

PROJEKTAS *Kitos (fermų) paskirties pastato, Kalnėnų k. , Gadūnavo sen. Telšių r. sav., statybos projektas*

Nr. 2019-PV/05-PP
STATINIŲ GRUPĖS IR NAUDOJIMO PASKIRTIS Kitos (fermų) paskirties pastatas
OBJEKTO VIETA KALNĖNŲ K. GADŪNAVO SEN. TELŠIŲ R. SAV..
PROJEKTAVIMO STADIJA PROJEKTINIS PASIŪLYMAS
KATEGORIJA N
NEYPATINGAS STATINIYS
STATYBOS RŪŠIS NAUJA STATYBA

PARENGĖ MB Projekto vizijos (302930891)
Adresas: Kęstučio g.11 Telšiai
El. p. projektovizijos@gmail.com

PROJEKTO VADOVAS MANTAS VAINORIUS
A1139




STATYTOJAS D.U.

PROJEKTINIAMS PASIŪLYMAMS PRITARIU

2019 m

PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ TURINYS

Eil. Nr.	Pavadinimas	Lapas
1	2	3
1.	AIŠKINAMASIS RAŠTAS	3-10
2.	PRIEDAI	
	Projektinių pasiūlymų rengimo užduotis suderinta	11-13
3.	GRAFINĖ DALIS	
	Sklypo sutvarkymo schema	14
	Pastato aukšto planas	15
	Pastato fasadai	16-17
	Architektūrinis pjūvis	18
	Stogo planas	19
	Vizualizacijos su gretima aplinka	20-21

PROJEKTO VIZIJOS	Projekto vadovas: MANTAS VAINORIUS, A1139 	2019-PV/05-PP TURINYS	Lapų 1
MB Projekto vizijos			Laida 0
			Lapas 1

AIŠKINAMASIS RAŠTAS

1. PAGRINDINIAI NORMATYVINIAI DOKUMENTAI, KURIAIS VADOVAUJANTIS PARENGTI PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI

LR Statybos įstatymas;
LR Teritorijų planavimo įstatymas;
LR Aplinkos apsaugos įstatymas;
LR Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymas;
LR Nekilnojamojo turto registro įstatymas;
LR Specialiosios žemės ir miško naudojimo sąlygos;
LR Aplinkosaugos reikalavimai paviršinėms nuotekoms tvarkyti;
LR Nuotekų tvarkymo reglamentas;
LR Atliekų tvarkymo taisyklės;
LR Elektros tinklų apsaugos taisyklės;
LR Gaisrinės saugos pagrindiniai reikalavimai, (su visais pakeitimais ir papildymais)
TR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“
STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“
STR 2.05.04:2003 „Poveikiai ir apkrovos“(su visais pakeitimais ir papildymais);
STR 2.05.13:2004 „Statinių konstrukcijos. Grindys“;
STR 2.05.02:2008 „Statinių konstrukcijos. Stogai“(su visais pakeitimais ir papildymais);
STR 2.05.03:2003 „Statybinių konstrukcijų projektavimo pagrindai“;
STR 2.05.05:2005 „Betoninių ir gelžbetoninių konstrukcijų projektavimas“(su visais pakeitimais ir papildymais);
STR 2.05.20:2006 „Langai ir išorinio įėjimo durys“
STR 2.07.01:2003 „Vandentiekis ir nuotekų šalintuvas. Pastato inžinerinės sistemos. Lauko inžineriniai tinklai“
STR 1.07.02:2005 „Žemės darbai“;

Projekto rengimo dokumentai:

- Užsakovo patvirtinta techninė užduotis,
- Nekilnojamojo turto registro išrašas sklypo ir statinių

2. BENDRIEJI DUOMENYS

Projektinių pasiūlymų rengėjas: MB"Projekto vizijos", projekto vadovas Mantas Vainorius, A1139

Projekto organizatorius (statytojas): D.U.

Tvarkymo vieta: Kalnėnų k., Gadūnavo sen., Telšių r. sav.

Žemės sklypo kadastrinis Nr.: 7803/0002:138 Buožėnų k.v

Žemės sklypo unikalus numeris:4400-4203-3254


Žemės sklypo plotas: 3,5535 ha

PROJEKTUOJAMO STATINIO DUOMENYS

Vykdamas ūkininkės D.U. gyvulininkystės veiklos modernizavimo programą planuojama statyti naują pastatą - fermą, taip pagerinat gyvulių laikymo sąlygas, numatoma auginti galvijus. Projektuojamame pastate laikomų galvijų skaičius bus 100 vnt. kas sudaro 70SG (galvijai iki 2 metų 0,7 SG) Ferma planuojama šilto tipo, gyvuliai bus laikomi, ant gilaus kraigo.

Projektuojami bendrieji pastato rodikliai:

Bendras plotas - 1047 kv.m. ;

PROJEKTO VIZIJOS	Projekto vadovas: MANTAS VAINORIUS, A1139 	2019-PV/04-PP PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI AIŠKINAMASIS RAŠTAS	Lapų 5
MB Projekto vizijos			Laida 0
			Lapas 1

Aukštų skaičius - 1;
Pastato aukštis - 7,35 m (iki aukščiausio kraigo, įskaičiuojant ant stogo įrengiamą ventiliacinį stogelį);
Pastato tūris - 6655 m³ ;
Užstatymo plotas - 1084,55 m² .

STATINIO NAUDOJIMO PASKIRTIS

Kitos (fermų) paskirties pastatas

STATYBOS RŪŠIS

Statinio nauja statyba

STATINIO KATEGORIJA

Neypatingas statinys

Vadovaujantis 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“ projektuojamo statinio statyba pradeda gavus statybą leidžiantį dokumentą.

3. SKLYPO PLANO SPRENDINIAI

Sklypas yra adresu Kalnėnų k., Gadūnavo sen., Telšių r. sav. kurio kadastrinis numeris 7803/0002:138 Buožėnų k.v, sklypo plotas 3,5535 ha
Žemės sklypo naudojimo būdas - kiti žemės ūkio paskirties sklypai. Sklypo teritorijoje, kuriame projektuojamas pastatas kitų statinių nestovi.
Įvažiavimas į sklypą išlieka esamas lauko keliu nuo krašto kelio Nr. 4611 "Luokė- Janapolė. Sklypo reljefas nekeičiamas. Projektuojamas pastatas išlaikant normuojamus atstumus nuo gretimų sklypų

4. PROJEKTUOJAMO STATINIO PROJEKTINIAI SPRENDINIAI

Pagrindiniai statinio parametrai : bendras plotas - 1047 kv.m. užstatymo plotas 1084,55 m² ,.

Pastatas - tvartas yra vieno aukšto, be rūšio, plane stačiakampio formos.

Pastato pamatai gelžbetoniniai- poliniai, laikantysis pastato karkasas- plieninis rėmas. Sienos iki +0,55m. Betoninės, virš daugiasluoksnė plokštė su PUR užpildu, kurių storis tikslinamas techninio darbo projekto rengimo stadijoje. Stogo konstrukcija - dvišlaitis stogas ant profiliuoto plieno rėmų, stogo danga - daugiasluoksnė plokštė su PUR užpildu.

