

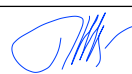


<b>PROJEKTO PAVADINIMAS</b>	ŽEMĖS ŪKIO GRUPĖS, GYVŪNAMS AUGINTI PASKIRTIES PASTATŲ - ŽIRGŲ KLINIKOS, PRIE KLINIKOS PAGALBINIO ŪKIO PASTATO, DARŽINĖS, KITŲ INŽINERINIŲ STATINIŲ GRUPĖS, KITOS PASKIRTIES KIEMO AIKŠTELĖS PASVALIO RAJ. SAV., VAŠKŲ SEN., DAIČIŪNŲ K., STATYBOS PROJEKTAS			
<b>STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS</b>	ŽŪB „VAŠKAI“ Į.K. 269159640			
<b>STATINIO ADRESAS</b>	PASVALIO RAJ. SAV., VAŠKŲ SEN., DAIČIŪNŲ K.			
<b>STATYBOS RŪŠIS</b>	NAUJA STATYBA			
<b>STATINIO KLASIFIKAVIMAS PAGAL JO NAUDOJIMO PASKIRTĮ</b>	GYVŪNAMS AUGINTI PASKIRTIES PASTATAS (10.1.) KITI INŽINERINIAI STATINIAI (4.)			
<b>STATINIO KATEGORIJA</b>	NEYPATINGI STATINIAI II GRUPĖS NESUDĖTINGI STATINIAI			
<b>PROJEKTO ETAPAS</b>	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI (PP)			
<b>DALIS</b>				
<b>BYLOS EIL. NR.</b>	I			
<b>PROJEKTO NR.</b>	P/01588			
<b>PROJEKTO DALIES NR.</b>	P/01588-01,02,03-PP			
<b>STATYTOJO PRITARIMAS PROJEKTUI</b>				
<b>UAB „PANPROJEKTAS“</b>	Direktorė	E. Klimavičienė		
	PV	R. Skemundrienė	Atestato Nr. 16508	
	A PDV	E. Klimavičienė	Atestato Nr. A 100	

BYLOS ŽYMUO:

P/01588-01,02,03-PP.DŽ

STATINYS:

Žemės ūkio grupės, gyvūnams auginti paskirties pastatų - žirgų klinikos, prie klinikos pagalbinio ūkio pastato, daržinės, kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties kiemo aikštelės Pasvalio raj. sav., Vaškų sen., Daičiūnų k., statybos projektas

TEKSTINIŲ DOKUMENTŲ IR BRĖŽINIŲ ŽINIARAŠTIS

Dokumento žymuo	Lapų skaičius	Laida	Dokumento pavadinimas	Pastabos
		0	Antraštinis lapas	
P/01588-01,02,03-PP.DŽ	2	0	Statinio projektinių pasiūlymų dalies tekstinių dokumentų ir brėžinių žiniaraštis	
P/01588-01,02,03-PP.AR	14	0	Aiškinamasis raštas	
			BRĖŽINIAI	
P/01588-00-PP-SP.B-1	1	0	Situacijos schema M 1:1000	
P/01588-00-PP-SP.B-2	1	0	Sklypo planas M 1:500	
P/01588-00-PP-SP.B-3	1	0	Sklypo nužymėjimo ir dangų planas M 1:500	
P/01588-00-PP-SP.B-4	1	0	Sklypo aukščių planas M 1:500	
P/01588-01-PP-SA.B-01	1	0	Žirgų klinikos planas M1:100	
P/01588-01-PP-SA.B-02	1	0	Fasadas A-E, fasadas E-A, stogo planas M1:100	
P/01588-01-PP-SA.B-03	1	0	Fasadas 1-4, fasadas 4-1 M1:100	
P/0158-01-PP-SA.B-04	1	0	Pjūvis 1-1, M1:100	
P/01588-02-PP-SA.B-05	1	0	Pagalbinio ūkio pastato planas M 1:100	
P/01588-02-PP-SA.B-06	1	0	Fasadas 11-1 M1:100	
P/01588-02-PP-SA.B-07	1	0	Fasadas 1-11 M1:100	
P/01588-02-PP-SA.B-08	1	0	Stogo planas M1:100	
P/01588-02-PP-SA.B-09	1	0	Fasadas A-E, fasadas E-A M1:100	
P/01588-03-PP-SA.B-10	1	0	Daržinės planas M 1:100	
P/01588-03-PP-SA.B-11	1	0	Fasadas 1-2, fasadas 2-1, stogo planas M:100	
P/01588-03-PP-SA.B-12	1	0	Fasadas A-B, fasadas B-A M1:100	
P/01588-03-PP-SA.B-13	1	0	Pjūvis 1-1 M1:100	
			PRIEDAI	
	9	0	Atrankos išvada dėl ŽŪB „Vaškai“ galvijų ūkio plėtros, poveikio aplinkai vertinimo	

# AIŠKINAMASIS RAŠTAS

## 1. BENDRIEJI DUOMENYS

**Objektas:** Žemės ūkio grupės, gyvūnams auginti paskirties pastatų - žirgų klinikos, prie klinikos pagalbinio ūkio pastato, daržinės, kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties kiemo aikštelės Pasvalio raj. sav., Vaškų sen., Daičiūnų k., statybos projektas

**Paskirtis:** Gyvūnams auginti paskirties pastatas (10.1.)

Kiti inžineriniai statiniai (4.)

**Statinių kategorijos:** Neypatingieji statiniai;

II grupės nesudėtingi statiniai

**Statinio statybos rūšis:** Nauja statyba.

**Statinio statybos vieta:** Pasvalio raj. sav., Vaškų sen., Daičiūnų k.

**Statytojas:** ŽŪB „Vaškai“ įmonės kodas 269159640


**Projekto rengimo etapas:** Projektiniai pasiūlymai (PP).

**Projektuotojas:** UAB „Panprojektas“, Laisvės a. 18, LT- 35173 Panevėžys. ;

Įmonės kodas 147462363, tel. +370 45 581875, el. paštas: info@[panprojektas.lt](mailto:info@panprojektas.lt)

**Projekto vadovas:** Renata Skemundrienė, PV atestato Nr.16508.

Šių projektinių pasiūlymų dokumentacija parengta vadovaujantis Statybos įstatymu ir kitais įstatymais, reglamentuojančiais statinio saugos ir paskirties reikalavimus, kitais teisės aktais, teritorijų planavimo ir normatyviniais statybos techniniais dokumentais, normatyviniais statinio saugos ir paskirties dokumentais, privalomaisiais dokumentais, sutarties reikalavimais, projektavimo (techninės) užduoties reikalavimais, projektavimo sąlygomis, topografinė nuotrauka, matavimais. Projekto daliai parengti buvo naudojama kompiuterinio braižymo programa (Autocad), tekstinių dokumentų programa (Microsoft Office „Word“ ir kt.) bei internetinė prieiga prie duomenų.

Laida	Data	Keitimo pavadinimas (priežastis)					
Reg. Nr. 091688	 Uždaroji akcinė bendrovė Respublikos g. 44, Panevėžys, Tel./faks.: (8 45) 58 18 75			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Žemės ūkio grupės, gyvūnams auginti paskirties pastatų - žirgų klinikos, prie klinikos pagalbinio ūkio pastato, daržinės, kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties kiemo aikštelės Pasvalio raj. sav., Vaškų sen., Daičiūnų k., statybos projektas			
Atestato Nr.				STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS Gyvūnams auginti paskirties pastatas (10.1.) Kiti inžineriniai statiniai (4.)			
16508	PV	R. Skemundrienė					
A100	A PDV	E. Klimavičienė					
					DOKUMENTŲ PAVADINIMAS		Laida
					AIŠKINAMASIS RAŠTAS		0
Stadija:	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS			DOKUMENTO ŽYMUO		Lapas	Lapų
PP	ŽŪB „VAŠKAI“ į. k. 269159640			P/01588-01,02,03-PP.AR		1	14

***Įstatymai ir normatyviniai dokumentai, kurių privalu laikytis statant statinį:***

Lietuvos Respublikos statybos įstatymas;

Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymas;

Lietuvos Respublikos aplinkos apsaugos įstatymas;

Specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas;

STR 1.04.04:2017 Statinio projektavimas, projekto ekspertizė;

STR 1.06.01:2016 Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra;

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;

STR2.01.01(1):2005 Esminiai statinio reikalavimai. Mechaninis patvarumas ir pastovumas;

STR2.01.01(3):1999 Esminiai statinio reikalavimai. Higiena; sveikata, aplinkos apsauga;

STR2.01.01(4):2008 Esminiai statinio reikalavimai. Naudojimo sauga;

STR2.01.01(5):2008 Esminiai statinio reikalavimai. Apsauga nuo triukšmo;

STR 2.06.04:2014 Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai;

STR 2.03.01:2019 „Statinių prieinamumas“;

Automobilių kelių standartizuotų dangų konstrukcijų projektavimo taisyklės KPT SDK 19;

Automobilių kelių užpildų techninių reikalavimų aprašas TRA UŽPILDAI 19;

Automobilių kelių dangos konstrukcijos sluoksnių be rišiklių įrengimo taisyklės IT SBR 19;

Gaisrinės saugos pagrindiniai reikalavimai; “ 2010 m. gruodžio 7 d. Įsakymu Nr.1-338

Automobilių kelių asfalto mišinių techninių reikalavimų Automobilių kelių trinkelė, plokščių ir kitų medžiagų techninių reikalavimų aprašas TRA TRINKELĖS 14;

Želdinių apsaugos, vykdant statybos darbus, taisyklės;

RSN 156-94 Statybinė klimatologija ir kt.

Projekte numatyti reikalavimai medžiagoms, gaminiams, darbų vykdymui pagal turimus pradinis duomenis. Statybos metu atsiradus nenumatytais aplinkybėms, šie reikalavimai gali būti patikslinti. Paslėptų darbų priėmimo turi dalyvauti projektuotojų atstovai, techninė priežiūra, rangovas, suinteresuotų institucijų atstovai.

Žymuo:	P/01588-01,02,03-PP.AR	Lapas	Lapų	Laida
		2	14	0

Statinio geografinė vieta, funkcinė paskirtis, ryšys su gretimu užstatymu.



pav. 1. Ištrauka iš žemės ūkio grupės, gyvūnams auginti paskirties pastatų teritorijos sklypų kaimynystė ir vieta Daičiūnų km.

(mėlyna spalva – sklypo ribos, raudona spalva – projektuojami pastatai)

Projektuojamas žemės sklypas yra Lietuvos teritorijos šiaurinėje dalyje, Pasvalio raj. sav., Vaškų sen., Daičiūnų k. Sklypas adresu Pasvalio raj. sav., Vaškų sen. Daičiūnų k. yra į šiaurės 2 km nuo Vaškų miestelio į šiaurės pusę, reljefas – lygumos.

Projektuojamame sklype statomi statiniai – gyvūnams auginti paskirties pastatai. Kiti pastatai ir sklypai – dirbamos žemės taip pat yra to paties žemės ūkio grupės savininko nuosavybė. Fermų sklypo vakarų ir pietvakarių teritorijos ribojasi su Daučiūnų k. gyventojų sklypais.



pav.2. Daičiūnų km. Pasvalio r.

(<https://www.google.com/maps/@56.177251,24.2118816,3007m/data=!3m1!1e3?hl=lt>  
žr. 2019-01-31d.)

Žymuo: P/01588-01,02,03-PP.AR	Lapas	Lapų	Laida
	3	14	0

## 2. KLIMATO SĄLYGOS IR RELJEFAS

Bendrieji duomenys išrinkti iš RSN 156-94 „Statybinė klimatologija“ pagal arčiausiai Biržuose esančios meteorologijos stoties stebėjimo duomenis:

- vidutinė metinė temperatūra 5,9°C;
- Absoliutus oro temperatūros maksimumas 33,7°C;
- Absoliutus oro temperatūros minimumas –35,5°C;
- santykinis metinis oro drėgnumas - 80%;
- vidutinis vėjo greitis (metinis) – 3,7 m/s;
- maksimalus paros kritulių kiekis – 80,3 mm;
- vidutinis metinis kritulių kiekis – 605 mm;
- maksimalus dirvožemio įšalimo gylis – 154 cm.

## 3. INŽINERINIAI TINKLAI

Nagrinėjamoje teritorijoje esantys vietiniai inžineriniai tinklai:

- ✓ vandentiekio, lietaus ir nuotekų tinklai;
- ✓ ryšių linijos;
- ✓ elektros linijos.

## 4. ESAMA BŪKLĖ

Sklypas, kuriame numatoma gyvūnams auginti paskirties nauja pastatų statyba yra Pasvalio r. sav., Vaškų sen., Daičiūnų k. Unikalus daikto numeris 4400-6103-1630. Sklypas valdomas žemės sklypo nuosavybės teise. Naudojimo paskirtis – gyvūnams auginti paskirties pastatas, kiti inžineriniai statiniai. Žemės sklypo plotas – 0,7136 ha.

## BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
<b>I. SKLYPAS</b>			
1.1. sklypo plotas	m <sup>2</sup>	7136	
1.2. sklypo užstatymo intensyvumas	%	13,9	
1.3. sklypo užstatymo tankumas	%	0,195	
<b>II. PASTATAI</b>			
<b>Gyvūnams auginti paskirties pastatas (10.1.)</b>			
<b>Kiti inžineriniai statiniai (4.)</b>			
1. Žirgų klinika			

Žymuo:	P/01588-01,02,03-PP.AR	Lapas	Lapų	Laida
		4	14	0

1.1. pastato paskirties rodikliai (gyvūnų skaičius)	-	-	
1.2. pastato bendras plotas	m <sup>2</sup>	115,29	
1.3. pastato tūris	m <sup>3</sup>	423,97	
1.4. aukštų skaičius	vnt.	1	
1.5. pastato aukštis	m	5,015	
1.6. energinio naudingumo klasė	-	-	
1.7.pastato (patalpų) akustinio komforto sąlygų klasė	-	-	
1.8. statinio atsparumo ugniai laipsnis	-	III	
<b>2. Pagalbinio ūkio pastatas prie klinikos</b>			
2.1. pastato paskirties rodikliai (gyvūnų skaičius)	-	16	
2.2. pastato bendras plotas	m <sup>2</sup>	771,40	
2.3. pastato tūris	m <sup>3</sup>	2377,84	
2.4. pastato skaičius	vnt.	1	
2.5. pastato aukštis	m	9,392	
2.6. energetinio naudingumo klasė	-	-	
2.7.pastato (patalpų) akustinio komforto sąlygų klasė	-	-	
2.8. statinio atsparumo ugniai laipsnis	-	III	
<b>3. Daržinė</b>			
3.1. pastato paskirties rodikliai (gyvūnų skaičius)	-	-	
3.2. pastato bendras plotas	m <sup>2</sup>	90,98	
3.3. pastato tūris	m <sup>3</sup>	381,20	
3.4. pastato skaičius	vnt.	1	
3.5. pastato aukštis	m	5,150	
3.6. energetinio naudingumo klasė	-	-	
3.7.pastato (patalpų) akustinio komforto sąlygų klasė	-	-	
3.8. statinio atsparumo ugniai laipsnis	-	III	
<b>VI. KITI STATINIAI</b>			
<b>1.Pravažiavimo kelias</b>			
1.1.plotas	m <sup>2</sup>	274,71	žvyro danga
1.2.plotas	m <sup>2</sup>	780,93	betono danga

## 5. TERITORIJOS SUTVARKYMO SPRENDINIAI IR STATINIŲ ARCHITEKTŪRA

Tvarkomo žemės sklypo plotas yra 0,7136 ha. Gyvūnams auginti paskirties pastatai - yra projektuojami išilgai sklypo ribų orientacija pietvakarių pusėje esamos komplekso teritorijos. Sklypo užstatymo intensyvumas – 13,9 %, sklypo užstatymo tankumas – 0,195 %. Šalia pastatų projektuojami pravažiavimo keliai, kurių pločiai – 3,50 m., numatoma kelio danga – žvyras.

Žemės sklype projektuojamas kiemo aikštelė ir patekimas į pastatus su betono danga. Betono dangos plotas -780,93m<sup>2</sup>. Kiemo aikštelėje numatomos stovėjimo vietos automobiliams. Likęs plotas – apsėjama veja.

Projektuojant gyvūnams auginti paskirties pastatus – žirgų kliniką, pagalbinio ūkio pastatą prie klinikos, daržinę patekimui į sklypą įrengiama betono danga. Šiaurinės rytinėje dalyje yra suprojektuoti kiti komplekso teritorijos statiniai.

Žymuo:	P/01588-01,02,03-PP.AR	Lapas	Lapų	Laida
		5	14	0

Projektiniuose pasiūlymuose pateikiami statybos žemės sklypo, tvarkomos teritorijos sprendiniai. Statybos žemės sklypo bendrieji rodikliai neviršys nurodytų reikalavimų, kurie numatyti Specialiuose architektūros reikalavimuose.

Sklypo aukščių planas formuojamas taip, kad paviršinės nuotekos nepatektų į gretimus sklypus, o pasiskirstytų statybos sklypo želdinių teritorijoje.

Užbaigus statybos – montavimo darbus, neužstatytoje statiniais ir dangomis teritorijoje derlingas dirvožemis gražinamas, panaudojamas sodybos aplinkos darbams, apželdinimui.

## 6.PASTATŲ PLANINIAI TŪRINIAI SPRENDINIAI

Projektuojami žemės sklype gyvūnams auginti paskirties pastatai: žirgų klinika, pagalbinio ūkio pastato prie klinikos, daržinė.

Projektuojama žirgų klinika stačiakampio formos bendras plotas -102,26 m<sup>2</sup>. Bendras pastato tūris - 423,97 m<sup>3</sup>. Pastate bus bandymų paėmimo patalpa - 9,19 m<sup>2</sup>, karantino patalpa – 93,07 m<sup>2</sup>. Pastatas vieno aukšto su dvišlaičiu stogu nuolydžiu – 25°. Pastato aukštis – 5,02 m. Pastato patekimas iš lauko yra rytinėje pusėje. Pastato sienos medinės dailylentės ir plytos. Stogas dengtas banguoto beasbesčio šiferio lakštais. Pastato cokolis yra betoninis. Projektuojamas pastatas tarp ašių A-E ir 1-4 atitinkamai 14,70 m ir 9,37 m.

Šalia žirgų klinikos projektuojamas pagalbinis ūkio pastatas bendras plotas 771,40 m<sup>2</sup>. Pastatas dviejų tūrių -2377,84 m<sup>3</sup>. Pastatas uždaras, stačiakampio formos ir apvalios formos. Pastato paskirtis yra motininių kumelių arklidė – 280,92 m<sup>2</sup> plotas, įrengiant 10 gardų, eržilų arklidė – 133,65 m<sup>2</sup> plotas, įrengiant 6 gardus. Arklidžių pastatas dvišlaitis stogas. Projektuojamas pastatas tarp ašių 1-11, A-E atitinkamai - 61,495 m ir 11,237 m. Pastato aukštis kintamas nuo 5,97 m iki 9,392 m. Pastatas sujungtas su apvalia dalimi, kurios bendras plotas - 344,49 m<sup>2</sup>. Pastato dalis sienų ir stogas iš karkaso, dalis sienų iš plytų ir blokelių. Pastato pamatai iš betono. Apvaliosios pastato dalies paskirtis pritaikyta žirgų treniruotėms ir mokymams, kur įrengiama ir klientų stebėjimo patalpa. Patekimas iš lauko vakarinėje pusėje. Patekimas iš lauko į pastatą taip pat yra šiaurinėje ir pietinėje pusėje.

Žemės sklype projektuojama daržinė. Pastato bendras plotas – 90,98 m<sup>2</sup>. Pastato bendras plotas – 381,20 m<sup>3</sup>. Pastatas stačiakampio formos, dvišlaitis stogu nuolydžiu – 19° ir 24°. Pastatas yra karkasas – mediniai statramsčiai. Pastato sienos projektuojamos profiliuota metalo skarda. Stogas dengtas profiliuota skarda. Pastato aukštis – 5,15 m. Projektuojamas pastatas tarp ašių 1-2, A-B atitinkamai 7,60 m. ir 11,99 m. Patekimas iš lauko į pastatą pietinėje pusėje.

Žymuo: P/01588-01,02,03-PP.AR	Lapas	Lapų	Laida
	6	14	0

## 7. TECHNOLOGIJA

ŽŪB „Vaškai“ planuoja plėsti gyvulininkystės ūkį įrengiant naujus pastatus arkliams laikyti, gydyti bei veisti.

