

Statytojas	UAB „HARJU ELEKTER“
Projektuotojas	AB „PANEVĖŽIO STATYBOS TRESTAS“
Statinio projekto pavadinimas	Gamybos paskirties pastato tinklų g. 35R, Panevėžyje rekonstravimo projektas
Statinio projekto numeris	19/77
Statinio projekto etapas	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI
Statinio (statinių) pavadinimas	01-GAMYBOS PASKIRTIES PASTATAS
Statybos rūšis	REKONSTRAVIMAS
Statinio paskirtis	GAMYBOS PASKIRTIES PASTATAI (7.8)
Statinio kategorija	YPATINGASIS STATINYS
Statinio projekto dalis	BNDROJI DALIS
Bylos (segtuvo) žymuo	19/77-XX-PP

Vilnius 2020

Technikos direktorius

.....
(parašas)

.....
(parašas)

V. Šlivinskas
Atest. Nr. 471

Projekto vadovas


.....
(parašas)

.....
(parašas)

M. Ščevinskas
Atest. Nr. 27189

STATINIO PROJEKTO DALIES BYLOS DOKUMENTŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

Dokumento žymuo	Lapų sk.	Laida	Pavadinimas	Pastabos
19/77-01-PP-BD.DSŽ	1	0	Projekto dalies sudėties žiniaraštis	
Priedas 1	1	-	Projektinių pasiūlymų užduotis	
19/77-01-PP-SA.AR	7	0	Bendrasis Aiškinamasis raštas	
19/77-00-PP-SP.B-01	1	0	Sklypo plano situacijos schema	
19/77-00-PP-SP.B-02	1	0	Aplinkos sutvarkymo planas M 1:500	
19/77-01-PP-SA.B-01	1	0	Pirmo aukšto planas M1:200	
19/77-01-PP-SA.B-02	1	0	Antresolės planas M1:100	
19/77-01-PP-SA.B-03	1	0	Pjūviai	
19/77-01-PP-SA.B-04	1	0	Fasadai	
19/77-01-PP-SA.B-05	1	0	Vizualizacijos 500 m atstumu	
19/77-01-PP-SA.B-06	1	0	Vizualizacija 1	
19/77-01-PP-SA.B-07	1	0	Vizualizacija 2	

0	2020-02-02			
Laida	Data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)		
Šis dokumentas yra AB "Panevėžio statybos trestas" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be AB "PST" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA				
KVAL. PATV. DOK. NR.	 pstprojektai@pst.lt			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS
27189	SPV	M. Ščevinskas	Gamybos paskirties pastato Tinklų g. 35R, Panevėžyje rekonstravimo projektas	
A 904	APDV	G.Petruškevičienė	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS	
	Arch.	J. Rimeika	01 Gamybos paskirties pastatas	
			DOKUMENTO PAVADINIMAS	LAIDA
			Bylos sudėties žiniaraštis	0
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO	LAPŲ
	Statytojas: Užsakovas: UAB „HARJU ELEKTER“		19/77-01-PP-BD.DSZ	LAPŲ
				1
				1

Projektinių pasiūlymų rengimo užduotis

Statinio projekto pavadinimas	Gamybos paskirties pastato Tinklų g. 35R, Panevėžyje rekonstravimo projektas																					
Statinio statybos rūšis	Rekonstrukcija																					
Statinio kategorija	Ypatingasis statinys																					
Statinių paskirtis	Gamybos , pramonės (7.8) paskirties pastatai																					
Statybos vieta	Tinklų g. 35R, Panevėžyje																					
Statytojas	UAB „HARJU ELEKTER“																					
Projekto autorius	<p>AB „Panevėžio statybos trestas“, P. Puzino g. 1, Panevėžys. PV Mindaugas Ščevinskas, at. Nr. 27189, tel. 866285008,</p> <p>PDV Genė Petruškevičienė, at. Nr. A904, gene@pst.lt</p> <p>Architektas Jonas Rimeika, tel.860453231 jrimeika@pst.lt</p>																					
Projektinių pasiūlymų paskirtis	<ul style="list-style-type: none"> • Išreikšti statytojo sumanytų projektuoti statinių ar statinių dalies architektūros ir kitų pagrindinių sprendinių idėją; • Informuoti visuomenę apie visuomenei svarbių statinių numatomą projektavimą; • Nustatyti specialiesiems reikalavimams 																					
Projektinių pasiūlymų sudėtis	<p>Aiškinamasis raštas Grafinė dalis (brėžiniai) Vaizdinė informacija (vizualizacijos)</p>																					
Statytojo pateikiami dokumentai ir kiti duomenys	<p>Nuosavybės dokumentai Sklypo planas</p>																					
Žemės sklypo ir statinių rodikliai	<p>Sklypo:</p> <table border="1"> <tr> <td>Sklypo plotas, Tinklų g. 35R (Tinklų 35A ir 35R)</td> <td>m²</td> <td>28995</td> </tr> <tr> <td>Sklypo užstatymo intensyvumas</td> <td>%</td> <td>~72.9</td> </tr> <tr> <td>Sklypo užstatymo tankumas,</td> <td>%</td> <td>~71.4</td> </tr> <tr> <td>Automobilių stovėjimo vietų skaičius</td> <td>Vnt.</td> <td>83</td> </tr> </table> <p>Projektuojami statiniai:</p> <table border="1"> <tr> <td>Aukštų skaičius:</td> <td>Vnt.</td> <td>1 su antresole</td> </tr> <tr> <td>Pastato aukštis:</td> <td>m</td> <td>~9.8</td> </tr> <tr> <td>Bendras plotas:</td> <td>m²</td> <td>~7725,56</td> </tr> </table>	Sklypo plotas, Tinklų g. 35R (Tinklų 35A ir 35R)	m ²	28995	Sklypo užstatymo intensyvumas	%	~72.9	Sklypo užstatymo tankumas,	%	~71.4	Automobilių stovėjimo vietų skaičius	Vnt.	83	Aukštų skaičius:	Vnt.	1 su antresole	Pastato aukštis:	m	~9.8	Bendras plotas:	m ²	~7725,56
Sklypo plotas, Tinklų g. 35R (Tinklų 35A ir 35R)	m ²	28995																				
Sklypo užstatymo intensyvumas	%	~72.9																				
Sklypo užstatymo tankumas,	%	~71.4																				
Automobilių stovėjimo vietų skaičius	Vnt.	83																				
Aukštų skaičius:	Vnt.	1 su antresole																				
Pastato aukštis:	m	~9.8																				
Bendras plotas:	m ²	~7725,56																				

Statytojas:

UAB „HARJU ELEKTER“

Direktorius Tomas Prūsas


.....

(parašas, data)

AIŠKINAMASIS RAŠTAS

AIŠKINAMOJO RAŠTO TURINYS

1. BENDRIEJI DUOMENYS.....	2
2. DUOMENYS APIE ŽEMĖS SKLYPĄ.....	2
3. SPRENDINIŲ ATITIKIMAS TERITORIJOJE PARENGTIEMS BENDRIESIEMS, SPECIALIESIEMS IR DETALIESIEMS PLANAMS	3
4. KULTŪROS PAVELDO OBJEKTAI	4
5. KLIMATINĖS SĄLYGOS	4
6. PLANUOJAMOJE TERITORIJOJE YRA STATOMI IR PROJEKTUOJAMI PASTATAI IR INŽINERINIAI STATINIAI.....	4
7. EISMO ORGANIZAVIMAS. AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO VIETŲ POREIKIS.....	5
8. INŽINERINIAI TINKLAI	5
9. STATINIO ARCHITEKTŪRA	6
10. TECHNINIAI EKONOMINIAI RODIKLIAI	7

Šis dokumentas yra AB "Panevėžio statybos trestas" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be AB "PST" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA					
KVAL. PATV. DOK. NR.	 pstprojektai@pst.lt			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	
				Gamybos paskirties pastato Tinklų g. 35R, Panevėžyje rekonstravimo projektas	
				DOKUMENTO PAVADINIMAS	
27189	SPV	M. Ščevinskas	Aiškinamasis raštas		
A 904	APDV	G.Petruškevičienė			
	Arch.	J. Rimeika			
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS			DOKUMENTO ŽYMUO	
	UAB "HARJU ELEKTER"			19/77-01-PP-SA.AR	LAPŲ
				1	7

1. BENDRIEJI DUOMENYS

Projektuojami objektai	01 Gamybos paskirties pastatas
Statinio geografinė vieta	Tinklų 35R, Panevėžio m. s.
Funkcinė paskirtis	Gamybos , pramonės (7.8) paskirties pastatai
Statybos rūšis	Rekonstravimas
Statinių kategorija	Ypatingasis statinys

Projektas yra parengtas vadovaujantis 2020 metų vasario mėnesį galiojančiais teisės aktais ir normatyviniais dokumentais, pagal „Lietuvos Respublikoje galiojančių statybos verslą reglamentuojančių teisės aktų ir normatyvinių dokumentų Rodyklę“ su papildymais. Rekonstruojamas gamybos paskirties pastatas yra Tinklų gatvėje 35R, Panevėžyje.

Sklypo plotas - 28995 m². Sklypo paskirtis – kita. Žemės sklypo naudojimo būdas – pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos bei atskirųjų želdynų teritorijos. Sklype leidžiamas iki 17 m. statinių aukštis. Sklypo tankumas – 80%, o intensyvumas 2.

2. DUOMENYS APIE ŽEMĖS SKLYPĄ

Rekonstruojamas gamybos pastatas yra Tinklų gatvėje 35R, Panevėžyje. Sklypo plotas - 28995 m². Sklypo paskirtis – kita. Žemės sklypo naudojimo būdas – pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos bei atskirųjų želdynų teritorijos. Sklype leidžiamas iki 17 m. statinių aukštis. Sklypo tankumas – 80%, o intensyvumas 2.

Rekonstruojamo pastato žemės paviršiaus reljefas sklypo ribose kinta nuo 55.20 m. iki 53.10 m., t.y aukščių skirtumas 2.10 m. Sklypo plano techninio darbo projekto dalis atliekama ant topografinės nuotraukos, kurią atliko UAB „Geometra“ (pažymėjimo Nr. 1GKV-1663). Toponuotrauka buvo atlikta 2019 m. lapkričio mėn. Koordinatinių sistema LKS 94, o aukščių sistema LAS07.

Sklype planuojama ūkinė veikla – elektros skirstomosios ir valdymo įrangos gamyba. Vadovaujantis 2019 m. birželio 6 d. Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo Nr. XIII-2166 nuostatomis, šiai veiklai nustatyta 50 m. sanitarinė apsaugos zona.

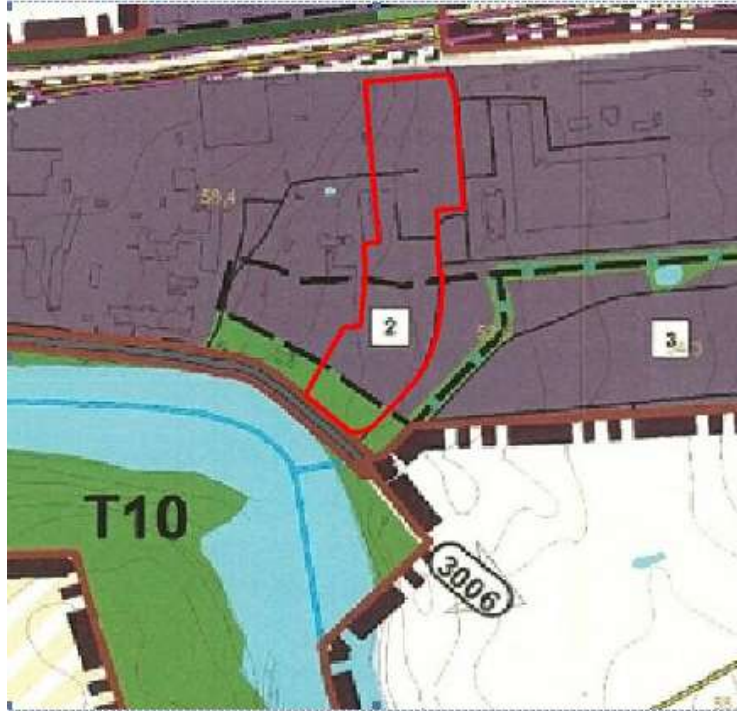
UAB „GEOTESTUS“ 2020 metų sausio mėnesį atliko inžinerinius geologinius ir geotechninius tyrimus šiame sklype. Atlikus inžinerinius geologinius tyrinėjimus, nustatyta grunto paviršiuje sutinkamas molingas smėlis su juodžemiu. Gruntinis vandeningas sluoksnis slūgso nuo 1,9. nuo žemės paviršiaus. Gruntinio vandens lygis gali kisti 0,5 – 1,0 m nuo išmatuoto lygio lauko darbų metu, kadangi sausuoju metų laikotarpiu gruntinio vandens lygis ženkliai pažemės, o drėgnuoju – pakils.



