

# SIMPER

UAB „SIMPER“ Karaliaus Mindaugo pr. 66-1, 44351 Kaunas | kodas 300627340  
tel./faks. +370 37 295636 | el.p. info@simper.lt | www.simper.lt

<b>Statytojas (Užsakovas)</b>	UAB "Celonas", kodas 302854753
<b>Projektuotojas</b>	UAB „SIMPER“, įm.k. 300627340
<b>Projekto pavadinimas</b>	Paslaugų paskirties pastato (automobilių plovyklos) Klaipėdos g. 162b, Panevėžyje statybos projektas
<b>Projekto numeris</b>	21/014
<b>Projekto etapas</b>	Projektiniai pasiūlymai
<b>Statinio (-ių) pavadinimas</b>	Paslaugų paskirties pastatas
<b>Adresas</b>	Klaipėdos g. 162b, Panevėžys
<b>Statybos rūšis</b>	Nauja statyba
<b>Kategorija</b>	Neypatingas statinys
<b>Projekto dalis</b>	Architektūros
<b>Projekto dalies žymuo</b>	21/014-PP-SA
<b>Bylos laidos žymuo</b>	0

## UAB „SIMPER“

Direktorius	Vilmantas Padaiga
Projekto vadovas	Lukas Dimavičius (Atest. Nr. 27831)
PDV	Ieva Jokubaitienė (Atest. Nr. A1532)



## 1. PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

Dokumento žymuo	Lapų sk.	Laida	Dokumento pavadinimas	Pastabos
<b>Tekstiniai dokumentai:</b>				
21/014-PP-SA.BSŽ	1	0	Bylos sudėties žiniaraštis	
21/014-PP-SA.BSR	1	0	Bendrieji statinio rodikliai	
21/014-PP-SA.AR	3	0	Aiškinamasis raštas	
<b>Grafiniai dokumentai:</b>				
21/014-PP-SP.01	1	0	Sklypo planas M 1:500	
21/014-PP-SA.01	1	0	Pirmo aukšto planas M 1:200	
21/014-PP-SA.03	1	0	Fasadai M 1:200	
21/014-PP-SA.04	1	0	Fasadai M 1:200	
21/014-PP-SA.05	1	0	Pjūviai M 1:200	

0	2021-12	STATYBOS LEIDIMUI, KONKURSUI			
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
KVAL. PATV. DOK. NR.	<b>SIMPER</b>		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO (AUTOMOBILIŲ PLOVYKLŲ) KLAIPĖDOS G. 162B, PANEVĖŽYJE STATYBOS PROJEKTAS		
27831	PV	LUKAS DIMAVIČIUS	STATINIO NUMERIS, DOKUMENTO PAVADINIMAS BYLOS SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS	LAIDA	
	ARCH	IEVA JOKUBAITIENĖ			
A1532	PDV	ANTANAS JONAUSKIS		0	
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS UAB "CELONAS"		DOKUMENTO ŽYMUO 21/014-PP-SA.BSŽ	LAPAS 1	LAPŲ 1

## 2. BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
<b>I. SKLYPAS</b>			
1. Sklypo plotas	m <sup>2</sup>	5875	
2. Sklypo užstatymo intensyvumas	-	0.09	
3. Sklypo užstatymo tankumas	%	8	
4. Sklypo užstatymo plotas	m <sup>2</sup>	467	Į plotą įskaičiuota plovykla ir kasų stoginė
5. Automobilių stovėjimo vietų skaičius	vnt.	6	
6. Apželdintas sklypo dalis	m <sup>2</sup>	696 (11%)	Skaičiuojamas plotas nepatenkantis į
<b>II. STATINIAI</b>			
1. Paslaugų paskirties pastatas			
1. Pastato paskirties rodikliai (gamybos, kitos planuojamos ūkinės veiklos, paslaugų apimtis, butų, vietų, lovų, bendras ir aptarnaujamų žmonių skaičius, kiti rodikliai).			
1.1. Statinio bendras plotas.*	m <sup>2</sup>	487	
1.2. Pastato naudingas plotas.*	m <sup>2</sup>	487	
1.3. Pastato tūris.*	m <sup>3</sup>	2507	
1.4. Pastato aukštis.*	m	8,25	Aukštis tikslinamas techninio projekto
1.5. Pastato aukštų skaičius.	vnt.	1 su antresole	
1.6. Energetinio naudingumo klasė.	-	A++	
1.7. Akustinio komforto sąlygų klasė	-	C	
<b>III. KITI STATINIAI</b>			
1. Kitos paskirties plokščias inžinerinis statinys – aikštelė (Statinys Nr.5 – Siurbimo zona)	m <sup>2</sup>	670	
2. Kitos paskirties plokščias inžinerinis statinys – aikštelė (Statinys Nr.7 – Įvažiavimo zona)	m <sup>2</sup>	480	
3. Kitos paskirties plokščias inžinerinis statinys – aikštelė (Statinys Nr.8 – Manevravimo aikštelė ir įvažiavimas)	m <sup>2</sup>	1229	
4. Pilonas	m'	18	

0	2021-12	STATYBOS LEIDIMUI, KONKURSUI		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	<b>SIMPER</b>		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO (AUTOMOBILIŲ PLOVYKLŲS) KLAIPĖDOS G. 162B, PANEVĖŽYJE STATYBOS PROJEKTAS	
27831	PV	LUKAS DIMAVIČIUS	STATINIO NUMERIS, DOKUMENTO PAVADINIMAS BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI	LAIDA
	ARCH	IEVA JOKUBAITIENĖ		0
A1532	PDV	ANTANAS JONAUSKIS		
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS UAB "CELONAS"		DOKUMENTO ŽYMUO 21/014-PP-SA.BSR	LAPAS 1
				LAPŲ 1

### 3. AIŠKINAMASIS RAŠTAS

#### 3.1. Statinio statybos vieta, sklypo aprašymas.



Pav. 1. Objekto vieta Panevėžyje



Pav. 2. Objekto vieta Panevėžyje

0	2021-12	STATYBOS LEIDIMUI, KONKURSUI		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	<b>SIMPER</b>		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO (AUTOMOBILIŲ PLOVYKLŲ) KLAIPĖDOS G. 162B, PANEVĖŽYJE STATYBOS PROJEKTAS	
27831	PV	LUKAS DIMAVIČIUS	STATINIO NUMERIS, DOKUMENTO PAVADINIMAS	LAIDA
	ARCH	IEVA JOKUBAITIENĖ	ŠAŅAUDŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠČIAI	
A1532	PDV	ANTANAS JONAUSKIS		0
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS UAB "CELONAS"		DOKUMENTO ŽYMUO 21/014-PP-SA.AR	LAPAS 1
				LAPŲ 3

Geografinė vieta: projektuojamo sporto paskirties pastato sklypo adresas yra Klaipėdos g. 162b, Panevėžys. Žemės sklypo kadastrinis Nr.: 2701/0033:327 Panevėžio m.k.v. Pagrindinė naudojimo paskirtis – kita. Žemės sklypo naudojimo būdas – komercinės paskirties objektų teritorijos. Žemės sklypo plotas – 5875 m<sup>2</sup>. Žemės sklypo nuosavybės teisė priklauso – UAB „Celonas“ a.k. 302854753. Žemės sklypas, kuriame projektuojamas paslaugų paskirties pastatas, yra Panevėžyje.

Šiaurinė ir rytinė sklypo pusė ribojasi su žemės sklypu, kuris neužstatytas. Rytinė sklypo pusėje yra servitutas (susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos). Pietinė sklypo pusė ribojasi su Klaipėdos g. Vakarinė sklypo pusė su žemės sklypu, kurio kadastrinis nr, 2701/0033:274. Projektuojamas paslaugų paskirties pastatas nuo kitų pastatų esančių kaimyniniuose sklypuose nutolęs daugiau kaip 24m, išlaikant priešgaisrinius atstumus.

Sklypo paviršius aplink projektuojamą pastatą lygus. Sklypo altitudės svyruoja nuo alt. ~47,30 iki alt. ~50,60.

Klimato sąlygos, vėjo kryptis ir stiprumas: sklypas pagal klimatinius rajonus yra Vidurio žemumos, Mūšos - Nevėžio parajonyje. Vidutinė metinė oro temperatūra 7,0-7,5°C, kritulių kiekis per metus ~650-700 mm, laikotarpis su sniego danga trukmė 75-90 dienų, saulės spindėjimo trukmė ~1850 valandų. Vidutinis metinis vėjo greitis ~2,5 – 3,0 m/s.

Projektavimo metu buvo atlikta sklypo topografinė nuotrauka, kurią parengė UAB „N. Tauras ir ko“ geodezininkas N. T. Koordinacijų sistema – LKS-94, aukščių sistema – LAS07.

### 3.2. Žemės sklypo teritorijos naudojimo reglamento parametrai

Sklypui taikomos šios specialiosios žemės ir miško naudojimo sąlygos:

Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zonos - :0.2504 ha

Skirstomųjų dujotiekių apsaugos zonos - 0.0747 ha

Elektros tinklų apsaugos zonos - 0.0236 ha.

Viešųjų ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos - 0.251 ha

### 3.3. Projektuojamų statinių sąrašas, pagrindinės charakteristikos, paskirtis

Eil. Nr.	Pavadinimas	Statinio kategorija	Statybos rūšis	Statybos metai	Pastabos
1	Sporto paskirties pastatas	Neypatingas	Nauja statyba		
2	Kitos paskirties inžineriniai statiniai (siurbimo zonos aikštelė)	Nesudėtingas	Nauja statyba		

### 3.1. Sklypo zonavimo sprendiniai

Projektu numatomas paslaugų paskirties pastatas ir siurbimo zonos aikštelė. Paslaugų paskirties pastatas projektuojamas centrinėje sklypo dalyje, labiau link pietinės pusės. Šiaurinėje sklypo dalyje siurbimo zonos aikštelė.

### 3.2. Pastato (patalpų) funkcinio ryšio ir zonavimo sprendiniai

Projektu numatomas vieno aukšto su antresole paslaugų paskirties pastatas.

Pastatas projektuojamas iš trijų tūrių. Šiaurinėje pastato dalyje numatomos buitinės. Per pastato centrą numatyta plovykla. Pietinėje dalyje – kasų zona.

### 3.3. Pagrindinių jėgimų, praėjimų, vestibulių, laiptinių, liftų išdėstymo sprendiniai

Projektuojamoje automobilių plovykloje numatomas vienas pagrindinis įvažiavimas į pastatą iš rytinės pastato pusės. Yra numatyti du jėgimai į pastatą: vienas iš rytinio fasado tiesiai į buitines patalpas, kitas iš vakarinio fasado tiesiai į kasų zoną.

### 3.4. Pastato atitvarų elementų tipai, medžiagos ir jų parinkimo motyvai

Lauko sienos - daugiasluoksnių plokščių su termoizoliaciniu sluoksniu ir aliumi. Vidinės sienos ir pertvaros skiriančios atskiras paslaugų paskirties zonas –gipso. Stogas sutapdintas, apšiltintas, danga prilydoma - bituminė. Grindų danga – betonas, plytelės, parketas, linoliaumas, kiliminė danga ar PVC. Pastato langai aliuminio konstrukcijų su stiklo paketu. Pastato atitvaros ir medžiagos parenkamos tokios, kad būtų užtikrinta pastato architektūrinė išraiška ir kad būtų tenkinami A++ klasės pastatams keliami energetiniai reikalavimai. Pastato konstrukcijos – gelžbetoninės kolonos, gelžbetoninis perdengimas, metalinės santvaros. Tarpatramis tarp kolonų nedidesnis kaip 10,2 m.

DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
21/014-PP-SA.AR	2	3	0

### **3.1. Inžinerinių tinklų aprašymas, energijos (atsinaujinančių) išteklių panaudojimo apibūdinimas**

Inžineriniai vandentiekio, buitinių ir paviršinių (lietaus) nuotekų tinklai projektuojami ir įrengiami pagal gautas UAB „Aukštaitijos vandenys“ prisijungimo sąlygas.