Pagrindiniai įėjimai/įvažiavimai įpastatą numatomi pastato galuose. Patalpos nešildomos, vėdinamos per pastato šonuose visu ilgiu esamas angas , kuriose sumontuojamos suvyniojamos ventiliacinės užuolaidos CRAW, užtikrinančios pakankamą oro pritekėjimą ir apšvietimą ir per stogo kraige įrengiamą ventiliacinį stogelį.

Tvarte bus laikomi mėsiniai galvijai , kiti technologiniai procesai pastate nebus vykdomi. Darbo vietų pastate nenumatoma. Tvarto aptarnavimui ateinantis personalas, iki 5 žmonių, bus momentiškaikai kuriems darbams atlikti: gyvulių šėrimui, mėšlo kuopimui ir pan.

KITI INŽINERINIAI SPRENDINIAI

Projektuojamas pastatas nešildomas.

Vanduo tiekiamas iš sklype numatomo vandens gręžinio.

Patalpos natūraliai apšviečiamos per pastato šonuose visu ilgiu esamas angas , kuriose sumontuojamos suvyniojamos skaidrios užuolaidos CRAW, užtikrinančios pakankamą apšvietimą, taip apšviečiama ir per skaidrią stogo dangą įrengiamą ties kraigu. Įrengiamas dirbtinis apšvietimas.

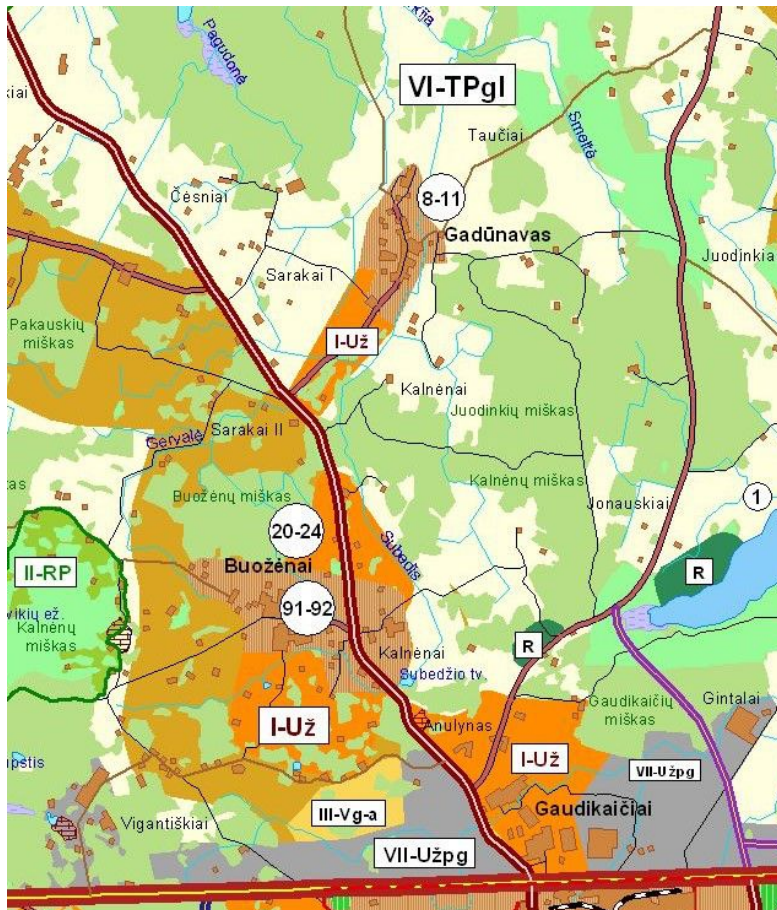
Patalpos vėdinamos per pastato šonuose visu ilgiu esamas angas , kuriose sumontuojamos suvyniojamos ventiliacinės užuolaidos CRAW, užtikrinančios pakankamą oro pritekėjimą ir per

stogo kraige įrengiamą ventiliacinį stogelį.

Elektros tiekimas nuo esamos įvadinės spintos, sprendiniai tikslinami techninio darbo projekto rengimo stadijoje.

Lietaus nuotekos paskleidžiamos sklypo ribose.

5. Projektinių sprendinių atitikties privalomiesiems Projekto dokumentams, taip pat teritorijų planavimo dokumentams, esminiams statinio architektūros, aplinkos, kraštovaizdžio, nekilnojamųjų kultūros paveldo vertybių, trečiųjų asmenų interesų apsaugos reikalavimams



Telšių rajono teritorijos bendrojo plano "Žemės naudojimo ir apsaugos reglamento" ištrauka planuojamoje teritorijoje

Pagal Telšių rajono teritorijos bendrąjį planą, planuojamo sklypo teritorija priskirta perspektyvių gyvenamųjų vietovių įtakos arealo zoną ir intensyvaus žemės ūkio zona su prioritetine gyvulininkystės - augalininkystės specializacija

Rekreacijos, turizmo, kultūros paveldo ir gamtos plėtojimo sprendiniai planuojamoje teritorijoje nenumatomi.

6. GAISRINIŲ MAŠINŲ ĮVAŽIAVIMAS Į SKLYPĄ, PRIVAŽIAVIMAS PRIE STATINIŲ IR APSISUKIMO (JEI REIKIA) AIKŠTELĖS; ARTIMIAUSIŲ GAISRINIŲ HIDRANTŲ AR VANDENS TELKINIŲ IŠDĖSTYMAS

Projektuojamas pastatas pagal naudojimo paskirtį priskiriamas P.2.19 kitos (ūkio) paskirties pastatams. Projektuojamas pastatas pagal atsparumo ugniai laipsnį priskiriamas II atsparumo ugniai pastatams. Įvažiavimas į sklypą išlieka esamas. Prie projektuojamo pastato iš visų pusių galimi privažiavimai, priėjimai, ne siauresni kaip 3,5 m. pločio.

Gaisrinė mašinom yra galimybė privažiuoti prie pastato iš visų pusių.

Šalia pastato (ne toliau kaip 200m) yra piešgaisrinis vandens telkinys iš kurio numatomas vanduo gaisrų gesinimui.

Naujai įrengiamos metalo konstrukcijos padengiamos antipireniniais dažais metalui.

7. ŽMONIŲ SU NEGALIA JUDĖJIMO IR JŲ TRANSPORTO STOVĖJIMO BEI JUDĖJIMO GALIMYBĖS

Pastatas nenumatomomas pritaikyti žmonių su negalia reikmėms.

