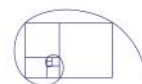


Užsakovas	<b>UAB "CAPELLA BALTICA"</b>
Projekto Nr.	<b>18/05</b>
Projekto pavadinimas	<b>Gamybos paskirties pastatas Pramonės g. 35, Klaipėda, statybos projektas</b>
Objektas	<b>Gamybos paskirties pastatas</b>
Statinio paskirtis	<b>Gamybos (7.8)</b>
Statinio kategorija	<b>Ypatingasis statinys</b>
Statybos rūšis	<b>Nauja statyba</b>
Projekto rengimo etapas	<b>Projektiniai pasiūlymai</b>
Projekto dalis	<b>Projektiniai pasiūlymai</b>
Byla (tomas)	<b>PP</b>
Laida	<b>0</b>


Vilnius, 2019

Technikos direktorius	..... (parašas)	..... (data)	V. Šlivinskas
Projekto vadovas	..... (parašas)	..... (data)	R. Timofejev Atest. Nr. 25744
Projekto dalies vadovas	..... (parašas)	..... (data)	G. Petruškevičienė Atest. Nr. A904



## TURINYS

1. Turinys.....	1
2. Projektiniai pasiūlymai.....	2
2.1. Aiškinamasis raštas.....	2
2.2. Sklypo planas.....	9
2.3. Planas.alt.0,000, fasadas tarp ašių M-A.....	10
2.4. Planas.alt. 6,000.....	11
2.5. Fasadais tarp ašių .....	12
2.6. Vizualizacijos.....	14
3. Statytojo pateikiami dokumentai	
3.1 Sklypo, kuriame planuojamas statyti pastatas, nuosavybės dokumentai - Centrinio duomenų banko išrašas ir kadastrinis sklypo planas.....	16
3.2. Įgaliojimas.....	20

Laida	Data	Keitimų priežastis			
Šis dokumentas yra AB "Panevėžio statybos trestas" ir Uždakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be AB "PST" ir Uždakovo žinios DRAUDŽIAMA					
Kvalif. patvr. dok. Nr.				Kompleksas Gamybos paskirties pastatas Pramonės g. 35, Klaipėda, statybos projektas	
25744	PV	R. Timofejev	Objektas XX Visis statiniai		
A904	APDV	G. Petruškevičienė			
	Arch.	S. Urbelionienė			
			Turinys	Laida 0	
LT	Uždakovas: UAB CAPELLA BALTICA Statytojas: UAB CAPELLA BALTICA		Bylos šifras 18/05-XX-PP-T	Lapas 1	Lapų 1


## AIŠKINAMASIS RAŠTAS

### BENDRIEJI DUOMENYS

Projektuojami objektai	01 Gamybos paskirties pastatas
Statinio geografinė vieta	Klaipėdos m. sav., Pramonės g.35
Funkcinė paskirtis	7.8 gamybos, pramonės paskirties pastatai ( pagal STR 1.01.03:2017)
Statybos rūšis	Nauja statyba
Statinių kategorija	Ypatingasis statinys

Projektuojami objektai	02 Pagalbinis pastatas
Statinio geografinė vieta	Klaipėdos m. sav., Pramonės g.35
Funkcinė paskirtis	7.8 gamybos, pramonės paskirties pastatai ( pagal STR 1.01.03:2017)
Statybos rūšis	Nauja statyba
Statinių kategorija	Ypatingasis statinys

Projektuojami objektai	03 Stoginė
Statinio geografinė vieta	Klaipėdos m. sav., Pramonės g.35
Funkcinė paskirtis	12 Kitos paskirties inžinerinis statinys (pagal STR 1.01.03:2017)
Statybos rūšis	Nauja statyba
Statinių kategorija	Neypatingasis statinys

0		Statybos leidimui gauti		
Laida	Data	Keitimų priežastis		
<b>Šis dokumentas yra AB "Panevėžio statybos trestas" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be AB "PST" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA</b>				
KVAL. PATV. DOK. NR.	 pstprojektai@pst.lt		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	
			Gamybos paskirties pastatas Pramonės g. 35, Klaipėda, statybos projektas	
25744	SPV	R. Timofejev	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS	
A 904	APDV	G. Petruškevičienė		
	Arch.	S.Urbelionienė		
			DOKUMENTO PAVADINIMAS	
			Aiškinamasis raštas	
			LAIDA	
			0	
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO	
	UAB „CAPELLA BALTICA“		18/05-XX-PP-SA.AR	
			LAPŲ	LAPŲ
			1	7

### Esama situacija

Projektuojami statiniai yra Klaipėdoje, Pramonės g.35, Klaipėdos LEZ teritorijoje. Projektuojamo žemės paviršiaus reljefas sklypo ribose kinta nuo 12,50 m. iki 14.50 m., t.y. aukščių skirtumas – 2.00 m. Ženklesnis reljefo kylimas sklypo pietinėje dalyje.



### PAGRINDINIAI DUOMENYS APIE PROJEKTUOJAMĄ OBJEKTĄ

Sklypas pietvakarinėje dalyje ribojasi su Pramonės gatve. Iš jos numatomas vienas įvažiavimas į sklypą. Šiaurės vakarinėje sklypo dalyje projektuojama lengvųjų automobilių aikštelė. Pietvakarinėje dalyje numatoma aikštelė sunkiojo transporto manevravimui atvežus žaliavas ir išvežant produkciją. Sklype projektuojami :

- 01 Gamybos paskirties pastatas
- 02 Pagalbinis pastatas
- 03 Stoginė

Projektuojamas gamybos paskirties pastatas ( 01) - moderni kiaulės taukų ir baltymų gamykla. Žaliavos (šaldyta kiaulės oda) į gamybą bus tiekiamos jūriniuose konteineriuose. 02 pagalbiniame pastate projektuojama dujinė katilinė , bei pagalbinės technologinės patalpos. Šalia gamybinės paskirties pastato numatomas konteineris valymo įrenginiams.

### 01 GAMYBOS PASKIRTIES PASTATAS PASTATO (PATALPŲ) FUNKCINIO RYŠIO BEI ZONAVIMO SPRENDINIAI

Gamyklos pastato tūriai lakoniški, santūrus, padiktuoti technologinių poreikių.

18/05-XX-PP-SA.AR	Lapas	Lapų	Laida
	2	7	0

Projektuojamą pastatą sudaro pagrindinės funkcinės zonos – gamybinė zona, gatavos produkcijos sandėlis, žaliavų sandėlis ir administracinės – buitinės patalpos.

Žaliavai į gamybą atvežti yra planuojama rampa ir žaliavos priėmimo patalpa su elektrokrautuvų krovimo zona. Žaliavų laikymui projektuojamas sandėlis su 3 lygių stelažais pastato pirmame aukšte. Jame palaikoma temperatūra -10°. Išankstinio apdorojimo patalpoje paruošiama žaliava, kuri patenka į gamybinėse patalpose esančius technologinius įrenginius. Gatava produkcija fasuojama, pakuojama ir laikinai sandėliuojama gatavos produkcijos sandėlyje. Produkcijos išvežimui numatyta rampa. Be pagrindinių gamybinių patalpų numatomos dirbtuvės. Visas gamybos procesas stebimas iš projektuojamos operatorinės. Šalia numatytos laboratorijos patalpos.

Pirmame aukšte taip pat numatomos būdetojo patalpa, buitinės patalpos su sanitariniais mazgais, mini virtuvėlė.

Antrame aukšte projektuojamos administracinės patalpos, maitinimosi patalpa, sanitariniai mazgai, gamybinė patalpa bei ventiliacijos įrangos patalpa. Administracinės patalpos( kabinetai, ) įrengiamos prie išorinių pastato sienų su natūraliu apšvietimu pro langus.

## 02 PAGALBINIS PASTATAS

Šiame pastate numatomos šios pagalbines technologines patalpas:

- Katilinė;
- Aušinimo patalpa;
- Šaldymo įrangos patalpa;
- Elektros skirstykla;
- Dirbtuvės;
- Vandens įvadas.

Pastovių darbo vietų pastate nenumatoma.

## 03 STIGINĖ

Stiginė skirta dujų talpyklų saugojimui. Kolonos – metalinės; stogas –vienšlaitis, profiliuotos skardos (spalva derinama DP metu). Stiginės atitvaros-metalinės, cinkuotos, segmentinės. Segmentai montuojami tarp įbetonuotų metalinių stulpelių. Atitvarose numatomi dviveriai vartaitaip par segmentinių elementų.

## STATINIŲ KONSTRUKCIJOS

### Statinių konstrukcijų pagrindiniai elementai:

Pamatai – gelžbetoniniai, tipas sprendžiamas pagal Geologinių tyrinėjimų ataskaitą.

Laikančios konstrukcijos – surenkamos gelžbetoninės kolonos.

Tarpaukštinės konstrukcijos – surenkamos gelžbetonio sijos ir g/b perdangos plokštės.

Denginio konstrukcijos – plieninės santvaros ir posantvarės.

### Pamatai:

Monolitiniai gelžbetoniniai poliniai pamatai.

Pamatai projektuojami pagal grunto mechanines savybes, kurios pateikiamos inžinerinių geologinių tyrinėjimų ataskaitoje.

### Surenkamos gelžbetoninės konstrukcijos:

Gelžbetoninės kolonos (skerspjūvį parinkti po detalaus skaičiavimo).

Kiaurymėtos surenkamos gelžbetoninės plokštės (aukštį parinkti pagal apkrovas ir tarpatramius).

„T“ ir „L“ tipo sijos.

Surenkami gelžbetoniniai maršai ir aikštelės.

Laiptinių sienos.

Cokolinės sijos ir plokštės.