Su UAB „Eso“ sudaroma naujojo nebutinio kliento elektros įrenginių prijungimo prie operatoriaus elektros tinklų paslaugos sutartis.

### **3.2. Informacija apie numatomų statybos darbų poveikį aplinkai, gyventojams, kaimyninėms teritorijoms**

Sklype sprogių, teršiančių ar kitaip aplinką galinčių paveikti įrenginių nenumatoma. Visos atliekos numatomos tvarkyti įstatymų numatyta tvarka. Buitines ir komunalines atliekas numatoma surinkti į konteinerius (numatytas buitinių atliekų rūšiavimas) ir išvežti į sąvartyną. Sklypo šiaurės rytinėje sklypo dalyje numatyta vieta buitinių atliekų konteinerių laikymui.

### **3.3. Statybinių atliekų tvarkymo būdai**

Visos atliekos numatomos tvarkyti įstatymų numatyta tvarka. Buitines ir komunalines atliekas numatoma surinkti į konteinerius (numatytas buitinių atliekų rūšiavimas) ir išvežti į sąvartyną statybvietėje numatoma statybines atliekas. Atliekų rūšys: komunalinės atliekos (maisto likučiai, tekstilės gaminiai, kitos buitinės ir kitokios atliekos), inertinės atliekos (betonas, plytos, keramika ir kitos atliekos, kuriose nevyksta jokie pastebimi fizikiniai, cheminiai ar biologiniai pokyčiai), perdirbti ir pakartotinai naudoti tinkamos atliekos, antrinės žaliavos (pakuotės, popierius, stiklas, plastikas ir kitos tiesiogiai perdirbti tinkamos atliekos ir (ar) perdirbti ar pakartotinai naudoti tinkamos iš atliekų gautos medžiagos), pavojingosios atliekos (tirpikliai, dažai, klijai, dervos, jų pakuotės ir kitos kenksmingos, degios, sprogstamosios, ėsdinančios, toksiškos, sukeliančios koroziją ar turinčios kitų savybių, galinčių neigiamai įtakoti aplinką ir žmonių sveikatą) ir netinkamos perdirbti atliekos (izoliacinės medžiagos, akmens vata ir kt.).

### **3.4. Susisiekimo komunikacijų, statybos sklypo susisiekimo komunikacijų aprašymas**

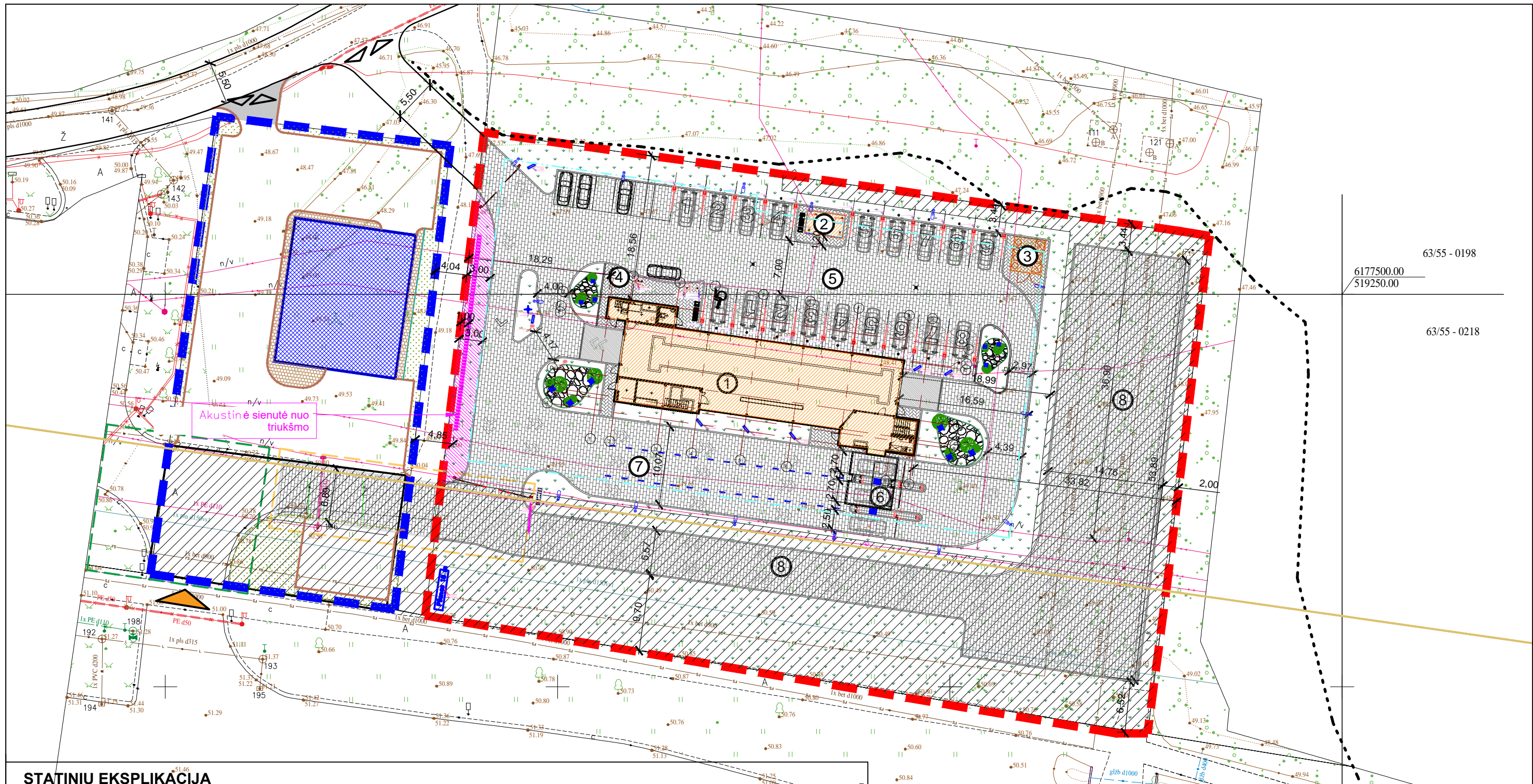
Automobilių stovėjimo aikštelė projektuojama šiaurinėje sklypo dalyje.

Automobilių stovėjimo vietų kiekis sporto paskirties statiniams nustatomas vadovaujantis STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“ 107 punkto 30 lentelė. Šiam statiniui skaičiuojamas automobilių kiekis parenkamas individualiai.

- Paslaugų paskirties statiniai: automobilių plovyklos - 1 vieta 1 plovimo įrenginiui. Projektuojama viena automobilio plovimo vieta.

Gauname, kad yra reikalinga 1 vietos automobilių stovėjimo aikštelė, tačiau projekte numatoma 6 vietų automobilių stovėjimo aikštelė.

DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
21/014-PP-SA.AR	3	3	0

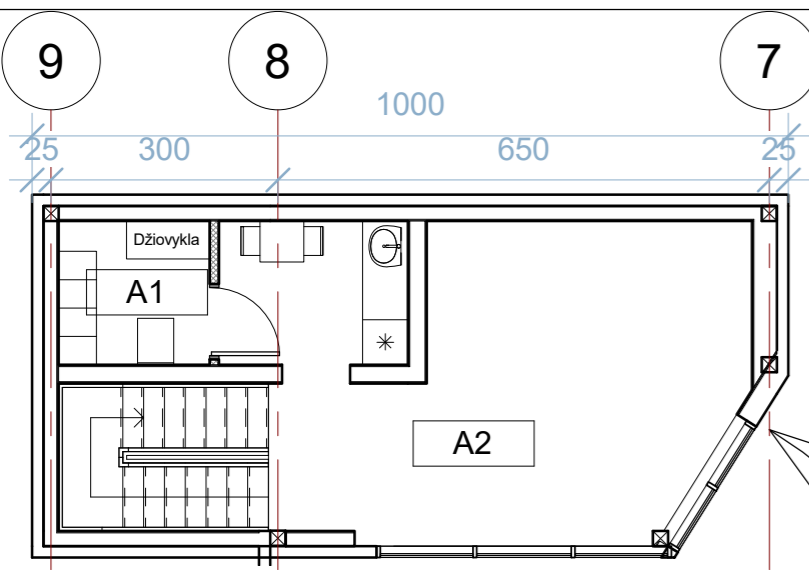


63/55 - 0198  
6177500.00  
519250.00  
63/55 - 0218

- STATINIŲ EKSPLIKACIJA**
- ① PLOVYKLA ② KILIMĖLIŲ VALYMO NAMELIS (LAISVAI PASTATOMAS STATINYS) ③ KONTEINERIAI ④ VAKUMINIO SIURBLIO ANTRINIS SEPARATORIUS  
⑤ SIURBIMO ZONA ⑥ KASŲ STOGINĖ ⑦ ĮVAŽIAVIMO ZONA ⑧ MANEVRAVIMO AIKŠTELĖ IR ĮVAŽIAVIMAS

- SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**
- |   |   |   |
|---|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>--- SKLYPO RIBA</li> <li>--- STATYBOS RIBA</li> <li>--- UPĖS APSAUGINĖ JUOSTA</li> <li>--- AUTOMOBILIŲ JUDĖJIMO KRYPTYS</li> <li>--- SERVIDUTAS</li> <li>--- VĖJA</li> <li>--- TRINKELĖS PĖSTIESIEMS</li> <li>--- TRINKELĖS VAŽIUOJAMAJAI DALIAI</li> <li>--- BETONAS</li> <li>--- ŠIOJE ZONOJE BUS SPRENDŽIAMAI NORMATYVINIAI TRIUKŠMO REIKALAVIMAI, TECHNINIO DARBO PROJEKTO METU</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>NAUJAI ĮRENGIAMAS ASFALTUOTAS KELIAS/PRAVAŽIAVIMAS</li> <li>PROJEKTUOJAMI PASTATAI</li> <li>GATVĖS RAUDONOJI LINIJA</li> <li>GRETIMAS SKLYPAS</li> <li>ESAMAS ĮVAŽIAVIMAS</li> <li>PROJEKTUOJAMAS ĮVAŽIAVIMAS/ IŠVAŽIAVIMAS ĮVAŽA PAGAL DETALŲJĮ PLANĄ</li> <li>PROJEKTUOJAMA ĮVAŽOS DALIS</li> <li>ESAMOS ĮVAŽOS DALIS</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>GRETIMAME SKLYPE PROJEKTUOJAMAS PASTATAS</li> <li>GRETIMAME SKLYPE PROJEKTUOJAMI BORDIŪRAI</li> <li>PILONAS</li> <li>EISMO JUOSTŲ RIBOTUVAI</li> <li>ŠVIESOFORAS</li> <li>MAŽOSIOS ARCHITEKTŪROS ELEMENTAI</li> <li>AUTOMATINĖ KASA</li> <li>ŠVIESTUVAI</li> <li>TRAPAI</li> <li>GRINDINIS ŠVIESTUVAS</li> </ul> |
|---|---|---|

0	2021 12 20	STATYBOS LEIDIMUI, KONKURSUI	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	<b>SIMPER</b>		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO (AUTOMOBILIŲ PLOVYKLOS) KLAIPĖDOS G. 162B, PANEVĖŽYJE STATYBOS PROJEKTAS
27831	PV	L. DIMAVIČIUS	DOKUMENTO PAVADINIMAS SKLYPO PLANAS
A 1532	PDV	A. JONAUSKIS	
	ARCH	I. JOKUBAITIENĖ	DOKUMENTO ŽYMUO 21/014-PP-SP-B.01
	ARCH	K. ŠIMKUVIENĖ	
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS UAB "GRANDIJA" Į.K. 300519457		LAPAS LAPŲ 1 1