8. GALIMA ĮTAKA APLINKAI, GYVENTOJAMS, GRETIMOMS TERITORIJOMS

Statybos aikštelė. Statybos metu aptveriami statybos teritorija. Statybinės medžiagos sandėliuojamos sklypo

ribose. Krovinis transportas medžiagų iškrovimo metu netrukdytų kitam transportui. Statybinės atliekos bus kraunamos tam skirtose žemės sklypo vietose krūvose ar konteineriuose ir išvežamos į sąvartyną. Statybinių atliekų išvežimas vykdomas pagal sutartis su atliekas tvarkančiomis įmonėmis. Atliekų išvežimą įforminantys dokumentai turi būti laikomi iki statinio pripažinimo tinkamu naudoti. Prie išvažiavimo iš statybos aikštelės turi būti įrengti išvažiuojančių autotransporto priemonių ratų plovimo punktai. Statybos įtaka aplinkai. Statybos metu kaimyniniuose sklypuose esančių pastatų naudotojai nepatogumų nepatirs. Priėjimai ir privažiavimai nebus apriboti. Kaimyninių sklypų įvadiniai inžineriniai tinklai nebus paliesti.

Trečiųjų asmenų gyvenimo ir veiklos sąlygų užtikrinimas

Statiniai projektuojami nepažeidžiant trečiųjų asmenų interesų. Statiniai projektuojami, statomi, statybos sklypas tvarkomas taip, kad statybos metu ir naudojant pastatytus statinius trečiųjų asmenų gyvenimo ir veiklos sąlygos, kurias jie turėjo iki statybos pradžios, galėtų būti pakeistos tik pagal normatyvinių statybos techninių dokumentų ir normatyvinių statinio saugos ir paskirties dokumentų nuostatas. Statybos metu trečiųjų asmenų (kaimyninių teritorijų naudotojų) darbo ir kitos veiklos sąlygos nesuvaržomos – išlieka galimybė patekti į vietinės ir valstybinės reikšmės kelius, išlieka galimybė naudotis inžineriniais tinklais.

Pagal numatomą laikyti gyvulių rūšį ir skaičių neprivaloma atlikti atranką dėl poveikio aplinkai vertinimo. Vadovaujantis LR Specialiosiomis žemės ir miško naudojimo sąlygomis nuo pastato ne numatoma apsaugos zona.

9. APLINKOS APSAUGA

Planuojamos ūkinės veiklos paskirtis – galvijų auginimas. Projektuojamas pastatas nešildomas. Lietaus nuotekų tinklai neprojektuojami. Lietaus vanduo surinktas nuo pastato stogo paskirstomas

teritorijoje. Buitinis vanduo tiekiamas iš nuosavo gręžinio. Tvartas planuojamas šalto tipo, galvijai bus laikomi palaidi, ant kieto mėšlo Technologinio proceso metu susidaręs mėšlas išvežamas į naujai projektuojamas mėšlides ir laukus.

Kraikui numatoma naudoti šiaudus, kurie ruošiami ir saugomi rulonuose. Kraikas skleidžiamas kas tris paras, skleidimui naudojamas traktorius. Mėšlo pakloto storiui pasiekus 25-30 cm ferma bus išvaloma ir kietas mėšlas išvežamas į esamas įrengtas kieto mėšlo saugojimo aikšteles iš ten į ūkininko laukus.. Nuotekų tinklai neprojektuojami.

Numatoma veikla planuojamoje teritorijoje, laikantis gamtos apsaugos bei higienos reikalavimų. . Statybos darbų metu turi būti užtikrinta aplinkai pavojingų medžiagų nepatekimas į dirvą ar vandenį.

10 TECHNOLOGIJA

Projektuojamame pastate laikomų galvijų skaičius bus 100 vnt. kas sudaro 70SG (galvijai iki 2 metų 0,7 SG) Tvartas planuojamas šalto tipo, ant gilaus kraigo.

Numatomos galvijų tvoros ir atitvarai skirti saugiam gyvulių grupių atskyrimui. Skirtingoms amžiaus grupėms atskirti ir laikyti tame pačiame pastate, taip pat naudojami atskirti skirtingų lyčių galvijus.

Ferma planuojama šalto tipo, galvijai bus laikomi palaidi, ant kieto mėšlo Technologinio proceso metu susidaręs mėšlas išvežamas į projektuojamas mėšlides.

Kraikui numatoma naudoti šiaudus, kurie ruošiami ir saugomi rulonuose. Kraikas skleidžiamas kas tris paras. Mėšlo pakloto storiui pasiekus 25-30 cm ferma bus išvaloma ir kietas mėšlas išvežamas į projektuojamas kieto mėšlo saugojimo aikšteles, šalinamas traktoriumi ar krautuvu .Mėšlo valymas galimas tiek galvijams esant garduose, nes gardus bus galima padalinti į dvi dalis, tiek po galvijų eksporto. Labai patogiu būdu galima dažniau valyti mėšlą taip užtikrinant geresnį mikroklimatą fermoje.

Galvijų girdymui įrengiamos girdyklos garduose . Girdyklos , aprūpintos šildymo elementais, kad vanduo būtų minimaliai pašildytas ir neužšaltų šaltuoju metų laiku. Lengvas priėjimas prie vandens, didelis priėjimo plotas. Nėra jokių aštrių kampų, girdyklos lengvai išvalomos ir plaunamos, lengva pakeisti vandenį. Gyvulių gydymui ir profilaktinei priežiūrai įrengiamas atskiras gydymo gardas su zona veterinarijos gydytojui. Šieno, šiaudų ir šienainio smulkintuvu susmulkintas šienas, šiaudai, šienainis ar kiti pašarai šėrimo take išdalinamas galvijams paskleidžiant ant šėrimo stalo. Šėrimo stalas betonuojamas. Pašarų kokybei užtikrinti, pašaro paskleidimo frontas karvių ėdimo vietose iki 1,2m abiejose šėrimo tako pusėse turi būti padengtas keraminėmis plytelėmis, arba specialia danga arba specialiai šlifotu betonu. Galvijai šeriami subalansuotais pagal pašarinę vertę smulkintais pašaru mišiniais,

Pašarų racionas nustatomas grupinis pagal kiekvienos galvijų grupės poreikius.

Ventiliacijai fermoje užtikrinti fermos stoge įrengiamas ventiliacinis plyšys , o fermos sienose ventiliacinės užuolaidos CRAW, užtikrinančios pakankamą oro pritekėjimą ir apšvietimą. Apsauginis tinkelis saugo nuo paukščių ir neleidžia susidaryti skersvėjams, išskaidydamas patenkačio oro srautą. Oro maišymo ventiliatoriai padeda išvengti šiluminio streso ypač karštuoju metų laiku. Sudaromas papildomas oro judėjimas padeda galvijams jaustis komfortiškai.

10. GYVŪNŲ VETERINARINĖ SAUGA

Visiems laikomiems galvijams sudaromos optimalios laikymo sąlygos apimančios:

- o Laikymo būdą (besaitis);
- o Mikroklimatą (avidėje įrengiama plyšinė vėdinimo sistema);
- o Šėrimą, girdymą;
- o Apsaugą nuo traumų (elektros ir mechaninių);
- o Aptarnaujančio personalo kvalifikaciją.

Gyvulių sveikatingumą prižiūrės ir reikiamas procedūras atliks veterinarijos specialistai.



TELŠIŲ RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

Biudžetinė įstaiga. Žemaitės g. 14, LT-87133 Telšiai,
tel./faks. (8 444) 52 229, el. p. info@telsiai.lt.

Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 180878299.

