

Projektuotojas

Projekto stadija

Kategorija

Komplekso Nr.

Projekto pavadinimas

Statytojas

Tomas

Dalis

Direktorius

Projekto vadovas

UAB „City projects“,
į. k.: 300632063,
Švitrigailos g. 11C (II aukštas),
Vilnius, LT – 03228.
Tel./faksas: (5) 2757477



CITY
projects

PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI

YPATINGAS

CP 17-04/2

REMONTO DIRBTUVIŲ (7.4) PASTATO LENTVARIO G. 150, VILNIAUS M. STATYBOS PROJEKTAS



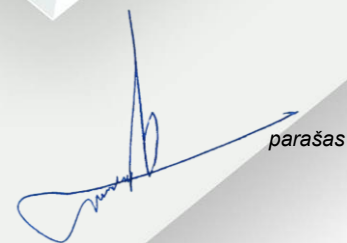
UAB "AMALVA"

I

BD (BENDROJI)

TADAS KIALLO

Vardas Pavardė



parašas

AURIMAS DAUNORAVIČIUS, A1938

Vardas Pavardė, Atestato Nr.

UAB "Amalva" direktorė

Tvirtinu:
Dauotė Šimkūnienė
Prof



parašas

2019

PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ BYLOS TEKSTINIŲ DOKUMENTŲ ŽINIARAŠTIS


Dokumento žymuo	Lapų sk.	Laida	Dokumento pavadinimas	Pastabos
	1	0	Antraštinis lapas	
CP-17-04/2-PP-DZ	1	0	Dokumentų sudėties žiniaraštis	
CP-17-04/2-PP-AR	5	0	Aiškkinamasis raštas	

PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ BYLOS BRĖŽINIŲ ŽINIARAŠTIS

CP-17-04/2-PP-LVN.B-01	1	0	Suvestinis inžinerinių tinklų planas M 1:500	
CP-17-04/2-PP-SP.B-01	1	0	Situacijos planas M 1:1000	
CP-17-04/2-PP-SP.B-02	1	0	Sklypo planas M 1:500	
CP-17-04/2-PP-SA.B-01	1	0	Pirmo aukšto planas M 1:200	
CP-17-04/2-PP-SA.B-02	1	0	Antro aukšto planas M1:200	
CP-17-04/2-PP-SA.B-03	1	0	Techninio aukšto planas M 1:200	
CP-17/04-2-PP-SA.B-04	1	0	Stogo planas M1:200	
CP-17/04-2-PP-SA.B-05	1	0	Fasadai M 1:250	
CP-17/04-2-PP-SA.B-06	1	0	Fasadai M 1:250	
CP-17/04-2-PP-SA.B-07	1	0	Pjūviai 1-1, 2-2, 3-3, 4-4	
CP-17/04-2-PP-SA.B-08	1	0	Pirmo aukšto aksonometrija	
CP-17/04-2-PP-SA.B-09	1	0	Antro aukšto aksonometrija	
CP-17/04-2-PP-SA.B-10	1	0	Techninio aukšto aksonometrija	
CP-17/04-2-PP-SA.B-11	1	0	Vizualizacija	

PRIEDAI:

1.	žemės sklypo, unik. Nr. 4400-5229-6914, esančio Lentvario g. 150, Vilniaus m., nuosavybės dokumentai (NTR išrašas)
2.	Žemės sklypo, unik. Nr. 4400-5229-6914, planas
3.	Projektavimo užduotis
4.	Topografinė nuotrauka
5.	Sklypų formavimo pertvarkymo projekto pagrindinis brėžinys
6.	Įsakymas dėl sklypų formavimo pertvarkymo projekto patvirtinimo
7.	Igaliojimas pateikti dokumentus
8.	Statinio projekto vadovo skyrimo dokumentas
9.	Projekto vadovo kvalifikacijos atestatas
10.	UAB „Amalva“ raštas

0	2019	Projektiniai pasiūlymai		
Laida	Data	Laidos statusas, Keitimo priežastis (jei taikoma)		
Atestato Nr.	Projektuotojas:	ŠVITRIGAILOS G. 11C (2 a.) VILNIUS LT 03228 info@cityprojects.lt; www.cityprojects.lt	PROJEKTO PAVADINIMAS: Remonto dirbtuvių (7.4) pastato Lentvario g. 150, Vilniaus m. projektas	
A1938	PV	A. Daunoravičius		STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS: Dirbtuvės
				DOKUMENTO PAVADINIMAS: Dokumentų sudėties žiniaraštis
				Laida 0
LT		UAB „AMALVA“	DOKUMENTO ŽYMUO: CP-17-04/2-PP-DZ	Lapas 1
				Lapų 1

1. STATINIO PROJEKTO BENDRI DUOMENYS

Sklypo vieta	Lentvario g. 150, Vilniaus m. Žemės sklypo kad. Nr.: 0101/0165:2222 Vilniaus m. k.v. Žemės sklypo un. nr.: 4400-5229-6914
Statinio statybos rūšis	Nauja statyba
Statinio naudojimo paskirtis	Paslaugų paskirties pastatai (7.4)
Statinio kategorija	Ypatingas
Kultūros paveldo vertybės	Projektuojamo pastato sklype ir jos gretimybėse kultūros paveldo vertybių nėra
Statinio grupė	P.2.8 Dirbtuvės
Atsparumo ugniai laipsnis	I

2. STATYBOS SKLYPO APRAŠYMAS

Pastatas projektuojamas sklype adresu Lentvario g. 150, Vilniaus m., sklypo plotas 11700 m².

Sklypas nuosavybės teise priklauso UAB „Amalva“. Lentvario g. 150 žemės sklypo naudojimo būdas

– komercinės paskirties objektų teritorijos;



Lentvario g. 150 sklype esantys statiniai:

- Esamų pastatų sklype nėra;

-

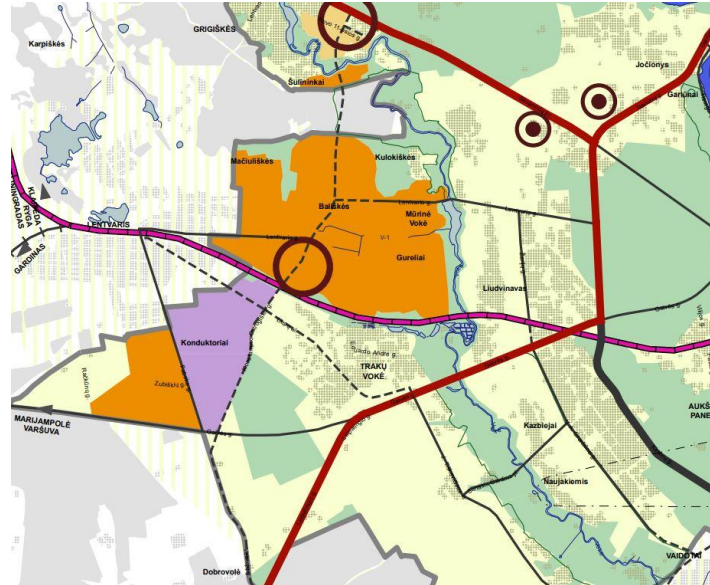


1 pav. Esamos situacijos schema

0	2019	Projektiniai pasiūlymai		
Laida	Data	Laidos statusas, Keitimo priežastis (jei taikoma)		
Atestato Nr.	Projektuotojas: 	ŠVITRIGAILOS G. 11C (2 a.) VILNIUS LT 03228 info@cityprojects.lt; www.cityprojects.lt	PROJEKTO PAVADINIMAS: Remonto dirbtuvių (7.4) pastato Lentvario g. 150, Vilniaus m. statybos projektas	
A1938	PV	A. Daunoravičius		STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS: Dirbtuvės
				DOKUMENTO PAVADINIMAS: Aiškinamasis raštas
				Laida 0
LT		UAB „AMALVA“	DOKUMENTO ŽYMUO: CP-17-04/2-PP-AR	Lapas Lapų 1 5

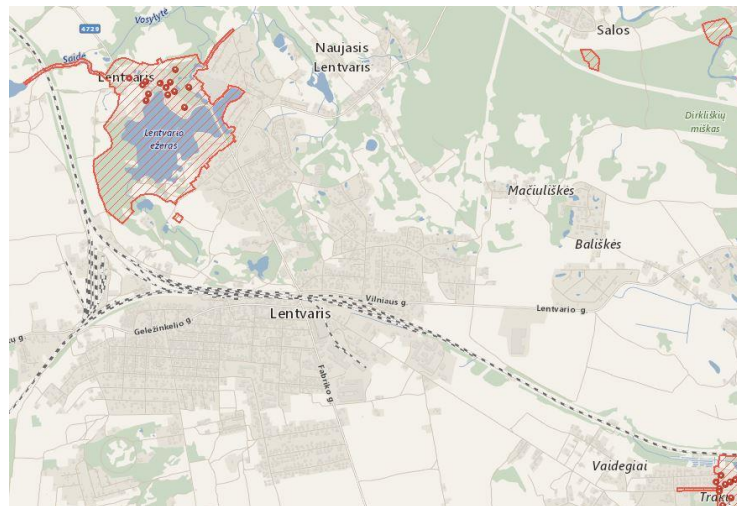
Sklype detalusis planas nėra rengtas.

2019 m. gegužės 3 d. žemės sklypas, kurio kadastro nr. 0101/0165:1903 ir unikalus nr. 4400-4763-4584 pertvarkytas padalijimo būdu į du žemės sklypus, kurių projektiniai Nr.1, unikalus nr. 4400-5229-6914, projektiniai Nr.2, unikalus Nr. 4400-5229-7393. 2019 m. gegužės 29 d. VMSA direktoriaus pavadootojos įsakymu žemės sklypui Nr.1 suteiktas adresas – Lentvario g, Vilniaus m. 150. 2019 m. birželio 5 d. žemės sklypas (un. nr. 4400-5229-6914) įregistruotas nekilnojamojo turto registre.



2 pav. Vilniaus miesto savivaldybės teritorijos bendrojo plano iki 2015 metų ištrauka

Pagal patvirtintą Vilniaus miesto savivaldybės teritorijos bendrąjį planą planuojamas sklypas patenka į naujos integruotų funkcijų ekstensyvios plėtros teritorijos (UI < 0,8) teritoriją.



3 pav. Ištrauka iš Kultūros paveldo registro

Sklype ir jos gretimybėse kultūros paveldo vertybių nėra.

Projektuojamo pastato absoliutinė altitudė yra $\pm 0.00=158,00$, pastato aukštis 12,35 metrai, t.y. nuo absoliutinės altitudės 169,85.

Projektuojamas pastatas savo struktūra ir aukštingumu įsilieja į esamą teritoriją.

Projektuojamo pastato sklype šiuo metu nėra jokių pastatų. Sklypo reljefas nelygus – žemės paviršiaus reljefo perkritis svyruoja nuo 156,50 iki 158,95 m, žemėjant altitudėi pietvakarių pusės link. Sklypas šiaurinėje ir rytinėje pusėje ribojasi su Lentvario g. 146 sklypu, kuriame yra esamas gamybinės paskirties pastatas, pietinėje pusėje su valstybine žeme, kurioje nesuformuoti sklypai, vakarinėje pusėje su sklypu, kurio unik. nr. 0101/0165:0411. Šiaurės vakarų pusėje sklypo peraukštėjimas svyruoja nuo 157,55 iki

CP-17-04/2-PP-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	2	5	0

157,14 m. Pietvakarinėje pusėje sklypo reljefas kinta nuo 157,55 iki 156,50 m. Rytinėje pusėje sklypo reljefas kinta nuo 157,85 iki 157,01. Šiaurinėje pusėje sklypo reljefas kinta nuo 157,88 iki 157,26.

3. SKLYPO PLANO SPRENDINIAI.

Įvažiavimas į sklypą numatomas vienas, nuo Lentvario g., per gretimo sklypo (sklypo unikalus Nr. 4400-4763-4584) servitutinę dalį, 7,75 m pločio dvipusis.

Visos važiuojamosios transporto kelių dangos projektuojamos asfaltbetonio. Prie iškrovimo zonos, dalis rampos (žr. sklypo plano brėžinį) numatoma iš gelžbetoninės plokštės.

Pastato administracinė dalis orientuota į pietryčių pusę, o dirbtuvių ir gamybos projektuojamų patalpų vartai orientuoti į šiaurės vakarus, suformuojant optimalaus dydžio aikštelę sunkiojo transporto privažiavimui ir apsisukimui. Projektuojami ketveri vartai, iš kurių šalia dvejų privažiavimas nužemėja - 1.2m, įrengiant šonuose atramines sienes. Teritorijoje projektuojamos trys antžeminės automobilių stovėjimo aikštelės: viena šiaurės rytų dalyje su 33 parkavimo vietomis. Kita aikštelė projektuojama šiaurės vakarinėje dalyje su 37 stovėjimo vietomis ir pietrytinėje pusėje su 48 stovėjimo vietomis, iš kurių 6 pritaikytos žmonėms su negalia. Taip pat šiaurinėje dalyje projektuojamos dar 9 stovėjimo vietos. Iš viso projektuojamos 127 stovėjimo vietos. Žmonių su negalia stovėjimo vietos projektuojamos pirmoje eilėje prie pastato, nutolusios nuo tolimiausių pagrindinių įėjimų ne daugiau kaip 32 metrus. Projektuojami trys pagrindiniai įėjimai į pastatą pietrytinėje pusėje. Du įėjimai į paslaugų paskirties darbinės patalpas projektuojami iš šiaurės rytų (vienas) ir šiaurės vakarų (vienas) pusių. Evakuaciniai išėjimai iš pastato projektuojami šiaurės rytų ir šiaurės vakarų pastato dalyse.