### Apkrovos

Apkrovos – visos naudojimo apkrovos priimamos pagal STR 2.05.04:2003 „Poveikiai ir

18/05-XX-PP-SA.AR	Lapas	Lapų	Laida
	3	7	0

apkrovos“. Kitas apkrovas (sandėliavimo, įrenginių) tikslinti projektavimo metu;

**Denginio konstrukcija:**

Laikančios plieninės santvaros ir posantvarės projektuojamos iš stačiakampių vamzdinių profilių, sijos- iš dvitėjinių profilių. Profiliuotas paklotas. Vandens nuvedimas vidinis.

**Sienos:**

Pastato atitvarinės išorinės sienos –daugiasluoksnės plokštės su šilumos izoliacija. Išorinio paviršiaus spalva RAL 9006, vidinio paviršiaus spalva-RAL 9010.

**Stogai:**

Siekiant optimaliai išnaudoti dienos šviesą pagal galimybes įrengiami stoglangiai.

**Pertvaros:**

Gamybinėje/sandėliavimo zonoje - daugiasluoksnės plokštės.

Biuro patalpose - gipso kartono plokščių, tvirtinamų ant metalinio karkaso, arba stiklinės, berėmio stiklo konstrukcijos. Sanmazguose- naudojamas drėgmei atsparus gipso kartonas arba gipso blokai.

Garso izoliacijos tarp patalpų užtikrinimui tvirtinamas dvigubas gipso kartonas, tarpas užpildomas akmens vata.

Langai- aliuminio profilių, rėmų spalvą RAL 7024

Durys- aliuminio; spalva RAL 7024.

**Pastato konstrukcijų atsparumas ugniai:**

pagal „Gaisrinės saugos pagrindiniai reikalavimai“ – gaisro apkrovos kategorija nustatoma skaičiavimais.

**Energinio naudingumo klasė – A+.**

Pastato atitvarų norminės šilumos perdavimo koeficientų  $U(A)$ ,  $(W/(m^2 \times K))$  vertės pagal STR 2.01.02:2016 „Pastatų energinio naudingumo projektavimas ir sertifikavimas“.

**Inžineriniai sprendiniai, aprūpinimo energija šaltiniai.**

Pastato eksploatacijai bus reikalingi vandentiekio, buitinės ir lietaus nuotekų, dujotekio (gamybos poreikiams), ryšių ir elektros tiekimo inžineriniai tinklai.

**Vandentiekis, nuotėkos**

Vandens tiekimas buitinėms ir gaisro gesinimui numatomas iš šalia sklypo esančių miesto vandens tinklu, pagal išduotas eksploatuojančios organizacijos technines sąlygas.

Vandentiekio įvadas projektuojamas šildomoje patalpoje. Įrengiamos keturios atšakos: buitinėms reikmėms, technologijai, vidaus gaisro gesinimui, lauko gaisro gesinimui.

Vandens poreikis: 10m<sup>3</sup>/val.

**Buitinės nuotekos**

Buitinių nuotekų šalinimas numatomas į šalia sklypo esančius nuotekų tinklus.

Prisijungimas prie nuotekų tinklų pagal išduotas eksploatuojančios organizacijos technines sąlygas.

Vandens išleidimas į kanalizacijos tinklus: 4m<sup>3</sup>/val.

**Technologinės nuotėkos**

Technologinės nuotėkos, prieš išleidžiant į miesto tinklus, išvalomos.

**Lietaus tinklai**

Lietaus nuotekų šalinimas numatomas į šalia sklypo esančius lietaus nuotekų tinklus.

Prisijungimas prie lietaus nuotekų tinklų pagal išduotas eksploatuojančios organizacijos technines sąlygas.

Vandens išleidimas į lietaus tinklus nuo stogų ir kietųjų dangų:

Maksimalus momentinis – 130 l/s

18/05-XX-PP-SA.AR	Lapas	Lapų	Laida
	4	7	0

Per parą - 739 m<sup>3</sup>  
Per metus - 7809 m<sup>3</sup>  
Nuotėkos nuo kietų dangų bus valomos per naftos gaudyklę.

### **Elektros tinklai**

#### **Elektros energijos tiekimas**

Statomas naujas pastatas, pastatas nėra elektrifikuotas.  
Elektros energija numatyta tiekti pagal AB „ESO“ išduotas technines sąlygas.  
Pagal elektros energijos tiekimo patikimumo objektas priskiriamas II kategorijai.  
Elektros energija numatyta tiekti iš ESO transformatorinės pastotės kuri yra šalia sklypo.  
Elektros tinklo charakteristikos:  
Pagal elektros energijos tiekimo patikimumą, objektas priklauso II elektros tiekimo kategorijai.  
Žeminimo sistema: TN-C-S  
Vidutinė įtampa: 10 kV ±10 %  
Žema įtampa: 400 V / 230 V ±10 %  
Dažnis: 50 Hz  
Bendras reikalingas elektros poreikis 2 MW.

#### **Šilumos tiekimas**

Pagrindinis šilumos šaltinis – šilumos atgavimas iš gamybos įrenginio (dujų deginimas) per šilumokaitį oras-vanduo.  
Rezervinis šilumos gamybos įrenginys – dujinis katilas.  
Reikalingas šilumos poreikis apskaičiuojamas Techninio projekto stadijoje.  
Reikalingas dujų poreikis apskaičiuojamas Techninio projekto stadijoje.  
Dujas numatyta tiekti pagal AB „ESO“ išduotas technines sąlygas.

#### **Šildymas, vėdinimas ir oro kondicionavimas.**

Naujai statomo gamybos ir pramonės paskirties pastato, administracinių patalpų šildymui bus projektuojami radiatoriai. Buitinėse patalpose –grindinis šildymas. Sandėliai ir gamybos patalpos bus šildomi oriniais šildytuvais.  
Reikalingas šilumos poreikis apskaičiuojamas Techninio projekto stadijoje.  
Naujai statomo gamybos ir pramonės paskirties pastato, administracinių patalpų vėdinimui bus projektuojama mechaninė vėdinimo sistema su rotaciniais rekuperatoriais. Buitinėms patalpoms bus projektuojama mechaninė vėdinimo sistema su plokšteliniais rekuperatoriais. Sandėliams bus projektuojama mechaninė vėdinimo sistema su rotaciniais rekuperatoriais. Gamybinėms patalpoms bus projektuojama sutapdinta vėdinimo, orinio šildymo sistema. Smulkiuose techninėse pagalbinėse patalpose bus projektuojamos oro šalinimo sistemos tinkamais ventiliatoriais.  
Reikalingi oro apykaitos poreikiai apskaičiuojami Techninio projekto stadijoje.  
Naujai statomo gamybos ir pramonės paskirties pastato, administracinių patalpų vėsinimui bus projektuojama šaldymo sistema su ventiliatoriniais konvektoriais ir šaldymo stotimi su šilumos siurblio funkcija ant gamybinio pastato stogo. Buitinės patalpos bus nevėsinamos. Sandėliai ir gamybos patalpos nebus vėsinami. Reikalingi šaldymo poreikiai apskaičiuojami Techninio projekto stadijoje.

#### **Kitos pastato inžinerinės sistemos**

##### **AGGS**

Visam pastate yra numatoma įrengti automatinę gaisro gesinimo sistemą.

##### **Silpnos srovės**

Pastate bus įrengiamos priešgaisrinės signalizacijos, apsauginės signalizacijos, vaizdo ir įeigos sistemos.

Gaisro signalizacijos sistemą sudaro: adresinė centralė, adresiniai optiniai, gaisro pavojaus

18/05-XX-PP-SA.AR	Lapas	Lapų	Laida
	5	7	0

rankiniai signalizatoriai, adresinės vidaus gaisrinės sirenos, jėjimų/išėjimų moduliai, konvencinės zonos moduliai, konvenciniai linijiniai optiniai dūmų detektoriai.

Apsauginės signalizacijos paskirtis yra skelbti aliarmą, kai į objektą patenkama neišjungus signalizacijos. Sistemos valdymas numatytas per apsaugines klaviatūras. Visas lauko perimetras apsaugotas infraraudonųjų spindulių barjeriais ir lauko judesio jutikliais. Perimetro barjerai projektuojami 2 lygiais-vienas virš, kitas per vidurį tvoros (kad nepatektų į objektą išpjovę tvorą). Visas patalpų perimetras apsaugotas judesio jutikliais, stiklo dūžio davikliais ir magnetiniais kontaktas, taip pat visos darbinės administracijos patalpos apsaugotos judesio jutikliais. Apsauginė centralė turi turėti galimybę prisijungti prie pasirinktos apsaugos įmonės stebėjimo pulto.

Įeigos sistema sudaro: durų kontrolieriai ir kortelių skaitytuvai. Praėjimo kontrolė skirta riboti asmenų patekimą į patalpas/teritorijas kuriose būti jie neturi leidimo. Durys, prie kurių skaitytuvas yra tik iš vienos pusės, iš kitos pusės bus atidaromos su rankena. Sistema turi turėti galimybę instaliuoti darbuotojų darbo laiko apskaitos ir kitas monitoringo programas. Gaisro metu arba dingus elektrai visos evakuacinės durys atblokuojamos (jose privalo būti sumontuotos atvirkštinės sklendės).

Projektuojamas kompiuterinis tinklas kurį sudaro RJ45 komutacinės panelės, optinės komutacinės panelės, komutacinės spintos ir dvigubos RJ45 rozetės, bei techninės kopetėlės. Į kiekvieną darbo vietą numatyta dviguba RJ45 rozetė ir priklausomai nuo darbo vietų skaičiaus kabinete, numatytos papildomos RJ45 rozetės (spausdintuvams ir kitiems įrenginiams). Prie įrenginių privedama RJ45 jungtis.

Vaizdo stebėjimo sistemą projektuojama visam pastate ir teritorijoje.

#### **Suspaustas oras**

Pastate numatoma įrengti žiedinė suspausto oro sistemą. Sistemos veikimą užtikrins 2 kompresoriai, vienas iš jų su kintamo slėgio pavara Kompresorių sklandų veikimą užtikrins valdiklis.