Vienas svarbiausių veislininkystės etapų, kurio metu žirgai yra atrenkami į reprodukcinę bandą yra atranka. Žirgininkystėje ji vyksta pagal šiuos požymius: gyvūno kilmę, jo eksterjerą ir konstituciją, darbingumą ir palikuonių kokybę. Atranka pagal kilmę turi tikslą sukurti vienaarūšes genealogines grupes. Čia vykdomi kilmės įvertinimai pagal kilmės dokumentus, atsižvelgiant į individualią genealogiją. Atrenkant pagal fenotipą, įvertinamas eksterjeras, konstitucija. Atranka pagal palikuonių kokybę yra svarbiausia žirgininkystėje, tik turint duomenis apie kelių kartų palikuonis ir jų esminių požymių įvertinimus galima įvertinti genetinę gyvūno medžiagą. Dėl žirgų fiziologinių savybių eržilas gali būti visiškai įvertintas pagal palikuonis būdamas jau 8 – 9 metų amžiaus, o kartais ir vėliau. Atranka žirgininkystėje gali būti homogeninė (linijos ar veisiamo tipo ribose) ir heterogeninė (linijų ar tipų krosuose tarpveisliniame veisime). Geri rezultatai pasiekiami naudojant saikingą inbridingą homogeninėje atrankoje. Veislinėje žirgininkystėje atranka vykdoma pagal genotipą ir fenotipą. Veislinėje žirgininkystėje ypatingas dėmesys skiriamas atrankai pagal kilmės dokumentus, kur pagrindinis principas yra „geras + geras = geriausias“ Žirgininkystėje naudojamas grynasis veisimas ir kryžminimas, taip gerinamos grynakraujės veislės bei atskiri naudingi požymiai. Grynojo veisimo žirgininkystėje pagrindinis tikslas yra padidinti grynakraujų žirgų skaičių, vertingų požymių išsaugojimas ir gerinimas. Kryžminimas dažniausiai naudojamas produktyvioje žirgininkystėje (mėsinėje, pieninėje) bei prastos kokybės vietinių veislių gerinimui. Kuriamas kryžminimas naudojamas naujų veislių kūrimui. Kryžminime yra naudojamos grynakraujės veislės ir (Arabų grynakraujai, Grynakraujai jojamieji) ir jų mišrūnai (Trakėnai).

## 8. ŽMONIŲ SU NEGALIA SPECIFINIŲ POREIKIŲ TENKINIMO SPRENDINIAI

Projektuojamam pastatui nenustatomi reikalavimai žmonių su negalia (ŽN) reikmėms, nes jie fiziškai negalės dirbti prie technologinių procesų, vykdomų projektuojamame pastate ir jo aplinkoje.

## 9. DARBŲ VYKDYMAS

Visi duodami medžiagų ir darbų kiekiai nėra galutiniai (orientaciniai). Derinant su projekto užsakovu, jie gali keistis. Naudoti tik kokybiškas ir ilgaamžes medžiagas. Galima naudoti ir

Žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
	P/01588-01,02,03-PP.AR	7	14

analogiškas medžiagas. Visos medžiagos turi turėti LR sertifikavimo atitikties sertifikatus. Visi statybos darbai turi būti atliekami, laikantys galiojančių Statybos techninių reglamentų (STR) normų ir reikalavimų. Pradedant statybos darbus, visi matmenys, altitudės tikslinamos statybos aikštelėje.

#### *Statybos eiga*

Statybos darbus galima suskirstyti į keturis etapus:

Pirmas etapas – paruošiamieji darbai;

Antras etapas – pagrindų įrengimas;

Trečias etapas – dangos įrengimas;

Ketvirtas etapas – aplinkos tvarkymas.

## **10. ŽELDINIŲ APSAUGA, VYKDANT STATYBOS DARBUS**

Naujai statomų pastatų statybos vietoje rautinų medžių nėra. Apsaugomi aplink statinius esami brandūs medžiai. Statybos metu vadovautis „Želdinių apsaugos, vykdant statybos darbus, taisyklės“ (Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2010 m. kovo 15 d. įsakymu Nr. D1-193). Pažeisti saugotinus želdinius neplanuojama, tačiau taip atsitikus, savivaldybė apskaičiuoja jų atkuriamąją vertę pagal Želdinių atkuriamosios vertės įkainius, patvirtintus Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2008 m. birželio 26 d. įsakymu Nr. D1-343. Želdinių atkuriamąją vertę atlygina statytojas (užsakovas). Žaliųjų plotų atstatymas vykdomas nepažeidžiant Medžių ir krūmų veisimo, vejų ir gėlynų įrengimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2007 m. gruodžio 29 d. įsakymu Nr. D1-717.

## **11. TRANSPORTO EISMO ORGANIZAVIMAS STATYBOS METU**

Statybos metu darbus organizuoti taip, kad būtų įmanomas patekimas prie visų sklype esančių pastatų. Transporto eismo greitį būtina apriboti iki 20 km/h. Prieš darbų vykdymo zoną įrengti laikinus kelio ženklus, įspėjančius apie vykdomus darbus, bei laikiniais atitvarais aptverti darbų vykdymo vietas.

## **12. GAISRINĖ SAUGA**

Žymuo:	P/01588-01,02,03-PP.AR	Lapas	Lapų	Laida
		8	14	0

Šiame projekte projektuojami pastatai III atsparumo ugniai laipsnio. Nuo esamų pastatų gretimi pastatai nutolę daugiau negu 15,0 m., todėl vadovaujantis 1 lentelės duomenimis yra išlaikomi priešgaisriniai atstumai iki pastatų.

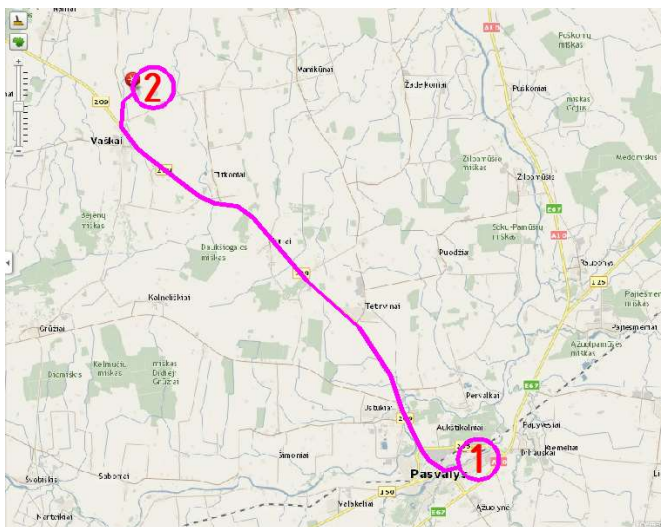
Minimalūs priešgaisriniai atstumai tarp pastatų

1 lentelė

Pastato atsparumo ugniai laipsnis	Atstumas (m) iki gretimų pastatų, kurių atsparumo laipsnis		
	I	II	III
III	10	10	15

Pagal objekto vietos situacija gaisro gesinimui priimame esamą dirbtinį vandens telkinį. Nuo telkinio iki projektuojamo pastato atstumas bus iki 470 m (žiūr. į Vandens telkinio gaisrų gesinimui pasiekimo schemą). Atstumas skaičiuojamas pagal ugniagesių tiesiamą vandens liniją, nuo vandens paėmimo iš gaisrinio rezervuaro arba natūralaus vandens telkinio vietos iki saugomo pastato perimetro toliausio taško. Dirbtinis vandens telkinys priklauso kaimyninio sklypo savininkui.

### 1. Pav. Priešgaisrinių pajėgų važiavimo schema

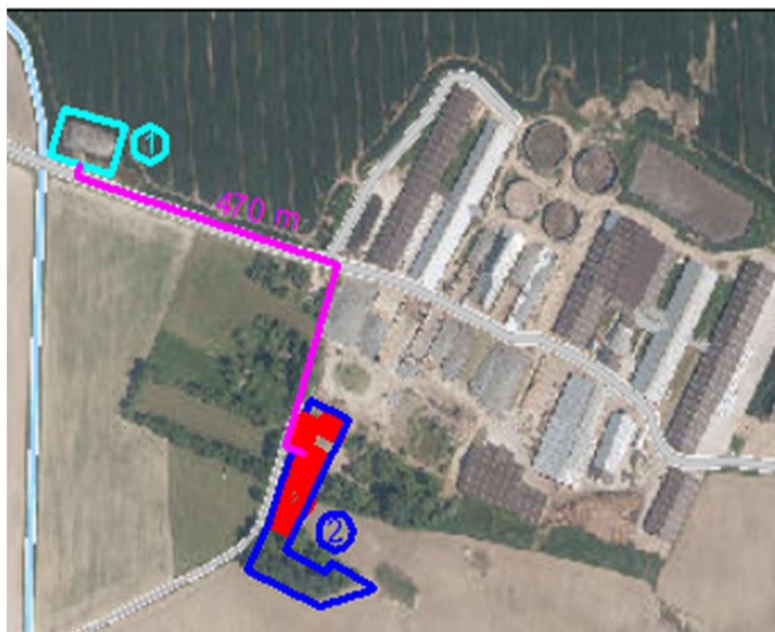


- 1 – priešgaisrinė gelbėjimo tarnyba Joniškėlio g. 12, Pasvalio m., Pasvalio miesto sen., Pasvalio r. sav.;
- 2 – Statomi gyvūnams auginti paskirties pastatai, Pasvalio r. sav., Vaškų sen., Daičiūnų k.;

Atstumas – 18km, minimalus priešgaisrinių automobilių atvykimo laikas 25min.

Žymuo: P/01588-01,02,03-PP.AR	Lapas	Lapų	Laida
	9	14	0

2 pav. Vandens telkinio gaisrų gesinimui pasiekimo schema



- 1 – gaisrų gesinimo vandens telkinys;  
 2 – statomi gyvūnams auginti paskirties pastatai, Pasvalio r. sav., Vaškų sen., Daičiūnų k.

Gaisrų gesinimui iš išorės reikalingas 10 l/s vandens kiekis. Gaisras bus gesinami iš kaimyninės gyvenvietės tvenkinio, kuris nutolęs ne daugiau kaip 470m atstumu nuo statomo pastato. Tvenkinio plotas  $\approx 1526,0\text{m}^2$ . Privažiavimas prie vandens telkinio yra natūralus, šlaitinis. Netoli vandens telkinio turi būti nuoroda gaisrinių automobilių privažiavimui.

Pastatų stogo medinės konstrukcijos impregnuojamos arba padengiamos ugniai atspariais tirpalais, dažais, mišiniais, užtikrinant ne mažesnę kaip B degumo klasę.

Statinių, statinių gaisrinių skyrių atsparumo ugniai laipsniai:

Statinio atsparumo ugniai laipsnis	Gaisro apkrovos kategorija	Statinio, statinio gaisrinio skyriaus konstrukcijų elementų (turinčių ugnies atskyrimo ir (ar) apsaugos funkcijas) atsparumas ugniai ne mažesnis kaip (min.)						
		skyrių atskyrimo sienos	Laikančiosios konstrukcijos	Lauko siena	Aukštų, pastogės patalpų, rūšio perdangos	Stogai	laiptinės	
							Vidinės sienos	Laiptataki ai ir aikštelės
III	RN	REI 30 <sup>(1)</sup>	RN					

Žymuo: P/01588-01,02,03-PP.AR	Lapas	Lapų	Laida
	10	14	0

(1) Konstruksijos įrengti naudojami ne žemesnės kaip A2-s3, d2 degumo klasės statybos produktai.

RN – reikalavimai netaikomi.

Sąlyginio gaisrinio skyriaus ploto  $F_s$  ir skaičiuojamosios altitudės  $H_{abs}$  vertės:

Statini o grupė	Naudojimo paskirtis	Statinio atsparumas ugniai	
		III	
		sąlyginis gaisrinio skyriaus plotas $F_s$ (kv. m)	skaičiuojamoji altitudė $H_{abs}$ (m)
P.2.18	Kita (fermų) – pastatai ūkiniams gyvūnams laikyti (auginti) (kiaulidės, karvidės, arklidės, veršidės, paukštidės ir panašiai)	8000	5

**Gaisrinio skyriaus maksimalus plotas nustatomas pagal formulę:**

$$F_g = F_s \cdot G \cdot \cos(90 \cdot K_H);$$

$$K_H = H / H_{abs} = 0,2 / 5 = 0,04;$$

$$F_g = 8000 \cdot 1 \cdot \cos(90 \cdot 0,04) = 7984 \text{ m}^2.$$

Naujai projektuojami gyvūnams auginti paskirties pastatams nustatomas bendras vandens kiekis reikalingas gaisrų gesinimui iš išorės 15 l/s. Gaisro gesinimas iš išorės numatomas iš šalia esamo tvenkinio. Prie tvenkinio įrengiama apsisukimo aikštelė (12x12 m). Aikštelėje turi būti fotoluminescenciniai arba tamsiu paros metu apšviesti ženklai, nurodantys vandens kiekį telkinyje ir vienu metu galinčių privažiuoti gaisrinių automobilių skaičių.

Privažiavimai prie pastatų gaisrinei technikai numatomi esamais ir projektuojamais keliais. Aikštelė bei pravažiavimo keliai, skirti gaisrinio automobilio privažiavimui turi būti visada laisvi, tam užtikrinti būtina statyti specialius ženklus ir aptvarus.

### 13. PLANUOJAMOS ŪKINĖS VEIKLOS FIZINĖS CHARAKTERISTIKOS

Žemės sklypo, kuriame planuojama vykdyti ūkinę veiklą, bendras plotas – 0,7136 ha., adresas – Daičiūnų k. 5, Vaškų sen., Pasvalio r. sav.

Žemės sklypo pagrindinė naudojimo paskirtis: gyvūnams auginti paskirties pastatai ir kiti inžineriniai statiniai Vaškų k. v. Didžioji dalis žemės sklypo nuosavybės teisė priklauso ŽŪB „Vaškai“, likusios dalys – nuosavybės teisėmis priklauso Dariui Linkevičiui ir Gintarui Linkevičiui.

Žymuo: P/01588-01,02,03-PP.AR	Lapas	Lapų	Laida
	11	14	0



Gyvūnams auginti paskirties pastatai :

24 – žirgų klinika ( 115,29 m<sup>2</sup> ploto);

25 – pagalbinis ūkio pastatas prie klinikų ( 771,40 m<sup>2</sup> ploto);

26 – daržinė (90,98 m<sup>2</sup>);

#### 14.DARBŲ SAUGA

Visais darbo saugos klausimais būtina vadovautis „Darboviečių įrengimo statybvietėse nuostatomis“ Nr. A1-22/D1-34; DT 5-00 „Saugos ir sveikatos taisyklės statyboje“ bei kitais veikiančiais darbo saugos dokumentais.

Prieš pradėdant vykdyti darbus, darbininkai turi būti supažindinti su technologijos projekto reikalavimais, pravedamas instruktažas, darbininkai aprūpinami darbiniais rūbais, avalyne, šalmais, apsauginiais diržais ir kita būtina įranga. darbams būtina išduoti paskyrą-leidimą.

Esamų požeminių komunikacijų zonoje žemės darbus vykdyti galima tik gavus organizacijų, kurioms priklauso šios komunikacijos raštišką leidimą. Prieš pradėdant kasti gruntą reikia pažymėti žemės paviršiuje požeminių komunikacijų trasas. Šiose vietose žemės darbams privalo vadovauti ir juos prižiūrėti statybos vadovas, o iškasus gruntą prie pat elektros kabelių ir dujotiekių linijų, darbuose turi dalyvauti ir už šias komunikacijas atsakančių organizacijų atstovas. Atkasti elektros

Žymuo:	P/01588-01,02,03-PP.AR	Lapas	Lapų	Laida
		12	14	0

kabelius ir dujotiekio linijas leidžiama tik kastuvais, dirbant labai atsargiai. Radus darbo brėžiniuose nepažymėtų požeminių komunikacijų, negalima kasti žemės, kol nebus gautas iš organizacijos, kuriai priklauso rasta komunikacija, raštiškas leidimas.

Neleidžiama kasti šlapių smėlio, lioso arba piltinių gruntų, nesutvirtinant iškasos sienelių. statybos vadovas privalo nuolat kontroliuoti darbus kasant labai drėgnus ir šlapius gruntuos, nes keičiantis grunto drėgnumui, keičiasi ir grunto natūralaus byrėjimo kampas, todėl iškasos šlaitas gali nuslinkti ir užgriūti iškasoje dirbančius žmones. Statybos vadovas prieš kiekvieną pamainą privalo apžiūrėti iškasą ir nustatyti grunto būseną. Reikalui esant, jis turi imtis priemonių apsaugoti darbininkus nuo galimų nelaimingų atsitikimų darbo metu.

Prieš keliant, kiekvienas elementas turi būti apžiūrėtas ir atitinkamai paruoštas. Apžiūros metu tikrinamas elemento markiravimas, užkabinimo elementų stovis, konstrukcijos įtvirtinimas projektinėje padėtyje. Keliant nestandartinius krūvius, kurie neturi kėlimo kilpų, skylių ar žymų, nurodančių jų kabinimo vietas, darbams tiesiogiai vadovauja darbų vadovas.

Naudojami nuimami krano kabinimo įtaisai turi būti inventoriniai. Nuimami konstrukcijų ir taros kabinimo įtaisai turi būti paženklinėti, nurodyta jų keliamoji galia, išbandymo data.

Konstrukcijos keliamos tik po jų kabinimo patikimumo patikrinimo. tam tikslui užkabinta konstrukcija pakeliama į 30-40cm aukštį ir apžiūrinama. Keliamos konstrukcijos ar elementai, kad jos nesiūbuotų ir nesisuktų, prilaikomi virvinėmis atotampomis. Ant keliamų, perkeliamų ir nuleidžiamų konstrukcijų, elementų, draudžiama būti žmonėms. baigus ar pertraukus darbą, draudžiama palikti kabančius ar neįtvirtintus elementus. Krovinius kelti ir nuleisti būtina sklandžiai be trūkčiojimų.

Po montuojamais elementais ir jų galimo tvirtinimo vietoje draudžiama būti žmonėms. Atkabinti konstrukcijas nuo kabinimo įtaisų leidžiama tik tada, kai jos laikinai ar nuolatinei įtvirtintos jų pastatymo vietoje. Draudžiama montuotojams vaikščioti konstrukcijomis ar jų elementais. Draudžiama vykdyti konstrukcijų montavimo - demontavimo darbus, esant vėjo greičiui 15m/s ir daugiau, plikledžiui, tirštam rūkui, audros metu, tamsiu paros metu be apšvietimo.

Montuotojai turi būti aprūpinti patikima technologine įranga (atotampas, spyriai, montavimo įrankiai). kilnojamos montavimo kopėčios, aikštelės, pastoliai turi būti techniškai tvarkingi. Kėlimo mašinos ir mechanizmai turi būti statomi ir eksploatuojami pagal kėlimo mašinų ir mechanizmų saugaus eksploatavimo taisykles. Krovinio kėlimo lynų ir skriemulių palinkimo kampas montavimo metu neturi būti didesnis už nurodytąjį mašinos pase.

Galimos pavojingų veiksnių zonos turi būti pažymėtos įspėjamaisiais ženklais. Ėjimo į darbo vietą ir darbo vietoje esantys takai įrengiami ne siauresni 0,6 m ir ne žemesni kaip 1,8 m. Takai ir darbo vietos esančios 1,3m ir didesniame aukštyje aptveriamos laikiniais aptvarais. Takuose su

Žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
	P/01588-01,02,03-PP.AR	13	14

didesniu 20° nuolydžiu įrengiamos kopėčios su aptvarais arba trapus. Jei aptvarų nėra, naudojami saugos diržai. Keliai, takai ir darbo vietos, kur vyksta montavimo - demontavimo darbai, apšviečiamos ne mažiau kaip 30 lx, neužgriozdinti, nuolat valomi. nulipimui į tranšėjas, daubas ir išlipimui iš jų būtina įrengti lipynes su turėklais.

Statinio konstrukcijų ardymo-demontavimo vietos turi būti atitvertos signaliniu aptvėrimu ne mažiau 5 m nutolusiu nuo ardomų konstruktyvų kraštinių ribų.

Suvirinimo aparatai, elektros kabeliai, dujų žarnos, balionai, elektrinių suvirinimo aparatų prijungimo prie srovės šaltinio įrenginiai turi būti techniškai tvarkingi ir saugūs. Suvirinimo elektra aparatus prie srovės šaltinio gali prijungti tik elektrikas arba pats suvirintojas, jei jis turi atitinkamą kvalifikaciją ir atsakingų asmenų leidimą. atlikti suvirinimo darbus aukštyje leidžiama tik nuo pastolių arba bokštelių.

