
KITŲ INŽINERINIŲ STATINIŲ GRUPĖS, KITOS PASKIRTIES
INŽINERINIŲ STATINIŲ PADUBYSIO K. (LAKŠTINGALOS
STOVYKLAVIETĖJE), KALNIŠKIŲ K., LYDUVĖNŲ IR
BETYGALOS MSTL., RASEINIŲ R. SAV., STATYBOS
PROJEKTAS

PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI

STATYTOJAS	Raseinių rajono savivaldybės administracija
PROJEKINIŲ PASIŪLYMŲ RENGĖJAS	Projektavimo studija „Archera“, UAB JAR 303274162, Kęstučio g. 11-1, Telšiai, Tel. +370 605 95977, el.p. info@archera.lt
PROJEKTO PAVADINIMAS	Kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties inžinerinių statinių Padubysio k. (Lakštingalos stovyklavietėje), Kalniškių k., Lyduvėnų ir Betygalos mstl., Raseinių r. sav., statybos projektas
STATINIO ADRESAS	Raseinių r. sav., Raseinių sen., Padubysio k. (unik. Nr. 7215-0004-0167) Raseinių r. sav., Šiluvos sen., Kalniškių k. (unik. Nr. 4400-0922-9909) Raseinių r. sav., Lyduvėnai (unik. Nr. 4400-3138-1948) Raseinių r. sav., Šiluvos sen., Betygalos mstl.
OBJEKTO DUOMENYS	Pavėsinės su suolais ir kita mažoji architektūra
STATYBOS RŪŠIS	Nauja statyba
NAUDOJIMO PASKIRTIS	Kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties
STATINIO KATEGORIJA	Nesudėtingieji I gr.
PROJEKTO ETAPAS	Projektiniai pasiūlymai (PP)
PROJEKTO NUMERIS	2025/21

Pareigos	Vardas, pavardė	Atestato Nr.	Parašas
Direktorius	Egidijus Narmontas		
Projekto vadovas	Martynas Trečiokas	34672	

BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI

Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
1 OBJEKTAS (Kalniškių k.). I SKLYPAS (Unik. Nr.4400-0922-9909)				
1.	Sklypo plotas	m ²	56000	Kadastriskai apmatuotas žemės sklypas
2.	Sklypo užstatymo intensyvumas	%	-	
3.	Sklypo užstatymo tankis	%	0,085	
II KITI STATINIAI				
01 Kitos paskirties inžineriniai statiniai: atvira stoginė su suolais 2 vnt.				
1.	Statinio užstatymo plotas*	m ²	23,76	Viso: 47,52
2.	Statinio aukštis*	m	5,46	
02 Kitos paskirties inžineriniai statiniai: mažosios architektūros elementai				
1.	Gultai	vnt.	4	2 vienguliai, 2 dviguliai
2.	Stalas	vnt.	2	
3.	Suolas	vnt.	4	
4.	Grilio zona	vnt.	1	
5.	Persirengimo kabina	vnt.	1	
2 OBJEKTAS (Lyduvėnų k.). I SKLYPAS (Unik. Nr.4400-3138-1948)				
1.	Sklypo plotas	m ²	10307	Kadastriskai apmatuotas žemės sklypas
2.	Sklypo užstatymo intensyvumas	%	-	
3.	Sklypo užstatymo tankis	%	0,46	
II KITI STATINIAI				
01 Kitos paskirties inžineriniai statiniai: atvira stoginė su suolais 2 vnt.				
1.	Statinio užstatytas plotas*	m ²	23,76	Viso: 47,52
2.	Statinio aukštis*	m	5,46	
02 Kitos paskirties inžineriniai statiniai: mažosios architektūros elementai				
1.	Gultai	vnt.	8	4 vienguliai, 4 dviguliai
2.	Stalas	vnt.	2	
3.	Suolas	vnt.	4	
4.	Grilio zona	vnt.	2	
5.	Persirengimo kabinos	vnt.	2	
03 Kitos paskirties inžineriniai statiniai: terasiniai laiptai				
1.	Statinio užstatytas plotas*	m ²	15,00	
3 OBJEKTAS (Padubysio k., lakštingalos stovyklavietė). I SKLYPAS (Unik. Nr.7215-0004-0167)				
1.	Sklypo plotas	m ²	13023	Kadastriskai apmatuotas žemės sklypas
2.	Sklypo užstatymo intensyvumas	%	-	
3.	Sklypo užstatymo tankis	%	0,36	
II KITI STATINIAI				
01 Kitos paskirties inžineriniai statiniai: atvira stoginė su suolais 2 vnt.				
1.	Statinio užstatytas plotas*	m ²	23,76	Viso: 47,52
2.	Statinio aukštis*	m	5,46	
0	2025-10	PROJEKTINIAMS PASIŪLYMAMS		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK.NR.	 Projektavimo studija "Archera", UAB, Įm. k. 303274162; Kęstučio g. 11-1, Telšiai. Tel: +370 605 95977		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties inžinerinių statinių Padubysio k. (Lakštingalos stovyklavietėje), Kalniškių k., Lyduvėnų ir Betygalos mstl., Raseinių r. sav., statybos projektas	
34672	PV	M. Trečiokas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS	
40055	PV asist.	R. Banevičienė	01, 02, 03	
A 2083	PDV SA	E. Narmontas	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
	Autorius	G. Šalkauskis	Bendrieji statinių rodikliai	
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS Raseinių rajono savivaldybės administracija		DOKUMENTO ŽYMUO 2025/21-PP.BSR	
			LAPAS	LAPŲ
			1	1

02 Kitos paskirties inžineriniai statiniai: mažosios architektūros elementai				
1.	Gultai	vnt.	10	5 vienguliai, 5 dviguliai
2.	Stalas	vnt.	2	
3.	Suolas	vnt.	4	
4.	Grilio zona	vnt.	2	
5.	Persirengimo kabinos	vnt.	2	
4 OBJEKTAS (Betygalos mstl. prie Dubysos upės stovyklavietės)				
01 Kitos paskirties inžineriniai statiniai: atvira stoginė su suolais 2 vnt.				
1.	Statinio užstatytas plotas*	m ²	23,76	Viso: 47,52
2.	Statinio aukštis*	m	5,46	
02 Kitos paskirties inžineriniai statiniai: mažosios architektūros elementai				
1.	Grilio zona	vnt.	2	

* Žvaigždute pažymėti rodikliai apskaičiuojami vadovaujantis Nekilnojamojo turto kadastrinių matavimų ir kadastro duomenų surinkimo taisyklėmis, kurias tvirtina Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministras. Baigus statybą ir atlikus kadastrinius matavimus šie rodikliai gali turėti neesminių nukrypimų.

Statinio projekto vadovas Martynas Trečiokas, atestato Nr. 34672

(vardas, pavardė, parašas, kvalifikacijos atestato arba pažymos Nr., data)

2025/21-PP.BSR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	2	2	0

AIŠKINAMASIS RAŠTAS

1. BENDRIEJI DUOMENYS

- **Projekto pavadinimas:** Kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties inžinerinių statinių Padubysio k. (Lakštingalos stovyklavietėje), Kalniškių k., Lyduvėnų ir Betygalos mstl., Raseinių r. sav., statybos projektas;
- **Statytojas (užsakovas):** Raseinių rajono savivaldybės administracija, kodas 288740810, V. Kudirkos g. 5, 60150 Raseiniai;
- **Statinio adresas:** I objektas Raseinių r. sav., Šiluvos sen., Kalniškių k. (unik. Nr. 4400-0922-9909); II objektas - Raseinių r. sav., Šiluvos sen., Lyduvėnų k. (unik. Nr. 4400-3138-1948); III objektas - Raseinių r. sav., Šiluvos sen., Padubysio k. (unik. Nr. 7215-0004-0167); IV objektas - Raseinių r. sav., Šiluvos sen., Betygalos mstl., prie Dubysos upės stovyklavietės;
- **Statinio paskirtis:** : Statiniai priskiriami inžinerinių statinių grupėms: kiti inžineriniai statiniai. Pagal inžinerinių statinių pogrupius (paskirtis) priskiriama prie kitos paskirties (4.5.) (Pagal STR 1.01.03:2017);
- **Statybos rūšis:** Vadovaujantis STR 01.01.08:2002, V skyriumi, statybos rūšis yra nauja statyba;
- **Statinių kategorija:** Inžineriniai statiniai priskiriami nesudėtingųjų statinių svarbos kategorijai, I gr. (Pagal Statybos įstatymo 2 straipsnio 30 dalį ir STR 1.01.03:2017 5 priedas, 2 lentelė);
- **Projektuotojas:** Supaprastintą projektą parengė Projektavimo studija „Archera“, UAB, įdėjų autorius Gvidas Šalkauskis. Projekto vadovas Martynas Trečiokas, kvalifikaciją patvirtinantis dokumento Nr. 34672;
- **Projektavimo etapai (stadijos).** Rengiamas vieno etapo projektas – supaprastintas projektas.

2. TRUMPAS STATYBOS SKLYPO APIBŪDINIMAS

- **I objekto žemės sklypas.** Žemės sklypas Raseinių r. sav., Šiluvos sen., Kalniškių k., yra suformuotas, kurio plotas yra 5,600 ha. Kadastro Nr. 7225/0001:397, Katauskių k. v., žemės sklypo unikalus Nr. 4400-0922-9909. Sklypas nuosavybės teise priklauso Raseinių rajono savivaldybei. Žemės sklype įregistruotų statinių nėra.


Pagrindinė tikslinė žemės naudojimo paskirtis: Kita. Žemės sklypo naudojimo būdas: rekreacinės teritorijos.

Juridiniai faktai: Nekilnojamas daiktas yra nekilnojamųjų kultūros vertybių teritorijoje (jų apsaugos zonoje).

Teritorijos, kuriose taikomos SŽNS, įrašytos į NTK kadastro duomenų byloje įrašytų duomenų pagrindu: Nėra.

Teritorijos, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre:

— Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zonos: 0,7767 ha;

0	2024-10	PROJEKTINIAMS PASIŪLYMAMS		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK.NR.	 Projektavimo studija "Archera", UAB, Jm. k. 303274162; Kęstučio g. 11-1, Telšiai. Tel: +370 805 95977	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties inžinerinių statinių Padubysio k. (Lakštingalos stovyklavietėje), Kalniškių k., Lyduvėnų ir Betygalos mstl., Raseinių r. sav., statybos projektas		
		34672	PV	M. Trečiokas
40055	PV asist.	R. Banevičienė		
A 2083	PDV SA	E. Narmontas	DOKUMENTO PAVADINIMAS	LAIDA
	Autorius	G. Šalkauskis	Aiškinamasis raštas	0
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS Raseinių rajono savivaldybės administracija		DOKUMENTO ŽYMUO 2025/21-PP.AR	LAPAS 1
				LAPŲ 11

- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zonos: 0,306 ha;
- Kultūros paveldo objektų ir vietovių teritorijos, jų apsaugos zonos: 5,60 ha;
- Komunalinių objektų sanitarinės apsaugos zonos: 1,36 ha;
- Gamybinių objektų sanitarinės apsaugos zonos: 1,36 ha;
- Elektros tinklų apsaugos zonos: 0,026 ha;
- Miško žemė: 1,85 ha;
- Kraštovaizdžio draustiniai: 5,60 ha;
- Gamtiniai ir kompleksiniai draustiniai: 5,60 ha;
- Valstybiniai parkai: 5,60 ha;
- Paviršinių vandens telkinių pakrantės apsaugos juostos: 5,60 ha;
- Paviršinių vandens telkinių pakrantės apsaugos zonos: 5,60 ha;
- Paviršinių vandens telkinių pakrantės apsaugos juostos: 0,9823 ha;
- Paviršinių vandens telkinių pakrantės apsaugos zonos: 0,9823 ha;
- Kelių apsaugos zonos: 1,5132 ha;

Duomenys apie įregistruotas teritorijas, kuriuose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos:

- Elektroninių ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos: 504 m²;
- Kultūros paveldo objektų ir vietovių teritorijos, jų apsaugos zonos: 54264 m²;
- Kultūros paveldo objektų ir vietovių teritorijos, jų apsaugos zonos: 3 m²;
- Valstybiniai parkai: 56000 m²;

Higieninė ir ekologinė situacija: Sklypo sanitarinė ir ekologinė situacija yra normali. Sklype nėra susikaupusių šiukšlių ar aplinkai kenksmingų medžiagų.

- **2 objekto žemės sklypas.** Žemės sklypas Raseinių r. sav., Lyduvėnai yra suformuotas, kurio plotas yra 1,0307 ha. Kadastro Nr. 7233/0001:48, Lyduvėnų k. v., žemės sklypo unikalus Nr. 4400-3138-1948. Sklypas nuosavybės teise priklauso Lietuvos Respublikai, pagal valstybinės žemės patikėjimo teise - Raseinių rajono savivaldybei. Žemės sklype įregistruotų statinių nėra.

Pagrindinė tikslinė žemės naudojimo paskirtis: Kita. Žemės sklypo naudojimo būdas: visuomeninės paskirties teritorijos.

Teritorijos, kuriose taikomos SŽNS, įrašytos į NTK kadastro duomenų byloje įrašytų duomenų pagrindu: Nėra.

Teritorijos, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre:

- Paviršinių vandens telkinių pakrantės apsaugos juostos: 0,467 ha;
- Paviršinių vandens telkinių pakrantės apsaugos zonos: 1,0307 ha;
- Kraštovaizdžio draustiniai: 0,0356 ha;
- Gamtiniai ir kompleksiniai draustiniai: 0,0356 ha;
- Valstybiniai parkai: 1,0307 ha;
- Kultūros paveldo objektų ir vietovių teritorijos, jų apsaugos zonos: 1,0307 ha;

Duomenys apie įregistruotas teritorijas, kuriuose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos:

- Valstybiniai parkai: 10307 m²;

Higieninė ir ekologinė situacija: Sklypo sanitarinė ir ekologinė situacija yra normali. Sklype nėra susikaupusių šiukšlių ar aplinkai kenksmingų medžiagų.

2025/21-PP.AR	LAPAS	LAPŲ
	2	11

- **3 objekto žemės sklypas.** Žemės sklypas Raseinių r. sav., Raseinių sen., Padubysio k. yra suformuotas, kurio plotas yra 1,3023 ha. Kadastro Nr. 7215/0004:167, Gruzdiškės k. v., žemės sklypo unikalus Nr. 7215-0004-0167. Sklypas nuosavybės teise priklauso Lietuvos Respublikai, pagal valstybinės žemės patikėjimo teise - Raseinių rajono savivaldybei. Žemės sklype įregistruotų statinių nėra.

Pagrindinė tikslinė žemės naudojimo paskirtis: Kita. Žemės sklypo naudojimo būdas: rekreacinės teritorijos.

Teritorijos, kuriose taikomos SŽNS, įrašytos į NTK kadastro duomenų byloje įrašytų duomenų pagrindu: Nėra.

Teritorijos, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre:

- Geomorfologiniai draustiniai;
- Gamtiniai ir kompleksiniai draustiniai;
- Paviršinių vandens telkinių pakrantės apsaugos juostos;
- Paviršinių vandens telkinių pakrantės apsaugos zonos;
- Elektros tinklų apsaugos zonos;
- Kelių apsaugos zonos;

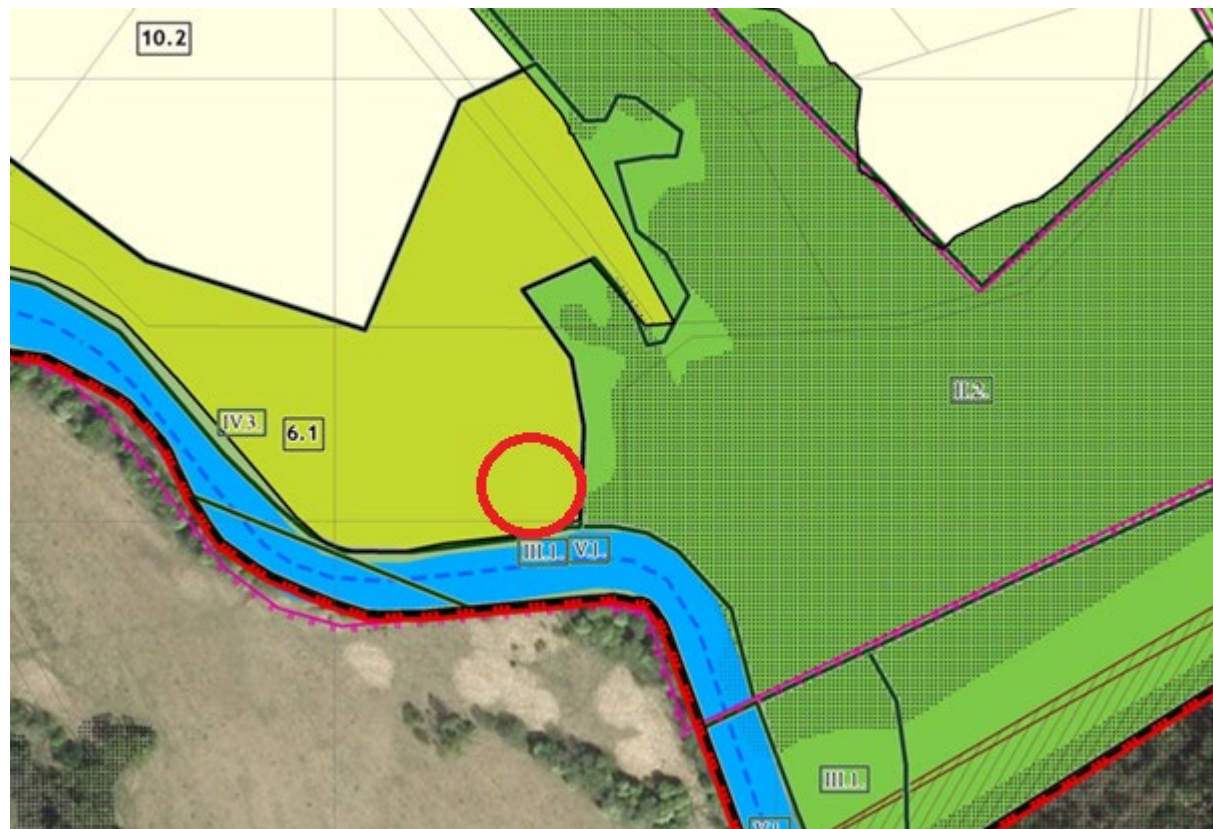
Duomenys apie įregistruotas teritorijas, kuriuose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos:


- Valstybiniai parkai: 13024 m²;

Higieninė ir ekologinė situacija: Sklypo sanitarinė ir ekologinė situacija yra normali. Sklype nėra susikaupusių šiukšlių ar aplinkai kenksmingų medžiagų.