### **STATINIŲ TECHINIAI IR PASKIRTIES RODIKLIAI GAMYBOS PASKIRTIES PASTATAS (NR. 01)**

Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
1	Negyvenamieji pastatai:			
	1.1.1. užstatymo plotas	m <sup>2</sup>	2890.0	
	1.1.2. bendrasis plotas	m <sup>2</sup>	3417,76	
	1.1.3. pastato naudingas plotas	m <sup>2</sup>	3417,76	
	1.1.4. pastato tūris	m <sup>3</sup>	43015,74	
	1.1.5. aukštų skaičius	vnt.	2	
	1.1.6. pastato aukštis	m	20	
	1.1.7. energinio naudingumo klasė		A+	
	1.1.8 pastato akustinio komforto sąlygų klasė		neklasifikuojama	
	1.1.9. pastato atsparumas ugniai (I, II ar III)		II	

#### **Pagalbinis pastatas (Nr. 02)**

Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
1	Negyvenamieji pastatai:			
	1.1.1. užstatymo plotas	m <sup>2</sup>	329,46	
	1.1.2. bendrasis plotas	m <sup>2</sup>	311,23	
	1.1.3. pastato naudingas plotas	m <sup>2</sup>	311,23	
	1.1.4. pastato tūris	m <sup>3</sup>	2859,52	
	1.1.5. aukštų skaičius	vnt.	1	
	1.1.6. pastato aukštis	m	9,0	

18/05-XX-PP-SA.AR	Lapas	Lapų	Laida
	6	7	0



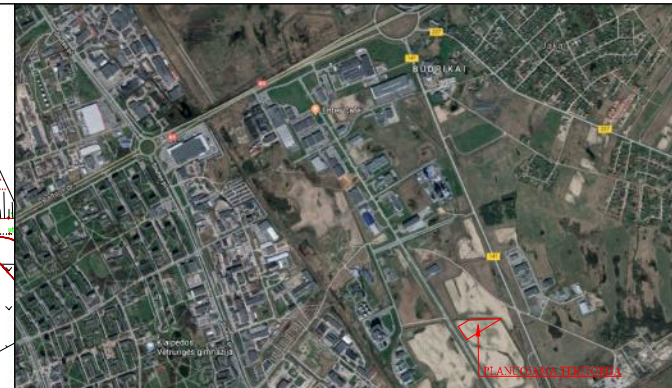
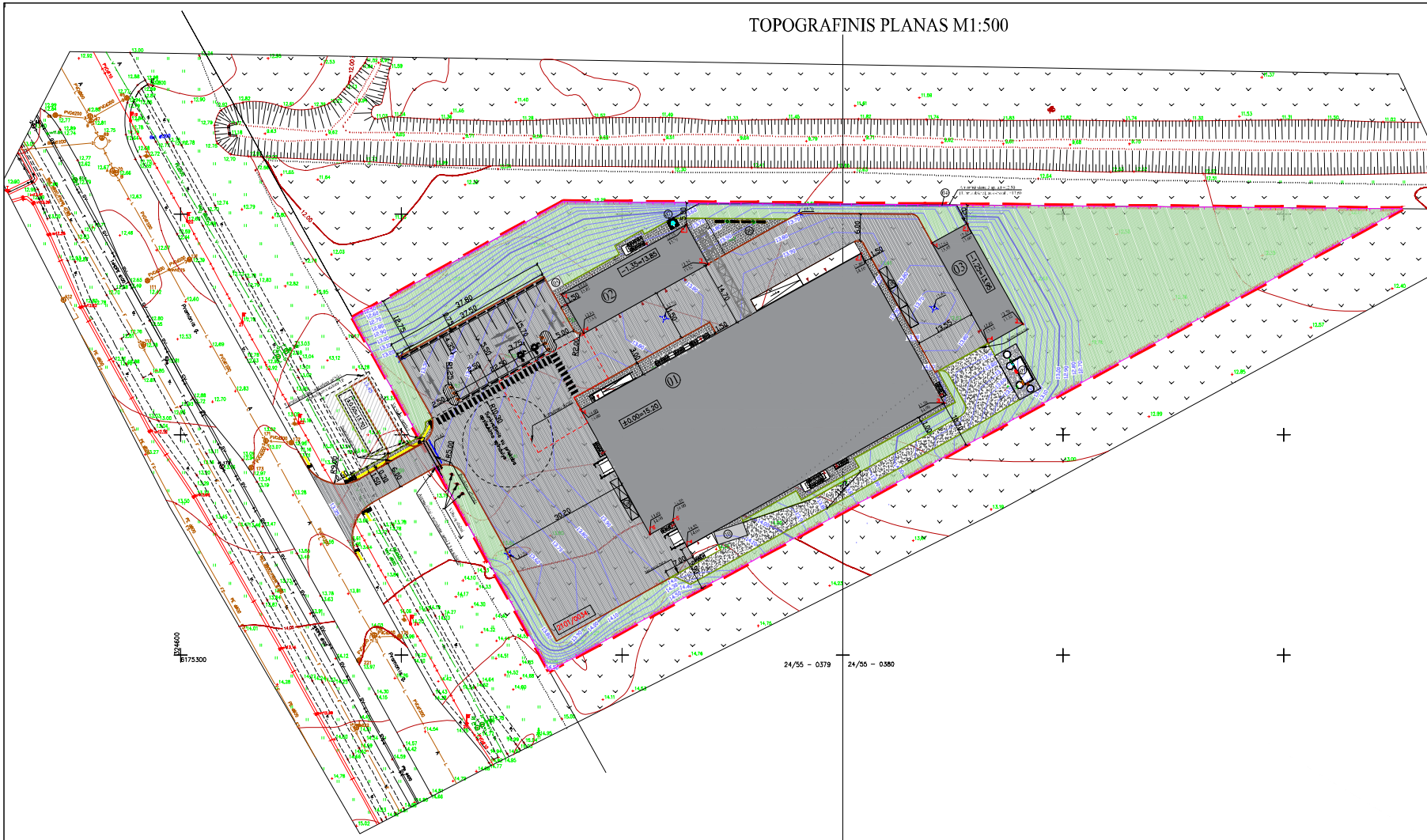
	1.1.7. energinio naudingumo klasė 1.1.8 pastato akustinio komforto sąlygų klasė 1.1.9. pastato atsparumas ugniai (I, II ar III)		Nešildomas neklasifikuojama II	
--	---	--	--------------------------------------	--

**Stoginė (Nr. 03)**

Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
1	Negyvenamieji pastatai: 1.1.1. užstatymo plotas	m <sup>2</sup>	234,35	