4. PROJEKTUOJAMAS PASTATAS, PAGRINDINĖS CHARAKTERISTIKOS, PASKIRTIS.

Projektuojamas pastatas dviejų aukštų su techniniu aukštu. Pirmame aukšte numatytos administracinės, gamybinės ir paslaugų paskirties patalpos. Administracinėje dalyje projektuojami kabinetai skirtingų skyrių darbuotojams, pasitarimų patalpos, sanitarinės patalpos, koridoriai, buhalterijos patalpa, rūbinė, techninės ir pagalbinės patalpos, virtuvėlė bei vadovų kabinetai. Pirmą aukštą su antru pastato aukštu jungia dvi laiptinės ir vienas liftas, o su techniniu aukštu - viena laiptinė.

Administracinėje dalyje numatyti du įėjimai, iš kurių vienas skirtas patekimui į antrą aukštą, o kitas – patekimui į pirmo aukšto patalpas. Iš čia patenkama į bendrą erdvę – koridorių, kuriame numatyta administratorės darbo vieta, laukimo vieta svečiams, numatant minkštuosius baldus. Su šia erdve kartu apsjungia pardavimo skyriaus darbo erdvė.

Gamybinėje dalyje projektuojamos techninės patalpos, sanitarinės, drabužinės, virtuvė – poilsio patalpa, gamybinė zona, elektrokrautuvų patalpa bei atsarginių detalių ir įrankių patalpa. Virtuvė suprojektuota 48 vietų, pritaikyta maitinimui dviem pamainomis. Siekiant išvengti besikertančių darbuotojų srautų, tarp administracinės ir gamybinės paskirties patalpų numatomos durys, skirtos praėjimui darbuotojams į gamybinio skyriaus kabinetą, esantį arčiausiai durų.

Paslaugų paskirties dalyje projektuojami dirbtuvių sandėliai, sandėlininkų patalpos, sanitarinės patalpos, virtuvės, vožtuvų remonto dirbtuvės, atsarginių dalių sandėliai, dirbtuvių patalpos, bei tambūrai. Šalia atsarginių dalių sandėlio projektuojama laiptinė patekimui į antrą aukštą.

Antrajame aukšte daugiau nei pusę ploto užima dirbtuvių patalpos. Kitose patalpose projektuojamos techninės, sanitarinės, gamybinės patalpos, drabužinės, koridoriai. Taip pat projektuojamos administracinės patalpos, kurias sudaro įvairių skyrių kabinetai, poilsio erdvės, rūbinė, vadovo bei buhalterijos kabinetai, sanitarinės patalpos. Analogiškai kaip ir pirmajame aukšte, gamybinės ir administracinės patalpos atskiriamos durimis, o gamybinio skyriaus kabinetas numatytas arčiausiai šių durų. Taip pat šalia

CP-17-04/2-PP-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	3	5	0

pagrindinės laiptinės ir lifto patalpos, numatoma viena darbo vieta administratoriui, o į bendrą erdvę apsjungia pardavimo skyriaus darbo vietas.

Trečiajame aukšte numatytos techninės patalpos, skirtos inžineriniams įrenginiams bei patekimui tiesiai ant stogo. Bendrai numatomi 3 patekimai ant stogų: 2 iš laiptinių metalinėmis, dažytais kopėčiomis, numatant išlipimą ant stogo per liuką, o 3 patekimas numatytas per anksčiau minėtą išėjimą per techninį aukštą. Gamybos ir paslaugų pastato dalies stogas projektuojamas aukštesnis, nei administracinės dalies, todėl numatomos metalinės dažytos kopėčios, skirtos patekimui nuo vieno stogo ant kito.

Iš viso antžeminiuose aukštuose yra suprojektuota 8127,80 m² patalpų ploto. Aukščiausiai esančio (techninio a.) aukšto grindys nuo gaisrinio automobilio privažiavimo yra 7,50 metro. Gaisrinis automobilis turi galimybę apvažiuoti aplink pastatą ir pasiekti visas pastato kraštines.

Projektuojamas pastatas I atsparumo ugniai, jis visas sudaro vieną gaisrinį skyrių.

Administracinės dalies fasadų apdaila – gelžbetoniniai natūralaus paviršiaus trisluoksniai paneliai su riflūkais (rifliukų ir tarpų tarp jų santykis 1:1), išsistinės vitrinės aliuminio konstrukcijų, antracito spalvos. Paslaugų ir gamybos dalies fasadai – daugiasluoksnės plokštės „sandwich“ tipo, dviejų spalvų, tamsesnės antracito spalvos juostose su įterptomis aliuminio konstrukcijų vitrinomis, antracito spalvos rėmais. Pietrytinis, rytinis bei dalis pietvakarinio fasado, palei aliuminio vitrinas, dekoruojami aliuminio žaliuzėmis, šviesos kontrolei užtikrinti. Visi metalo gaminiai, vitrinų rėmai, apskardinimai, durys, žaliuzės ir kiti fasadų elementai numatomi tos pačios spalvos.

Administracinės pastato dalies fasadas skaidomas tolygiai, įvedant architektūrinius tūrinius elementus – pilonus, kurių metalinis karkasas dengiamas fasadinėmis fibrocemento apdailos plokštėmis. Juos viršuje jungia fibrocemento apdailos tūriniai elementai. Ties trimis pagrindiniais įėjimais formuojami įgilinimai fasade, aprėminami sienelėmis ir stogais, analogiškoms fasadinėmis plokštėmis, kaip ir pilonai.

Pastate langai ir vitrinės numatomi trigubo įstiklinimo, kurio du stiklai selektyviniai, tarpai užpildyti argonu. Ties perdangos plokštėmis esančios vitrininės dalys – emaliuoto stiklo, su emalitinių sekcijų užpildu (akmens vata + apdaila).

Fasadiniai stiklai turi būti skaidrūs, sidabriškų šaltų tonų, šilti (rusvi ar pan.) atspalviai negalimi.

5. STATINIO KONSTRUKCIJŲ APRAŠYMAS

Pastato konstrukcijų schema – netolygus gelžbetoninių kolonų tinklas su metalinėmis „deltabeam“ tipo sijomis ir surenkamomis gelžbetonių plokščių perdangomis bei monolitiniiais ruožais.

Administracinės dalies stogo konstruktyvą sudaro perdangos, laikančios pastato stogą (sutapdintas neeksploatuojamas stogas), likusios pastato dalies stogo sluoksniai laikosi ant santvarų.

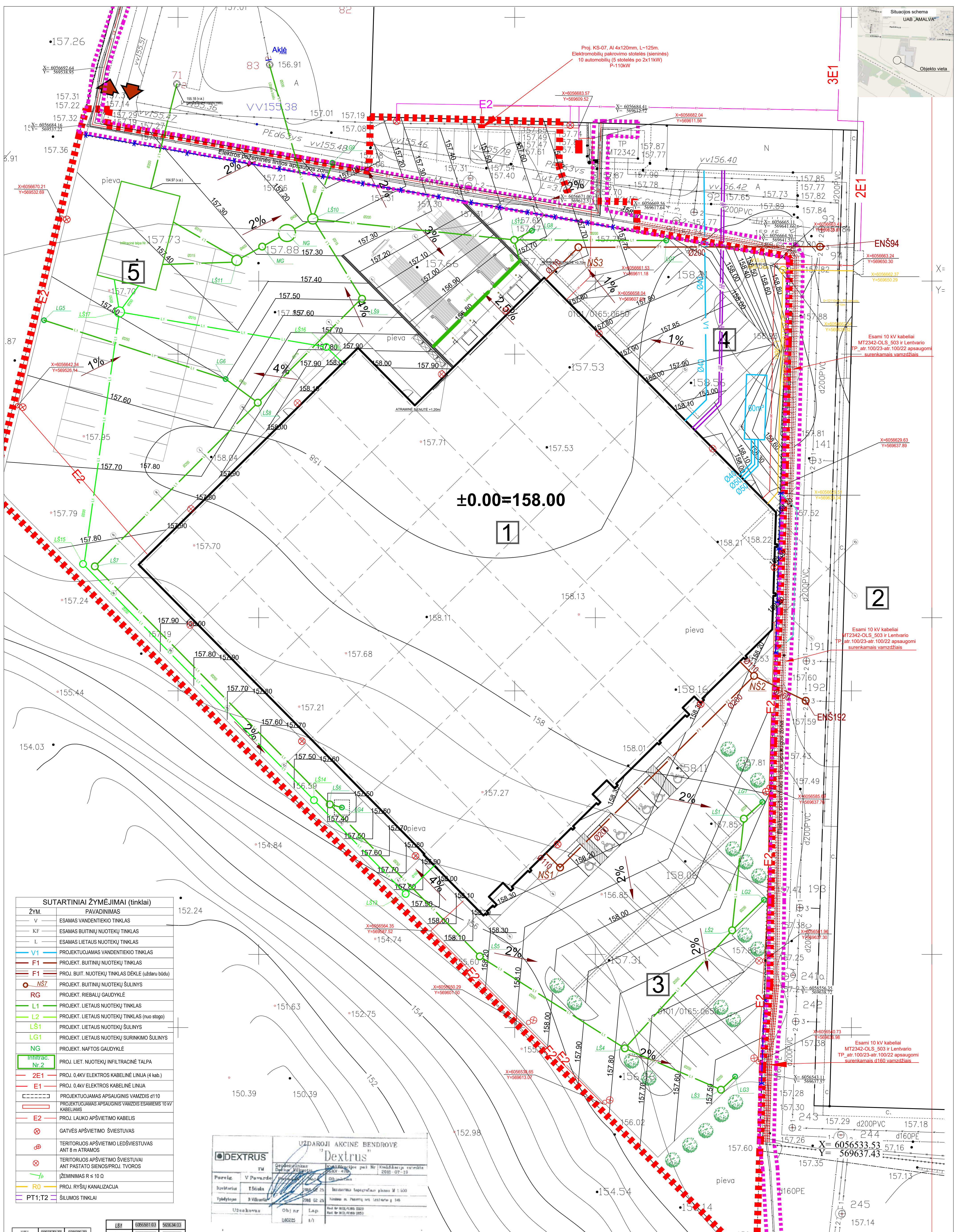
Perdangos tarp aukštų įrengiamos gelžbetoninės 320 mm storio. Administracinės dalies lauko sienos įrengiamos iš trisluoksnių gelžbetoninių plokščių (gelžbetoninė plokštė (100mm) + akmens vata (220mm) + gelžbetoninė plokštė su riflūkais (80+80 mm)), įrengiant berėmio stiklo vitrinas, atitrauktas nuo pastato fasado sienų per 230 mm.