**Atresolės (Alt. 3,06m) eksplikacija**

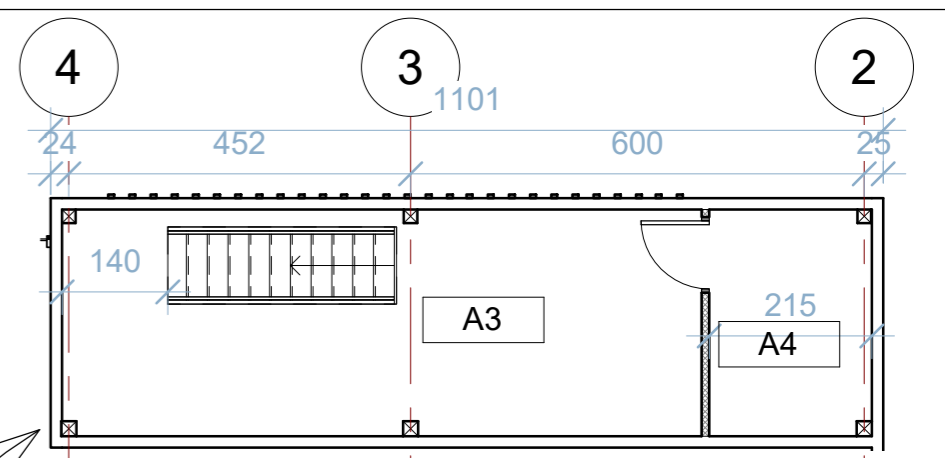
Nr.	Pavadinimas	Plotas
A1	Persirengimo patalpa	4 m <sup>2</sup>
A2	Laiptinė	26 m <sup>2</sup>
Visas plotas		30 m <sup>2</sup>

**Pirmo aukšto eksplikacija**

Nr.	Pavadinimas	Plotas
1.1	Tunelio patalpa	301 m <sup>2</sup>
1.2	Laiptinė	34 m <sup>2</sup>
1.3	Darbuotojų san. mazgas/ dušas	5 m <sup>2</sup>
1.4	Lankytojų san. mazgas	4 m <sup>2</sup>
1.5	Sandėliukas	15 m <sup>2</sup>
1.6	Technologinės įrangos patalpa	24 m <sup>2</sup>
1.7	Šilumos punktas	7 m <sup>2</sup>
Visas plotas		391 m <sup>2</sup>

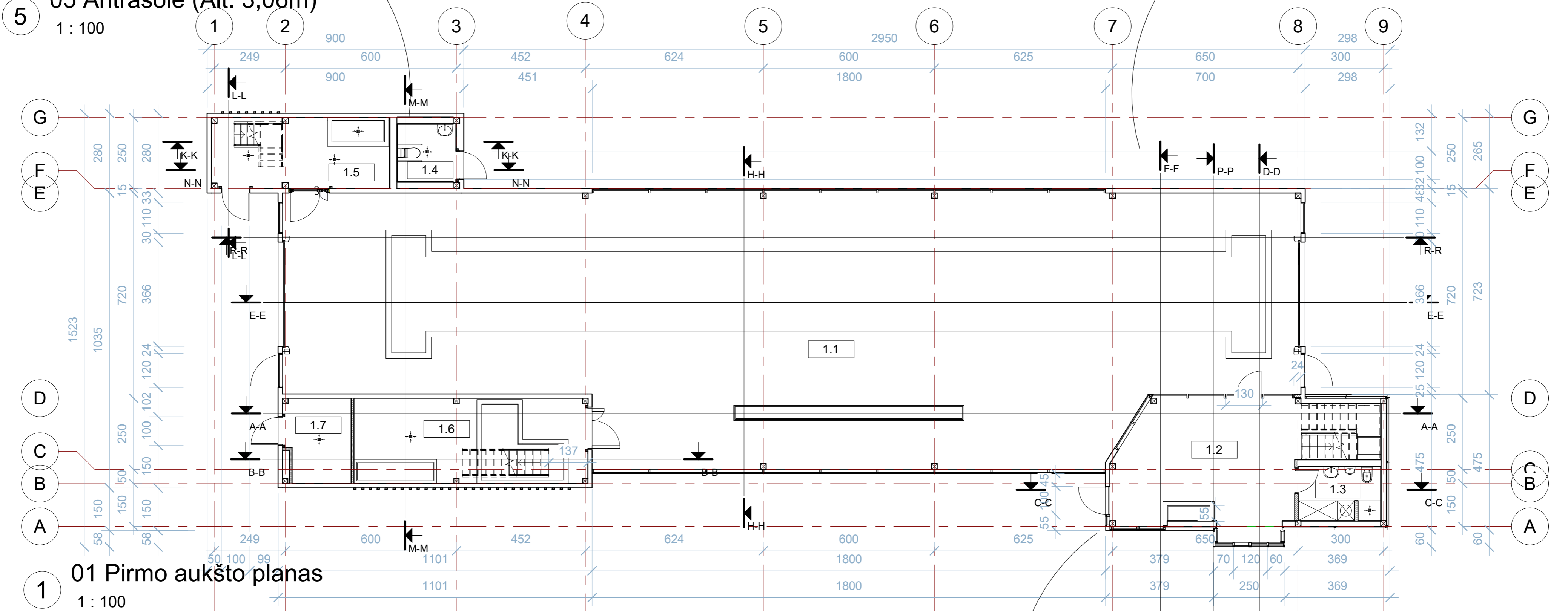
**Atresolės (Alt. 2,50m) eksplikacija**

Nr.	Pavadinimas	Plotas
A3	Technologinės įrangos patalpa	22 m <sup>2</sup>
A4	Elektros skydinė	6 m <sup>2</sup>
Visas plotas		29 m <sup>2</sup>

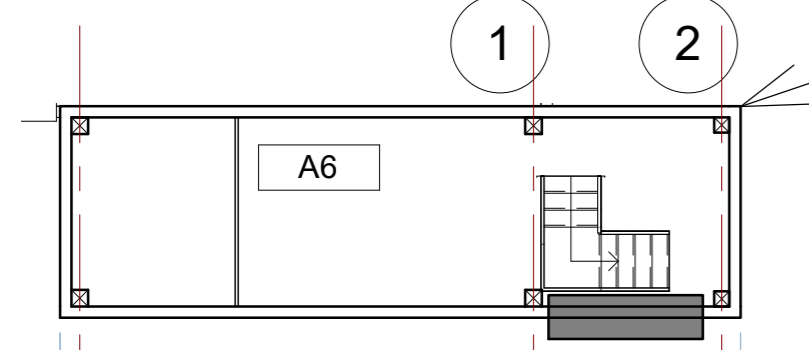


**04 Antrasolė (Alt. 2,50m)**  
1 : 100

**05 Antrasolė (Alt. 3,06m)**  
1 : 100

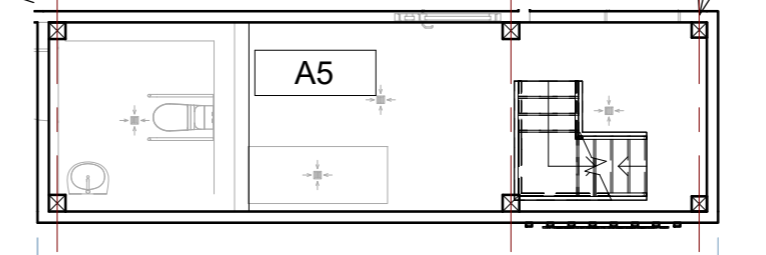


**01 Pirmo aukšto planas**  
1 : 100



**Atresolės (Alt. 4,78m) eksplikacija**

Nr.	Pavadinimas	Plotas
A6	Technologinės įrangos patalpa	16 m <sup>2</sup>
Visas plotas		16 m <sup>2</sup>



**Atresolės (Alt. 2,39m ir 2,46m) eksplikacija**

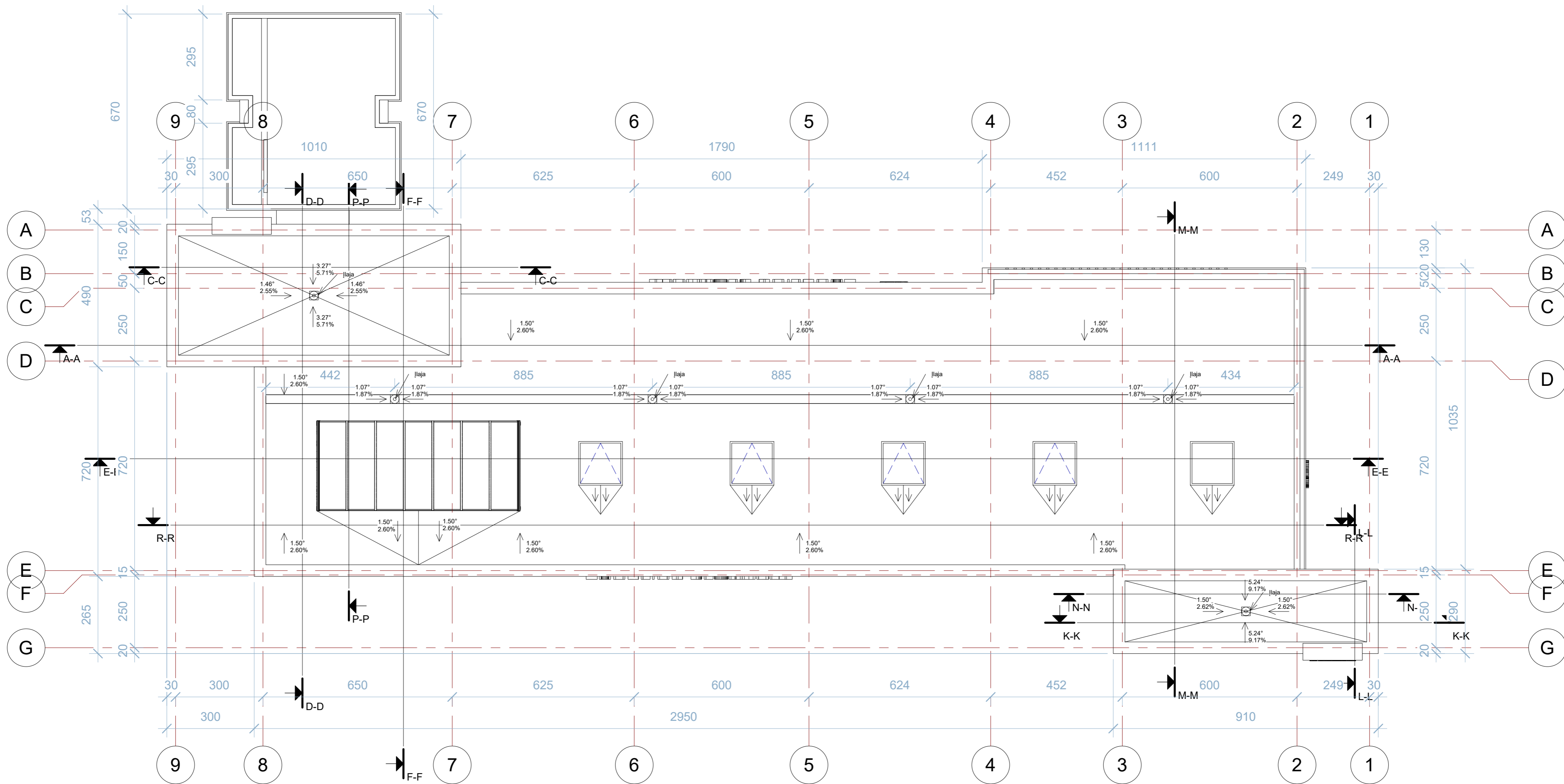
Nr.	Pavadinimas	Plotas
A5	Technologinės įrangos patalpa	21 m <sup>2</sup>
Visas plotas		21 m <sup>2</sup>