18/05-XX-PP-SA.AR	Lapas	Lapų	Laida
	7	7	0

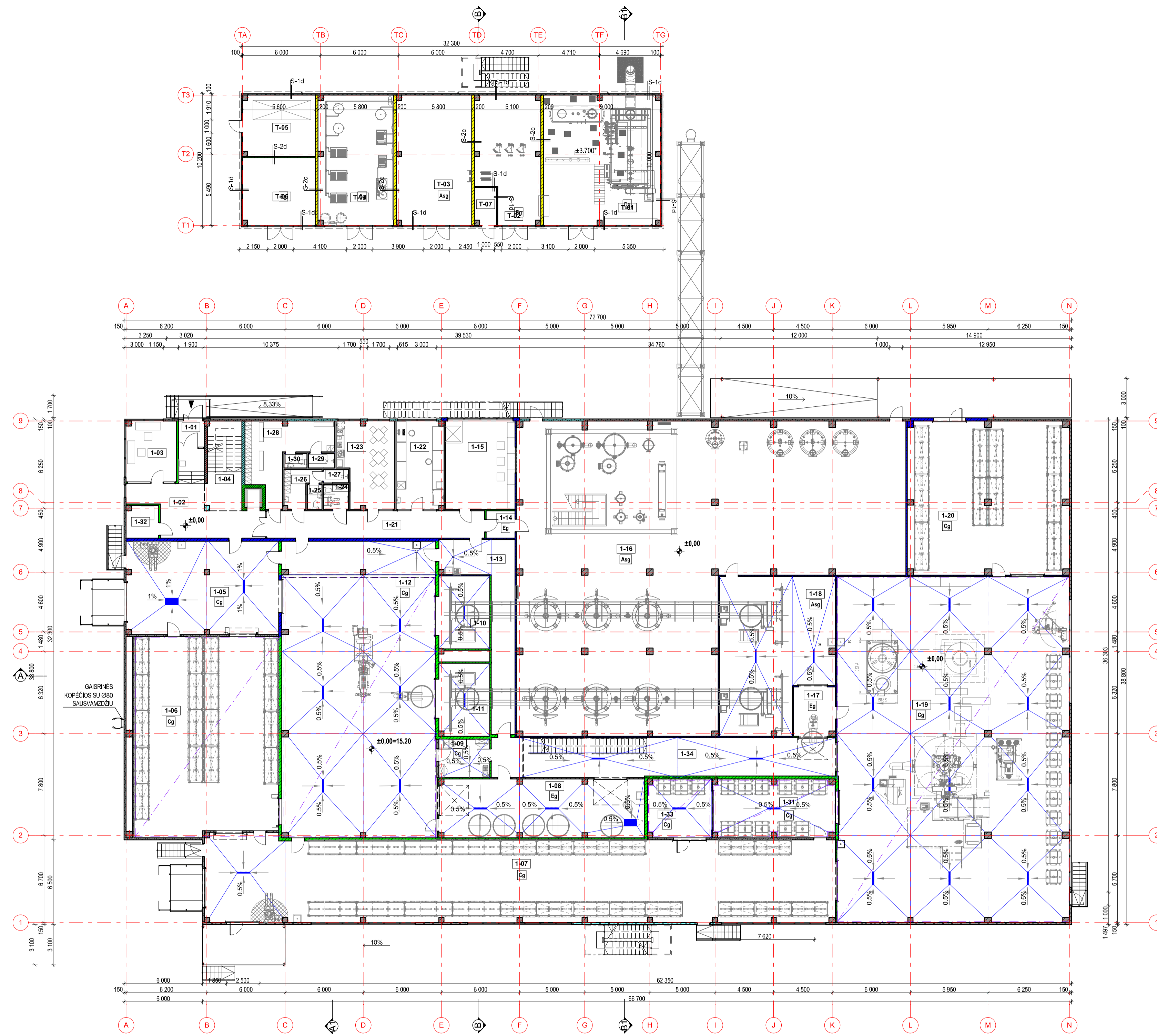
TOPOGRAFINIS PLANAS M1:500



SUTARTINIAI ŽENKLAI / SYMBOLS		PASTATO KAMPŲ KOORDINATĖS Coordinates	
[Red dashed line]	Sklypo riba / site boundary	01 Gamybos paskirties pastatas Factory building	
[Pink dashed line]	Projektuojama tvora (2.5 m aukščio: ilgis-548,30m) / fence	Kampo Nr.	X Y
[Black dashed line]	Projektuojami automatiniai - stumdomi vartai (1 vnt.) / electronic gate	1	324690.60 6175355.66
[Red dashed line]	Projektuojama pakeliamą keliu užkarda (1 vnt.) / roadway gate	2	324754.14 6175391.06
[Black triangle]	Projektuojami varstomi vartai (1 vnt.) / gate	3	324773.04 6175357.13
[Grey hatched]	Projektuojami pastatai / buildings	4	324714.74 6175324.65
[Grey hatched]	Betoninių trinkelų danga (pilkos spalvos) / concrete tile (gray)	5	324711.58 6175330.33
[Green hatched]	Projektuojama asfalto danga / asphalt material	6	324706.34 6175327.41
[Green hatched]	Veja / lawn	02 Pagalbinis pastatas / Auxiliary building	
[Brown hatched]	Skalda / gravel	03 Stoginė / hangar	
[Black hatched]	Asfalto žymėjimai / asphalt markings	1	324686.30 6175381.83
[Red hatched]	Betoniniai bordiūrai JB 1000x150x300 / concrete borders	2	324714.55 6175397.57
[Green hatched]	Vejos bordiūrai JB 1000x80x200 / lawn borders	3	324719.54 6175388.62
[Black hatched]	Projektuojamas automobilio ratų amušėjas (23 vnt.) / parking borders	4	324691.28 6175372.88
[Black arrow]	Transporto priemonių judėjimo kryptys / direction of transport movement	1	324770.24 6175393.41
[Black arrow]	Stuoliukas (4 vnt.) ir šiukšladiužė (2 vnt.) / bench and trash bin	2	324778.16 6175397.82
[Green triangle]	Nurodomi įėjimai / pastatai / enter signs	3	324790.84 6175375.06
[Blue triangle]	Lietaus vandens srinkimo grotelės (6 vnt.) / rainwater gutters	4	324782.93 6175370.65
[Blue triangle]	Projektuojama izoliacija kas 1 m / isohipsė	04 Atraminė siena / support wall	
[Blue triangle]	Projektuojama izoliacija kas 10 cm / isohipsė	05 Dyzelgeneratorius / diesel generator	
[Red circle]	Lankstus apsauginis stulpelis (6 vnt.) / protective column	06 Poilsio aikštelė / rest area	
[Blue circle]	Neįgalųjų stovėjimo vietos (2 vnt.) / disabled persons parking places	07 Kamynas / chimney	
[Red circle]	Vėliavų stovai (3 vnt.) / flag stands	08 Atliekų konteineriai / waste containers	
[Black circle]	Įspėjamieji paviršiai žmonėms su regos negalia (trinkelės) / warning surfaces for blind persons	09 Valymo įrenginiai / cleaning equipment	
[Yellow circle]	Vedimo paviršiai žmonėms su regos negalia / walking surfaces for blind persons	10 Pamatas presavimo konteineriui / foundation for container	
SKLYPO EKSPLIACIJA / site explication			
01	Gamybos paskirties pastatas / factory building		
02	Pagalbinis pastatas / auxiliary building		
03	Stoginė / hangar		
04	Atraminė siena / support wall		
05	Dyzelgeneratorius / diesel generator		
06	Poilsio aikštelė / rest area		
07	Kamynas / chimney		
08	Atliekų konteineriai / waste containers		
09	Valymo įrenginiai / cleaning equipment		
10	Pamatas presavimo konteineriui / foundation for container		

0			
LAIDA	DATA / DATE	KEITIMŲ PAVADINIMAS (PRIEŽASTIS) / reason for changing	
Bėdinys yra AB "Panevėžio statybos trestas" ir UAB "Kovo monovybi". Naudojami simbolai nurodantys esantys su projektuojamu objektu, bei AB "PST" ir UAB "Kovo statybos trestas" DRĄUDŽIAMA			
KVAL. PATV. DOK. NR.	<b>PST</b> pstprojekti@psi.lt	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS / building project name Gamybos paskirties pastatas Pramonės g. 35, Klaipėda, statybos projektas	
25744	PV	R. Timofejev	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS / building project number and name 01 Gamybos paskirties pastatas
E.Andrijausko projektavimo firma			
A066	PDV	E. Andrijauskas	DOKUMENTO PAVADINIMAS / document name Sklypo planas M 1:500
	ARCH	K. Vitkauskaitė	LAIDA 0
	STATYTOJAS / builder:	UAB „CAPELLA BALTIKA“	DOKUMENTO ŽYMUO 18/05-PP-00-SP-B-1
	UŽSAKOVAS / customer:	UAB „CAPELLA BALTIKA“	LAPAS LAPŲ 1 1

PASTABA: Žemės sklypo ribos pakeistos iš VR Registrų centro!			
Panašios Nr. 32063 TOPD sistemoje suteiktas numeris LD: 21-18-1945	AŠRHSAS - Klipėdas m. sav., Pramonės g.		
KOORDINACIJŲ SISTEMOS: UTM	AUKŠČIŲ SISTEMOS: LMS-07	UŽSAKOVAS: UAB "PST"	
MB "GEO vėkarami" LD 30002050 Ponaga, Radvilų g. 54 370 004 4517, 370 627 4956 geoinform@geo.lt	Kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 1GCVY - 423	PARAŠAS	DATA 2018.09.27
	VARDAS IR PAVARDĖ:		A. V.
	Foaidas Pucins		



0BJ. 01. PATALPŲ EKSPLIKACIJA/OBJECT 01. LIST OF PREMISES			
Nr./No	Patalpa/Room	Plotas m² / Area m²	Ugniųzastparumo kategorija/Fire category
1-01	Tambūras/Windbreak room	4,00	-
1-02	Lapinė/Staircase	3,55	-
1-03	Budimo patalpa/Watchers room	17,96	-
1-04	Lapinė/Staircase	16,50	-
1-05	Žaliavų priėmimo patalpa/Raw material receiving room	83,39	Cg
1-06	Žaliavų sandėlis/Raw material storage	168,58	Cg
1-07	Galavos produkcijos sandėlis/Finished goods storage	308,84	Cg
1-08	Technologinės tarnybos patalpa/Technical late room	70,40	Eg
1-09	Valymo inventoriaus patalpa/Cleaning equipment room	11,55	Cg
1-10	Šluozas/Sluice	21,94	-
1-11	Šluozas/Sluice	21,79	-
1-12	Marketingo apdirbimo patalpa/Pre processing room	288,58	Cg
1-13	Koridorius/Corridor	38,47	-
1-14	Šluozas/Sluice	4,87	Eg
1-15	Operatorinė/Operator room	36,08	-
1-16	Pagrindinė gamybinė patalpa/Main production room	540,85	Asg
1-17	Šluozas/Sluice	11,95	Eg
1-18	Gamybinė patalpa/Production	95,76	Asg
1-19	Pakavimo patalpa/Packing	471,22	-
1-20	Sandėlis/Store room	145,33	Cg
1-21	Koridorius/Corridor	35,08	-
1-22	Laboratorija/Laboratory	24,83	-
1-23	Mini virtuvė/Small kitchen	26,73	-
1-24	San. maistas, priėmimas žmonėms su negalia/WC for disabled	3,58	-
1-25	Moterų san. maistas/Women WC	2,07	-
1-26	Moterų persirengimo patalpa/Women dressing room	6,28	-
1-27	Moterų dušinė/Women shower	1,96	-
1-28	Vyrų persirengimo patalpa/Men dressing room	25,52	-
1-29	Vyrų dušinė/Men shower	2,21	-
1-30	Vyrų san. maistas/Men WC	1,93	-
1-31	Galavos produkcijos sandėlis/Finished goods storage	41,72	Cg
1-32	Serverinė/Server room	6,09	-
1-33	Galavos produkcijos sandėlis/Finished goods storage	21,85	Cg
1-34	Koridorius/Corridor	79,37	-
<b>Viso/Total:</b>		<b>2 622,60 m²</b>	

0BJ. 02. PATALPŲ EKSPLIKACIJA/OBJECT 02. LIST OF PREMISES			
Nr./No	Patalpa/Room	Plotas m² / Area m²	Ugniųzastparumo kategorija/Fire category
T-01	Katilinė/Boiler room	89,27	Dg
T-02	Aušinimo patalpa/Cooling room	44,80	Eg
T-03	Sąlymų įrangos patalpa/Cooling equipment room	57,52	Asg
T-04	Kompresorinė/Compressor room	57,52	Cg
T-05	Elektrikos skydas/Electrical room	26,06	-
T-06	Dirbtuvės/Workshop	28,90	Eg
T-07	Vandens įvedas/Water control room	4,77	-
<b>Viso/Total:</b>		<b>308,84 m²</b>	

0BJ. 03. PATALPŲ EKSPLIKACIJA/OBJECT 03. LIST OF PREMISES			
Nr./No	Patalpa/Room	Plotas m² / Area m²	Ugniųzastparumo kategorija/Fire category
S-01	Stoginė/Storage	233,80	-
<b>Viso/Total:</b>		<b>233,80 m²</b>	