- **Žemės sklypo teritorijos naudojimo reglamento parametrai (kai Teritorijų planavimo įstatymo 20 straipsnio nustatytais atvejais neparengti teritorijų planavimo dokumentai ir statyba konkrečiame žemės sklype leidžiama).** Projektuojamos teritorijos patenka į saugomas teritorijas: Dubysos vidurypis ir žemupys (Natura 2000-BAST), Dubysos upės slėnis (Natura 2000-PAST), rekreacinio prioriteto zona ir Dubysos regioninis parkas. Projektuojamos teritorijos į kultūros paveldo objektų zonas nepatenka.

2025/21-PP.AR	LAPAS	LAPŲ
	3	11

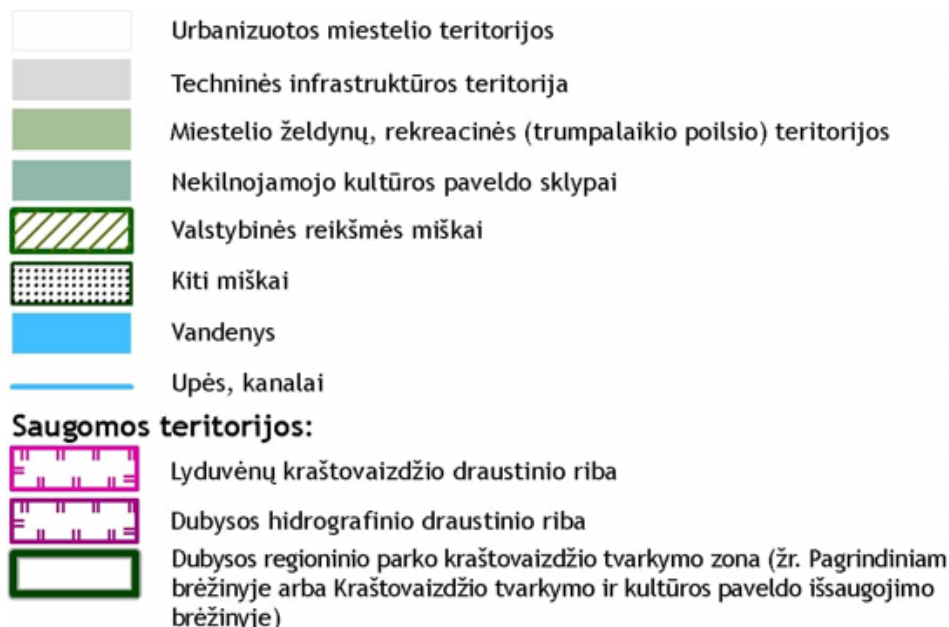


Rekreacinės (trumpalaikio poilsio) teritorijos		Trumpalaikio poilsio statinių statybos teritorijos (stovyklavietės, poilsivietės, paplūdimiai ir kt.)	<ul style="list-style-type: none"> • KITOS PASKIRTIES ŽEMĖ: - rekreacinės teritorijos; - atskirųjų želdynų teritorijos; - inžinerinės infrastruktūros teritorijos.
--	--	---	--

1 pav. Ištrauka iš parengto Betygalos miestelio teritorijos bendrojo plano brėžinio, Nr. SS 12-022-BPL

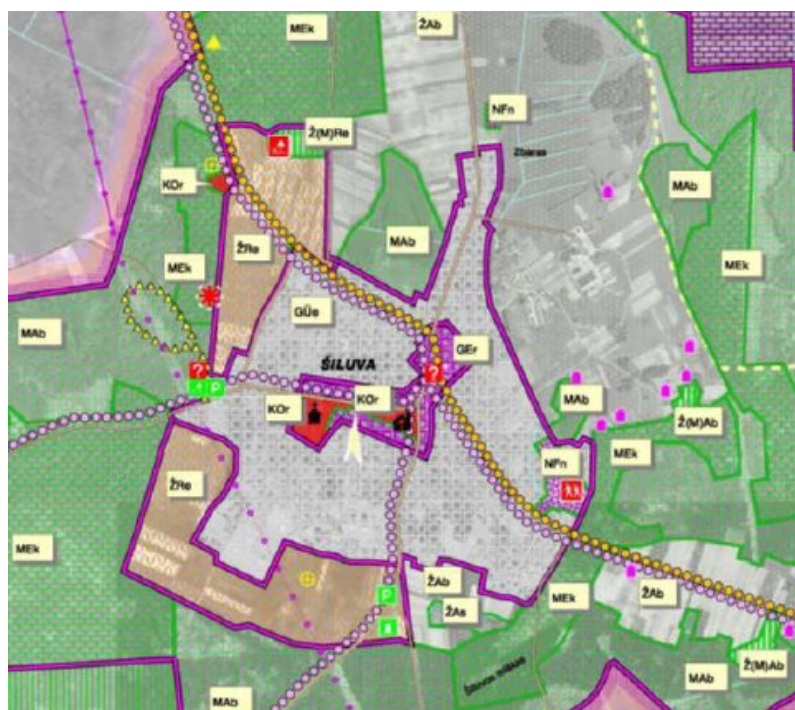


2025/21-PP.AR	LAPAS	LAPŲ
	4	11



2 pav. Ištrauka iš parengto Lyduvėnų miestelio teritorijos bendrojo plano brėžinio, Nr. SS 12-023-BPL

Visas Šiluvos miestelis patenka į Tytuvėnų regioninio parko teritoriją. Tytuvėnų regioninis parkas įsteigtas LR Aukščiausiosios Tarybos 1992-09-24 nutarimu Nr. I-2913, siekiant išsaugoti Tytuvėnų ir Šiluvos urbanistinių architektūrinių kompleksų ir jų ežeringų, pelkėtų apylinkių kraštovaizdį, jo gamtinę ekosistemą bei kultūros paveldo vertybes, juos tvarkyti ir racionaliai naudoti.



3 pav. Ištrauka iš Tytuvėnų regioninio parko tvarkymo plano fragmento

Tytuvėnų regioninio parko etnografinio regiono architektūros bei sodybų planavimo tradicijomis pagrįstus reikalavimus, taip pat valdymo, apsaugos ir tvarkymo organizavimo ypatumus nustato Tytuvėnų regioninio parko nuostatai, patvirtinti Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1999 m. balandžio 29 d. nutarimu Nr. 490 „Dėl regioninių parkų nuostatų patvirtinimo“ (Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2024 m. rugsėjo 4 d. nutarimo Nr. 734 redakcija).

2025/21-PP.AR	LAPAS	LAPŲ
	5	11

3. PROJEKTINIŲ SPRENDINIŲ APRAŠYMAS

Projektiniai sprendiniai nekeičia teritorijų naudojimo prigimties, suteikia jai naują kokybinę vertę ir prisideda prie vidinių išteklių bei patrauklumo išlaikymo.

Numatomi projektiniai sprendiniai neprieštaruoja galiojančių teritorijų planavimo dokumentų reikalavimams. Statiniai projektuojami remiantis projektavimo užduotimi bei pateiktais Raseinių rajono savivaldybės specialiaisiais reikalavimais.

Projektas rengtas Vadovaujantis Tytuvėnų regioninio parko planavimo schemomis (ribų ir tvarkymo planai), patvirtinomis, Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2019 m. liepos 24 d. nutarimu Nr. 775 „Dėl Tytuvėnų regioninio parko planavimo schemos (ribų ir tvarkymo planų) patvirtinimo“.

Planuojama teritorija patenka į Tytuvėnų regioninio parko konservacinio prioriteto funkcinę zoną – „Šiluvos miško pušies genetinis draustinis“ taip pat į ekologinės apsaugos ir miškų ūkio prioriteto zonas. Šioje teritorijoje išskirtos šios kraštovaizdžio tvarkymo zonos:

- ūkinių miškų (MŪ),
- bendrojo apsauginio ūkininkavimo miškų (MAb),
- specializuoto apsauginio ūkininkavimo miškų (MAs).

• **Teritorijų planavimas, paviršių formavimas.** Kadangi projektuojamose teritorijose yra nežymūs aukščių pakitimai, sklypo vertikalės koreguojamos minimaliai siekiant įrengti tinkamą drenažo sistemą ir apsaugoti pastato konstrukcijas nuo galimo vandens pritekėjimo ir per didelės drėgmės.

Siekiant išlaikyti tradicinį kraštovaizdžio charakterį prie projektuojamų kitos paskirties inžinerinių statinių numatoma įrengti skelto akmens dangą, taip pat užsodinti sodininko veją. Skelto akmens danga suteiks aplinkai natūralumo, tvirtumo bei puikiai įsilies į gamtinį kontekstą.

Prieš pradėdant kasti pamatų duobes augalinis gruntas nuimamas ir suverčiamas į krūvą. Užbaigus statybos darbus ir pradėjus tvarkyti sklypą, šis gruntas bus naudojamas vejos įrengimui.

• **Sklypo užstatymo tankis:** Stogą turinčių inžinerinių statinių antžemine dalimi užstatomo ploto, nustatomo pagal išorinių sienų ar kitų atitvarų projekciją į žemės paviršių, santykis su žemės sklypo plotu.

Objekto Nr. 1 sklypo unikalus Nr. 4400-0922-9909:

$UT = 47,52/56000 = 0,00085 * 100 = 0,085\%$, čia: UT= (antžemine dalimi užstatomas plotas (m²) / (žemės sklypo plotas (m²)).

Objekto Nr. 2 sklypo unikalus Nr. 4400-3138-1948:

$UT = 47,52/10307 = 0,0046 * 100 = 0,46\%$, čia: UT= (antžemine dalimi užstatomas plotas (m²) / (žemės sklypo plotas (m²)).

Objekto Nr. 3 sklypo unikalus Nr. 7215-0004-0167:

$UT = 47,52/13023 = 0,00036 * 100 = 0,36\%$, čia: UT= (antžemine dalimi užstatomas plotas (m²) / (žemės sklypo plotas (m²)).

• **Privalomieji želdynai, medžiai:** Projektiniuose sprendiniuose medžių kirtimas nenumatytas. Statybos darbų metu, iškilus būtinybei, dėl pavienių želdinių šalinimo bus sprendžiama vietoje, atlikus jų būklės bei reikalingumo įvertinimą.

• **Automobilių ir dviračių stovėjimo skaičius:** Šiuo projekto etapu automobilių ir dviračių stovėjimo vietas užsakovas nenumatė poreikio įrenginėti.

• **Poveikis gamtinei aplinkai ir kraštovaizdžiui.** Natūralaus kraštovaizdžio charakteris bei gretimų teritorijų būklė ir interesai nepažeidžiami.

Želdynų ir želdinių priežiūros darbai atliekami nedarant neigiamo poveikio aplinkai ir žmogui, saugoma biologinė įvairovė. Siekiama išsaugoti ir tinkamai tvarkyti esamus geros būklės želdynus jų augimo vietoje, prioritetą teikiant jau susiformavusiems želdynams prižiūrėti, atnaujinti.

2025/21-PP.AR	LAPAS	LAPŲ
	6	11

- **1 objektas Raseinių r. sav., Šiluvos sen., Kalniškių k. (unikalus Nr. 4400-0922-9909);**

01 Kitos paskirties inžinerinio statinio – pastoginė su suolais techniniai rodikliai:

- Statinio užstatymo plotas: 23,76 m²;
- Statinio aukštis nuo projektuojamo vid. žemės paviršiaus: 5,46 m;
- Inžinerinių statinių grupė: kiti inžineriniai statiniai;
- Inžinerinių statinių pogrupis (paskirtis): kitos paskirties;

Projektuojama lauko pavėsinė su integruotu stalu ir suolais pagaminta iš medinių konstrukcijų. Konstrukcija su aukštu dvišlaičiu stogu, dengtas skalūno danga, pilkai rusva (RAL 7030) spalva. Stogo nuolydis 60^o. Šoninės konstrukcijos – tvirtos įstrižos medinės sijos su dekoratyviniais rašto elementais. Viduje integruotas stalas su dviem ilginiais suolais. Suolai pritvirtinti prie pagrindinės konstrukcijos. Stalo aukštis 80 cm aukščiau nuo žemės paviršiaus, suolas – 50 cm.

Mediena, natūralaus ąžuolo spalvos (RAL 1002), impregnuota arba termiškai apdorota (atspari drėgmei ir kenkėjams) bei paruošta lauko sąlygoms. Tvirtinimo elementai: nerūdijančio plieno jungtys ir varžtai. Pavėsinė įrengiama ant skelto akmens pagrindo dangos.

02 Kitos paskirties inžinerinio statinio – mažosios architektūros elementų techniniai rodikliai:

- Inžinerinių statinių grupė: kiti inžineriniai statiniai;
- Inžinerinių statinių pogrupis (paskirtis): kitos paskirties;

Laužavietė: Projektuojamas šiuolaikiška laučavietė iš medinių ir metalinių konstrukcijų. Statinio aukštis nuo vidutinės žemės paviršiaus 4,7 m. Medinės trikampių konstrukcijų rėmas projektuojamas iš medinių sijų su dekoratyviniais rašto elementais, kurios viršutinėje dalyje jungiamas metaliniu žiedu. Kiekviename rėme pritvirtintos kabamos supynės orientuotos į laučavietės centrą. Konstrukcijų viduryje įrengta apvali laučavietė su metalinių konstrukcijų apvadu. Mediena, natūralaus ąžuolo spalvos (RAL 1002), impregnuota arba termiškai apdorota (atspari drėgmei ir kenkėjams) bei paruošta lauko sąlygoms.

Stalas su suolais: Projektuojamas gaminy s lauko suolai su stalu. Komplektą sudaro stačiakampis stalas iš abiejų pusių pritvirtintais ilginiais suolais. Stalo ir suolų konstrukcija tvirtinama prie pagrindo. Stalo aukštis 80 cm aukščiau nuo žemės paviršiaus, suolas – 50 cm. Stalviršis ir suolų sudedamosios dalys impregnuota arba termiškai apdorota mediena (atspari drėgmei ir kenkėjams) bei paruošta lauko sąlygoms. Konstrukcinės dalys medinės sijos tvirtinamos su nerūdijančio plieno jungtimis bei varžtais. Mediena, natūralaus ąžuolo spalvos (RAL 1002), impregnuota arba termiškai apdorota (atspari drėgmei ir kenkėjams) bei paruošta lauko sąlygoms.

Persirengimo kabina: Projektuojamas gaminy s persirengimo kabina, kuri skirta lankytojams persirengti gamtos ar poilsio vietoje. Kabina sudaryta iš medinių plokštumų, išdėstytu taip, kad sudarytų pusiau uždarą erdvę su įėjimu iš šono. Konstrukcija iš masyvaus medinio karkaso stačiakampio skerspjūvio sijų, sienelės (medinės plokštumos) sudarytos iš horizontalių lentų. Kabinos aukštis nuo vidutinio žemės paviršiaus siekia 2,2-2,5 m. Projektuojama kabina su pakeltomis medinėmis grindimis (1,8 m x 1,8 m) su nedideliais tarpais tarp lentų, kad vanduo galėtų nubėgti ir būtų išvengta drėgmės kaupimosi. Mediena, natūralaus ąžuolo spalvos (RAL 1002), impregnuota arba termiškai apdorota (atspari drėgmei ir kenkėjams) bei paruošta lauko sąlygoms.

Gultai: Projektuojamas gaminy s medinis lauko gultas. Gultas suformuojamas iš banguotos, ergonomiškos formos paviršiaus pritaikytas žmogaus kūno linijos – nugaros, sėdmenų ir kojų atramai. Konstrukciją sudaro tvirtas medinis rėmas ant kurio horizontaliai pritvirtinamos lentos. Mediena, natūralaus ąžuolo spalvos (RAL 1002), impregnuota arba termiškai apdorota (atspari drėgmei ir kenkėjams) bei paruošta lauko sąlygoms. Tvirtinimo elementai: nerūdijančio plieno jungtys ir varžtai.

2025/21-PP.AR	LAPAS	LAPŲ
	7	11

Teritorijoje gultai sugrupuojami sukuriant poilsio zoną keliems žmonėms (viengulis + dvigulis). Viengulio gulto matmenys (plotis x ilgis x aukštis) 0,8 x 2,3 x (0,11-0,64) m, dvigulio – 1,2 x 2,3 x (0,11-0,64) m.