**02 Antrosolė (Alt. 2,39m ir 2,46m)**  
1 : 100

**03 Antrosolė (Alt. 4,78m)**  
1 : 100

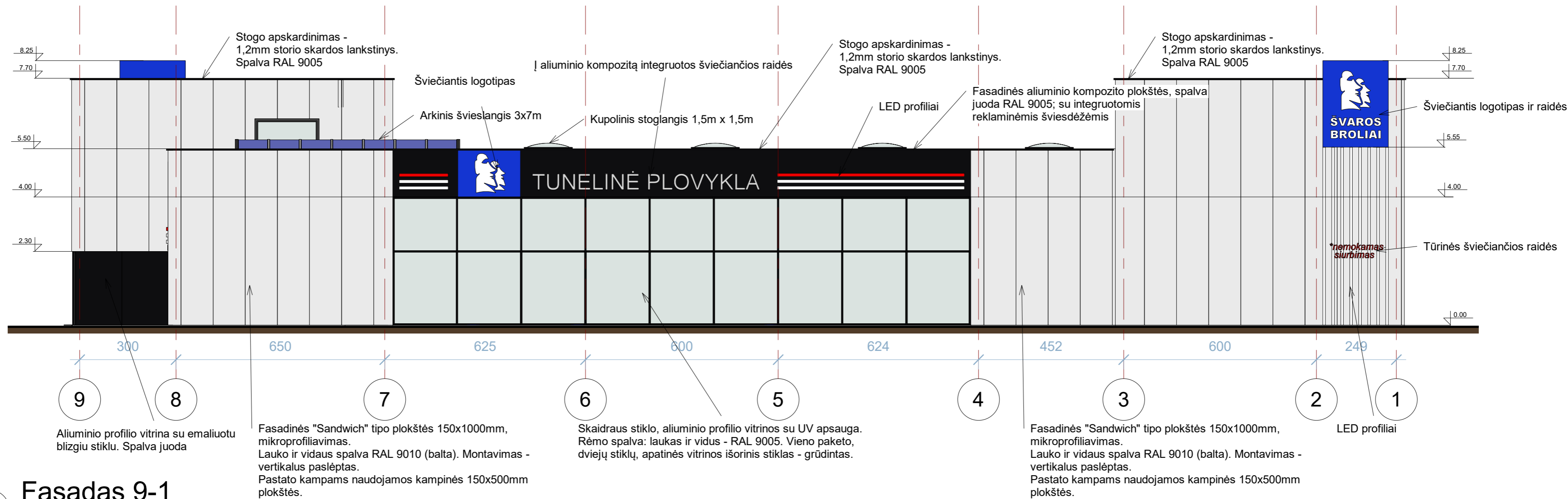
0	2021.11	STATYBOS LEIDIMUI, KONKURSUI	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	SIMPER		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO (AUTOMOBILIŲ PLOVYKLOS) KLAIPĖDOS G. 162B, PANEVĖŽYJE STATYBOS PROJEKTAS
27831	PV	L. DIMAVIČIUS	DOKUMENTO PAVADINIMAS PIRMŲ AUKŠTO IR ANTRESOLIŲ PLANAI
A1532	PDV	A. JONAUSKIS	LAIDA 0
0017046	ARCH	I. JOKUBAITIENĖ	
	ARCH	K. ŠIMKUVIENĖ	
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS UAB "CELONAS"		DOKUMENTO ŽYMUO 21/014-PP-SA.Br.01 LAPAS LAPŲ 1 1



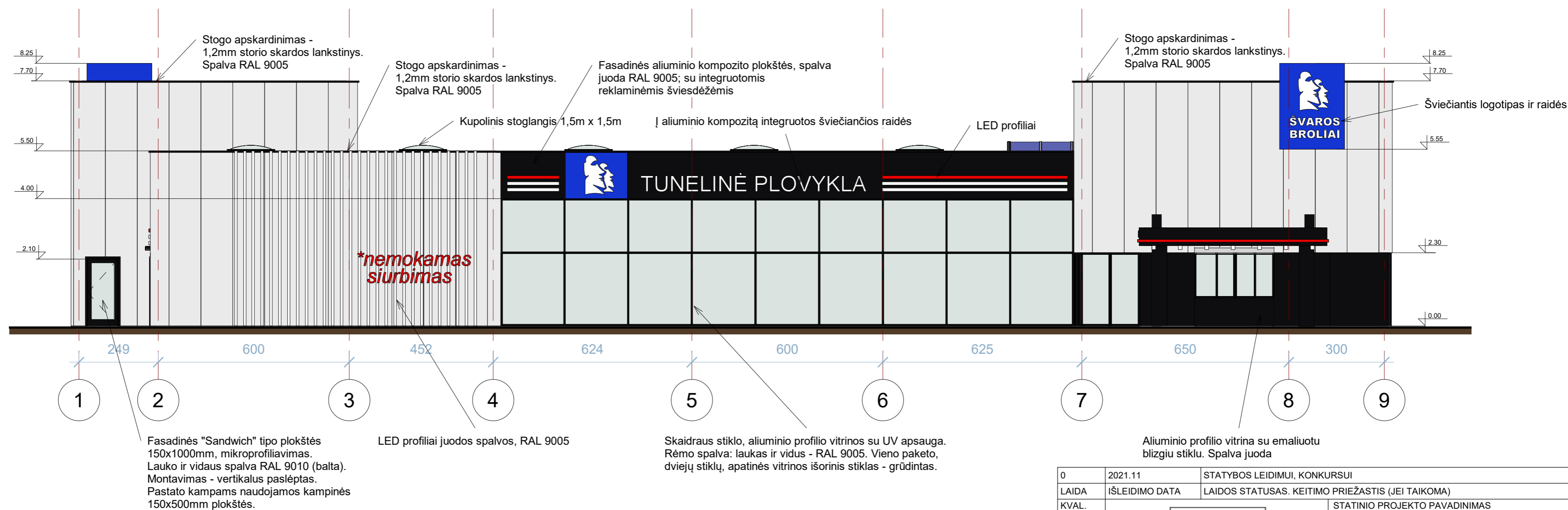


1 06 Stogas  
1 : 100

0	2021.11	STATYBOS LEIDIMUI, KONKURSUI	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	SIMPER		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO (AUTOMOBILIŲ PLOVYKLOS) KLAIPĖDOS G. 162B, PANEVĖŽYJE STATYBOS PROJEKTAS
27831	PV	L. DIMAVIČIUS	DOKUMENTO PAVADINIMAS STOGO PLANAS
A1532	PDV	A. JONAUSKIS	
0017046	ARCH	I. JOKUBAITIENĖ	0
	ARCH	K. ŠIMKUVIENĖ	
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS UAB "CELONAS"		DOKUMENTO ŽYMUO 21/014-PP-SA.Br.02
			LAPAS LAPŲ
			1 1