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

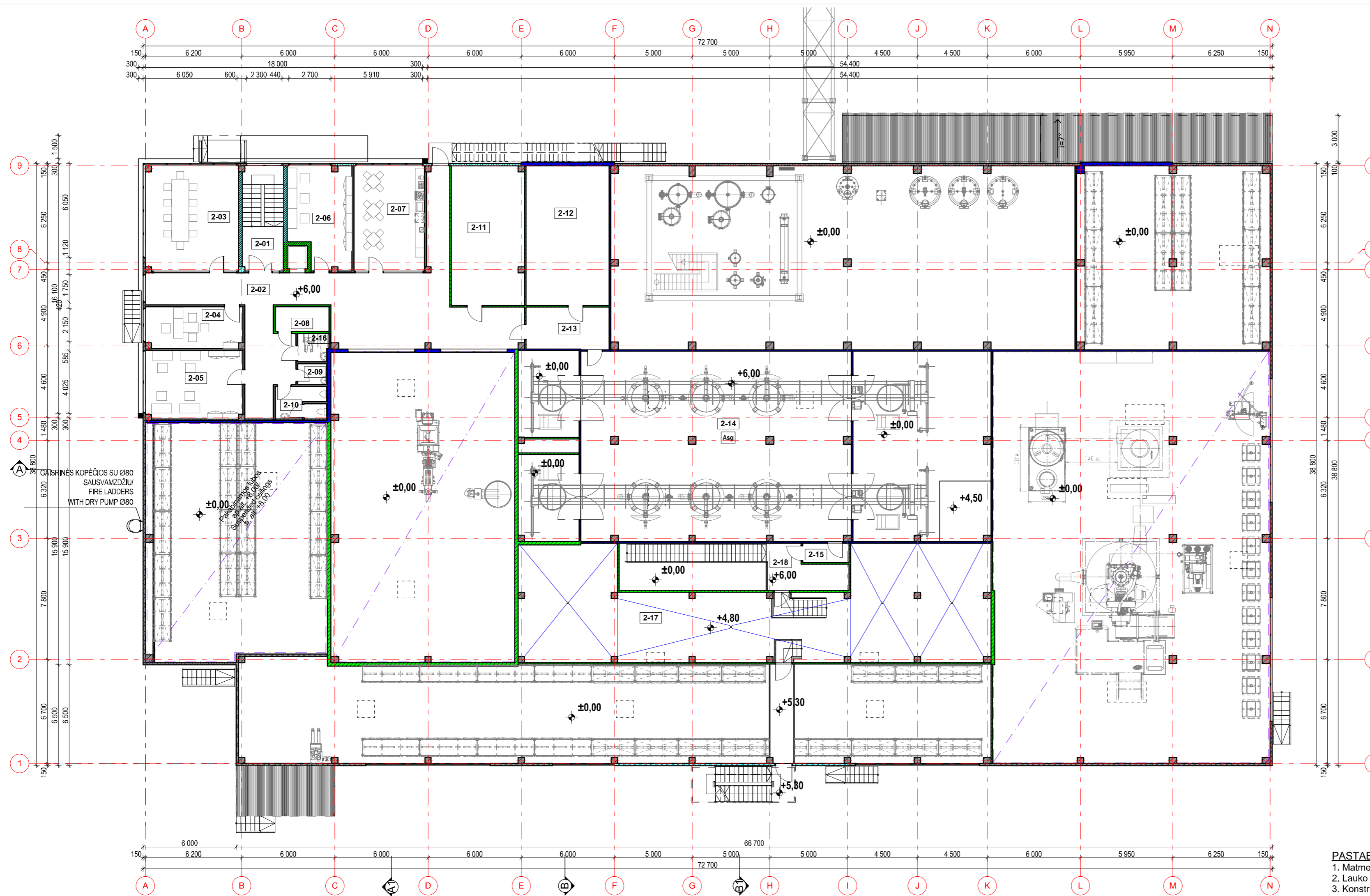
Žymėjimas/Marking	Aprašymas/Description
20	Plytų mūras/Brick masonry
20	Plytų mūras (E145)/Brick masonry (E145)
20	Plytų mūras (E130)/Brick masonry (E130)
125	Gipso kartono pertvara P1/Plasterboard partition P1
125	Gipso kartono pertvara P2 (E145)/Plasterboard partition P2 (E145)
125	Gipso kartono pertvara P1a/Plasterboard partition P1a
125	Gipso kartono pertvara P1b/Plasterboard partition P1b
100	Daugiasluoksnė siena poluretano užpildu 100mm/ Sandwich type wall panel with polyurethane filling 100mm
150	Daugiasluoksnė siena poluretano užpildu 150mm/ Sandwich type wall panel with polyurethane filling 150mm
150	Daugiasluoksnė siena poluretano užpildu 150mm (E1 30)/ Sandwich type wall panel with polyurethane filling 150mm (E1 30)
100	Daugiasluoksnė siena mineralinės vatos užpildu 100 mm (E1 45)/ Sandwich type wall panel with mineral wool filling 100mm (E1 45)
100	Daugiasluoksnė siena mineralinės vatos užpildu 100 mm (E1 60)/ Sandwich type wall panel with mineral wool filling 100mm (E1 60)
150	Daugiasluoksnė siena mineralinės vatos užpildu 150mm (E1 45)/ Sandwich type wall panel with mineral wool filling 150mm (E1 45)
150	Daugiasluoksnė siena mineralinės vatos užpildu 150 mm (REI 180)/ Sandwich type wall panel with mineral wool filling 150mm (REI 180)
230	Daugiasluoksnė siena mineralinės vatos užpildu 230 mm (E1 45)/ Sandwich type wall panel with mineral wool filling 230 mm (E1 45)
230	Daugiasluoksnė siena mineralinės vatos užpildu 230 mm (E1 60)/ Sandwich type wall panel with mineral wool filling 230 mm (E1 60)

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI/LEGEND:

▲	Pateikimas į pastatą/Entrance to the building
□	Anga perdangoje/Opening in slab
□	Stoglangis/Skylight
□	Higieninės lubos 60x60cm ap. alt. +3,000/ Suspended ceilings 60x60cm b. alt. +3,000
□	Higieninės lubos 60x60cm ap. alt. +2,700/ Suspended ceilings 60x60cm b. alt. +2,700
□	Pakabinamos „sandwich“ tipo lubos/ Suspended sandwich panel ceilings
□	Sienų tipų žymėjimas/Wall type marking

- PASTABOS:**
- Matmenys nurodyti milimetrais, altitudės - metrais.
  - Lauko grotelės ir jų apsauginių tinklų sprendiniai bus tikslinami gavus ŠV dalies užduotį.
  - Konstruktinius sprendinius žr. SK dalyje.
  - Metallinių konstrukcijų pastato viduje spalva RAL 9010
- COMMENTS:**
- Dimensions are given in millimeters, altitudes - in meters.
  - Solutions for outdoor gratings and their safety nets will be specified with the HVAC task.
  - For construction solutions see SK part.
  - The color of metal constructions inside the building is RAL 9010

O	2019-06	Statybos leidimai	
Laida	Įšleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)	
Būklė yra AB "Pavėlėlio statybos įrengimas" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoji tik šioms neatsižemes su projekto metu objektu, be AB "PST" ir Užsakovo žinios DRAUŽIAMA			
KVAL. PATV. DOK. NR.	<b>PST</b> Įmonės kodas 147732999 pstprojekta@pst.lt	Statinio projekto pavadinimas <b>Gamybos paskirties pastatas Pramonės g. 35, Klaipėda, projektiniai pasiūlymai</b>	
25744 PV A904	R. Timofejev G. Petruškevičienė S.Arch. S. Urbelionienė	Statinio numeris ir pavadinimas <b>01 Gamybos paskirties pastatas 02 Pagalbinis pastatas 03 Stoginė</b>	
		Dokumento pavadinimas Planas alt. +0,000 M1:200/Plan alt. +0,000 S 1:200	Laida 0
LT	STATYTOJAS: UAB "CAPELLA BALTICA" UŽSAKOVAS: UAB "CAPELLA BALTICA"	Dokumento žymuo 18/05-01.02.03-PP-SA-B-1	Lapas Lapų 1 1



**SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI/LEGEND:**

	Pateikimas į pastatą/Entrance to the building
	Anga perdangoje/Opening in slab
	Stoglangis/Skylight
	Higieninės lubos 60x60cm ap. alt +3,000/ Suspended ceilings 60x60cm b. alt +3,000
	Higieninės lubos 60x60cm ap. alt +2,700/ Suspended ceilings 60x60cm b. alt +2,700
	Pakabinamos „sandwich“ tipo lubos/ Suspended sandwich panel ceilings
	Sienų tipų žymėjimas/Wall type marking

Žymėjimas/Marking	Aprašymas/Description
	Plytų mūras/Brick masonry
	Plytų mūras (EI45)/Brick masonry (EI45)
	Plytų mūras (EI30)/Brick masonry (EI30)
	Gipso kartono pertvara P1/Plasterboard plaster P1
	Gipso kartono pertvara P2 (EI45)/Plasterboard partition P2 (EI45)
	Gipso kartono pertvara P1a/Plasterboard partition P1a
	Gipso kartono pertvara P1b/Plasterboard partition P1b
	Daugiasluoksnė siena poliuretano užpildu 100mm/ Sandwich type wall panel with polyurethane filling 100mm
	Daugiasluoksnė siena poliuretano užpildu 150mm/ Sandwich type wall panel with polyurethane filling 150mm
	Daugiasluoksnė siena poliuretano užpildu 150mm (EI 30)/ Sandwich type wall panel with polyurethane filling 150mm (EI 30)
	Daugiasluoksnė siena mineralinės vatos užpildu 100 mm (EI 45)/ Sandwich type wall panel with mineral wool filling 100mm (EI 45)
	Daugiasluoksnė siena mineralinės vatos užpildu 100 mm (EI 60)/ Sandwich type wall panel with mineral wool filling 100mm (EI 60)
	Daugiasluoksnė siena mineralinės vatos užpildu 150mm (EI 45)/ Sandwich type wall panel with mineral wool filling 150mm (EI 45)
	Daugiasluoksnė siena mineralinės vatos užpildu 150 mm (REI 180)/ Sandwich type wall panel with mineral wool filling 150mm (REI 180)
	Daugiasluoksnė siena mineralinės vatos užpildu 230 mm (EI 45)/ Daugiasluoksnė siena mineralinės vatos užpildu 230 mm (EI 45)
	Daugiasluoksnė siena mineralinės vatos užpildu 230 mm (EI 60)/ Daugiasluoksnė siena mineralinės vatos užpildu 230 mm (EI 60)