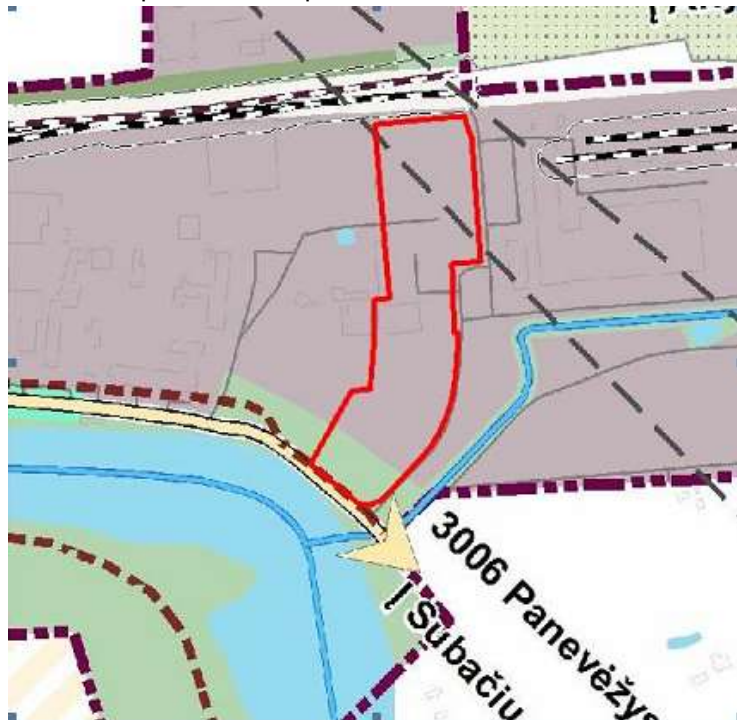
19/77-01-PP-SA.AR	Lapas	Lapų	Laida
	2	7	0

3. SPRENDINIŲ ATITIKIMAS TERITORIJOJE PARENGTIEMS BENDRIESIEMS, SPECIALIESIEMS IR DETALIESIEMS PLANAMS

Panevėžio miesto teritorijos bendrajame plane rekonstruojamo pastato sklypas patenka į pramonės ir sandėliavimo funkcinę zoną pagal teritorijų naudojimo tipų klasifikatorių – pramonės ir sandėliavimo teritorija, kurioje galimi pagrindinės kitos paskirties/naudojimo būdai, kur pastatų maksimalus aukštingumas 5 aukštai (17 m.) Pietinė teritorija patenka į bendro naudojimo erdvių, želdynų teritoriją, kurioje galimi pagrindinės kitos paskirties/naudojimo būdai.



Ištrauka iš Panevėžio miesto teritorijos bendrojo plano keitimo, patvirtinto Panevėžio miesto savivaldybės tarybos 2016 m. lapkričio 24 d. sprendimu Nr. 1-408.



Ištrauka iš Panevėžio miesto teritorijos bendrojo plano keitimo susisiekimo infrastruktūros brėžinio, patvirtinto Panevėžio miesto savivaldybės tarybos 2016 m. lapkričio 24 d. sprendimu Nr. 1-408.

19/77-01-PP-SA.AR	Lapas	Lapų	Laida
	3	7	0

Šalia planuojamos teritorijos dviračių trasų nenumatyta. Pietinė planuojamos teritorijos dalis ribojasi su C2 kategorijos tinklų gatve.

Sklypui rengiamas detalusis planas, kuris artimiausiu metu turi būti suderintas ir patvirtintas. Projektiniai pasiūlymai nenusižengia derinamo detalaus plano sprendiniams ir nepažeidžia norminių dokumentų.

4. KULTŪROS PAVELDO OBJEKTAI

Kultūros paveldo objektų projektuojamoje teritorijoje ir šalia jos nėra.

5. KLIMATINĖS SĄLYGOS

Pagal RSN 156-94 „Statybinė klimatologija“ klimatas apibūdinamas taip:

- Vidutinė oro temperatūra (metinis) – +6.2 °C;
- Absoliutus oro temperatūros maksimumas (1959 m.) - +33.7 °C;
- Absoliutus oro temperatūros minimumas (1956 m.) - -37.1 °C;
- Vidutinis vėjo greitis (metinis) – 3,7 m/s;
- Vidutinis kritulių kiekis (metinis) – 596 mm;
- Maksimalus paros kritulių kiekis (1899 m.) – 67,6 mm;

6. PLANUOJAMOJE TERITORIJOJE YRA STATOMI IR PROJEKTUOJAMI PASTATAI IR INŽINERINIAI STATINIAI

Planuojamoje teritorijoje bus statomi šie pastatai ir inžineriniai statiniai:

- Gamybinis pastatas (Obj. 01) - rekonstruojamas;
- Automobilių stovėjimo aikštelė (Obj. 04) – projektuojama kitu projektu;
- Stotelė (Obj. 06) – projektuojama;
- Dviračių stoginė (Obj. 07) – projektuojama.
- Atraminė sienutė (Obj. 08.1-08.5) – projektuojama;
- Rūkymo vieta - stoginė (Obj. 09) – projektuojama.

Statybos sklype naikinama dalis lauko inžinerinių tinklų. Panaikinus dalį lauko inžinerinių tinklų, jie projektuojami kitose vietose. Kiekvieno inžinerinio tinklo perklojimo/naikinimo sprendiniai pateikti atskirose projekto dalyse.

Rekonstruojamas gamybinis pastatas plečiamas į pietinę sklypo pusę. Pastatas nėra taisyklingos stačiakampės formos. Pietinėje pusėje projektuojamas įvažiavimas į sklypą. Rekonstruojamo pastato teritorija pritaikyta žmonėms su negalia. Prie pagrindinio įėjimo įrengtas pandusas, kuris leis žmonėms su negalia patekti į pastatą. Taip pat projektuojama stotelė, dviračių stoginė bei rūkymo vieta – stoginė. Pastatai projektuojami/rekonstruojami pakankamai atviroje teritorijoje ir nėra jokio gretimo pastato šešėlio zonos įtakoje. Naujai projektuojamų/rekonstruojamų pastatų insoliacija atitinka STR 2.03.02:2005 31 p.

Radiacijos, vibracijos, elektromagnetinės spinduliuotės šaltinių sklype ir gretimose teritorijose nėra.

Projekto sprendiniai nenumato leistino triukšmo lygio viršijimo pagal teisės aktais reglamentuotus didžiausius leidžiamus triukšmo ribinius dydžius.

Teritorijoje yra numatytos vietos gamybos atliekų ir buitinių atliekų surinkimo konteineriams. Visas susidarantis buitines ir komunalines atliekas būtina rūšiuoti. Atliekos netinkamos tolimesniam naudojimui, turi būti kaupiamos nustatytos konstrukcijos individualiuose ar pagal sutartį – atliekas tvarkančių įmonių pastatytuose konteineriuose arba atiduodamos atliekas tvarkančioms įmonėms pagal iš anksto suderintą apvažiavimo laiką. Sukauptos atliekos periodiškai, pagal sutartį, specialiu transportu bus išvežamos į atliekų tvarkymo įmones.

Dangos projektuojamos atsižvelgiant į kelio kategoriją, paskirtį, projektinį greitį, transporto srautų sudėtį, eismo intensyvumą, apkrovas bei esamas geologines sąlygas. Planuojamoje teritorijoje numatomos naujos, pilnos konstrukcijos dangos- asfaltas, betoninės trinkelės, ažūrinės trinkelės(žr. brėžinį).

19/77-01-PP-SA.AR	Lapas	Lapų	Laida
	4	7	0

7. EISMO ORGANIZAVIMAS. AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO VIETŲ POREIKIS

Įvažiavimas į teritoriją numatomas iš pietryčių pusės. Teritorija aptveriamą segmentine tvora. Prieš įvažiuojant į teritoriją suprojektuoti stumdomi vartai ir pakeliamas kelio užtvartas. Automobilių stovėjimo vietos suprojektuotos pagal esamą kelią ir kitoje kelio pusėje esančioje automobilių aikštelėje (automobilių aikštelė rengiama atskiru projektu). Patekimas iš automobilių stovėjimo aikštelės numatytas per naujai įrengiamą pėsčiųjų perėją. Taip pat suprojektuota ir autobusų stotelė (Obj. 06) bei 10 vietų dviračių stoginė (Obj. 07). Pėsčiųjų srautui suprojektuoti šaligatviai ir pėsčiųjų takai.

Automobilių stovėjimas numatomas tiek sklypo ribose, tiek šalia esančiame sklype Tinklų g. 59. Automobilių stovėjimo aikštelė (Obj. 04) projektuojama kitu projektu.

Lengvųjų automobilių stovėjimo vietų poreikis pagal STR 2.06.04:2014 "Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai" reikalavimus:

- Administracinės paskirties pastatai 1 vieta 25 m² pagrindinio ploto:
 - $476,72 / 25 = 19,0688$ vietos;
- Gamybos ir pramonės paskirties pastatai 1 vieta 100 m² darbo patalpų ploto :
 - $6446,96 / 100 = 64,4696$ vietos;

Iš viso reikia $19,0688 + 64,4696 = 83,5384$ vietų.

Reikalingas automobilių stovėjimo vietų skaičius yra 84.

Minimalus bendras neįgaliųjų automobilių stovėjimo vietų skaičius nustatomas pagal STR 2.03.01:2019 „Statinių prieinamumas“ IV skyriaus 1 lentelę. Kadangi projektuojamas bendras automobilių stovėjimo vietų skaičius yra 84, tai reikia 4% vietų skirti žmonėms su negalia.

- $84 * 4\% = 3,36$ vietos;

Šiuo projektu sklype numatomos 25 naujos stovėjimo vietos iš kurių 2 skirtos neįgaliesiems.

Neįgaliųjų vietose įrengiami ratų atmušėjai.

Automobilių stovėjimo aikštelėje (Obj. 04), kuri projektuojama kitu projektu, numatomos 52 naujos vietos iš kurių 2 vietos skirtos neįgaliesiems.

Iš viso Tinklų g. 35 R ir Tinklų g. 59 bus suprojektuota 77 vietos lengviesiems automobiliams iš jų 4 vietos žmonėms su negalia. Likusios 7 vietos, kaip ir dar 8 vietos, kurios šiaurinėje dalyje įrengiant įvažiavimą buvo panaikintos yra perkeliamos į Tinklų g. 35 B., kur yra suprojektuota lengvųjų automobilių stovėjimo aikštelė, nes šioje aikštelėje turimas vietų rezervas (buvo suprojektuotos 148 vietos; pagal reikalavimus privalomas kiekis buvo 61 vnt.)

Projekte yra numatytos dvi dviračių stoginės po 10 vietų dviračių stovėjimui. Viena stoginė numatyta prie autobusų stotelės Tinklų g. 35 R, o kita 10 vietų dviračių stoginė numatoma kitu projektu projektuojamoje automobilių stovėjimo aikštelėje Tinklų g. 59.

8. INŽINERINIAI TINKLAI

Vandentiekis. Po projektuojamu pastatu patenkantys vandentiekio tinklai numatoma iškelti. Pagal prisijungimo sąlygas vandentiekis planuojama jungtis nuo kvartalo vandentiekio tinklų, numatomas pasijungimo šulinys.

Buitinės nuotekos. Buitinių nuotekų išleidimas numatomas į esamą slėginę nuotekų liniją, pajungiant projektuojamo pastato ir esamuose pastatuose susidarantią buitines nuotekas. Nuotekų pakėlimui numatoma naujai projektuojama siurblinė su dviem siurbliais, valdymu ir automatika. Esanti sklype siurblinė demontuojama.

Lietaus nuotekos. Susidaranti lietaus nuotekos nuo projektuojamo pastato stogo ir nuo projektuojamų dangų surenkamos ir nuvedamos į griovį.

Elektra – Po projektuojamu pastatu patenkantys elektros tinklai numatomi iškelti ir prisijungiama prie esamų – neprojektuojama.

19/77-01-PP-SA.AR	Lapas	Lapų	Laida
	5	7	0

9. STATINIO ARCHITEKTŪRA

Sprendiniai

Rekonstrukcijos metu numatoma išplėsti gamybines patalpas.

Prie esamo gamybinio pastato pietinės pusės pristatomas vieno tūrio su antresolė gamybinės paskirties korpusas. Spalvos (mėlyna ir pilka) parenkamos siekiant išlaikyti bendra įmonės statinių komplekso charakterį.

Dalis, jungianti esamą pastatą su projektuojamu nauju tūriu, konstruojama atkartojant – pratęsiant esamo pastato charakterį.