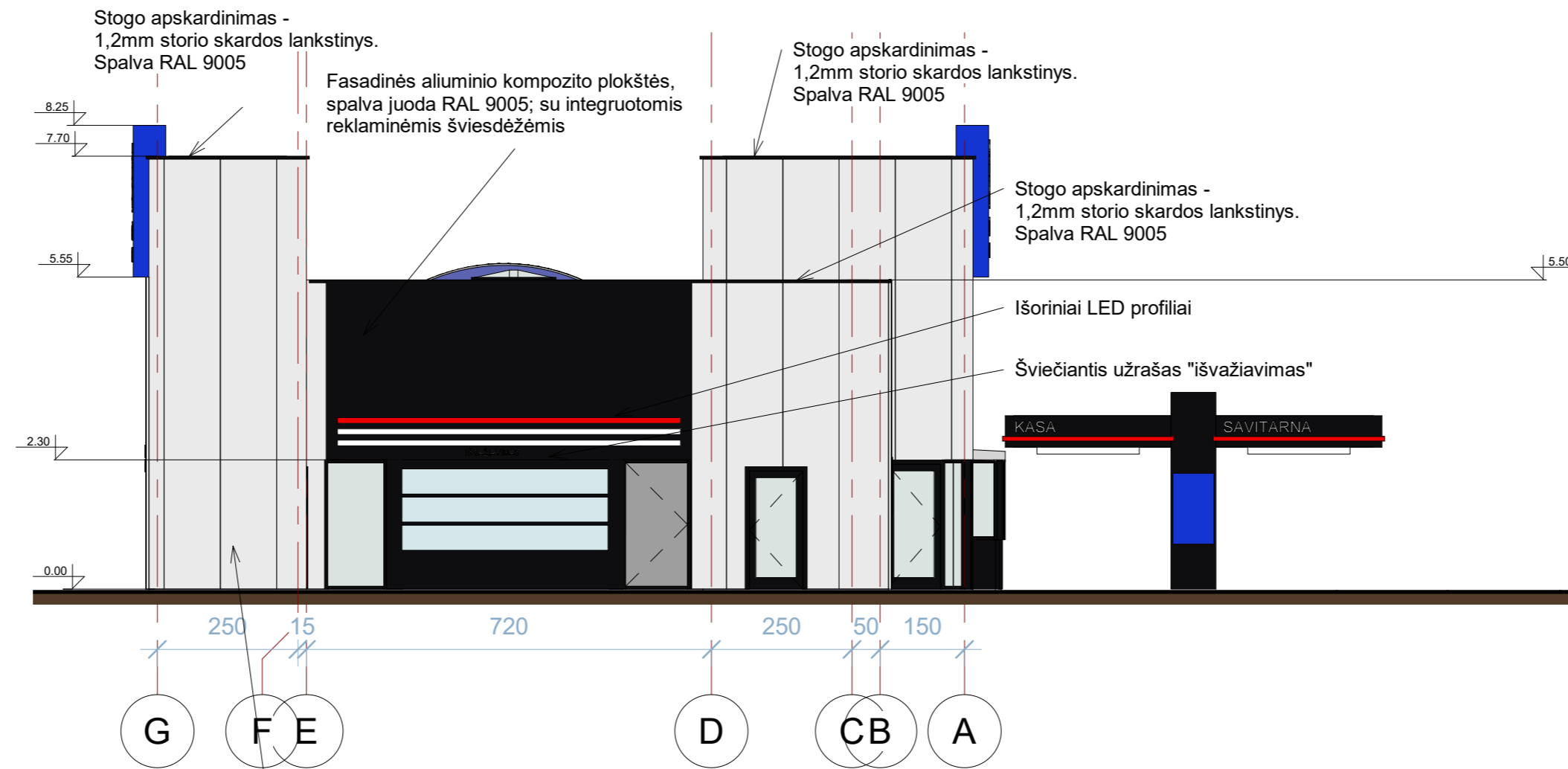


1 Fasadas 9-1  
1 : 100



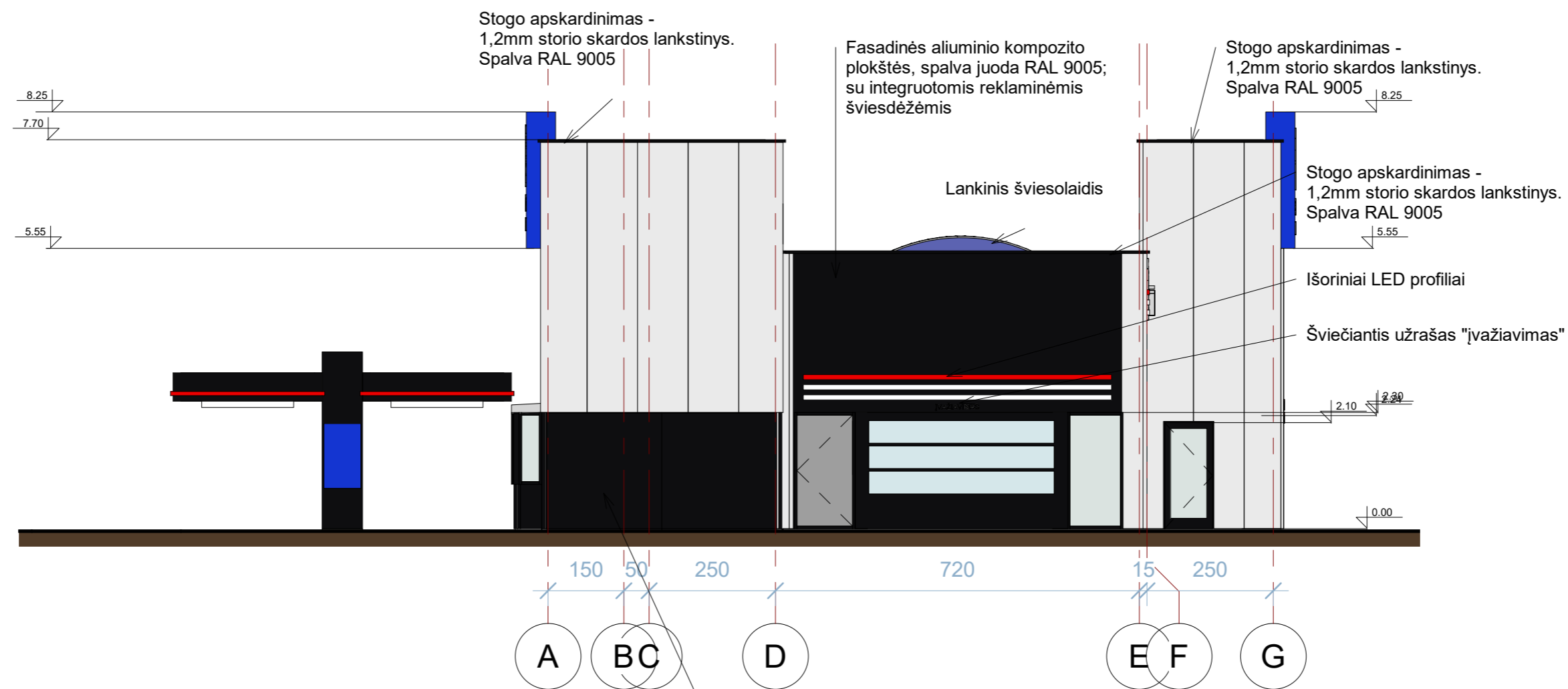
2 Fasadas 1-9  
1 : 100

0	2021.11	STATYBOS LEIDIMUI, KONKURSUI	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	SIMPER		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO (AUTOMOBILIŲ PLOVYKLOS) KLAIPĖDOS G. 162B, PANEVĖŽYJE STATYBOS PROJEKTAS
27831	PV	L. DIMAVIČIUS	DOKUMENTO PAVADINIMAS FASADA I
A1532	PDV	A. JONAUSKIS	LAIDA
0017046	ARCH	I. JOKUBAITIENĖ	0
	ARCH	K. ŠIMKUVIENĖ	
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS UAB "CELONAS"		DOKUMENTO ŽYMUO 21/014-PP-SA.Br.03
			LAPAS LAPŲ
			1 1



Fasadinės "Sandwich" tipo plokštės 150x1000mm, mikroprofilavimas.  
Lauko ir vidaus spalva RAL 9010 (balta). Montavimas - vertikalus paslėptas.  
Pastato kampams naudojami kampinės 150x500mm plokštės.

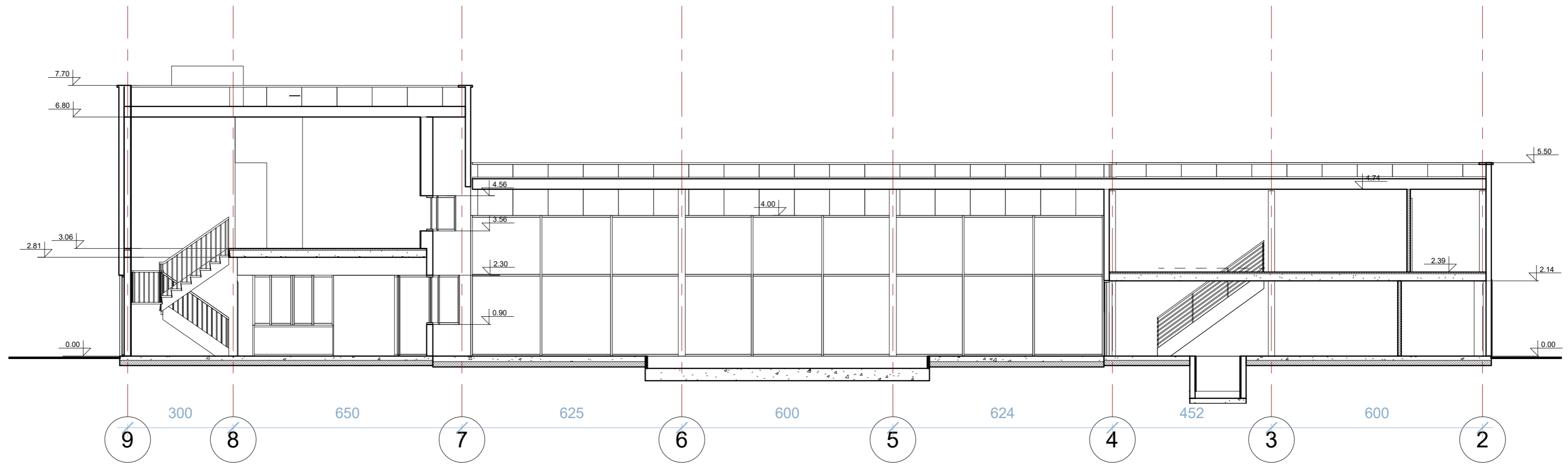
1 **Fasadas G-A**  
1 : 100



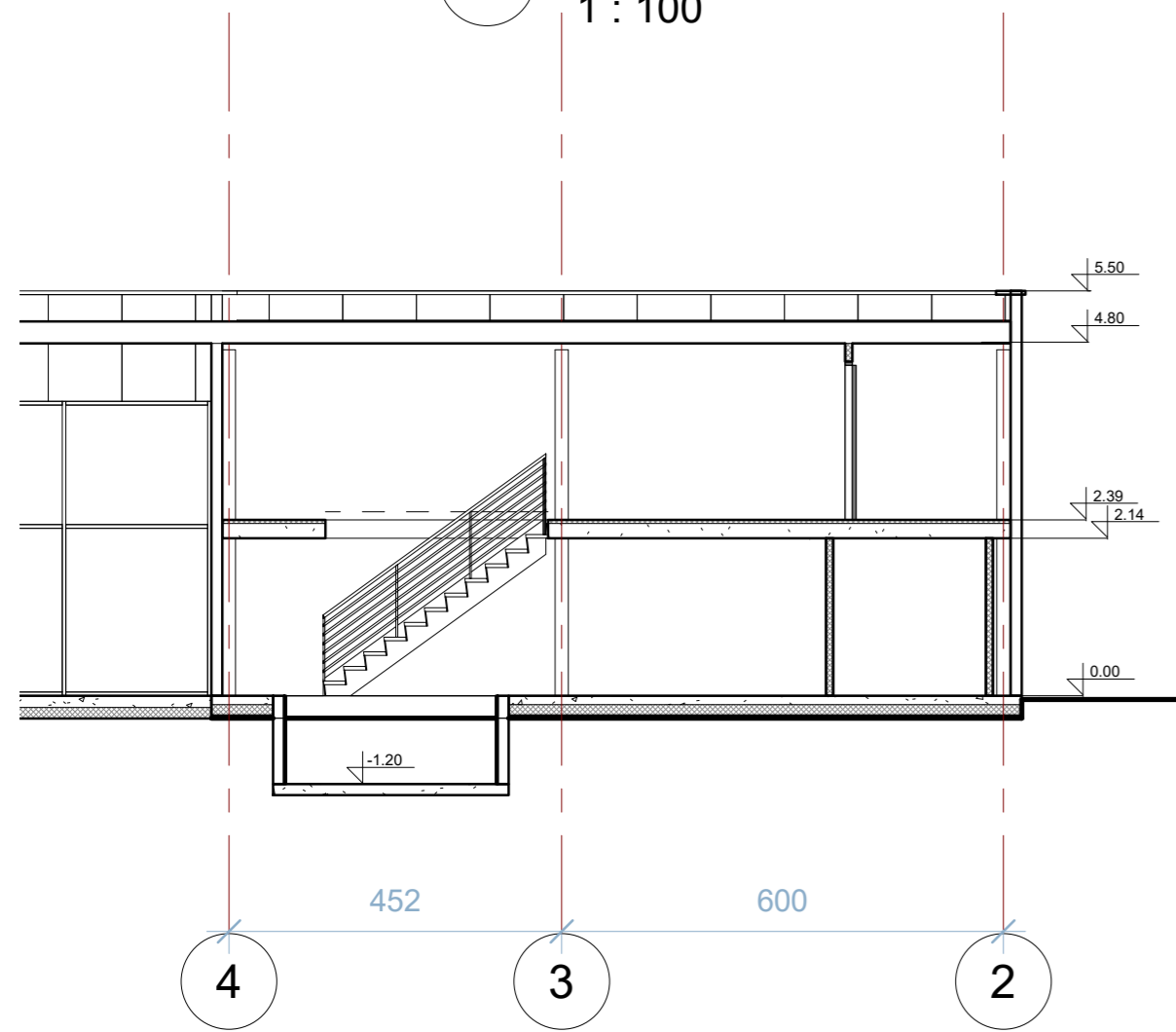
Aliuminio profilio vitrina su emaliuotu blizgiu stiklu. Spalva juoda

2 **Fasadas A-G**  
1 : 100

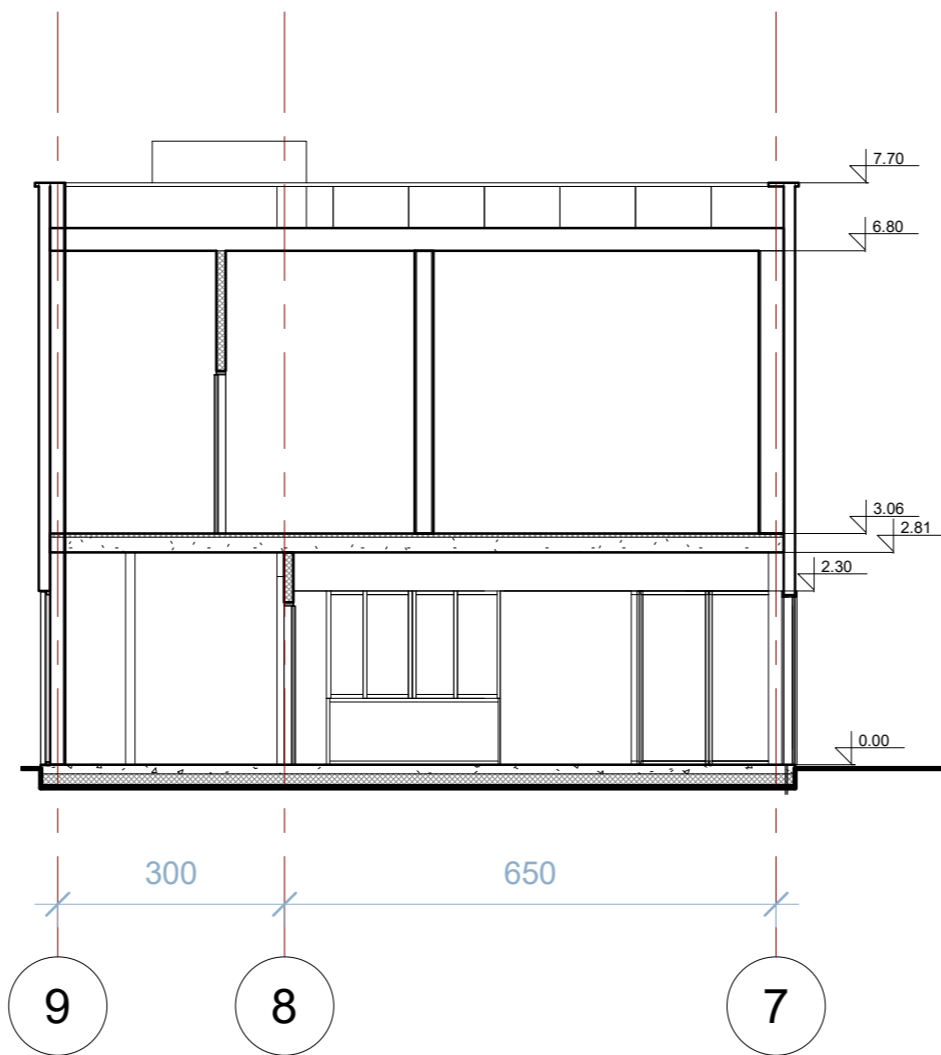
0	2021.11	STATYBOS LEIDIMUI, KONKURSUI	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	SIMPER		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO (AUTOMOBILIŲ PLOVYKLOS) KLAIPĖDOS G. 162B, PANEVĖŽYJE STATYBOS PROJEKTAS
27831	PV	L. DIMAVIČIUS	DOKUMENTO PAVADINIMAS FASADA I
A1532	PDV	A. JONASKIS	0
0017046	ARCH	I. JOKUBAITIENĖ	
	ARCH	K. ŠIMKUVIENĖ	
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS UAB "CELONAS"		DOKUMENTO ŽYMUO 21/014-PP-SA.Br.04
			LAPAS LAPŲ
			1 1



