

PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI

AIŠKINAMASIS RAŠTAS

TURINYS

1. PROJEKTO RENGIMO PAGRINDAS. PRIVALOMŲJŲ DOKUMENTŲ IR PAGRINDINIŲ NORMATYVINIŲ DOKUMENTŲ SĄRAŠAS
 2. PROJEKTUOJAMO PASTATO DUOMENYS.
 3. TRUMPAS SKLYPO APIBŪDINIMAS
 4. PROJEKTUOJAMŲ STATINIŲ SĄRAŠAS
 5. INŽINERINIAI TINKLAI
 6. SUSIEKIMO KOMUNIKACIJOS
 7. APSAUGINĖS IR SANITARINĖS ZONOS.
 8. PRITAIKYMAS NEĮGALIŲJŲ POREIKIAMS.
 9. ESAMŲ PASTATŲ, INŽINERINIŲ TINKLŲ GRIOVIMAS, PERKĖLIMAS, ATSTATYMAS
 10. ENERGINIO NAUDINGUMO KLASĖS APRAŠYMAS.
1. **PROJEKTO RENGIMO PAGRINDAS. PRIVALOMŲJŲ DOKUMENTŲ IR PAGRINDINIŲ NORMATYVINIŲ DOKUMENTŲ SĄRAŠAS**

Pagrindinių projekto rengimo dokumentų sąrašas

1. Projektavimo užduotis
2. Žemės sklypo nuosavybės dokumentai.
3. Prisijungimo prie inžinerinių tinklų sąlygos.
4. Topografinė nuotrauka
5. Žemės sklypo ribų planas

Pagrindinių normatyvinių statybos techninių dokumentų, kuriais vadovaujantis parengtas projektas, sąrašas

LR įstatymai:

1. Lietuvos Respublikos Statybos įstatymas

Laida	2020-03-02	Statybos leidimui, konkursui ir statybai			
0	Data	Pakeitimo aprašas. Priežastis			
Atestato Nr.	LARGO architektai MB "Largo architektai" m. kodas 304584712 ,tel. 861516355			Statinio projekto pavadinimas SANDĖLIAVIMO PASKIRTIES PASTATO SU GAMYBINĖMIS IR ADMINISTRACINĖMIS PATALPOMIS KAUNO R. SAV., DOMEIKAVOS SEN., KUMPIŲ K., RŪKO G. 11, STATYBOS PROJEKTAS	
A 1960	PV	Tomas Vaikasas	2020	Dokumento pavadinimas BENDROJI DALIS	Laida
A 2174	PDV	Laura Varaniūtė	2020	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI. AIŠKINAMASIS RAŠTAS	0
LT	Statytojas/užsakovas UAB "STOGLAŠIS"	Dokumento žymuo LA-00-200302-PP-AR		Lapas	Lapų
				1	6

2. Lietuvos Respublikos Teritorijų planavimo įstatymas

Statybos techniniai reglamentai:

STR 1.01.08:2002	„ Statinio statybos rūšys “
STR 1.01.03:2017	„ Statinių klasifikavimas “
STR 1.04.04:2017	„ Statinio projektavimas. Projekto ekspertizė “
STR 1.05.01:2017	“Statybą leidžiantys dokumentai. Statybos užbaigimas. Statybos sustabdymas. Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal neteisėtai išduotą statybą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas“
STR 1.06.01:2016	„ Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra”
STR 1.07.03:2017	„ Statinių techninės ir naudojimo priežiūros tvarka. Naujų nekilnojamojo turto kadastro objektų formavimo tvarka“
STR 1.03.01:2016	„ Statybiniai tyrimai. Statinio avarija“
STR 1.12.06:2002	„ Statinio naudojimo paskirtis ir gyvavimo trukmė “

Techninių reikalavimų statybos techniniai ir kiti reglamentai:

STR 2.01.02:2016	“Pastatų energinio naudingumo projektavimas ir sertifikavimas”
STR 2.01.01(1):2005	“Esminis statinio reikalavimas „Mechaninis atsparumas ir pastovumas“
STR 2.01.01(2):1999	„ Esminiai statinio reikalavimai. Gaisrinė sauga “
STR 2.01.01(3):1999	„ Esminiai statinio reikalavimai. Higiena, sveikata, aplinkos apsauga “
STR 2.01.01(4):2008	„Esminiai statinio reikalavimai. Naudojimo sauga “
STR 2.01.01(5):2008	„Esminis statinio reikalavimas. Apsauga nuo triukšmo “
STR 2.01.01(6):2008	„Esminis statinio reikalavimas. Energijos taupymas ir šilumos išsaugojimas “
STR 2.01.06:2009	„Statinių apsauga nuo žaibo. Išorinė statinių apsauga nuo žaibo“
STR 2.01.07:2003	„Pastatų vidaus ir išorės aplinkos apsauga nuo triukšmo“
STR 2.02.01:2004	„Gyvenamieji pastatai“
STR 2.01.11:2012	„Išorinės vėdinamos termoizoliacinės sistemos“
STR 2.02.09:2005	„Vienbučiai ir dvibučiai gyvenamieji pastatai“
STR 2.05.13:2004	„Statinių konstrukcijos. Grindys“
STR 2.04.01:2018	„Pastatų atitvaros. Sienos, stogai, langai ir išorinės įėjimo durys“

LA-00-200302-PP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	2	6	0

STR 2.07.01:2003	„Vandentiekis ir nuotekų šalintuvas. Pastato inžinerines sistemas. Lauko inžineriniai tinklai“
STR 2.09.02:2005	„Šildymas, vėdinimas ir oro kondicionavimas“

2010m. gruodžio 7d. įsakymas Nr. 1-338 „Gaisrinės saugos pagrindiniai reikalavimai“;
„Gaisro aptikimo ir signalizavimo sistemos. Projektavimo ir įrengimo taisyklės“;

LR statybos normos ir taisyklės:

RSN 156-94 „Statybinė klimatologija“

RSN 139-92 „Pastatų ir statinių žaibosauga“

Bendrosios gaisrinės saugos taisyklės. 2010-07-27 Nr. 1-223

Higienos normos:

HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“

HN 42-1998 „Gyvenamųjų ir visuomeninių pastatų patalpų mikroklimatas“

Kiekvieno šių leidinių publikacija turi būti paskutinės redakcijos, priedai turi būti įsigalioję šios TDP dalies išleidimo dieną, jei nenurodyta kitaip.

Programinė įranga

Projektui atlikti naudotos programos:

Grafinė dalis – Libre CAD - nemokama

Tekstinė dalis – Open Office - nemokama

LA-00-200302-PP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	3	6	0

2. PROJEKTUOJAMO PASTATO DUOMENYS.

Projekto pavadinimas: SANDĖLIAVIMO PASKIRTIES PASTATO SU GAMYBINĖMIS IR ADMINISTRACINĖMIS PATALPOMIS KAUNO R. SAV., DOMEIKAVOS SEN., KUMPIŲ K., RŪKO G. 11, STATYBOS PROJEKTAS

Statybos adresas: KAUNO R. SAV., DOMEIKAVOS SEN., KUMPIŲ K., RŪKO G. 11 (kad. Nr. 5217/0014:1331)

Statytojas: UAB „STOGLAŠIS“

Statinio klasifikatorius: 7.9. sandėliavimo paskirties pastatai – pastatai, pagal savo tiesinę paskirtį naudojami sandėliuoti: saugyklos, bendro naudojimo sandėliai, specialūs sandėliai, kiti pastatai, naudojami produkcijai laikyti ir saugoti;

Statinio paskirtis: negyvenamasis pastatas

Statinio kategorija: ypatingas

Statybos rūšis: nauja statyba;

Projekto stadija (etapas): Techninis darbo projektas.