Grilio zona: Projektuojamas gaminy s medienos ir metalo elementų grilis pritaikytas naudoti lauko sąlygoms. Grilis įrengiamas ant nedegaus pagrindo sudaryto iš metalinių plokštelių sienelių ir dugno, kurie apsaugo nuo karščio poveikio. Grilio darbatalio zona – medinių konstrukcijų. Grilio viršutinė dalis užlenkiama, leidžiant ją uždaryti arba atverti pagal poreikį. Atvėrus viršų naudojama karštoji kepimo zona. Grilio šoninė ir darbatalio dalis formuojama iš medinių konstrukcijų. Darbatalis integruotas į tvirtą medinį rėmą, ant kurio horizontaliai tvirtinamos medinės lentos. Mediena, natūralaus ažuolo spalvos (RAL 1002), impregnuota arba termiškai apdorota (atspari drėgmei ir kenkėjams) bei paruošta lauko sąlygoms. Visi sujungimai atliekami naudojant nerūdijančio plieno jungtis ir varžtus.

Grilio matmenys (plotis x ilgis x aukštis) 0,6 x 1,95 x 1 m.

• **2 objektas Raseinių r. sav., Lyduvėnai (unikalus Nr. 4400-3138-1948);**

01 Kitos paskirties inžinerinio statinio – pastoginė su suolais techniniai rodikliai:

- Statinio užstatymo plotas: 23,76 m²;
- Statinio aukštis nuo projektuojamo vid. žemės paviršiaus: 5,46 m;
- Inžinerinių statinių grupė: kiti inžineriniai statiniai;
- Inžinerinių statinių pogrupis (paskirtis): kitos paskirties;

Projektuojama lauko pavėsinė su integruotu stalu ir suolais pagaminta iš medinių konstrukcijų. Konstrukcija su aukštu dvišlaičiu stogu, dengtas skalūno danga, pilkai rusva (RAL 7030) spalva. Stogo nuolydis 60⁰. Šoninės konstrukcijos – tvirtos įstrižos medinės sijos su dekoratyviniais rašto elementais. Viduje integruotas stalas su dviem ilginiais suolais. Suolai pritvirtinti prie pagrindinės konstrukcijos. Stalo aukštis 80 cm aukščio nuo žemės paviršiaus, suolas – 50 cm.

Mediena, natūralaus ažuolo spalvos (RAL 1002), impregnuota arba termiškai apdorota (atspari drėgmei ir kenkėjams) bei paruošta lauko sąlygoms. Tvirtinimo elementai: nerūdijančio plieno jungtys ir varžtai. Pavėsinė įrengiama ant skelto akmens pagrindo dangos.

02 Kitos paskirties inžinerinio statinio – mažosios architektūros elementų techniniai rodikliai:

- Inžinerinių statinių grupė: kiti inžineriniai statiniai;
- Inžinerinių statinių pogrupis (paskirtis): kitos paskirties;

Stalas su suolais: Projektuojamas gaminy s lauko suolai su stalu. Komplektą sudaro stačiakampis stalas iš abiejų pusių pritvirtintais ilginiais suolais. Stalo ir suolų konstrukcija tvirtinama prie pagrindo. Stalo aukštis 80 cm aukščio nuo žemės paviršiaus, suolas – 50 cm. Stalviršis ir suolų sudedamosios dalys impregnuota arba termiškai apdorota mediena (atspari drėgmei ir kenkėjams) bei paruošta lauko sąlygoms. Konstrukcinės dalys medinės sijos tvirtinamos su nerūdijančio plieno jungtimis bei varžtais. Mediena, natūralaus ažuolo spalvos (RAL 1002), impregnuota arba termiškai apdorota (atspari drėgmei ir kenkėjams) bei paruošta lauko sąlygoms.

Persirengimo kabina: Projektuojamas gaminy s persirengimo kabina, kuri skirta lankytojams persirengti gamtos ar poilsio vietoje. Kabina sudaryta iš medinių plokštumų, išdėstyta taip, kad sudarytų pusiau uždara erdvę su įėjimu iš šono. Konstrukcija iš masyvaus medinio karkaso stačiakampio skerspjūvio sijų, sienelės (medinės plokštumos) sudarytos iš horizontalių lentų. Kabinos aukštis nuo vidutinio žemės paviršiaus siekia 2,2-2,5 m. Projektuojama kabina su pakeltomis medinėmis grindimis (1,8 m x 1,8 m) su nedideliais tarpais tarp lentų, kad vanduo galėtų nubėgti ir būtų išvengta drėgmės kaupimosi. Mediena, natūralaus ažuolo spalvos (RAL 1002), impregnuota arba termiškai apdorota (atspari drėgmei ir kenkėjams) bei paruošta lauko sąlygoms.

2025/21-PP.AR	LAPAS	LAPŲ
	8	11

Gultai: Projektuojamas gaminy s medinis lauko gultas. Gultas suformuojamas iš banguotos, ergonomiškos formos paviršiaus pritaikytas žmogaus kūno linijos – nugaros, sėdmenų ir kojų atramai. Konstrukciją sudaro tvirtas medinis rėmas ant kurio horizontaliai pritvirtinamos lentos. Mediena, natūralaus ažuolo spalvos (RAL 1002), impregnuota arba termiškai apdorota (atspari drėgmei ir kenkėjams) bei paruošta lauko sąlygoms. Tvirtinimo elementai: nerūdijančio plieno jungtys ir varžtai.

Teritorijoje gultai sugrupuojami sukuriant poilsio zoną keliems žmonėms (viengulis + dvigulis). Viengulio gulto matmenys (plotis x ilgis x aukštis) 0,8 x 2,3 x (0,11-0,64) m, dvigulio – 1,2 x 2,3 x (0,11-0,64) m.

Grilio zona: Projektuojamas gaminy s medienos ir metalo elementų grilis pritaikytas naudoti lauko sąlygoms. Grilis įrengiamas ant nedegaus pagrindo sudaryto iš metalinių plokštelių sienelių ir dugno, kurie apsaugo nuo karščio poveikio. Grilio darbatalio zona – medinių konstrukcijų. Grilio viršutinė dalis užlenkiama, leidžiant ją uždaryti arba atverti pagal poreikį. Atvėrus viršų naudojama karštoji kepimo zona. Grilio šoninė ir darbatalio dalis formuojama iš medinių konstrukcijų. Darbatalis integruotas į tvirtą medinį rėmą, ant kurio horizontaliai tvirtinamos medinės lentos. Mediena, natūralaus ažuolo spalvos (RAL 1002), impregnuota arba termiškai apdorota (atspari drėgmei ir kenkėjams) bei paruošta lauko sąlygoms. Visi sujungimai atliekami naudojant nerūdijančio plieno jungtis ir varžtus.

Grilio matmenys (plotis x ilgis x aukštis) 0,6 x 1,95 x 1 m.

• **3 objektas Raseinių r. sav., Padubysio k. (unikalus Nr. 7215-0004-0167);**

01 Kitos paskirties inžinerinio statinio – pastoginė su suolais techniniai rodikliai:

- Statinio užstatymo plotas: 23,76 m²;
- Statinio aukštis nuo projektuojamo vid. žemės paviršiaus: 5,46 m;
- Inžinerinių statinių grupė: kiti inžineriniai statiniai;
- Inžinerinių statinių pogrupis (paskirtis): kitos paskirties;

Projektuojama lauko pavėsinė su integruotu stalu ir suolais pagaminta iš medinių konstrukcijų. Konstrukcija su aukštu dvišlaičiu stogu, dengtas skalūno danga, pilkai rusva (RAL 7030) spalva. Stogo nuolydis 60⁰. Šoninės konstrukcijos – tvirtos įstrižos medinės sijos su dekoratyviniais rašto elementais. Viduje integruotas stalas su dviem ilginiais suolais. Suolai pritvirtinti prie pagrindinės konstrukcijos. Stalo aukštis 80 cm aukščiau nuo žemės paviršiaus, suolas – 50 cm.

Mediena, natūralaus ažuolo spalvos (RAL 1002), impregnuota arba termiškai apdorota (atspari drėgmei ir kenkėjams) bei paruošta lauko sąlygoms. Tvirtinimo elementai: nerūdijančio plieno jungtys ir varžtai. Pavėsinė įrengiama ant skelto akmens pagrindo dangos.

02 Kitos paskirties inžinerinio statinio – mažosios architektūros elementų techniniai rodikliai:

- Inžinerinių statinių grupė: kiti inžineriniai statiniai;
- Inžinerinių statinių pogrupis (paskirtis): kitos paskirties;

Stalas su suolais: Projektuojamas gaminy s lauko suolai su stalu. Komplektą sudaro stačiakampis stalas iš abiejų pusių pritvirtintais ilginiais suolais. Stalo ir suolų konstrukcija tvirtinama prie pagrindo. Stalo aukštis 80 cm aukščiau nuo žemės paviršiaus, suolas – 50 cm. Stalviršis ir suolų sudedamosios dalys impregnuota arba termiškai apdorota mediena (atspari drėgmei ir kenkėjams) bei paruošta lauko sąlygoms. Konstrukcinės dalys medinės sijos tvirtinamos su nerūdijančio plieno jungtimis bei varžtais. Mediena, natūralaus ažuolo spalvos (RAL 1002), impregnuota arba termiškai apdorota (atspari drėgmei ir kenkėjams) bei paruošta lauko sąlygoms.

Persirengimo kabina: Projektuojamas gaminy s persirengimo kabina, kuri skirta lankytojams persirengti gamtos ar poilsio vietoje. Kabina sudaryta iš medinių plokštumų, išdėstyta taip, kad sudarytų pusiau uždara erdvę su įėjimu iš šono. Konstrukcija iš masyvaus

2025/21-PP.AR	LAPAS	LAPŲ
	9	11

medinio karkaso stačiakampio skerspjūvio sijų, sienelės (medinės plokštumos) sudarytos iš horizontalių lentų. Kabinos aukštis nuo vidutinio žemės paviršiaus siekia 2,2-2,5 m. Projektuojama kabina su pakeltomis medinėmis grindimis (1,8 m x 1,8 m) su nedideliais tarpais tarp lentų, kad vanduo galėtų nubėgti ir būtų išvengta drėgmės kaupimosi. Mediena, natūralaus ąžuolo spalvos (RAL 1002), impregnuota arba termiškai apdorota (atspari drėgmei ir kenkėjams) bei paruošta lauko sąlygoms.

Gultai: Projektuojamas gaminy medinis lauko gultas. Gultas suformuojamas iš banguotos, ergonomiškos formos paviršiaus pritaikytas žmogaus kūno linijos – nugaros, sėdmenų ir kojų atramai. Konstrukciją sudaro tvirtas medinis rėmas ant kurio horizontaliai pritvirtinamos lentos. Mediena, natūralaus ąžuolo spalvos (RAL 1002), impregnuota arba termiškai apdorota (atspari drėgmei ir kenkėjams) bei paruošta lauko sąlygoms. Tvirtinimo elementai: nerūdijančio plieno jungtys ir varžtai.

Teritorijoje gultai sugrupuojami sukuriant poilsio zoną keliems žmonėms (viengulis + dvigulis). Viengulio gulto matmenys (plotis x ilgis x aukštis) 0,8 x 2,3 x (0,11-0,64) m, dvigulio – 1,2 x 2,3 x (0,11-0,64) m.

Grilio zona: Projektuojamas gaminy medienos ir metalo elementų grilis pritaikytas naudoti lauko sąlygoms. Grilis įrengiamas ant nedegaus pagrindo sudaryto iš metalinių plokštelių sienelių ir dugno, kurie apsaugo nuo karščio poveikio. Grilio darbatalio zona – medinių konstrukcijų. Grilio viršutinė dalis užlenkiama, leidžiant ją uždaryti arba atverti pagal poreikį. Atvėrus viršų naudojama karštoji kepimo zona. Grilio šoninė ir darbatalio dalis formuojama iš medinių konstrukcijų. Darbatalis integruotas į tvirtą medinį rėmą, ant kurio horizontaliai tvirtinamos medinės lentos. Mediena, natūralaus ąžuolo spalvos (RAL 1002), impregnuota arba termiškai apdorota (atspari drėgmei ir kenkėjams) bei paruošta lauko sąlygoms. Visi sujungimai atliekami naudojant nerūdijančio plieno jungtis ir varžtus.

Grilio matmenys (plotis x ilgis x aukštis) 0,6 x 1,95 x 1 m.

- **4 objektas Raseinių r. sav., Betygalos mstl.;**

01 Kitos paskirties inžinerinio statinio – pastoginė su suolais techniniai rodikliai:

- Statinio užstatymo plotas: 23,76 m²;
- Statinio aukštis nuo projektuojamo vid. žemės paviršiaus: 5,46 m;
- Inžinerinių statinių grupė: kiti inžineriniai statiniai;
- Inžinerinių statinių pogrupis (paskirtis): kitos paskirties;

Projektuojama lauko pavėsinė su integruotu stalu ir suolais pagaminta iš medinių konstrukcijų. Konstrukcija su aukštu dvišlaičiu stogu, dengtas skalūno danga, pilkai rusva (RAL 7030) spalva. Stogo nuolydis 60°. Šoninės konstrukcijos – tvirtos įstrižos medinės sijos su dekoratyviniais rašto elementais. Viduje integruotas stalas su dviem ilginiais suolais. Suolai pritvirtinti prie pagrindinės konstrukcijos. Stalo aukštis 80 cm aukščio nuo žemės paviršiaus, suolas – 50 cm.

Mediena, natūralaus ąžuolo spalvos (RAL 1002), impregnuota arba termiškai apdorota (atspari drėgmei ir kenkėjams) bei paruošta lauko sąlygoms. Tvirtinimo elementai: nerūdijančio plieno jungtys ir varžtai. Pavėsinė įrengiama ant skelto akmens pagrindo dangos.

02 Kitos paskirties inžinerinio statinio – mažosios architektūros elementų techniniai rodikliai:

- Inžinerinių statinių grupė: kiti inžineriniai statiniai;
- Inžinerinių statinių pogrupis (paskirtis): kitos paskirties;

Grilio zona: Projektuojamas gaminy medienos ir metalo elementų grilis pritaikytas naudoti lauko sąlygoms. Grilis įrengiamas ant nedegaus pagrindo sudaryto iš metalinių plokštelių sienelių ir dugno, kurie apsaugo nuo karščio poveikio. Grilio darbatalio zona – medinių konstrukcijų. Grilio viršutinė dalis užlenkiama, leidžiant ją uždaryti arba atverti pagal poreikį. Atvėrus viršų naudojama karštoji kepimo zona. Grilio šoninė ir darbatalio dalis

2025/21-PP.AR	LAPAS	LAPŲ
	10	11

formuojama iš medinių konstrukcijų. Darbastalis integruotas į tvirtą medinį rėmą, ant kurio horizontaliai tvirtinamos medinės lentos. Mediena, natūralaus ąžuolo spalvos (RAL 1002), impregnuota arba termiškai apdorota (atspari drėgmei ir kenkėjams) bei paruošta lauko sąlygoms. Visi sujungimai atliekami naudojant nerūdijančio plieno jungtis ir varžtus.

Grilio matmenys (plotis x ilgis x aukštis) 0,6 x 1,95 x 1 m.