CP-17-04/2-PP-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	4	5	0

BENDRIEJI RODIKLIAI

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
I. SKLYPAS (kad. Nr. 0101/0165:2222)			
1.Sklypo plotas	m ²	11700,00	
2.Užstatymo plotas	m ²	4920,10	
3.Sklypo užstatymo tankis	%	42	
4.Sklypo užstatymo intensyvumas	%	70	
II. PASTATAI			
1.Pastato paskirties rodikliai (gamybos, kitos planuojamos ūkinės veiklos, paslaugų apimtis, butų, vietų, lovų, bendras ir aptarnaujamų žmonių skaičius, kiti rodikliai).	Vnt.	188	darbuotojai
2.Pastato bendrasis plotas *	m ²	8192,94	
3.Pastato pagrindinis plotas *	m ²	4926,94	
4.Pastato tūris *	m ³	46500	
5.Aukštų skaičius *	vnt.	2	
6.Pastato aukštis *	m	12,35	
7.Energinio naudingumo klasė		A+	

CP-17-04/2-PP-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	5	5	0



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI (tinklai)

ŽYM.	PAVADINIMAS
V	ESAMAS VANDENTIEKIO TINKLAS
KF	ESAMAS BUTINIŲ NUOTEKŲ TINKLAS
L	ESAMAS LIETAUS NUOTEKŲ TINKLAS
V1	PROJEKTUOJAMAS VANDENTIEKIO TINKLAS
F1	PROJEKT. BUTINIŲ NUOTEKŲ TINKLAS
F1	PROJ. BUT. NUOTEKŲ TINKLAS DEKLE (uždaru būdu)
NS7	PROJEKT. BUTINIŲ NUOTEKŲ ŠULINYS
RG	PROJEKT. RIEBALŲ GAUDYKLĖ
L1	PROJEKT. LIETAUS NUOTEKŲ TINKLAS
L2	PROJEKT. LIETAUS NUOTEKŲ TINKLAS (nuo stogo)
LS1	PROJEKT. LIETAUS NUOTEKŲ ŠULINYS
LG1	PROJEKT. LIETAUS NUOTEKŲ SURINKIMO ŠULINYS
NG	PROJEKT. NAFTOS GAUDYKLĖ
Infiltrac. Nr.2	PROJ. LIET. NUOTEKŲ INFILTRACINĖ TALPA
2E1	PROJ. 0.4KV ELEKTROS KABELINĖ LINIJA (4 kab.)
E1	PROJ. 0.4KV ELEKTROS KABELINĖ LINIJA
-----	PROJEKTUOJAMAS APSAUGINIS VAMZDIS d110
-----	PROJEKTUOJAMAS APSAUGINIS VAMZDIS ESAMIESIEMS 10KV KABELIAMS
E2	PROJ. LAUKO APŠVIETIMO KABELIS
⊗	GATVĖS APŠVIETIMO ŠVIESTUVAS
⊗	TERRITORIJOS APŠVIETIMO LEDŠVIESTUVAS ANT 8 m ATRAMOS
⊗	TERRITORIJOS APŠVIETIMO ŠVIESTUVAI ANT PASTATO SIENOS/PROJ. TVOROS
⊗	ŽEMINIMAS R ≤ 10 Ω
R0	PROJ. RYŠIŲ KANALIZACIJA
PT1;T2	ŠILUMOS TINKLAI

UAB "DEXTRUS"

Uždaroji akcinė bendrovė "Dextrus"

Įmonės kodas: 301809094

Adresas: V. Pavardės g. 15, Vilnius, LT-01103

Įmonės vadovas: [Parašas]

Užduoties aprašymas: [Parašas]

Užduoties Nr.: [Parašas]

Formų požiūriu tinklų sąrašas

Nr.	Įstatymo pavadinimas	Data	Devardis	Parašas
1	"Tiesia lietuvių", AB	2018.09.18	[Parašas]	[Parašas]
2	UAB "VIV"	2018.09.18	[Parašas]	[Parašas]
3	UAB "WIAPI"	2018.09.18	[Parašas]	[Parašas]
4	AD "Energetikos skirstymo operatorius"	2018.09.18	[Parašas]	[Parašas]
5	UAB "LVI"	2018.09.18	[Parašas]	[Parašas]
6	"LITSEDO AD" AB	2018.09.18	[Parašas]	[Parašas]
7	UAB "Sudrinta"	2018.09.18	[Parašas]	[Parašas]

NS1	6056573.77	569606.73
NS2	6056582.23	569636.59
NS4	6056581.34	569632.84
NS3	6056666.87	569609.46
LG1	6056583.51	569636.77
LG2	6056588.98	569637.01
LG3	6056582.74	569632.73
LG4	6056582.95	569637.33
LG5	6056586.04	569630.11
LG6	6056586.31	569627.05
LG7	6056586.87	569622.50
LG8	6056588.33	569612.54
LG9	6056578.36	569622.90
LS1	6056581.03	569634.03
LS2	6056584.46	569632.29
LS3	6056580.79	569630.82
LS4	6056586.93	569616.35
LS5	6056580.89	569604.81
LS6	6056583.15	569622.53
LS7	6056581.49	569637.84
LS8	6056582.80	569631.84
LS9	6056588.23	569677.33
LS10	6056570.08	569670.02
LS11	6056589.85	569659.73
LS12	6056586.97	569639.92
LS13	6056589.85	569638.80
LS14	6056583.78	569670.18
LS15	6056581.85	569635.89
LS16	6056581.07	569672.01
LS17	6056581.27	569641.29

UAB "AMALVA" direktorė [Parašas]

0	2018-05-15	Viešimui
Laida	Data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)
6000		Svyringalio g. 11C (2 aukštai) VILNIUS LT 03229

ATESTATO Nr.	PARAŠOS	VARDAS, PAVARDE	PARAŠAS	STATIONO PAVADINIMAS
A1938	PV	Aurimas Daunoravičius	[Parašas]	Dirbtuvės
26072	PDV VN	Rūta Jakubkienė	[Parašas]	BRĖŽINIO PAVADINIMAS
30018	PDV LE	Viktor Rudinskij	[Parašas]	Indžinerinių tinklų planas Vandentiekio ir nuotekų tinklai

LT	STATYTOJAS	UAB "AMALVA"	ŽYMUOJ	CP-17-042-PP-LVN-B-01	LAPAS LAPŲ	1 1
----	------------	--------------	--------	-----------------------	------------	-----



Administracinio pastato (7.2) Lentvario g. 146, Vilniaus m. statybos ir gamyklos (7.8) Lentvario g. 146, Vilniaus m. kapitalinio remonto projektas

Sandėliavimo paskirties pastato (7.9) Alsakių g. 3, Vilniaus m., statybos ir gamybos paskirties pastato (7.8) Lentvario g. 146, Vilniaus m. rekonstravimo projektas

Remonto dirbtuvių (7.4) pastato Lentvario g. 150, Vilniaus m. statybos projektas

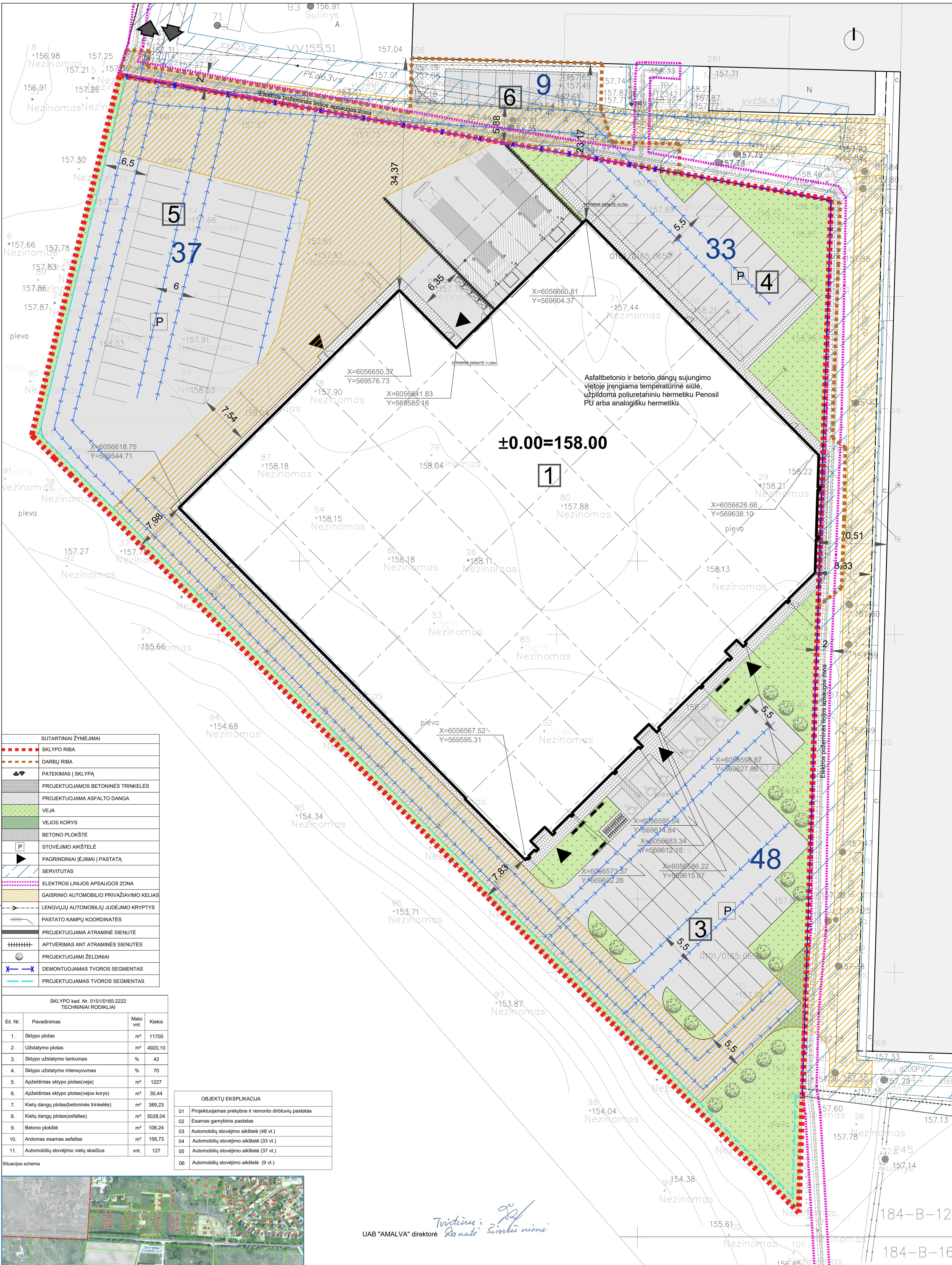
	SKLYPŲ RIBOS
	PROJEKTUOJAMOS BETONINĖS TRINKELĖS
	PROJEKTUOJAMA ASFALTO DANGA
	VEJA
	VEJOS KORYS
	BETONO PLOKŠTĖ
	STOVĖJIMO AIKŠTELĖ
	PAGRINDINIAI ĮJĖJIMAI Į PASTATĄ
	SERVITUTAS

- PASTABOS
1. Visose pėsčiųjų takų ir važiuojamosios dalies susikirtimo vietose įrengiami nuožulnūs bortai.
 2. Projektuojamoje teritorijoje pėsčiųjų takų pločiai, dangos, nuožulniai ir šalia esančių kelių įspėjimai paviršiai numatomi pagal STR 2.03.01.2001 X skyriaus reikalavimus.
 3. Darbų vykdymas inžinerinių tinklų apsaugos zonoje turi būti suderintas ir vykdomas LR įstatymų ar tinklų administruojančių institucijų numatyta tvarka.
 4. Matmenys pateikti metrais.
 5. Visus pakelinius derinti su projekto architektu.

UAB "AMALVA" direktorė: *Trutėnaitė Raitė Simėnaitė*

M 1:1000
0 5 10 15 20 25
METRAI

0	2019	Viešiniui	
Laida	Būduo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)	
ATESTATO NR.		VYTIENIO G. 46 (3 aukštas) VILNIUS LT 03229 info@cityprojects.lt www.cityprojects.lt	PROJEKTO PAVADINIMAS Remonto dirbtuvių (7.4) pastato Lentvario g. 150, Vilniaus m. statybos projektas
A1938	PV	Aurimas Daunoravičius	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS Dirbtuvės
A1938	PDV	Aurimas Daunoravičius	BREŽINIO PAVADINIMAS Situacijos planas
	Arch.	Almantas Bingelis	
STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS			TEKSTINIS ŽYMUO CP-17-042-PP-SP-B-01
LT	UAB "AMALVA"		LAI DA 0 LAPAS LAPŲ 1 1



Asfaltbetonio ir betono dangų sujungimo vietoje įrengiama temperatūrinė siūlė, užpildoma poliuretaniiniu hermetiku Penosil PU arba analogišku hermetiku.

±0.00=158.00

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI	
	SKLYPO RIBA
	DARBŲ RIBA
	PATEKIMAS Į SKLYPĄ
	PROJEKTUOJAMOS BETONINĖS TRINKELĖS
	PROJEKTUOJAMA ASFALTO DANGA
	VEJA
	VEJOS KORYS
	BETONO PLOKŠTĖ
	STOVĖJIMO AIKŠTELĖ
	PAGRINDINIAI ĮĖJIMAI Į PASTATĄ
	SERVITUTAS
	ELEKTROS LINIJOS APSAUGOS ZONA
	GAISRINIO AUTOMOBILIO PRIVAŽIAVIMO KELIAS
	LENGVŪJŲ AUTOMOBILIŲ JUDĖJIMO KRYPTYS
	PASTATO KAMPŲ KOORDINATĖS
	PROJEKTUOJAMA ATRAMINĖ SIENUTĖ
	APTVERIMAS ANT ATRAMINĖS SIENUTĖS
	PROJEKTUOJAMI ŽELDINIAI
	DEMONTUOJAMAS TVOROS SEGMENTAS
	PROJEKTUOJAMAS TVOROS SEGMENTAS

SKLYPO kad. Nr. 0101/0165/2222
TECHNINIAI RODIKLIAI

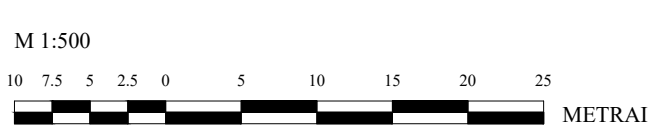
Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis
1.	Sklypo plotas	m ²	11700
2.	Užstatymo plotas	m ²	4920,10
3.	Sklypo užstatymo tankumas	%	42
4.	Sklypo užstatymo intensyvumas	%	70
5.	Apželdintas sklypo plotas(veja)	m ²	1227
6.	Apželdintas sklypo plotas(vejų korys)	m ²	30,44
7.	Kietų dangų plotas(betoninės trinkelės)	m ²	389,23
8.	Kietų dangų plotas(asfaltas)	m ²	5028,04
9.	Betono plokštė	m ²	106,24
10.	Ardomas esamas asfaltas	m ²	156,73
11.	Automobilių stovėjimo vietų skaičius	vnt.	127

OBJEKTŲ EKSPLIKACIJA	
01	Projektuojamas prekybos ir remonto dirbtuvių pastatas
02	Esamas gamybinis pastatas
03	Automobilių stovėjimo aikštelė (48 vt.)
04	Automobilių stovėjimo aikštelė (33 vt.)
05	Automobilių stovėjimo aikštelė (37 vt.)
06	Automobilių stovėjimo aikštelė (9 vt.)