Projekto rengimo pagrindas: Techninis darbo projektas parengtas vadovaujantis teisės aktais, kitais privalomaisiais projekto rengimo dokumentais bei technine užduotimi.

3. TRUMPAS SKLYPO APIBŪDINIMAS

Sandėliavimo paskirties pastatas Kauno r., Domeikavos sen., Kumpių k., Rūko g. Sklypo plotas 5902 m². Sklypo kadastrinis Nr. 5217/0014:1331, Unik. Nr. 4400-5346-7457, registro Nr. 44/2413968.

Sklypo **naudojimo paskirtis** – kita, naudojimo **būdas** – pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos

Vakarinė sklypo dalis ribojasi su Rūko g., šiaurinė, pietinė ir rytinė sklypo dalys – su kaimyniniais žemės sklypais. Sklype suformuoti servitutai iš Rūko g., bei šiaurinės pusės kelių plėtrai.

Vakarų pusėje iš esamo kelio projektuojama dvipusio eismo įvažė. Įvažė pro įvažiavimą, priešais pastatą numatoma iki 20 automobilių stovėjimo aikštelė lengviesiems automobiliams. Važiuojant greta pastato į sklypo gilumą, statinio gale numatoma aikštelė apie 31m x 31m, tinkama ir gaisrinio automobilio apsisukimui ir sunkiasvorių priemonių patekimui į pastato dalį (sandėlį). Sklypo tolimiausiame taške numatomas vandens rezervuaras gaisro gesinimui.

Sklypo **reljefas** nesudėtingas, žemėja į Rūko gatvės pusę. Reljefo vidutinė altitudė 72,90. Reljefas bus keičiamas nežymiai.

Gatvės **užstatymo linija** – nesusiformavimusi.

Geologinės sąlygos. Geologiniai tyrimai atlikti, pridedama TDP stadijoje.

LA-00-200302-PP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	4	6	0

Mažosios architektūros formos. Neprojektuojamos.

4. PROJEKTUOJAMŲ STATINIŲ SARAŠAS. ARCHITEKTŪRINIAI SPRENDINIAI

Projektuojami statiniai:

1 - negyvenamosios paskirties sandėliavimo pastatas su gamybinėmis ir administracinėmis patalpomis.

*Pagal STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“ – 7.9. sandėliavimo paskirties pastatai

Statinyje numatomi du gaisriniai skyriai. 1 skyrius šildomas, dviejų aukštų, sutapdintu stogu. Pirmame 1 skyriaus aukšte numatomos pagalbinės ir gamybinės patalpos, 2 laiptinės, patekimui į antrą aukštą. 2 gaisrinis skyrius, atskirtas ugniasiene, vieno aukšto, nešildomas, dvišlaičiu stogu, skirtas metalo/metalo gaminių sandėliavimui.

Bendras statinio plotas apie 1400 kv.m., sandėliavimo patalpos sudaro apie 1100 kv.m., t.y. >50% pastato ploto.

5. INŽINERINIAI TINKLAI

Prisijungimas prie inžinerinių tinklų pagal išduotas prisijungimo sąlygas. Projektuojamoje vietovėje yra elektros, lietaus kanalizacijos tinklai.

Projektuojamas vietinis vandentiekis ir vietinės nuotekos. Gaisro gesinimui projektuojamas vietinis gaisro gesinimo vandens rezervuaras.

Šildymo sistema: šilumos siurblys / granulinis katilas (tikslinama TDP metu).

Elektra prijungiama nuo elektros skydinės.

6. SUSIEKIMO KOMUNIKACIJOS

Į sklypą projektuojamas įvažiavimas iš Rūko g. įvažos plotis >3,5m. Priešais pastatą projektuojama aikštelė iki 20 automobilių.

7. APSAUGINĖS IR SANITARINĖS ZONOS.

Aerodromo apsaugos zonos (derinama TDP metu).

8. PRITAIKYMAS NEJGALIŲJŲ POREIKIAMS.

Projektuojamas pastatas pritaikomas ŽN: įrengiamos stovėjimo vietos, keltuvas į antrą aukštą, ŽN WC. Priėjimo takai >1,2m, pandusai patekimui į pastatą. Įėjimo durys projektuojamos 1 m pločio.

9. ESAMŲ PASTATŲ, INŽINERINIŲ TINKLŲ GRIOVIMAS, PERKĖLIMAS, ATSTATYMAS.

Nėra.