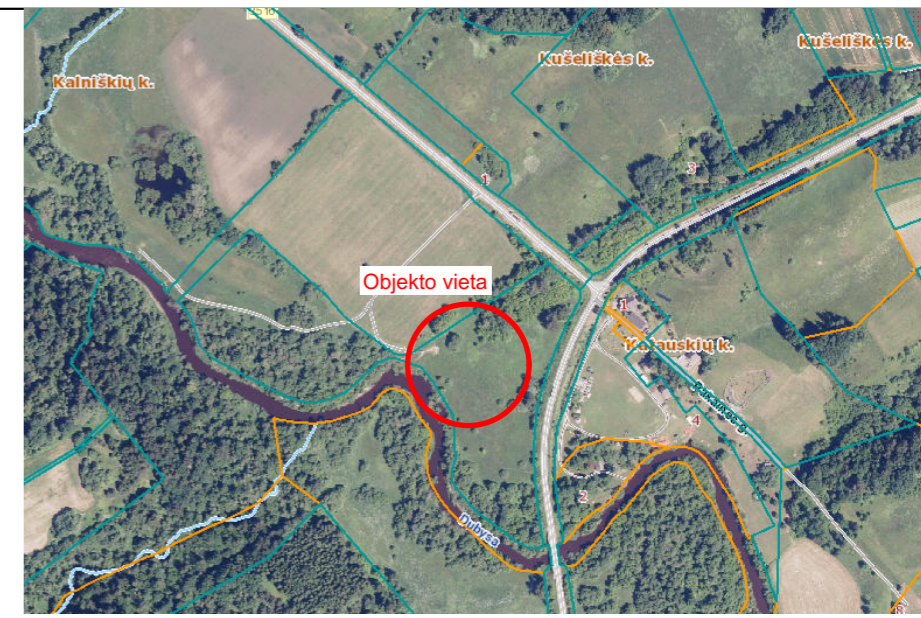
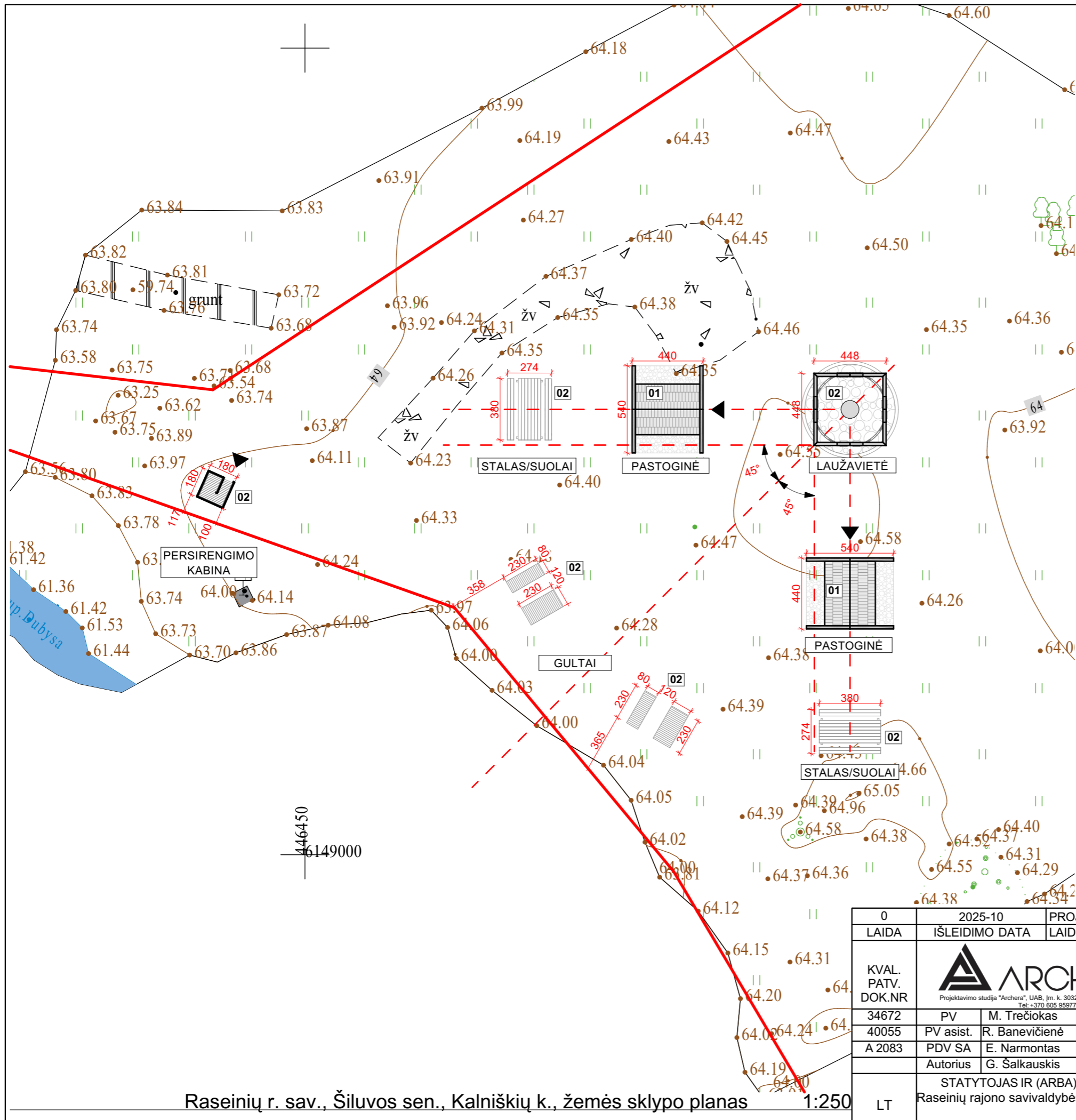
• **Informacija apie numatomų statybos darbų poveikį aplinkai, gyventojams, kaimyninėms teritorijoms:** Atliekant statybos darbus kenksmingos medžiagos nepateks į aplinką. Statybos darbų metu keliamas triukšmas neviršys nustatytų triukšmo ribinių dydžių. Statybos darbai nedarys įtakos esančioms ekosistemoms. Susidaręs statybinis laužas statybvietėje ir jos gretimybėse nesandėliuojamas, išvežamas pagal darbų Rangovo sudarytą sutartį dėl statybinio laužo priėmimo į sąvartyną.

Statybos metu išlieka galimybė laisvai patekti į kelius vedančius į kaimynines teritorijas. Projektuojami statiniai eksploatacijos metu nepadidins aplinkos taršos, triukšmo lygio, elektros tiekimo trikdyimo.

Spalvų kodai pateikti orientaciniai. Nurodytos spalvos gali būti keičiamos bet kuriomis iš RAL arba NCS spalvų kodų paletės, suderinus su kūrinio autoriumi, projektuotoju.

2025/21-PP.AR	LAPAS	LAPŲ
	11	11

Brėžiniai



Projektuojamų statinių eksplikacija:
 01. Projektuojamas kitos paskirties inžinerinis statinys - pastoginė su suolais;
 02. Projektuojamas kitos paskirties inžinerinis statinys - mažoji architektūra;

Sklypo Unik. Nr. 4400-0922-9909 pagrindiniai rodikliai:

Pavadinimas	Kiekis ir mato vnt.
Sklypo plotas	56000 m ²
Statinio užstatytas plotas	47,52 m ²
Sklypo užstatymo tankumas	0,085 %
Sklypo užstatymo intensyvumas	- %

Sutartiniai žymėjimai:

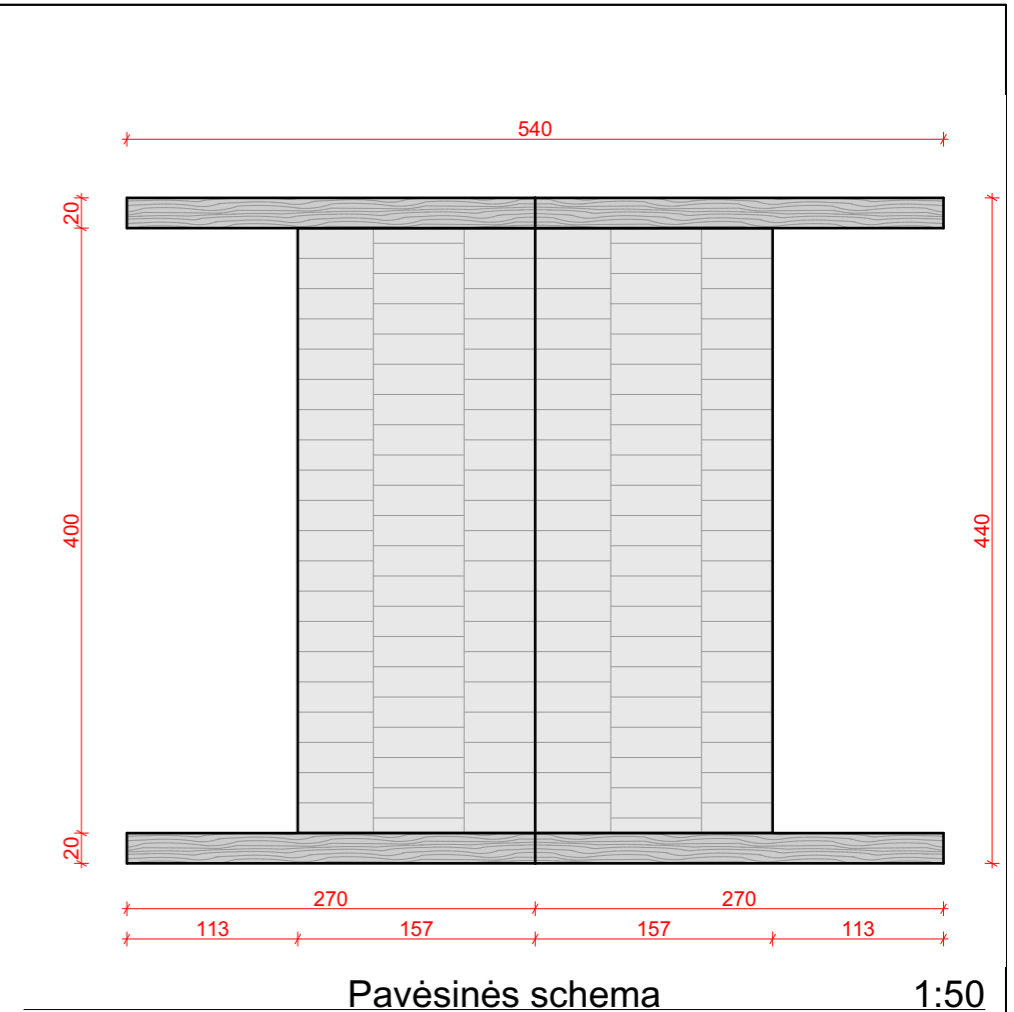
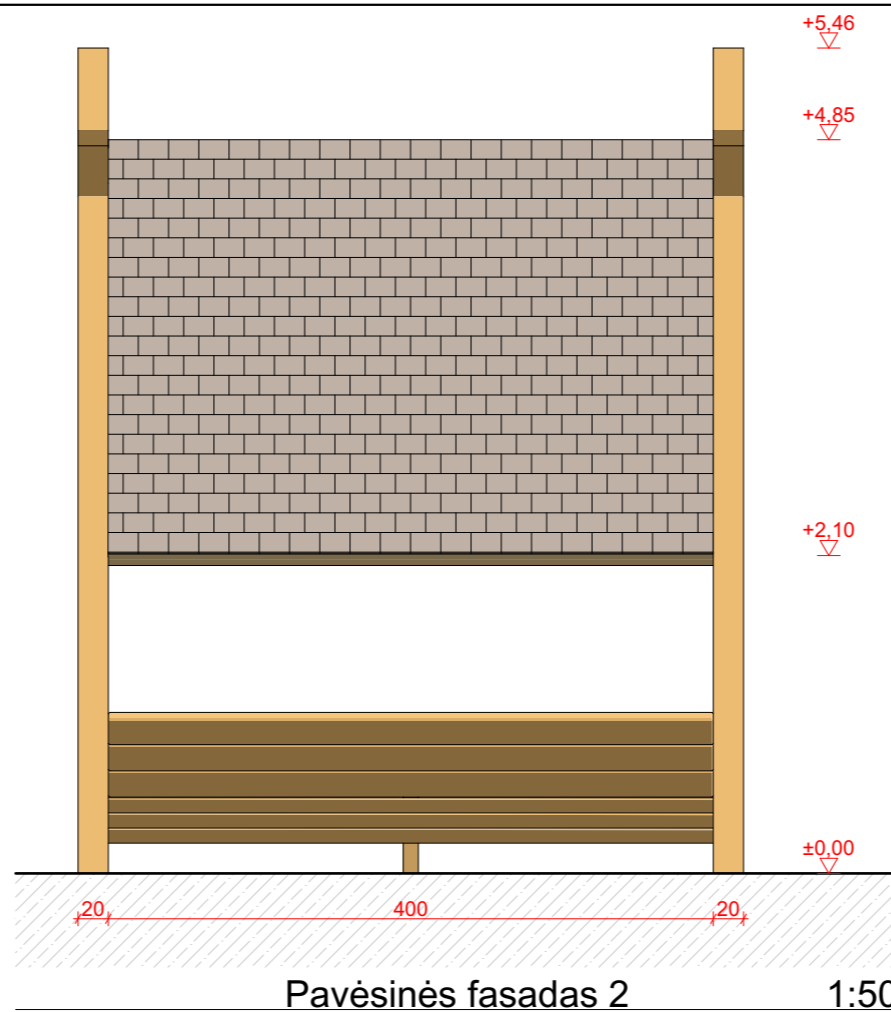
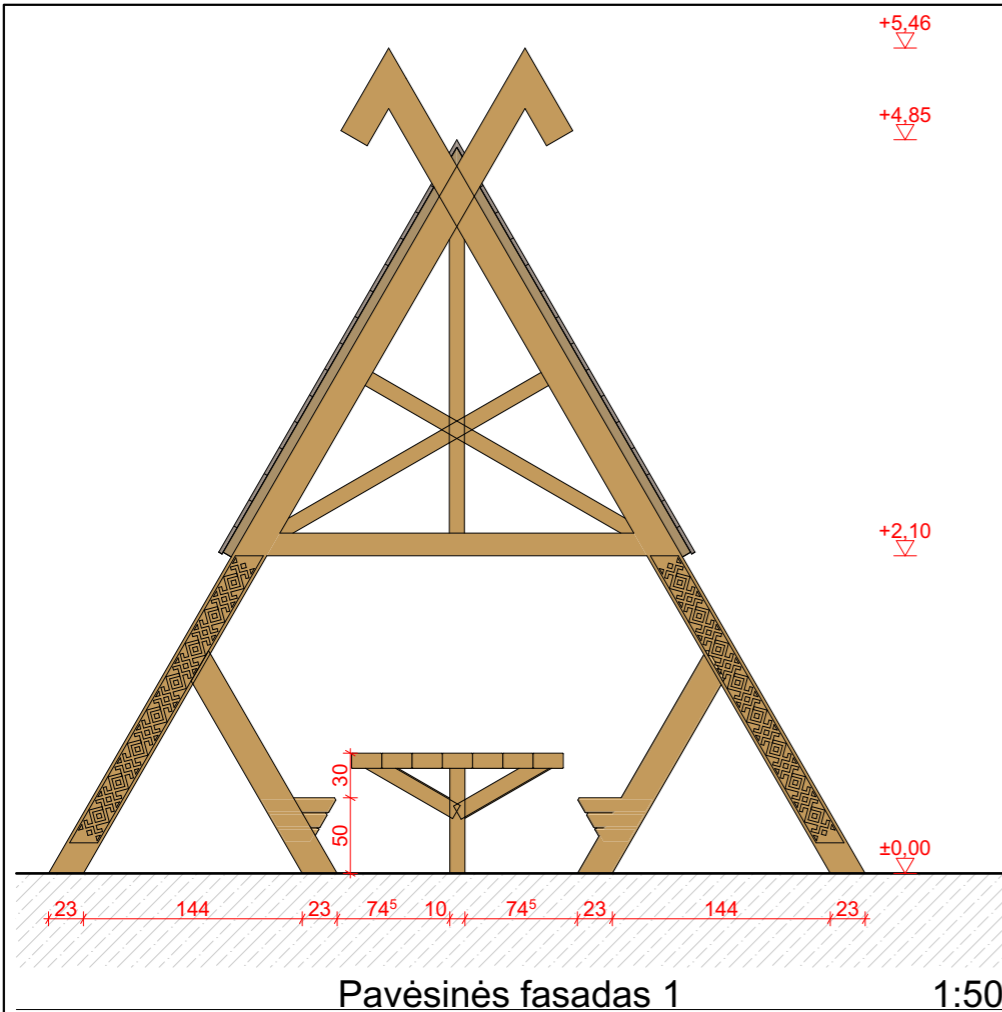
Žymuo	Pavadinimas
	Sklypo ribos
	Projektuojami statiniai
	Patekimas į statinį

Pastabos :

1. Matmenys pateikti centimetrais;

Raseinių r. sav., Šiluvos sen., Kalniškių k., žemės sklypo planas 1:250

0	2025-10	PROJEKTINIAMS PASIŪLYMAMS	
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)	
KVAL. PATV. DOK.NR	 Projektavimo studija "Archera", UAB, Jm. k. 303274162; Kęstučio 11, Telšiai. Tel: +370 605 95977		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties inžinerinių statinių Padubysio k. (Lakštingalos stovyklavietėje), Kalniškių k., Lyduvėnų ir Betygalos mstl., Raseinių r. sav., statybos projektas
34672	PV	M. Trečiokas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS
40055	PV asist.	R. Banevičienė	01, 02
A 2083	PDV SA	E. Narmontas	DOKUMENTO PAVADINIMAS
	Autorius	G. Šalkauskis	Raseinių r. sav., Šiluvos sen., Kalniškių k., žemės sklypo planas
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS Raseinių rajono savivaldybės administracija		DOKUMENTO ŽYMUO 2025/21-PP.01.BR-01
			LAPAS
			LAPŲ
			01
			01