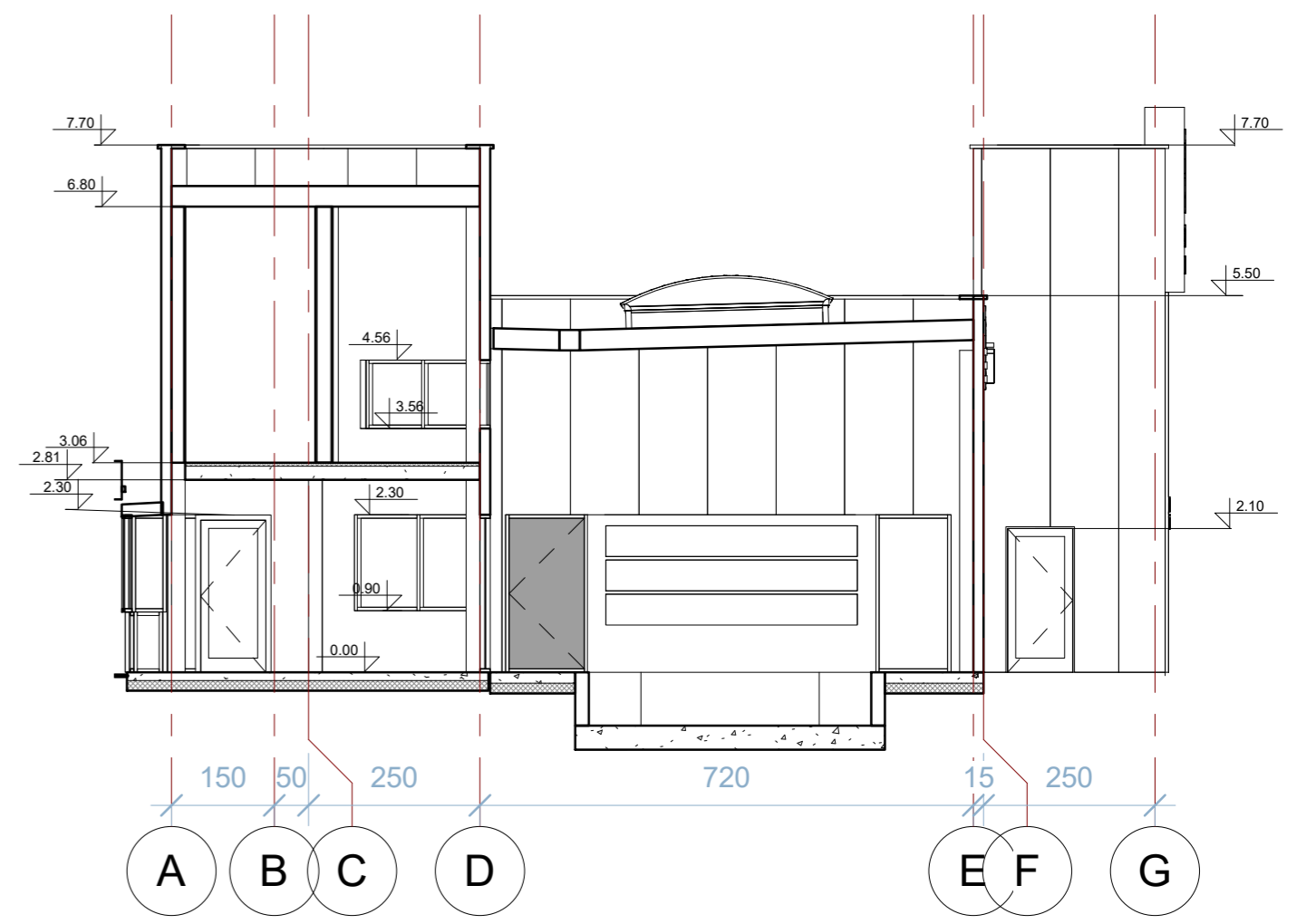
1 A-A  
1 : 100



2 B-B  
1 : 100

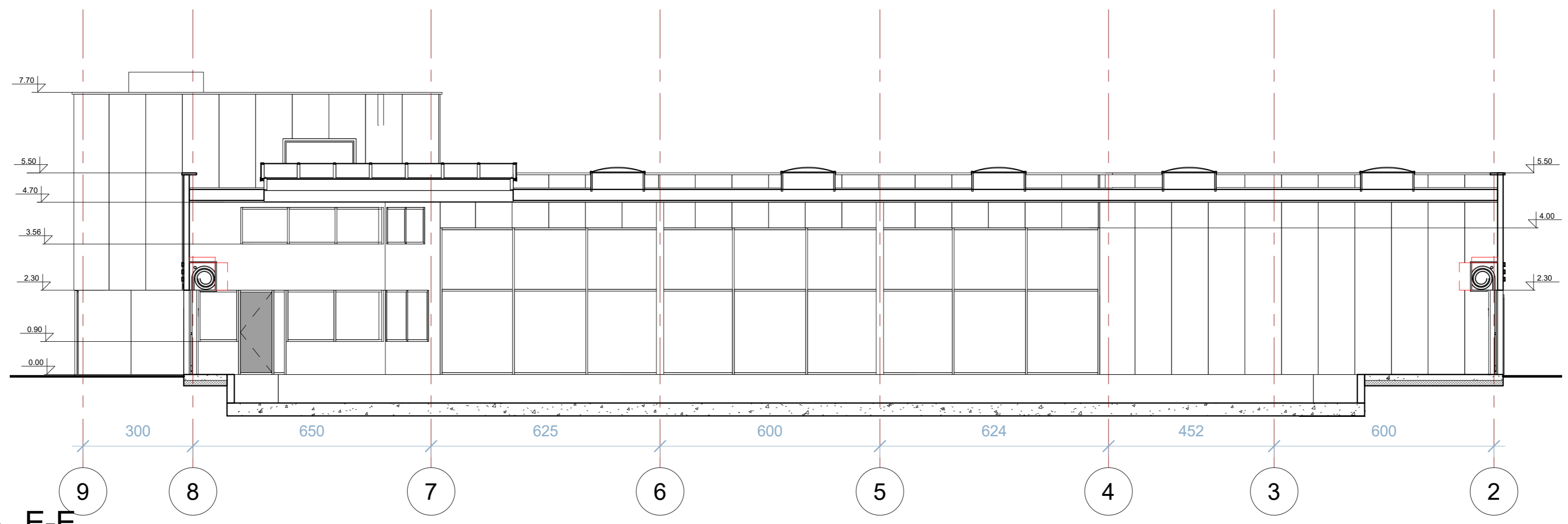


3 C-C  
1 : 100

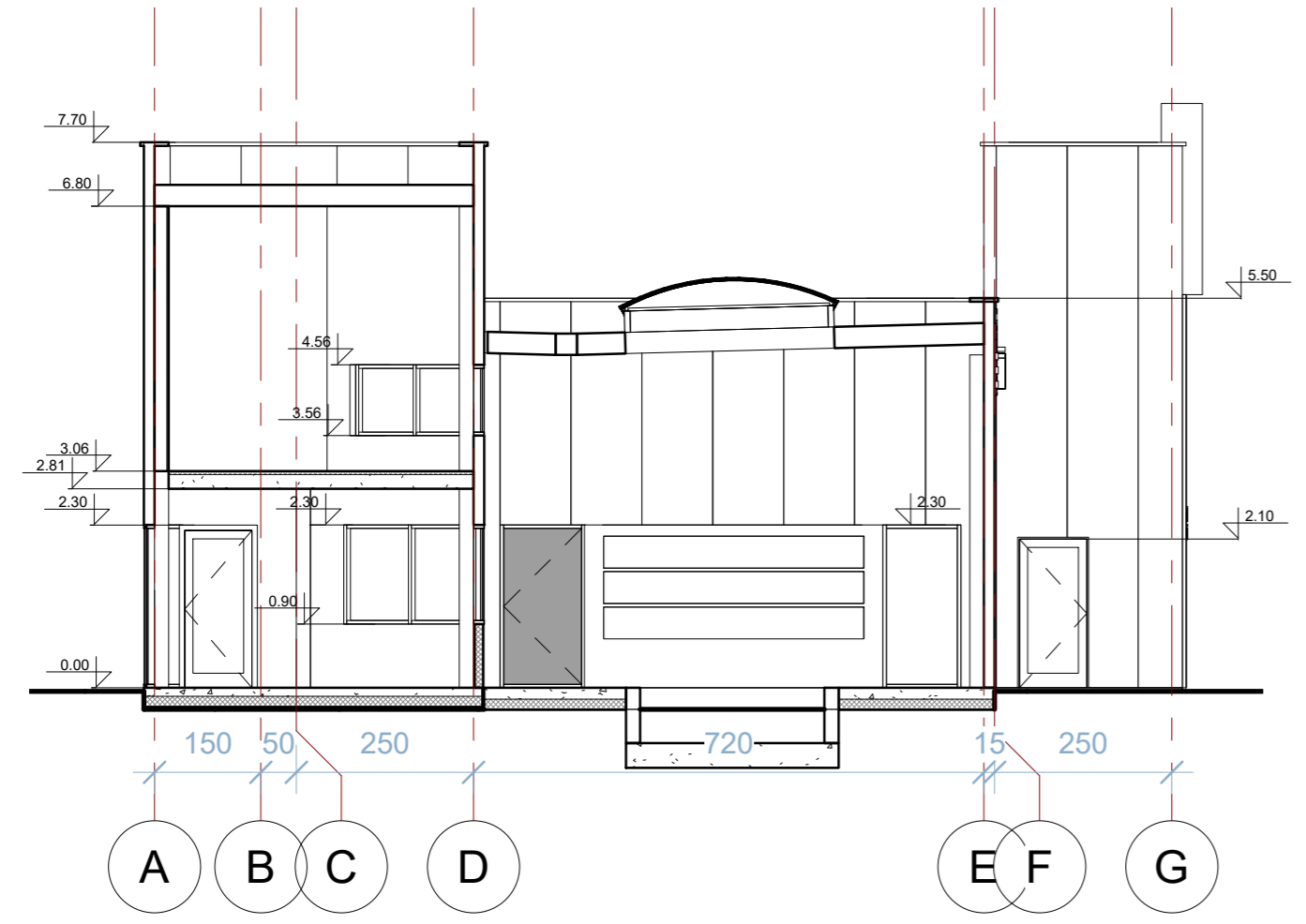


4 D-D  
1 : 100

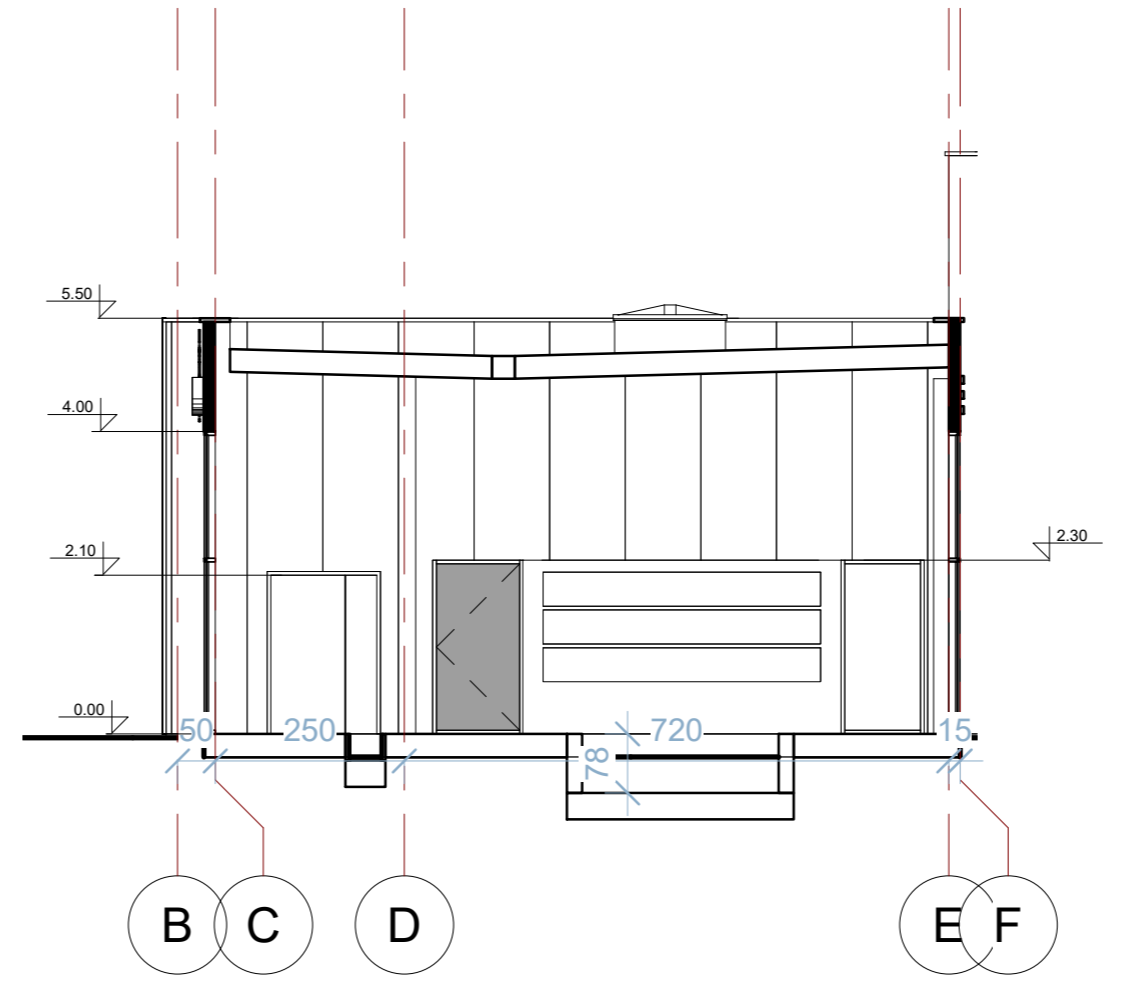
0	2021.11	STATYBOS LEIDIMUI, KONKURSUI		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	SIMPER		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO (AUTOMOBILIŲ PLOVYKLOS) KLAIPĖDOS G. 162B, PANEVĖŽYJE STATYBOS PROJEKTAS	
27831	PV	L. DIMAVIČIUS	DOKUMENTO PAVADINIMAS PJŪVIAI	
A1532	PDV	A. JONAUSKIS		
0017046	ARCH	I. JOKUBAITIENĖ		
	ARCH	K. ŠIMKUVIENĖ		
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS UAB "CELONAS"		DOKUMENTO ŽYMUO 21/014-PP-SA.Br.05	LAPAS LAPŲ 1 1