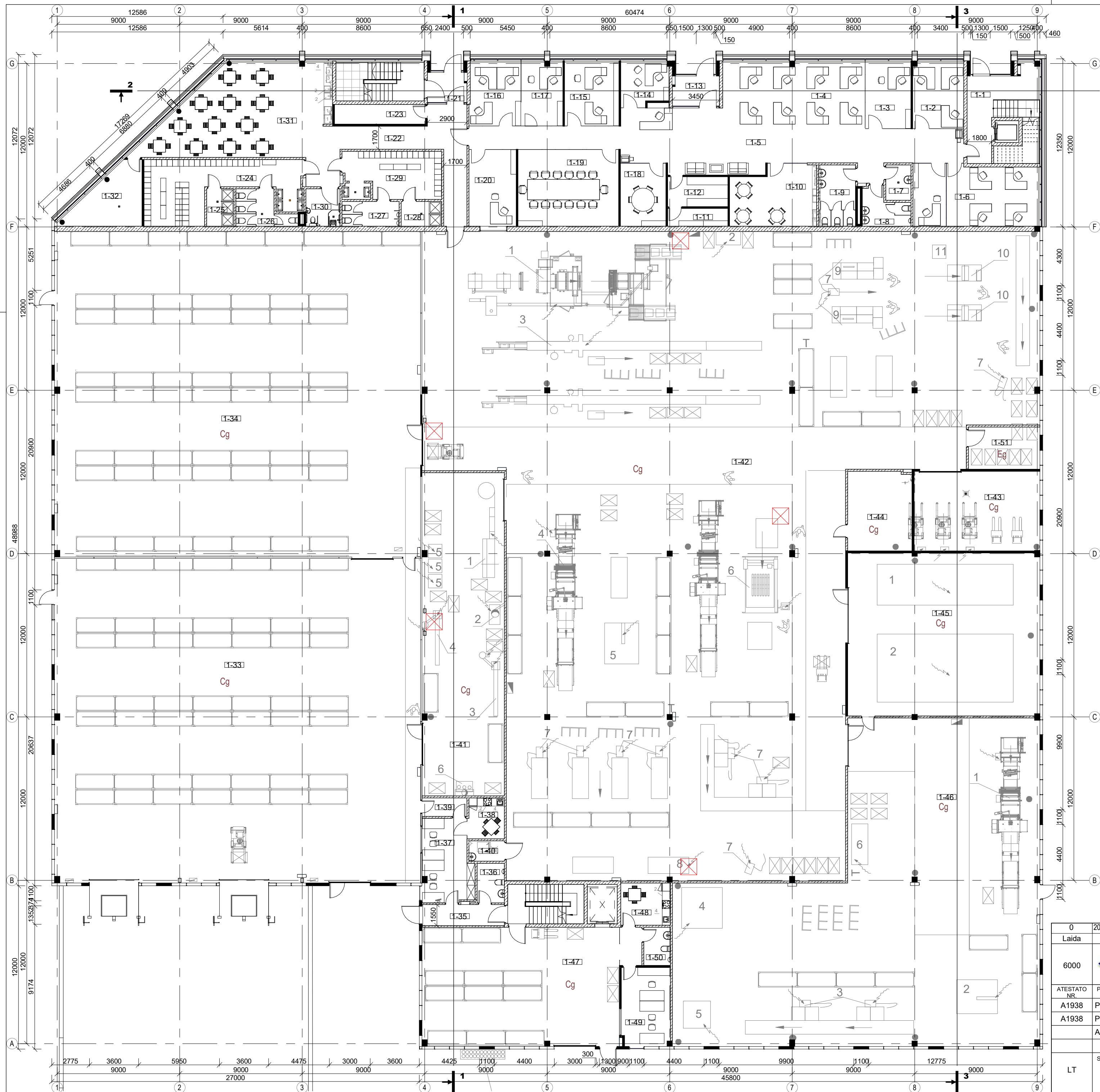


UAB "AMALVA" direktorė
Raunatė Šimkaitė-Mišonė

- PASTABOS**
- Visose pėsčiųjų takų ir važiuojamosios dalies susikirtimo vietose įrengiami nuožulnūs bortai.
 - Projektuojamoje teritorijoje pėsčiųjų takų pločiai, dangos, nuolydžiai ir šalia esančių kelių įsėjimams numatomi pagal STR 2.03.01:2001 X skyriaus reikalavimus.
 - Vykiant darbų gavėje turi būti užtikrintas saugus eismas ir suderinta su kelių policija. Leidimų dirbti kelyje juostoje išdavimo tvarką reglamentuoja "Kelių priežiūros taisyklės". Darbo vieta turi būti apgerta ir pažymėta pagal "Darbu vietų apgėrimo automobilių keičiame" instrukcijas, paženklinus keliu ženklais, dirbantį turėti dešimt oranžinės spalvos signalines liemenes su atsvaitais. Kiekvieną dieną prieš darbų pradžią turi būti patikrinamos eismo organizavimo priemonės. Projektas atitinka priešgaisrinus reikalavimus.
 - Darbu vykdymas inžinerinių tinklų apsaugos zonos turi būti suderintas ir vykdomas LR įstatymų ar tinklų administruojančių institucijų numatyta tvarka.
 - Esamiems inžineriniams tinkams ir statiniams apsaugoti projektuojamos apsauginės priemonės - elektros, vandentiekio ir dujų tinklai klojami apsauginiuose kamaluose. Inžinerinių tinklų apsaugos priemonės nurodytos suvestiniame inžinerinių tinklų plano brėžinyje.
 - Eismo rodyklė ir kiti nužymėjimai dažomi pagal LST 1379:1995.
 - Matmenys pateikti metrtais.
 - Visus pakelimus derinti su projekto architektu.



0		2019		Viešiniui	
Laida	Bėdimo data	Laidos statusas	Keitimo priežastis (jei taikoma)		
ATESTATO NR.		ŠVITRIGAILOS G. 11C(2A) VILNIUS LT 03228 info@cityprojects.lt www.cityprojects.lt		PROJEKTO PAVADINIMAS Remonto dirbtuvių (7-4) pastato Lentvario g. 150, Vilniaus m. statybos projektas	
A1938	PV	Aurimas Daunoravičius		STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS Dirbtuvės	
A1938	PDV	Aurimas Daunoravičius		BRĖŽINIO PAVADINIMAS Sklypo planas	
	Arch.	G. Gelžinytė		LAIDA 1:500 0	
				LAPAS LAPŲ 1 1	
STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS UAB "AMALVA"		LT		TEKSTINIS ŽYMUO CP-17-042-PP-SP-B-02	



1 aukšto patalpų eksplikacija		
Nr.	Pavadinimas	Plotas
Administracinės paskirties patalpos		
1-1	Koridorius	18.76 m ²
1-2	Tiekimo - logistikos skyrius	18.12 m ²
1-3	Pardavimo skyriaus vadovas	16.28 m ²
1-4	Pardavimo skyrius	51.03 m ²
1-5	Koridorius	104.13 m ²
1-6	Techninis skyrius	41.18 m ²
1-7	Valymo patalpa	4.81 m ²
1-8	WC	8.11 m ²
1-9	WC	12.10 m ²
1-10	Virtuvėlė	26.79 m ²
1-11	Techninė patalpa - administratorės sandėliukas	5.80 m ²
1-12	Rūbinė	9.74 m ²
1-13	Tambūras	8.08 m ²
1-14	Vadovo kabinetas	10.91 m ²
1-15	Buhalterija	18.68 m ²
1-16	Gamybos sk.	17.46 m ²
1-17	Gamybos vadovas	14.11 m ²
1-18	Pasitarimų kambarys	15.51 m ²
1-19	Pasitarimų kambarys	41.59 m ²
1-20	Pagalbinė patalpa	19.53 m ²
		462.72 m ²

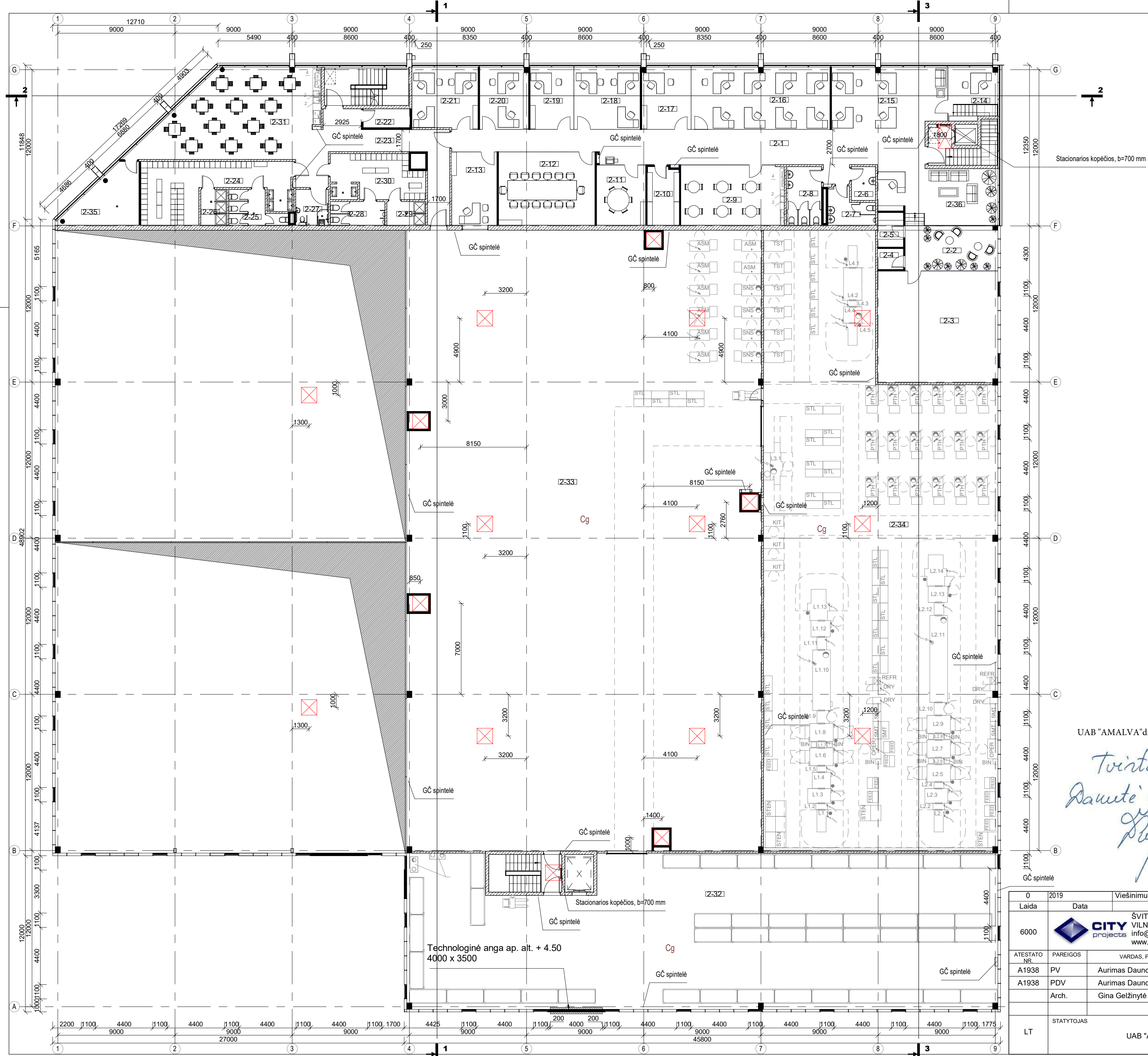
Gamybos paskirties patalpos		
1-21	Tambūras	6.79 m ²
1-22	Koridorius	41.44 m ²
1-23	Techninė patalpa	9.68 m ²
1-24	Drabužinė	39.96 m ²
1-25	Dušinė	5.46 m ²
1-26	WC	9.23 m ²
1-27	WC	7.60 m ²
1-28	Dušinė	5.40 m ²
1-29	Drabužinė	25.32 m ²
1-30	WC/Dušinė ŽN	6.88 m ²
1-31	Virtuvė / poilsio kambarys	75.53 m ²
1-32	Techninės patalpos	19.01 m ²
1-40	Valymo inventoriaus patalpa	3.90 m ²
1-42	Gamybinė zona	1527.74 m ²
1-43	Elektrokrautuvių patalpa	54.09 m ²
1-44	Atsarginės detalės ir įrankių patalpa	27.46 m ²
1-51	Kompresorinė	16.28 m ²
		1881.75 m ²

Paslaugų paskirties patalpos		
1-33	Dirbtuvių sandėlis Nr. 2	642.51 m ²
1-34	Dirbtuvių sandėlis Nr. 1	641.72 m ²
1-35	Tambūras	9.38 m ²
1-36	WC	5.82 m ²
1-37	Sandėlininkai /apskaita	21.81 m ²
1-38	Virtuvė	8.01 m ²
1-39	Tambūras	4.45 m ²
1-41	Vožtuvų remonto dirbtuvės	143.24 m ²
1-45	Dirbtuvės (laboratorija)	168.81 m ²
1-46	Dirbtuvės	494.23 m ²
1-47	Atsarginių dalių sandėlis	131.14 m ²
1-48	Virtuvė	11.32 m ²
1-49	Sandėlininkai /apskaita	20.60 m ²
1-50	WC	5.46 m ²
		2308.48 m ²
		4652.95 m ²

UAB "AMALVA" direktorė:
Tvirtinu:
Daunė Šimėnienė
Duf

- PASTABOS:**
- Pastato ±0.00=158.00 absoliučiai altitudėi;
 - Brėžinyje pažymėtas durų angos statybinis plotis.
 - Durų varčios (evakuacijos) plotis yra 100mm siauresnis;
 - Laiptinių turėklai h=1100 mm;
 - Visi matmenys pateikti (jei nenurodyta kitaip) milimetrais.
 - Pakeitimus derinti su projekto autoriais.