Pastato (patalpų) funkcinio ryšio bei zonavimo sprendiniai

Antresolė ir pagrindinis įėjimas numatoma rytinėje priestato dalyje, joje išdėstomos buitinės ir biuro patalpos. Pirmajame aukšte didžiąją dalį patalpų sudaro gamyba. Gamybos paskirties patalpos išdėstomos pagal pateiktą technologinę užduotį. Planuojama viena didelė gamybinė erdvė. Buitinės patalpos išdėstomos pirmame aukšte ir antresolėje išilgai rytinės priestato kraštinės. Pirmame aukšte projektuojama: san.mazgai, holas, persirengimo patalpos, biuro patalpos, pagalbinės ir techninės patalpos, antresolėje- san.mazgai, maitinimo ir meistrų biuro patalpos. Taip pat numatomos trys laiptinės, dvi iš jų- patekimui į antresolę, trečia (išorinė) uždara - evakuacijai.

Papildomai numatomi vartai ir durys, jungiantys esamą pastatą su projektuojamu.

Grindų lygis išlaikomas toks pat, tiek projektuojamame pastate, tiek esamame (alt. 55,53).02

Pastatų atitvarų elementų tipai, medžiagos

Išorinės sienos numatomos iš daugiasluoksnių sieninių plokščių su poliuretano ir akmens vatos užpildu. Plokštės montuojamos horizontaliai. Spalva ir raštas derinama prie esamų pastatų (RAL 7035 ir RAL 5005). Profiliavimas - mikro.

Atspalvis ir profiliavimas tikslinamas darbo projekto metu, parinkus daugiasluoksnių plokščių tiekėjus ir derinamas su techninio projekto autoriais.

Cokolis iš surenkamų G/B plokščių. Spalva tamsiai pilka a(analogiška esamo pastato cokolio spalvai). Stogai sutapdinti, su vidine vandens nuvedimo sistema. Stogo danga – ruloninė bituminė. Stogo degumas– BROOF t1, turi turėti stogo bandymo protokolus.

Vidaus pertvaros projektuojamos iš daugiasluoksnių plokščių su mineralinės vatos užpildu, arba gipso kartono plokščių su mineralinės vatos užpildu. Daugiasluoksnės plokštės montuojamos horizontaliai, spalva RAL 9010.

Vidinė evakuacinė laiptinė mūrijama iš silikatinų blokelių. Iš vidaus dažoma, o išorė aptaisoma daugiasluoksnėmis plokštėmis (tokiomis pačiomis kaip ir visas fasadas).

Grindys gamybinėse ir sandėliavimo patalpose numatomos betoninės, dengtos kietikliais.

Buitinėse ir persirengimo patalpose sienos – glaistomos ir dažomos; grindys klijuojamos akmens masės plytelėmis arba dengiama PVC danga. San. mazguose bei dušinėse sienos klijuojamos keraminėmis plytelėmis. Grindys – akmens masės plytelių. Maitinimo ir meistrų patalpos dažomos ir glaistomos, grindys – akmens pasės plytelių.

Langai – plastikinių profilių, įstiklinti stiklo paketu. Rėmų paviršiaus spalva balta RAL 9010. Ugniaatsparūs langai – metalinių profilių, spalva balta RAL 9010.

Išorinės durys metalinės, apšiltintos aklinos arba su stiklu. Spalva – RAL 9010. Vidaus durys – medinės skydinės arba metalinės - priešgaisrinės. Vidaus durų spalvos parenkamos darbo projekto metu ir tikslinamos su interjero projekto bei TP autoriais.

Vartai – segmentiniai, pakeliami, pramoniniai su elektromechaninėmis pavaromis, baltos spalvos (RAL 9010).

19/77-01-PP-SA.AR	Lapas	Lapų	Laida
	6	7	0

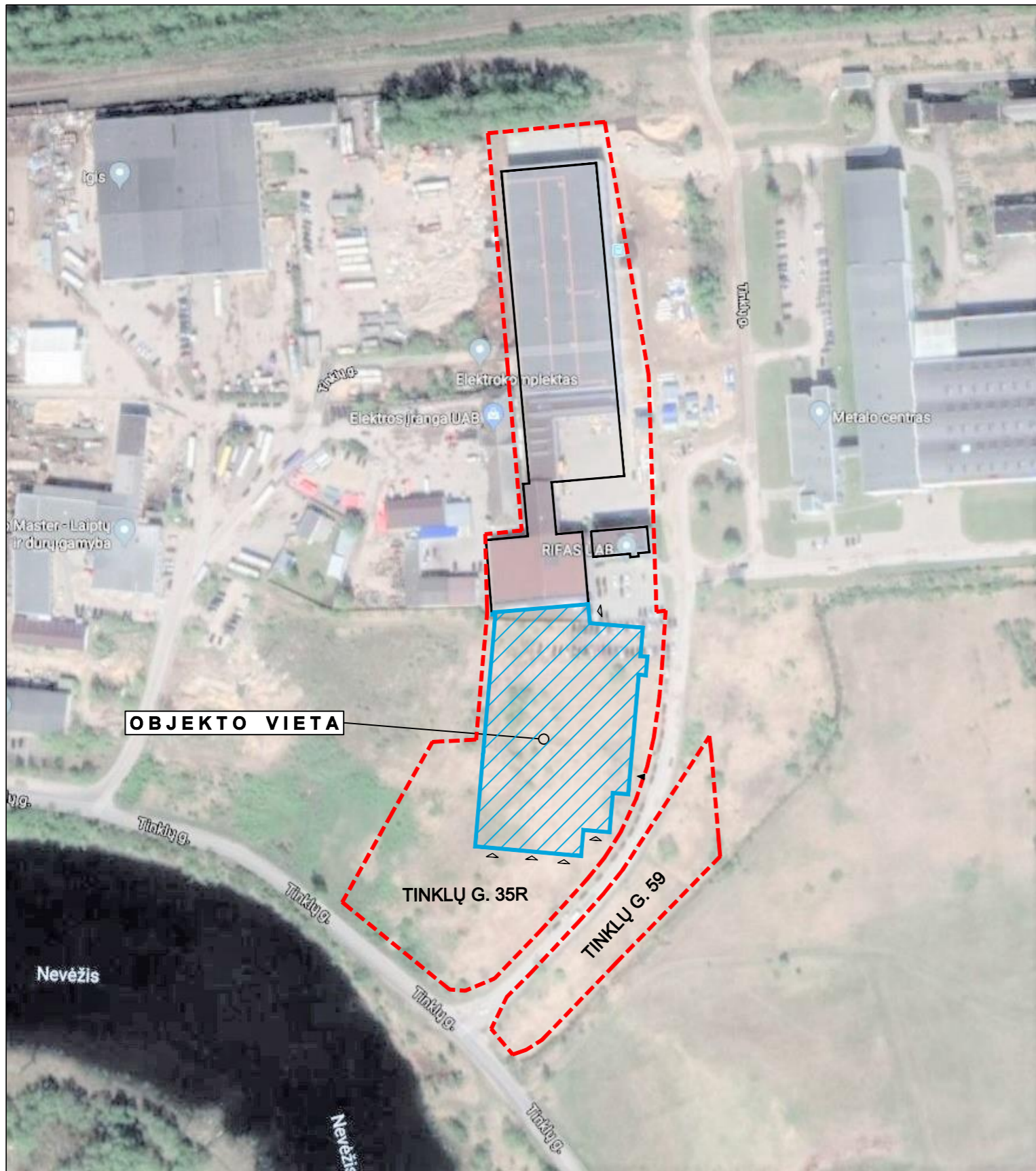
10. TECHNINIAI EKONOMINIAI RODIKLIAI

Sklypo plano rodikliai

Eil.Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis	Pastabos
1.	Sklypo plotas	m ²	28995,4	
2.	Sklypo užstatymo plotas	m ²	15421.28	
3.	Sklypo užstatymo intensyvumas	%	56.92	
4.	Apželdintas sklypo plotas	m ² /%	7865.50/27.13	
5.	Automobilių stovėjimo vietų skaičius	Vnt.	77	
6.	Sklypo užstatymo tankumas	%	53.19	

Gamybinės paskirties pastatas (Nr.01)

Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis prieš rekonstrukciją	Kiekis po rekonstrukcijos	Pastabos
1	Negyvenamieji pastatai:				
	1.1.1. Pastato bendrasis plotas	m ²	7995.92	15748.62	
	1.1.2. Pastato naudingas plotas:	m ²	7995,92	15748.62	
	1.1.3. Pastato tūris	m ³	58165,0	124255,0	
	1.1.4. Aukštų skaičius	vnt.	1	1	Su antresole
	1.1.5. Pastato aukštis	m	8,6	10	Projekt.priestato aukštis
	1.1.6. Energinio naudingumo klasė		B	B	
	1.1.7. Pastato akustinio komforto sąlygų klasė		-	-	neklasifikuojama
	1.1.6. pastato atsparumas ugniai (I, II ar III)		I (III)	I (III)	



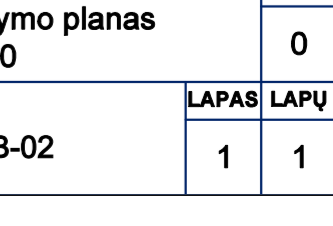
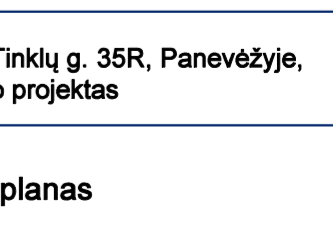
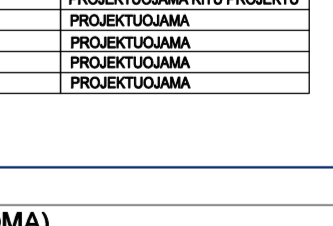
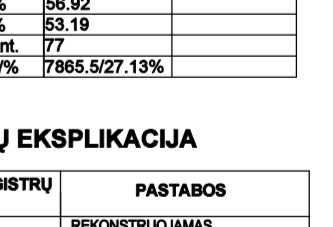
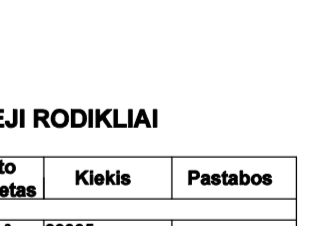
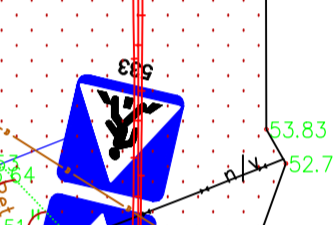
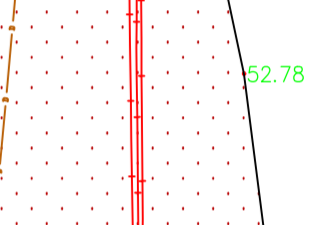
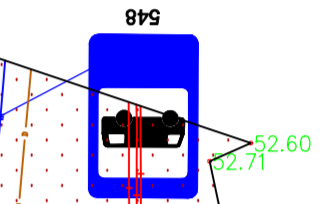
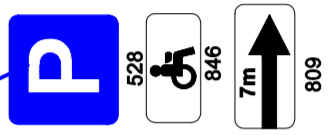
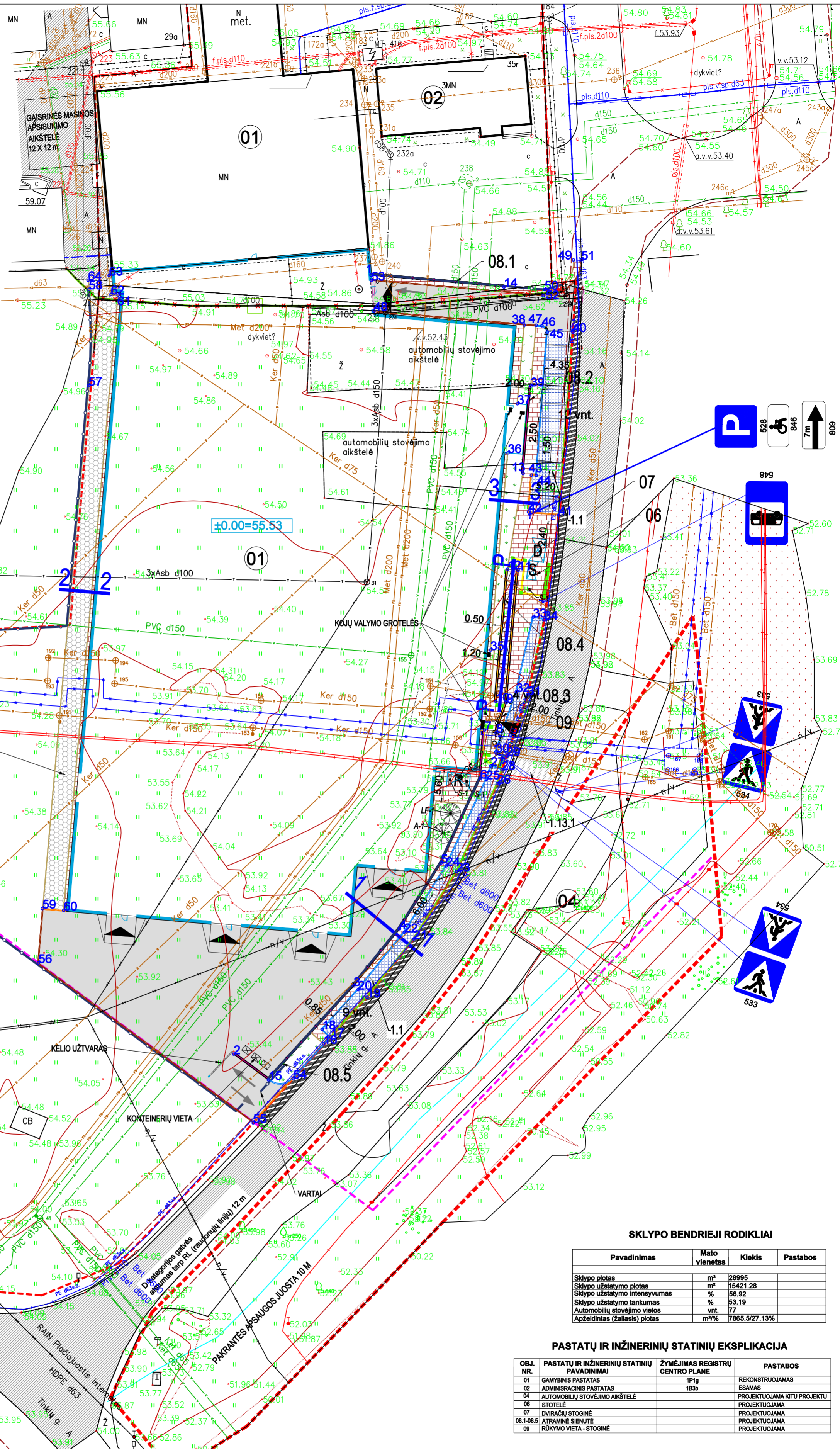
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- SKLYPO RIBOS
- REKONSTRUOJAMA DALIS
- REKONSTRUOJAMAS PASTATAS
- PAGRINDINIS ĮĖJIMAS
- PROJEKTUOJAMI VARTAI