Dianai Udrienei
Žalgirio g. 9, Telšiai

2019-10-25 Nr. R8-02-U-1869

Į 2019-10-08 Prašymą

Gautą 2019-10-09 Nr. R3-2482

DĖL PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIES DERINIMO

Pagal kompetenciją išnagrinėję Jūsų 2019 m. spalio 9 d. pateiktą prašymą „Dėl projektinių pasiūlymų rengimo užduoties derinimo“ informuojame, kad pateiktai kitos (ūkio) paskirties pastato, Kalnėnų k., Gadūnavo sen., Telšių r. sav., statybos projekto projektinių pasiūlymų rengimo užduočiai pritariame.

Papildomai informuojame, kad nuo 2017 m. sausio 1 d. įsigaliojo statybos techninio reglamento STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ pakeitimai, kurie reglamentuoja visuomenės informavimo apie numatomą statinių projektavimą tvarką. Atsižvelgiant į VIII skyriaus 61 punkte atsiradusius pakeitimus, kurie numato papildomą informacijos pateikimą kaimyninių žemės sklypų valdytojams, naudotojams, daugiabučių gyvenamųjų bendrojo naudojimo objektų valdytojams, bei šiai procedūrai atlikti skirtus terminus, prašome įvertinti savo galimybės ir pasirengti informuoti kaimyninių žemės sklypų valdytojus ir/ar naudotojus apie planuojamas statybas informacijos paskelbimo dieną.

PRIDEDAMA:

1. Projektinių pasiūlymų rengimo užduotis, 2 lapai.

Administracijos direktorius

Imantas Motiejūnas

Telšių rajono savivaldybės administracijos
direktoriaus pavaduotojas

Almantas Lukavičius





(derinimo vieta)

PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS
2019 m. Spalio 25 d. Nr.

1. INFORMACIJA APIE SUMANYTĄ PROJEKTUOTI STATINĮ:		
	Pavadinimas <i>(nurodomas būsimas techninio projekto pavadinimas)</i>	"Kitos (fermų) paskirties pastato, Kalnėnų k., Gadūnavo sen., Telšių r. sav., statybos projektas"
	Statybos rūšis	Nauja statyba
	Statinio kategorija	neypatingas
	Žemės sklypo rodikliai: Adresas Unikalus Nr. Kadastrinis Nr. Pagrindinė tikslinė naudojimo paskirtis Naudojimo būdas Žemės sklypo plotas	Kalnėnų k., Gadūnavo sen., Telšių r. sav. 4400-4203-3254 7803/0002:138 Buožėnų k.v. Žemės ūkio Kiti žemės ūkio paskirties žemės sklypai 3,5535 ha
SUMANYTI PROJEKTUOTI PASTATAI		
1. 1.	Kitos (fermų) paskirties pastato statyba	Projektuojami bendrieji pastato rodikliai: Bendras plotas - 1047 kv.m. ; Aukštų skaičius - 1; Pastato aukštis - 7,35 m (iki aukščiausio kraigo); Pastato tūris - 6655 m ³ ; Užstatymo plotas - 1084,55 m ² .
2. PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ PASKIRTIS: <i>(rekomendacinė, skiriasi visuomenei svarbiems statiniams)</i>		
	<ul style="list-style-type: none"> - Informuoti visuomenę apie visuomenei svarbaus statinio numatomą projektavimą - išreikšti Statytojo (užsakovo) sumanyto projektuoti statinio architektūros ir kitų pagrindinių sprendinių idėją - specialioms architektūros reikalavimams nustatyti 	
3. PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ SUDĖTIS:		
	3.1. Aiškinamasis raštas; 3.2. Sklypo plano su gretima urbanistine aplinka schema; 3.3. Pastato aukštų planai; 3.4. Pastato charakteringi pjūviai; 3.5. Pastato fasadai; 3.6. Pastato projektinių pasiūlymų vaizdinė informacija.	
4. STATYTOJO (UŽSAKOVO) PATEIKIAMAI DOKUMENTAI: (rekomendaciniai)		
	4.1. Nekilnojamojo turto registro išrašas; 4.2. Žemės sklypo planas; 4.3. Statinio statybos sklypo inžinerinių tinklų ir susisiekimo komunikacijų trasų inžinerinių topografinių tyrinėjimų dokumentas (ne senesnė kaip 3 metų skaitmeninė topografinė geodezinė nuotrauka);	
5. PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ VAIZDINĖ INFORMACIJA: (rekomendacinė)		
	<ul style="list-style-type: none"> - pastato su gretima urbanistine aplinka vizualizacijos. Gretima urbanistinė aplinka – 50-100 m atstumas nuo statomo pastato. Vizualizacijos turi būti daromos iš skirtingų pasaulio šalių pusių, kad susidarytų bendras pastato su artimiausiai aplinka vaizdas 	

	100 m atstumas nuo statomo pastato. Vizualizacijos turi būti daromos iš skirtingų pasaulio šalių pusių, kad susidarytų bendras pastato su artimiausiai aplinka vaizdas - maketas pastato su gretima urbanistine aplinka neprivalomas	
6.	KITI DUOMENYS:	
	Projektinių pasiūlymų parengimo terminai	Po projektinių pasiūlymų rengimo užduoties pritarimo gavimo per 20 d.d.
	Statytojui pateikiamų projektinių pasiūlymų kopijų kiekis	1 (vienas) parengtų projektinių pasiūlymų dokumentacijos egzempliorius
	Statytojui pateikiamų kompiuterinių laikmenų su įrašytais projektiniais pasiūlymais kopijų kiekis	1 (viena) skaitmeninė (CD) kopija
	Kita	

Statytojas (užsakovas):

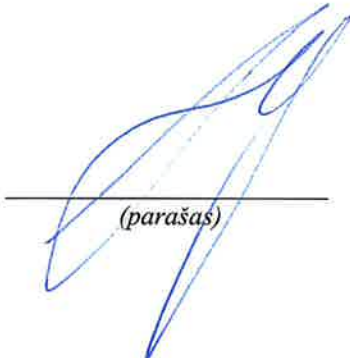
Vykdytojas (projektuotojas):

A.V.



(parašas)





(parašas)

Architekto

KVALIFIKACIJOS A T E S T A T A S

LIETUVOS ARCHITEKTŲ RŪMAI

Nr. A 1139

Mantas Vainorius

yra atestuotas

Statinio projekto, statinio projekto vykdymo priežiūros vadovas

Statinių rūšys: pastatai.
Statinių kategorija: ypatingi statiniai.

Statinio projekto architektūrinės dalies, statinio projekto architektūrinės dalies vykdymo priežiūros vadovas

Statinių rūšys: pastatai.
Statinių kategorija: ypatingi statiniai.