0	2019	Viešinimui	
Laida	Data	Aprašymas	
6000		ŠVITRIGALOS G. 11C (2 a.) VILNIUS LT 03228 info@cityprojects.lt www.cityprojects.lt	PROJEKTO PAVADINIMAS Remonto dirbtuvių (7,4) pastato Lentvario g. 150, Vilniaus m. statybos projektas
ATESTATO NR.	PAREIGOS	VARDAS, PAVARDĖ	PARAŠAS
A1938	PV	Aurimas Daunoravičius	<i>[Signature]</i>
A1938	PDV	Aurimas Daunoravičius	<i>[Signature]</i>
Arch.	Arch.	Gina Gelžinytė	
		STATINIO PAVADINIMAS Dirbtuvės	
		BRĖŽINIO PAVADINIMAS Pirmo aukšto planas M 1:200	
LT	STATYTOJAS	UAB "AMALVA"	ŽYMUO CP-17-04/2-PP-SA-B-01
			LAPAS LAPŲ 1 1



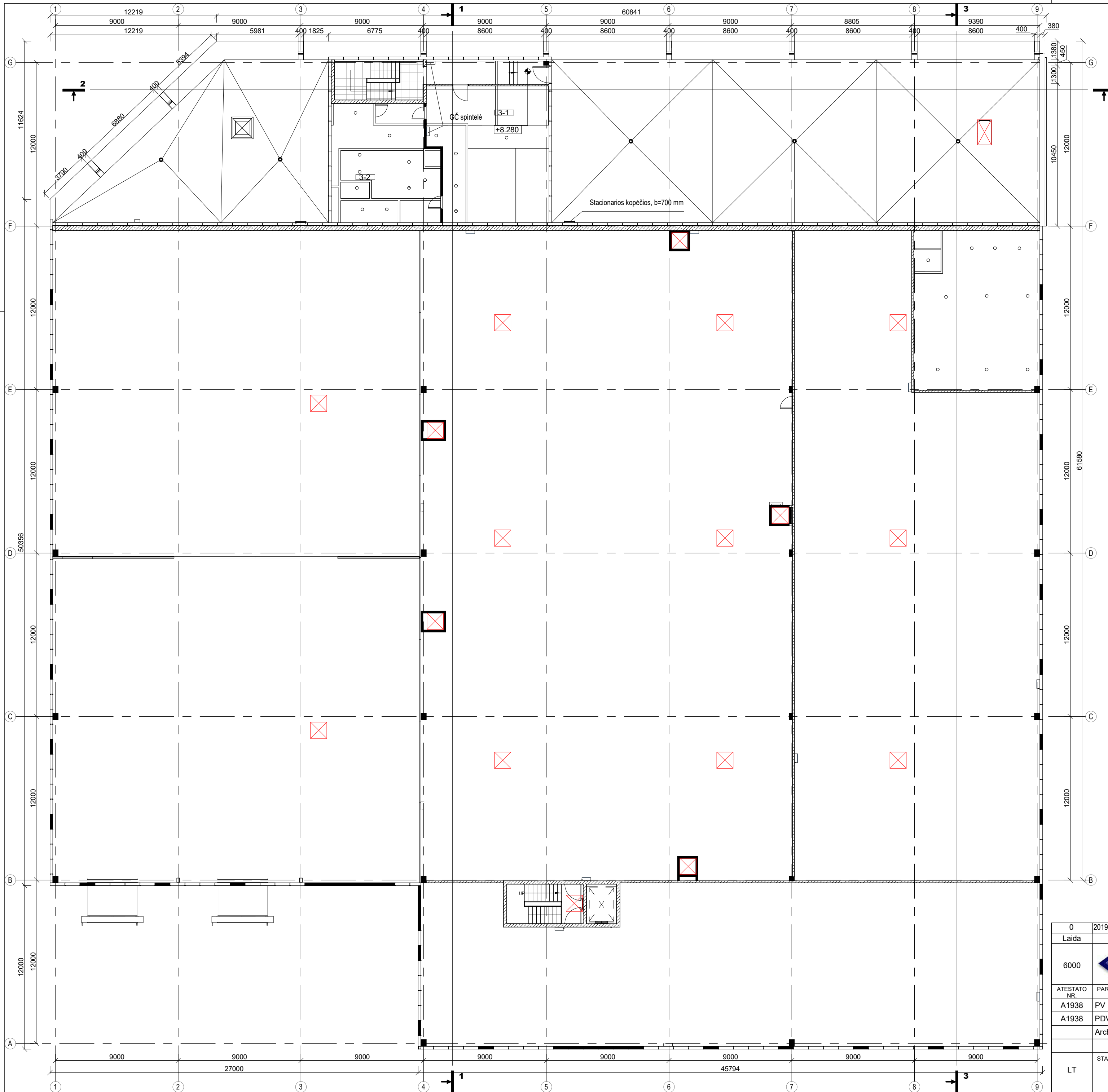
2 aukšto patalpų ekpikacija

Nr.	Pavadinimas	Plotas
Administracinės paskirties patalpos		
2-1	Koridorius	104.39 m ²
2-2	Poilsio erdvė	24.75 m ²
2-3	Pagalbinė patalpa	79.20 m ²
2-4	Pagalbinė patalpa	3.20 m ²
2-5	Rūbinė	5.30 m ²
2-6	Valymo patalpa	4.81 m ²
2-7	WC	8.34 m ²
2-8	WC	12.10 m ²
2-9	Virtuvėlė	36.72 m ²
2-10	Techninė patalpa	10.62 m ²
2-11	Pasitarimų kambarys	17.48 m ²
2-12	Pasitarimų kambarys	41.59 m ²
2-13	Gamybos vadovas	19.53 m ²
2-14	Pardavimo skyriaus vadovas	15.10 m ²
2-15	Pardavimo skyrius	41.50 m ²
2-16	Techninis - programavimo skyrius	50.64 m ²
2-17	Techninio programavimo skyriaus vadovas	17.87 m ²
2-18	Kabinetas	24.18 m ²
2-19	Vadovo kabinetas	15.98 m ²
2-20	Buhalterija	17.75 m ²
2-21	Gamybos sk.	23.85 m ²
2-36	Poilsio erdvė	24.37 m ²
		599.25 m ²
Gamybos paskirties patalpos		
2-22	Techninė patalpa	5.22 m ²
2-23	Koridorius	41.26 m ²
2-24	Drabužinė	39.96 m ²
2-25	WC	9.23 m ²
2-26	Dušinė	5.46 m ²
2-27	WC/Dušinė (ŽN)	6.87 m ²
2-28	WC	7.60 m ²
2-29	Dušinė	5.39 m ²
2-30	Drabužinė	23.79 m ²
2-31	Virtuvė / poilsio kambarys	77.23 m ²
2-34	Gamybinė patalpa	746.84 m ²
2-35	Techninė patalpa	19.72 m ²
		988.58 m ²
Paslaugų paskirties patalpos		
2-32	Dirbtuvės	516.41 m ²
2-33	Dirbtuvės	1285.94 m ²
		1802.35 m ²
Iš viso:		3390.17 m ²

UAB "AMALVA" direktorė:
Tvirtinu:
Daukite Šimkui vieni
Duf

- PASTABOS:**
- Pastato ±0.00=158.00 absoliučiai altitudėi;
 - Brėžinyje pažymėtas durų angos statybinis plotis.
 - Durų varčios (evakuacijos) plotis yra 100mm siauresnis;
 - Laiptinių turėklai h=1100 mm;
 - Visi matmenys pateikti (jei nenurodyta kitaip) milimetrais.
 - Pakeitimus derinti su projekto autoriais.

0	2019	Viešinimui	Aprašymas	
Laida	Data	ŠVITRIGAILOS G. 11C (2 a.)		PROJEKTO PAVADINIMAS
6000		VILNIUS LT 03228	info@cityprojects.lt	Remonto dirbtuvių (7.4) pastato Lentvario g. 150, Vilniaus m. statybos projektas
ATESTATO NR.	PARĖIGOS	VARDAS, PAVARDĖ	PARAŠAS	STATINIO PAVADINIMAS
A1938	PV	Aurimas Daunoravičius		Dirbtuvės
A1938	PDV	Aurimas Daunoravičius		BRĖŽINIO PAVADINIMAS
Arch.	Gina Gelžinytė			Antro aukšto planas
				M 1:200
LT	STATYTOJAS	UAB "AMALVA"	ŽYMUO	LAPAS LAPŲ
			CP-17-04/2-PP-SA-B-02	1 1

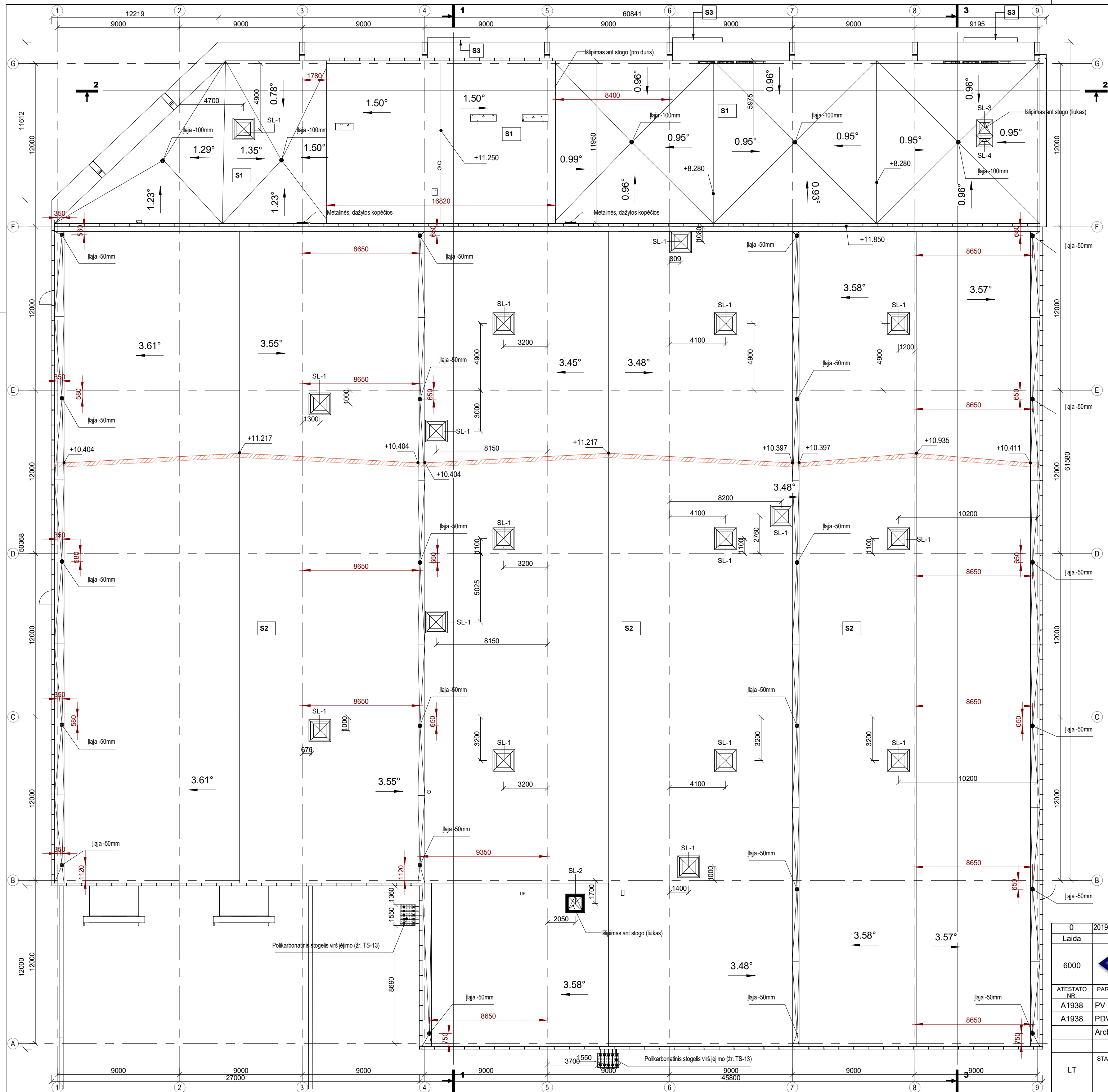


Techninio aukšto patalpų eksplikacija		
Nr.	Pavadinimas	Plotas
Gamybos paskirties patalpos		
3-2	Techninė patalpa	66.22 m ²
Paslaugų paskirties patalpos		
3-1	Techninės patalpos	83.59 m ²
Iš viso:		149.81 m ²

UAB "AMALVA" direktorė:
Tvirtinu:
Daunė Šimkevičienė
D. Šuf

- PASTABOS:**
- Pastato ±0.00=158.00 absoliučiai altitudėi;
 - Brėžinyje pažymėtas durų angos statybinis plotis.
 - Durų varčios (evakuacijos) plotis yra 100mm siauresnis;
 - Laiptinių turėklai h=1100 mm;
 - Visi matmenys pateikti (jei nenurodyta kitaip) milimetrais.
 - Pakeitimus derinti su projekto autoriais.

