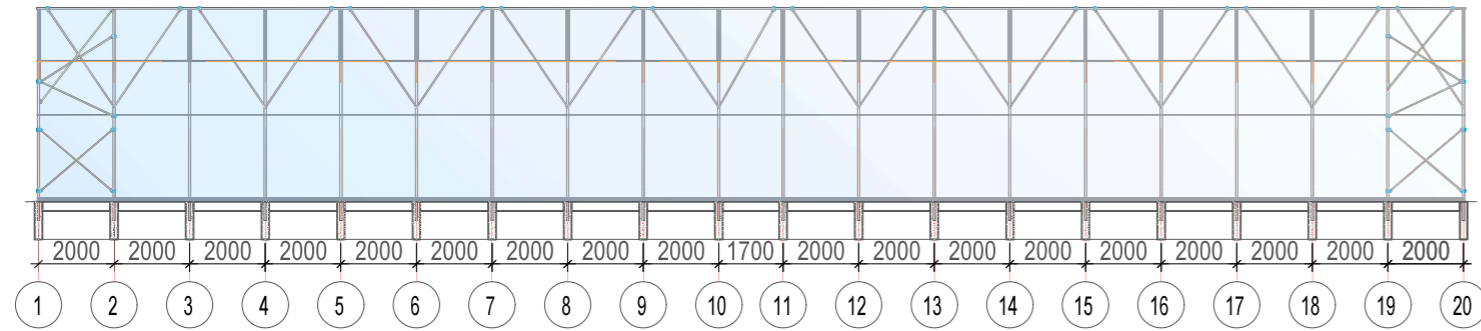


Sutartinis žymėjimas

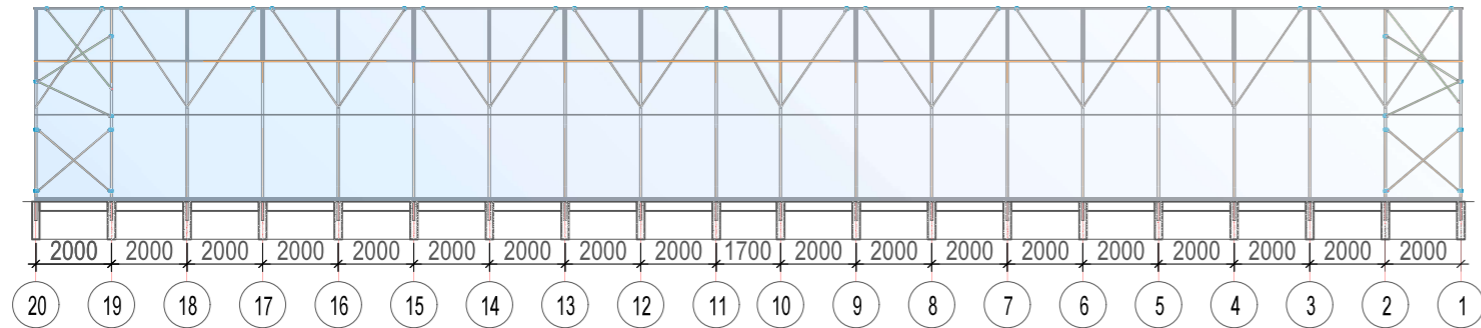
Pamatas Ø300 viršaus altitudė ±0.000 apačios altitudė -1.000 Betonas C20/25W8 V=6.64m³	76 vnt.
---	---------

0	2022	Statybos leidimui ir statybai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis (jei taikoma)		
Atestato Nr.	Projektuotojas: IĮ "KOMUNIKACIJŲ VALDYMAS" <small>Taikos pr. 24-201, Klaipėda; www.klaipedastato.lt</small>		Projekto pavadinimas: Šiltanamo adresu skl. Nr 5508/0001:10, Jucaičių k., Veiveržėnų sen., Klaipėdos r. sav., statybos projektas	
	A 2156	PV	R. Normantienė	Pamatų planas M1:200 Pamatų detalė M1:20
A 2156	ARCH.	R. Normantienė	Laida	
LT	E. B.	Žymuo: 21017-01-PP-SA.B-04		Lapas
				Lapų
			1	1

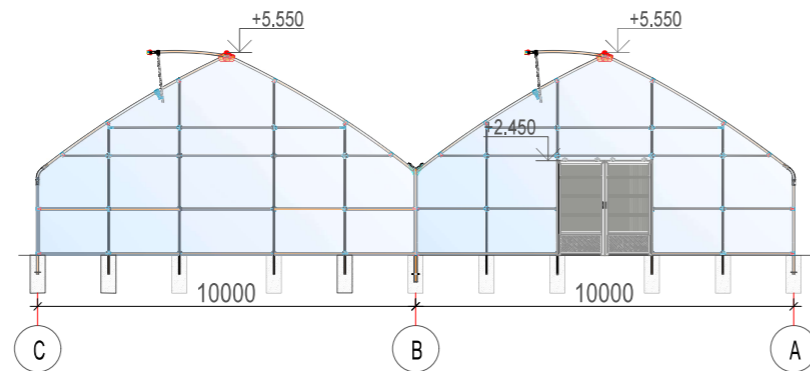
Fasadas 1-20 M1:200



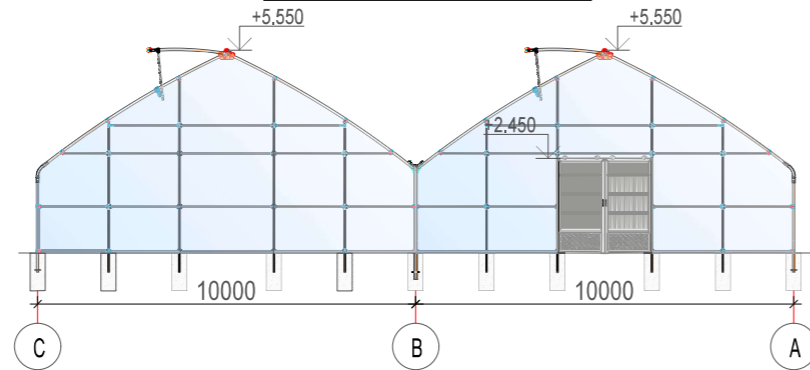
Fasadas 20-1 M1:200



Fasadas C-A M1:200



Fasadas A-C M1:200



PASTABOS:

Pastato apdaila ir spalvos - metalinis karkasas iš cinkuotų vamzdžių, padengtas skaidria 2sl. su antikondensacinė plėvele storio 180μ.

0	2022	Statybos leidimui ir statybai		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas ir išleidimo priežastis (jei taikoma)		
Atestato Nr.	Projektuotojas: IĮ "KOMUNIKACIJŲ VALDYMAS" Taikos pr. 24-201, Klaipėda; www.klaipedastato.lt		Projekto pavadinimas: Šiltanamo adresu skl. Nr 5508/0001:10, Jucaičių k., Veiveržėnų sen., Klaipėdos r. sav., statybos projektas	
	A 2156	PV	R. Normantienė	Vaizdinė informacija
A 2156	ARCH.	R. Normantienė	Laida	
LT	E. B.	Žymuo: 21017-01-PP-SA.B-05		Lapas
				Lapų
			1	1