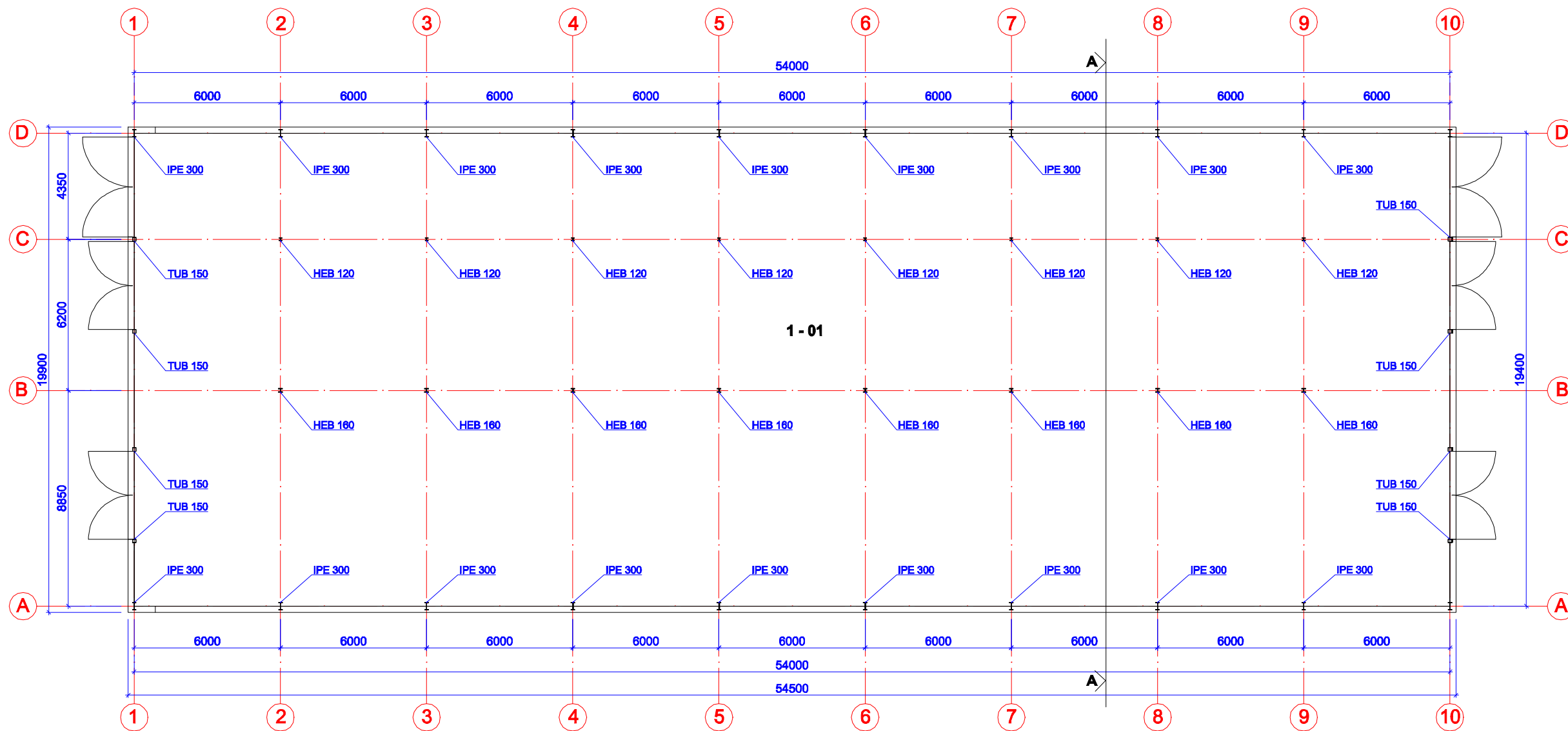
Lietuvos architektų rūmų pirmininkas



Juozas Vaškevičius

Atestavimo komisijos 2015 m. gegužės mėn. 28 d. protokolas Nr. 101



GRAFINÈ DALIS

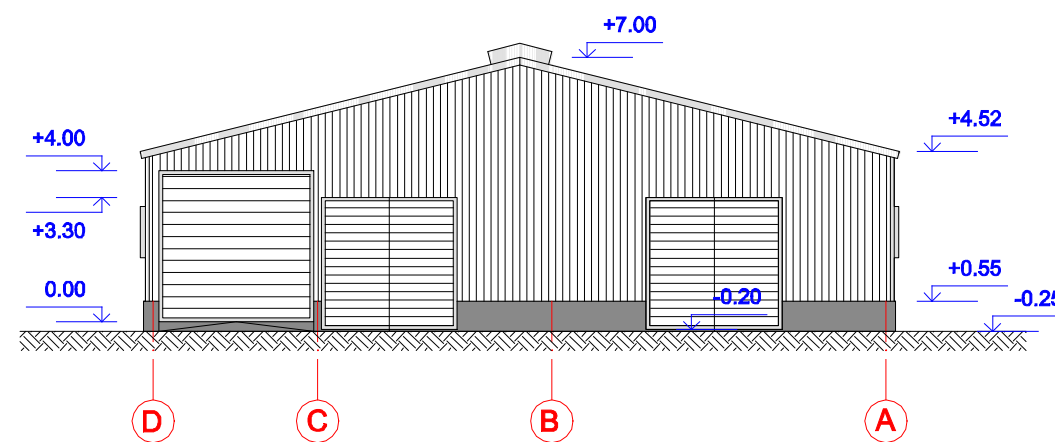
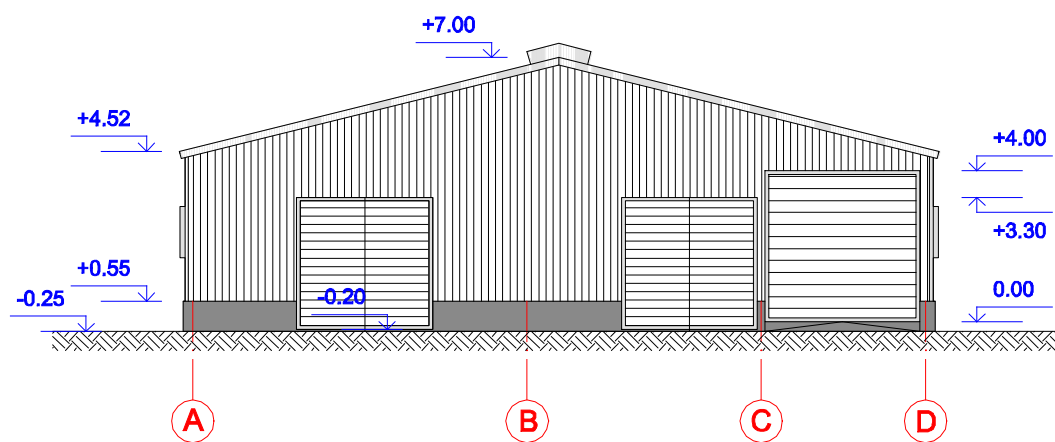
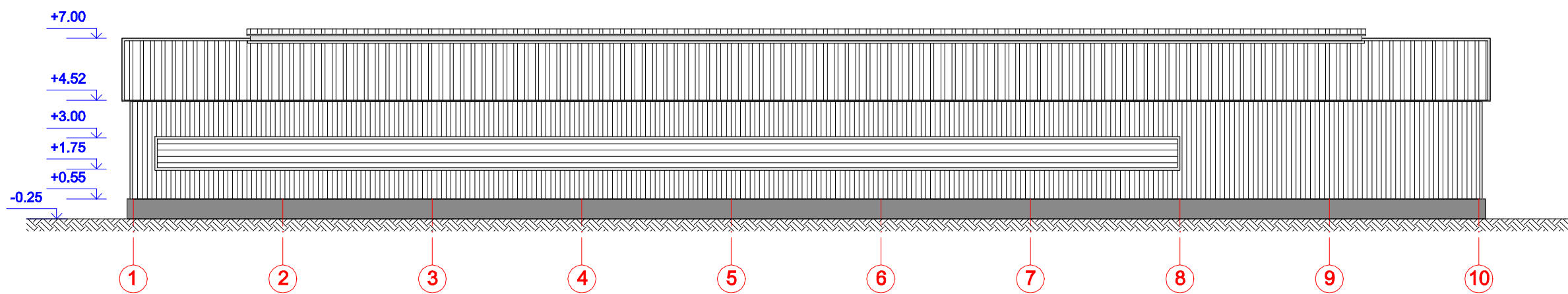
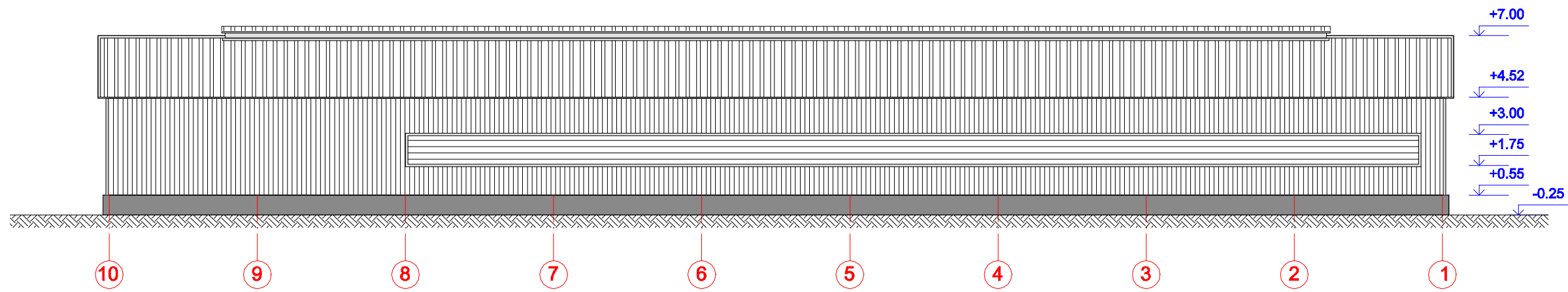