LA-00-200302-PP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	5	6	0

10. ENERGINIO NAUDINGUMO KLASĖS APRAŠYMAS. ENERGIJOS VARTOJIMO EFEKTYVUMO RODIKLIAI. ŠILUMINĖS ENERGIJOS ŠANAUDOS.

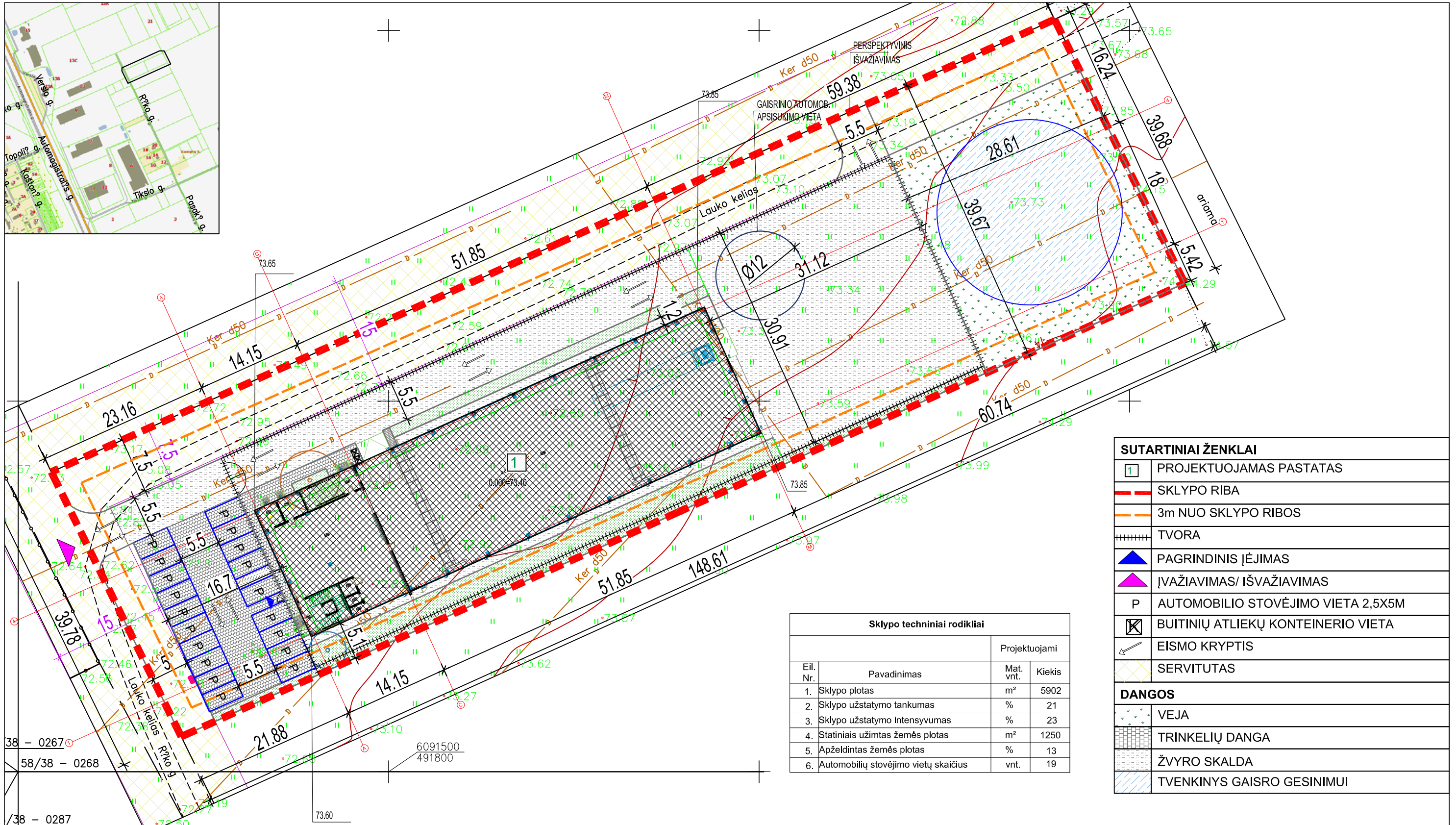
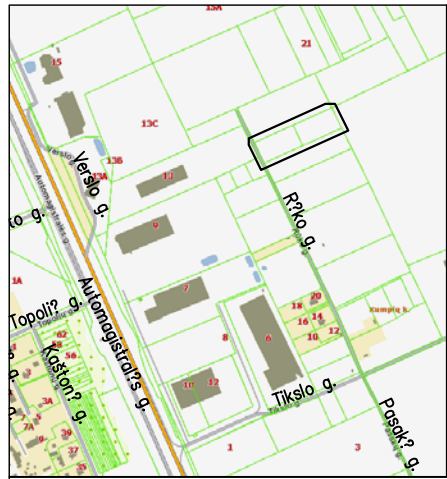
Projektuojamas pastatas (šildomos patalpos) turi atitikti A+ klasės pastatams keliamus reikalavimus.

Pastato drėgmės ir temperatūros režimai turi atitikti higienos normų HN 42:2004 „Gyvenamųjų ir viešo naudojimo pastatų mikroklimatas“ reikalavimus. Šildymo, vėdinimo ir oro kondicionavimo sistemos projektuojamos ir įrengiamos vadovaujantis STR 2.09.02:2005 „Šildymas, vėdinimas ir oro kondicionavimas“.

Kanalizacija. Pastato **buitinių nuotekų kanalizacija vietinė.**

Name projektuojamas **vandentiekis vietinis.** Vanduo, vartojamas gėrimui, buities reikmėms, maisto produktams gaminti, neturi kelti grėsmės žmonių sveikatai.

LA-00-200302-PP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	6	6	0



SUTARTINIAI ŽENKLAI	
	PROJEKTUOJAMAS PASTATAS
	SKLYPO RIBA
	3m NUO SKLYPO RIBOS
	TVORA
	PAGRINDINIS ĮĖJIMAS
	ĮVAŽIAVIMAS/ IŠVAŽIAVIMAS
	AUTOMOBILIO STOVĖJIMO VIETA 2,5X5M
	BUITINIŲ ATLIKŲ KONTEINERIO VIETA
	EISMO KRYPTIS
	SERVITUTAS
DANGOS	
	VEJA
	TRINKELIŲ DANGA
	ŽVYRO SKALDA
	TVENKINYS GAISRO GESINIMUI

Sklypo techniniai rodikliai			
		Projektuojami	
Eil. Nr.	Pavadinimas	Mat. vnt.	Kiekis
1.	Sklypo plotas	m ²	5902
2.	Sklypo užstatymo tankumas	%	21
3.	Sklypo užstatymo intensyvumas	%	23
4.	Statiniai užimtas žemės plotas	m ²	1250
5.	Apželdintas žemės plotas	%	13
6.	Automobilių stovėjimo vietų skaičius	vnt.	19

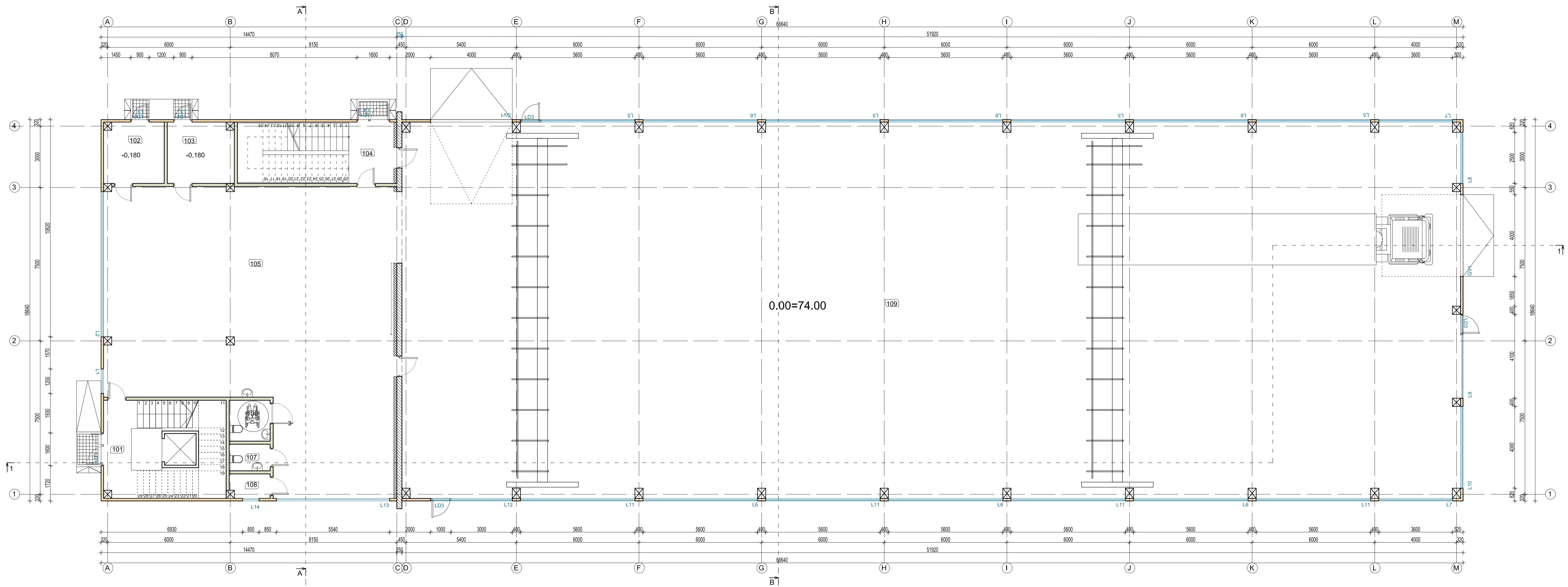
0	2020-03-02	Statybos leidimui, konkursui ir statybai	
Laidos Nr.	Data	Pakeltimo aprašas. Priežastis	
Kval. Atestato Nr.	LARGO architektai		Statinio projekto pavadinimas SANDĖLIAVIMO PASKIRTIES PASTATO SU GAMYBINĖMIS IR ADMINISTRACINĖMIS PATALPOMIS KAUNO R. SAV., DOMEIKAVOS SEN., KUMPIŲ K., RŪKO G. 11, STATYBOS PROJEKTAS
A 1960	PV	Tomas Vaikasas	2020
A 2174	ARCH.	Laura Varaniūtė	2020
KALBA	Statytojas/Užsakovas		Dokumento žymuo
LT	UAB "STOGLAŠIS"		LA-00-200302-TDP-02-SP-01