0	2019	Viešinimui		Aprašymas	
Laida	Data	ŠVITRIGAILOS G. 11C (2 a.) VILNIUS LT 03228 info@cityprojects.lt www.cityprojects.lt		PROJEKTO PAVADINIMAS	
6000		CITY projects		Remonto dirbtuvių (7.4) pastato Lentvario g. 150, Vilniaus m. statybos projektas	
ATESTATO NR.	PARĖIGOS	VARDAS, PAVARDĖ	PARAŠAS	STATINIO PAVADINIMAS	
A1938	PV	Aurimas Daunoravičius	<i>[Signature]</i>	Dirbtuvės	
A1938	PDV	Aurimas Daunoravičius	<i>[Signature]</i>	BRĖŽINIO PAVADINIMAS	
Arch.		Gina Gelžinytė		Techninio aukšto planas (+7.85m) M 1:200	
LT	STATYTOJAS	UAB "AMALVA"		ŽYMUO	LAPAS LAPŲ
				CP-17-04/2-PP-SA-B-03	1 1



Stogo ekspliciacija		
Žymuo	Plotas	Aprašymas
S-1	800.67 m ²	Ruoninė bituminė hidroizoliacinė stogo danga ant perdangų plokščių, Uniflex EKP 5.0
S-2	3995.42 m ²	Ruoninė bituminė hidroizoliacinė stogo danga ant santvarų, Uniflex EKP 5.0
S-3	18.27 m ²	Stogeliai virš pagrindinių įėjimų
		4814.37 m ²

UAB "AMALVA" direktorė:
Tvirtinu:
Danutė Šimkevičienė
Duf

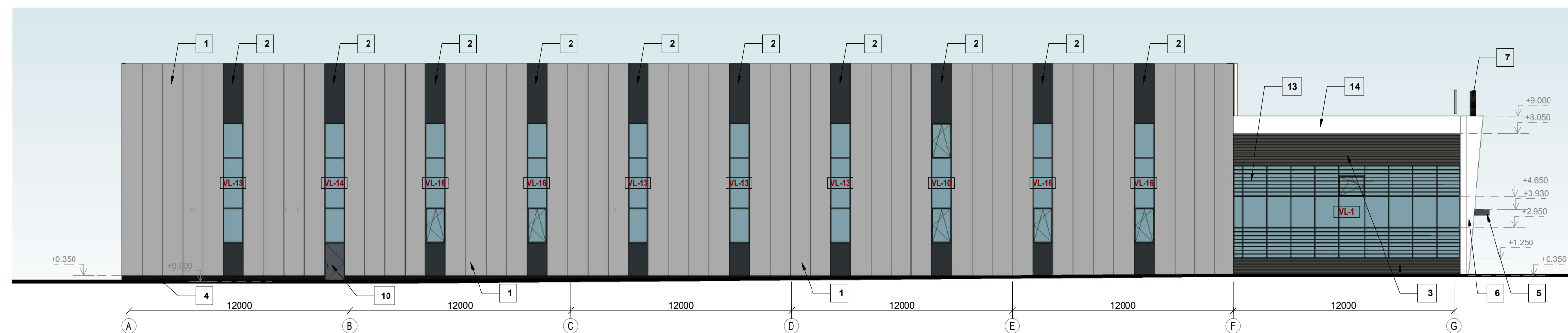
- PASTABOS:**
- Pastato ±0.00=158.00 absoliučiai altitudėi;
 - Brėžinyje pažymėtas durų angos statybinis plotis.
 - Durų varčios (evakuacijos) plotis yra 100mm siauresnis;
 - Laiptinių turėklai h=1100 mm;
 - Visi matmenys pateikti (jei nenurodyta kitaip) milimetrais.
 - Pakeitimus derinti su projekto autoriais.

0	2019	Viešinimui		Aprašymas	
Laida	Data	ŠVITRIGAILOS G. 11C (2 a.) VILNIUS LT 03228 info@cityprojects.lt www.cityprojects.lt		PROJEKTO PAVADINIMAS	
6000		CITY projects		Remonto dirbtuvių (7.4) pastato Lentvario g. 150, Vilniaus m. statybos projektas	
ATESTATO NR.	PAREIGOS	VARDAS, PAVARDĖ	PARAŠAS	STATINIO PAVADINIMAS	
A1938	PV	Aurimas Daunoravičius	<i>[Signature]</i>	Dirbtuvės	
A1938	PDV	Aurimas Daunoravičius	<i>[Signature]</i>	BRĖŽINIO PAVADINIMAS	
	Arch.	Gina Gelžinytė		Stogo planas M 1:200	
LT	STATYTOJAS	UAB "AMALVA"		ŽYMUO	LAPAS LAPŲ
				CP-17-04/2-PP-SA-B-04	1 1

Fasadas ašyse 9-1, M



Fasadas ašyse A-G, M



UAB "AMALVA" direktorė:


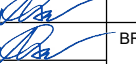

*Tvirtinu:
Danutė Šimkevičienė*

PASTABOS:

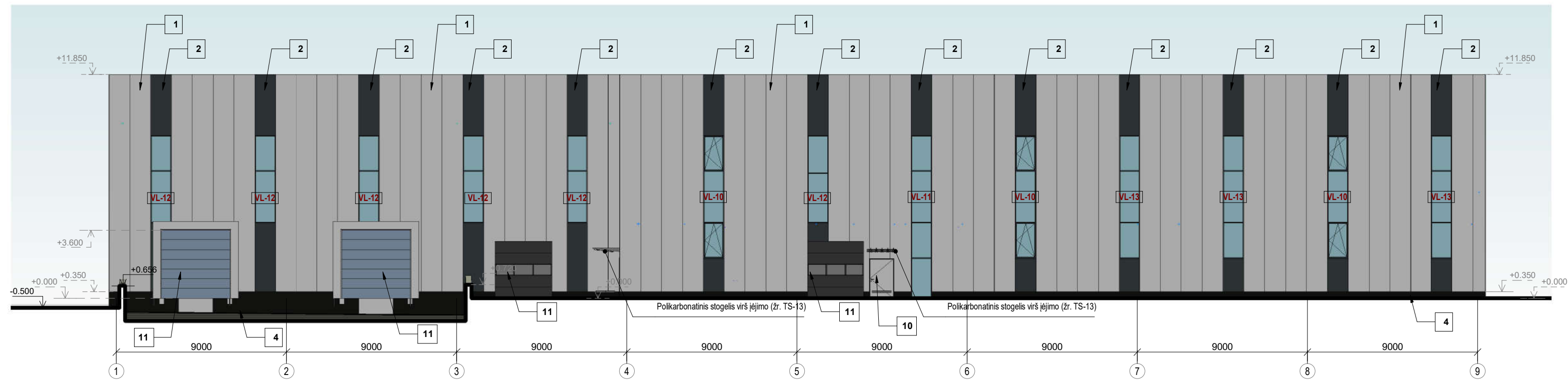
1. Pastato $\pm 0.00 = 158.00$ absoliučiai altitudėi;
2. Brėžinyje pažymėtas durų angos statybinis plotis.
3. Durų varčios (evakuacijos) plotis yra 100mm siauresnis;
4. Laiptinių turėkliai $h = 1100$ mm;
5. Visi matmenys pateikti (jei nenurodyta kitaip) milimetrais.
6. Altitudės pateiktos metrais.
7. Pakeitimus derinti su projekto autoriais.

FASADŲ APDAILOS LENTELĖ

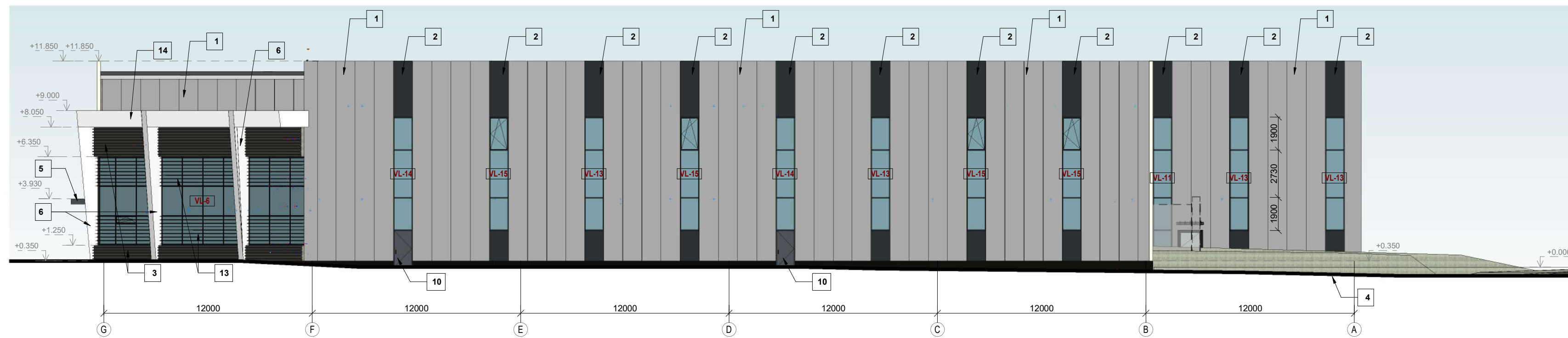
Nr.	Konstruktivinis elementas	Apdailos tipas	Spalva	Spalvos kodas	Nr.	Konstruktivinis elementas	Apdailos tipas	Spalva	Spalvos kodas
1.	Išorinės sienos	Trisluoksnė fasadinė panelė, tipas "SANDWICH" 200 mm, 1100 mm pločio, vertikalaus montavimo		RAL 7035	8.	Vitrinos	Slikto fasado sistema su saulės kontrole, išorės atspindėjimas $\leq 15\%$, Aliuminio profilis 50x150mm, vitrinų profilių spalva RAL 7016		RAL 7016
2.	Išorinės sienos	Trisluoksnė fasadinė panelė, tipas "SANDWICH" 200 mm, 1100 mm pločio, vertikalaus montavimo		RAL 7016	9.	Aklinos durys	Plieninės durys		RAL 7016
3.	Išorinės sienos	Trisluoksnė gelžbetoninė plokštė su rifuokais 100/220/80/80 mm			10.	Vartai			RAL 7016
4.	Išorinės sienos	Trisluoksnė gelžbetoninė cokolio plokštė		RAL 7016	12.	Gairinės kopėčios	Nudažytos metalinės kopėčios		RAL 7016
5.	Stogai	Stogelis virš įėjimo, fasadinė apdailos plokštė		RAL 7024	13.	Žaluzės	Aliuminės fasadinės žaluzės apsaugai nuo saulės		RAL 7016
6.	Pilonai	Fasadinė apdailos plokštė (fibrocementas, betono faktūros imitacija)			14.	Dekoratyviniai elementai	Tūriniai karkasiniai elementai, "apskilti" fasadinėmis fibrocemento (su betoną imituojančia faktūra) apdailos plokštėmis, tarp pilonų		
7.	Logotipai	Tūrinis logotipas, šviečiantis		RAL 9007					

