


**GAMYBINIO PASTATO BALTOSIOS VOKĖS G. 37, VILNIUJE,  
REKONSTRAVIMO PROJEKTAS.**

STATYTOJAS (UŽSAKOVAS)	<b>UAB „VEIKA“</b>
NAUDOJIMO PASKIRTIS	<b>GAMYBOS, PRAMONĖS PASKIRTIES PASTATAI (7.8)</b>
STATINIO KATEGORIJA	<b>YPATINGAS</b>
STATYBOS RŪŠIS	<b>REKONSTRAVIMAS</b>
STATINIO PROJEKTO NR.	<b>16030</b>

PROJEKTO DALIS	<b>ARCHITEKTŪROS DALIS</b>
PROJEKTO DALIES ŽYMUO	<b>SA</b>
PROJEKTO ETAPAS	<b>PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI (PP)</b>
BYLOS NR.	<b>I</b>

PROJEKTO VADOVAS	A. Liubinas		Kv. a. Nr. A 1719
PROJEKTO DALIES VADOVAS	A. Liubinas		Kv. a. Nr. A 1719

**ARCHITEKTŪRINĖS PROJEKTO DALIES  
TEKSTINIŲ DOKUMENTŲ IR BRĖŽINIŲ ŽINIARAŠTIS**

EIL. NR.	ŽYMĖJIMAS	LAIDA	PAVADINIMAS	LAPŲ SK.	LAPŲ NR.
----------	-----------	-------	-------------	----------	----------

**TEKSTINIAI DOKUMENTAI**

1.	16030-XX-PP-BDŽ	0	TEKSTINIŲ DOKUMENTŲ IR BRĖŽINIŲ ŽINIARAŠTIS	1	2
2.	16030-XX-PP-AR	0	AIŠKINAMASIS RAŠTAS	5	3-7

**BRĖŽINIAI**

3.	16030-00-PP-SP.B-01	0	SKLYPO PLANO SCHEMA	1	8
4.	16030-00-PP-SP.B-02	0	SKLYPO SUTVARKYMO PLANAS	1	9
5.	16030-01-PP-SAB-01	0	PIRMO AUKŠTO PLANAS	1	10
6.	16030-01-PP-SAB-02	0	ANTRESOLĖS PLANAS (alt. +6,45) LAIPTINĖS PLANAS (alt. +9,75) STOGO PLANAS	1	11
7.	16030-01-PP-SAB-03	0	PJŪVIS A-A, PJŪVIS B-B	1	12
8.	16030-01-PP-SAB-04	0	FASADAI I-A; A-I; 1-9	1	13
9.	16030-01-PP-SAB-05	0	VIZUALIZACIJOS	1	14
10.	16030-01-PP-SAB-06	0	VIZUALIZACIJOS	1	15
11.	16030-01-PP-SAB-07	0	VIZUALIZACIJOS	1	16
12.	16030-01-PP-SAB-08	0	VIZUALIZACIJOS	1	17

PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI  
AIŠKINAMASIS RAŠTAS

1. BENDRIEJI DUOMENYS

<b>Statinio geografinė vieta</b>	Pietinė Vilniaus miesto dalis
<b>Statinio statybos vieta</b>	Sklypas yra Vilniaus miesto, Panerių seniūnijos teritorijoje, adresu: Baltosios Vokės g. 37, Vilnius Sklypo kad. nr.: 0101/0082:343 Vilniaus m. k.v..
<b>Statinio pagrindinė naudojimo paskirtis</b>	Gamybos, pramonės paskirties pastatai (7.8)
<b>Statybos rūšis</b>	Rekonstravimas
<b>Projektuojamų statinių sąrašas</b>	Gamybinis pastatas
<b>Ryšys su gretimomis užstatymais</b>	Šiaurinė sklypo dalis ribojasi su Baltosios Vokės gatve ir Baltosios Vokės miško teritorija. Rytinė sklypo dalis ribojasi su Baltosios Vokės miško teritorija. Pietinė sklypo dalis ribojasi su geležinkelio linija ir Baltosios Vokės miško teritorija. Vakarinė sklypo dalis ribojasi su sklypu kuris yra užstatytas vieno aukšto gamybos, sandėliavimo paskirties pastatais.
<b>Kultūros paveldo vertybės</b>	Rekonstruojamo pastato sklype ir jos gretimybėse kultūros paveldo vertybių nėra
<b>Klimato sąlygos ir reljefas</b>	Rekonstruojamas pastatas priskiriamas I vėjo apkrovos rajonui (Vilniaus miestas), kur vėjo greičio pagrindinė atskaitinė reikšmė 24 m/s. Pagal vietovės tipą statinio teritorija priklauso „B“ tipui (miestų teritorijos, miškų masyvai ir kitos vietovės, kurios yra tolygiai užstatytos aukštesnėmis kaip 10 m kliūtimis). Teritorijos reljefas: žemės paviršiaus aukščių altitudės užstatytoje sklypo dalyje svyruoja nuo 139.25 iki 140.63, neužstatytoje sklypo dalyje reljefas svyruoja nuo 138.34 iki 141.06.

## 2. STATINIO TECHNINIAI IR PASKIRTIES RODIKLIAI

Eil.Nr.	Rodiklio pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastaba
<b>SKLYPO PAGRINDINIAI RODIKLIAI</b>				
Naudojimo būdas: Pramonės, sandėliavimo objektų teritorijos				
1.	Sklypo plotas	ha	3,9936	
2.	Bendras sklypo užstatymas	m <sup>2</sup>	7217.72	
3.	- Rekonstruojamo pastato užstatymas	m <sup>2</sup>	3438,75	
4.	Užstatymo tankumas	%	18,07	
5.	Užstatymo intensyvumas		0,20	
6.	Automobilių stovėjimo vietų skaičius (prie rekonstruojamo pastato)- lengvasis transportas / krovininis transportas	vnt.	38 / 6	
7.	Apželdintas sklypo plotas	m <sup>2</sup>	11315,35	28,33%
<b>REKONSTRUOJAMO PASTATO PAGRINDINIAI RODIKLIAI</b>				
1.	Bendrasis plotas	m <sup>2</sup>	3714,37	
2.	- Pagrindinis plotas	m <sup>2</sup>	3316,43	
3.	- Pagalbinis plotas	m <sup>2</sup>	397,94	
4.	Pastato tūris	m <sup>3</sup>	44289	
5.	Aukštų skaičius	vnt.	1	
6.	Pastato aukštis	m	13,35	
7.	Pastato atsparumas ugniai kategorija		II	
8.	Pastato gaisrinio pavojingumo klasė		Cg	
9.	Pastato energinio naudingumo klasė		B	
10.	Pastato (patalpų) akustinio komforto sąlygų klasė		C	

### 3. PROJEKTINIAI SPRENDINIAI

#### 3.1. Sklypo sprendiniai

Teritorijos užstatymas formuojamas vadovaujantis patvirtintu detaliuoju planu. Sklype numatoma vystyti pramonės ir sandėliavimo objektų plėtrą. Sklypo plane pažymėti, pagal detalųjį planą, griaunami statiniai bus griaunami atskiru (ais) projektu (ais). Rekonstruojamas statinys (pietinėje sklypo dalyje) yra uždaroje pramoninėje teritorijoje, kurioje yra administracinis, sandėliavimo, gamybos pastatai, dujų reguliavimo punktas, priešgaisriniai rezervuarai ir transformatorinė. Prie pietrytinės rekonstruojamo pastato pusės pristatomas priestatas. Sutvarkomos pastato prieigos, įrengiama nauja asfaltbetonio danga, suformuojami reikalingi nuolydžiai lietaus vandens nutekejimui. Rengiant gamybinio pastato rekonstravimo projektą nėra sprenžiami viso sklypo sprendiniai, o tik privažiavimas, teritorija, infrastruktūra aplink objektą, kuri yra reikalinga tik šiam konkrečiam objektui. Objektui reikalingas automobilių stovėjimo vietų skaičius numatomas prie rekonstruojamo pastato. Iš viso projektuojamos trisdešimt aštuonios lengvųjų automobilių ir šešios krovininio transporto stovėjimo vietos. Rekonstruojamo statinio statybos vietoje esami nereikalingi elementai (bortai, tvoros), neveikiančios inžinerinių tinklų atkarpos bus demontuojamos, o statybai trukdantys veikiantys inžineriniai tinklai- iškeliami.