**PASTABOS:**

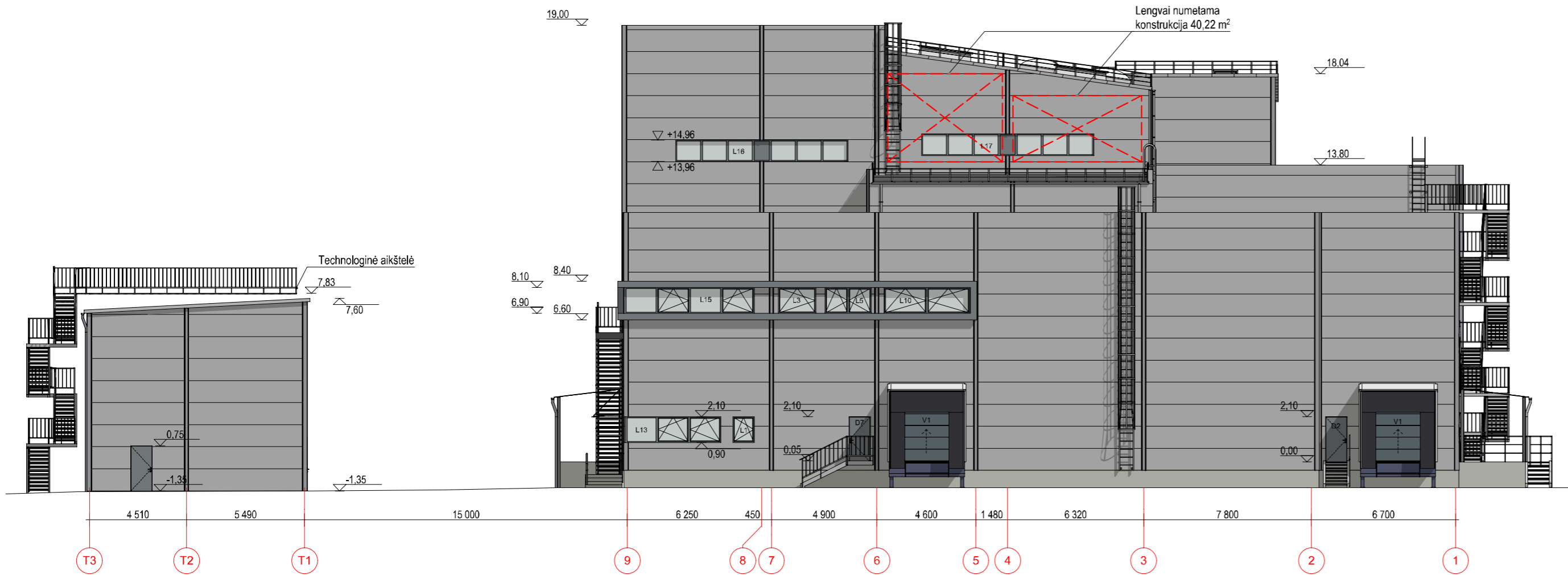
- Matmenys nurodyti milimetrais, atliudės - metrais.
- Lauko grotelės ir jų apsauginių tinklų sprendiniai bus tikslinami gavus ŠV dalies užduotį.
- Konstruktinius sprendinius žr. SK dalyje.
- Metaliųjų konstrukcijų pastato viduje spalva RAL 9010

**COMMENTS:**

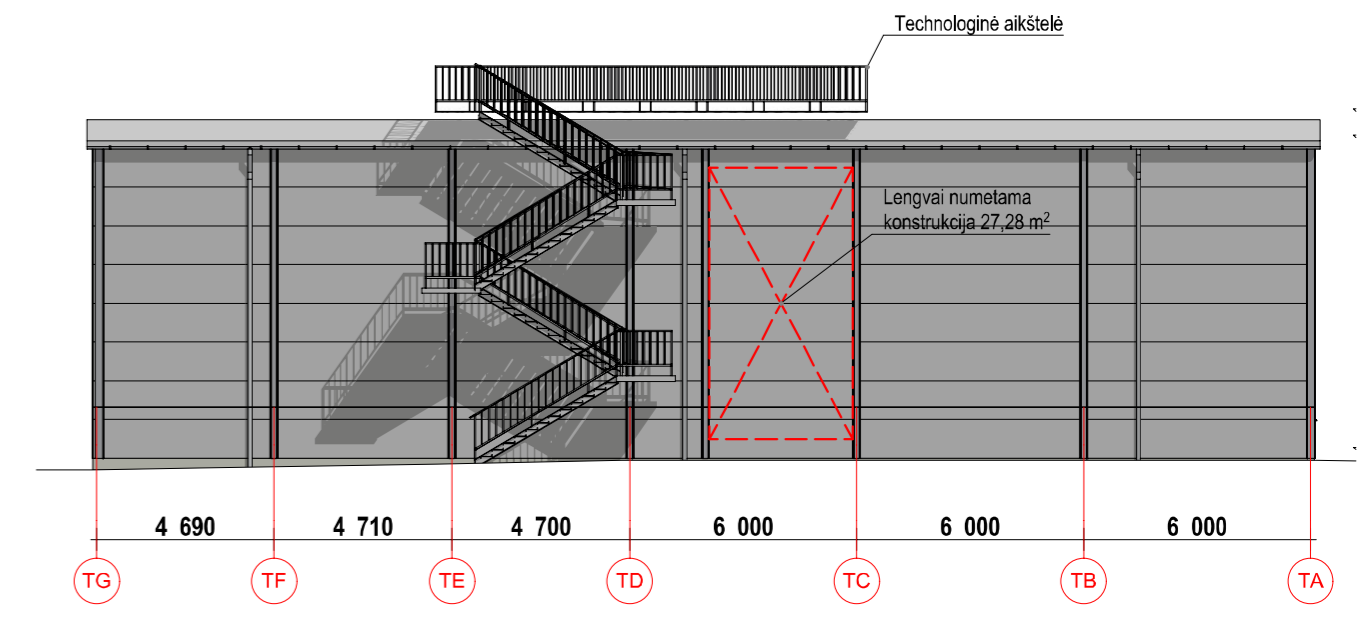
- Dimensions are given in millimeters, altitudes - in meters.
- Solutions for outdoor gratings and their safety nets will be specified with the HVAC task.
- For construction solutions see SK part.
- The color of metal constructions inside the building is RAL 9010

OBJ. 01. PATALPŲ EKSPLIKACIJA/OBJECT 01. LIST OF PREMISES			
Nr./No	Patalpa/Room	Plotas m <sup>2</sup> / Area m <sup>2</sup>	Ugniatsparumo kategorija/Fire category
2-01	Laiptinė/Staircase	7,55	-
2-02	Koridorius/Corridor	103,08	-
2-03	Pasitarimų patalpa/Meeting room	40,38	-
2-04	Vadovo kabinetas/Manager office	16,66	-
2-05	Kabinetas/Office	27,41	-
2-06	Kabinetas/Office	25,08	-
2-07	Mini virtuvėlė/Small kitchen	30,83	-
2-08	Sandėliukas/Storage room	5,57	-
2-09	Valymo inventoriaus patalpa/Cleaning equipment room	2,51	-
2-10	Vyrų san. mazgas/Men WC	6,55	-
2-11	Techninė patalpa/Technical room	41,98	-
2-12	Techninė patalpa/Technical room	48,15	-
2-13	Šluozas/Sluice	14,54	-
2-14	Gamybinė patalpa/Production room	211,80	Asg
2-15	Šluozas/Sluice	3,85	-
2-16	San. mazgas, pritaikytas žmonėms su negalia/WC for disabled	3,54	-
2-17	Ventiliacijos rangos patalpa/Ventilation room	183,99	-
2-18	Koridorius/Corridor	12,43	-
<b>Viso/Total:</b>		<b>785,90 m<sup>2</sup></b>	