58/38 - 0288

58/38 - 0287

58/38 - 0268

58/38 - 0267



1 AUKŠTAS

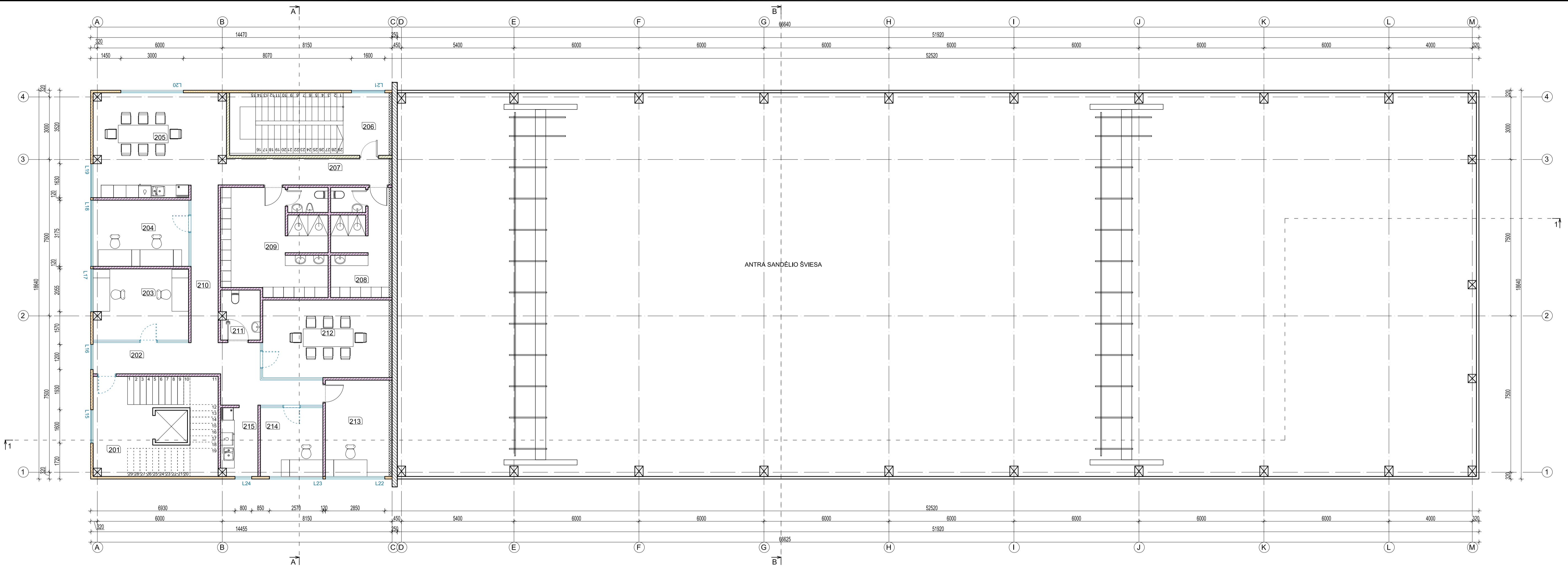
101	Laiptinė	-- m²
102	Pagalbinė patalpa (el. skydelis)	8.75 m²
103	Kaštilinė	9.67 m²
104	Laiptinė	-- m²
105	Dirbtuvės	174.95 m²
106	WC ŽN (B tipo)	4.00 m²
107	WC	2.60 m²
108	Pagalbinė patalpa	2.31 m²
109	Sandėlis	948.64 m²

1 aukšto BENDRASIS PLOTAS 1150,95 m²
 1 aukšto NAUDINGAS PLOTAS 202,31 m²

SUTARTINIAI ŽENKLAI

	Daugiasluoksnė plokštė PIR/PUR d=120 mm
	Daugiasluoksnė plokštė PIR/PUR d=120 mm
	Silikatinių plytų mūras d=250 mm
	FIBO blokelių mūro pertvaros d=120 mm
	FIBO blokelių mūro pertvaros d=150 mm

0	2020-03-02	Statybos leidimui konkursui ir statybai		
Laiškos Nr.	Data	Pakeitimo aprašas, Priežastis		
Kvart. Atestato Nr.	LARGO architektai		Sutarto projekto pareidimas	
A 1960	PV	Tomas Valkasas	2020-03	LAIDA
A 2174	ARCH.	Laura Varanaitė	2020-03	0
KALBA	Statybos/Užsakovas	Dokumento žymuo	LAPAS	LAPU
LT	UAB "STOGLAŠIS"	LA-00-200302-PP-SA-B.01	1	1