#### 3.2. Projektuojamų- rekonstruojamų statinių sąrašas:

3.2.1. Gamybinės paskirties pastatas

3.2.2. Inžineriniai tinklai

3.2.3. Kūdra, atviras vandens rezervuaras- gaisriniam lauko vandentiekiiui

#### 3.3. Rekonstruojamas statinys- Gamybinis pastatas

Rekonstruojamo pastato esamos dalies planiniai, tūriniai, erdviniai sprendiniai nekeičiami. Prie rekonstruojamo pastato pietrytinės dalies pristatomas priestatas- vieno aukšto, priskiriamas gamybos ir pramonės paskirties pastatams. Rekonstruojamo pastato priestato- aukštis, tūriai, parenkami ir formuojami remiantis detaliojo plano sprendiniais ir taip, kad nekontrastuotų su esamu užstatymu (stambaus mastelio gamybinėms teritorijoms būdingi statiniai).

Pagrindiniai patekimai į pastatą: esamas- iš šiaurinės pusės, projektuojamame priestate- iš šiaurės rytų pusės. Nuo rekonstruojamo pastato pietrytinės pusės, kur bus statomas priestatas, nuardoma daugiasluoksnių plokščių siena. Tiek esamas tiek naujai projektuojamas patekimas per laiptinės patalpą, iš jos į pagrindinę gamybinę patalpą su san. mazgais ir tambūru arba į antresolės patalpą. Antresolėje projektuojama gamybinė patalpa, san. mazgai, darbuotojų persirengimo patalpa su dušu. Į praplečiamą gamybinę patalpą suprojektuoti papildomi vartai su durimis.

Rekonstruojamame pastate bus atskiri persirengimo kambariai su dušais tiek vyrams, tiek moterims. Pastate numatomas darbuotojų skaičius- 15 žmonių per pamainą, iš viso 3 pamainos (persirengimo spintelių skaičius po 20 vnt. kiekviename persirengimo kambaryje).

Projektuojamame priestate numatoma gamybos linija kuri bus skirta nepertraukiamai tapetų pagrindo be PVC gamybai. Gamybos metu žaliavos (polimerai, poliiolefino granulės, milteliai, mineraliniai priedai) išlydomos ir sumaisomos ekstruderyje ir vėliau kalandru užnešamos ant paduoto popierinio pagrindo. Gautas produktas suviniojamas į rulonus ir gali būti naudojamas, kaip tapetų pagrindas tapetų gamyboje. Maksimali produkto išeiga – 1300 kg/val + 500 kg/val popierius.

Rekonstruojamo pastato priestato fasadas numatytas iš daugiasluoksnės fasadinės plokštės, kad neišsiskirtų nuo esamos pastato dalies, nekontrastuotų su ja, bei įgautų vientisumą. Fasadų spalvos parenkamos pagal rekonstruojamo statinio spalvas, pastarosios atitinka teritorijoje esamų pastatų spalvas. Naudojamos dvi pagrindinės spalvos: šviesiai pilka- RR21 ir raudona RR29 (spalvos parinktos pagal užsakovų duotus jau esamų pastatų spalvinių sprendimų kodus).

Spalvinis sprendimas, langų išdėstymas fasaduose būdingas gamybiniams pastatams yra artimas esamam užstatymui.

Langai ir vitrinos- PVC rėmų, (dviejų stiklų) viengubo stiklo paketo. Lauko durys (pagrindinės)- PVC profilio rėmų, stiklintos termiškai grūdintu stiklu, priešgaisrinės durys- plieninės aklinos, vidaus durys- laminuotos, klijuotos medienos rėmo, aklinos. Pakeliami vartai- plieninės konstrukcijos su juose įmontuotomis durimis.

### **Priestato pertvarų, apdailos sprendiniai:**

Vidaus pertvaros:

- pirmo aukšto tambūro- daugiasluoksnės plokštės, likusios silikatinių plytų mūras. San. mazguose daugiasluoksnių plokščių fragmentai aptaisomi dviejų sluoksnių drėgmei atspariu gipso kartonu.
- antresolės- silikatinių plytų mūras. San. mazguose ir dušo patalpoje daugiasluoksnių plokščių fragmentai aptaisomi dviejų sluoksnių drėgmei atspariu gipso kartonu. Gamybinėse ir persirengimo patalpose daugiasluoksnių plokščių fragmentai aptaisomi dviejų sluoksnių gipso kartonu.
- Visoms mūro sienoms- tinkavimas, glaistymas, dažymas akrilinais dažais.
- Gipso kartono sienos san. mazguose, dušuose- keraminių plytelių apdaila.
- Gipso kartono sienos likusiose patalpose- glaistymas, dažymas akrilinais dažais

Grindys:

- Pirmo aukšto visų patalpų (išskyrus laiptinę)- betonas su KALMATRONU.
- Laiptinė (aikštelių ir pakopų) – šlifuotas betonas.
- Antresolės patalpų – akmens masės plytelės.

Lubos:

- Gamybinių patalpų – prof. paklotas (gamyklinė apdaila);
- Likusioms patalpos numatomos pakabinamos, surenkamos modulinės- Armstrong tipo lubos

### **3.4. Neįgalųjų (ŽN) poreikių tenkinimo sprendiniai**

Rekonstruojamame gamybos paskirties pastate, dėl numatomos naudoti technologijos ir įrangos, nenumatomos darbo vietos ŽN. Tačiau, esant reikalui, sudarytos sąlygos ŽN judėti pirmo aukšto pagrindinėse gamybos patalpose, bei naudotis pritaikytomis WC patalpomis.

Antresolėje numatomos tik pagalbinės gamybinės patalpos ir darbuotojų persirengimo kambarys su dušu, bei san. mazgais.

Sklype numatomos dvi automobilių stovėjimo vietos prie rekonstruojamo pastato pritaikytos ŽN.

ŽN pritaikytos patalpos turi būti pažymėti ŽN informaciniu ženklu;

- ŽN informacijos ženklai turi būti ne mažesni kaip 150 x 150 mm. Ant informacijos ženklų, įrengtų ŽN pasiekiamumo zonoje, esanti informacija turi būti pateikta ir taktiline forma - Brailio raštu;
- Ant kolonų, ties laiptais įrengiami išpėjamieji ženklai ir išpėjamieji paviršiai žmonėms su regejimo sutrikimais;
- Vizualinė informacija ir kiti neįgalųjų aptarnavimui skirti pastato įrangos elementai turi atitikti STR 2.03.01:2001 „Statiniai ir teritorijos. Reikalavimai žmonių su negalia reikmėms“ keliamus reikalavimus.

### **3.5. Gaisrinės saugos reikalavimų įgyvendinimo sprendiniai.**

Rekonstruojamas pastatas yra II atsparumo ugniai laipsnio, Cg kategorijos pagal gaisro kilimo pavojų.

Prie pastato numatyti privažiavimai iš dviejų išilginių pusių (pastato plotis didesnis kaip 18 m).

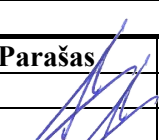
Gaisrų gesinimui iš lauko ir vidaus gaisriniam vandentiekiui naudojami vandens rezervuarai.