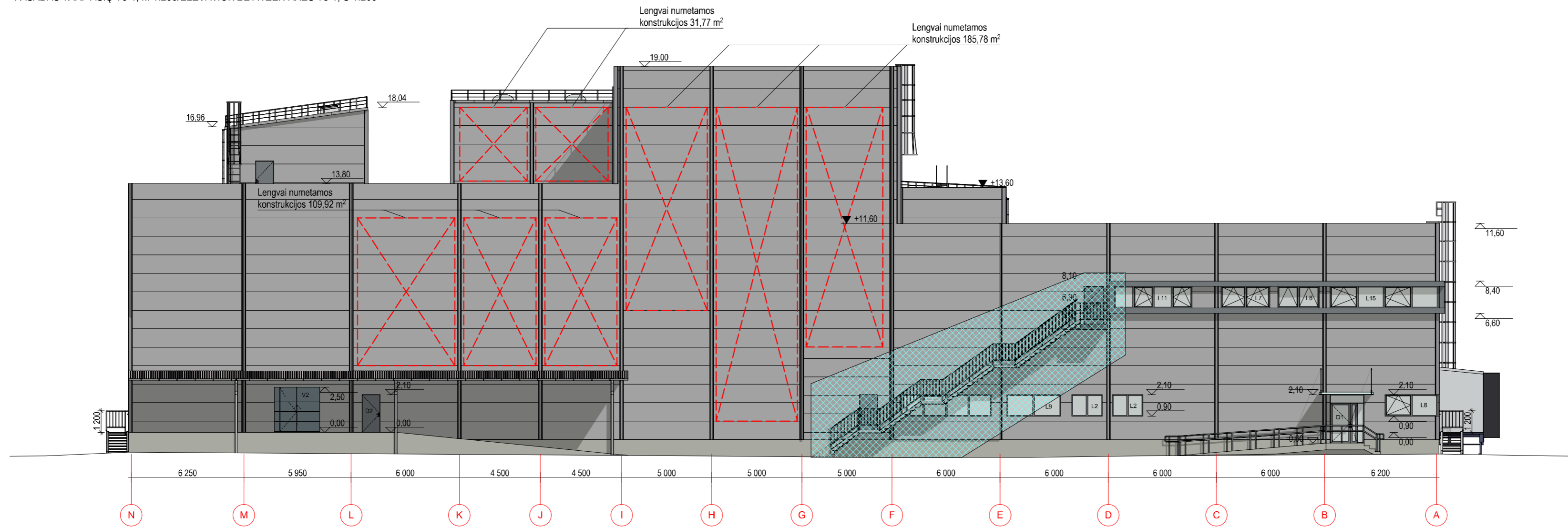
O	2019-06	Statybos leidimui
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)
Brėžinys yra AB "Panevėžio statybos trestas" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be AB "PST" ir Užsakovo žinios DRAUŽIAMA		
KVAL. PATV. DOK. NR.		Statinio projekto pavadinimas
25744	PV R. Timofejev	<b>Gamybos paskirties pastatas Pramonės g. 35, Klaipėda, projektiniai pasiūlymai</b>
A904	SPDV G. Petruškevičienė S.Arch. S. Urbelionienė	Statinio numeris ir pavadinimas
		<b>01 Gamybos paskirties pastatas</b>
		Dokumento pavadinimas
		Planas alt. +6,000 M1:200/Plan alt. +6,000 S 1:200
		Laida
		0
LT	STATYTOJAS: UAB "CAPELLA BALTICA" UŽSAKOVAS: UAB "CAPELLA BALTICA"	Dokumento žymuo
		18/05-01.02.03-PP-SA.B-2
		Lapas
		Lapų
		1 1



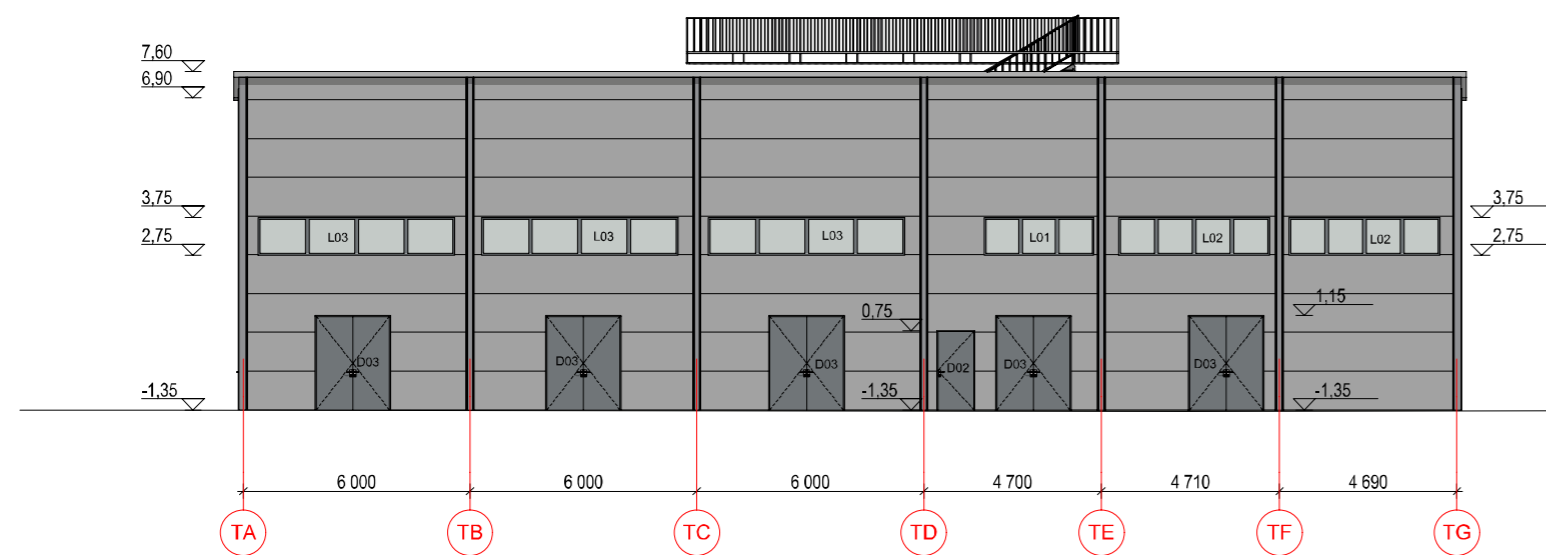
FASADAS TARP AŠIŲ T3-1, M 1:200/ELEVATION BETWEEN AXES T3-1, S 1:200



FASADAS TARP AŠIŲ TG-TA, M 1:200/ELEVATION BETWEEN AXES TG-TA, S 1:200



FASADAS TARP AŠIŲ N-A, M 1:200/ELEVATION BETWEEN AXES N-A, S 1:200



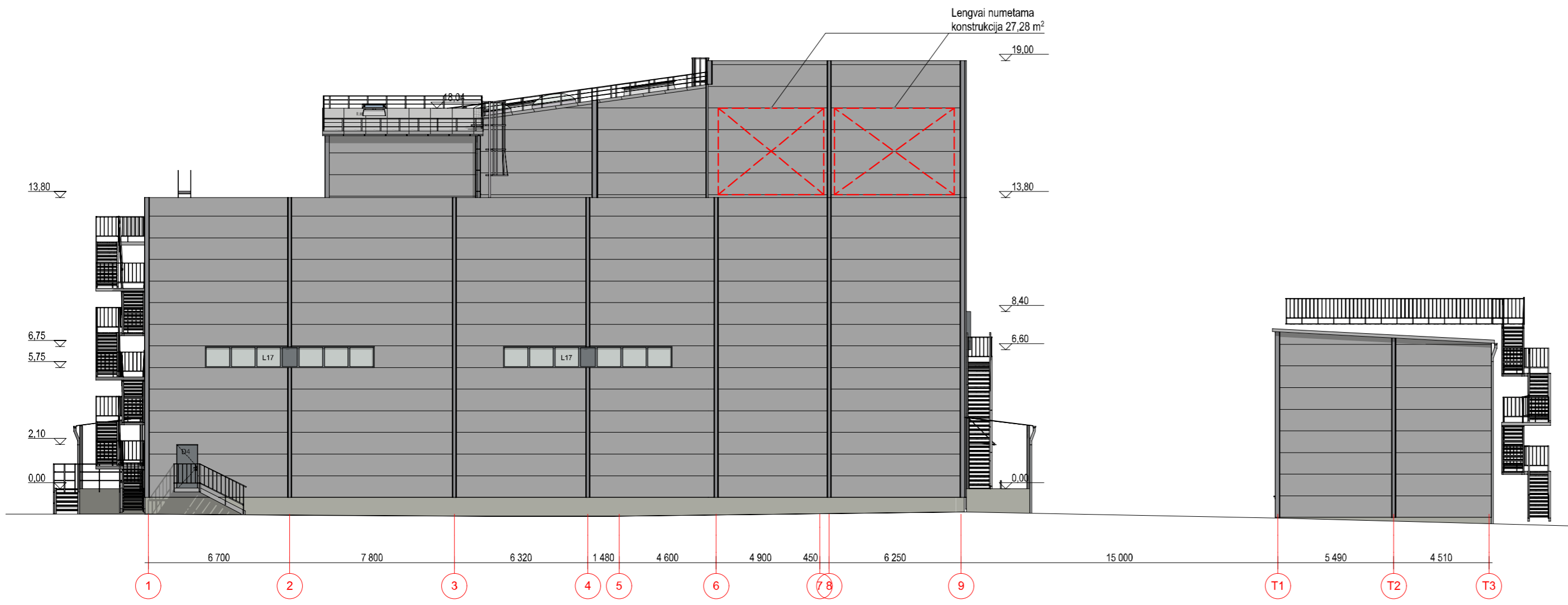
FASADAS TARP AŠIŲ TA-TG, M 1:200/ELEVATION BETWEEN AXES TA-TG, S 1:200

- SUTARTINIS ŽYMĖJIMAS/LEGEND:**
- Daugiasluksnė sieninė plokštė (išorės spalva RAL 9006, vidaus - RAL 9010)/sandwich wall panel (outside color RAL 9006, inside - RAL 9010)
  - Cokolis tinkuotas ir dažytas drėgmei atspariais dažais/Plinth plastered and painted with water resistant paint
  - Vartų, durų ir langų rėmų spalva RAL 7011/Gates, doors and windows frames color RAL 7011
  - Tvora su stoveliais/fence with stands

- PASTABOS:**
1. Matmenys nurodyti milimetrais, atliudės - metrais.
  2. Lauko grotelės ir jų apsauginių tinklų sprendiniai bus tikslinami gavus ŠV dalies užduotį.
  3. Konstrukcinius sprendinius žr. SK dalyje.
  4. Metalinių konstrukcijų pastato viduje spalva RAL 9010

- COMMENTS:**
1. Dimensions are given in millimeters, altitudes - in meters.
  2. Solutions for outdoor gratings and their safety nets will be specified with the HVAC task.
  3. For construction solutions see SK part.
  4. The color of metal constructions inside the building is RAL 9010