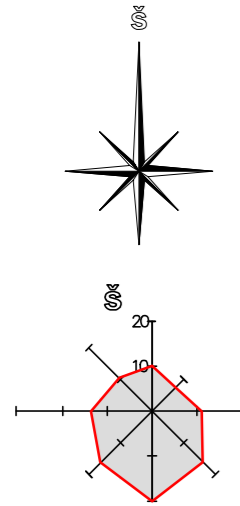
Prie demontavimo darbų naudojant elektrinius įrankius (grąžtus, pjūklus ir t.t.), jie turi būti techniškai tvarkingi. Elektriniai įrankiai turi būti apsaugoti iš išorės taip, kad į juos nepatektų kiti kūnai, vanduo, kad žmogus neprisiliestų prie tų dalių, kuriomis teka elektros srovė. Įrankiai klase turi atitikti jų naudojimo sąlygas (lauke, pavojingose ir labai pavojingose patalpose).

Statybos objekte įrengiamos buitinės patalpos, tualetai, prausyklos (pailsėti, pavalgyti, persirengti, nusiprausti ir t.t.)

Žymuo:	Lapas	Lapų	Laida
	P/01588-01,02,03-PP.AR	14	14

**BRĚŽINIAI**

# Situacijos schema M1:5000

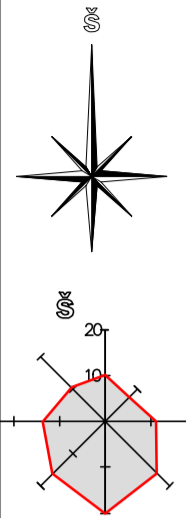


## Sutartiniai žymėjimai:

- Projektuojamos teritorijos ribos
- Projektuojamų pastatų ribos

0	2025	Statybos leidimui, konkursui ir statybai		
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	<b>PANPROJEKTAS</b> Uždaroji akcinė bendrovė Laisvės a.18, Panevėžys, Tel.: (+370 45) 58 18 75		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS: Žemės ūkio grupės, gyvūnams auginti paskirties pastatų – žirgų klinikos, prie klinikos pagalbinių ūkio pastatų, daržinės, kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties kiemo aikštelės Pasvalio raj.sav. Vaškų sen. Daičiūnų k. statybos projektas	
16508	PV	Renata Skemundrienė	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS	
A 100	A PDV	E. Klimavičienė	Gyvūnams auginti paskirties pastatas (10.1) Kiti inžineriniai statiniai (4.)	
			DOKUMENTO PAVADINIMAS:	LAIDA
			Situacijos schema M1:5000	0
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS:		DOKUMENTO ŽYMUO:	LAPAS
	ŽŪB "VAŠKAI", j.k. 269159640.		P/01588-01,02,03-PP.B-1	LAPŲ
				1
				1

# SKLYPO PLANAS M1:500

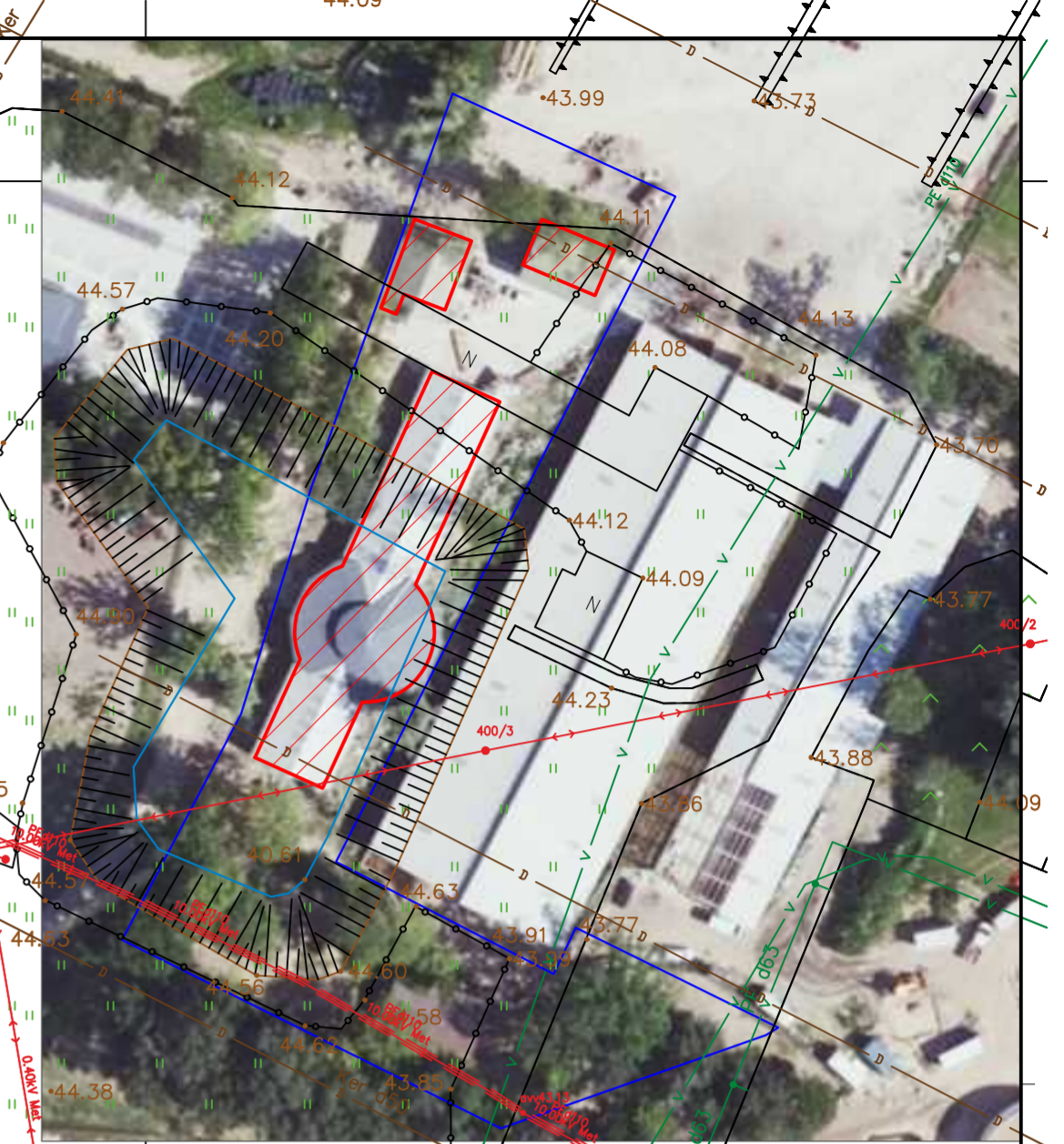


## Sutartiniai žymėjimai:

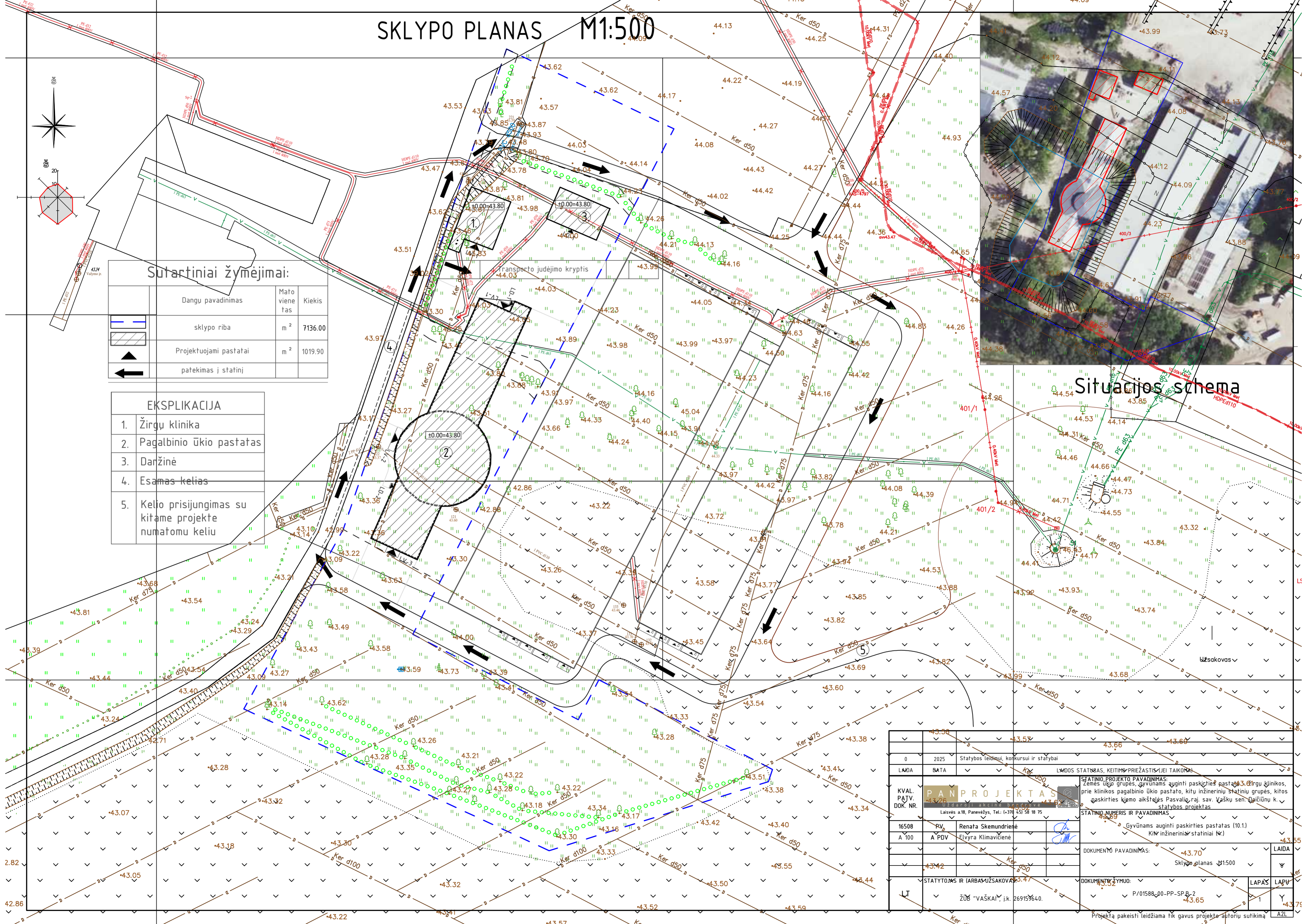
	Dangu pavadinimas	Matavimo vienetas	Kiekis
	sklypo riba	m <sup>2</sup>	7136.00
	Projektuojami pastatai	m <sup>2</sup>	1019.90
	patekimas į statinį		

## EKSPLIKACIJA

1. Žirgų klinika
2. Pagalbinio ūkio pastatas
3. Daržinė
4. Esamas kelias
5. Kelio prisijungimas su kitame projekte numatomu keliu

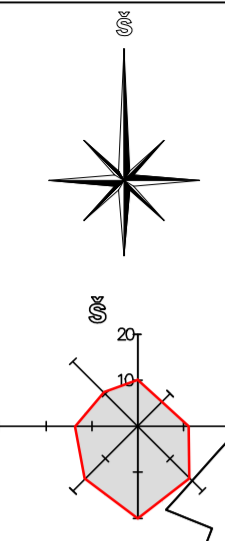


## Situacijos schema



0	2025	Statybos leidimui, konkursui ir statybai			
LADA	BATA		Ker d50		LMDOS STATYBAS, KEITIMŲ/PRIEŽASTIS/VEJ TAIKOMA
KVAL. PATV. DOK. NR.	43.26	43.26	43.62	43.62	SJATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS: Žemės ūkio grupės, gyvenamasis auginti paskirties pastatų 3. Žirgų klinikos, prie klinikos pagalbinio ūkio pastato, kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties kaimo aikštės Pasvalio raj. sav. Vaskų seniūnijoje k. statybos projektas
16508	RV	Renata Skemundrienė			STATYBOS NUMERIS IR PAVADINIMAS
A 100	A PDV	Elvyra Klimavičienė			Gyvenamasis auginti paskirties pastatas (10.1) Kit inžineriniai statiniai (K.)
					DOKUMENTO PAVADINIMAS: 43.70 LAIDA
					43.42 Ker d50 Sklypo planas M1:500
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS: 3.47				DOKUMENTO ŽYMUO: 43.65 LAPAS LAPŲ
	ŽŪB "VAŠKAI", i.k. 269159640.				P/01588_00-PP-SP-B-2 43.65 1 43.75

# SKLYPO NUŽYMĖJIMO IR DANGŲ PLANAS M1:500



Sutartiniai žymėjimai:

	Dangu pavadinimas	Mačo vienetas	Kiekis
	Sklypo riba	m <sup>2</sup>	7136.00
	Projektuojami pastatai	m <sup>2</sup>	1019.90
	Betono danga	m <sup>2</sup>	780.93
	Žvyro danga	m <sup>2</sup>	274.71
	Vejos apšėjimas	m <sup>2</sup>	4940.37
	Patekimas į pastatą		
	Transporto judėjimo kryptis		



Situacijos schema

- |   |   |
|---|---|
| 1 | Ekspozicija   |
| 2 | Zirgų klinika   |
| 3 | Pagalbinio ūkio pastatas                              |
| 4 | Daržinė   |
| 5 | Esamas kelias   |
| 6 | Kelio prisijungimas su kitame projekte numatomu keliu |

0	2025	Statybos leidimui, konkursui ir statybai			
LAIKA	BATA				
KVAL. PATV. DOK. NR.	<b>PANPROJEKTAS</b> UAB "PANPROJEKTAS" Laisvės a.18, Panevėžys, Tel.: (+370) 451 58 18 75				
16508	RV	Renata Skemundrienė			
A 100	A PDV	Elvyra Klimavičienė			
STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS:			DOKUMENTO PAVADINIMAS:		
ŽŪB "VAŠKAI", į.k. 269159640.			Sklypo nužymėjimo ir dangų planas M1:500		
STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS:			DOKUMENTO ŽYMUO:		
ŽŪB "VAŠKAI", į.k. 269159640.			P/01588_00-PP-SP B-3		
			LAPAS LAPŲ		
			1 43		

# SKLYPO AUKŠČIŲ PLANAS M1:500



Situacijos schema

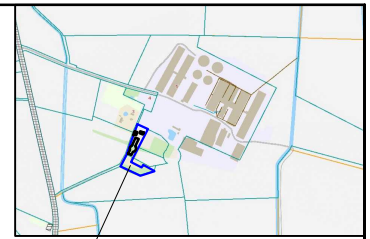
## Sutartiniai žymėjimai:

	Dangu pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis
	Sklypo riba	m <sup>2</sup>	7136.00
	Projektuojami pastatai	m <sup>2</sup>	1019.90
	Patekimas į pastatą		
	Transporto judėjimo kryptis		
	Projektuojamos altitudės		

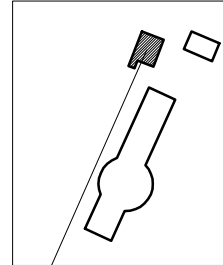
EKSPLIKACIJA	
1.	44.28 Zirgų klinika
2.	44.42 Pagalbinio ūkio pastatas
3.	43.93 Daržinė
4.	43.84 Esamas kelias
5.	Kelio prisijungimas su kifame projekte numatomu keliu

0	2025	Statybos leidimui, konkursui ir statybai			
LAIDA	BATA		LAIDOS STATYBAS, KEITIMŲ PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.			STATYBOS PROJEKTO PAVADINIMAS: Zemės ūkio grupės, gyvenamoms auginti paskirties pastatų 3. Žirgų klinikos, prie klinikos pagalbinio ūkio pastato, kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties kaimo aikštės Pasvalio raj. sav. Vašku sen. giraičių k. statybos projektas		
16508	RV	Renata Skemundriene	STATYBOS NUMERIS IR PAVADINIMAS		
A 100	A PDV	Elvyra Klimavičienė	Gyvenams auginti paskirties pastatas (10.1) KIN inžineriniai statiniai (K.)		
			DOKUMENTO PAVADINIMAS:	LAIDA	
			Sklypo nužymėjimo ir dangų planas M1:500	43.70	
STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS			DOKUMENTO ŽYMUO:	LAPAS	LAPŲ
LT		ŽŪB "VAŠKAI", i.k. 269159640.		1	43.7
			P/01588_00-PP-SPB-4		

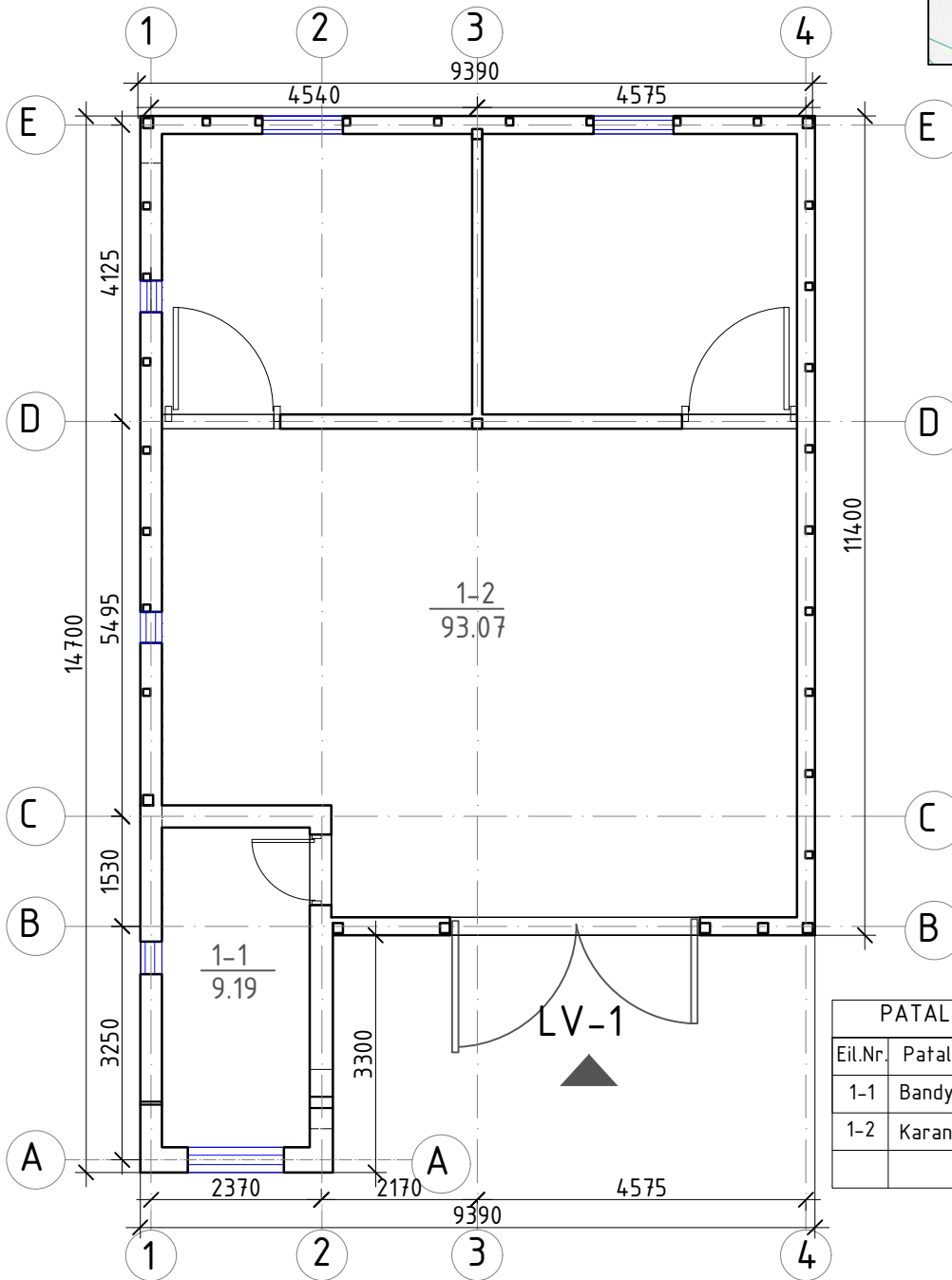
# ŽIRGŲ KLINIKOS PLANAS



Situacijos planas



Išpildomoji schema žirgų klinika



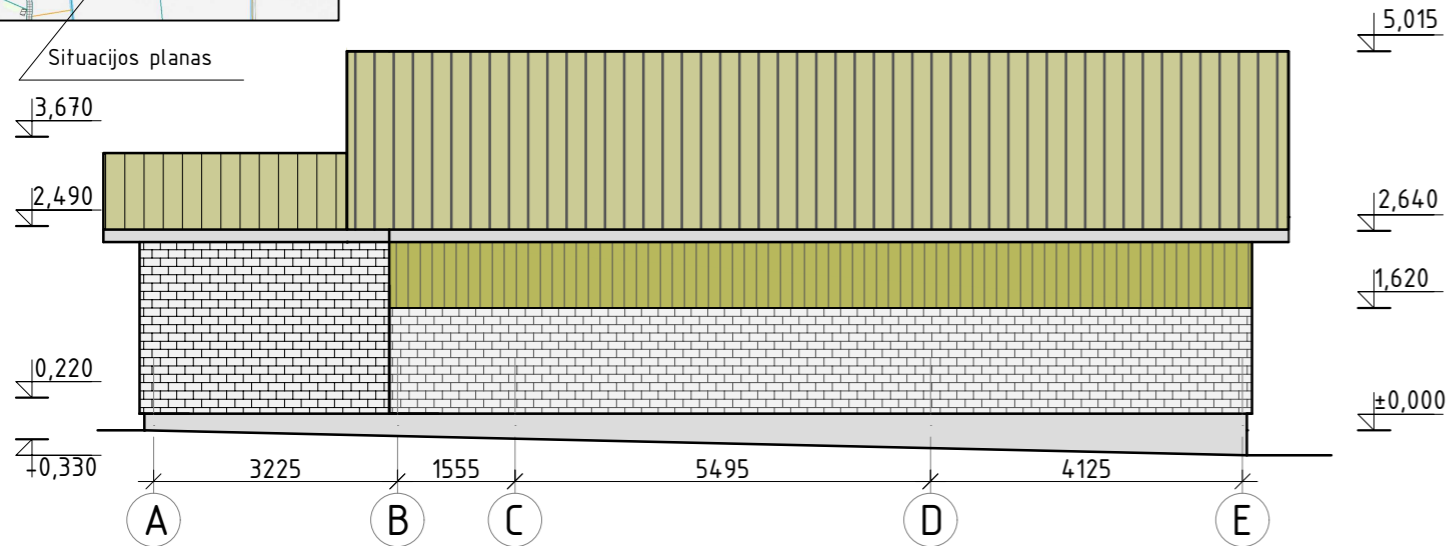
## PATALPŲ EKSPLIKACIJA:

Eil.Nr.	Patalpos pavadinimas	Plotas m <sup>2</sup>
1-1	Bandymų paėmimo patalpa	9,19
1-2	Karantino patalpa	93,07
	viso	102,26

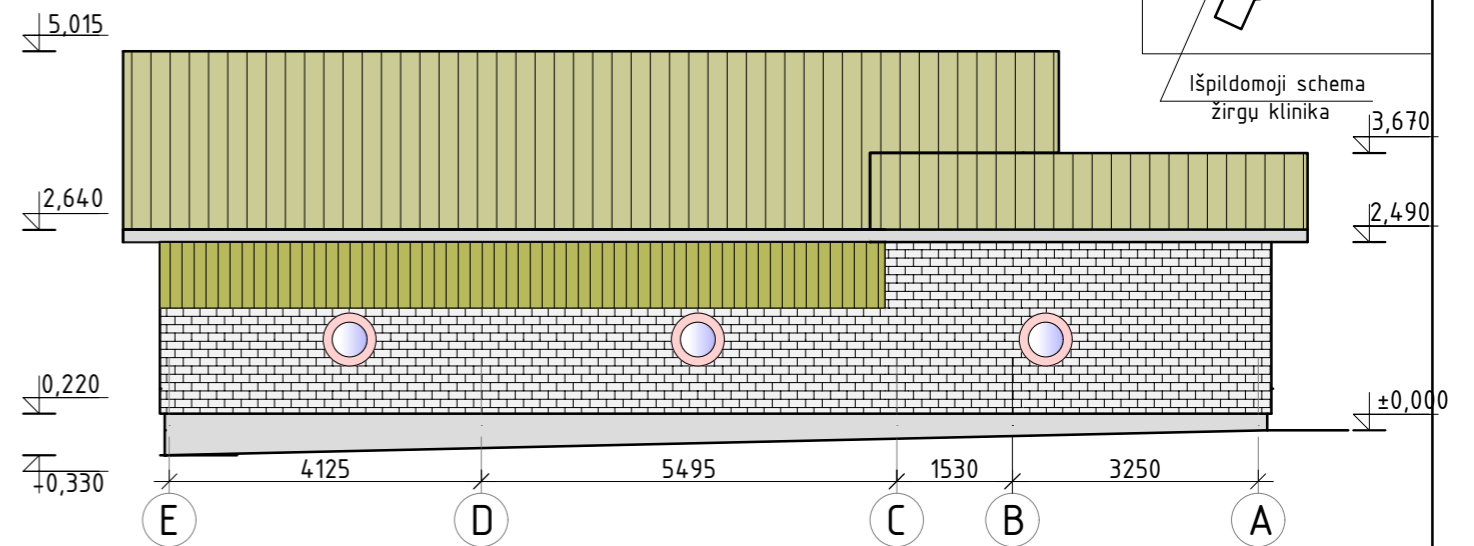
0	2025	Statybos leidimui, konkursui ir statybai	
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	<b>PANPROJEKTAS</b> Uždaroji akcinė bendrovė Laisvės a.18, Panevėžys, Tel./faks.: (8 45) 58 18 75		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS: Žemės ūkio grupės, gyvūnams auginti paskirties pastatų - žirgų klinikos, prie klinikos pagalbinio ūkio pastato, daržinės, kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties kiemo aikštelės Pasvalio raj. sav. Vaškų sen. Dairiūnų k. statybos projektas
			STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS Gyvūnams auginti paskirties pastatas (10.1.) Kiti inžineriniai statiniai (4.)
16508	PV	Renata Skemundrienė	DOKUMENTO PAVADINIMAS: Žirgų klinikos planas M1:100
A 100	A PDV	Elvyra Klimavičienė	
			LAPAS LAPŲ 1 1
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS: ŽŪB "VAŠKAI", j.k. 269159640.		



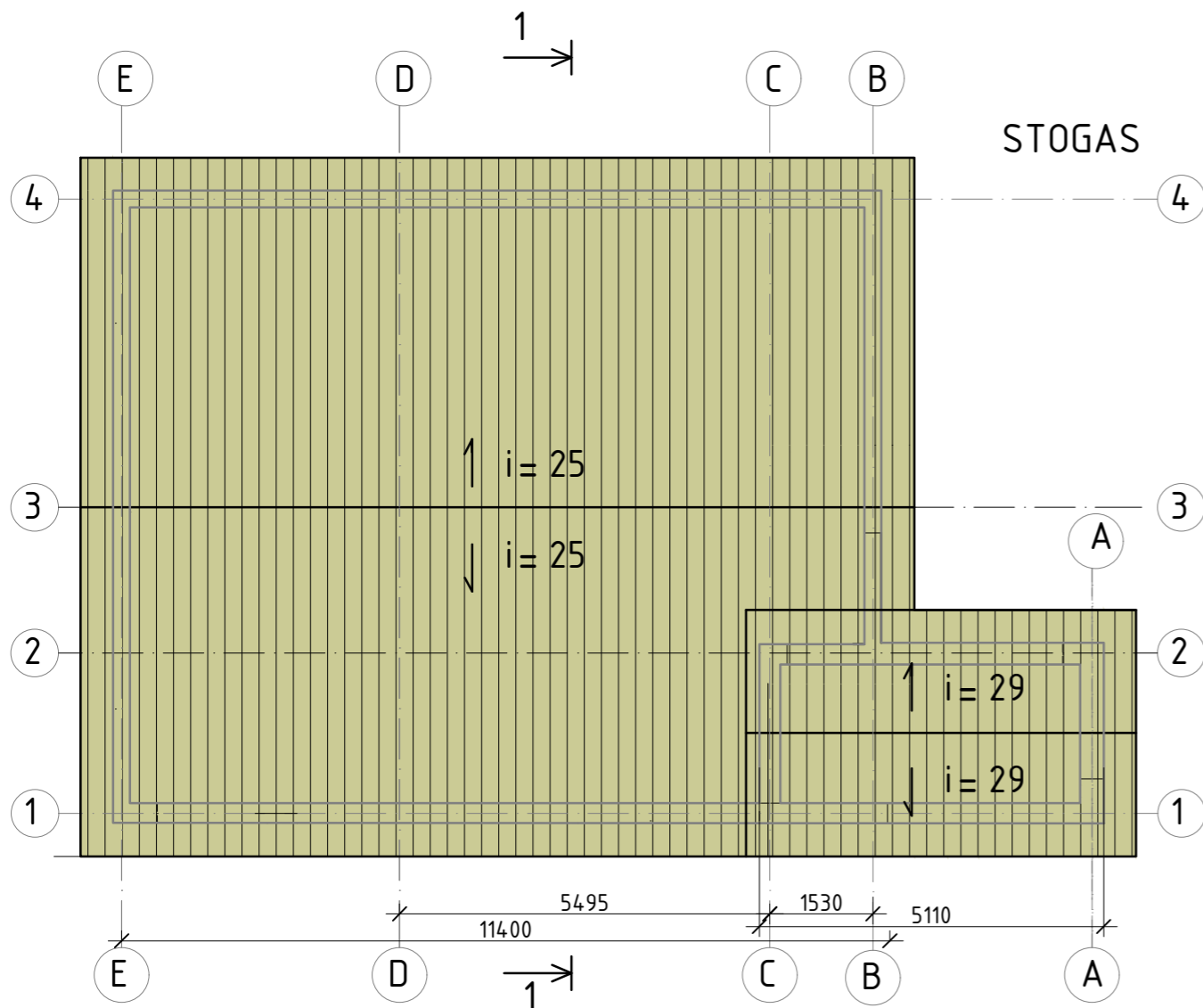
### FASADAS A-E



### FASADAS E-A



### STOGAS

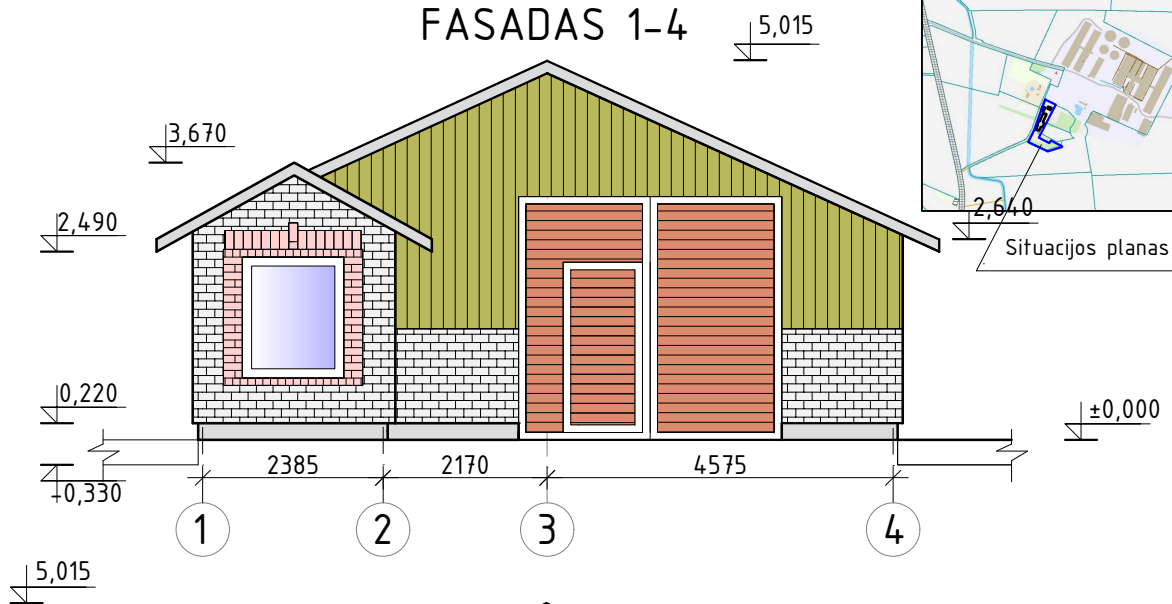


### Sutartiniai žymėjimai:

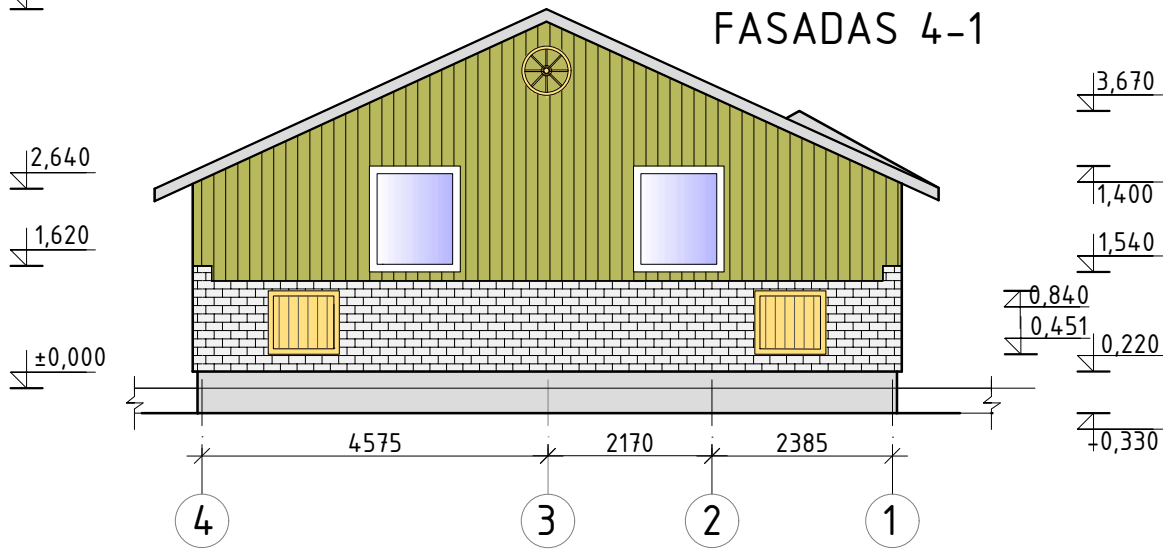
- Stogas - profiliuota metalo skarda (šviesiai žalia spalva)
- Pastato sienos - medinės dailylentės (tamsiai žalia spalva)
- Pastato sienos - skeltos plytos (balta spalva)
- Cokolis - betonas (pilka spalva)

0	2025	Statybos leidimui, konkursui ir statybai	
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	<b>PAN PROJEKTAS</b> Uždaroji akcinė bendrovė Laisvės a.18, Panevėžys, Tel./faks.: (8 45) 58 18 75		<b>STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS:</b> Žemės ūkio grupės, gyvūnams auginti paskirties pastatų - žirgų klinikos, prie klinikos pagalbinio ūkio pastato, daržinės, kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties kiemo aikštelės Pasvalio raj. sav. Vaškų sen.
			<b>STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS</b> Gyvūnams auginti paskirties pastatas (10.1) Kiti inžineriniai statiniai (4.)
16508	PV	Renata Skemundrienė	<b>DOKUMENTO PAVADINIMAS:</b> Fasadas A-E, fasadas E-A, stogo planas M1:100
A 100	A PDV	Elvyra Klimavičienė	
LT	<b>STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS:</b> ŽŪB "VAŠKAI", j.k. 269159640.		<b>DOKUMENTO ŽYMUO:</b> P/01588-01-PP-SAB-02
		<b>LAPAS LAPŲ</b> 1 1	

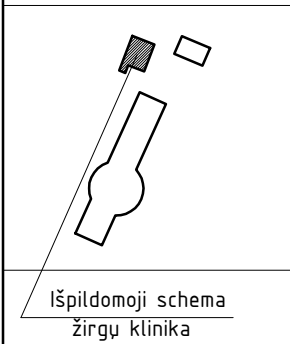
# FASADAS 1-4







# FASADAS 4-1

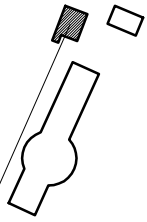


## Sutartiniai žymėjimai:



-  Stogas - profiliuota metalo skarda (šviesiai žalia spalva)
-  Pastato sienos - medinės dailylentės (tamsiai žalia spalva)
-  Pastato sienos - skeltos plytos (balta spalva)
-  Cokolis - betonas (pilka spalva)

0	2025	Statybos leidimui, konkursui ir statybai		
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	<b>PANPROJEKTAS</b> Uždaroji akcinė bendrovė Laisvės a.18, Panevėžys, Tel./faks.: (8 45) 58 18 75		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS: Žemės ūkio grupės, gyvūnams auginti paskirties pastatų - žirgų klinikos, prie klinikos pagalbinio ūkio pastato, daržinės, kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties kiemo aikštelės Pasvalio raj. sav. Vaškų sen.	
			STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS Gyvūnams auginti paskirties pastatas (10.1) Kiti inžineriniai statiniai (4.)	
16508	PV	Renata Skemundrienė	DOKUMENTO PAVADINIMAS: Fasadas 1-4, fasadas 4-1 M1:100	
A 100	A PDV	Elvyra Klimavičienė		
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS: ŽŪB "VAŠKAI", j.k. 269159640.		DOKUMENTO ŽYMUO: P/01588-01-PP-SA.B-03	
		LAIDA	LAPAS	LAPŲ
		0	1	1



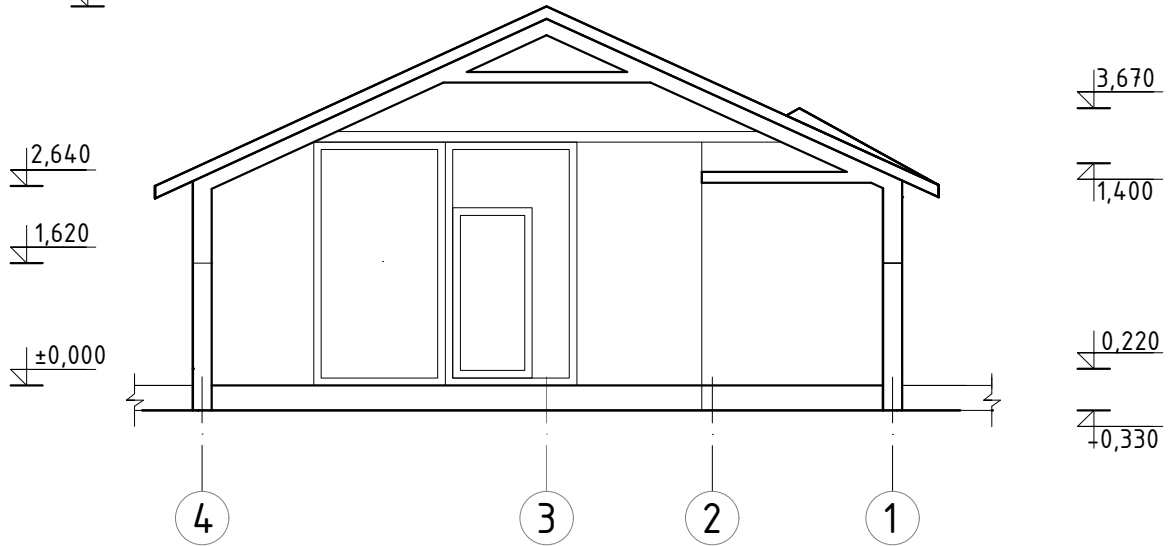
Išpildomoji schema  
žirgų klinika

5,015



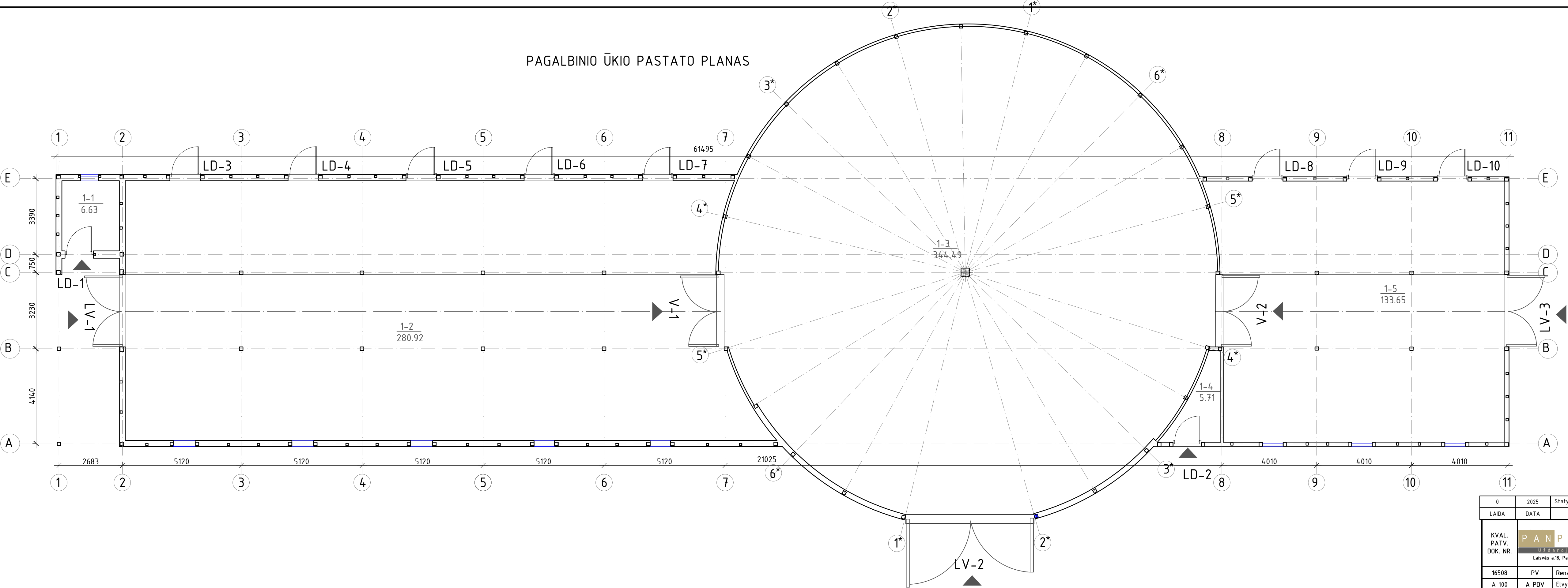
Situacijos planas

# PJŪVIS 1-1

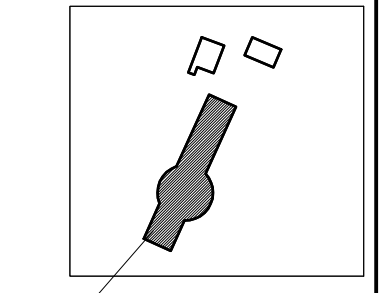


0	2025	Statybos leidimui, konkursui ir statybai			
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
KVAL. PATV. DOK. NR.	<b>PANPROJEKTAS</b> Uždaroji akcinė bendrovė Laisvės a.18, Panevėžys, Tel./faks.: (8 45) 58 18 75			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS: Žemės ūkio grupės, gyvūnams auginti paskirties pastatų – žirgų klinikos, prie klinikos pagalbinio ūkio pastato, daržinės, kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties kiemo aikštelės Pasvalio raj. sav. Vaškų sen. Daugiabučių k. statybos projektas	
	16508	PV	Renata Skemundrienė	Gyvūnams auginti paskirties pastatas (10.1) Kiti inžineriniai statiniai (4.)	
A 100	A PDV	Elvyra Klimavičienė	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS		
				DOKUMENTO PAVADINIMAS:	LAIDA
				Pjūvis 1-1 M1:100	0
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS:			DOKUMENTO ŽYMUO:	LAPAS
	ŽŪB "VAŠKAI", j.k. 269159640.			P/01588-01-PP-SA-B-04	LAPŪ
					1
					1