2 AUKŠTAS

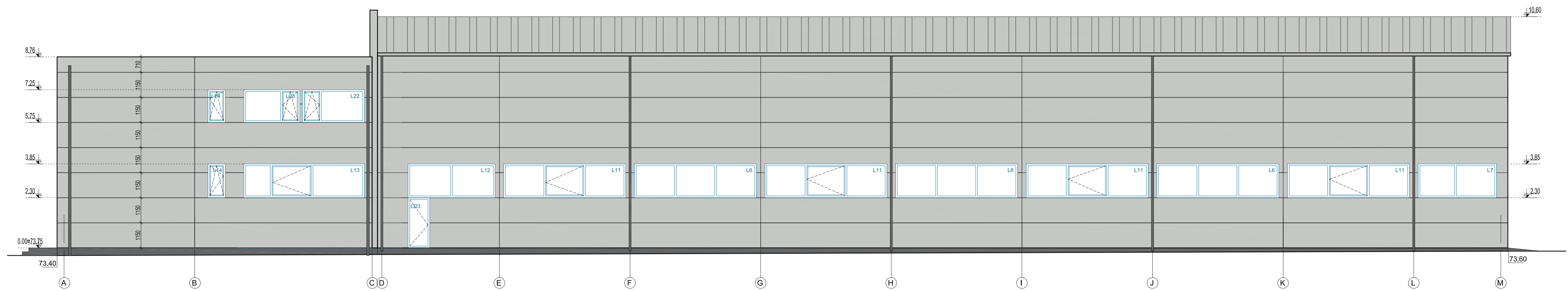
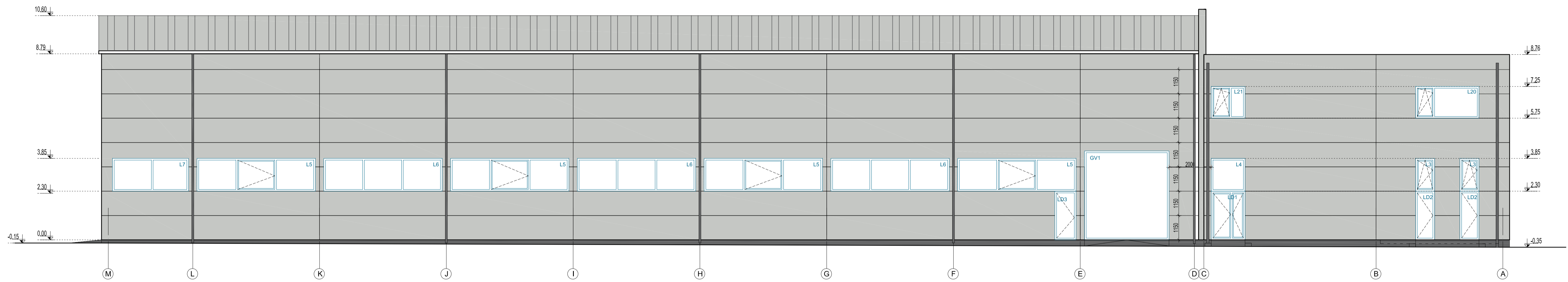
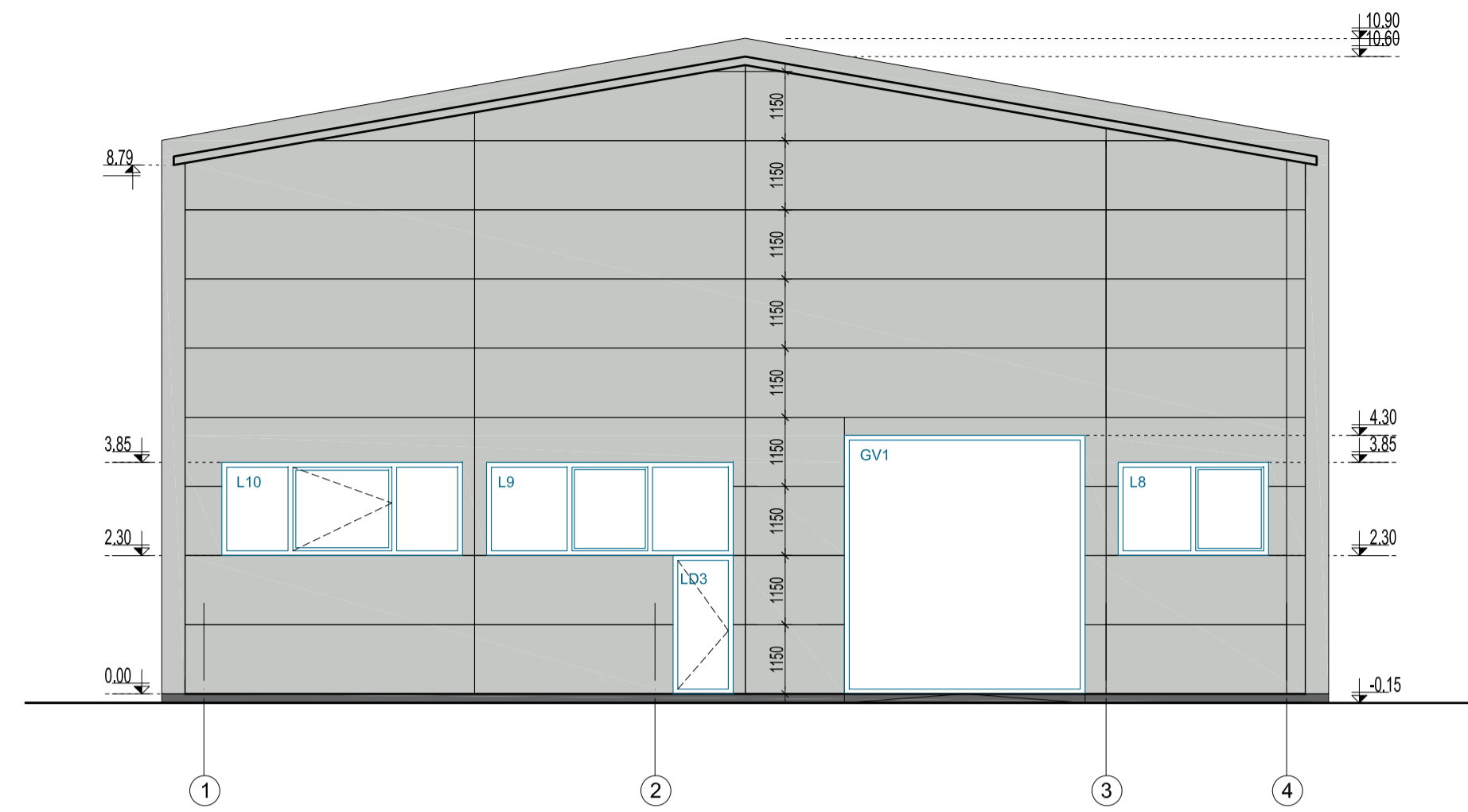
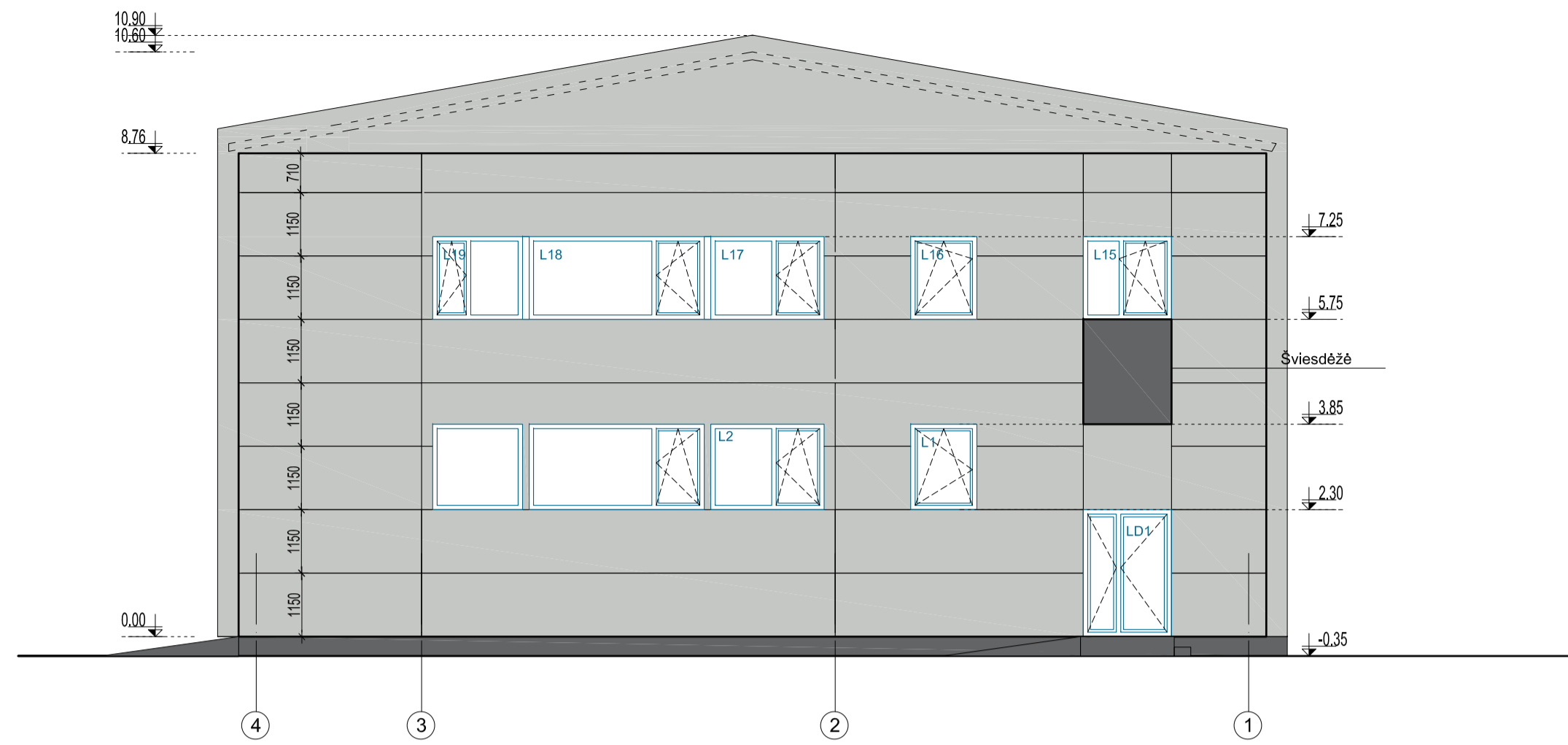
201	Laiptinė	-- m²
202	Koridorius	18.49 m²
203	Kabinetas 1	15.48 m²
204	Kabinetas 2	14.54 m²
205	Poilsio patalpa	30.04 m²
206	Laiptinė	-- m²
207	Koridorius	10.31 m²
208	Moterų persirengimo pat.	14.97 m²
209	Vyrų persirengimo pat.	25.62 m²
210	Koridorius	9.82 m²
211	WC ŽN (B tipas)	4.45 m²
212	Pasilalinų kab.	22.54 m²
213	Kabinetas 3	14.09 m²
214	Kabinetas 4	9.90 m²
215	Pagalbinė pat./virtuvėlė	5.79 m²