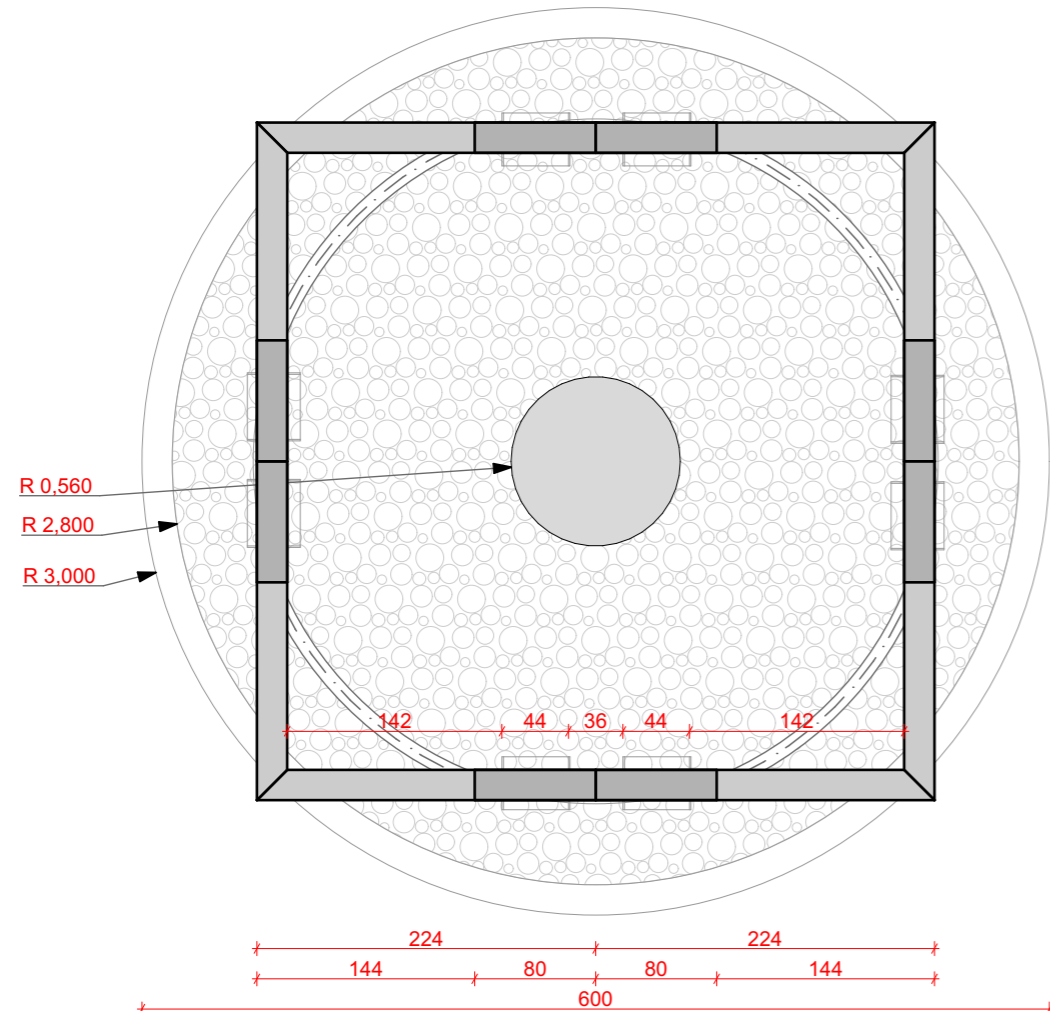
Sutartiniai žymėjimai

Žymuo	Pavadinimas
	Natūralaus ąžuolo spalvos medienos konstrukcija (RAL 1002)
	Pilkai rusvos spalvos skalūno stogo dangą (RAL 7030)

Pastabos :

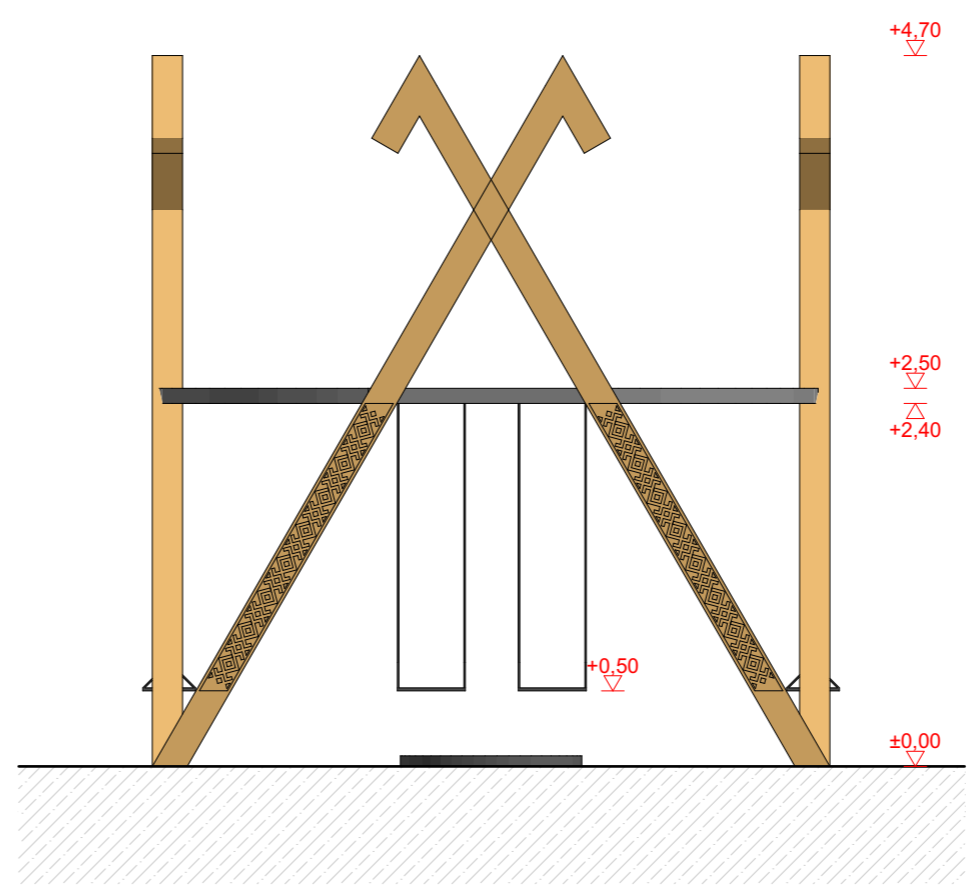
1. Matmenys pateikti centimetrais, altitudės metrais;

0	2025-10	PROJEKTINIAMS PASIŪLYMAMS			
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
KVAL. PATV. DOK.NR		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS			
		Kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties inžinerinių statinių Padubysio k. (Lakštingalos stovyklavietėje), Kalniškių k., Lyduvėnų ir Betygalos mstl., Raseinių r. sav., statybos projektas			
34672	PV	M. Trečiokas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS		
40055	PV asist.	R. Banevičienė	01 kitos paskirties inžinerinis statinys - pavėsinė su suolais		
A 2083	PDV SA	E. Narmontas	DOKUMENTO PAVADINIMAS	LAIDA	
	Autorius	G. Šalkauskis			Pavėsinė su suolais schemas, fasadai ir vizualizacijos (1)
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS	LAPŲ
	Raseinių rajono savivaldybės administracija				



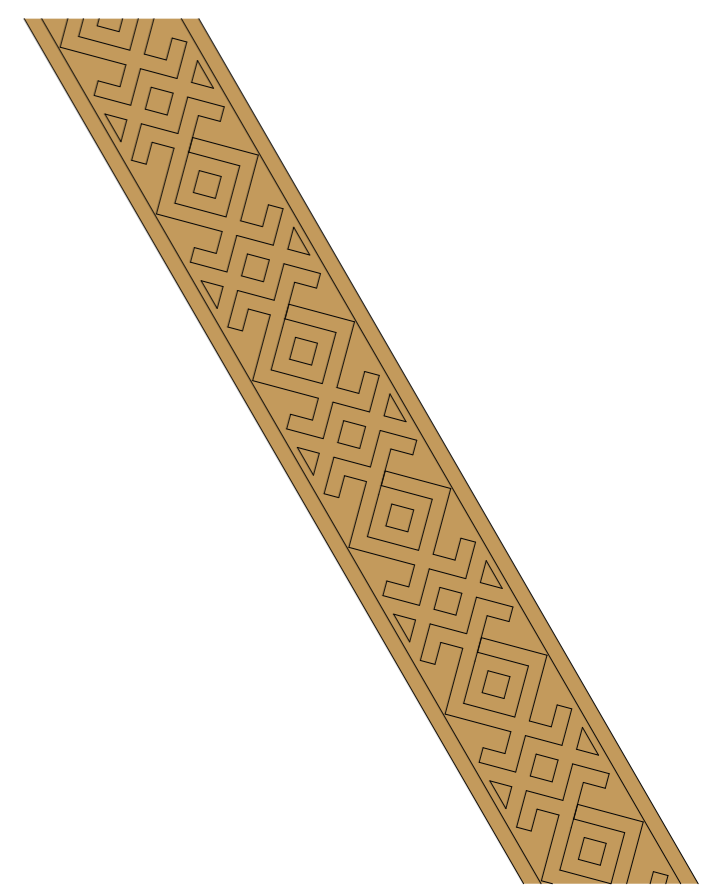
Laužavietės schema

1:50



Laužavietės fasadas

1:50



Tautinio motyvo fragmentas


1:10



Sutartiniai žymėjimai

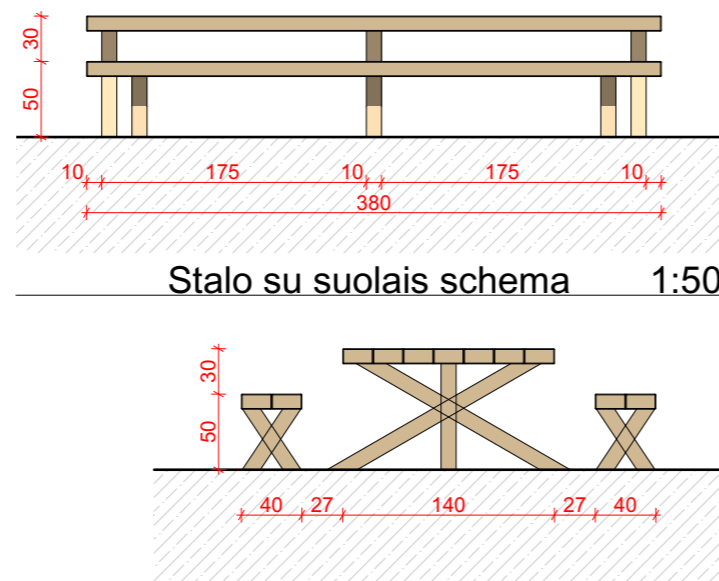
Žymuo	Pavadinimas
■	Natūralaus ąžuolo spalvos medienos konstrukcija (RAL 1002)

Pastabos :
1. Matmenys pateikti centimetrais, altitudės metrais;

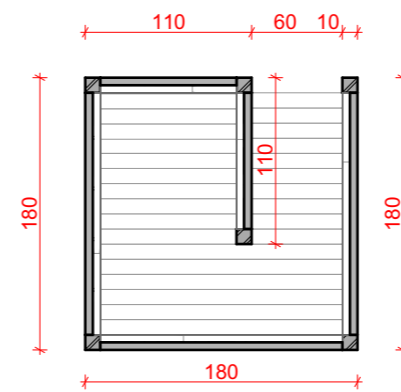
0	2025-10	PROJEKTINIAMS PASIŪLYMAMS			
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
KVAL. PATV. DOK.NR	 <small>Projektavimo studija "Archera", UAB, Jm. k. 303274162; Kęstučio 11, Telšiai. Tel: +370 605 95977</small>		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties inžinerinių statinių Padubysio k. (Lakštingalos stovyklavietėje), Kalniškių k., Lyduvėnų ir Betygalos mstl., Raseinių r. sav., statybos projektas		
34672	PV	M. Trečiokas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS 02 kitos paskirties inžinerinis statinys - mažoji architektūra - laužavietė		
40055	PV asist.	R. Banevičienė	DOKUMENTO PAVADINIMAS Laužavietės schema, fasadas ir vizualizacijos		
A 2083	PDV SA	E. Narmontas			
	Autorius	G. Šalkauskis			
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS Raseinių rajono savivaldybės administracija		DOKUMENTO ŽYMUO 2025/21-PP.01.BR-03	LAPAS 01	LAPŲ 01



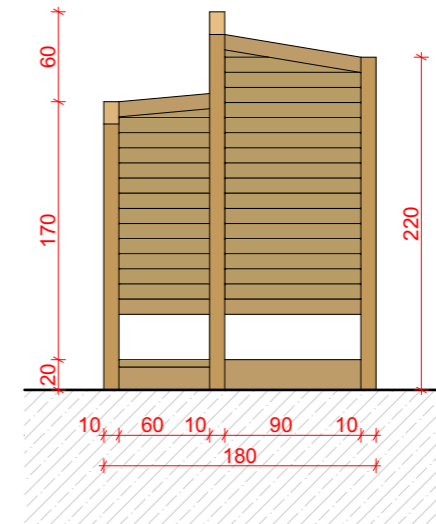
Stalo su suolais schema 1:50



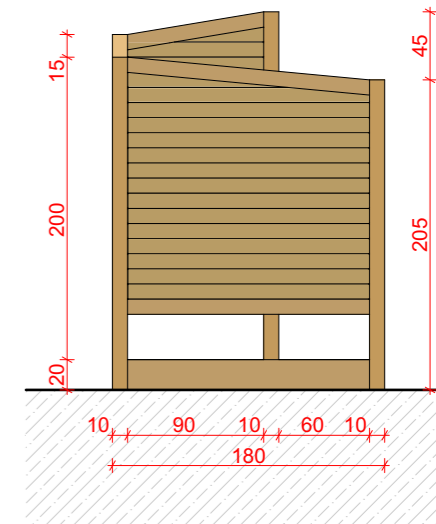
Stalo su suolais schema 1:50



P. kabinos schema 1:50



P. kabinos schema 1:50



P. kabinos schema 1:50




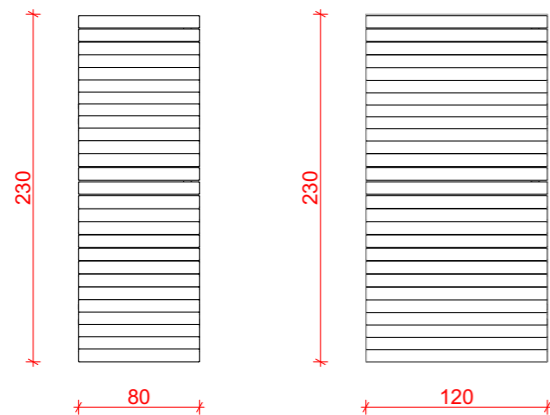
Sutartiniai žymėjimai

Žymuo	Pavadinimas
	Natūralaus ąžuolo spalvos medienos konstrukcija (RAL 1002)

Pastabos :

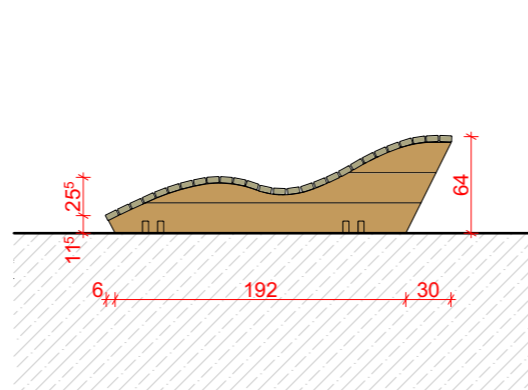
1. Matmenys pateikti centimetrais, altitudės metrais;

0	2025-10	PROJEKTINIAMS PASIŪLYMAMS		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK.NR	 Projektavimo studija "Archera", UAB, Jm. k. 303274162; Kęstučio 11, Telšiai. Tel: +370 605 95977		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties inžinerinių statinių Padubysio k. (Lakštingalos stovyklavietėje), Kalniškių k., Lyduvėnų ir Betygalos mstl., Raseinių r. sav., statybos projektas	
34672	PV	M. Trečiokas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS	
40055	PV asist.	R. Banevičienė	02 kitos paskirties inžinerinis statinys - mažoji architektūra	
A 2083	PDV SA	E. Narmontas	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
	Autorius	G. Šalkauskis	Stalo su suolais ir persirengimo kabinos schemas (1)	
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS Raseinių rajono savivaldybės administracija		DOKUMENTO ŽYMUO 2025/21-PP.01.BR-04	LAPAS 01
				LAPŲ 01

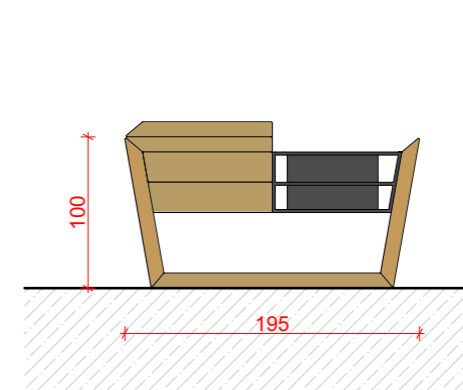
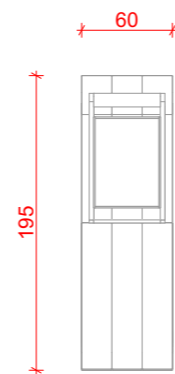