PAGALBINIO ŪKIO PASTATO PLANAS



Situacijos planas



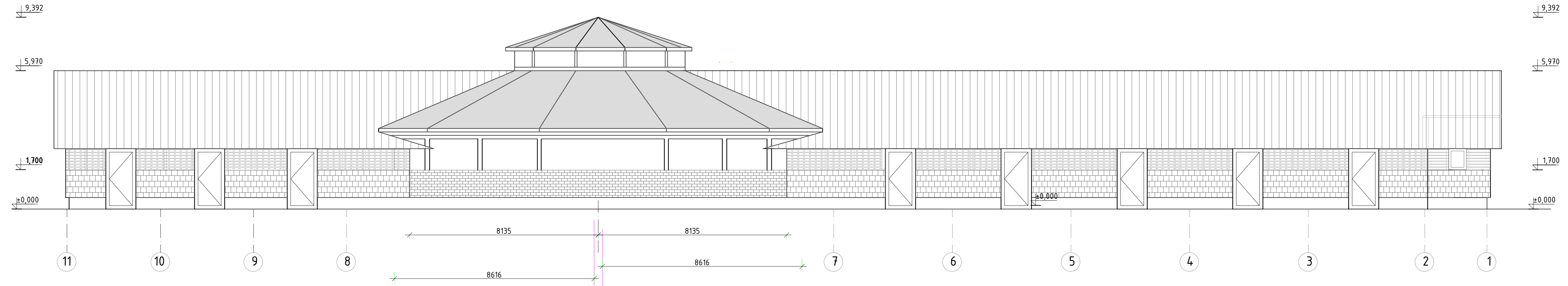
Išpldomoji schema  
pagalbinio ūkio pastatas

PATALPŲ EKSPLIKACIJA:

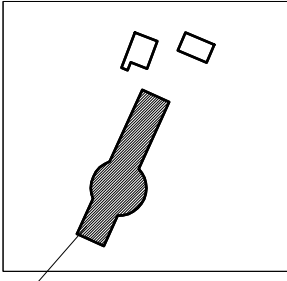
Eil.Nr	Patalpos pavadinimas	Plotas m2
1-1	Įrankių laikymo patalpa	6,63
1-2	Motinių kumelių arklidė	280,92
1-3	Maniežas	344,49
1-4	Klientų patalpa stebėjimui	5,71
1-5	Eržilų arklidė	133,65
	viso	771,40

0	2025	Statybos leidimui, konkursui ir statybai
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)
KVAL. PATV. DOK. NR.	<b>PANPROJEKTAS</b> Uždaroji akcinė bendrovė Laisvės a.18, Panevėžys, Tel./faks.: (8 45) 58 18 75	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS: Žemės ūkio grupės, gyvūnams auginti paskirties pastatų – žirgų klinikos, prie klinikos pagalbinio ūkio pastato, daržinės, kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties kiemo aikštelės Pasvalio raj. sav. Vaškų sen. Daliūnų k. statybos projektas
16508	PV Renata Skemundrienė	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS Gyvūnams auginti paskirties pastatas (10.1) Kiti inžineriniai statiniai (4.)
A 100	A PDV Elvyra Klimavičiienė	DOKUMENTO PAVADINIMAS: Pagalbinio ūkio pastato planas M1:100
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS: ŽŪB "VAŠKAI", j.k. 269159640.	DOKUMENTO ŽYMUO: P/01588-02-PP-SA.B-05
		LAPAS LAPŲ 1 1

FASADAS 11-1



Situacijos planas

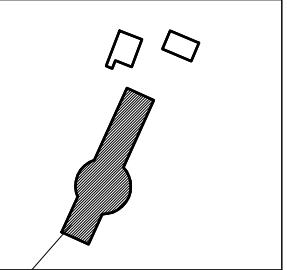


Išpildomoji schema pagalbinio ūkio pastatas

0	2025	Statybos leidimui, konkursui ir statybai		
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	<b>PANPROJEKTAS</b> Uždaroji akcinė bendrovė Laisvės a.18, Panevėžys, Tel./faks.: (8 45) 58 18 75		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS: Žemės ūkio grupės, gyvenamasis auginti paskirties pastatų- žirgų klinikos, prie klinikos pagalbinio ūkio pastato, daržinės, kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties kiemo aikštelės Pasvalio raj. sav. Vaškų sen.	
			STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS: Gyvūnams auginti paskirties pastatas (10.1) Kiti inžineriniai statiniai (4.)	
16508	PV	Renata Skemundrienė	DOKUMENTO PAVADINIMAS: Fasadas 11-1 M1:100	
A 100	A PDV	Elvyra Klimavičiūtė		
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS: ŽŪB "VAŠKAI", į.k. 269159640.		DOKUMENTO ŽYMUO: P/01588-02-PP-SA.B-06	
			LAPAS	LAPŲ
			0	1
			1	1

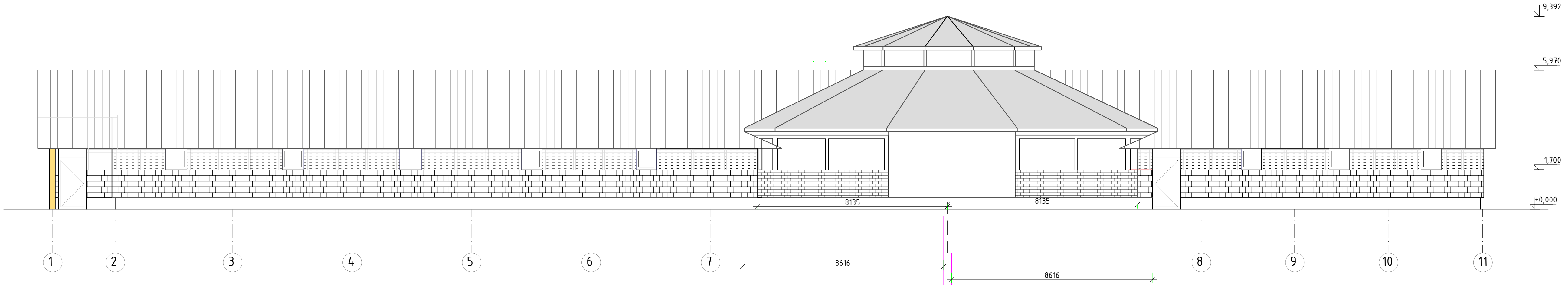


Situacijos planas



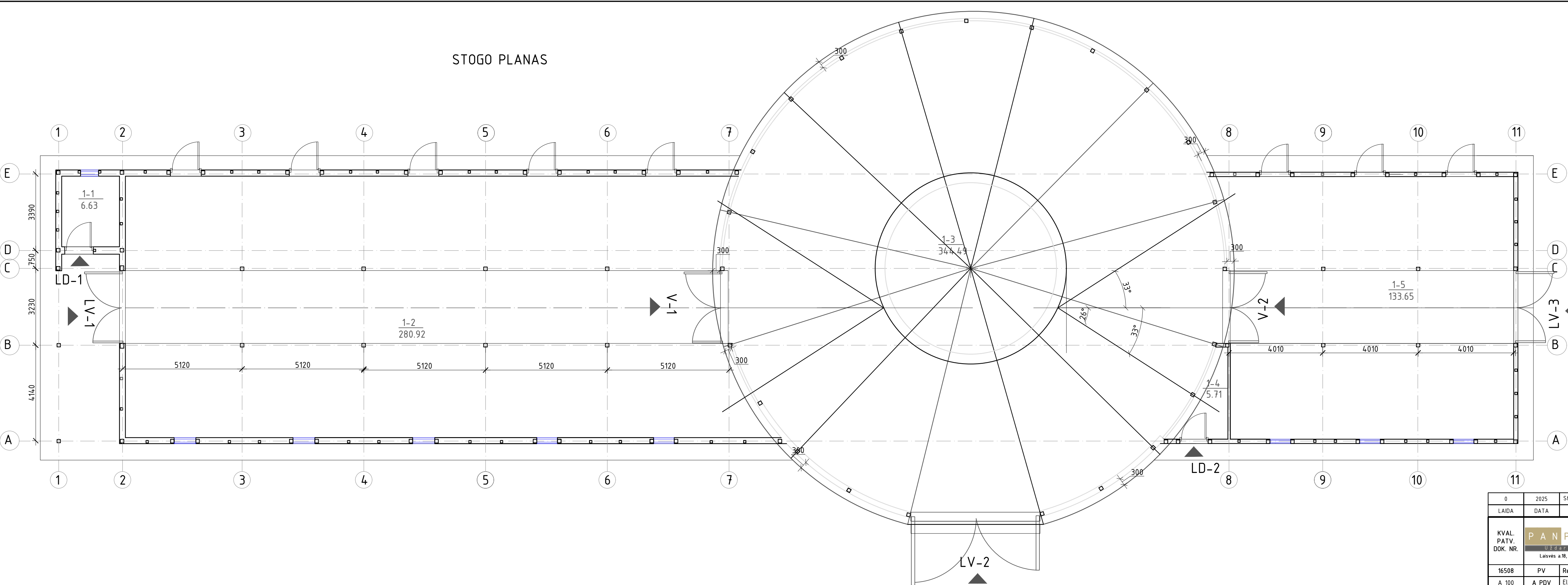
Išpldomoji schema  
pagalbinio ūkio pastatas

FASADAS 1-11

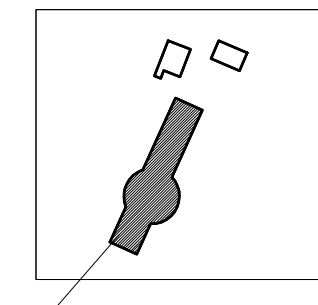


0	2025	Statybos leidimui, konkursui ir statybai		
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.	PAN PROJEKTAS		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS: Zemės ūkio grupės, gyvenamąs auginti paskirties pastatų- žirgų klinikos, prie klinikos pagalbinio ūkio pastato, daržinės, kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties kiemo aikštelės Pasvalio raj. sav. Vaškų sen. Dajūnų k. statybos projektas	
	Uždaroji akcinė bendrovė Laisvės a.18, Panevėžys, Tel./faks: (8 45) 58 18 75		STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS	
16508	PV	Renata Skemundrienė	Gyvūnamas auginti paskirties pastatas (10.1) Kiti inžineriniai statiniai (4.)	
A 100	A PDV	Elvyra Klimavičienė		
			DOKUMENTO PAVADINIMAS:	LAIDA
			Fasadas 1-11 M1:100	0
STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS:			DOKUMENTO ŽYMUO:	LAPAS LAPŲ
LT	ŽŪB "VAŠKAI", j.k. 269159640.		P/01588-02-PP-SA.B-07	1 1

STOGO PLANAS



Situacijos planas



Išpldomoji schema  
pagalbinio ūkio pastatas

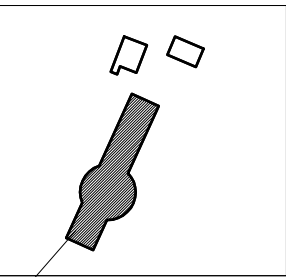
**PATALPŲ EKSPLIKACIJA:**

Eil.Nr.	Patalpos pavadinimas	Plotas m2
1-1	Jrankių laikymo patalpa	6,63
1-2	Motinių kumelių arklidė	280,92
1-3	Maniežas	344,49
1-4	Klientų patalpa stebėjimui	5,71
1-5	Eržilų arklidė	133,65
	viso	771,40

0	2025	Statybos leidimui, konkursui ir statybai		
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK. NR.			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS: Žemės ūkio grupės, gyvenamoms auginti paskirties pastatų- žirgų klinikos, prie klinikos pagalbinio ūkio pastato, daržinės, kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties kiemo aikštelės Pasvalio raj. sav. Vašku sen. <b>Daižiūnu k. statybos projektas</b>	
16508	PV	Renata Skemundrienė	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS: Gyvūnams auginti paskirties pastatas (10.1) Kiti inžineriniai statiniai (4.)	
A 100	A PDV	Elvyra Klimavičienė	DOKUMENTO PAVADINIMAS: Stogo planas M1:100	
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS:	ŽŪB "VAŠKAI", į.k. 269159640.		DOKUMENTO ŽYMUO: P/01588-02-PP-SA.B-08
			LAPAS	LAPŲ
			1	1
			Projektą pakeisti leidžiama tik gavus projekto autorių sutikimą	
			A3.1	

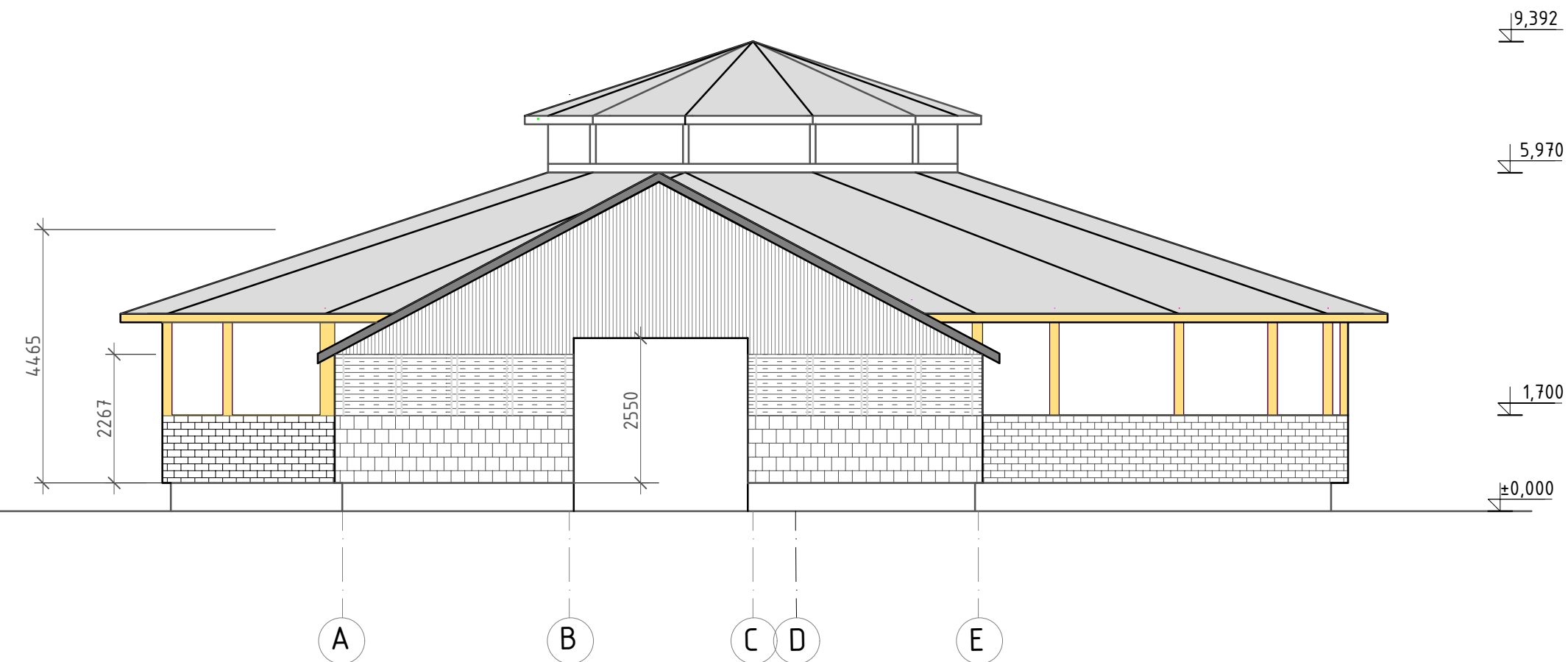


Situacijos planas

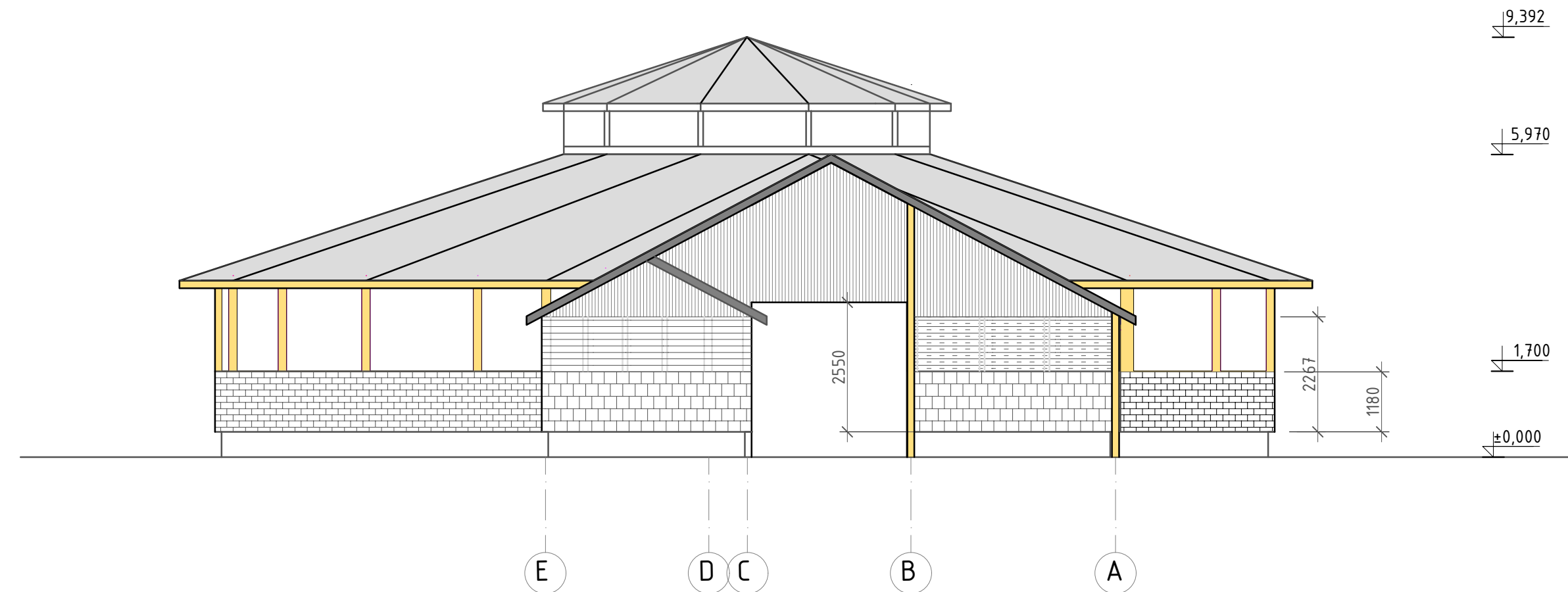


Išplėdomoji schema  
pagalbinio ūkio pastatas

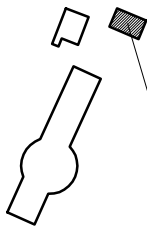
FASADAS A-E



FASADAS E-A



0	2025	Statybos leidimui, konkursui ir statybai				
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)				
KVAL. PATV. DOK. NR.			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS: žemės ūkio grupės, gyvenamąs auginti paskirties pastatų- žirgų klinikos, prie klinikos pagalbinio ūkio pastato, daržinės, kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties kiemo aikštelės Pasvalio raj. sav. Vaškų sen. Daugiabučių k. statybos projektas			
	Uždaroji akcinė bendrovė Laisvės a.18, Panevėžys, Tel./faks.: (8 45) 58 18 75			STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS Gyvūnams auginti paskirties pastatas (10.1.) Kiti inžineriniai statiniai (4.)		
16508	PV	Renata Skemundrienė	DOKUMENTO PAVADINIMAS: Fasadas A-E, fasadas E-A M1:100	LAIDA	0	
A 100	A PDV	Elvyra Klimavičiienė		STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS: ŽŪB "VAŠKAI", j.k. 269159640.	DOKUMENTO ŽYMUO: P/01588-02-PP-SA.B-09	LAPŲ
LT					1	1