PATALPOS 1-01 PLOTAS - 1047,60 m²

PASTABOS:



1. Sienų danga iš skardos lakštų, spalva pilka, RAL 7003.
2. Langų angų užpildai - apsaugos nuo vambždių tinklas, spalva natūrali.
3. Išmatavimai duoti mm.
4. Angų gaminių matmenis būtina tikslinti pagal statybos metu įrengiamas angas.

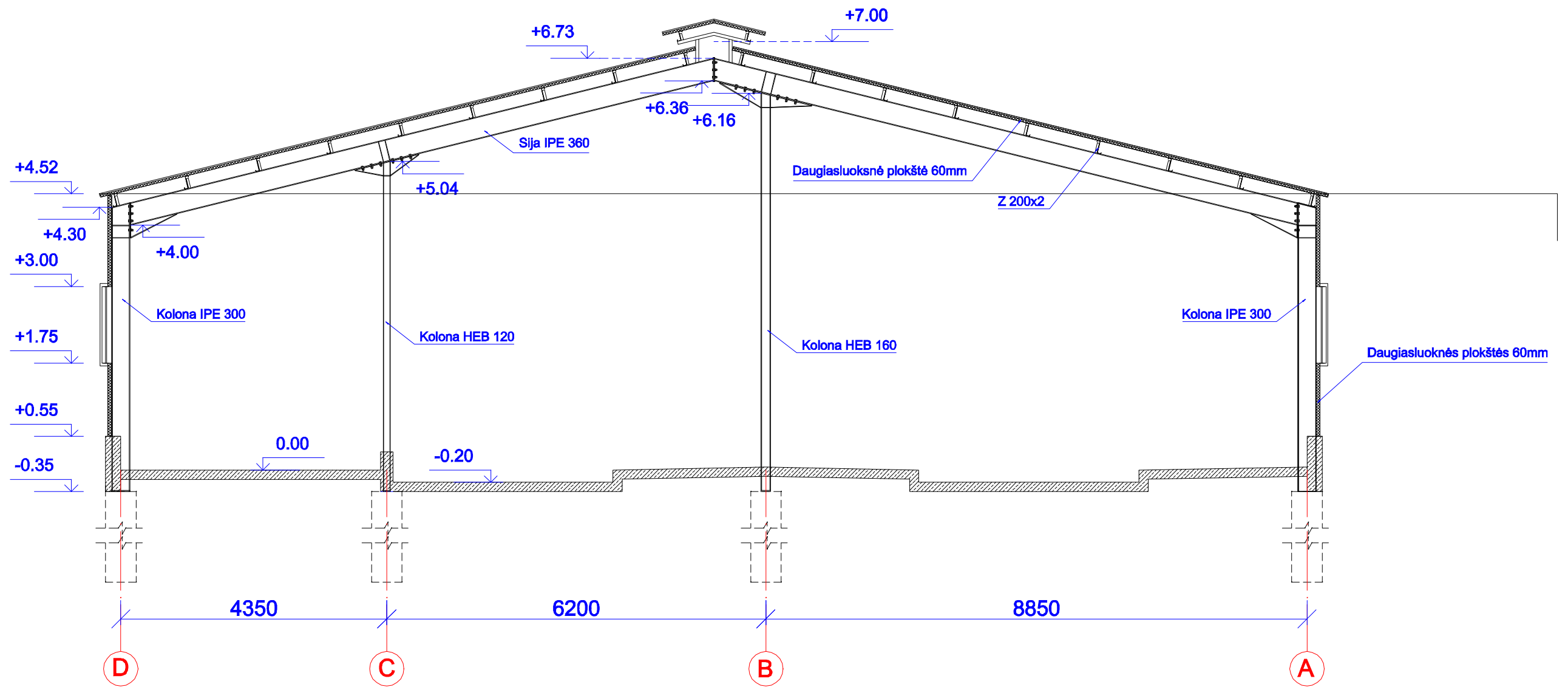
O	2019.11.	Statybos leidimui; Statybai		
LAI DA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
Kval. Patv. Dok.Nr.	 PROJEKTO VIZIJOS	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Pagalbinio ūkio paskirties pastato Kalnėnų k.5, Gadūnavo sen., Telšių raj., statybos projektas		
A1139	PV, Arch. M. Vainorius PV asist. E. Skeivienė Projekt. S. Rišienė		STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS; DOKUMENTO PAVADINIMAS. PASTATO PLANAS	Laida 0
LT	STATYTOJAS (arba) UŽSAKOVAS: D. U.	PV-2019/08 - TDP - SA.BR - 01		M1:200 Lapas 01 Lapų 05