0	2019	Viešinimui	
Laida	Data	Aprašymas	
6000		ŠVITRIGAILOS G. 11C (2 a.) VILNIUS LT 03228 info@cityprojects.lt www.cityprojects.lt	PROJEKTO PAVADINIMAS Remonto dirbtuvių (7.4) pastato Lentvario g. 150, Vilniaus m. statybos projektas
ATESTATO NR.	PARAIŠOS	VARDAS, PAVARDĖ	PARAŠAS
A1938	PV	Aurimas Daunoravičius	
A1938	PDV	Aurimas Daunoravičius	
	Arch.	Gina Gelžinytė	
LT	STATYTOJAS	UAB "AMALVA"	ŽYMUO CP-17-04/2-PP-SA.B-05
			LAPAS LAPŲ 1 1

Fasadas ašyse 1-9, M



Fasadas ašyse G-A, M



UAB "AMALVA" direktorė:

*Tvirtinu:
Danutė Šimkevičienė*

PASTABOS:

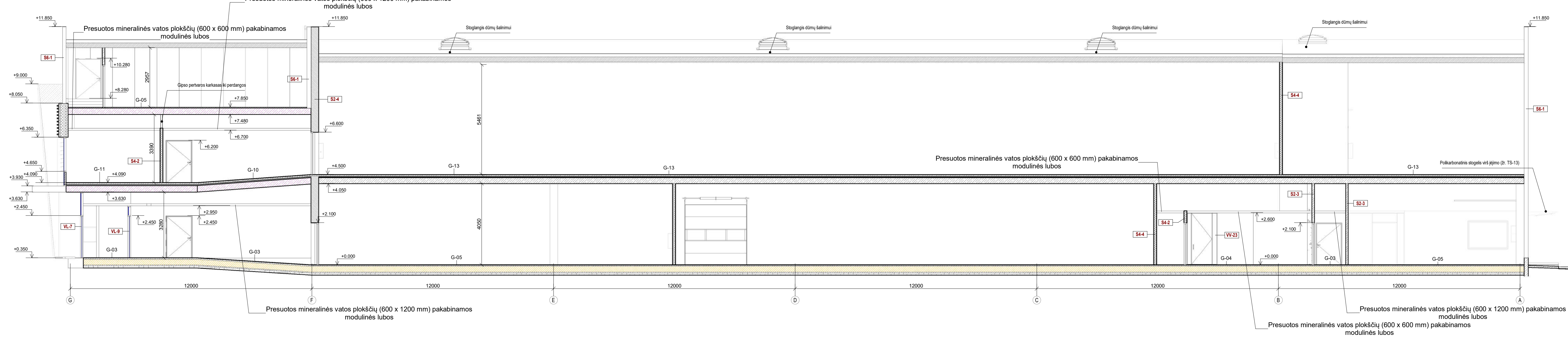
1. Pastato ±0.00=158.00 absoliučiai altitudėi;
2. Brėžinyje pažymėtas durų angos statybinis plotis.
3. Durų varčios (evakuacijos) plotis yra 100mm siauresnis;
4. Laidinių tūrėkliai h=1100 mm;
5. Visi matmenys pateikti (jei nenurodyta kitaip) milimetrais.
6. Altitudės pateiktos metrais.
7. Pakeitimus derinti su projekto autoriais.

FASADŲ APDAILOS LENTELĖ

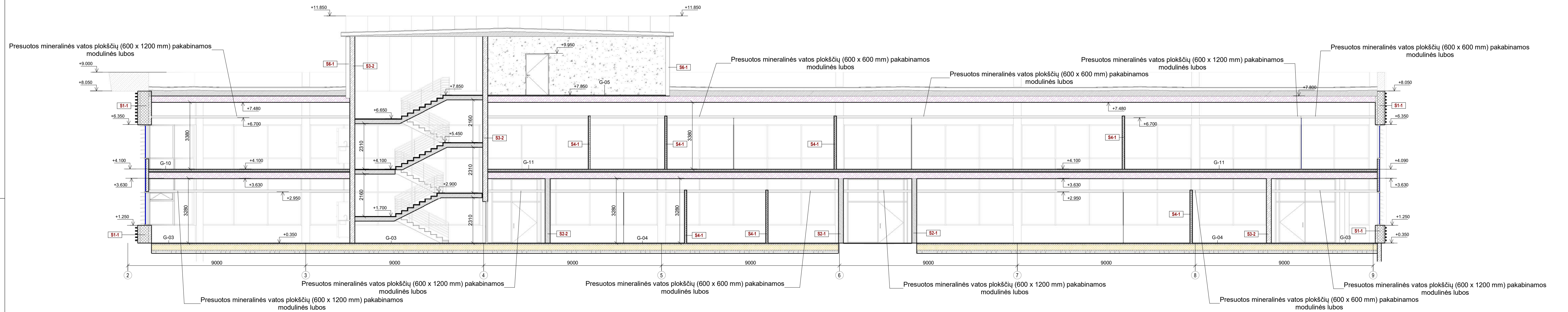
Nr.	Konstruktinis elementas	Apdailos tipas	Spalva	Spalvos kodas	Nr.	Konstruktinis elementas	Apdailos tipas	Spalva	Spalvos kodas
1.	Išorinės sienos	Trisluoksnė fasadinė panelė, tipas "SANDWICH" 200 mm, 1100 mm pločio, vertikalaus montavimo		RAL 7035	8.	Vitrinos	Stiklo fasado sistema su saulės kontrole, išorės atspindėjimas =< 15%, Aluminiuo profilis 50x150mm, vitrinų profilių spalva RAL 7016		RAL 7016
2.	Išorinės sienos	Trisluoksnė fasadinė panelė, tipas "SANDWICH" 200 mm, 1100 mm pločio, vertikalaus montavimo		RAL 7016	9.	Aklinos durys	Plieninės durys		RAL 7016
3.	Išorinės sienos	Trisluoksnė gelžbetoninė plokštė su riliukais 100/220/80/80 mm			10.	Vartai			RAL 7016
4.	Išorinės sienos	Trisluoksnė gelžbetoninė cokolio plokštė		RAL 7016	12.	Gaisrinės kopėčios	Nudažytos metalinės kopėčios		RAL 7016
5.	Stogai	Stogelis virš įėjimo, fasadinė apdailos plokštė		RAL 7024	13.	Žaluzės	Aluminiškos fasadinės žaluzės apsaugai nuo saulės		RAL 7016
6.	Pilonai	Fasadinė apdailos plokštė (fibrocementas, betono faktūros imitacija)			14.	Dekoratyviniai elementai	Tūriniai karkasiniai elementai, "apsiųti" fasadinėmis fibrocemento (su betonu imituojančia faktūra) apdailos plokštimis, tarp pilonų		
7.	Logotipai	Tūriniai logotipai, šviečiantis		RAL 9007					

0	2019	Viešinimui	
Laida	Data	Aprašymas	
6000		ŠVITRIGAILOS G. 11C (2 a.) VILNIUS LT 03228 info@cityprojects.lt www.cityprojects.lt	
PROJEKTO PAVADINIMAS		Remonto dirbtuvių (7.4) pastato Lentvario g. 150, Vilniaus m. statybos projektas	
ATESTATO NR.	PAREIGOS	VARDAS, PAVARDĖ	PARAŠAS
A1938	PV	Aurimas Daunoravičius	
A1938	PDV	Aurimas Daunoravičius	
Arch.		Gina Gelžinytė	
STATYTOJAS		ŽYMUO	
UAB "AMALVA"		CP-17-04/2-PP-SA.B-06	
LAPAS		LAPŲ	
1		1	