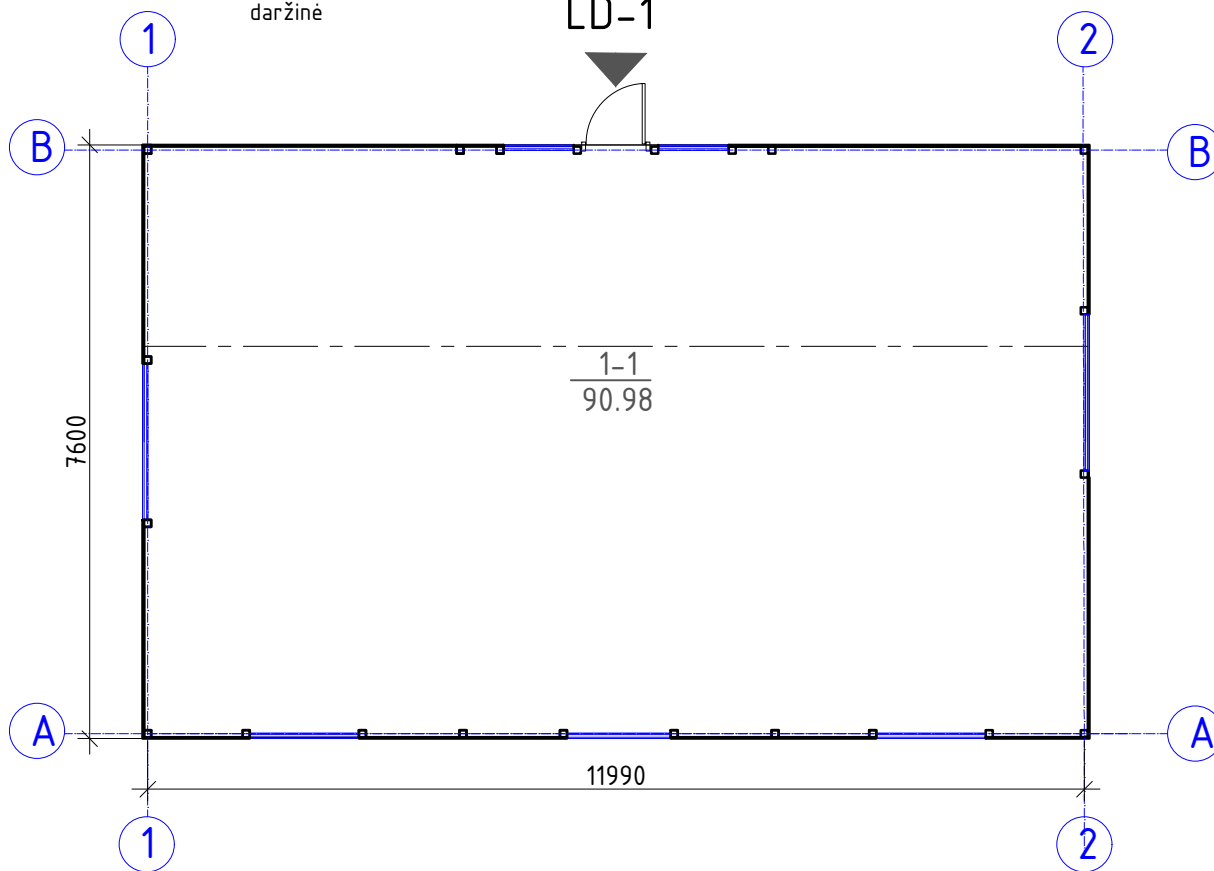


išpildomoji schema  
daržinė

# DARŽINĖS PLANAS

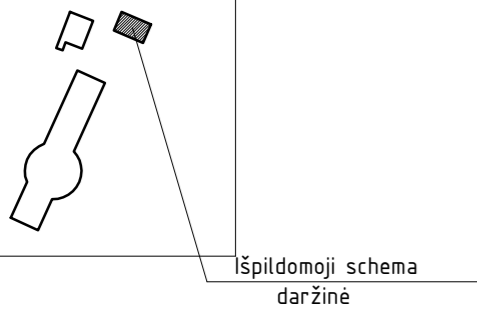


Situacijos planas

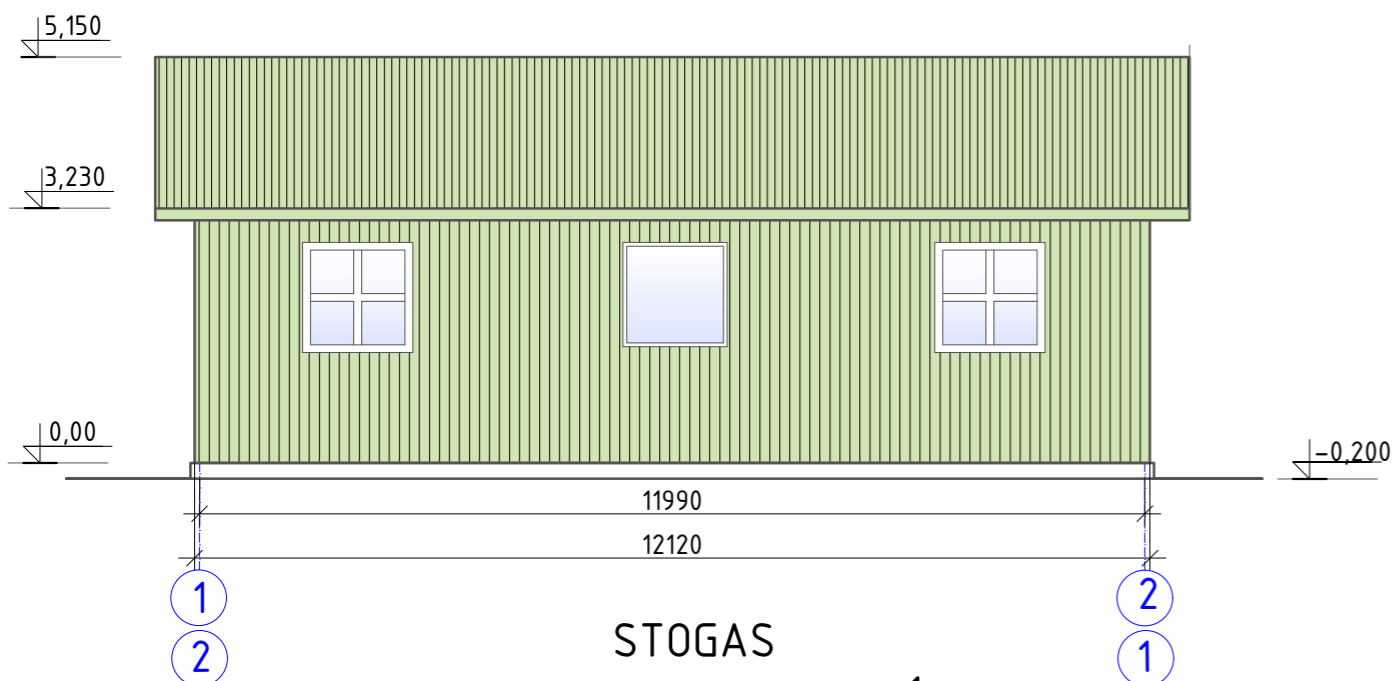


PATALPŲ EKSPLIKACIJA:		
Eil.Nr.	Patalpos pavadinimas	Plotas m2
1-1	Daržinė	90,98
	viso	90,98

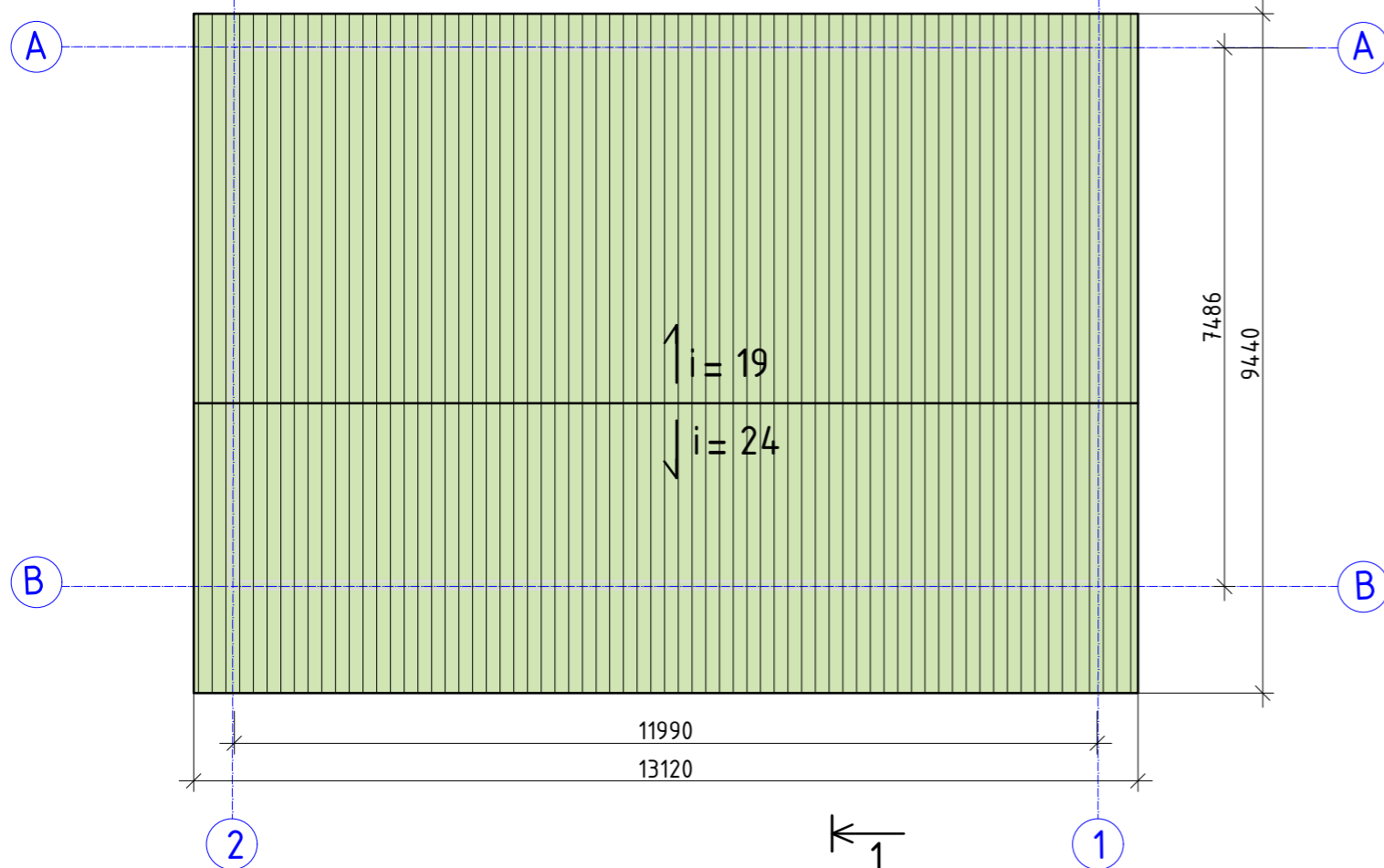
0	2025	Statybos leidimui, konkursui ir statybai	
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	<b>PANPROJEKTAS</b>		<b>STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS:</b> Žemės ūkio grupės, gyvūnams auginti paskirties pastatų-žirgų klinikos, prie klinikos pagalbinio ūkio pastato, daržinės, kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties kiemo aikštelės Pasvalio raj. sav. Vaškų sen.
	Uždaroji akcinė bendrovė Laisvės a.18, Panevėžys, Tel.: (+370 45) 58 18 75		
16508	PV	Renata Skemundrienė	<b>DOKUMENTO PAVADINIMAS:</b> Daržinės planas M1:100
A 100	A PDV	Elvyra Klimavičienė	
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS:		<b>DOKUMENTO ŽYMUO:</b> P/01588-03-PP-SA.B-10
	ŽŪB "VAŠKAI", j.k. 269159640.		
	LAPAS	LAPŲ	
	1	1	



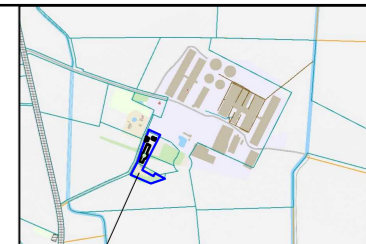
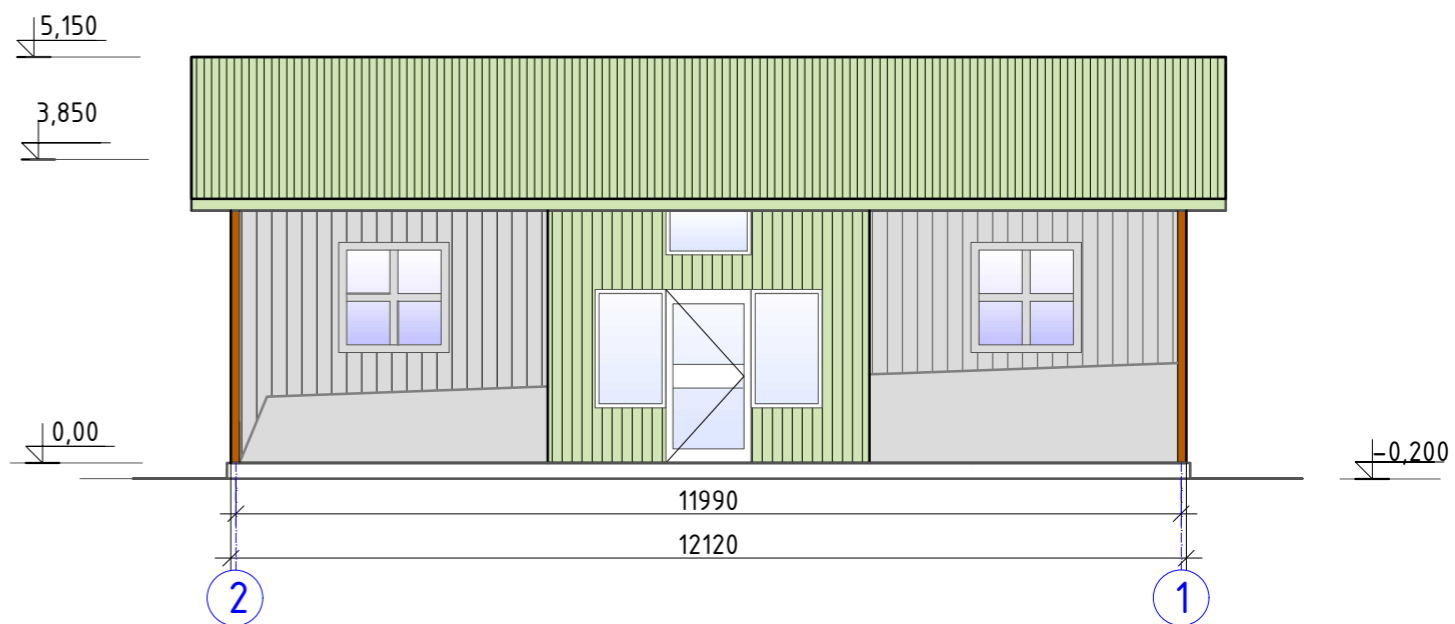
## FASADAS 1-2



## STOGAS








## FASADAS 2-1

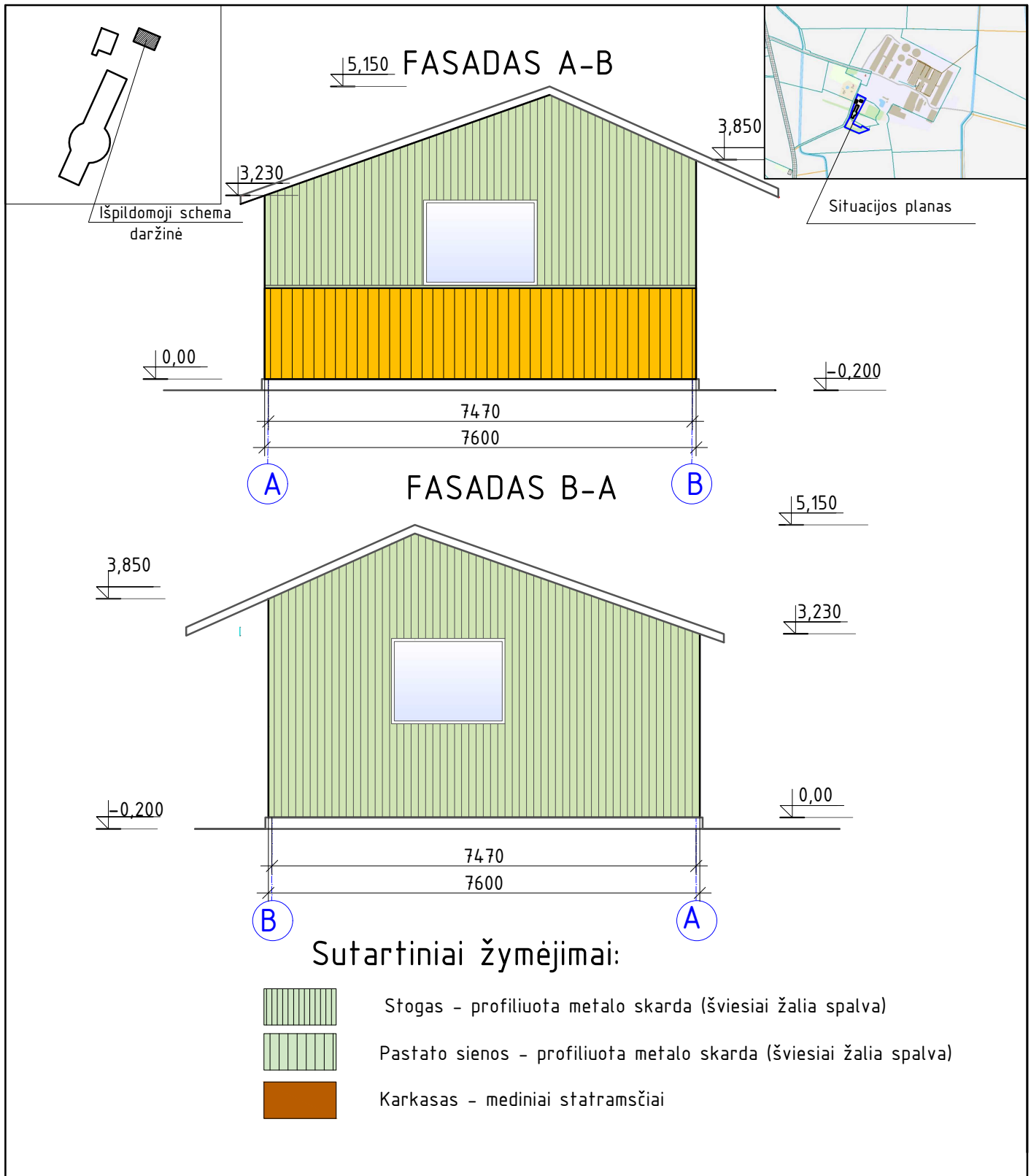


Situacijos planas

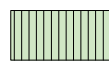
### Sutartiniai žymėjimai:

-  Stogas - profiliuota metalo skarda (šviesiai žalia spalva)
-  Pastato sienos - profiliuota metalo skarda (šviesiai žalia spalva)
-  Pastato sienos - medienos dailylentės
-  Karkasas - mediniai statramsčiai

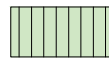
0	2025	Statybos leidimui, konkursui ir statybai			
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
KVAL. PATV. DOK. NR.	<b>PANPROJEKTAS</b>		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS: Zemės ūkio grupės, gyvūnams auginti paskirties pastatų-žirgų klinikos, prie klinikos pagalbinio ūkio pastato, daržinės, kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties kiemo aikštelės Pasvalio raj. sav. Vaškų sen. <i>Daižiūnų k. statybos projektas</i>		
	Uždaroji akcinė bendrovė Laisvės a.18, Panevėžys, Tel.: (+370 45) 58 18 75		STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS Gyvūnams auginti paskirties pastatas (10.1.) Kiti inžineriniai statiniai (4.)		
16508	PV	Renata Skemundrienė			
A 100	A PDV	Elvyra Klimavičienė			
DOKUMENTO PAVADINIMAS:			FASADAS	LAIDA	
			Fasadas 1-2, fasadas 2-1, stogo planas M1:100	0	
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS:		DOKUMENTO ŽYMUO:	LAPAS	LAPŲ
	ŽŪB "VAŠKAI", j.k. 269159640.		P/01588-03-PP-SAB-11	1	1



### Sutartiniai žymėjimai:



Stogas - profiliuota metalo skarda (šviesiai žalia spalva)

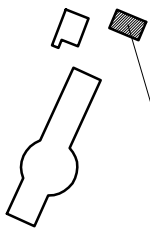


Pastato sienos - profiliuota metalo skarda (šviesiai žalia spalva)



Karkasas - mediniai statramsčiai

0	2025	Statybos leidimui, konkursui ir statybai	
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK. NR.	<b>PANPROJEKTAS</b>		<b>STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS:</b> Žemės ūkio grupės, gyvūnams auginti paskirties pastatų-žirgų klinikos, prie klinikos pagalbinių ūkio pastatų, daržinės, kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties kiemo aikštelės Pasvalio raj. sav. Vaškų sen.
	Uždaroji akcinė bendrovė Laisvės a.18, Panevėžys, Tel.: (+370 45) 58 18 75		
16508	PV	Renata Skemundrienė	<b>DOKUMENTO PAVADINIMAS:</b> Fasadas A-B, fasadas B-A M1:100
A 100	A PDV	Elvyra Klimavičienė	
LT	<b>STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS:</b> ŽŪB "VAŠKAI", j.k. 269159640.		<b>DOKUMENTO ŽYMUO:</b> P/01588-03-PP-SA.B-12
		<b>LAPAS</b>	<b>LAPŲ</b>
		1	1



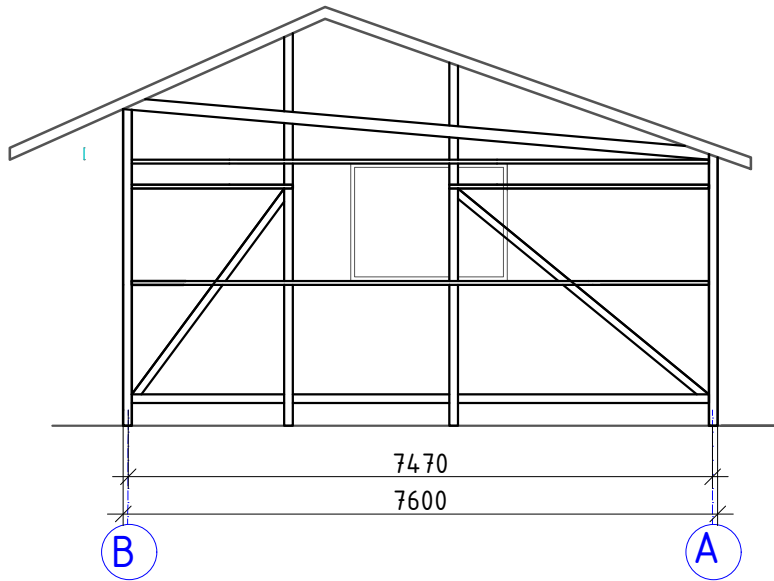
Išpildomoji schema  
daržinė

# PJŪVIS 1-1



Situacijos planas

3,850



5,150

3,230

0,00

7470

7600

B

A

0	2025	Statybos leidimui, konkursui ir statybai			
LAIDA	DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
KVAL. PATV. DOK. NR.	<b>PANPROJEKTAS</b> Uždaroji akcinė bendrovė Laisvės a.18, Panevėžys, Tel.: (+370 45) 58 18 75		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS: Žemės ūkio grupės, gyvūnams auginti paskirties pastatų-žirgų klinikos, prie klinikos pagalbinio ūkio pastato, daržinės, kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties kiemo aikštelės Pasvalio raj. sav. Vaškų sen.		
			Dairiųnuo k. statybos projektas STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS		
16508	PV	Renata Skemundrienė	Gyvūnams auginti paskirties pastatas (10.1) Kiti inžineriniai statiniai (4.)		
A 100	A PDV	Elvyra Klimavičienė			
			DOKUMENTO PAVADINIMAS: Pjūvis 1-1 M1:100	LAIDA	
				0	
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS:		DOKUMENTO ŽYMUO:	LAPAS	LAPŲ
	ŽŪB "VAŠKAI", j.k. 269159640.		P/01588-03-PP-SAB-13	1	1

# **PRIEDAI**



## APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius, mob. tel. +370 682 92653, el. p. [aaa@gamta.lt](mailto:aaa@gamta.lt), <https://aaa.lrv.lt>  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898

UAB „Ekometrija“  
el. p. [info@ekometrija.lt](mailto:info@ekometrija.lt)

Į 2025-02-20

Nr. 66

Pasvalio rajono ŽŪB „Vaškai“  
el. p. [vaskaibendrove@gmail.com](mailto:vaskaibendrove@gmail.com)

### ATRANKOS IŠVADA DĖL ŽŪB „VAŠKAI“ GALVIJŲ ŪKIO PLĖTROS, POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO

2025-03- Nr. (30.2)-A4E-

#### **1. Planuojamos ūkinės veiklos organizatorius (juridinio asmens pavadinimas, fizinis asmuo, adresas, tel.).**

Pasvalio rajono ŽŪB „Vaškai“, Taikos g. 6, Vaškai, Pasvalio r. sav., el. p. [vaskaibendrove@gmail.com](mailto:vaskaibendrove@gmail.com), tel. +370 659 43062.

#### **2. Poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas (juridinio asmens pavadinimas, fizinis asmuo, adresas, tel.).**

UAB „Ekometrija“, Geologų g. 11, Vilnius., tel. (8 5) 2336636, el. p. [info@ekometrija.lt](mailto:info@ekometrija.lt).

#### **3. Planuojamos ūkinės veiklos atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo atlikimo teisinis pagrindas pagal Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 2 dalį, nurodant šio įstatymo 2 priedo punktą (-us).**

Atranka atliekama, vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo (toliau – PAV Įstatymas) 2 priedo 1.1 punkto – Intensyvus gyvūnų ar paukščių auginimas statiniuose, jeigu vietų jiems laikyti yra: 1.1.4 papunkčiu: karvėms, buliams – 250 ar daugiau, 1.1.6. papunkčiu - galvijų prieaugliui nuo 1 iki 2 metų – 350 ar daugiau ir 15 punktu – Į šiame priede pateiktą rūšių sąrašą įrašytos planuojamos ūkinės veiklos keitimas ar išplėtimas, įskaitant esamų statinių rekonstravimą, gamybos proceso ir technologinės įrangos modernizavimą ar keitimą, gamybos būdo, produkcijos kiekio (masto) ar rūšies pakeitimą, naujų technologijų įdiegimą, kai planuojamos ūkinės veiklos keitimas ar išplėtimas gali daryti reikšmingą neigiamą poveikį aplinkai, išskyrus Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 1 priedo 11 punkte nurodytus atvejus.

#### **4. Planuojamos ūkinės veiklos vieta.**

Planuojama ūkinė veikla – ŽŪB „Vaškai“ pieninių galvijų ūkio plėtra (toliau – PŪV) numatoma vykdyti žemės sklype (kadastrinis Nr. 6780/0002:354), esančiame adresu Daičiūnų k. 5, Vaškų sen., Pasvalio r. sav. Žemės sklypo plotas yra 18,2692 ha. Žemės sklypo paskirtis – žemės ūkio, naudojimo būdas – kiti žemės ūkio paskirties žemės sklypai.

### 5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas.

Esama galvijų komplekso veikla vykdoma 18,2692 ha ploto žemės sklype, adresu Daičiūnų k. 5, Vaškų sen., Pasvalio r. sav. PŪV teritorijoje yra įrengta visa gyvulininkystės veiklos vykdymui reikalinga infrastruktūra: vandentiekio, srutų surinkimo ir laikymo įrenginiai, elektros tinklai, kelių sistema.

ŽŪB „Vaškai“ šiuo metu metu eksploatuoja 15 galvijų laikymo pastatų, kuriuose iš viso leidžiama laikyti: 1450 vnt. melžiamų karvių, 780 vnt. užtrūkusių karvių, 600 telyčių nuo 1 iki 2 metų amžiaus, 700 vnt. telyčių iki 1 metų amžiaus, 660 vnt. telyčių (galvijų prieauglio) iki 6 mėn. amžiaus, 700 vnt. bulių iki 18 mėn. amžiaus, 210 vnt. buliukų iki 3 mėn. amžiaus ir 51 vnt. arklių. Bendras ŽŪB „Vaškai“ gyvulininkystės komplekse leidžiamas laikyti galvijų skaičius – 5151 vnt., kas sudaro 3583,5 SG.

Iki 2024 metų lapkričio mėn. laikant galvijus susidariusios srutos buvo kaupiamos keturiuose srutų rezervuaruose, kurių bendra talpa 30000 m<sup>3</sup>, kieta mėšlo frakcija buvo laikoma 1200 m<sup>2</sup> ploto mėšlidėje. Vėliau srutos ir mėšlas buvo naudojami laukams tręšti. Nuo 2024 metų lapkričio mėn. visas komplekse susidarantis mėšlas/srutos atiduodamas į ŽŪB „Vaškai biomethane“ biodujų gamybos įrenginius, o ŽŪB „Vaškai“ teritorijoje esančiuose mėšlo/srutų laikymo įrenginiuose laikomas iš ŽŪB „Vaškai biomethane“ gražinamas substratas.

Plečiantis poreikiui fermų teritorijoje numatoma statyti dvi naujas veršidės po 610 vietų. Šiose veršidėse bus laikomas galvijų prieauglis iki vienerių metų amžiaus. Po ūkinės veiklos išplėtimo planuojamas bendras ŽŪB „Vaškai“ gyvulininkystės komplekse leidžiamas laikyti galvijų skaičius bus 6371 vnt., kas sudarys 3888,5 SG.

Naujus veršidžių pastatus numatoma aprūpinti geriamu vandeniu prijungus naujus vandentiekio tinklus prie sklypo teritorijoje esančio gręžtinio šulinio vandentiekio tinklo. Gamybinės ir buitinės – fekalinės nuotekos iš pastato bus šalinamos technologine mėšlo šalinimo sistema į nuotekų siurblinę, iš kurios transportuojamos projektuojamu spaudiminiu šalinimo vamzdynu į skysto mėšlo rezervuarą. Lietaus nuotekos nuo projektuojamo pastato stogo ir projektuojamų sklypo kietųjų dangų bus surenkamos ir savitakiu vamzdynu paskirstomos sklypo teritorijoje.

Ūkyje melžiamos karvės laikomos taikant skysto mėšlo šalinimo technologiją. Ėdimo take skystasis mėšlas šalinamas skreperiniais transporteriais „AKD140“ nustumiant į skersinį kanalą įrengtą karvidės gale. Mėšlas iš skersinio kanalo savitaka pateka į greta karvidės esančią siurblinę. Viso yra keturios skystojo mėšlo siurblinės. Kanalui ir siurblinei užsipildžius iki leidžiamo lygio skystasis mėšlas, automatiškai spaudiminėmis linijomis, perpumpuojamas į ŽŪB „Vaškai Biomethane“ kaimyniniame sklype esančią biodujų jėgainę biodujų gamybai. Taip pat liks galimybė ir toliau skystąjį mėšlą perpumpuoti ir laikyti 4 srutų rezervuaruose, kurių bendra talpa – 30 000 m<sup>3</sup>. Karvių poilsio zonoje bei laikant užtrūkusias karves, telyčias ir kitų galvijų prieauglį taikoma kraikinio mėšlo šalinimo technologija. Pastatuose susidaręs tirštasis mėšlas bus pakraunamas į traktoriaus priekabą ir transportuojamas į ŽŪB „Vaškai Biomethane“ kaimyniniame sklype įrengtą biodujų jėgainę biodujų gamybai. Taip pat liks galimybė ir toliau tirštąjį mėšlą pervežti ir laikyti 37000 m<sup>3</sup> tūrio ir 5350 m<sup>2</sup> ploto substrato - mėšlo lagūnoje. Planuojama, kad per metus susidarys:

- 65257,62 m<sup>3</sup> (substratas);
- 593,125 m<sup>3</sup> (buitinės nuotekos);
- 5000 m<sup>3</sup> (gamybinės nuotekos);
- 2425,6 m<sup>3</sup> (krituliai ant rezervuarų).

Skaičiuotinas bendras kiekis skysto mėšlo kiekis – 73276,345 m<sup>3</sup> per metus, 36638,1725 m<sup>3</sup> per pusę metų. Bendras rezervuarų tūris – 30000 m<sup>3</sup>, todėl rezervuarų talpa nėra pakankama norint sutalpinti pusės metų skystąjį mėšlą ir galimai susidarysiančias buitines/gamybines/paviršines nuotekas. Įvertinus tai, kad tirštojo mėšlo objekte susidarys

15127,43 t per metus arba 7563,72 t per pusę metų, o objekte esančios 5350 m<sup>2</sup> ploto ir 37000 m<sup>3</sup> tūrio substrato – mėšlo lagūnos talpa bus pakankama sutalpinti perteklinį iš ŽŪB „Vaškai biomethane“ gražinamo substrato ir nuotekų 6638,1725 m<sup>3</sup> kiekį. Skystojo mėšlo (substrato) rezervuaruose nusistovėjusi tirštoji masė bus išsiurbama ir pervežama į substrato – mėšlo lagūną, taip bus išvengiama rezervuarų persipildymo. Objekte esančių substrato/nuotekų kaupimo rezervuarų ir substrato – mėšlo laikymo lagūnos tūriai yra pakankami sutalpinti pusės metų substratą ir nuotekas.

Gyvulių šėrimas bus vykdomas mechanizuotu mobiliu pašarų maišytuvu – dalytuvu. Pašarų racionas nustatomas grupinis, pagal kiekvienos melžiamų karvių grupės poreikius. Karvių girdymui įrengiamos grupinės automatinės girdyklos. Vanduo į jas bus tiekiamas iš esamos ŽŪB „Vaškai“ priklausančios vandenvietės.

Ventiliacijai pastatuose užtikrinti pastatų stoge bus įrengiami ventiliaciniai plyšiai su švieslangiais, o pastatų sienose – ventiliacinės užuolaidos „CRAW“, užtikrinančios pakankamą oro pritekėjimą. Apsauginis tinkelis saugos nuo paukščių ir neleis susidaryti skersvėjams, išskaidydamas patenkantį oro srautą.

Ūkinėje veikloje radioaktyvių medžiagų naudojimas nenumatoma. Veiklos metu susidaranti pavojingos ir nepavojingos atliekos (mišrios komunalinės atliekos, įvairių pakuočių ir kt. atliekos) rūšiuojamos pagal atliekų nomenklatūrą, kaupiamos ir saugomos konteineriuose ar specialiose paženklintose talpose ir perduodamos tvarkyti atliekų tvarkytojams, vadovaujantis Atliekų tvarkymo taisyklių nustatyta tvarka. Gyvūninės kilmės atliekos (kritę galvijai, kiti šalutiniai gyvūniniai produktai) laikomos atskirame sandariame konteineryje ir ne vėliau kaip per 24 valandas perduodamos UAB „Rietavo veterinarinė sanitarija“.

Vanduo kompleksui tiekiamas iš esamo vandens gręžinio, kurio numeris 21902. Po ūkio praplėtimo numatomas geriamo vandens poreikis – 358,805 m<sup>3</sup>/ dieną, 130963,825 m<sup>3</sup>/ metus. PŪV metu buitinių nuotekų susidarys 1,625 m<sup>3</sup>/ dieną, 593,125 m<sup>3</sup>/metus. Buitinių nuotekų kiekis (593,125 m<sup>3</sup>/metus) sudaro 0,93 % viso per metus susidariusio srutų ir skystojo mėšlo kiekio. Visos ūkyje susidaranti nuotekos bus kaupiamos skysto mėšlo kaupimo rezervuaruose ir kartu su skystuoju mėšlu naudojamos laukams tręšti.

PŪV metu gamybinės nuotekos (apie 5000 m<sup>3</sup>) susidarys iš esamos karvių melžimo aikštelės bei kitų įrenginių plovimo metu ir surinkimo kanalais pateks į siurblinę iš kurios bus paduodamos į srutų laikymo rezervuarus.

Ūkinės veiklos metu patalpų apšvietimui bus naudojama elektros energija. Planuojamas sunaudoti elektros energijos kiekis per metus sudarys ~ 420 000 kWh.

Pieno apdorojimo patalpoms apšildyti naudojamas kietojo kuro katilas „Kalvis - 2-40“, kurio galingumas - 0,040 MW. Per metus sunaudojama iki 55 t kietojo kuro (medienos biokuro).

## **6. Priemonės numatomam reikšmingam neigiamam poveikiui aplinkai išvengti arba užkirsti jam kelią ir jų įgyvendinimo grafikas.**

6.1. Iki veiklos vykdymo pradžios:

6.1.1. Derlingas dirvožemio sluoksnis bus nuimtas, saugomas ir vėliau panaudotas vietovės aplinkos sutvarkymui.

6.1.2. Statybos metu susidarys tam tikras kiekis statybinių atliekų, kurios bus tvarkomos vadovaujantis galiojančiais teisės aktais. Statybos atliekos statybos metu iki jų išvežimo bus rūšiuojamos ir sandėliuojamos konteineriuose. Išrūšiuotos atliekos pagal sutartis bus perduodamos įmonėms, turinčioms teisę tvarkyti tokias atliekas.

6.1.3. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo 4 priedo reikalavimais, PŪV reglamentuojama 500 m sanitarinė apsaugos zona (toliau – SAZ). Ūkinės veiklos vykdytojas numato nustatyti SAZ ribas atlikus Poveikio visuomenės sveikatai vertinimo procedūrą.

6.2. Veiklos vykdymo etape:

6.2.1. PŪV metu susidarę gamybinės bei buitinės nuotekos bus organizuotai surenkamos ir išleidžiamos į požeminį buitinių nuotekų kaupimo hidrolizuliuotą ~ 223 m<sup>3</sup> tūrio rezervuarą iš kurio, siurblio pagalba bus perpumpuojamos į ŽŪB „Vaškai biomethane“ biodujų jėgainę.

6.2.2. Laukų tręšimo darbai bus vykdomi pagal parengtus tręšimo planus. Laukų tręšimui bus naudojamas ne mėšlas/srutos, o nudojintas substratas, kuris gražinamas iš ŽŪB „Vaškai Biomethane“ (kvapo emisija, lyginant su neapdorotu mėšlu mažesnė iki 85%).