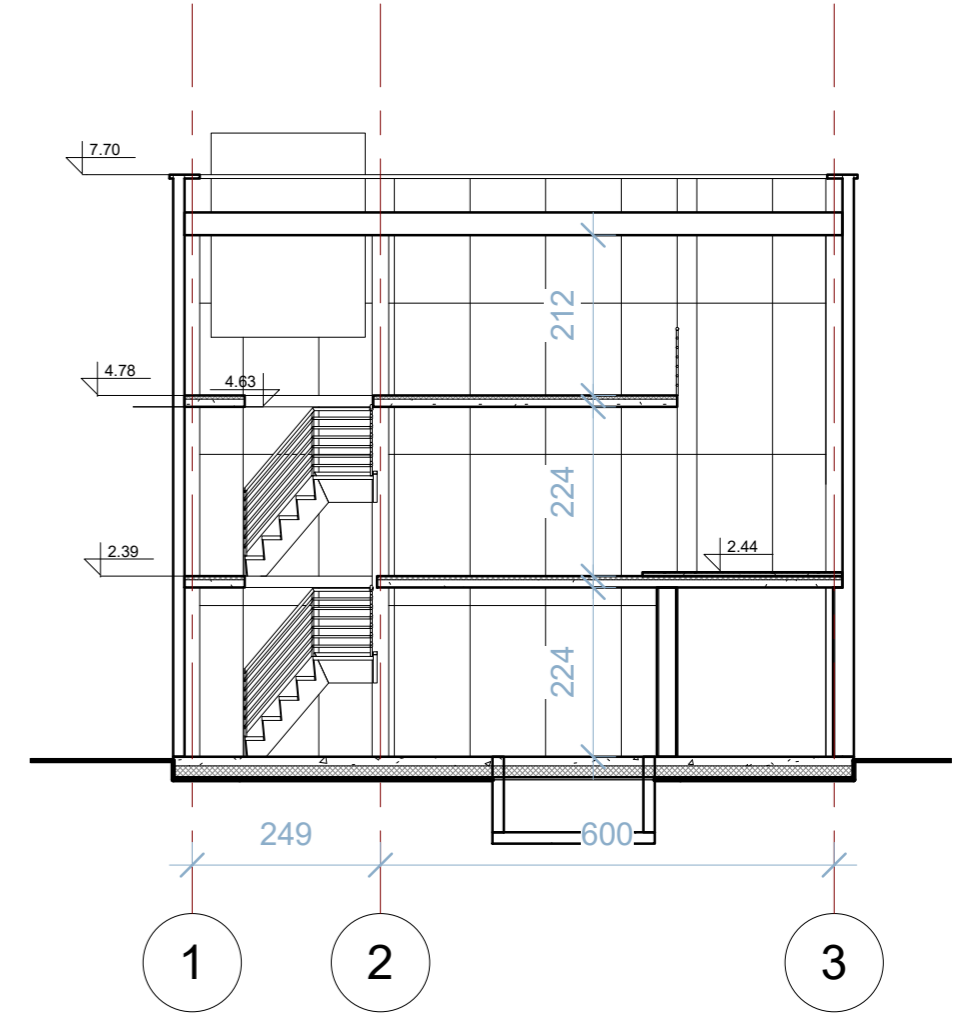
1 E-E  
1 : 100



2 F-F  
1 : 100

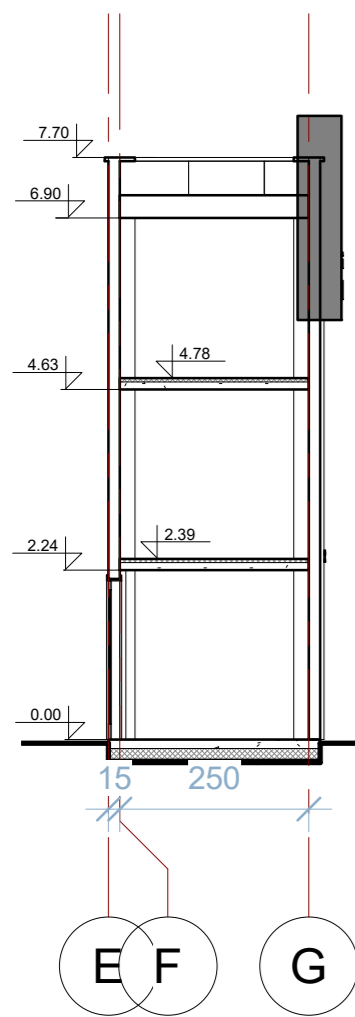


3 H-H  
1 : 100

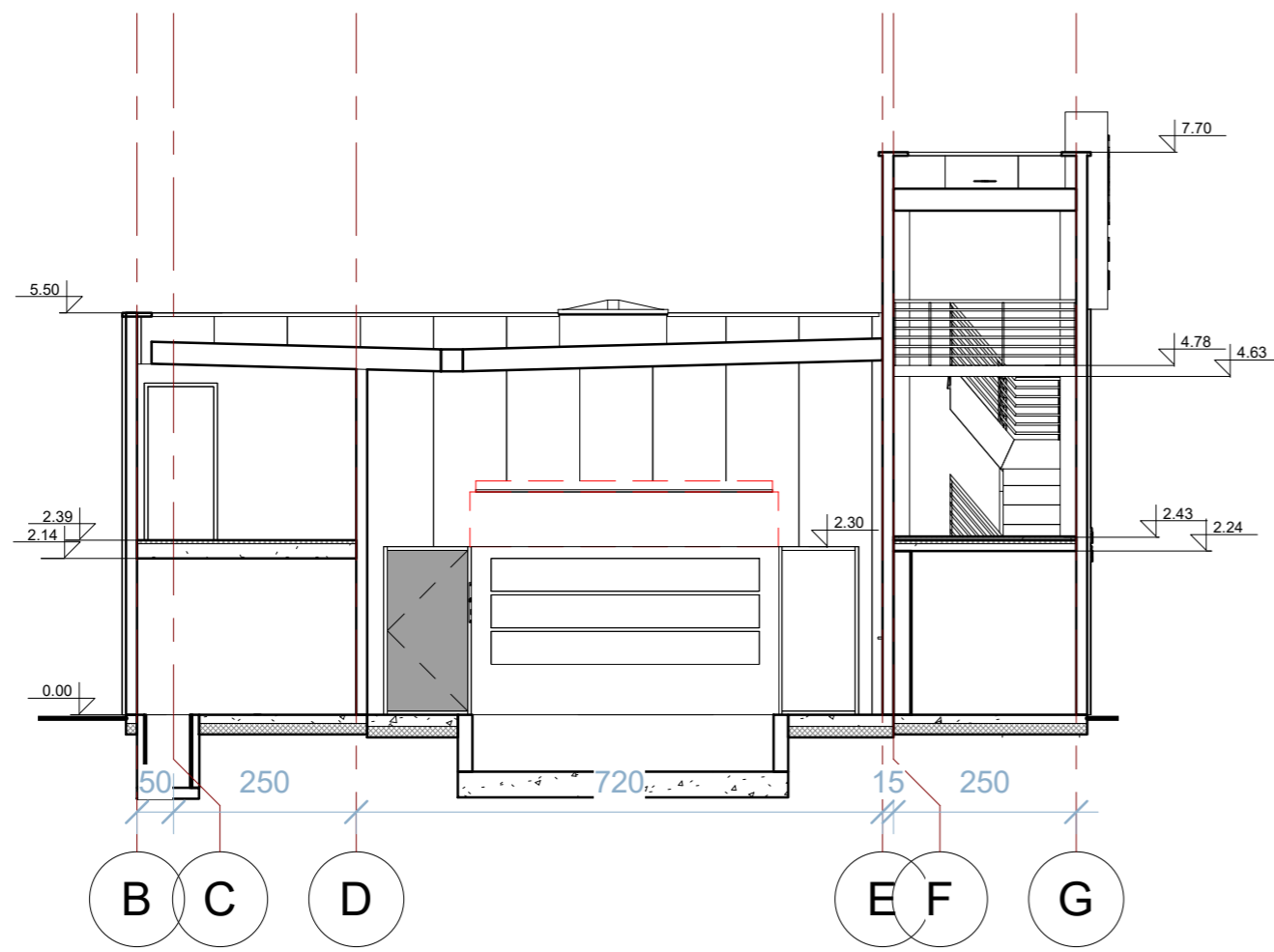


4 K-K  
1 : 100

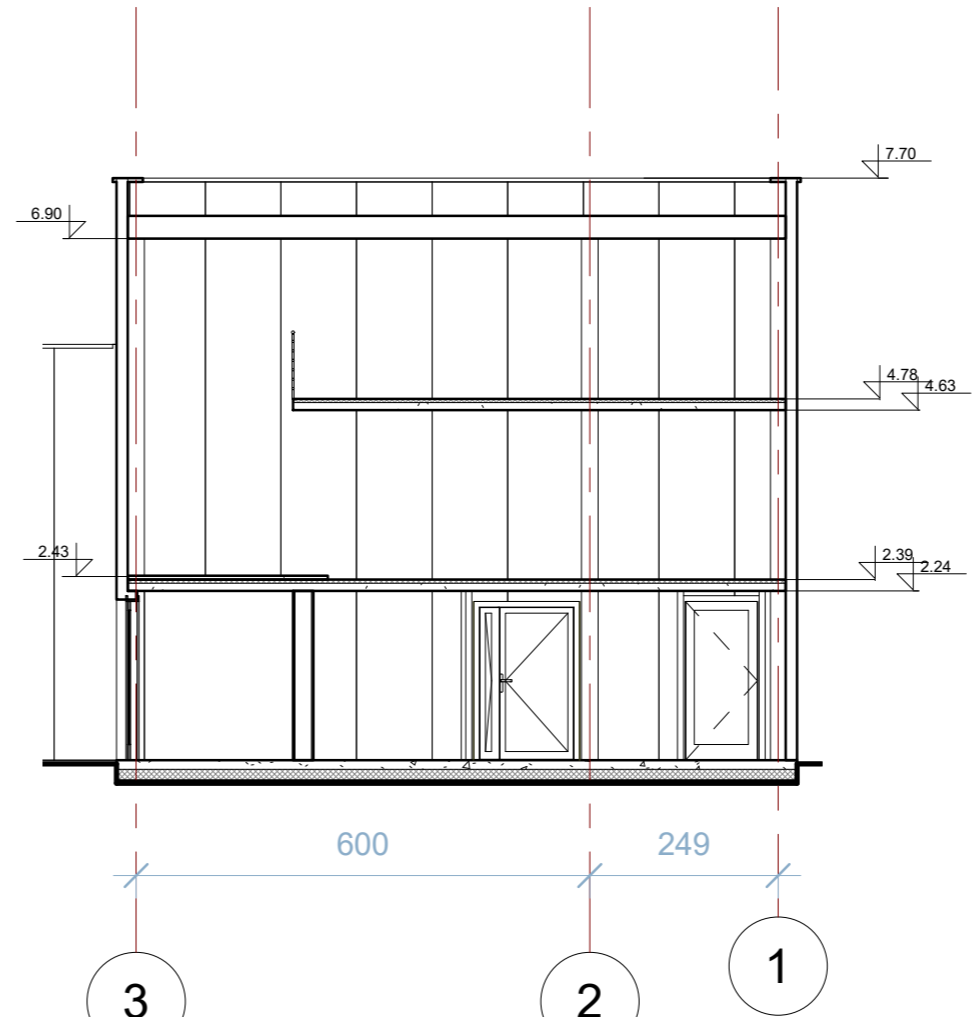
0	2021.11	STATYBOS LEIDIMUI, KONKURSUI	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	SIMPER		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO (AUTOMOBILIŲ PLOVYKLOS) KLAIPĖDOS G. 162B, PANEVĖŽYJE STATYBOS PROJEKTAS
27831	PV	L. DIMAVIČIUS	DOKUMENTO PAVADINIMAS PĖJŲ VIAI
A1532	PDV	A. JONAUSKIS	
0017046	ARCH	I. JOKUBAITIENĖ	
	ARCH	K. ŠIMKUVIENĖ	
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS UAB "CELONAS"		DOKUMENTO ŽYMUO 21/014-PP-SA.Br.06
			LAPAS LAPŲ
			1 1