2 aukšto BENDRĖSIS PLOTAS 196,04 m²
 2 aukšto NAUDINGAS PLOTAS 196,04 m²
VISO BENDRĖSIS PLOTAS 1346,99 m²
VISO NAUDINGAS PLOTAS 398,35 m²

SUTARTINIAI ŽENKLAI

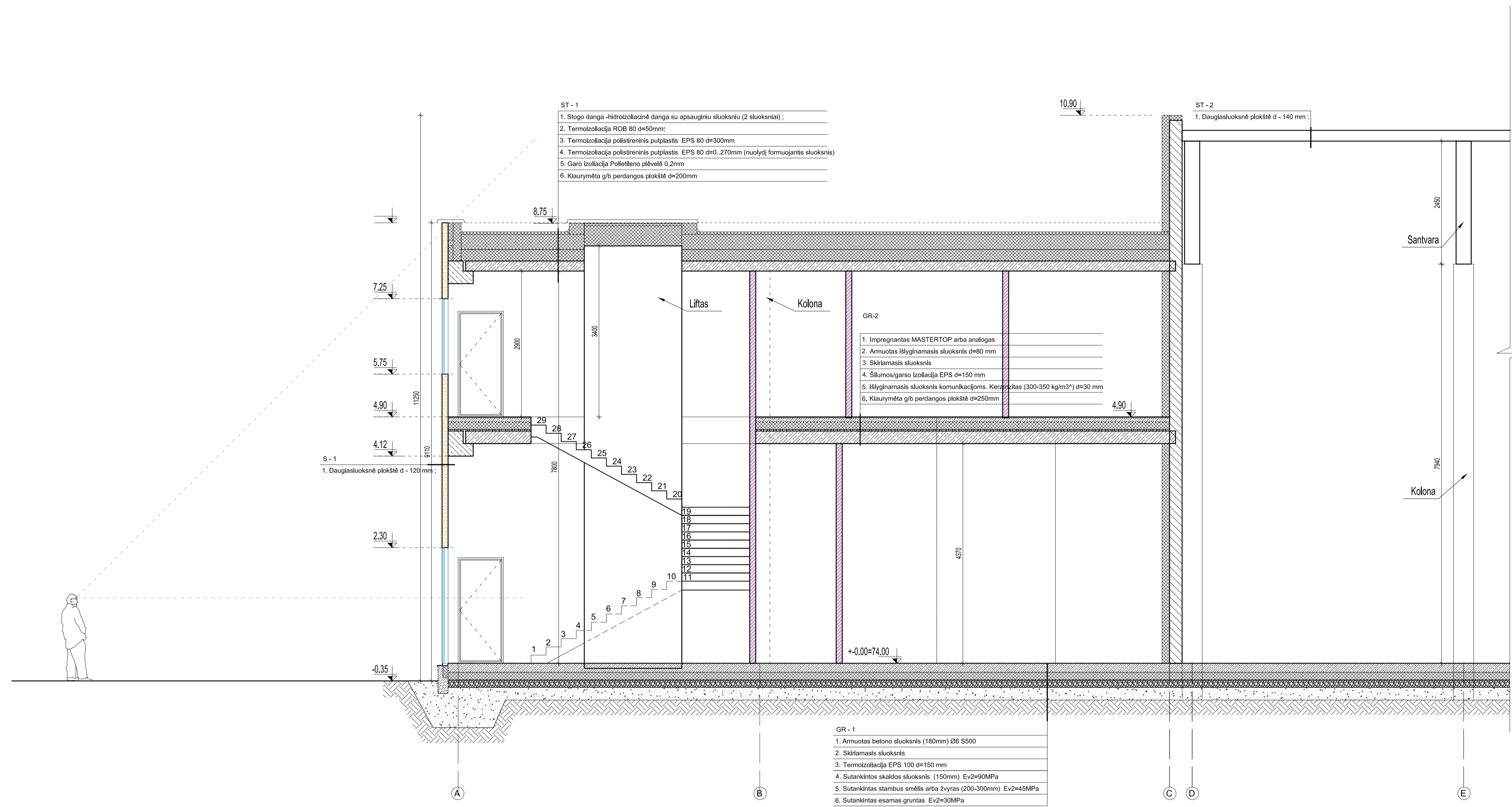
	Daugiasluoksnė plokštė PIR/PUR d=120 mm
	Daugiasluoksnė plokštė PIR/PUR d=120 mm
	Silikatinių plytų mūras d=250 mm
	FIBO blokelių mūro pertvaros d=120 mm
	FIBO blokelių mūro pertvaros d=150 mm
	Stiklo pertvaros