Gultų schemas

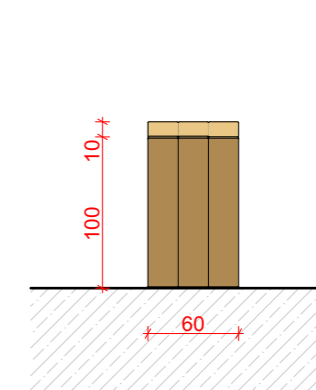
1:50 Gultų schema 1:50



Grilio schema 1:50



Grilio schema 1:50



Grilio schema 1:50




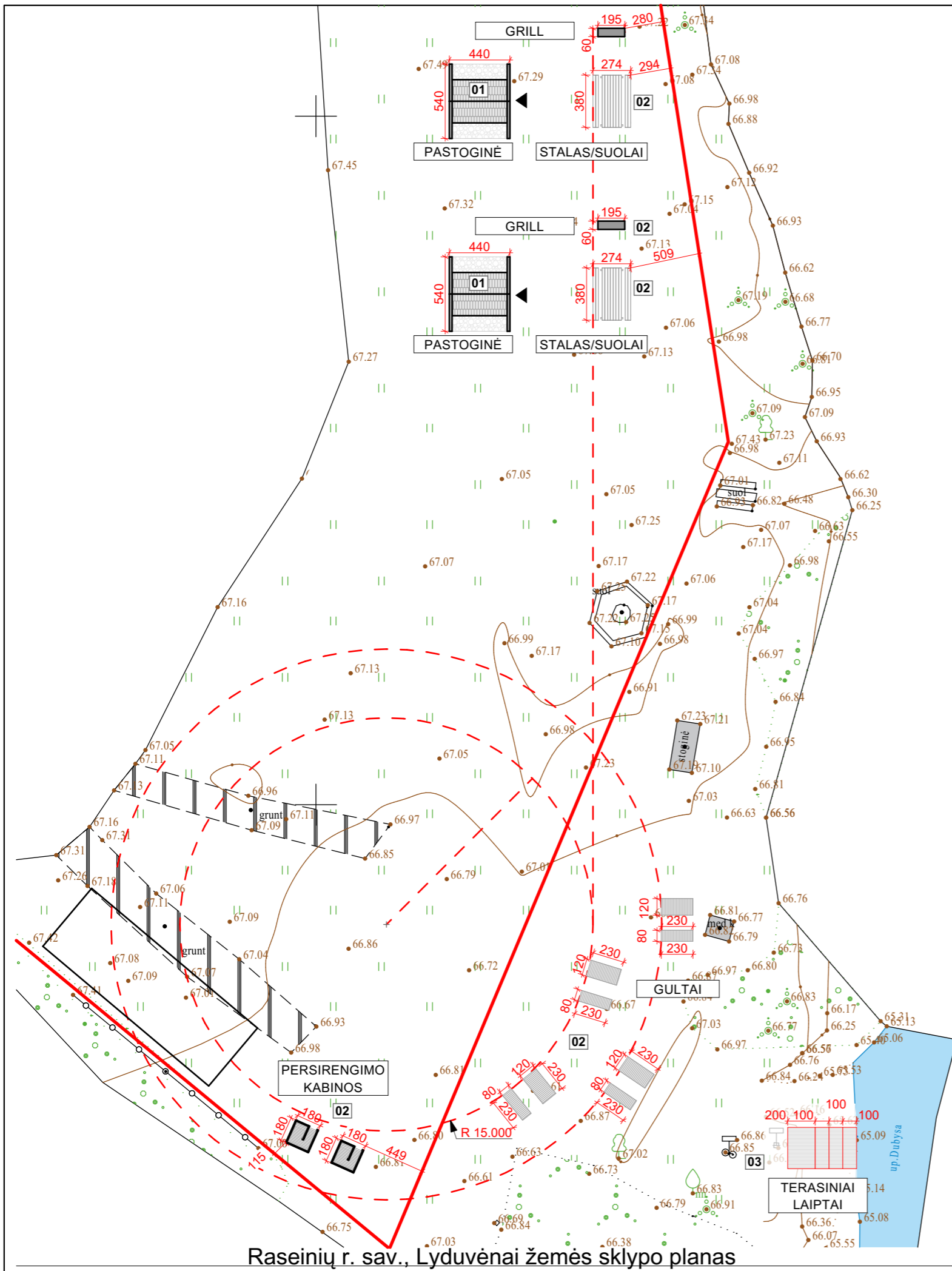
Sutartiniai žymėjimai

Žymuo	Pavadinimas
	Natūralaus ąžuolo spalvos medienos konstrukcija (RAL 1002)

Pastabos :

1. Matmenys pateikti centimetrais, altitudės metrais;

0	2025-10	PROJEKTINIAMS PASIŪLYMAMS			
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
KVAL. PATV. DOK.NR	 Projektavimo studija "Archera", UAB, Jm. k. 303274162; Kęstučio 11, Telšiai. Tel: +370 605 95977		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties inžinerinių statinių Padubysio k. (Lakštingalos stovyklavietėje), Kalniškių k., Lyduvėnų ir Betygalos mstl., Raseinių r. sav., statybos projektas		
34672	PV	M. Trečiokas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS		
40055	PV asist.	R. Banevičienė	02 kitos paskirties inžinerinis statinys - mažoji architektūra		
A 2083	PDV SA	E. Narmontas	DOKUMENTO PAVADINIMAS		
	Autorius	G. Šalkauskis	Gultų ir griliaus schemas (1)		
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS Raseinių rajono savivaldybės administracija		DOKUMENTO ŽYMUO 2025/21-PP.01.BR-05	LAPAS 01	LAPŲ 01



Projektuojamų statinių eksplikacija:

- 01. Projektuojamas kitos paskirties inžinerinis statinys - pastoginė su suolais;
- 02. Projektuojamas kitos paskirties inžinerinis statinys - mažoji architektūra;
- 03. Projektuojamas kitos paskirties inžinerinis statinys - terasiniai laiptai;

Sklypo Unik. Nr. 4400-3138-1948 pagrindiniai rodikliai:

Pavadinimas	Kiekis ir mato vnt.
Sklypo plotas	10307 m ²
Statinio užstatytas plotas	47,52 m ²
Sklypo užstatymo tankumas	0,46 %
Sklypo užstatymo intensyvumas	- %

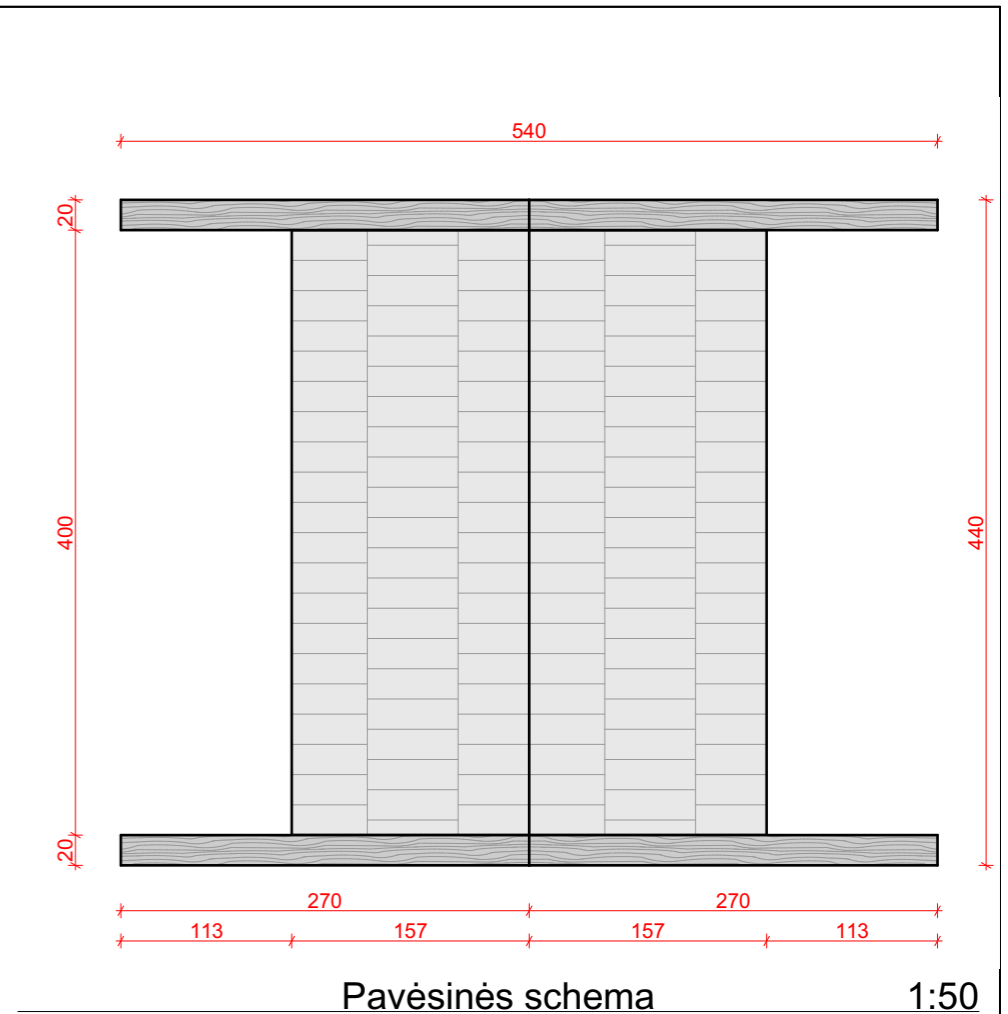
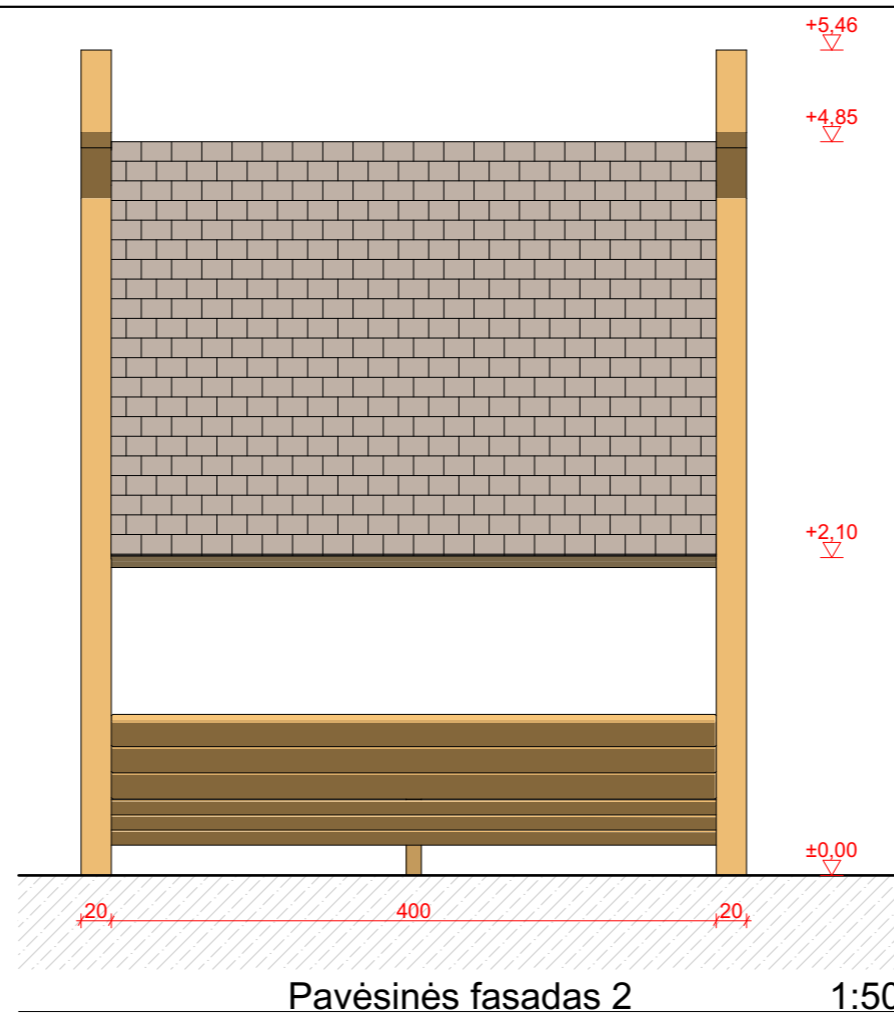
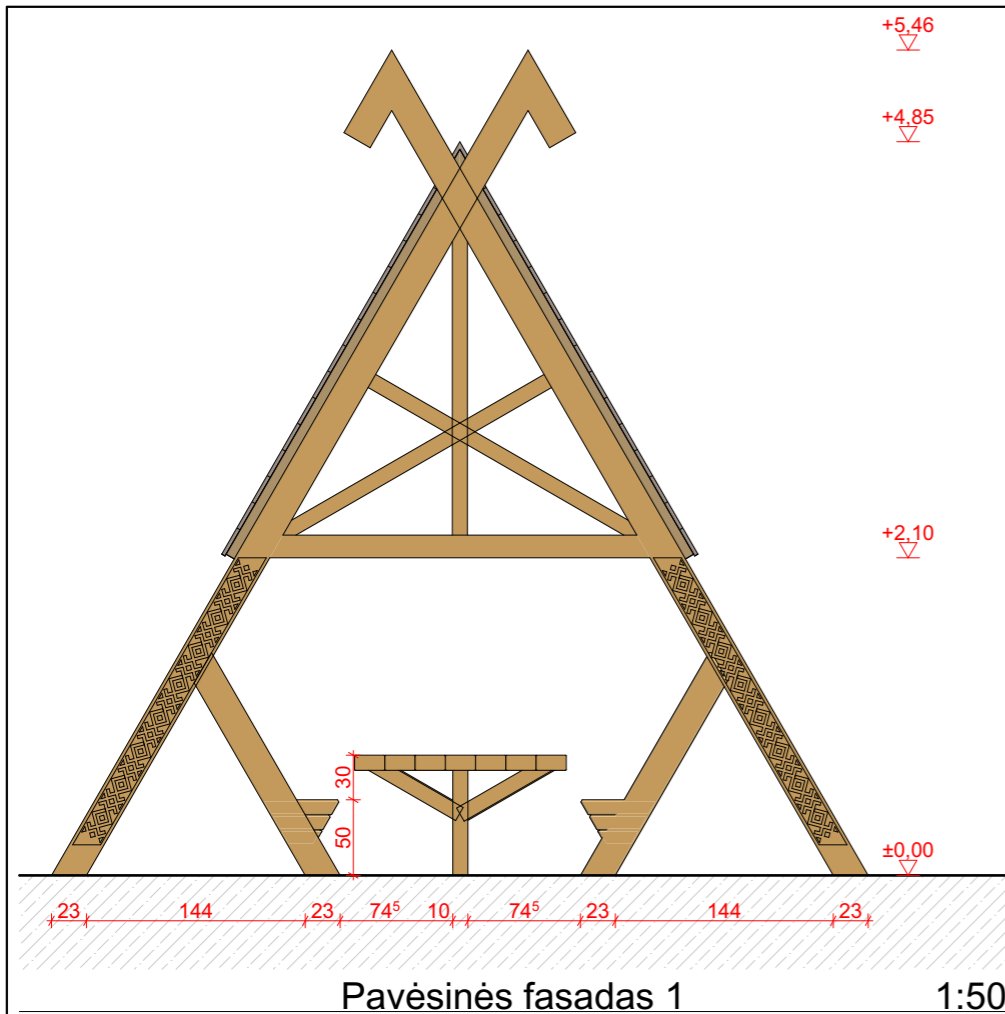
Sutartiniai žymėjimai:

Žymuo	Pavadinimas
	Sklypo ribos
	Projektuojami statiniai
	Patekimas į statinį

Pastabos :

1. Matmenys pateikti centimetrais;

0	2025-10	PROJEKTINIAMS PASIŪLYMAMS			
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
KVAL. PATV. DOK.NR	 Projektavimo studija "Archera", UAB, Jm. k. 303274162; Kęstučio 11, Telšiai. Tel: +370 605 95977		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties inžinerinių statinių Padubysio k. (Lakštingalos stovyklavietėje), Kalniškių k., Lyduvėnų ir Betygalos mstl., Raseinių r. sav., statybos projektas		
34672	PV	M. Trečiokas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS		
40055	PV asist.	R. Banevičienė	01, 02, 03		
A 2083	PDV SA	E. Narmontas	DOKUMENTO PAVADINIMAS		
	Autorius	G. Šalkauskis	Raseinių r. sav., Lyduvėnai., žemės sklypo planas		
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS Raseinių rajono savivaldybės administracija		DOKUMENTO ŽYMUO 2025/21-PP.02.BR-01		LAPAS LAPŲ 01 01



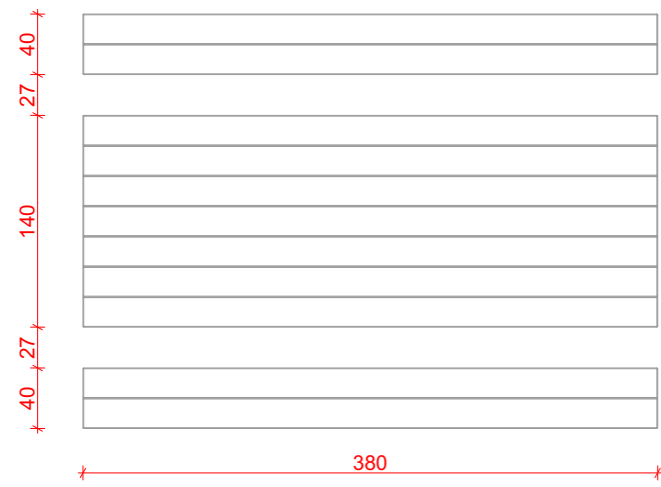
Sutartiniai žymėjimai

Žymuo	Pavadinimas
	Natūralaus ąžuolo spalvos medienos konstrukcija (RAL 1002)
	Pilkai rusvos spalvos skalūno stogo dangą (RAL 7030)

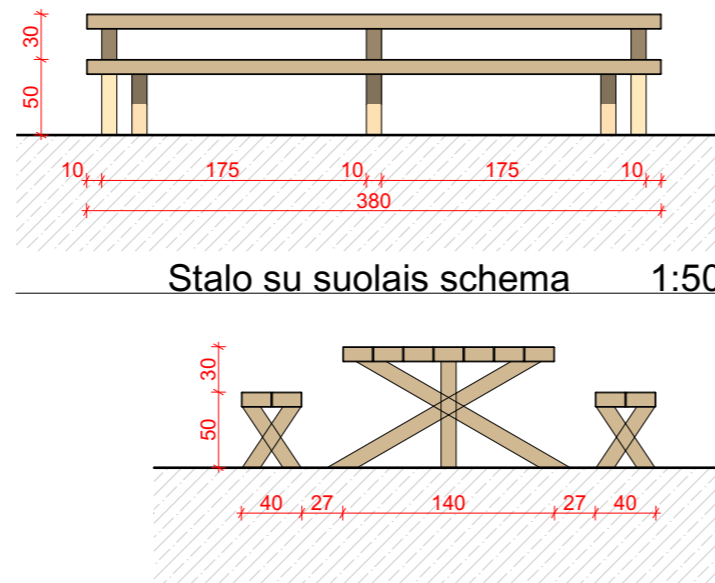
Pastabos :