0	2020-03-09	Projektiniai pasiūlymai		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
Brėžinys yra AB "Panevėžio statybos trestas" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be AB "PST" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA				
KVAL. PATV. DOK.NR.			Statinio projekto pavadinimas Gamybos paskirties pastato Tinklų g. 35R, Panevėžyje, rekonstravimo projektas	
27189	PV	M. Ščevinskas	Statinio numeris ir pavadinimas 00 - Sklypo planas	
30532	PDV	R. Jasiukė		
	INŽ.	L. Pogadaitė		
			Dokumento pavadinimas	LAIDA
			Situacijos schema, b.m.	0
LT	Užsakovas: UAB "HARJU ELEKTER"		Dokumento žymuo 19/77-00-PP-SP.B-01	LAPAS 1
				LAPŲ 1

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- SKLYPO RIBOS
- GATVĖS RAUDONOSIOS LINIJOS
- REKONSTRUOJAMA DALIS
- REKONSTRUOJAMAS PASTATAS
- ESAMA ASFALTBETONINĖ DANGA
- ASFALTO DANGA PROJEKTUOJAMA KITU PROJEKTU
- PROJEKTUOJAMA ASFALTO DANGA UŽ SKLYPO RIBŲ (DK 1)
- PROJEKTUOJAMA AŽŪRINIŲ TRINKELIŲ DANGA (DK 0.3)
- PROJEKTUOJAMA AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO VIETŲ DANGA (DK 0.3)
- PROJEKTUOJAMA ŠALIGATVIŲ DANGA (BETONINĖS TRINKELĖS)
- VEJA
- SODINAMA AUGALIJŲ
- PROJEKTUOJAMI TURĖKLAI
- PROJEKTUOJAMA SEGMENTINĖ TVORA
- PROJEKTUOJAMA ATRAMINĖ SIENUTĖ
- KONTEINERIS
- RŪKYMO VIETA - STOGINĖ
- DVIRAČIŲ STOGINĖ
- STOTELĖS PAVILJONAS
- PAGRINDINIS ĮĖJIMAS
- PROJEKTUOJAMI VARTAI
- PROJEKTUOJAMAS VEJOS BORTAS
- PROJEKTUOJAMAS KELIO BORTAS 100.30.15 (H=15cm)
- PROJEKTUOJAMAS KELIO BORTAS 100.30.15 (H=10cm)
- PROJEKTUOJAMI ĮVAŽIAVIMO BORTAI 100.22.15 (H=7cm)
- PROJEKTUOJAMI NUŽEMINTI BORTAI 100.22.15
- DANGŲ DETALIŲ PŪJAVIAI
- VEDANTIEJI PAVIRŠIAI (geltonos trinkelės su lygiagrečiomis juostomis)
- IŠPĖJAMIEJI PAVIRŠIAI (geltonos trinkelės su kauburėliais)
- HORIZONTALUS ŽENKLINIMAS (linijos Nr.)
- KELIO ŽENKLO STULPAS
- ĮVAŽIAVIMAS/ŠVAŽIAVIMAS
- DANGŲ IR CHARAKTERINGŲ TAŠKŲ NUŽYMĖJIMAS



SKLYPO BENDRIEJI RODIKLIAI

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
Sklypo plotas	m ²	28995	
Sklypo užstatymo plotas	m ²	15421.28	
Sklypo užstatymo intensyvumas	%	56.92	
Sklypo užstatymo tankumas	%	53.19	
Automobilių stovėjimo vietos	vnt.	77	
Apželdintas (žalialis) plotas	m ² /%	7865.5/27.13%	

PASTATŲ IR INŽINERINIŲ STATINIŲ EKSPLIKACIJA

OBJ. NR.	PASTATŲ IR INŽINERINIŲ STATINIŲ PAVADINIMAI	ŽYMĖJIMAS REGISTRŲ CENTRO PLANE	PASTABOS
01	GAMYBINIS PASTATAS	1P1g	REKONSTRUOJAMAS
02	ADMINISTRACINIS PASTATAS	1B3b	ESAMAS
04	AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO AIKŠTELĖ		PROJEKTUOJAMA KITU PROJEKTU
06	STOTELĖ		PROJEKTUOJAMA
07	DVIRAČIŲ STOGINĖ		PROJEKTUOJAMA
08.1-08.9	ATRAMINĖ SIENUTĖ		PROJEKTUOJAMA
09	RŪKYMO VIETA - STOGINĖ		PROJEKTUOJAMA

TOPONUOTRAUKOS SUDERINIMO NUORAŠAI

Koordinačių sistema: UTM-94		Darbai atlikti: 2019-11	
Anksčių sistema: LAS97			
PAŽYMĖJIMO NR. 1GKY-1663		A. Valaickio g. 6, Marijampolė	
Išduota 2019 m. spalio 03 d.		tel./faks. 8 657 71999	
Pareigos	Pavardė	Parasas	Adresas: Tinklų g. 36A, Panevėžys
Geodezininkas	E.Štašelis		Užsakovas: UAB "Harju Elekter"
Architektas	A. Mileckis		Suteiktas unikalus Nr.: 27-19-1850
LAPŲ SKAIČIUS	LAPŲ NR.		TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500
1	1		

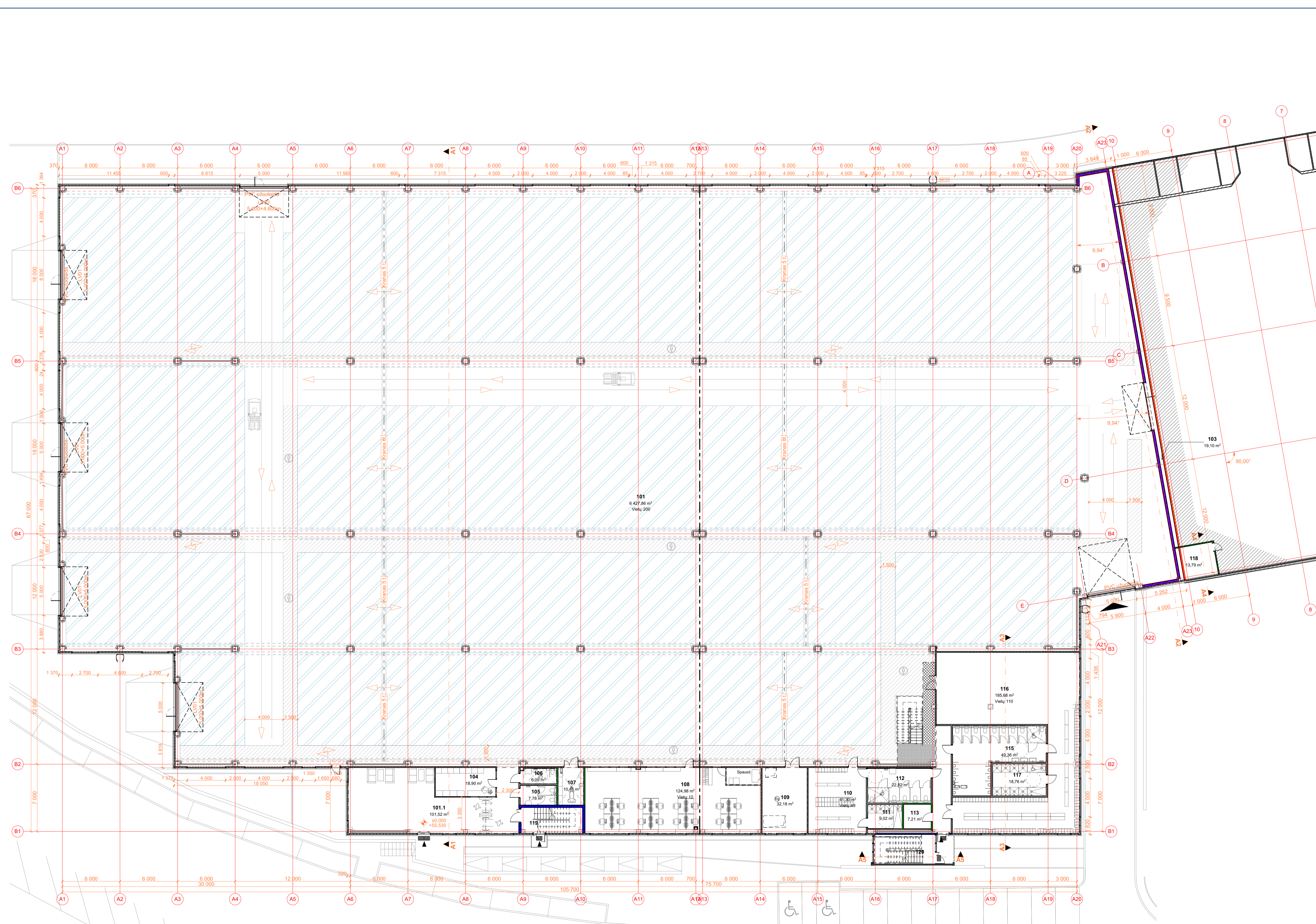
MAŽOSIOS ARCHITEKTŪROS ŽINIARAŠTIS

Pavadinimas	Žymuo	Kiekis	Pastabos
Suolas be atlošo	S-1	2	
Šukščiadėžė	S-1	3	

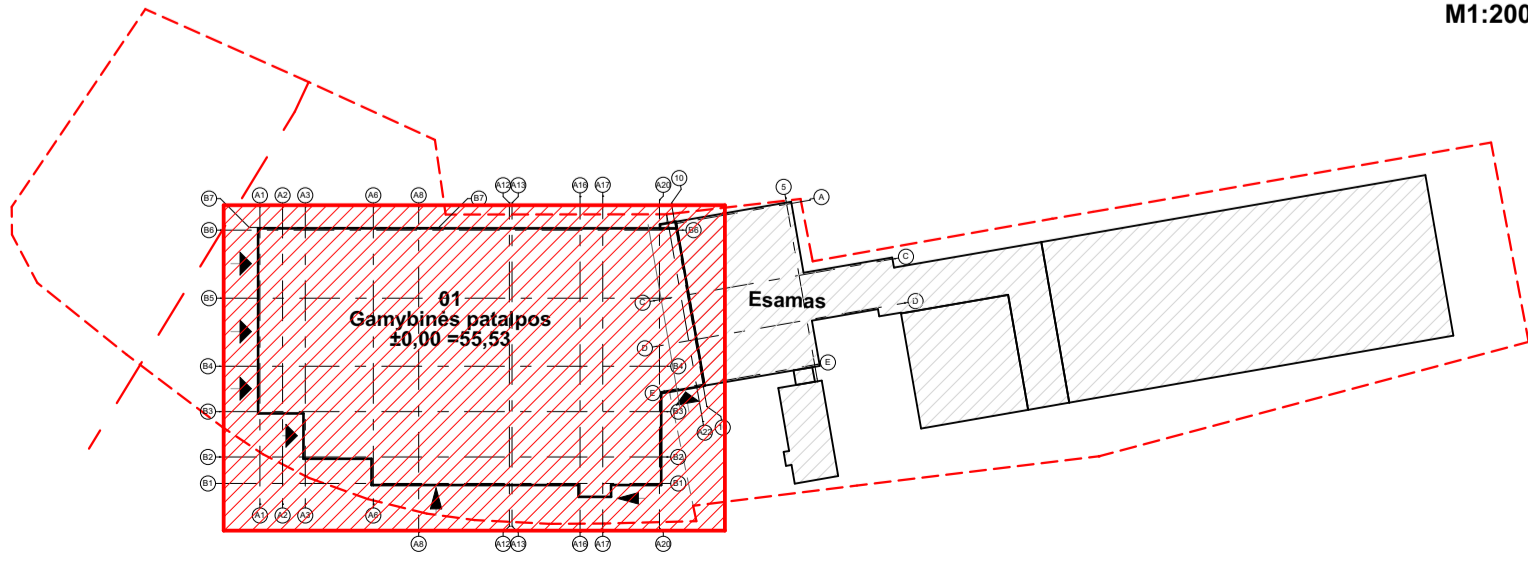
AUGALŲ ŽINIARAŠTIS

Pavadinimas	Žymuo	Kiekis	Pastabos
Lenktašakė forsytija (<i>Forsythia intermedia</i>)	LF-1	1	
Alyva (<i>Syringa</i>)	A-1	1	