0	2020-03-02	Statybos leidimui konkursui ir statybai		
Laiškos Nr.	Data	Pakeičimo aprašas, Priežastis		
Kval. Atestato Nr.	LARGO architektai 185 "Largo architektai" įm. kodas 304984712, tel. 98191635, largo.architektai@gmail.com			
A 1960	PV	Tomas Valkasas	2020-03	Statybos projekto pareidimas
A 2174	ARCH.	Laura Varanaitė	2020-03	SANDĖLIAVIMO PASKIRTIES PASTATO SU GAMYBINĖMIS IR ADMINISTRACINĖMIS PATALPOMIS KAUNO R. SAV., DOMEKAVOS SEN., KUMPIŲ K., RŪKO G. 11. STATYBOS PROJEKTAS
2 AUKŠTO TECHNOLOGINIS PLANAS M 1:100				ARCHITEKTŪROS DALIS
Dokumento žymuo				LAPAS LAPŲ
KALBA	Statybos/Užsakovas			LA-00-200302-PP-SA-B.02
LT	UAB "STOGLAŠIS"			1 1



SUTARTINIAI ŽENKLAI	
	"Sandwich" tipo stogo panelės RAL 7035
	"Sandwich" tipo stogo panelės
	Apskardiniai RAL 7016
	Langų ir durų rėmai RAL 9003

0	2020-03-02	Statybos leidimui konkursui ir statybai		
Laiškos Nr.	Data	Pakeitimo aprašas, Priežastis		
Kvart. Atsaskaitos Nr.	LARGO architektai		Sutarties projekto pavadinimas: SANDĖLIAVIMO PASKIRTIES PASTATO SU GAMYBINĖMIS IR ADMINISTRACINĖMIS PATALPOMIS KAUNO R. SAV., DOMEKAVOS SEN., KUMPIŲ K., RŪKO G. 11, STATYBOS PROJEKTAS	
A 1960	PV	Tomas Valkasas	2020-03	Dokumento pavadinimas: ARCHITEKTŪROS DALIS
A 2174	ARCH.	Laura Varanilė	2020-03	FASADAI M 1:100
KALBA	Statybos/Ūsakovas		Dokumento žymuo	LAPAS LAPŲ
LT	UAB "STOGLAŠIS"		LA-00-200302-PP-SA-B.03	1 1



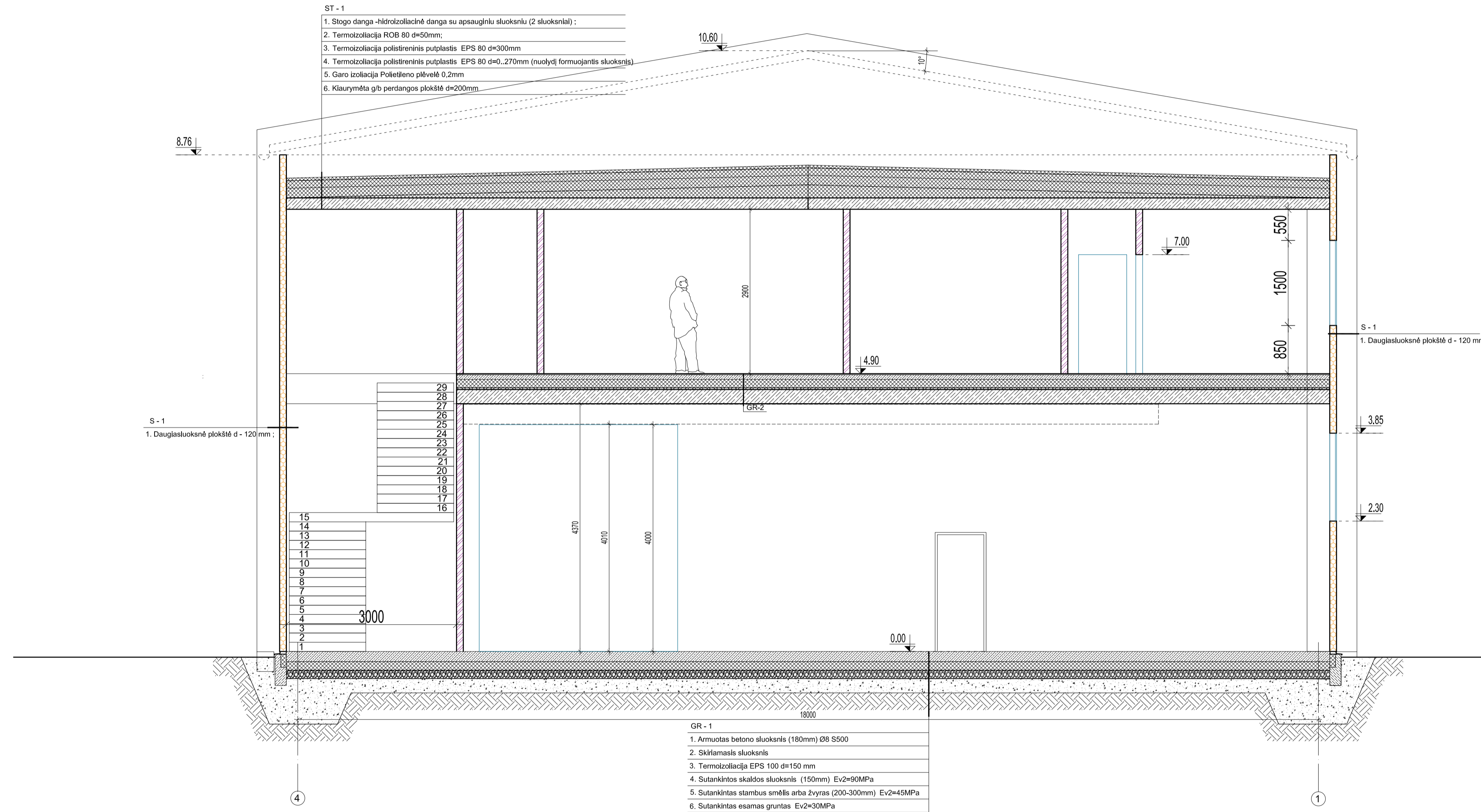
- ST - 1
1. Stogo danga -hidroizoliacinė danga su apsauginiu sluoksniu (2 sluoksniai);
 2. Termoizoliacija ROX d=50mm;
 3. Termoizoliacija polistireninis putplastis EPS 80 d=300mm
 4. Termoizoliacija polistireninis putplastis EPS 80 d=0.270mm (nuolydį formuojantis sluoksnis)
 5. Garo izoliacija Polietileno plėvelė 0,2mm
 6. Klaurymėta g/b perdangos plokštė d=200mm