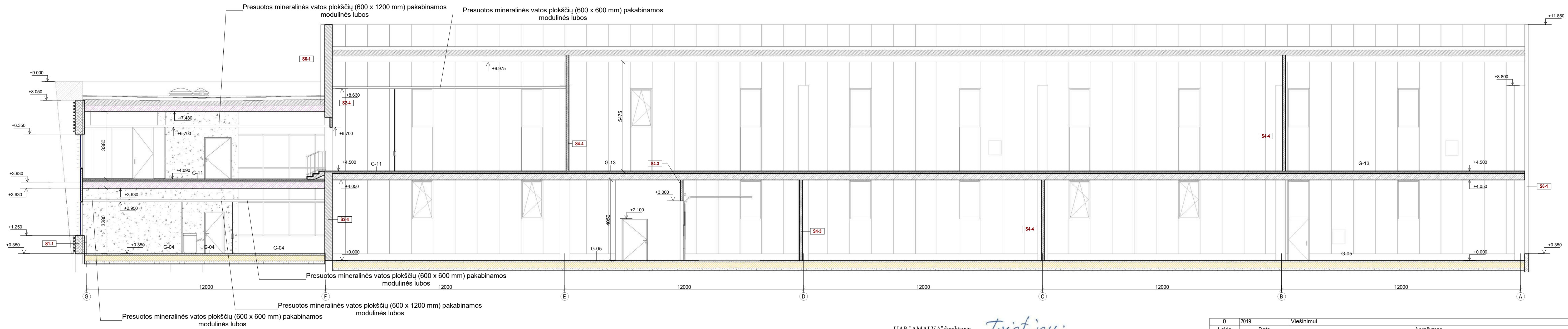
Pjūvis 1-1, M 1:200



Pjūvis 2-2, M 1:200



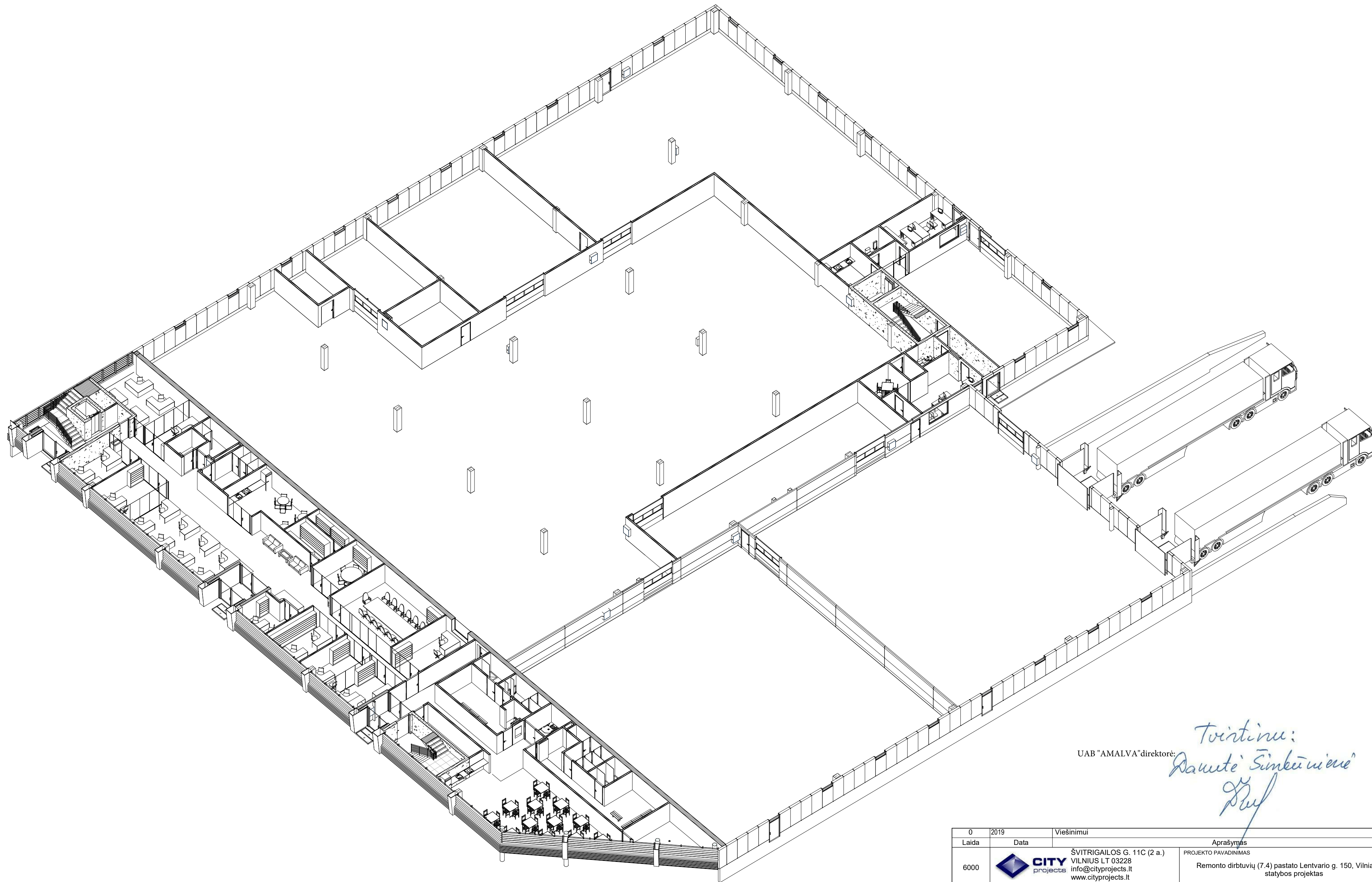
Pjūvis 3-3, M 1:200




UAB "AMALVA" direktorė: *Tvirtinu: Dainutė Šimkuviene*

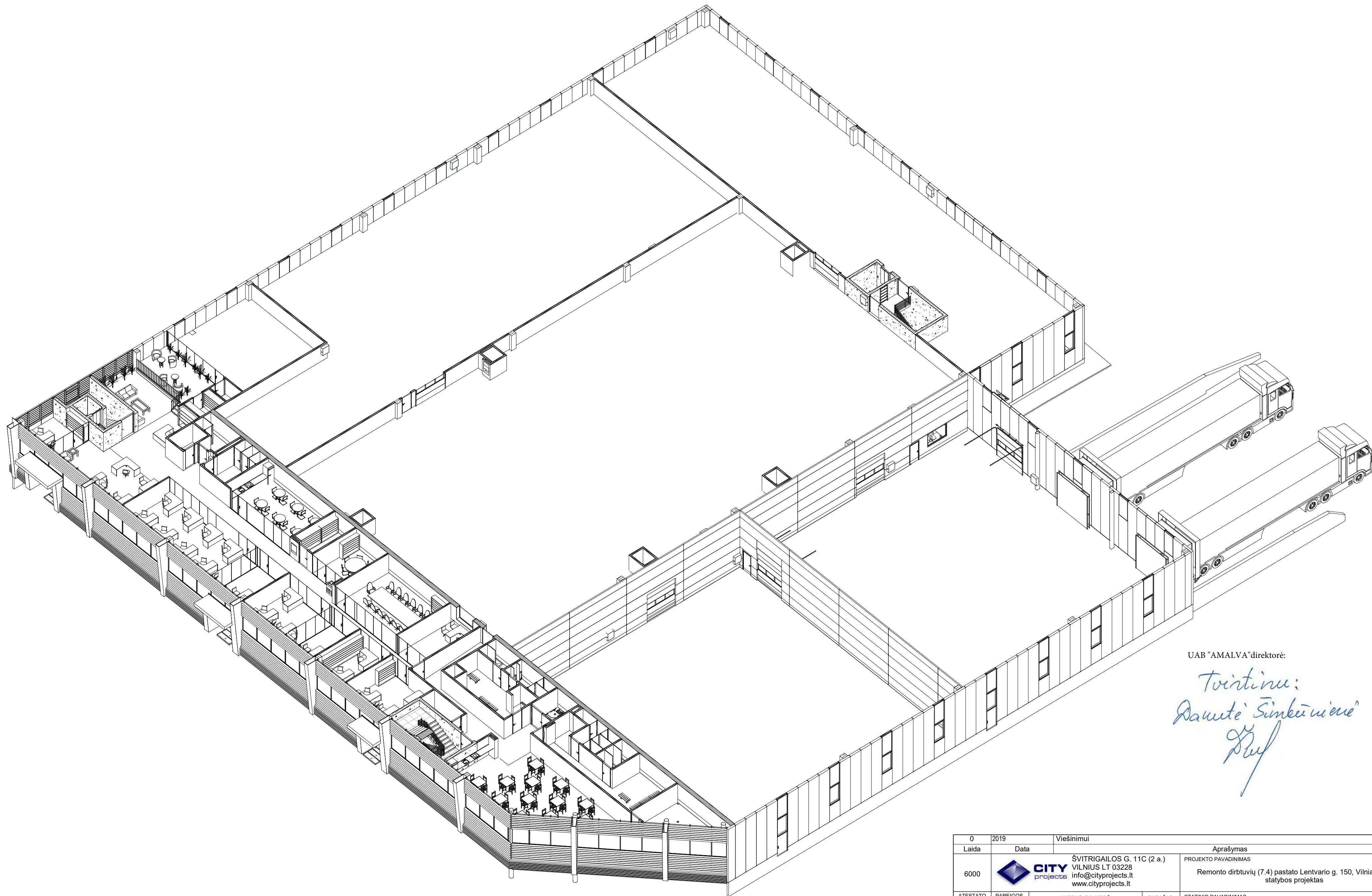
- PASTABOS:**
1. Pastato ±0.00=158.00 absoliučiai altitudėi;
 2. Laiptinių tūrėkliai h=1100 mm;
 3. Tvoretės ant stogo aukštis 1200 mm
 4. Matmenys pateikti milimetrais, altitudės - metrais.
 5. Pakelimus derinti su projekto autoriais.

0	2019	Viešinimui		
Laida	Data	Viešinimui	Aprašymas	
6000			PROJEKTO PAVADINIMAS	
			Remonto dirbtuvių (7.4) pastato Lentvario g. 150, Vilniaus m. statybos projektas	
ATESTATO NR.	PAREIGOS	VARDAS, PAVARDE	PARAŠAS	STATINIO PAVADINIMAS
A1938	PV	Aurimas Daunoravičius	<i>[Signature]</i>	Dirbtuvės
A1938	PDV	Aurimas Daunoravičius	<i>[Signature]</i>	BREŽINIO PAVADINIMAS
	Arch.	Gina Gelžinytė		Pjūviai 1-1, 2-2, 3-3
				M 1:200
LT	STATYTOJAS	UAB "AMALVA"	ZYLIJŲ	LAPAS LAPŲ
			CP-17-04/2-PP-SA-B-07	1 1




UAB "AMALVA" direktorė: *Twistinė: Dautė Šimkūnienė*
Duf

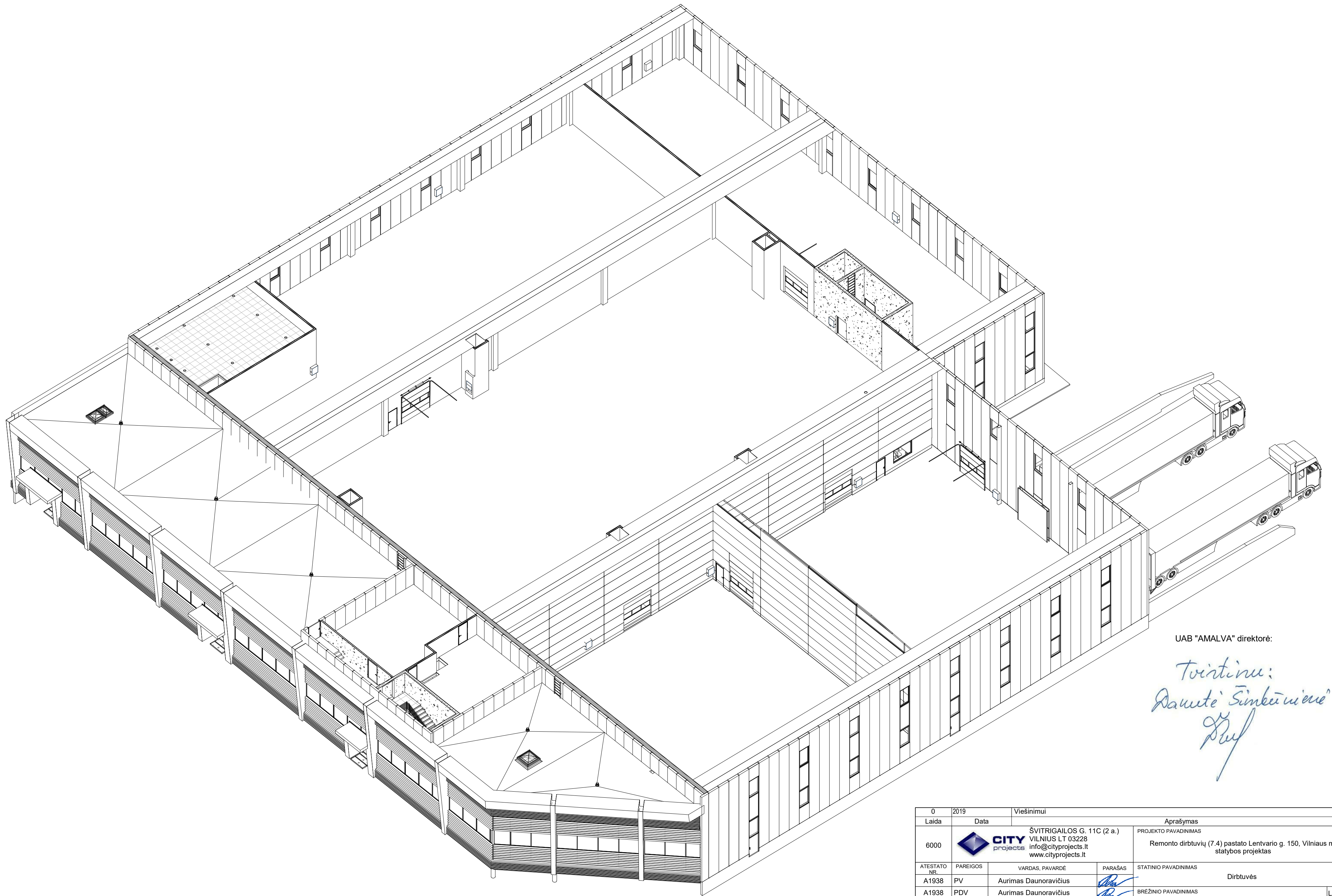
0	2019	Viešinimui		Aprašymas	
Laida	Data	ŠVITRIGAILOS G. 11C (2 a.) VILNIUS LT 03228 info@cityprojects.lt www.cityprojects.lt		PROJEKTO PAVADINIMAS Remonto dirbtuvių (7.4) pastato Lentvario g. 150, Vilniaus m. statybos projektas	
6000				STATINIO PAVADINIMAS Dirbtuvės	
ATESTATO NR.	PARĖIGOS	VARDAS, PAVARDĖ	PARAŠAS	BRĖŽINIO PAVADINIMAS	
A1938	PV	Aurimas Daunoravičius	<i>[Signature]</i>	Pirmo aukšto aksonometrija	
A1938	PDV	Aurimas Daunoravičius	<i>[Signature]</i>	LAIDA	
	Arch.	Gina Gelžinytė		0	
LT	STATYTOJAS	UAB "AMALVA"		ŽYMUO	LAPAS LAPŲ
				CP-17-04/2-PP-SA.B-08	1 1



UAB "AMALVA" direktorė:




*Tvirtinu:
Danutė Šimkūnienė
Duf*

0	2019	Viešinimui		Aprašymas	
Laida	Data	ŠVITRIGAILOS G. 11C (2 a.) VILNIUS LT 03228 info@cityprojects.lt www.cityprojects.lt		PROJEKTO PAVADINIMAS Remonto dirbtuvių (7,4) pastato Lentvario g. 150, Vilniaus m. statybos projektas	
6000					
ATESTATO NR.	PARĖIGOS	VARDAS, PAVARDĖ	PARAŠAS	STATINIO PAVADINIMAS	
A1938	PV	Aurimas Daunoravičius	<i>[Signature]</i>	Dirbtuvės	
A1938	PDV	Aurimas Daunoravičius	<i>[Signature]</i>	BRĖŽINIO PAVADINIMAS	
	Arch.	Gina Gelžinytė		Antro aukšto aksonometrija	
				LAIDA	
				0	
LT	STATYTOJAS	UAB "AMALVA"		ŽYMUO	LAPAS LAPŲ
				CP-17-04/2-PP-SA.B-09	1 1



UAB "AMALVA" direktorė:




*Tvirtinu:
Danutė Šimkūnienė
Duf*

0	2019	Viešinimui		Aprašymas	
Laida	Data	ŠVITRIGAILOS G. 11C (2 a.) VILNIUS LT 03228 info@cityprojects.lt www.cityprojects.lt		PROJEKTO PAVADINIMAS Remonto dirbtuvių (7,4) pastato Lentvario g. 150, Vilniaus m. statybos projektas	
6000					
ATESTATO NR.	PARAIŠOS	VARDAS, PAVARDĖ	PARAŠAS	STATINIO PAVADINIMAS	
A1938	PV	Aurimas Daunoravičius		Dirbtuvės	
A1938	PDV	Aurimas Daunoravičius		BRĖŽINIO PAVADINIMAS	
	Arch.	Gina Gelžinytė		Techninio aukšto aksonometrija	
				LAIDA	
				0	
LT	STATYTOJAS	UAB "AMALVA"		ŽYMUO	LAPAS LAPŲ
				CP-17-04/2-PP-SA.B-10	1 1



UAB "AMALVA" direktorė:

*Tvirtinu:
Daugutė Šimkūnienė
Prof.*

0	2019	Viešinimui		
Laida	Data	Aprašymas		
6000		ŠVITRIGAILOS G. 11C (2 a.) VILNIUS LT 03228 info@cityprojects.lt www.cityprojects.lt	PROJEKTO PAVADINIMAS Remonto dirbtuvių (7.4) pastato Lentvario g. 150, Vilniaus m. statybos projektas	
ATESTATO NR.	PAREIGOS	VARDAS, PAVARDĖ	PARAŠAS	STATINIO PAVADINIMAS
A1938	PV	Aurimas Daunoravičius		Dirbtuvės
A1938	PDV	Aurimas Daunoravičius		BRĖŽINIO PAVADINIMAS
	Arch.	Gina Gelžinytė		Vizualizacija
				LAIDA
				0
LT	STATYTOJAS	UAB "AMALVA"		ŽYMUO
				CP-17-04/2-PP-SA.B-11
				LAPAS
				LAPŲ
				1
				1