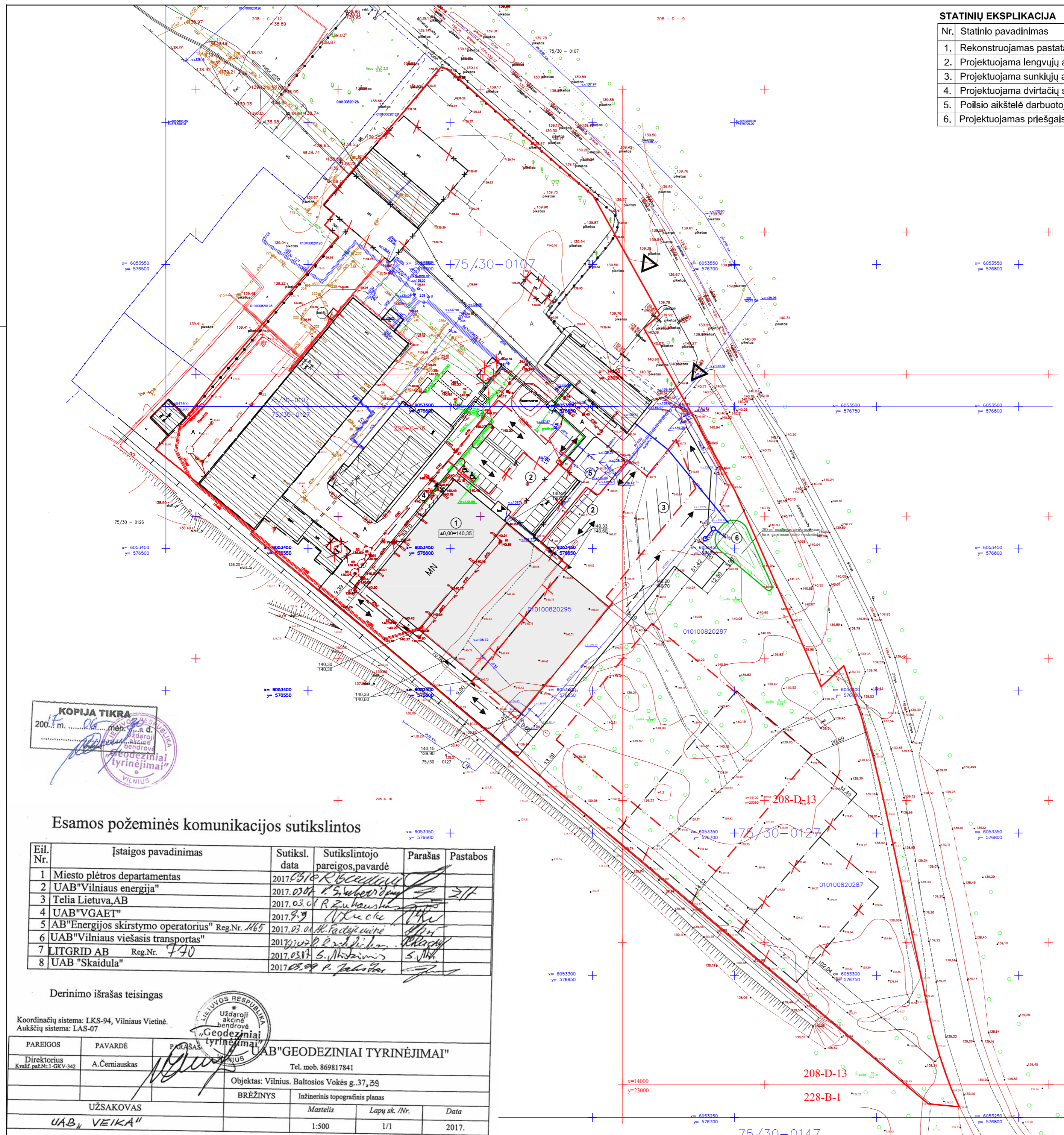
Iš kiekvienos patalpos numatytas normatyvinis evakuacinis kelias.

Patekimas ant pastato stogo numatomas vidiniais laiptais per liuką. Ant pastato stogo perimetru įrengiama 0,6 m aukščio apsauginė tvorelė.

**3.6. Konstruktiniai sprendiniai:**

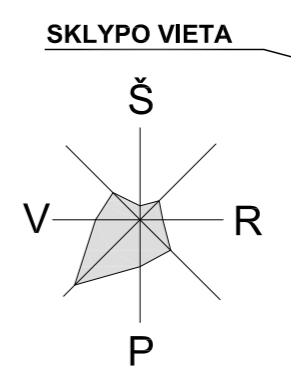
Rekonstruojamo pastato priestatas yra vieno aukšto su antrosoline - dalimi. Pastato aukštis 13,35m (iki parapeto viršaus). Pastato pamatai –gręžtiniai poliai apjungti rostverku su inkariniais varžtais kolonų tvirtinimui. Esamos dalies, prie kurios bus jungiamas priestatas, kolonos 400x600 mm. Projektuojamo priestato kolonos gelžbetoninės 400x400 ir 400x600 mm. Pastato kolonos su pamatais sujungiamos standžiai per inkarinius varžtus. Stogas apšiltinamas trisluoksne šilumos izoliacijos klojimo sistema iš kietos akmens vatos.

Laida	Data	Keitimų pavadinimas (priežastis)			
<b>Pareigos</b>		<b>Vardas, Pavardė</b>	<b>Atestato Nr.</b>	<b>Parašas</b>	<b>Data</b>
SPV		A. Liubinas	A 1719		2019-01
SPDV		A. Liubinas	A 1719		2019-01



**STATINIŲ EKSPLIKACIJA**

Nr.	Statinio pavadinimas
1.	Rekonstruojamas pastatas
2.	Projektuojama lengvųjų automobilių stovėjimo aikštelė
3.	Projektuojama sunkiųjų automobilių stovėjimo aikštelė
4.	Projektuojama dviračių stovėjimo aikštelė
5.	Poilsio aikštelė darbuotojams
6.	Projektuojamas priešgaisrinis rezervuaras



- EKSPLIKACIJA IR SUTARTINIAI PAŽYMĖJIMAI**
- SKLYPO RIBA
  - REKONSTRUOJAMAS PASTATAS
  - ESAMAS UŽSTATYMAS
  - GRIAUNAMI PASTATAI
  - PATEKIMAS Į TERITORIJĄ
  - IŠJĖJIMAS Į PASTATĄ
  - AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO VIETOS
  - AUTOMOBILIO STOVĖJIMO VIETA SKIRTA ŽMONĖMS SU NEGALIA

- DETAUS PLANO SPRENDINIŲ SUTARTINIAI ŽENKLAI:**
- ESAMA STATINIŲ STATYBOS RIBA
  - NAUJAI PROJEKTUOJAMA STATINIŲ STATYBOS RIBA
  - NAIKINAMA UŽSTATYMO RIBA

**KOPIJA TIKRA**  
200... m. ... mėn. ... d.  
Uždaroji akcinė bendrovė  
"Geodeziniai tyrinėjimai"  
VILNIUS

**Esamos požeminės komunikacijos sutikslintos**

Eil. Nr.	Įstaigos pavadinimas	Sutiksl. data	Sutikslintojo pareigos, pavardė	Parašas	Pastabos
1	Miesto plėtros departamentas	2017.03.04	R. B. ...		
2	UAB "Vilniaus energija"	2017.03.04	P. S. ...		
3	Telia Lietuva, AB	2017.03.04	R. Z. ...		
4	UAB "VGAET"	2017.9.9	V. K. ...		
5	AB "Energijos skirstymo operatorius" Reg.Nr. 465	2017.03.04	A. F. ...		
6	UAB "Vilniaus viešasis transportas"	2017.03.04	L. S. ...		
7	LITGRID AB Reg.Nr. 440	2017.03.04	S. M. ...		
8	UAB "Skaidula"	2017.03.04	P. J. ...		