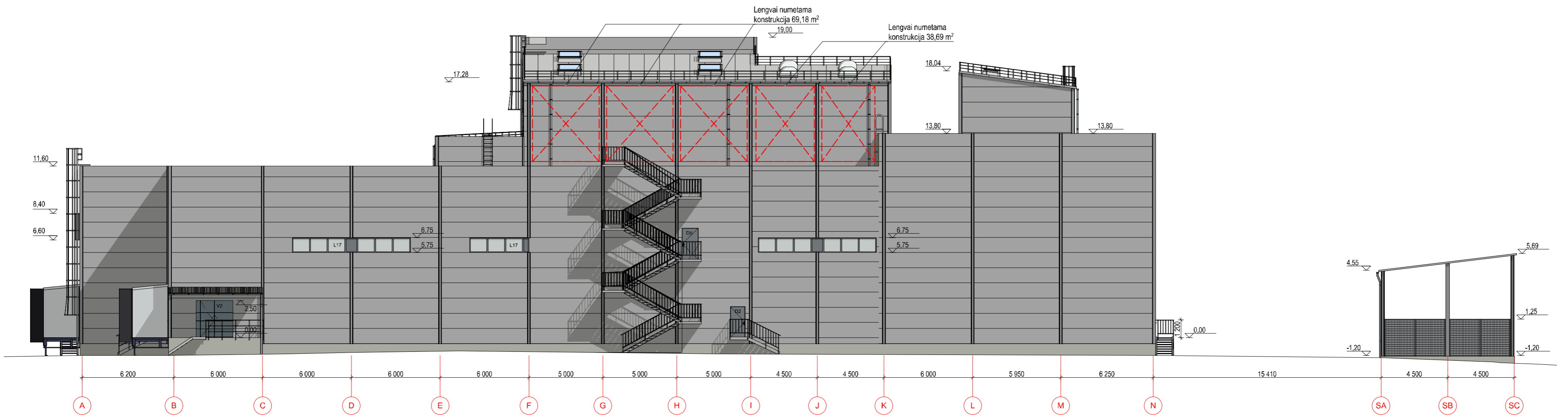
O	2019-06	Statybos leidimui		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)		
Brižnys yra AB "Panevėžio statybos trestas" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be AB "PST" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA				
KVAL. PATV. DOK. NR.	 Įmonės kodas 1477 32969 pstprojekantai@pst.lt		Statinio projekto pavadinimas	
25744	PV	R. Timofejev	<b>Gamybos paskirties pastatas Pramonės g. 35, Klaipėda, projektiniai pasiūlymai</b>	
A904	SPDV	G. Petruškevičienė	Statinio numeris ir pavadinimas <b>01 Gamybos paskirties pastatas</b> <b>02 Pagalbinis pastatas</b> <b>03 Stoginė</b>	
		S.Arch. S. Urbelionienė	Dokumento pavadinimas Fasada, M1:200/Elevations, M1:200	
			Laida	
			0	
LT	<b>STATYTOJAS: UAB "CAPELLA BALTICA"</b> <b>UŽSAKOVAS: UAB "CAPELLA BALTICA"</b>		Dokumento žymuo 18/05-01.02.03-PP-SA.B-3	
			Lapas	Lapų
			1	1



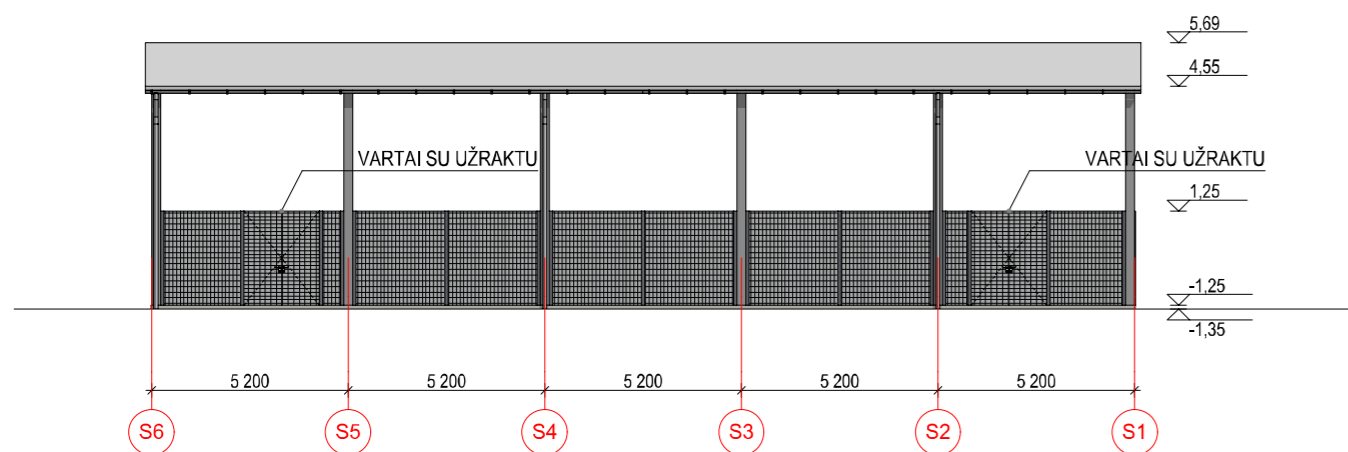
FASADAS TARPAŠIŲ 1-T3, M 1:200/ELEVATION BETWEEN AXES 1-T3, S 1:200

**SUTARTINIS ŽYMĖJIMAS/LEGEND:**

- Daugiasluksnė sieninė plokštė (išorės spalva RAL 9006, vidaus - RAL 9010)/sandwich wall panel (outside color RAL 9006, inside - RAL 9010)
- Cokolis tinkuotas ir dažytas drėgmei atspariais dažais/Plinth plastered and painted with water resistant paint
- Vartų, durų ir langų rėmų spalva RAL 7011/ Gates, doors and windows frames color RAL 7011
- Tvora su stoveliais/fence with stands



FASADAS TARPAŠIŲ A-SC, M 1:200/ELEVATION BETWEEN AXES A-SC, S 1:200



FASADAS TARPAŠIŲ S6-S1, M 1:200/ELEVATION BETWEEN AXES S6-S1, S 1:200

**PASTABOS:**


1. Matmenys nurodyti milimetrais, atliudės - metrais.
2. Lauko grotelės ir jų apsauginių tinklų sprendiniai bus tikslinami gavus ŠV dalies užduotį.
3. Konstrukcinius sprendinius žr. SK dalyje.
4. Metalinių konstrukcijų pastato viduje spalva RAL 9010

**COMMENTS:**


1. Dimensions are given in millimeters, altitudes - in meters.
2. Solutions for outdoor gratings and their safety nets will be specified with the HVAC task.
3. For construction solutions see SK part.
4. The color of metal constructions inside the building is RAL 9010

O	2019-06	Statybos leidimui	
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)	
Brėžinys yra AB "Panevėžio statybos trestas" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be AB "PST" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA			
KVAL. PATV. DOK. NR.	 <small>Įmonės kodas 1477 32969 pstprojekantai@pst.lt</small>		Statinio projekto pavadinimas
25744 PV	R. Timofejev	<b>Gamybos paskirties pastatas Pramonės g. 35, Klaipėda, projektiniai pasiūlymai</b>	
A904 SPDV	G. Petruškevičienė		
	S.Arch. S. Urbelionienė		
Statinio numeris ir pavadinimas			<b>01 Gamybos paskirties pastatas 02 Pagalbinis pastatas 03 Stoginė</b>
Dokumento pavadinimas			
Fasadai, M1:200/Elevations, M1:200			Laida
			0
LT	<b>STATYTOJAS: UAB "CAPELLA BALTICA"</b> <b>UŽSAKOVAS: UAB "CAPELLA BALTICA"</b>		Dokumento žymuo
			18/05-01.02.03-PP-SA.B-4
			Lapas
			1
			Lapų
			1



O	2019-06-20	Statybos leidimui			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)			
Brėžinys yra AB "Panevėžio statybos trestas" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be AB "PST" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA					
KVAL. PATV. DOK. NR.	 <small>Įmonės kodas 1477 32969 pstprojektai@pst.lt</small>		<b>Statinio projekto pavadinimas</b> <b>Gamybos paskirties pastatas Pramonės g. 35, Klaipėda, statybos projektas</b>		
25744	PV	R. Timofejev	<b>Statinio numeris ir pavadinimas</b> <b>01 Gamybos paskirties pastatas</b> <b>02 Pagalbinis pastatas</b> <b>03 Stoginė</b>		
A904	SPDV	G. Petruškevičienė			
	S.Arch.	S. Urbelionienė			
			<b>Dokumento pavadinimas</b> Vizualizacija 01		
			<b>Laida</b> 0		
LT	<b>STATYTOJAS: UAB "CAPELLA BALTICA"</b> <b>UŽSAKOVAS: UAB "CAPELLA BALTICA"</b>		<b>Dokumento žymuo</b> 18/05-01.02.03-PP-SA.B-5	<b>Lapas</b> 1	<b>Lapų</b> 1



O	2019-06-20	Statybos leidimui		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)		
Brėžinys yra AB "Panevėžio statybos trestas" ir Užsakovo nuosavybė. Naudoti tikslams nesusijusiems su projektuojamu objektu, be AB "PST" ir Užsakovo žinios DRAUDŽIAMA				
KVAL. PATV. DOK. NR.	 <small>Įmonės kodas 1477 32969 pstprojektai@pst.lt</small>		<b>Statinio projekto pavadinimas</b> <b>Gamybos paskirties pastatas Pramonės g. 35, Klaipėda, statybos projektas</b>	
25744	PV	R. Timofejev	<b>Statinio numeris ir pavadinimas</b>	
A904	SPDV	G. Petruškevičienė		
	S.Arch.	S. Urbelionienė		
			<b>Dokumento pavadinimas</b> Vizualizacija 02	<b>Laida</b> 0
LT	<b>STATYTOJAS:</b> UAB "CAPELLA BALTICA" <b>UŽSAKOVAS:</b> UAB "CAPELLA BALTICA"		<b>Dokumento žymuo</b> 18/05-01.02.03-PP-SA.B-6	<b>Lapas</b> 1
				<b>Lapų</b> 1