0	2020-03-09	Projektiniai pasiūlymai
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)
Brėžinys yra AB "Panevėžio statybos trestas" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be AB "PST" ir Užsakovo žinio DRAUŽIAMA		
KVAL. PATV. DOK.NR.	PST	Statinio projekto pavadinimas
27189	PV	M. Ščevinskas
30532	PDV	R. Jasiukė
	INŽ.	L. Pogadaitė
Užsakovas:		Statinio numeris ir pavadinimas
UAB "HARJU ELEKTER"		00 - Sklypo planas
		Dokumento pavadinimas
		Aplinkos sutvarkymo planas
		M 1:500
		LAIDA
		0
		Dokumento žymuo
		19/77-00-PP-SP.B-02
		LAPAS
		LAPŲ
		1
		1



PIRMO AUKŠTO PLANAS
M1:200



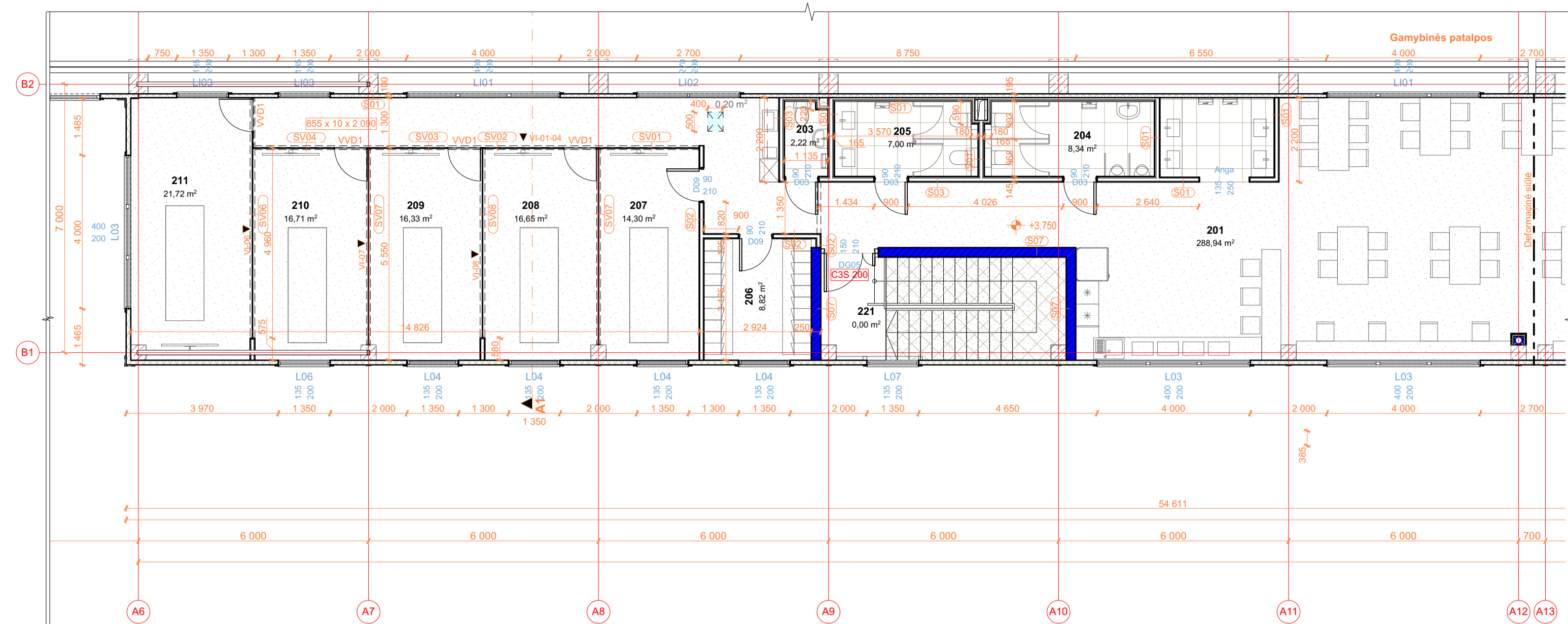
PLANO SCHEMA
M1:2000

NR.	PAVADINIMAS	PLOTAS
101	Gamyba	6 427,86
101.1	Halo zona	101,52
103	Gamybinių patalpų paprėtimas	19,10
104	Sargų pat.	18,90
105	WC	7,78
106	WC	6,09
107	Valytojos pt.	10,48
108	Biuro patalpos (meistrai)	124,98
109	Ventiliatorinė	32,18
110	Persirengimo pat.	41,30
111	Dušai	9,02
112	WC	22,82
113	Pagalbinė pat.	7,21
114	WC	49,36
115	Persirengimo pat.	185,68
116	Dušai	18,76
117	WC	18,76
118	Kompressorinė	13,79
119	Laiptinė nr.1	0,00
120	Laiptinė nr.2	0,00
201	Valstyčia / poilsio patalpa	288,94
203	WC	2,22
204	WC	8,34
205	WC	7,00
206	Persirengimo pat.	8,82
207	FAT	14,30
208	FAT	16,65
209	FAT	16,33
210	FAT	16,71
211	FAT	21,72
214	WC	2,65
215	WC	2,61
216	Dušas	2,45
217	Pastatimų kab.	26,41
218	Biuro patalpos	196,29
219	Poilsio patalpa	15,37
220	Kabinetas	9,06
221	Laiptinė nr.1	0,00
222	Laiptinė nr.2	0,00
		7 752,70 m ²

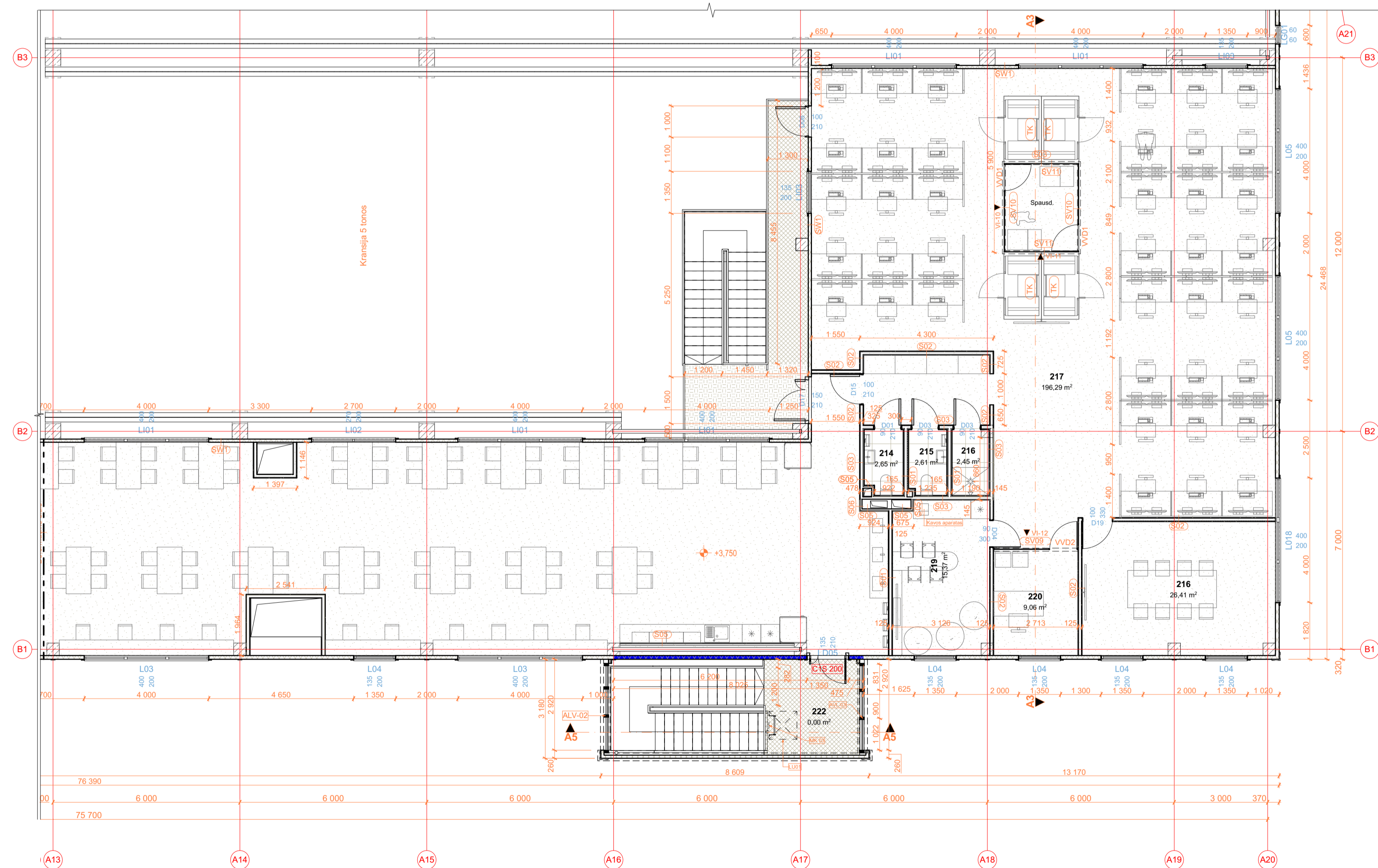
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI	
ŽYM.	VAIZDAVIMAS
▲	APRĄŠYMAS
▲	Pateikimas į pastatą
—	Ardomi / išmontuojami elementai
—	Plytų mūras (E160)
—	Gipso kartono pertvara
—	Daugiasluoksnė sien. akmens vatos užpildu E160 120mm
—	Daugiasluoksnė sien. akmens vatos užpildu E145 120mm
—	Daugiasluoksnė siena poliuretano užpildu 120 mm
GIRO1	Žymuo, a alt 2 280,0
v.alt 3 280,0	v.alt 3 280,0
—	Anga grindyse
—	Anga lubose
—	KA-01 Kolono apsauga atmušis iš metalinių vamzduų Ø 120 mm
—	Judėjimo kryptys
—	Peščių takai
—	Gamybos darbo zona

PASTABOS
1. MATMENYS NURODYTI MILIMETRAIS, ALTITUDES - METRAIS.