Derinimo išrašas teisingas

Koordinacių sistema: LKS-94, Vilniaus Vietinė.  
Aukštųjų sistema: LAS-07

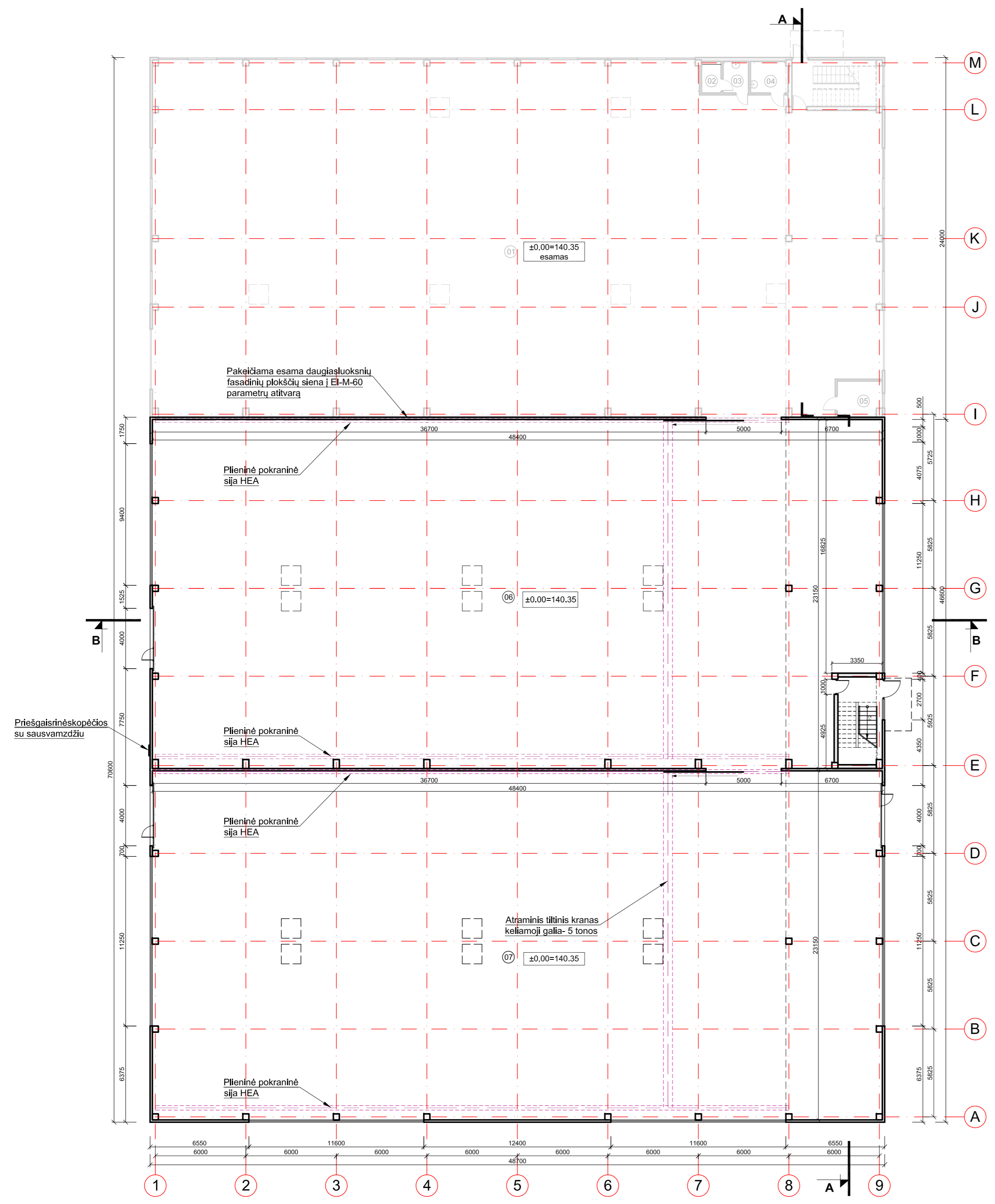
PAREIGOS		PAVARDĖ		PARAŠAS	
Direktorius		A. Černiauskas			
<b>UAB "GEODEZINIAI TYRINĖJIMAI"</b>					
Tel. mob. 869817841					
Objektas: Vilnius, Baltosios Vokės g. 37, 39					
Inžinerinis topografinis planas					
UŽSAKOVAS		Mastelis		Lapų sk./Nr.	
UAB "VEIKA"		1:500		1/1	
		Data		2017.	

0	2018-03	Projektiniai pasiūlymai	
LAIDA	ISLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR ISLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. DOK. NR.	 Uždaroji akcinė bendrovė E. Šimkūnaitės g. 10, LT-04130 Vilnius, Tel./Faks. +370(5)2757679		GAMYBINIO PASTATO, BALTOSIOS VOKĖS G. 37, VILNIUJE, REKONSTRAVIMO PROJEKTAS
6034	SPV	ANDRIUS LIUBINAS	SKLYPO PLANO SCHEMA M 1:1000
A1719	SA PDV	ANDRIUS LIUBINAS	
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS/UŽSAKOVAS		16030-00-PP-SP-B-01
LT	UAB "VEIKA"		
	LAPAS	LAPŲ	
	1	1	

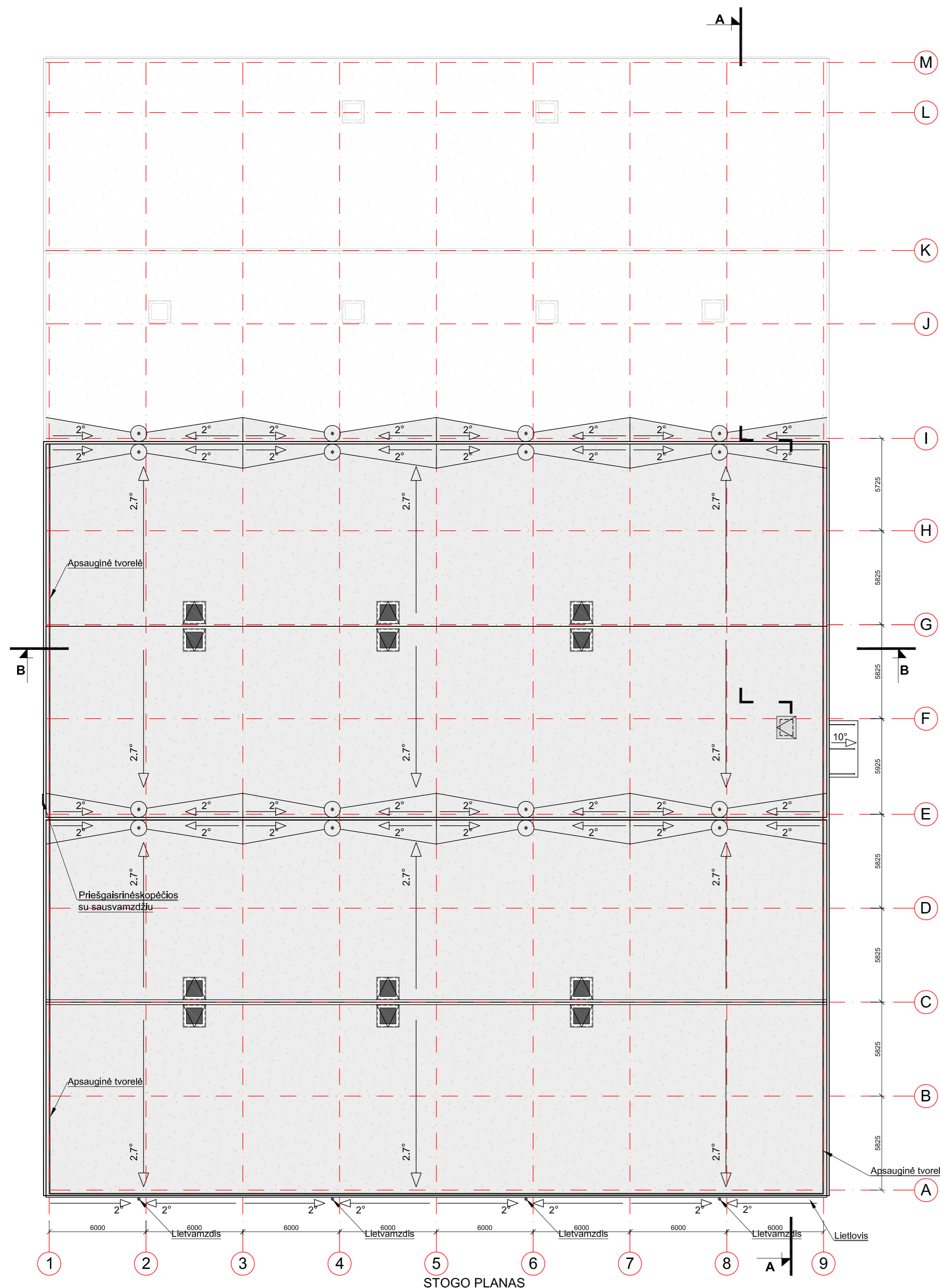


PIRMO AUKŠTO PATALPŲ EKSPLIKACIJA				
Nr.	Patalpos pavadinimas	Plotas, m <sup>2</sup>	Kat. pagal sprogimo ir galios pavojų	Etapas
1.	Gamybos patalpa	1100.79	Cg	Esamos pat. 1119.28 m <sup>2</sup>
2.	Tualetas	2.75	-	
3.	San. mazgas	3.57	-	
4.	Persirengimo patalpa	5.20	-	
5.	Techninė patalpa	6.96	-	
6.	Gamybos patalpa	1097.58	Cg	
7.	Gamybos patalpa	1118.06	Cg	
Bendras plotas:		3334.92		

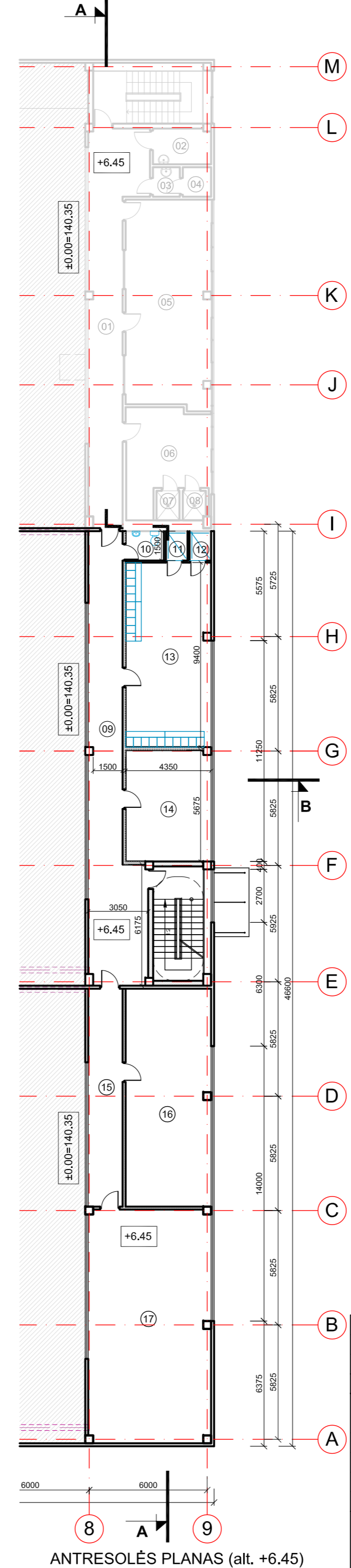
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI	
	- naujai projektuojamos daugiastuoksnių plokščių sienos
	- naujai projektuojamos silikatininių plytų mūro pertvaros/sienos
	- esamos atitvarinės konstrukcijos