6.2.3. Ūkyje esamų skystojo mėšlo (substrato) rezervuarų, o taip pat kraikinio mėšlo - substrato lagūnos paviršiai bus dengiami specialia PVC/LDPE plėvele, kuri ženkliai sumažins aplinkos oro teršalų bei kvapų išsiskyrimą. Rezervuarų ir lagūnos uždegimui numatoma naudoti 1 mm PVC/LDPE plėvelę arba sustiprintą poliesteriu PVC (900 g/m<sup>2</sup>) dangą. Bus naudojama sertifikuota ir Europoje naudojama žemės ūkio objektuose danga, specialiai pritaikyta mėšlo laikymo įrenginiams. Tokios dangos leidžia sumažinti teršalų ir kvapų patekimą į aplinkos orą 60-95 proc.

6.2.4. Silosas ir šienainis bus kraunami specialioje siloso tranšėjoje (silosinėje) ant grunto, prieš tai paklojus polietileno plėvele. Visi šie pašarai bus apdengti polietileno plėvele, prispausta panaudotomis padangomis. Nuolat atviras bus tik 100 m<sup>2</sup> ploto silosinės paviršius.

6.2.5. Pastatuose susidarantis tirštasis mėšlas bus pakraunamas į traktoriaus priekabą ir transportuojamas į gretimame sklype veikiančią ŽŪB „Vaškai biomethane“ biodujų jėgainę biodujų gamybai. Skystasis mėšlas automatiškai spaudiminėmis linijomis, perpumpuojamas į ŽŪB „Vaškai biomethane“ biodujų jėgainę.

6.2.6. Siekiant kiek įmanoma apriboti ir šalinti kvapų susidarymo priežastis bus naudojamos biologinės priemonės – probiotikai. Numatoma naudoti probiotines kompozicijas, vadovaujantis Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerijos išleista metodine medžiaga “Specialių probiotinių kompozicijų ir natūralaus preparato Anta Ferm Yu naudojimo rekomendacijos karvių kiaulių paukščių ir žverelių auginimui” pateikta informacija. Probiotinės kompozicijos SCD Odor Away naudojimas leidžia iki 90 % sumažinti nemalonius kvapus jau po 4 valandų po preparato naudojimo. Taip pat mėšlas iš tvartų bus šalinamas 1 - 2 kartus per dieną, tai irgi leis sumažinti kvapų išsiskyrimą.

6.2.7. Tirštojo mėšlo – substrato lagūnoje bus laikomas biodujų jėgainėje nudojintas substratas, kurio kvapo emisijos, lyginant su neapdorotu mėšlu sumažėja iki 85%.

6.2.8. Baltymų kiekį pašaruose sumažinus 1 proc. NH<sub>3</sub> emisijos, patenkančios į aplinkos orą iš gyvulių mėšlo, sumažėja 10 proc. Planuojama, jog gyvuliai bus šeriami pašarais, kuriuose vidutinis baltymų kiekis yra 15-16 proc., tai sumažins NH<sub>3</sub> emisijas į aplinkos orą 30 proc.

6.2.9. PŪV metu susidaranti atliekos bus rūšiuojamos ir perduodamos pagal sutartį atliekas tvarkančiai ir transportuojančiai įmonei, kuri yra registruota Atliekas tvarkančių įmonių registre. Gyvūninės atliekos (auginimo metu kritę galvijai) bus patalpinami į specialų tam skirtą konteinerį. Gyvūnus pagal sutartį išsiveš ir utilizuos UAB „Rietavo veterinarinė sanitarija“.

6.2.10. Vykdomos veiklos metu paaiškėjus, kad daromas didesnis poveikis aplinkai už atrankos informacijoje pateiktus arba teisės aktuose nustatytus rodiklius, veiklos vykdytojas privalės nedelsiant taikyti papildomas poveikį aplinkai mažinančias priemones arba mažinti veiklos apimtį/nutraukti veiklą; veiklos vykdytojas visais atvejais privalės laikytis visų aktualių veiklą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimų, keičiantis teisiniam reglamentavimui atitinkamai keisti veiklos rodiklius.

6.3. Veiklos vykdytojas visais atvejais privalės laikytis visų aktualių veiklą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimų, o keičiantis teisiniam reglamentavimui atitinkamai keisti veiklos rodiklius.

#### **6<sup>1</sup>. Suinteresuotos visuomenės pasiūlymai, PAV subjektų išvados ir pasiūlymai.**

Pasvalio rajono savivaldybės administracija pagal PAV įstatymo 6 straipsnio 5 dalies 5 punktą, atsakinga už PŪV poveikio aplinkai vertinimo ir šios veiklos galimo poveikio aplinkai, atsižvelgiant į patvirtintų ir galiojančių teritorijų planavimo dokumentų sprendinius bei galimybes

pagal teisės aktų reikalavimus juos keisti ir į pagal įstatymus vykdomo savivaldybės aplinkos stebėsenos (monitoringo) duomenis, 2024-12-18 raštu Nr. ARB-2093 pastabų ir pasiūlymų atrankos informacijai nepateikė ir PAV neprašė.

Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Panevėžio departamentas (toliau – NVSC Panevėžio departamentas) pagal PAV įstatymo 6 straipsnio 5 dalies 1 punktą, atsakingas už PŪV veiksmų, darančių įtaką visuomenės sveikatai, galimo poveikio visuomenės sveikatai vertinimą, 2024-12-09 raštu Nr. (5-11 14.3.5 Mr)2-46884 pateikė pastabas atrankos informacijai. Dokumentų rengėjui papildžius atrankos informaciją pagal teiktas pastabas, NVSC Panevėžio departamentas 2025-02-28 raštu Nr. (5-11 14.3.5 Mr)2-7854 nurodė, kad pastabų bei pasiūlymų atrankos informacijai neturi ir PAV neprašė.

Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos Panevėžio priešgaisrinė gelbėjimo valdyba pagal PAV įstatymo 6 straipsnio 5 dalies 3 punktą, atsakingas už PŪV vykdymo metu galimų įvykių, ekstremaliųjų įvykių, ekstremaliųjų situacijų, numatomų priemonių joms išvengti ar sušvelninti ir padariniams likviduoti, 2024-12-03 raštu Nr. 9.4-5-1137/2024(11.5.119 E) pateikė išvadą, kad pritaria planuojamai ūkinei veiklai ir PAV neprašė.

Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Panevėžio – Utenos teritorinis skyrius pagal PAV įstatymo 6 straipsnio 5 dalies 2 punktą, atsakingas už galimą PŪV poveikį nekilnojamajam kultūros paveldui, 2024-11-29 raštu Nr. 2PU-1295-(9.38-PU E) pastabų ir pasiūlymų atrankos informacijai nepateikė ir PAV neprašė.

PAV įstatymo 7 straipsnio 4 dalyje nustatyta tvarka, visuomenė nuo pateiktos informacijos gavimo dienos ir informacijos paskelbimo dienos pasiūlymų dėl atrankos informacijos ir (ar) PŪV poveikio aplinkai vertinimo Agentūrai nepateikė ir atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo procese nedalyvavo.

## **7. Motyvai, kuriais remtasi priimant atrankos išvadą.**

7.1. PŪV atitinka Pasvalio rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano sprendinius. PŪV teritorija priskiriama I-Už zonai - „Intensyvi ūkio veikla perspektyvių gyvenamųjų vietovių įtakos zonose“. Pagrindinė žemės naudojimo paskirtis – žemės ūkio. PŪV plėtra numatoma jau veikiančiame gyvulininkystės ūkyje.

7.2. PŪV teritorija nesiriboja su saugomomis ir Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijomis. Artimiausia saugoma teritorija - 8,94 km vakarų kryptimi – „Natura 2000“ buveinių apsaugai svarbi teritorija Laumenio miškas (LTPAK0004).

7.3. Pagal Nacionalinio kraštovaizdžio tvarkymo plano kraštovaizdžio vizualinio estetinio potencialo žemėlapi, PŪV teritorija patenka į V0H3 - d pamatinį vizualinės struktūros tipą, kur vyrauja neraiškios vertikaliosios sąskaidos įvairaus pražvelgimo erdvių kraštovaizdis, be raiškių horizontalių, ir vertikalinių dominančių. PŪV bus vykdoma jau esamame ūkyje, kur stovi esami ūkio pastatai, todėl numatoma veikla neturės jokios įtakos kraštovaizdžio vizualinės struktūros pasikeitimui.

7.4. Aplinkos oro teršalų sklaidos modeliavimo rezultatai rodo, kad bendrovės eksploatacijos metu išmetamų teršalų koncentracijos, PŪV teritorijos aplinkos ore neviršys Aplinkos oro užterštumo normų, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro ir Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2001 m. gruodžio 11 d. Nr. 591/640 įsakymu „Dėl aplinkos oro užterštumo normų nustatymo“. Maksimali teršalų koncentracija (PŪV su fonu) sieks: azoto dioksido (NO<sub>2</sub>) 1 val. – 0,0307 mg/m<sup>3</sup> (0,154 ribinės vertės (toliau – RV) dalies), azoto dioksido (NO<sub>2</sub>) metinė – 0,0166 mg/m<sup>3</sup> (0,415 dalis RV), anglies monoksido (CO) 8 val. – 0,4502 mg/m<sup>3</sup> (0,045 dalis RV), kietųjų dalelių (KD<sub>10</sub>) 24 val. – 0,0165 mg/m<sup>3</sup> (0,332 dalis RV), KD<sub>10</sub> 24 metinė – 0,0130 mg/m<sup>3</sup> (0,325 dalis RV), KD<sub>2,5</sub> metinė – 0,0086 mg/m<sup>3</sup> (0,430 dalis RV) sieros dioksido (SO<sub>2</sub>) 1 val. – 0,0030 mg/m<sup>3</sup> (0,009 dalis RV), SO<sub>2</sub> 24 val. – 0,0027 mg/m<sup>3</sup> (0,022 dalis RV). Prognozuojama, kad amoniako (NH<sub>3</sub>) vidutinė 24 val. koncentracija artimiausioje

gyvenamojoje aplinkoje, kuri priklauso ŽŪB „Vaškai“ ir ribojasi su PŪV teritorija, sieks  $0,022 \text{ mg/m}^3$  (0,55 dalis RV).

7.5. Pagal Atrankos informacijoje pateiktus triukšmo skaičiavimus, artimiausioje gyvenamojoje aplinkoje (adresu – Daičiūnų k. 3, Vaškų sen., Pasvalio r. sav.) PŪV sukeltas triukšmas (ekvivalentinis garso slėgio lygis) dienos metu sieks – 39,6 dB(A), vakaro metu – 35,1 dB(A), nakties metu – 28,6 dB(A) ir neviršys Lietuvos higienos normos HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“, patvirtintos Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2011 m. birželio 13 d. įsakymu Nr. V-604 „Dėl Lietuvos higienos normos HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ patvirtinimo“ (toliau – HN 33:2011), 1 lentelės 4 p. nurodytų triukšmo ribinių dydžių. Atrankos informacijoje pateikiama, kad išplėtus ūkinę veiklą autotransporto srutai viešojo naudojimo gatvėse nepadidės.

7.6. Atrankos informacijoje, į PŪV taršos kvapais ir triukšmo vertinimą įtraukti gretimybėje veikiančios biudujų jėgainės – ŽŪB „Vaškai Biomethane“ taršos šaltiniai bei per paskutinius tris metus vykdyta ūkio plėtra. Pagal pateiktą PŪV kvapų vertinimą, artimiausioje gyvenamojoje aplinkoje (adresu – Daičiūnų k. 3, Vaškų sen., Pasvalio r. sav.) kvapo koncentracija sieks – 2,2 OUE/m<sup>3</sup> ir neviršys 8 europinių kvapo vienetų ribinės vertės, nustatytos Lietuvos higienos normoje HN 121:2010 „Kvapo koncentracijos ribinė vertė gyvenamosios aplinkos ore“, patvirtintos Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2010 m. spalio 4 d. Nr. V-885 įsakymu „Dėl Lietuvos higienos normos HN 121:2010 „Kvapo koncentracijos ribinė vertė gyvenamosios aplinkos ore“ ir kvapų kontrolės gyvenamosios aplinkos ore taisyklių patvirtinimo“.

7.7. PŪV teritorijoje ir jos gretimybėje nekilnojamųjų kultūros paveldo objektų nėra aptinkama, taip pat PŪV sklypas nepatenka į apsaugos nuo fizinio poveikio ir vizualinės apsaugos pozonius, o atstumas iki artimiausio kultūros paveldo objekto – Daičiūnų kaimo senosios kapinės, yra apie 1,14 km.

7.8. PŪV neturės neigiamos įtakos aplinkiniams paviršinio vandens telkiniams. Atstumas nuo PŪV teritorijos sklypo ribos iki artimiausio vandens telkinio - upės Bendrė – 300 m į vakarų pusę.

7.9. Pagal saugomų rūšių informacinės sistemos duomenis, PŪV teritorijoje nėra fiksuota jokių saugomų rūšių buvimo faktų. PŪV teritorijoje veikia gyvulininkystės kompleksas ir ši vieta nėra išskirtinė bei patraukli biotopams saugomoms augalų, gyvūnų ar grybų rūšims, kurioms dažnai reikalingos specifinės aplinkos sąlygos ir buveinės.

## **8. Priimta atrankos išvada.**

Vadovaujantis PAV įstatymo 7 straipsnio 5 dalimi ir atsižvelgus į išdėstytus motyvus priimama atrankos išvada, kad ŽŪB „Vaškai“ planuojamos ūkinės veiklos (toliau – PŪV) – pieninių galvijų ūkio plėtra – poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

Atrankos išvada yra priimta pagal pateiktą atrankos informaciją, kuri yra patalpinta Aplinkos apsaugos agentūros interneto svetainės <https://aaa.lrv.lt/> nuorodoje *Veiklos sritys > Poveikio aplinkai vertinimas (PAV) > 2025 metai > 3. Atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo informacija 2025 m.* > Panevėžio apskritis (8) ir yra atrankos išvados sudedamoji dalis.

## **9. Nurodoma atrankos išvados apskundimo tvarka.**

Šis sprendimas per vieną mėnesį nuo jo paskelbimo arba įteikimo dienos pasirinktinai gali būti skundžiamas Lietuvos administracinių ginčų komisijai (A. Goštauto g. 12-100, 01108 Vilnius) ar jos teritoriniam padaliniiui (Kauno apygardos skyrius, Laisvės al. 36, 44240 Kaunas; Klaipėdos apygardos skyrius, J. Janonio g. 24, 92251 Klaipėda; Panevėžio apygardos skyrius, Respublikos g. 62, 35158 Panevėžys; Šiaulių apygardos skyrius, Dvaro g. 81, 76299 Šiauliai) Lietuvos Respublikos ikiteisminio administracinių ginčų nagrinėjimo tvarkos įstatymo nustatyta

tvarka arba Regionų administraciniam teismui (Vilniaus rūmai, Žygimantų g. 2, 01102 Vilnius; Kauno rūmai, A. Mickevičiaus g. 8A, 44312 Kaunas; Klaipėdos rūmai, Galinio Pylimo g. 9, 91230 Klaipėda; Šiaulių rūmai, Dvaro g. 80, 76298 Šiauliai; Panevėžio rūmai, Respublikos g. 62, 35158 Panevėžys), arba per Lietuvos teismų elektroninių paslaugų portalą <https://e.teismas.lt>) Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka.

Direktoriaus pavaduotoja

J. J. Č. . . . .

Direktorius, tel. +370 661 29280, el. p. [dir@gamta.lt](mailto:dir@gamta.lt)

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪROS ATRANKOS IŠVADOS DĖL ŽŪB „VAŠKAI“  
GALVIJŲ ŪKIO PLĖTROS, POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO ADRESATŲ SĄRAŠAS

Pasvalio rajono savivaldybės administracijai  
Siunčiama per e. pristatymą

Nacionaliniam visuomenės sveikatos centrai prie Sveikatos apsaugos ministerijos  
Siunčiama per e. pristatymą

Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentui prie Vidaus reikalų ministerijos  
Siunčiama per e. pristatymą

Kultūros paveldo departamentui prie Kultūros ministerijos  
Siunčiama per e. pristatymą

Kopija  
Aplinkos apsaugos departamentui prie Aplinkos ministerijos  
Siunčiama per e. pristatymą

Valstybinei saugomų teritorijų tarnybai prie Aplinkos ministerijos  
Siunčiama per e. pristatymą

**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Aplinkos apsaugos agentūra 188784898, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	ATRANKOS IŠVADA DĖL ŽŪB „VAŠKAI“ GALVIJŲ ŪKIO PLĖTROS, POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2025-03-10 Nr. (30-2)-A4E-2674
<b>Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris</b>	–
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Juozapas Čižauskas, Direktorius pavaduotojas
<b>Sertifikatas išduotas</b>	Juozapas Čižauskas, LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2025-03-07 16:06:10 (GMT+02:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-X-L
<b>Laiko žyme nurodytas laikas</b>	2025-03-07 16:06:30 (GMT+02:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	SK ID Solutions EID-Q 2021E, SK ID Solutions AS EE
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2024-11-25 20:08:09 – 2029-11-25 23:59:59
<b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, i.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2022-05-19 16:48:06 iki 2025-05-18 16:48:06
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	–
<b>Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius</b>	–
<b>Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	–
<b>Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	–
<b>Priedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	–
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	DBSIS, versija 3.5.80.3
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2025-03-10 08:55:36)
<b>Paieškos nuoroda</b>	–
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Nuorašą suformavo 2025-03-10 08:55:36 DBSIS

# TIIS paslaugos

## "Topografinių ir inžinerinių tinklų planų erdvinių duomenų teikimas derinti ir tvarkyti" ataskaita

Sugeneruota: 2022-06-07 15:22

### Paslaugos gavėjo informacija

Vardas ir pavardė: MODESTAS FRANKA  
GKP: 1GKV-1120

### Paslaugos užsakymo informacija

Numeris: TIIS1-20211001-028873  
Paslaugos nuoroda: <https://tiiis.planuojustatau.lt/portal/orders/TIIS1-20211001-028873>  
Pavadinimas: Daičiūnų k. 5, Pasvalio r.  
Adresas: Daičiūnų k. 5, Pasvalio r.  
Prašymo teritorija: 23.93 ha  
Pateikto plano tipas: Topografinis planas – pilnas turinys  
Rezervuoti šulinių numeriai: Ne  
Paslaugos gavėjo komentaras:  
Paslaugos gavėjo įkeltas dokumentas:  
Paslaugos būseną: Prašymas ir erdviniai duomenys priimti

### Pateiktą planą ir plano ED suderino

EDT organizacija: Pasvalio rajono savivaldybės administracija (249)  
Administracinį sprendimą priėmusio asmens vardas ir pavardė: VYGANTAS BAJORŪNAS  
Pateiktas tikrinti EDR: Daičiūnų\_k\_5\_Pasvalio\_r.dwg

### Veiksmų ir organizacijos priimtų sprendimų išsklotinė

2021-10-01 15:09:23 Pateiktas prašymas  
2021-10-01 15:09:23 Gauta užduotis „Priimti ED“  
2021-10-04 15:50:32 Prašymas ir ED priimti

### ED pateikti susipažinti

Organizacija: AB „Energijos skirstymo operatorius“ (ESO) (80)  
Organizacijos grupė: AB „Energijos skirstymo operatorius“. Elektros duomenys (81)  
Gautas EDR: Daičiūnų\_k\_5\_Pasvalio\_r.dwg

### **Susipažinimo su pateiktu planu statusas**

2021-10-04 15:50:33 Gauta užduotis „Susipažinti su ED“  
2021-10-05 12:57:19 Susipažino su ED  
EDR failas: Daičiūnų\_k\_5\_Pasvalio\_r.dwg

### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: UAB "Pasvalio vandenys" (358)  
Gautas EDR: Daičiūnų\_k\_5\_Pasvalio\_r.dwg

### **Susipažinimo su pateiktu planu statusas**

2021-10-04 15:50:33 Gauta užduotis „Susipažinti su ED“  
2021-10-05 14:52:45 Susipažino su ED  
EDR failas: Daičiūnų\_k\_5\_Pasvalio\_r.dwg

### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: AB „Energijos skirstymo operatorius“ (ESO) (80)  
Organizacijos grupė: AB „Energijos skirstymo operatorius“. Panevėžio regionas, dujotiekio  
Gautas EDR: Daičiūnų\_k\_5\_Pasvalio\_r.dwg

### **Susipažinimo su pateiktu planu statusas**

2021-10-04 15:50:33 Gauta užduotis „Susipažinti su ED“  
2021-10-05 12:58:15 Susipažino su ED  
EDR failas: Daičiūnų\_k\_5\_Pasvalio\_r.dwg

### **ED pateikti susipažinti**

Organizacija: Telia Lietuva, AB (86)  
Organizacijos grupė: Telia Lietuva, AB. Panevėžio regionas, ryšių tinklo duomenys (422)  
Gautas EDR: Daičiūnų\_k\_5\_Pasvalio\_r.dwg