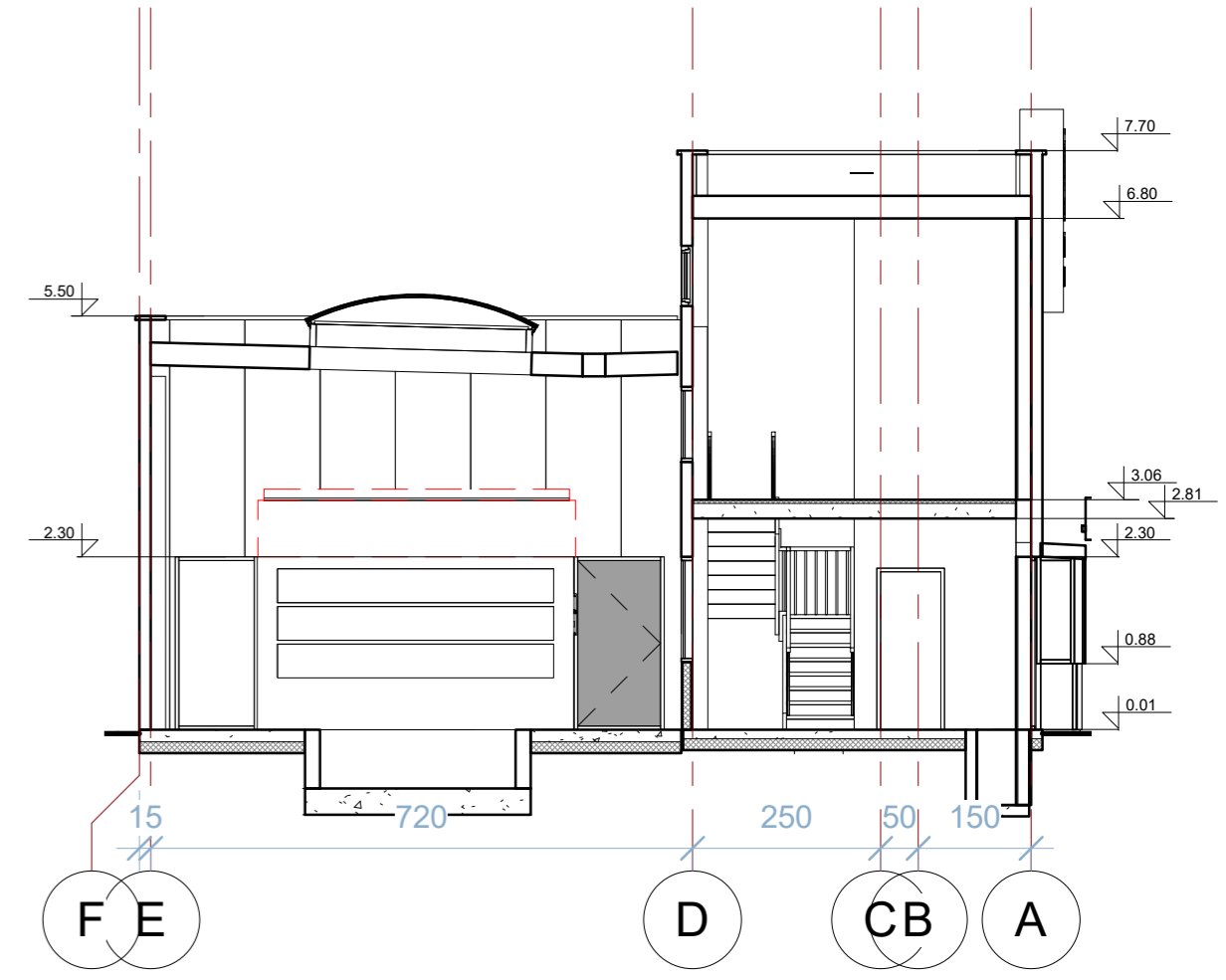
1 L-L  
1 : 100



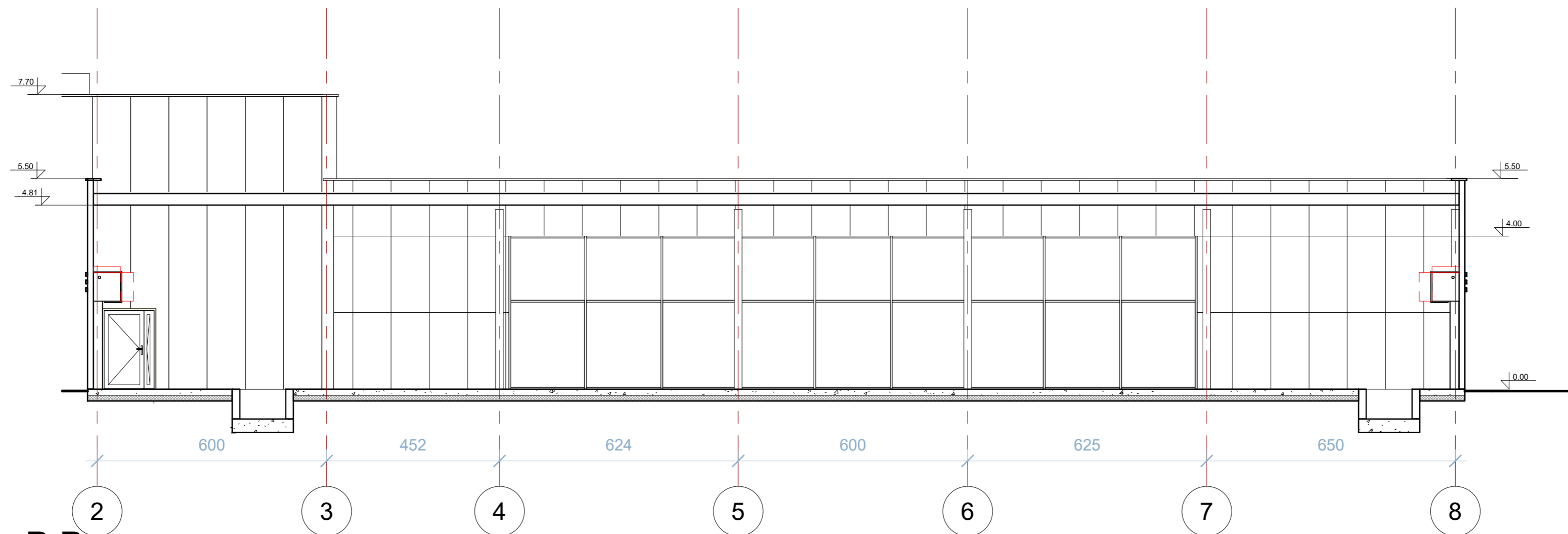
2 M-M  
1 : 100



3 N-N  
1 : 100



4 P-P  
1 : 100



5 R-R  
1 : 100

0	2021.11	STATYBOS LEIDIMUI, KONKURSUI	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS. KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	SIMPER		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS PASLAUGŲ PASKIRTIES PASTATO (AUTOMOBILIŲ PLOVYKLOS) KLAIPĖDOS G. 162B, PANEVĖŽYJE STATYBOS PROJEKTAS
27831	PV	L. DIMAVIČIUS	DOKUMENTO PAVADINIMAS PJŪVIAI
A1532	PDV	A. JONASKIS	
0017046	ARCH	I. JOKUBAITIENĖ	DOKUMENTO ŽYMUO 21/014-PP-SA.Br.07
	ARCH	K. ŠIMKUVIENĖ	
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS UAB "CELONAS"		LAPAS LAPŲ
			1 1