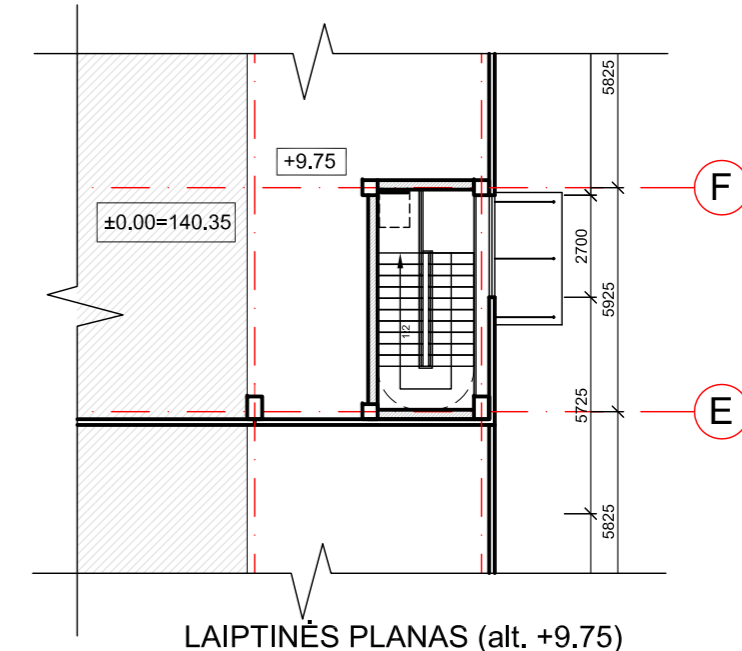
0	2018-03	Projektiniai pasiūlymai
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)
KVAL. DOK. NR.	 Uždaroji akcinė bendrovė E. Šimkūnaitės g. 10, LT-04130 Vilnius, Tel./Faks. +370(5)2757679	
6034	GAMYBINIO PASTATO, BALTOSIOS VOKĖS G. 37, VILNIUJE, REKONSTRAVIMO PROJEKTAS	
A1719	SPV	ANDRIUS LIUBINAS
A1719	SA PDV	ANDRIUS LIUBINAS
KALBOS TRUMP.		LAIDA
LT	STATYTOJAS/UŽSAKOVAS	0
	UAB "VEIKA"	PIRMO AUKŠTO PLANAS, M 1:200
		16030-01-PP-SA.B-01
		LAPAS LAPŲ
		1 1



STOGO PLANAS



ANTRESOLĖS PLANAS (alt. +6.45)

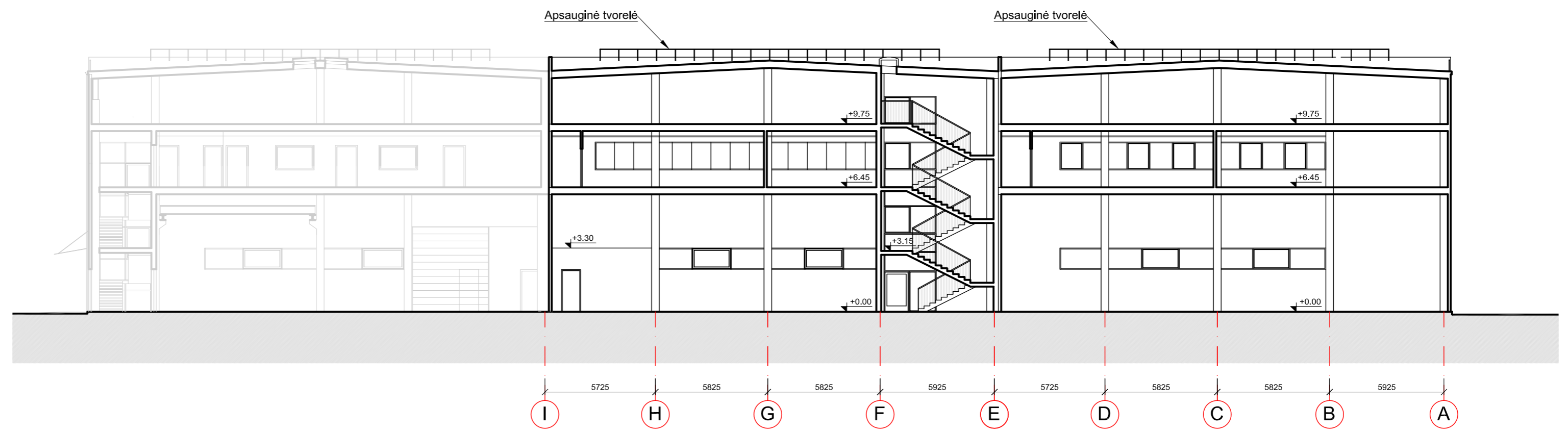


LAIPTINĖS PLANAS (alt. +9.75)

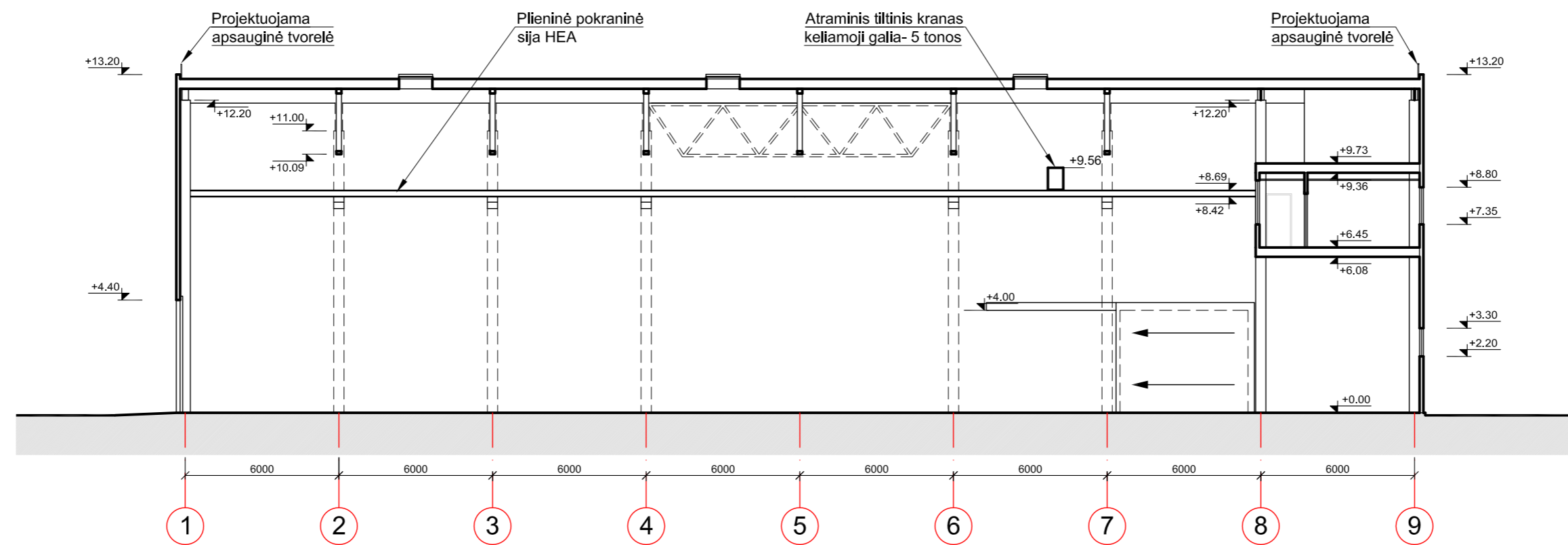
ANTRESOLĖS (alt. +6.45) PATALPŲ EKSPLIKACIJA				
Nr.	Patalpos pavadinimas	Plotas, m <sup>2</sup>	Kat. pagal sprogimo ir gaisro pavojų	Etapas
1.	Koridorius	40.15	-	Esamos patalpos 117.95 m <sup>2</sup> Proj. patalpos 261.50 m <sup>2</sup>
2.	San. mazgas	5.42	-	
3.	San. mazgas	2.06	-	
4.	San. mazgas	2.16	-	
5.	Kabinetas	45.60	-	
6.	Persirengimo patalpa	19.09	-	
7.	Dušas	1.75	-	
8.	Dušas	1.73	-	
9.	Koridorius	48.35	-	
10.	Tualetas	2.92	-	
11.	Dušas	1.65	-	
12.	Dušas	1.65	-	
13.	Persirengimo patalpa	40.73	-	
14.	Pagalbinė patalpa	24.59	-	
15.	Koridorius	19.69	-	
16.	Pagalbinė patalpa	48.12	-	
17.	Pagalbinė patalpa	73.79	-	
Bendras plotas:		379.45		

- SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**
- naujai projektuojamos daugiastuoksnių plokščių sienos
  - naujai projektuojamos g/k pertvaros
  - naujai projektuojamos silikatinių plytų mūro pertvaros/sienos
  - esamos atitvarinės konstrukcijos
- SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI**
- esama bituminė (ruloninė) stogo danga
  - projektuojama bituminė (ruloninė) stogo danga

0	2018-03	Projektiniai pasiūlymai
LAIDA	ISLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR ISLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)
KVAL. DOK. NR.		
6034	Uždaroji akcinė bendrovė E.Šimkūnaitės g. 10, LT-04130 Vilnius, Tel./Faks. +370(5)2757679	
A1719	SPV	ANDRIUS LIUBINAS
A1719	SA PDV	ANDRIUS LIUBINAS
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS/UŽSAKOVAS	GAMYBINIO PASTATO, BALTOSIOS VOKĖS G. 37, VILNIUJE, REKONSTRAVIMO PROJEKTAS
LT	UAB "VEIKA"	ANTRESOLĖS PLANAS (alt. +6.45); LAIPTINĖS PLANAS (alt. +9.75); STOGO PLANAS; M1:200
	16030-01-PP-SA.B-02	LAPAS LAPŲ
		1 1

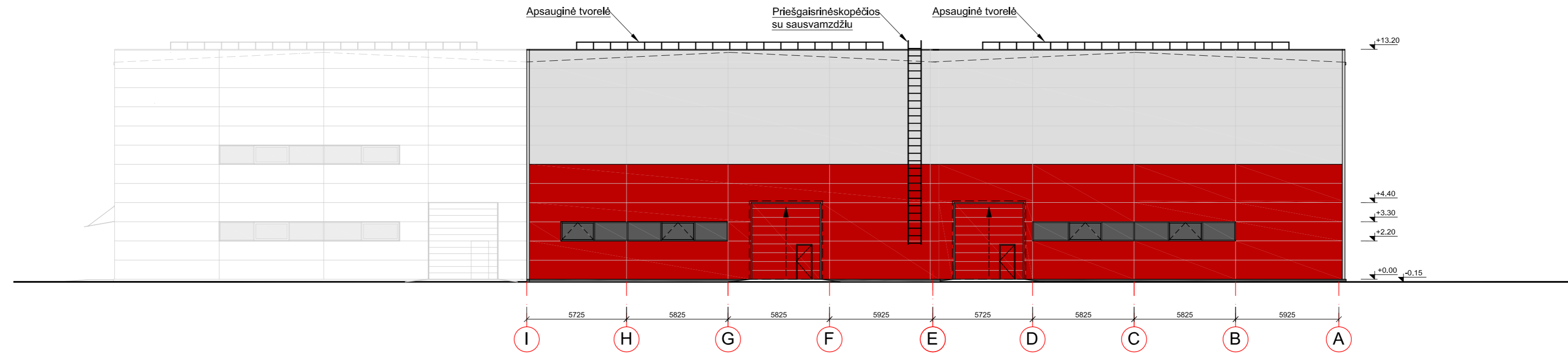


PJŪVIS A-A

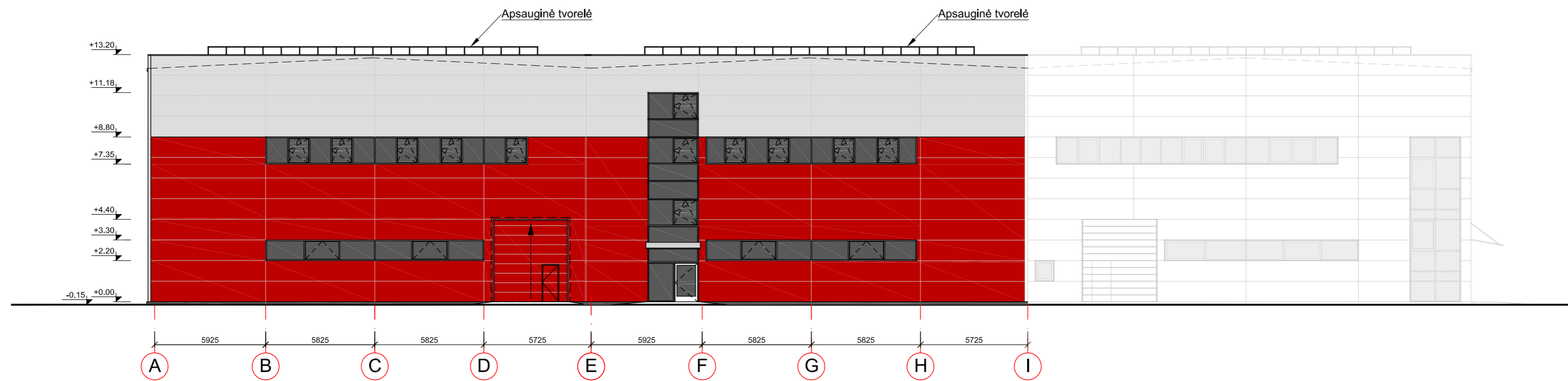


PJŪVIS B-B

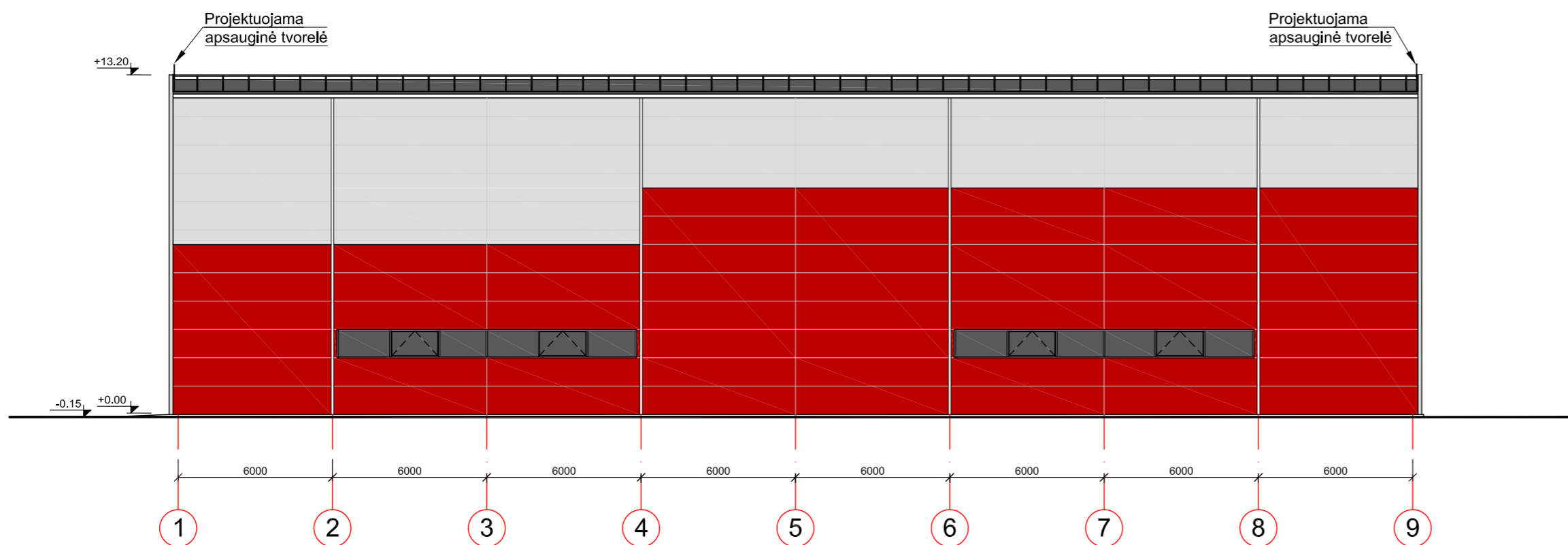
0	2018-03	Projektiniai pasiūlymai	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. DOK. NR.			GAMYBINIO PASTATO, BALTOSIOS VOKĖS G. 37, VILNIUJE, REKONSTRAVIMO PROJEKTAS
6034	A1719	SPV	ANDRIUS LIUBINAS
	A1719	SA PDV	ANDRIUS LIUBINAS
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS/UŽSAKOVAS		PJŪVIS A-A, PJŪVIS B-B M 1:200
LT	UAB "VEIKA"		16030-01-PP-SA.B-03
		LAPAS	LAPŲ
		1	1