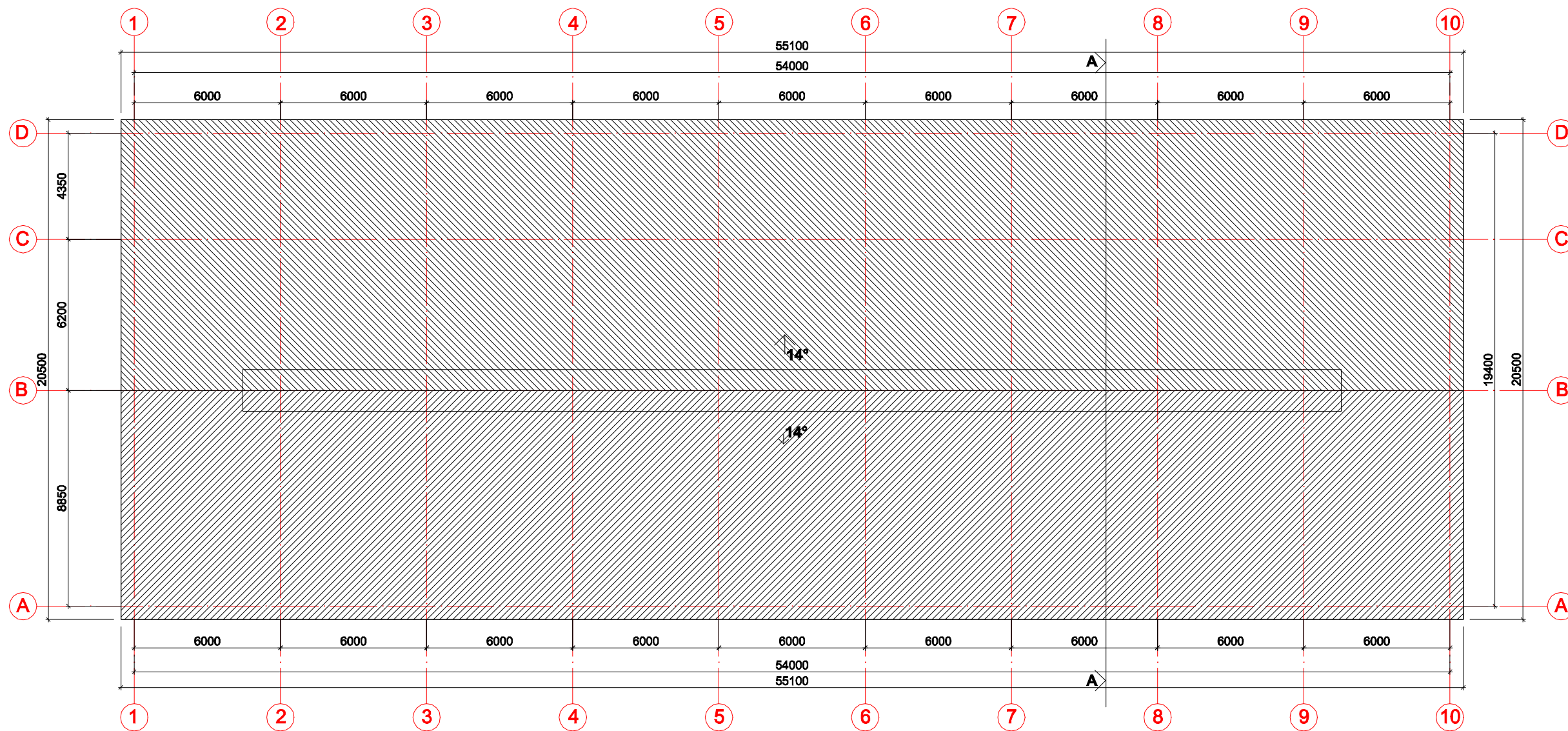
PASTABOS:

1. Lauko vartų spalva ruda, RAL 8016
2. Stogo danga banguoti skardos lakštai, spalva ruda RAL 8016
3. Sienų danga iš skardos lakštų, spalva pilka, RAL 7003.
4. Langų angų užpildai - apsaugos nuo vambždių tinklas, spalva natūrali.
5. Išmatavimai duoti mm.
6. Angų gaminių matmenis būtina tikslinti pagal statybos metu įrengiamas angas.

O	2019.11.	Statybos leidimui; Statybai				
LAI DA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)				
Kval. Patv. Dok.Nr.	 PROJEKTO VIZIJOS	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Pagalbinio ūkio paskirties pastato Kalnėnų k.5, Gadūnavo sen., Telšių raj., statybos projektas				
A1139	PV, Arch.	M. Vainorius		STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS; DOKUMENTO PAVADINIMAS. FASADAI	Laida	
	PV asist.	E. Skeivienė		M1:200	0	
	Projekt.	S. Rišienė		Lapas	Lapų	
LT	STATYTOJAS (arba) UŽSAKOVAS: D. U.		PV-2019/08 - TDP - SA.BR - 02		02	05




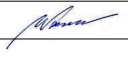
O	2019.11.	Statybos leidimui; Statybai		
Laida	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
Kval. Patv. Dok.Nr.	 PROJEKTO VIZIJOS	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Pagalbinio ūkio paskirties pastato Kalnėnų k.5, Gadūnavo sen., Telšių raj., statybos projektas		
A1139	PV, Arch.	M. Vainorius		STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS; DOKUMENTO PAVADINIMAS. Pjūvis A-A
	PV asist.	E. Skeivienė		M1:75
	Projekt.	S. Rišienė		Lapas
LT	STATYTOJAS (arba) UŽSAKOVAS: D. U.		PV-2019/08 - TDP - SA.BR - 03	Lapų 05
				01