- ST - 2
1. Daugiasluoksnė plokštė d - 140 mm;

- GR-2
1. Impregnavtas MASTERTOP arba analogas
 2. Armuotas išlyginamasis sluoksnis d=80 mm
 3. Skiriamasis sluoksnis
 4. Šilumos/garo izoliacija EPS d=150 mm
 5. Išlyginamasis sluoksnis komunikacijoms. Keraminis (300-350 kg/m³) d=30 mm
 6. Klaurymėta g/b perdangos plokštė d=250mm

- GR - 1
1. Armuotas betono sluoksnis (180mm) Ø8 S500
 2. Skiriamasis sluoksnis
 3. Termoizoliacija EPS 100 d=150 mm
 4. Sutankintos skaldos sluoksnis (150mm) Ev2=90MPa
 5. Sutankintas stambus smėlis arba žvyras (200-300mm) Ev2=45MPa
 6. Sutankintas esamas gruntas Ev2=30MPa

0	2020-03-02	Statybos leidimui konkursui ir statybai		
Laiškos Nr.	Data	Pakeičimo aprašas, Priežastis		
Kval. Atestato Nr.	LARGO architektai		Sutvirtinto projekto pareidimas	
A 1960	PV	Tomas Valkasas	2020-03	0
A 2174	ARCH.	Laura Varanaitė	2020-03	0
KALBA	Statybos/Užsakovas		Dokumento žymuo	LAPAS LAPŲ
LT	UAB "STOGLAŠIS"		LA-00-200302-PP-SA-8,04	1 1



0	2020-03-02	Statybos kėlimui konkursui ir statybai		
Laiškos Nr.	Data	Pakeitimo aprašas, Priežastis		
Kvart. Atstatymo Nr.	LARGO architektai 165 "Largo architektai" įm. kodas 304984712, tel. 98191633, largo.architektai@gmail.com		Sutvirtas projekto paruošimas	
A 1960	PV	Tomas Valkasas	2020-03	LAIDA
A 2174	ARCH.	Laura Varanaitė	2020-03	0
KALBA	Statytojas/Ūsakovas		Dokumento pavadinimas	LAPAS LAPŲ
LT	UAB "STOGLAŠIS"		ARCHITEKTŪROS DALIS PŪJŪVIS 1-1 M 1:50	1 1
			Dokumento žymuo	
			LA-00-200302-PP-SA-B.05	



0	2020-03-02	Statybos leidimui, konkursui ir statybai			
Laidos Nr.	Data	Pakeitimo aprašas. Priežastis			
Kval. Atestato Nr.	LARGO architektai MB "Largo architektai" įm. kodas 304584712, tel. 861516355, largo.architektai@gmail.com			Statinio projekto pavadinimas SANDĖLIAVIMO PASKIRTIES PASTATO SU GAMYBINĖMIS IR ADMINISTRACINĖMIS PATALPOMIS KAUNO R. SAV., DOMEIKAVOS SEN., KUMPIŲ K., RŪKO G. 11, STATYBOS PROJEKTAS	
A 1960	PV	Tomas Vaikasas	2020-03	Dokumento pavadinimas ARCHITEKTŪROS DALIS VIZUALIZACIJOS 1	
A 2174	ARCH.	Laura Varaniūtė	2020-03		
KALBA	Statytojas/Užsakovas			Dokumento žymuo	
LT	UAB "STOGLAŠIS"			LA-00-200302-PP	
				LAPAS	
				1	1



0	2020-03-02	Statybos leidimui, konkursui ir statybai			
Laidos Nr.	Data	Pakeitimo aprašas. Priežastis			
Kval. Atestato Nr.	LARGO architektai MB "Largo architektai" įm. kodas 304584712, tel. 861516355, largo.architektai@gmail.com			Statinio projekto pavadinimas SANDĖLIAVIMO PASKIRTIES PASTATO SU GAMYBINĖMIS IR ADMINISTRACINĖMIS PATALPOMIS KAUNO R. SAV., DOMEIKAVOS SEN., KUMPIŲ K., RŪKO G. 11, STATYBOS PROJEKTAS	
A 1960	PV	Tomas Vaikasas	2020-03	Dokumento pavadinimas ARCHITEKTŪROS DALIS VIZUALIZACIJOS 2	
A 2174	ARCH.	Laura Varaniūtė	2020-03		
KALBA	Statytojas/Užsakovas			Dokumento žymuo	
LT	UAB "STOGLAŠIS"			LA-00-200302-PP	
				LAPAS	
				1	1
				LAIDA	0



0	2020-03-02	Statybos leidimui, konkursui ir statybai	
Laidos Nr.	Data	Pakeitimo aprašas. Priežastis	
Kval. Atestato Nr.	LARGO architektai MB "Largo architektai" įm. kodas 304584712, tel. 861516355, largo.architektai@gmail.com		Statinio projekto pavadinimas SANDĖLIAVIMO PASKIRTIES PASTATO SU GAMYBINĖMIS IR ADMINISTRACINĖMIS PATALPOMIS KAUNO R. SAV., DOMEIKAVOS SEN., KUMPIŲ K., RŪKO G. 11, STATYBOS PROJEKTAS
A 1960	PV	Tomas Vaikasas	2020-03
A 2174	ARCH.	Laura Varaniūtė	2020-03
KALBA	Statytojas/Užsakovas		Dokumento pavadinimas ARCHITEKTŪROS DALIS VIZUALIZACIJOS 3
LT	UAB "STOGLAŠIS"		Dokumento žymuo LA-00-200302-PP
			LAPAS
			1
			LAIDA
			0
			1



0	2020-03-02	Statybos leidimui, konkursui ir statybai		
Laidos Nr.	Data	Pakeitimo aprašas. Priežastis		
Kval. Atestato Nr.	LARGO architektai MB "Largo architektai" įm. kodas 304584712, tel. 861516355, largo.architektai@gmail.com			Statinio projekto pavadinimas SANDĖLIAVIMO PASKIRTIES PASTATO SU GAMYBINĖMIS IR ADMINISTRACINĖMIS PATALPOMIS KAUNO R. SAV., DOMEIKAVOS SEN., KUMPIŲ K., RŪKO G. 11, STATYBOS PROJEKTAS
A 1960	PV	Tomas Vaikasas	2020-03	Dokumento pavadinimas ARCHITEKTŪROS DALIS VIZUALIZACIJOS 4
A 2174	ARCH.	Laura Varaniūtė	2020-03	
KALBA	Statytojas/Užsakovas			Dokumento žymuo
LT	UAB "STOGLAŠIS"			LA-00-200302-PP
				LAPAS
				1
				LAIDA
				0
				1