FASADAS TARP AŠIŲ I-A



FASADAS TARP AŠIŲ A-I



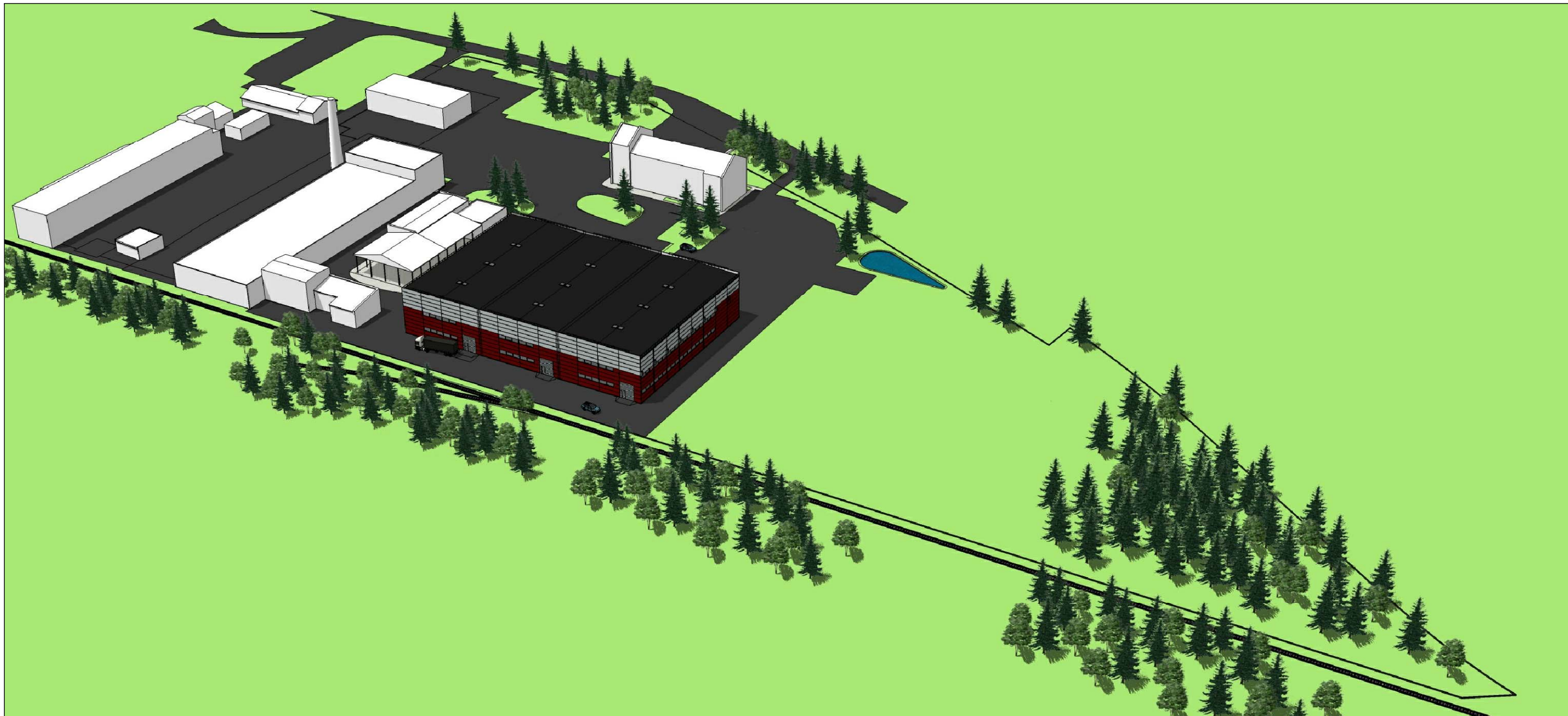
FASADAS TARP AŠIŲ 1-9


FASADŲ APDAILOS LENTELĖ

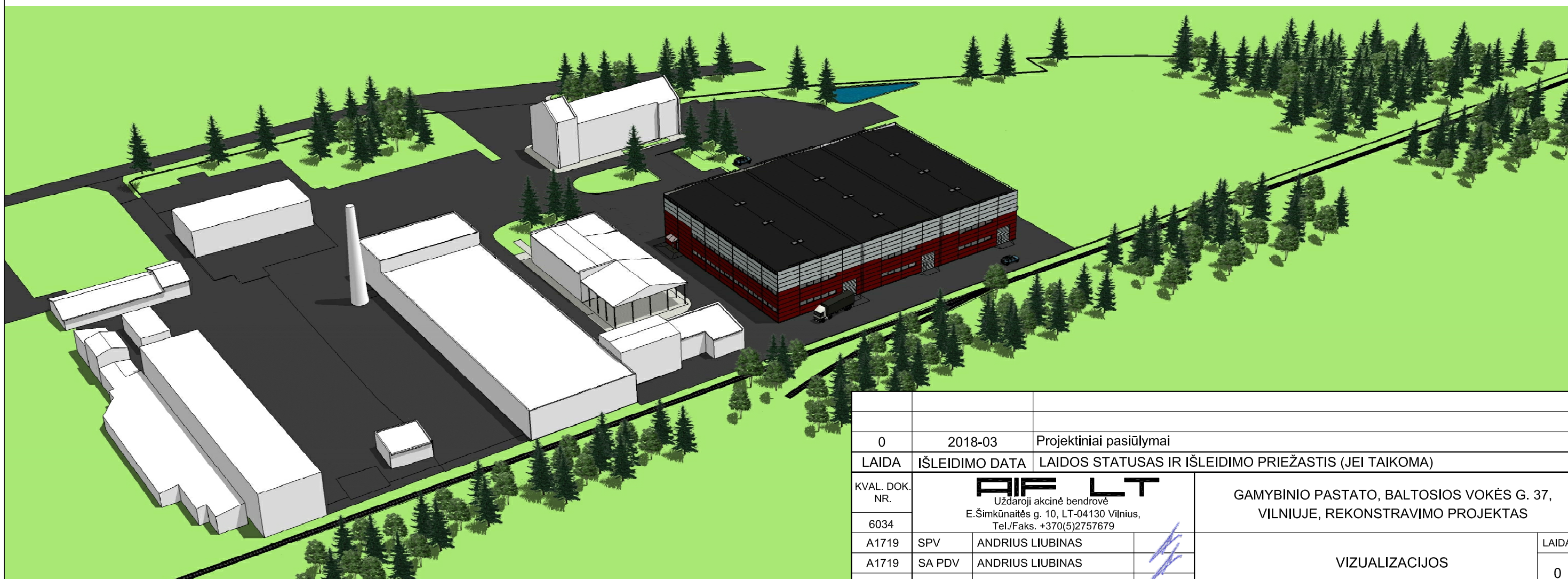
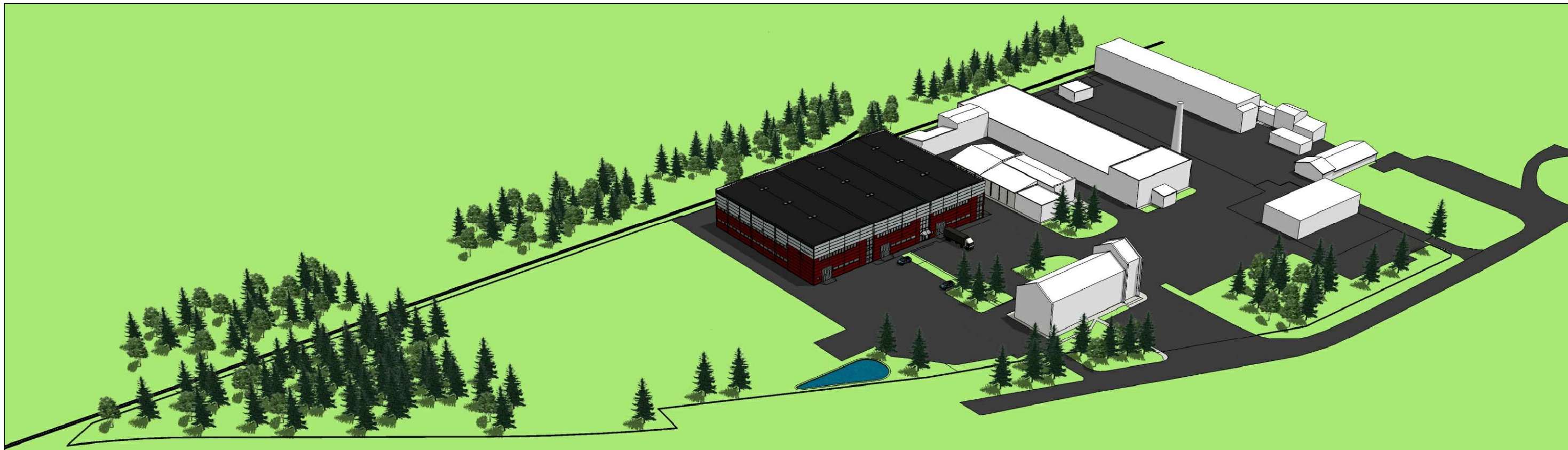
PAVADINIMAS	SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI	SPALVA	MEDŽIAGA
Fasadai		Pilka (RR21)	Daugiasluoksnių plokščių apdaila
		Raudona (RR29)	
Cokolis		Tamsiai pilka (NCS S-8000-N)	Fasadiniai atmosferos poveikiams atsparūs dažai
Langai, vitrinos, durys		Balta	PVC langų rėmų ir durų apdaila
Vartai		Raudona (RAL 3003)	Segmentinių vartų apdaila