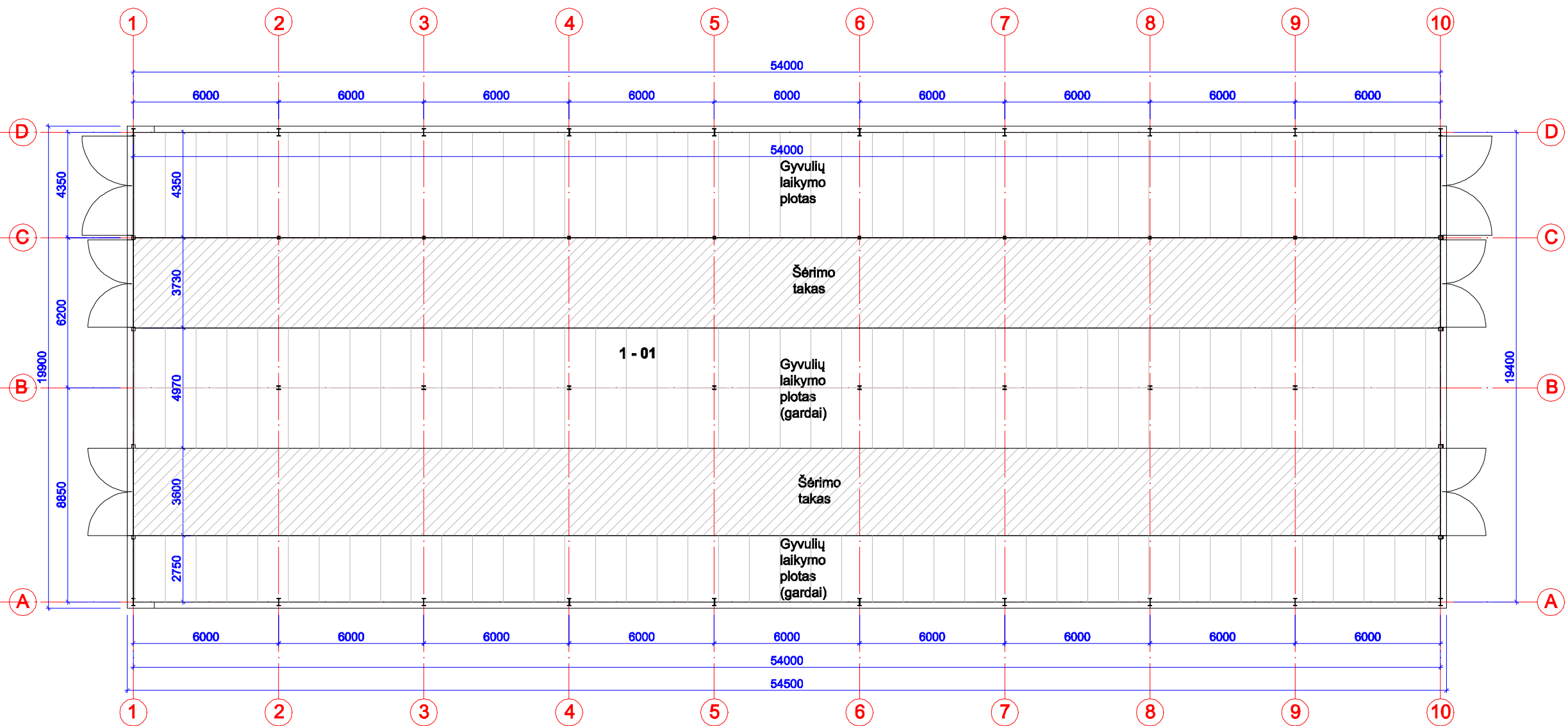


STOGO PLOTAS - 1146,08 m²

PASTABOS:

1. Stogo danga - banguoti skardos lakštai, spalva šviesi, RAL 8016.
2. Išmatavimai duoti mm.
3. Angų gaminių matmenis būtina tikslinti pagal statybos metu įrengiamas angas.



O	2019.11.	Statybos leidimui; Statybai		
LADA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
Kval. Patv. Dok.Nr.	 PROJEKTO VIZIJOS	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Pagalbinio ūkio paskirties pastato Kalnėnų k.5, Gadūnavo sen., Telšių raj., statybos projektas		
A1139	PV, Arch. PV asist. Projekt.	M. Vainorius E. Skeivienė S. Rišienė		STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS; DOKUMENTO PAVADINIMAS. STOGO PLANAS
LT	STATYTOJAS (arba) UŽSAKOVAS: D. U.	PV-2019/08 - TDP - SA.BR - 04		Laida 0
				Lapas 04
				Lapų 05



BENDRAS PATALPOS 1-01 PLOTAS - 1047,60 m²


PASTABOS:

1. Sienų danga iš skardos lakštų, spalva pilka, RAL 7003.
2. Langų angų užpildai - apsaugos nuo vambėdžių tinklas, spalva natūrali.
3. Patalpos grindys betoninės
4. Išmatavimai duoti mm.
5. Angų gaminių matmenis būtina tikslinti pagal statybos metu įrengiamas angas.








O	2019.11.	Statybos leidimui; Statybai		
LADA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
Kval. Patv. Dok.Nr.	 PROJEKTO VIZIJOS	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Pagalbinio ūkio paskirties pastato Kalnėnų k.5, Gadūnavo sen., Telšių raj., statybos projektas		
A1139	PV, Arch. M. Vainorius PV asist. E. Skeivienė Projekt. S. Rišienė		STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS; DOKUMENTO PAVADINIMAS. TECHNOLOGINIS PLANAS	Laida 0
LT	STATYTOJAS (arba) UŽSAKOVAS: D. U.	PV-2019/08 - TDP - SA.BR - 05		M1:200 Lapas 05 Lapų 05





	Lauko vartų spalva ruda, RAL 8016
	Stogo danga banguoti skardos lakštai, spalva ruda, RAL 8016
	Stogo danga banguoti skaidrūs polikarbonato lakštai, spalva šviesi, RAL 7035
	Apskardinimas, spalva ruda, RAL 8016
	Lietaus nuotekų sistema, spalva ruda, RAL 8016
	Surenkamos betono atitvaros, spalva natūrali pilka, RAL 7023
	Sienų danga iš skardos lakštų, spalva pilka, RAL 7003

KVAL. DOK. NR.	 PROJEKTO VIZIJOS				STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kitos (fermų) paskirties pastato, Kalnėnų k., Gadūnavo sen., Telšių r. sav., statybos projektas	
	A 1139	PV	M. Vainorius	2019-11	STATINIO NR. IR PAVADINIMAS Kitos (fermų) paskirties pastatas	
A 1139	Arch.	M. Vainorius	2019-11			
	PV asist.	E. Skeivienė	2019-11			
					DOKUMENTŲ PAVADINIMAS VIZUALIZACIJOS	
					Laida	0
LT	STATYTOJAS UŽSAKOVAS			DOKUMENTO ŽYMUO		Lapas
	D. U.			PV-2019/08-TDP-SA-03-01		Lapų
					1	1



	Lauko vartų spalva ruda, RAL 8016
	Stogo danga banguoti skardos lakštai, spalva ruda, RAL 8016
	Stogo danga banguoti skaidrūs polikarbonato lakštai, spalva šviesi, RAL 7035
	Apskardinimas, spalva ruda, RAL 8016
	Lietaus nuotekų sistema, spalva ruda, RAL 8016
	Surenkamos betono atitvaros, spalva natūrali pilka, RAL 7023
	Sienų danga iš skardos lakštų, spalva pilka, RAL 7003

KVAL. DOK. NR.	 PROJEKTO VIZIJOS				STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kitos (fermų) paskirties pastato, Kalnėnų k., Gadūnavo sen., Telšių r. sav., statybos projektas		
					STATINIO NR. IR PAVADINIMAS Kitos (fermų) paskirties pastatas		
A 1139	PV	M. Vainorius	2019-11		DOKUMENTŲ PAVADINIMAS VIZUALIZACIJOS	Laida	
A 1139	Arch.	M. Vainorius	2019-11			0	
	PV asist.	E. Skeivienė	2019-11				
LT	STATYTOJAS UŽSAKOVAS D. U.				DOKUMENTO ŽYMUO PV-2019/08-TDP-SA-03-01	Lapas 1	Lapų 1