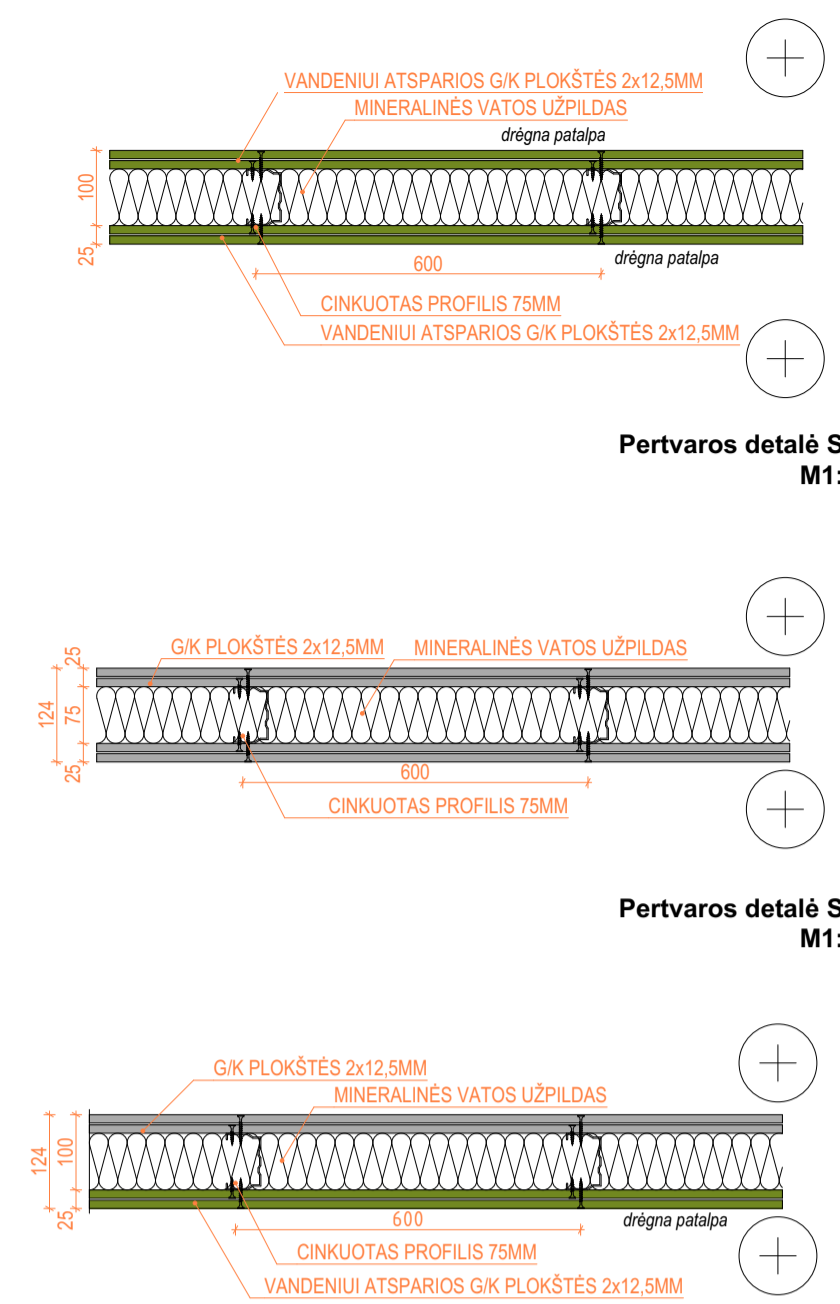
0	2020-03-09	Projektiniai pasiūlymai	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)	
Braiškėlyje yra AB "Panevėžio statybos trestas" ir Užskovo nuosavybė. Naudoti tikslams nenusijusiuose su projektoje nurodytais objektais, be AB "PST" ir Užskovo linijos DRAUDŽIAMA			
Atestato Nr.	PST Išrašo kodas 1477 3299 pstprojekta@psi.lt	Statinio projekto pavadinimas	Gamybos paskirties pastato Tinklų g. 35R, Panevėžyje rekonstravimo projektas
27189	SPV M. Ščevinskas	Statinio numeris ir pavadinimas	01 - Gamybos paskirties pastatas
A904	SPDV G. Petruškevičienė S.Arch. J. Rimeika	Dokumento pavadinimas	Pirmo aukšto planas M1:200
LT	Statytojas: UAB "HARJU ELEKTER"	Dokumento žymuo	19/77-01-PP-SA-B-03
		Lapas	Lapų
		1	1



ANTRESOLĖS PLANAS TARP AŠIŲ A6-A13 IR B1-B2
M1:100



ANTRESOLĖS PLANAS TARP AŠIŲ A13-A20 IR B1-B3
M1:100



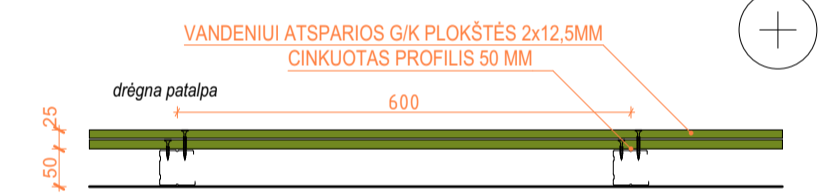
Pertvaros detalė S01
M1:10

Pertvaros detalė S02
M1:10

Pertvaros detalė S03
M1:10



Pertvaros detalė S04
M1:10



Pertvaros detalė S05
M1:10

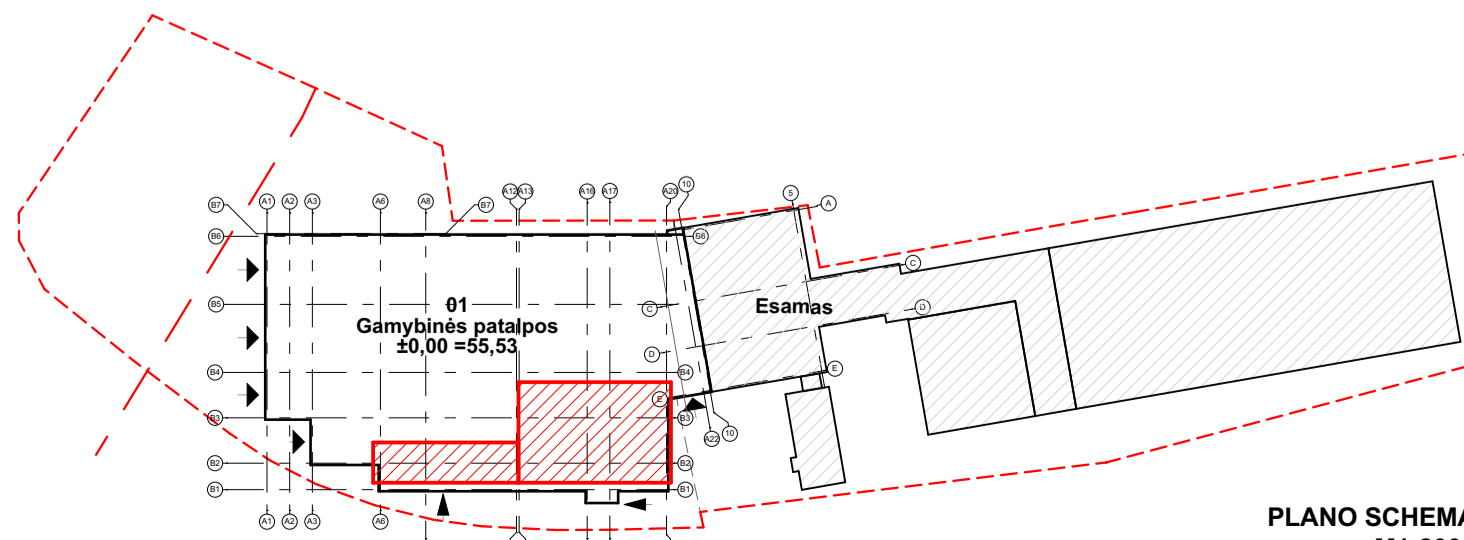


Pertvaros detalė S06
M1:10

PATALPŲ EKSPLIKACIJA		
NR.	PAVADINIMAS	PLOTAS
101	Gamyba	6 427,86
101.1	Holo zona	101,52
103	Gamybinių patalpų praplėtimas	19,10
104	Sargo pat.	18,90
105	WC	7,78
106	WC	6,09
107	Valgytojos pt.	10,48
108	Biuro patalpos (meistrai)	124,98
109	Ventiliatorinė	32,18
110	Persirengimo pat.	41,30
111	Dušai	9,02
112	WC	22,82
113	Paagalbinė pat.	7,21
115	WC	49,36
116	Persirengimo pat.	185,68
117	Dušai	18,76
118	Kompiuterinė	13,79
119	Laiptinė nr.1	0,00
120	Laiptinė nr.2	0,00
201	Valgykla / poilsio patalpa	288,94
203	WC	2,22
204	WC	8,34
205	WC	7,00
206	Persirengimo pat.	8,82
207	FAT	14,30
208	FAT	16,65
209	FAT	16,33
210	FAT	16,71
211	FAT	21,72
214	WC	2,65
215	WC	2,61
216	Dušas	2,45
216	Pasitarimų kab.	26,41
217	Biuro patalpos	196,29
219	Poilsio patalpa	15,37
220	Kabinetas	9,06
221	Laiptinė nr.1	0,00
222	Laiptinė nr.2	0,00
	7 752,70 m²	

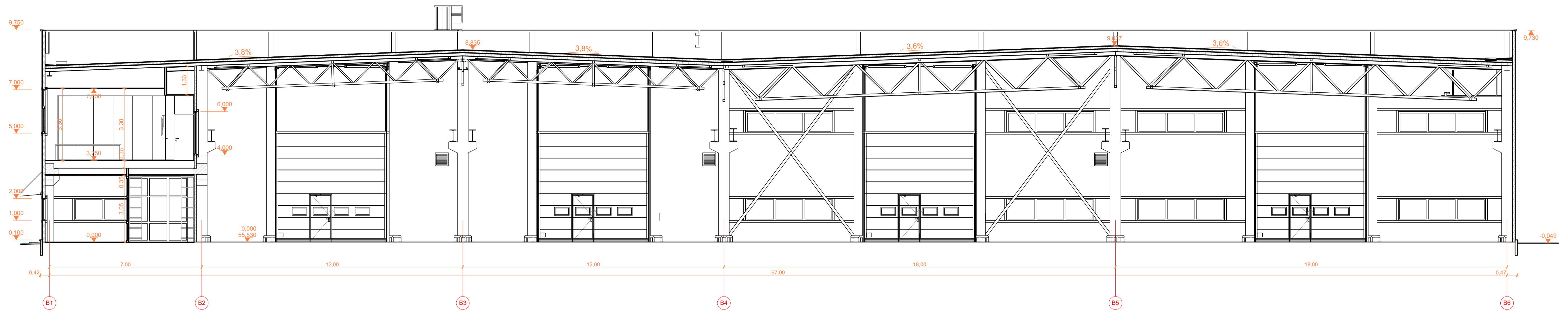
SUTARTINIAI ŽYMĖJAMI	
ŽYM.	VAIZDAVIMAS
GR01	Akmens masės plytelės
GR02	Sukliėntos betono grindys
GR03	PVC danga
GR04	Metalo plokštė
GR05	Dvikomponentis epoksidinis dažymas
	Žymuo: a. alt (apačio altitudė nuo aukšto grindų lygio); v. alt (viršaus altitudė nuo aukšto grindų)
	▲ Pateikimas į pastatą
	— Ardomi / išmontuojami elementai
	— Plytų mūras (E160)
	— Gipso kartono pertvara
	— Daugiasluoksnė sien akmens vatos užpildu EI60 120mm
	— Daugiasluoksnė sien akmens vatos užpildu EI45 120mm
	— Daugiasluoksnė siena poliuretano užpildu 120 mm
GR01	Žymuo: a. alt (apačio altitudė nuo aukšto grindų lygio); v. alt (viršaus altitudė nuo aukšto grindų)
	— Anga grindyse
	— Anga lubose
	— KA-01 Kolono apsauga atmušis iš metalinių vamzdžių Ø 120 mm
	— Sanmazgas pritakomas ŽN
	— ŽN spėjamieji paviršiai

PASTABOS
1. MATMENYS NURODYTI MILIMETRAIS, ALTITUDĖS - METRAIS.