1. Matmenys pateikti centimetrais, altitudės metrais;

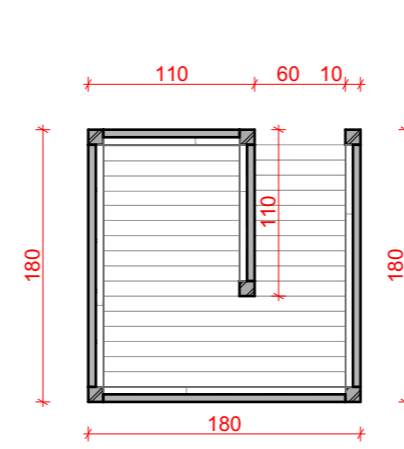
0	2025-10	PROJEKTINIAMS PASIŪLYMAMS		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK.NR		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS		
		Kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties inžinerinių statinių Padubysio k. (Lakštingalos stovyklavietėje), Kalniškių k., Lyduvėnų ir Betygalos mstl., Raseinių r. sav., statybos projektas		
34672	PV	M. Trečiokas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS	
40055	PV asist.	R. Banevičienė	01 kitos paskirties inžinerinis statinys - pavėsinė su suolais	
A 2083	PDV SA	E. Narmontas	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
	Autorius	G. Šalkauskis	Pavėsinė su suolais schemas, fasadai ir vizualizacijos (2)	
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS
	Raseinių rajono savivaldybės administracija			LAPŲ
			2025/21-PP.02.BR-02	01
				01



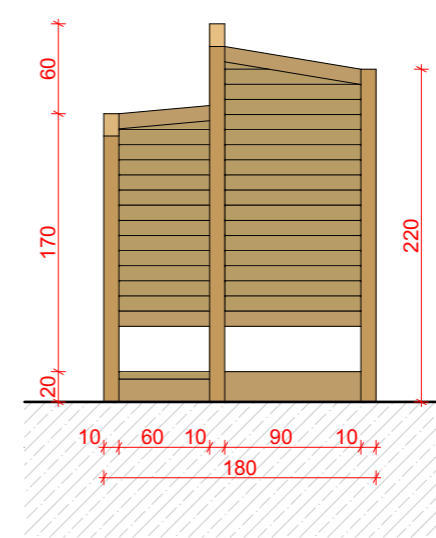
Stalo su suolais schema 1:50



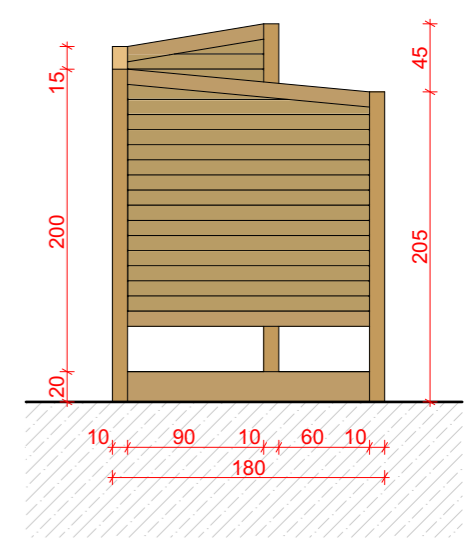
Stalo su suolais schema 1:50



P. kabinos schema 1:50



P. kabinos schema 1:50



P. kabinos schema 1:50




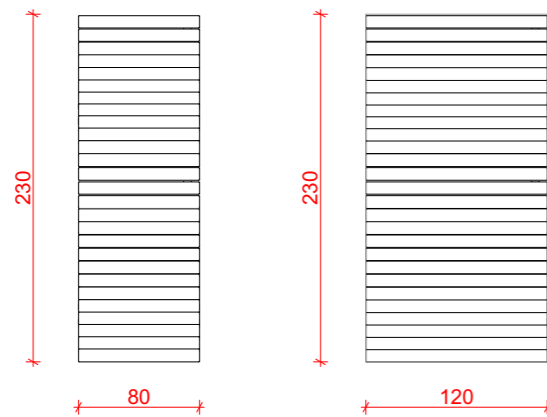
Sutartiniai žymėjimai

Žymuo	Pavadinimas
	Natūralaus ažuolo spalvos medienos konstrukcija (RAL 1002)

Pastabos :

1. Matmenys pateikti centimetrais, altitudės metrais;

0	2025-10	PROJEKTINIAMS PASIŪLYMAMS		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK.NR	 Projektavimo studija "Archera", UAB, Jm. k. 303274162; Kęstučio 11, Telšiai. Tel: +370 605 95977		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties inžinerinių statinių Padubysio k. (Lakštingalos stovyklavietėje), Kalniškių k., Lyduvėnų ir Betygalos mstl., Raseinių r. sav., statybos projektas	
34672	PV	M. Trečiokas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS	
40055	PV asist.	R. Banevičienė	02 kitos paskirties inžinerinis statinys - mažoji architektūra	
A 2083	PDV SA	E. Narmontas	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
	Autorius	G. Šalkauskis	Stalo su suolais ir persirengimo kabinos schemas (2)	
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS LAPŲ
	Raseinių rajono savivaldybės administracija		2025/21-PP.02.BR-03	01 01

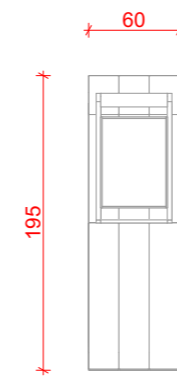
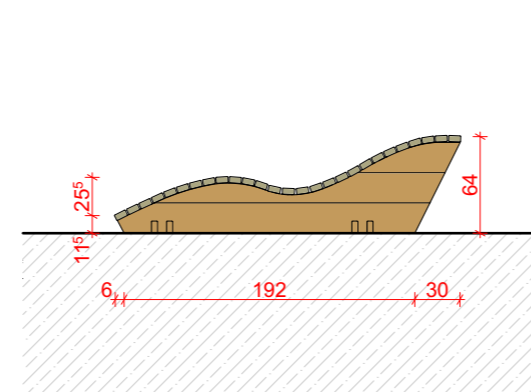


Gultų schemas

1:50

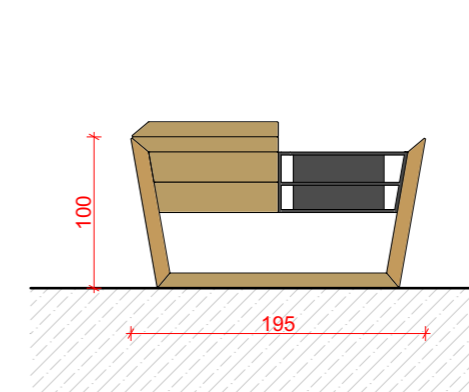
Gultų schema

1:50



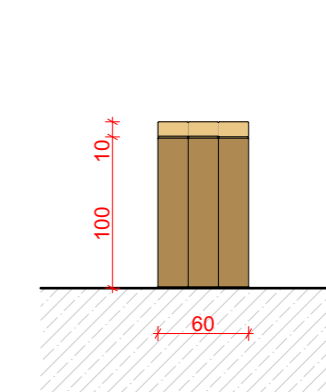
Grilio schema

1:50



Grilio schema

1:50



Grilio schema 1:50




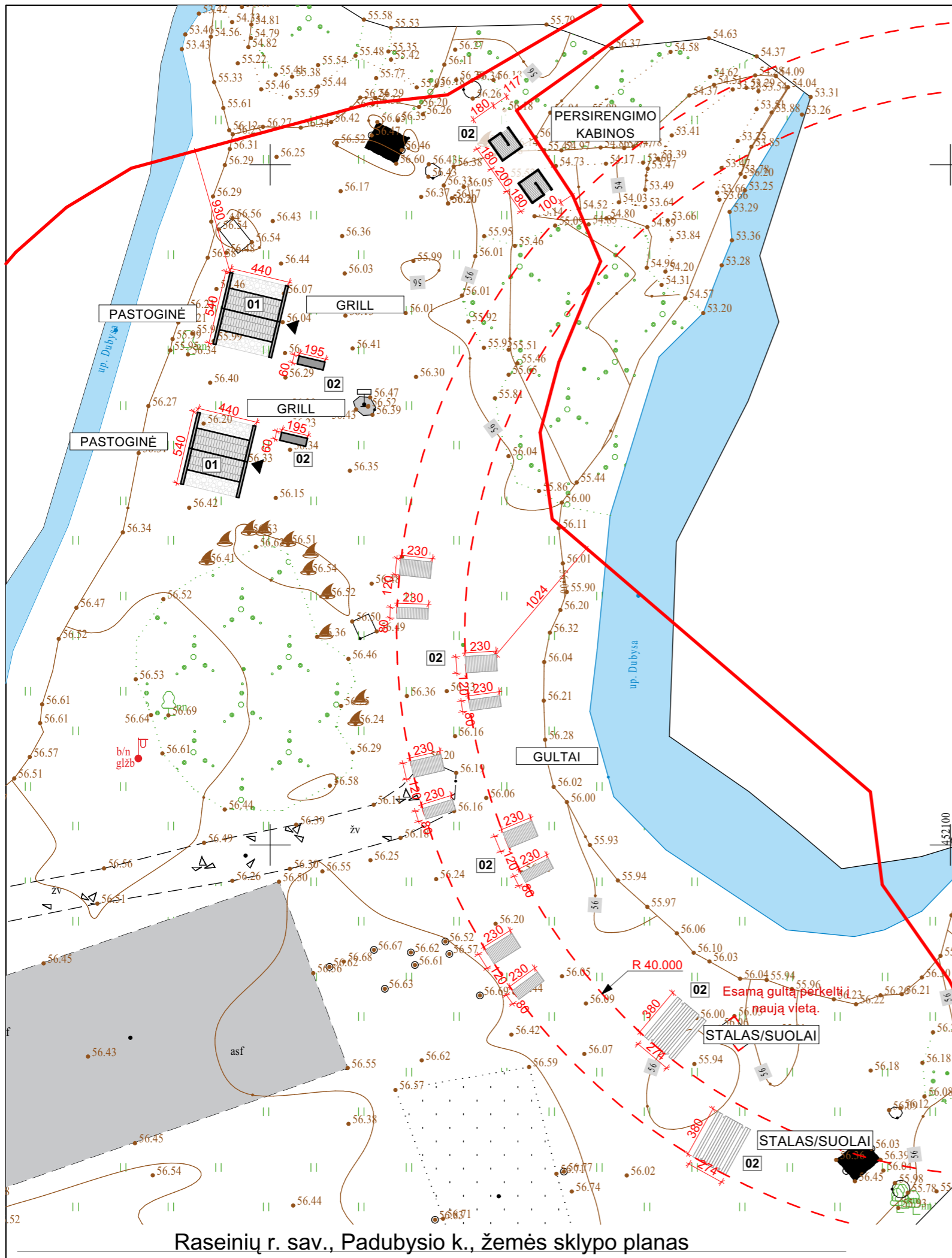
Sutartiniai žymėjimai

Žymuo	Pavadinimas
	Natūralaus ąžuolo spalvos medienos konstrukcija (RAL 1002)

Pastabos :

1. Matmenys pateikti centimetrais, altitudės metrais;

0	2025-10	PROJEKTINIAMS PASIŪLYMAMS			
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
KVAL. PATV. DOK.NR	 Projektavimo studija "Archera", UAB, Jm. k. 303274162; Kęstučio 11, Telšiai. Tel: +370 605 95977	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS			
		Kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties inžinerinių statinių Padubysio k. (Lakštingalos stovyklavietėje), Kalniškių k., Lyduvėnų ir Betygalos mstl., Raseinių r. sav., statybos projektas			
34672	PV	M. Trečiokas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS		
40055	PV asist.	R. Banevičienė	02 kitos paskirties inžinerinis statinys - mažoji architektūra		
A 2083	PDV SA	E. Narmontas	DOKUMENTO PAVADINIMAS		
	Autorius	G. Šalkauskis	Gultų ir griliaus schemas (2)		
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS	LAPŲ
	Raseinių rajono savivaldybės administracija			2025/21-PP.02.BR-04	01



Projektuojamų statinių eksplikacija:
 01. Projektuojamas kitos paskirties inžinerinis statinys - pastoginė su suolais;
 02. Projektuojamas kitos paskirties inžinerinis statinys - mažoji architektūra;

Sklypo Unik. Nr. 7215-0004-0167 pagrindiniai rodikliai:

Pavadinimas	Kiekis ir mato vnt.
Sklypo plotas	13023 m ²
Statinio užstatytas plotas	47,52 m ²
Sklypo užstatymo tankumas	0,36 %
Sklypo užstatymo intensyvumas	- %