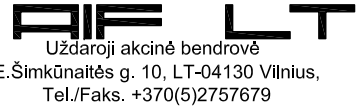
PASTABA: - parenkant apdailos medžiagų spalvinės gamos atitiktį nurodytam spalvų katalogui, atitiktį derinti su projekto architektu.

0	2018-03	Projektiniai pasiūlymai	
LAIDA	ISLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR ISLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. DOK. NR.	 Uždaroji akcinė bendrovė E.Šimkūnaitės g. 10, LT-04130 Vilnius, Tel./Faks. +370(5)2757679		GAMYBINIO PASTATO, BALTOSIOS VOKĖS G. 37, VILNIUJE, REKONSTRAVIMO PROJEKTAS
6034	A1719	SPV	ANDRIUS LIUBINAS
	A1719	SA PDV	ANDRIUS LIUBINAS
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS/UŽSAKOVAS		FASADAI I-A; A-I; 1-9 M 1:200
LT	UAB "VEIKA"		16030-01-PP-SA.B-04
		LAPAS	LAPŲ
		1	1




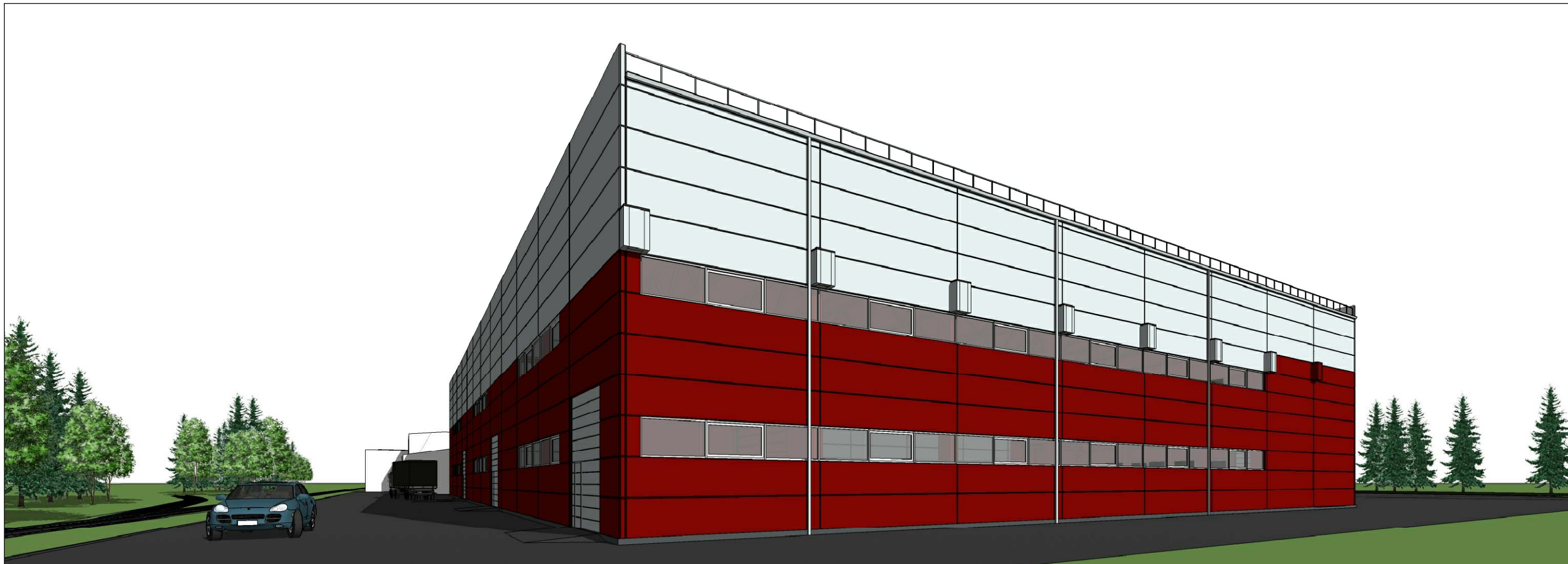
0	2018-03	Projektiniai pasiūlymai	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. DOK. NR.	 Uždaroji akcinė bendrovė E.Šimkūnaitės g. 10, LT-04130 Vilnius, Tel./Faks. +370(5)2757679		GAMYBINIO PASTATO, BALTOSIOS VOKĖS G. 37, VILNIUJE, REKONSTRAVIMO PROJEKTAS
6034	A1719	SPV	ANDRIUS LIUBINAS
	A1719	SA PDV	ANDRIUS LIUBINAS
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS/UŽSAKOVAS		VIZUALIZACIJOS
LT	UAB "VEIKA"		LAIDA
	16030-01-PP-SA.B-05		0
	LAPAS	LAPŲ	
	1	1	

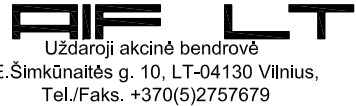


0	2018-03	Projektiniai pasiūlymai	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. DOK. NR.			GAMYBINIO PASTATO, BALTOSIOS VOKĖS G. 37, VILNIJUJE, REKONSTRAVIMO PROJEKTAS
6034	A1719	SPV	ANDRIUS LIUBINAS
	A1719	SA PDV	ANDRIUS LIUBINAS
			VIZUALIZACIJOS
			LAIDA
			0
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS/UŽSAKOVAS		LAPAS
LT	UAB "VEIKA"		LAPŲ
		16030-01-PP-SA.B-06	1
			1



0	2018-03	Projektiniai pasiūlymai	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. DOK. NR.	 Uždaroji akcinė bendrovė E.Šimkūnaitės g. 10, LT-04130 Vilnius, Tel./Faks. +370(5)2757679		GAMYBINIO PASTATO, BALTOSIOS VOKĖS G. 37, VILNIUJE, REKONSTRAVIMO PROJEKTAS
6034	A1719	SPV	ANDRIUS LIUBINAS
	A1719	SA PDV	ANDRIUS LIUBINAS
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS/UŽSAKOVAS		VIZUALIZACIJOS
LT	UAB "VEIKA"		16030-01-PP-SA.B-07
		LAPAS	LAPŲ
		1	1



0	2018-03	Projektiniai pasiūlymai	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. DOK. NR.			GAMYBINIO PASTATO, BALTOSIOS VOKĖS G. 37, VILNIUJE, REKONSTRAVIMO PROJEKTAS
6034	A1719	SPV	ANDRIUS LIUBINAS
	A1719	SA PDV	ANDRIUS LIUBINAS
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS/UŽSAKOVAS		VIZUALIZACIJOS
LT	UAB "VEIKA"		LAIDA
	16030-01-PP-SA.B-08		0
	LAPAS	LAPŲ	
	1	1	