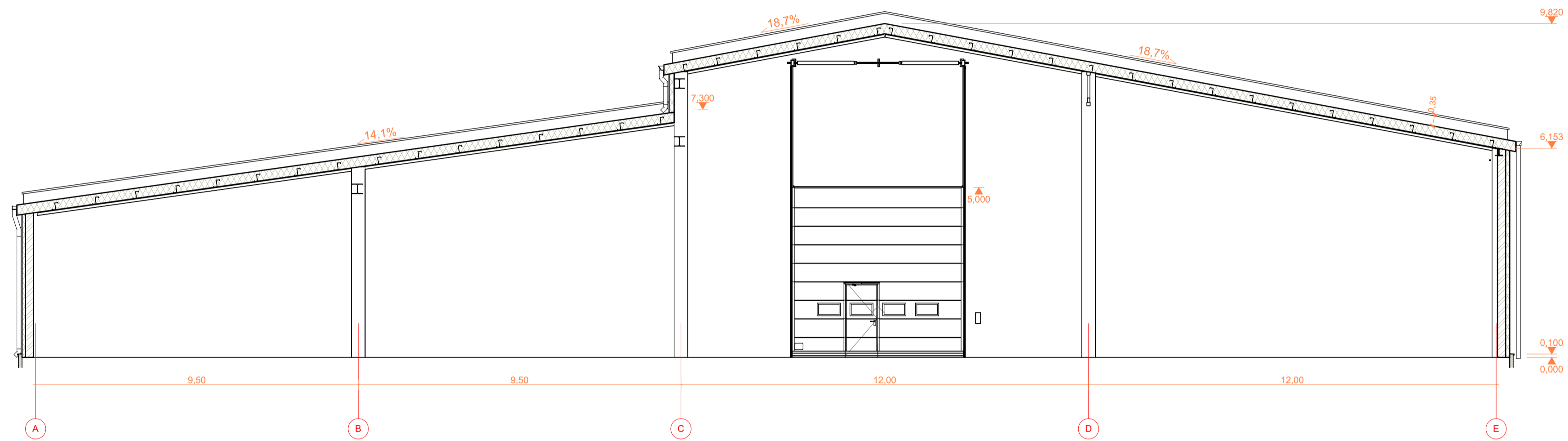


PLANO SCHEMA
M1:2000

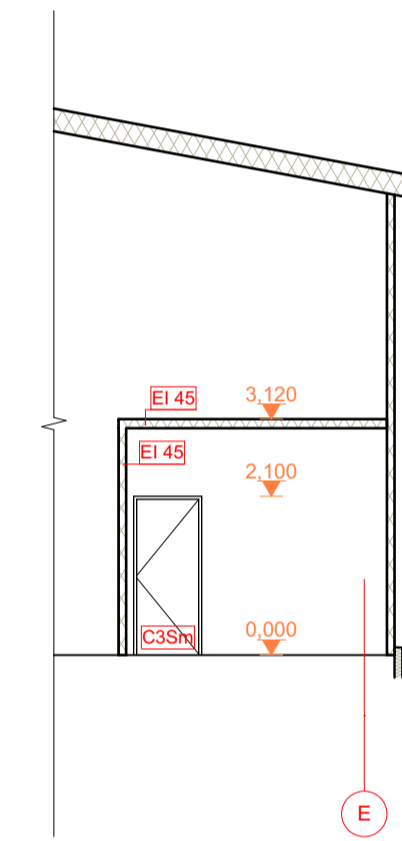
0	2020-03-09	Projektiniai pasiūlymai	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)	
Briklė yra AB "Panašios statybos trestas" ir Užskavo nuosavybė. Naudoji tikslams nesusijusiems su projektavimo objektu, be AB "PST" ir Užskavo linijos DRAUŽIAMA			
Atestato Nr.	PST Įmonės kodas 1477 3299 pst@projekta.lt	Statinio projekto pavadinimas	Gamybos paskirties pastato Tinklų g. 35R, Panevėžyje rekonstravimo projektas
27189 SPV A904	M. Šečevskas SPDV G. Petruškevičienė S.Arch. J. Rimeika	Statinio numeris ir pavadinimas	01 - Gamybos paskirties pastatas
		Dokumento pavadinimas	Antresolės planas M1:100
LT	Statytojas: UAB "HARJU ELEKTER"	Dokumento žymuo	19/77-01-PP-SA.B-04
		Laidos Lapas	1 1



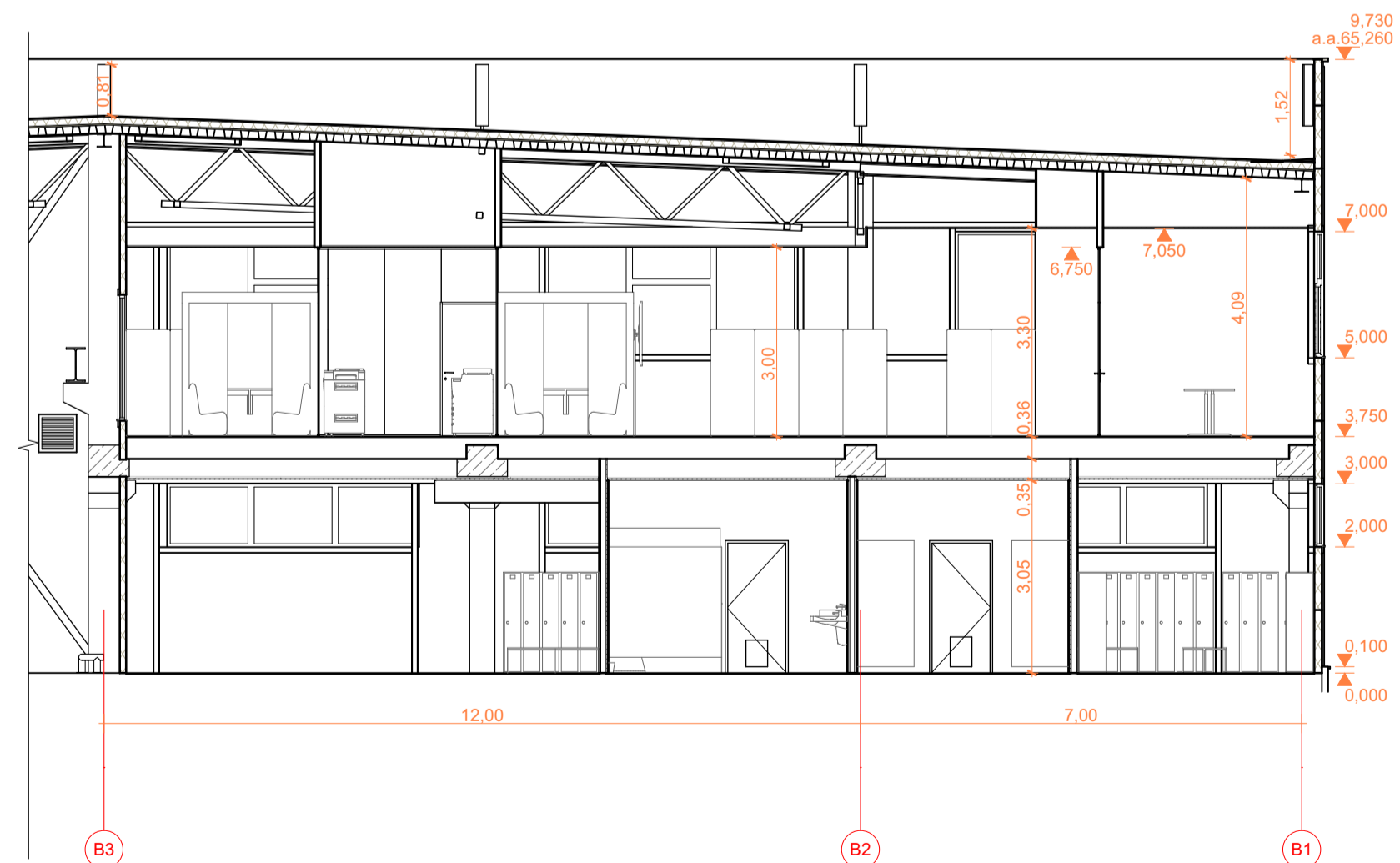
PJŪVIS A1-A1
M1:100



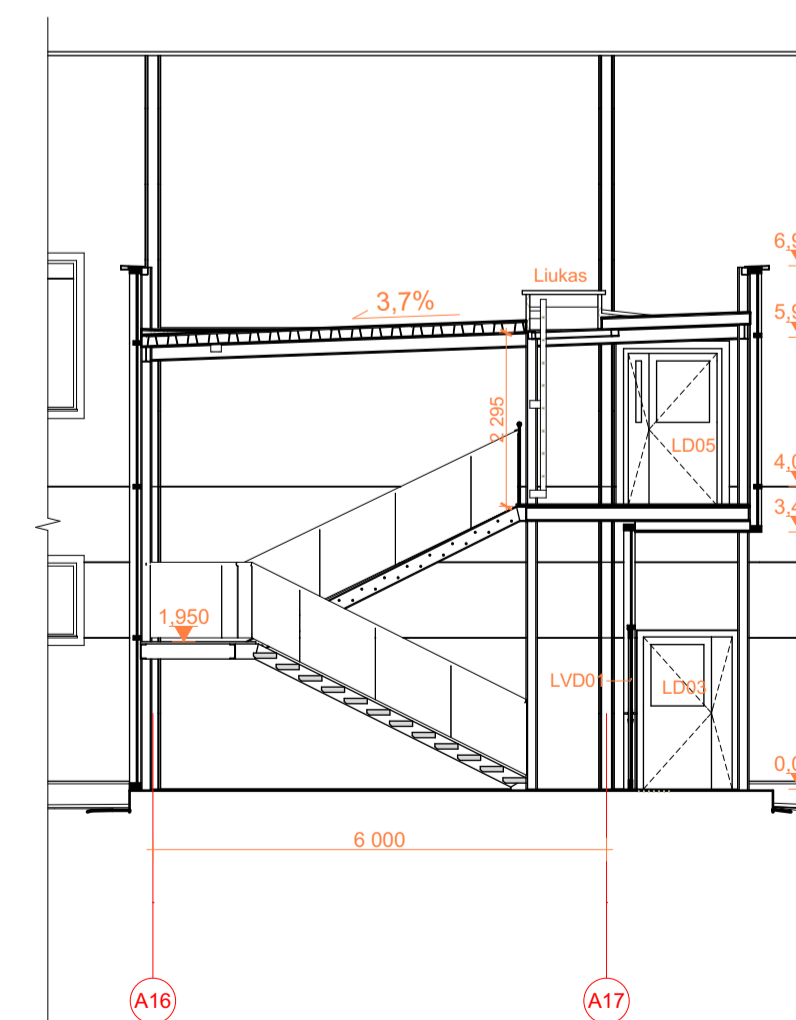
PJŪVIS A2-A2
M1:100




Pjūvis A4-A4
M1:100

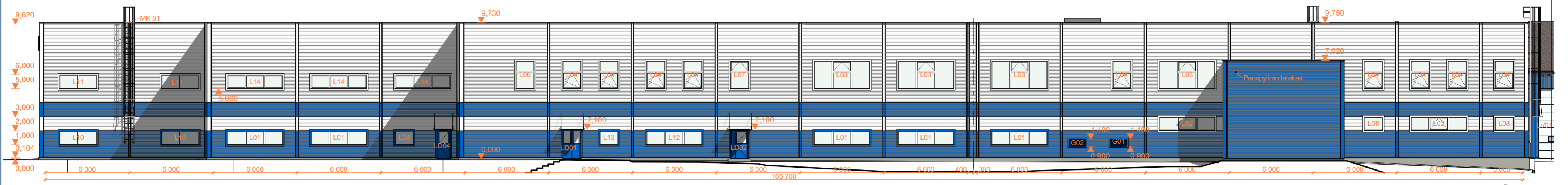


PJŪVIS A3-A3
M1:100

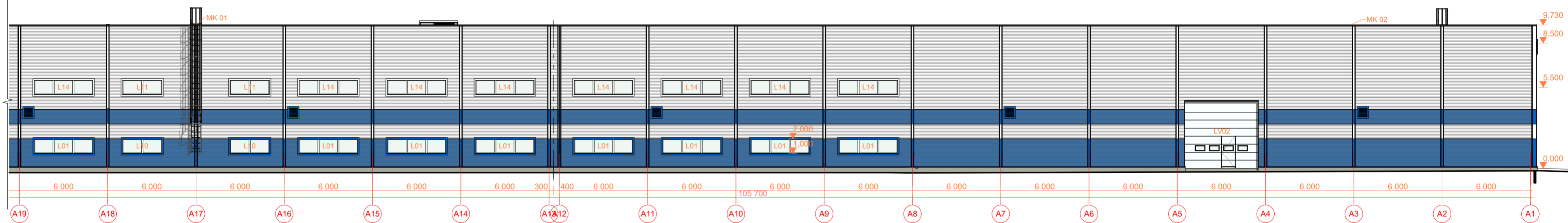


Pjūvis A5-A5
M1:100

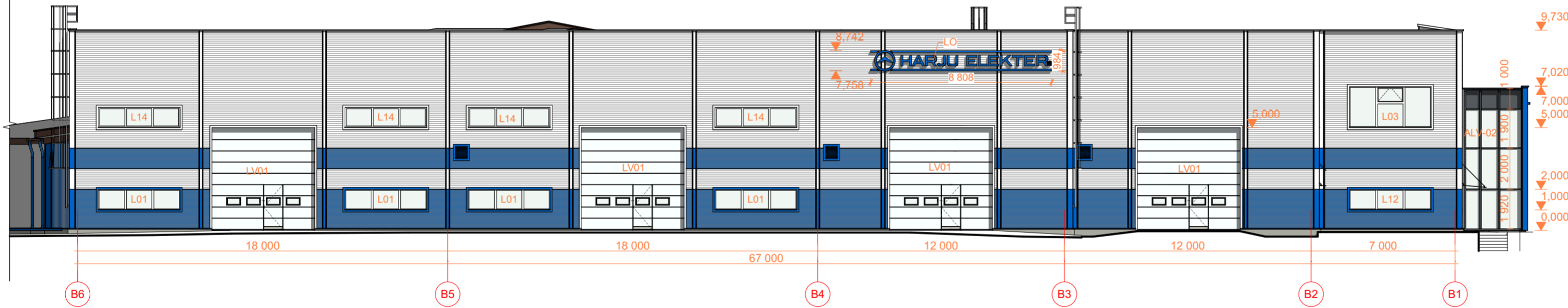
0	2020-03-09	Projektiniai pasiūlymai	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)	
Būklyna yra AB "Panevėžio statybos trestas" ir Užskovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be AB "PST" ir Užskovo lėšos DRAUŽIAMA			
Atestato Nr.	 Įmonės kodas 1477-32599 pstprojekta@psi.lt		Statinio projekto pavadinimas
27189	SPV	M. Ščevinskas	Gamybos paskirties pastato Tinklų g. 35R, Panevėžyje rekonstravimo projektas
A904	SPDV	G. Petruškevičienė	01 - Gamybos paskirties pastatas
	S.Arch.	J. Rimeika	Dokumento pavadinimas
			Pjūvis A1-A1, A2-A2, A3-A3, A4-A4 ir A5-A5 M1:100
LT	Statytojas: UAB "HARJU ELEKTER"	Dokumento žymuo	Lapas Lapų
		19/77-01-PP-SA-B-05	1 1



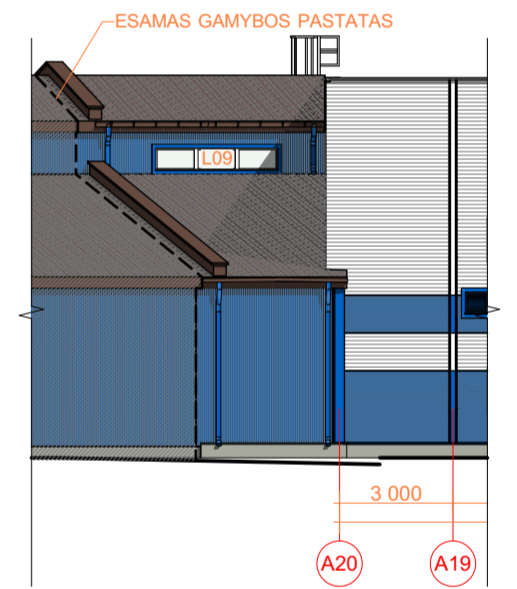
FASADAS TARP AŠIŲ A1-A19
M1:200



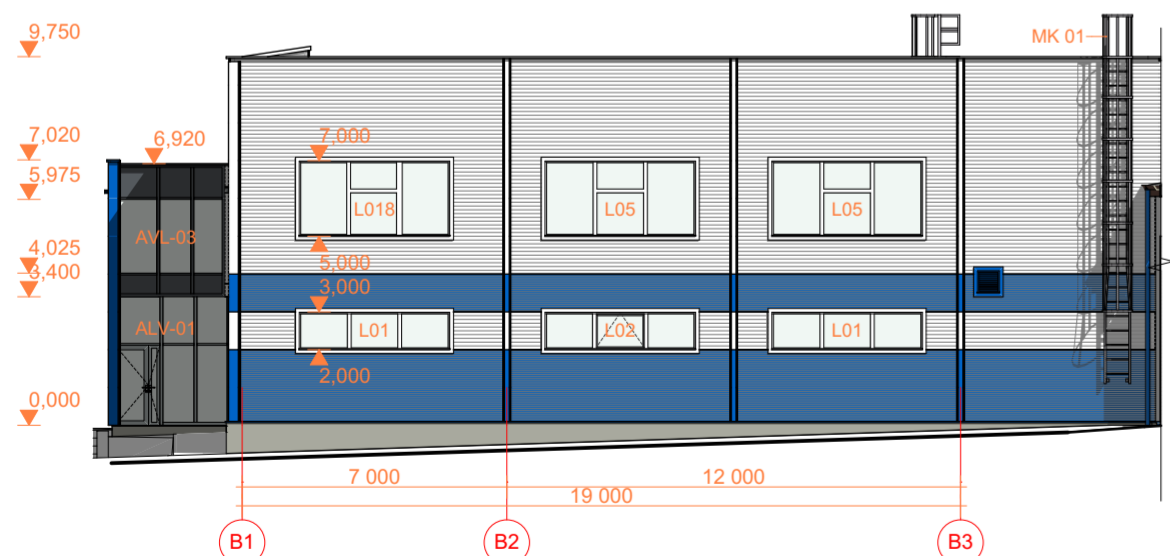
FASADAS TARP AŠIŲ 10-A1
M1:200



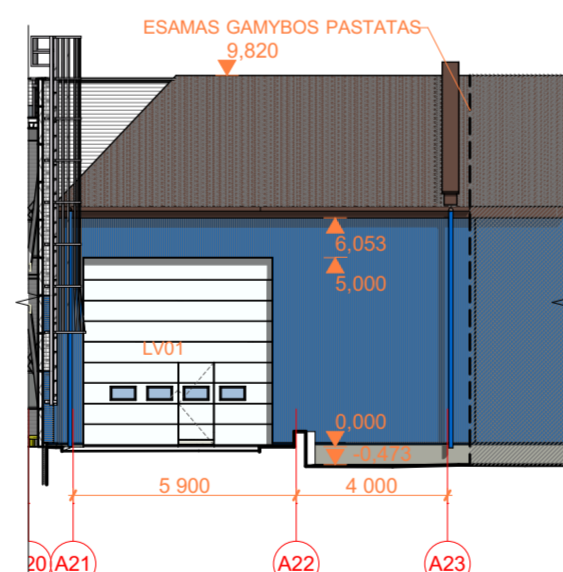
FASADAS TARP AŠIŲ B11-B1
M1:200



FASADAS TARP AŠIŲ 10-A1
M1:200



FASADAS TARP AŠIŲ B1-B4
M1:200




FASADAS TARP AŠIŲ A19-10
M1:200

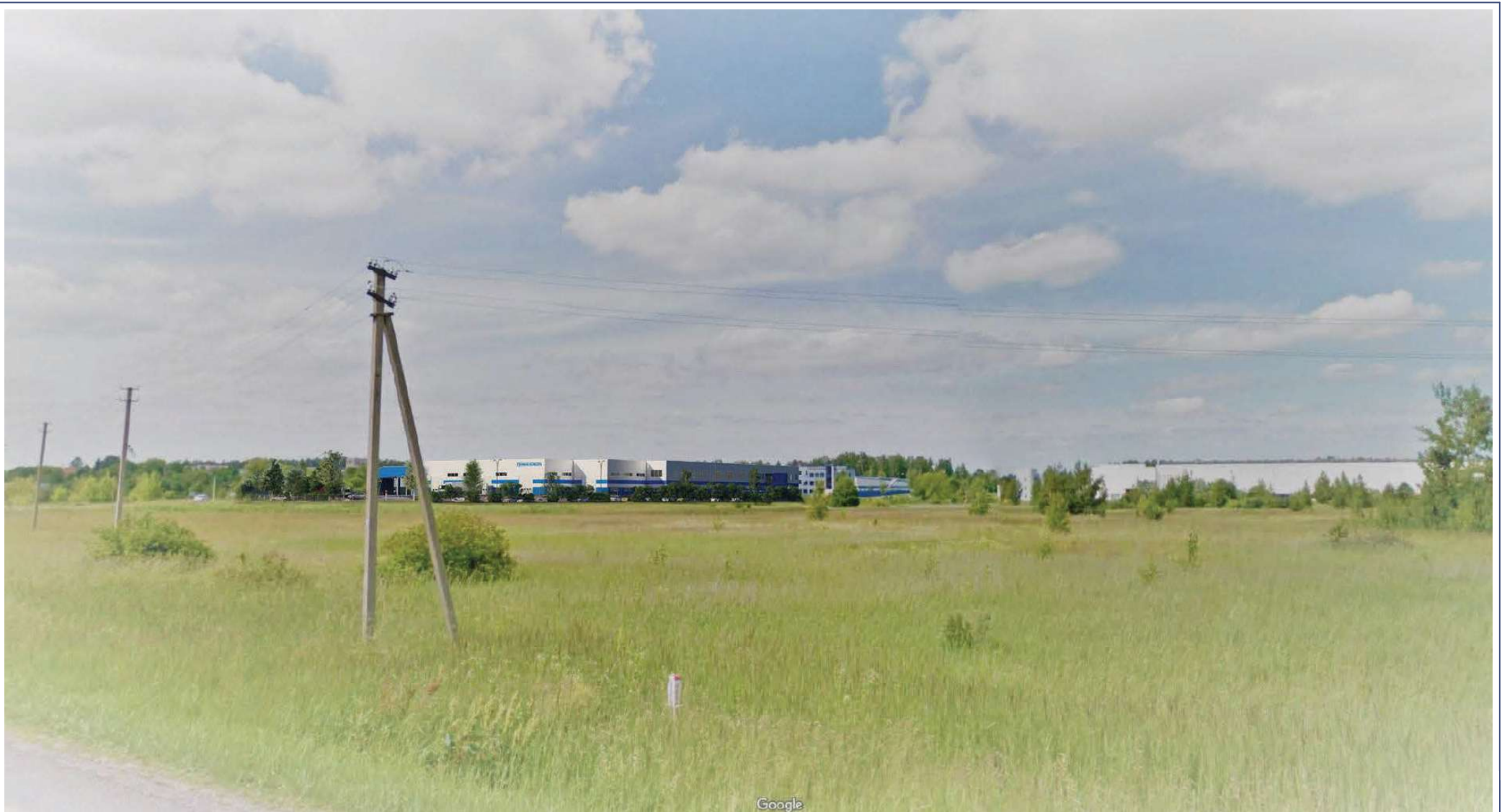
PASTABOS

- MATMENYS NURODYTI MILIMETRAIS, ALTITUDĖS - METRAIS.
- LO - LOGOTIPO PROJEKTĄ PARENGIA IR SUDERINA SU ATITINKANČIOM INSTITUCIJOM PASIRINKTAS REKLAMOS GAMINTOJAS


EKSPLIKACIJA

Žym.	Vaidavimas	Aprašymas
		RAL 7035 (daugiasluksnė plokštė)
		RAL 5005 (daugiasluksnė plokštė)
		RAL 5005 (daugiasluksnė plokštė)
		RAL 7035 (daugiasluksnė plokštė)
		Cokolis Dažomas dekoratyvinis tinkas S2502 - B
		RAL 5005 Skarda
		RAL 5005 Skarda
		Bituminė ritininė stogo danga (spalva - derinama prie esamos)
		Skarda (spalva - derinama prie esamos)

0		2020-03-09		Projektiniai pasiūlymai	
Laida		Išleidimo data		Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)	
Brėžinys yra AB "Panevėžio statybos trestas" ir Uždakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be AB "PST" ir Uždakovo žinios DRAUŽIAMA					
Atestato Nr.				Statinio projekto pavadinimas	
27189	SPV	M. Ščevinskas		Gamybos paskirties pastato Tinklų g. 35R, Panevėžyje rekonstravimo projektas	
A904	SPDV	G. Petruškevičienė		Statinio numeris ir pavadinimas	
	S.Arch.	J. Rimeika		01 - Gamybos paskirties pastatas	
				Dokumento pavadinimas	
				Fasadai M1:200	
				Laida	
				O	
				Dokumento žymuo	
				19/77-01-PP-SA-B-06	
				Lapas Lapų	
				1 1	
LT	Statytojas: UAB "HARJU ELEKTER"				




Google

Brėžinys yra AB "Panevėžio statybos trestas" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be AB "PST" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA					
Atestato Nr.				Statinio projekto pavadinimas Gamybos paskirties pastato Tinklų g. 35R, Panevėžyje rekonstravimo projektas	
27189	SPV	M. Ščevinskas		Statinio numeris ir pavadinimas	
A904	SPDV	G. Petruškevičienė		01 Gamybinės paskirties pastatas	
	S.Arch.	J. Rimeika		Dokumento pavadinimas	
				Vizualizacijos 500 m atstumu	Laida
					O
LT	Statytojas: UAB "HARJU ELEKTER"			Dokumento žymuo	Lapas Lapų
				19/77-01-PP-SA.B-07	1 1




Stoteles
M1:3,47

Brėžinys yra AB "Panevėžio statybos trestas" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be AB "PST" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA				
Atestato Nr.	 <small>Įmonės kodas 1477 32969 pstprojektai@pst.lt</small>			Statinio projekto pavadinimas Gamybos paskirties pastato Tinklų g. 35R, Panevėžyje rekonstravimo projektas
27189	SPV	M. Ščevinskas	Statinio numeris ir pavadinimas	
A904	SPDV	G. Petruškevičienė	01 Gamybinės paskirties pastatas	
	S.Arch.	J. Rimeika	Dokumento pavadinimas	Laida
			Vizualizacija 1	O
LT	Statytojas: UAB "HARJU ELEKTER"		Dokumento žymuo	Lapas Lapų
			19/17-01-PP-SA.B-08	1 1



0124_Laipine EX
M1:3,47

Brėžinys yra AB "Panevėžio statybos trestas" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be AB "PST" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA				
Atestato Nr.	 <small>Įmonės kodas 1477 32969 pstprojektai@pst.lt</small>		Statinio projekto pavadinimas Gamybos paskirties pastato Tinklų g. 35R, Panevėžyje rekonstravimo projektas	
27189	SPV	M. Ščevinskas	Statinio numeris ir pavadinimas	
A904	SPDV	G. Petruškevičienė	01 Gamybinės paskirties pastatas	
	S.Arch.	J. Rimeika	Dokumento pavadinimas	
			Vizualizacija 2	
			Laida	O
LT	Statytojas: UAB "HARJU ELEKTER"		Dokumento žymuo	Lapas Lapų
			19/17-01-PP-SA.B-09	1 1

2020-03-09

A3 420/297