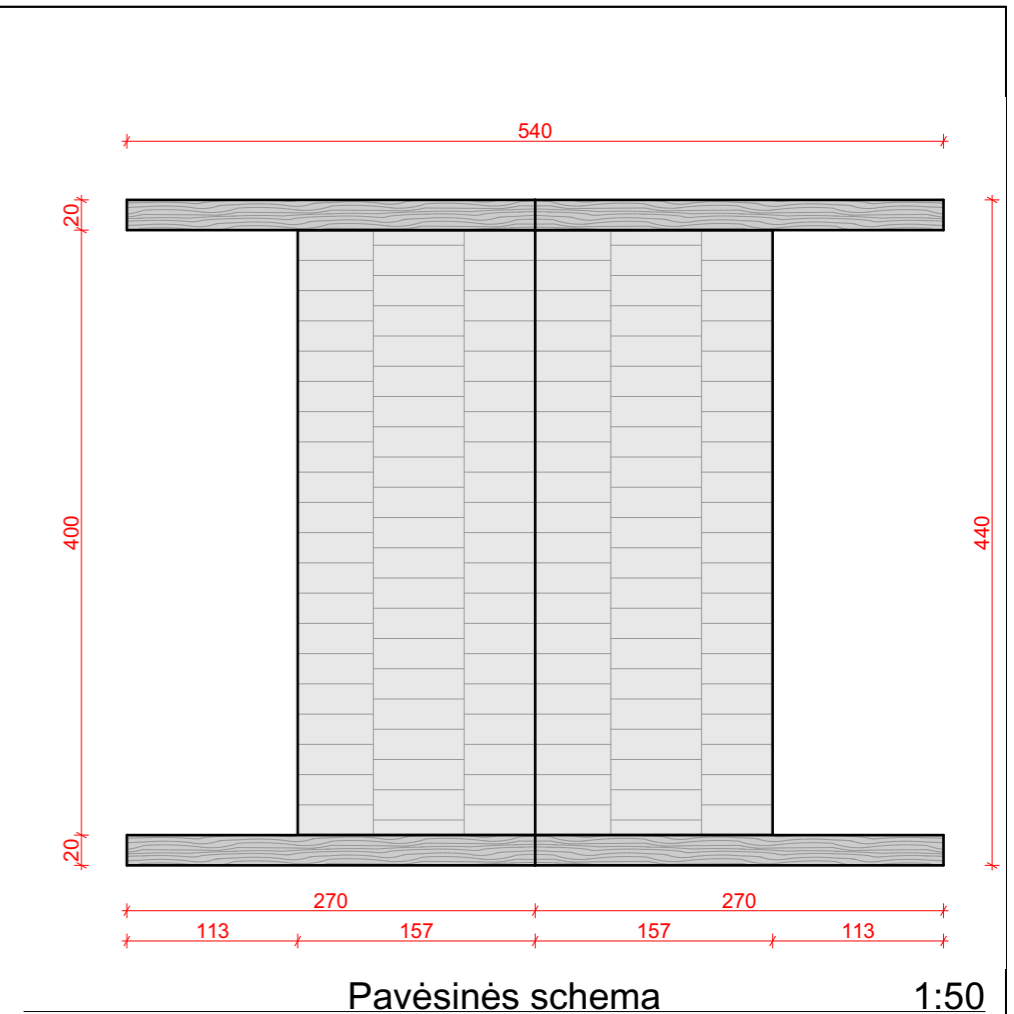
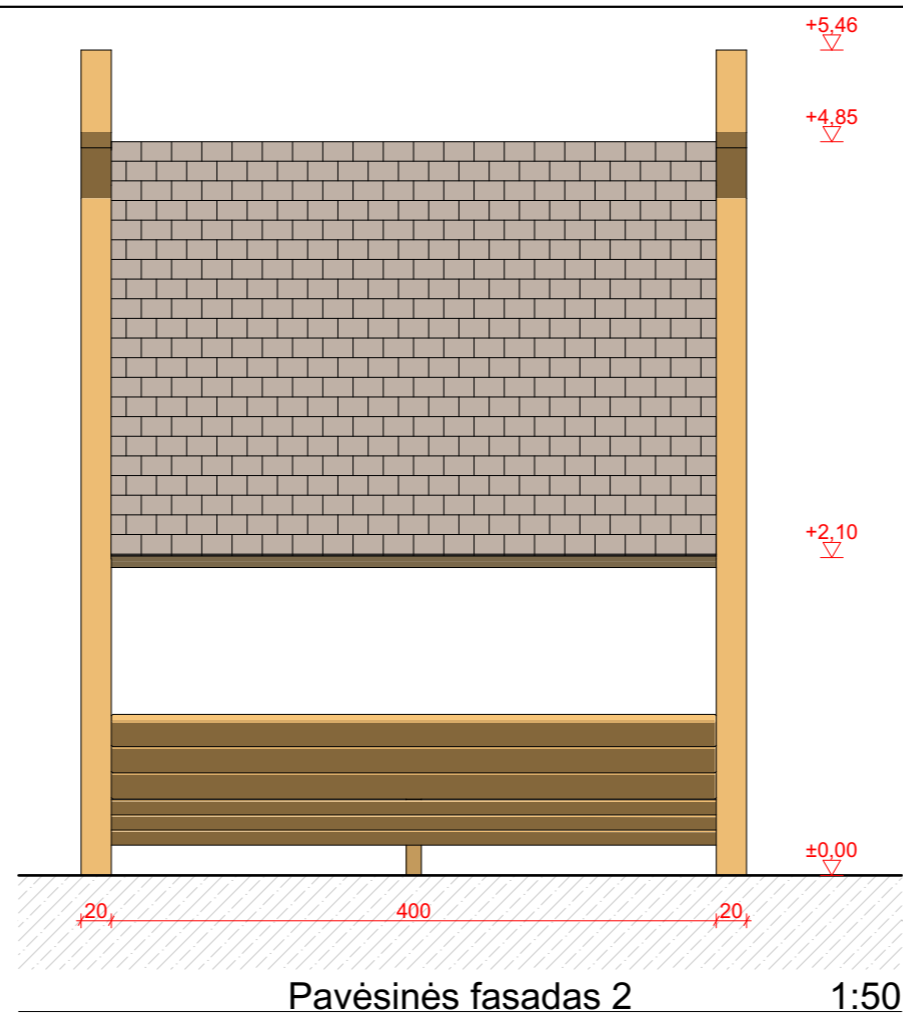
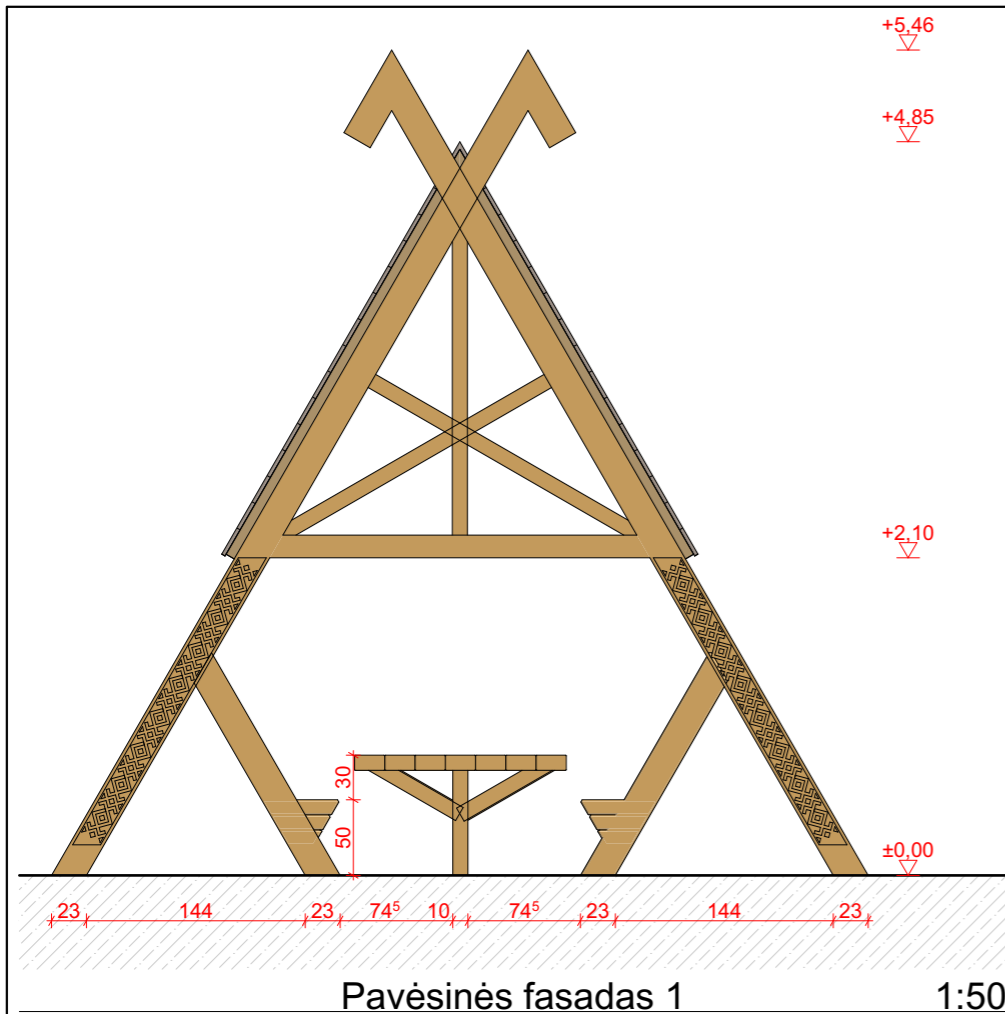
Sutartiniai žymėjimai:

Žymuo	Pavadinimas
	Sklypo ribos
	Projektuojami statiniai
	Pateikimas į statinį

Pastabos :
 1. Matmenys pateikti centimetrais;

0	2025-10	PROJEKTINIAMS PASIŪLYMAMS			
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)			
KVAL. PATV. DOK.NR.		Projektavimo studija "Archera", UAB, Jm. k. 303274162; Kęstučio 11, Telšiai. Tel: +370 605 95977	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties inžinerinių statinių Padubysio k. (Lakštingalos stovyklavietėje), Kalniškių k., Lyduvėnų ir Betygalos mstl., Raseinių r. sav., statybos projektas		
34672	PV	M. Trečiokas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS 01, 02		
40055	PV asist.	R. Banevičienė	DOKUMENTO PAVADINIMAS Raseinių r. sav., Padubysio k., žemės sklypo planas		
A 2083	PDV SA	E. Narmontas			
	Autorius	G. Šalkauskis			
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS Raseinių rajono savivaldybės administracija		DOKUMENTO ŽYMUO 2025/21-PP.03.BR-01	LAPAS 01	LAPŲ 01

Raseinių r. sav., Padubysio k., žemės sklypo planas



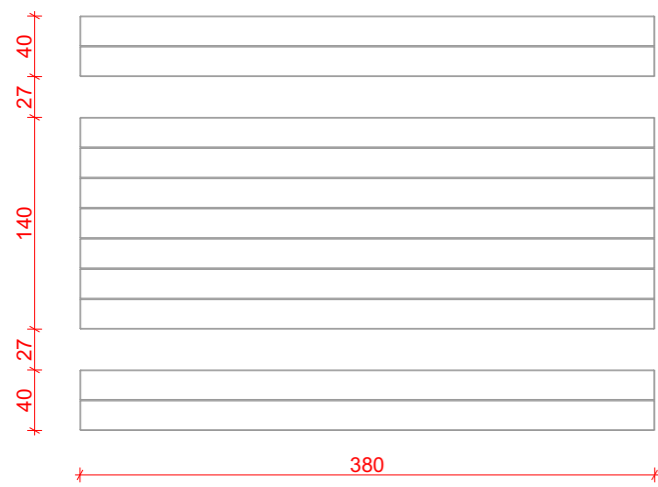
Sutartiniai žymėjimai

Žymuo	Pavadinimas
	Natūralaus ąžuolo spalvos medienos konstrukcija (RAL 1002)
	Pilkai rusvos spalvos skalūno stogo dangą (RAL 7030)

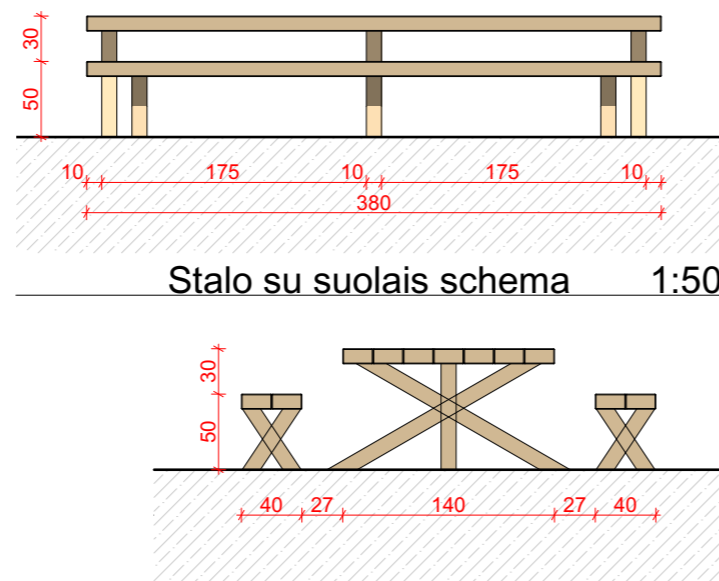
Pastabos :

1. Matmenys pateikti centimetrais, altitudės metrais;

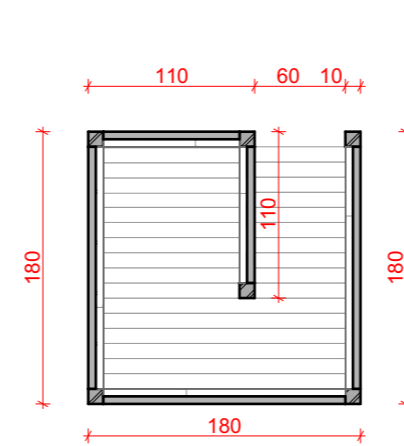
0	2025-10	STATYBAI		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK.NR	 Projektavimo studija "Archera", UAB, Jm. k. 303274162; Kęstučio 11, Telšiai. Tel: +370 605 95977		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties ir susiekimo komunikacijų statinių inžinerinių grupės, kelių paskirties Raseinių r. sav., Šiluvos sen., Šiaulelių k., Šiluvos mstl., ir Pyragių k. statybos projektas	
34672	PV	M. Trečiokas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS	
40055	PV asist.	R. Banevičienė	01 kitos paskirties inžinerinis statinys - pavėsinė su suolais	
A 2083	PDV SA	E. Narmontas	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
	Autorius	G. Šalkauskis	Pavėsinė su suolais schemas, fasadai ir vizualizacijos (3)	
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS LAPŲ
	Raseinių rajono savivaldybės administracija		2025/20-SPP.01.BR-02	01 01



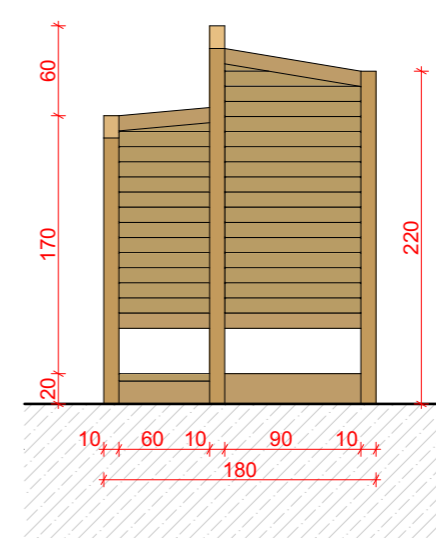
Stalo su suolais schema 1:50



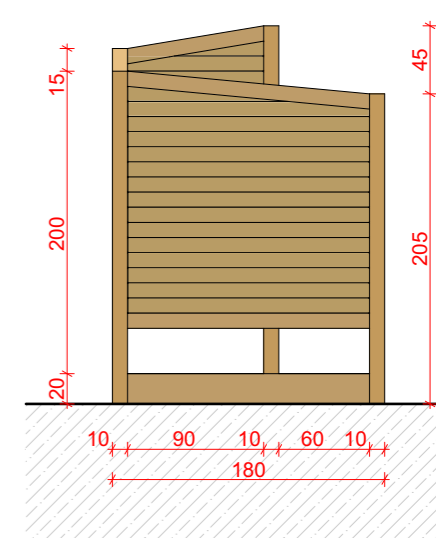
Stalo su suolais schema 1:50



P. kabinos schema 1:50



P. kabinos schema 1:50



P. kabinos schema 1:50




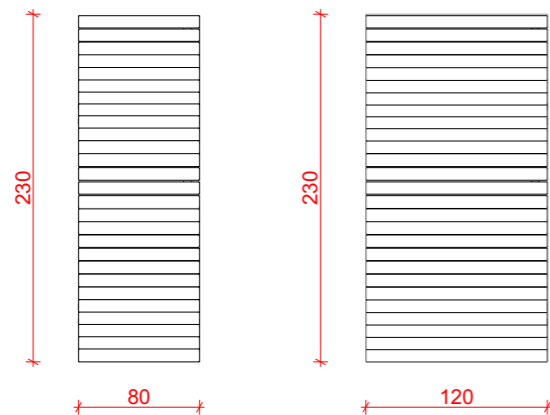
Sutartiniai žymėjimai

Žymuo	Pavadinimas
	Natūralaus ažuolo spalvos medienos konstrukcija (RAL 1002)

Pastabos :

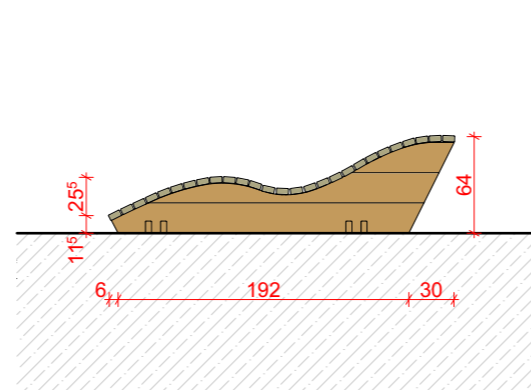
1. Matmenys pateikti centimetrais, altitudės metrais;

0	2025-10	PROJEKTINIAMS PASIŪLYMAMS		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK.NR	 Projektavimo studija "Archera", UAB, Jm. k. 303274162; Kęstučio 11, Telšiai. Tel: +370 605 95977		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties inžinerinių statinių Padubysio k. (Lakštingalos stovyklavietėje), Kalniškių k., Lyduvėnų ir Betygalos mstl., Raseinių r. sav., statybos projektas	
34672	PV	M. Trečiokas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS	
40055	PV asist.	R. Banevičienė	02 kitos paskirties inžinerinis statinys - mažoji architektūra	
A 2083	PDV SA	E. Narmontas	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
	Autorius	G. Šalkauskis	Stalo su suolais ir persirengimo kabinos schemas	
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS Raseinių rajono savivaldybės administracija		DOKUMENTO ŽYMUO 2025/21-PP.03.BR-03	LAPAS 01
				LAPŲ 01



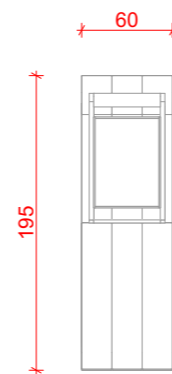
Gultų schemas

1:50



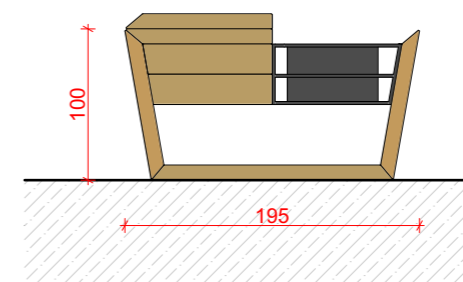
Gultų schema

1:50



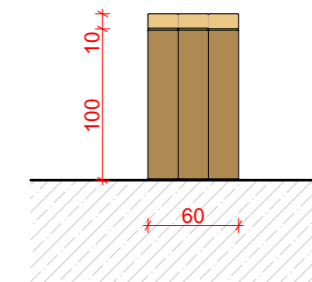
Grilio schema

1:50



Grilio schema

1:50



Grilio schema 1:50




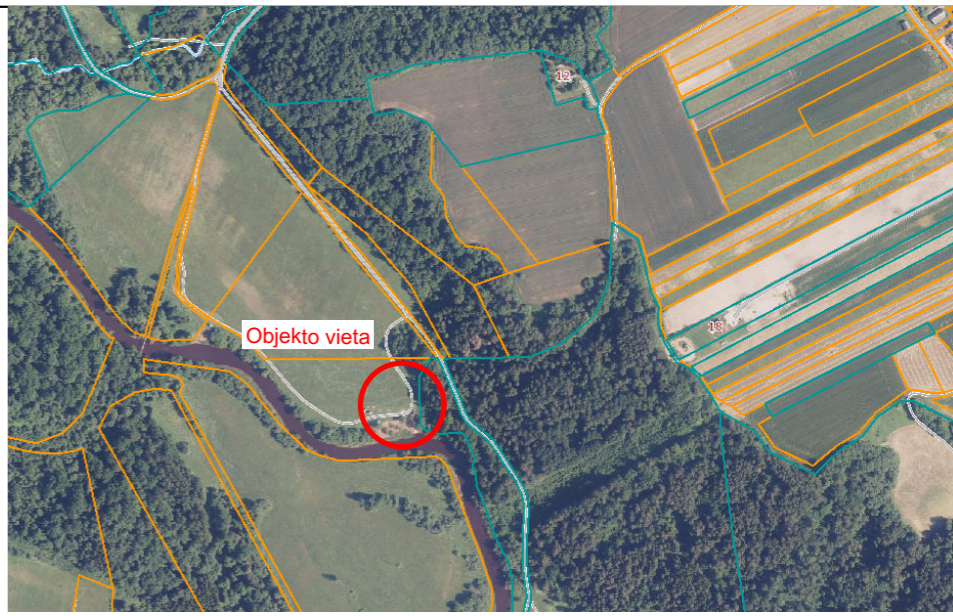
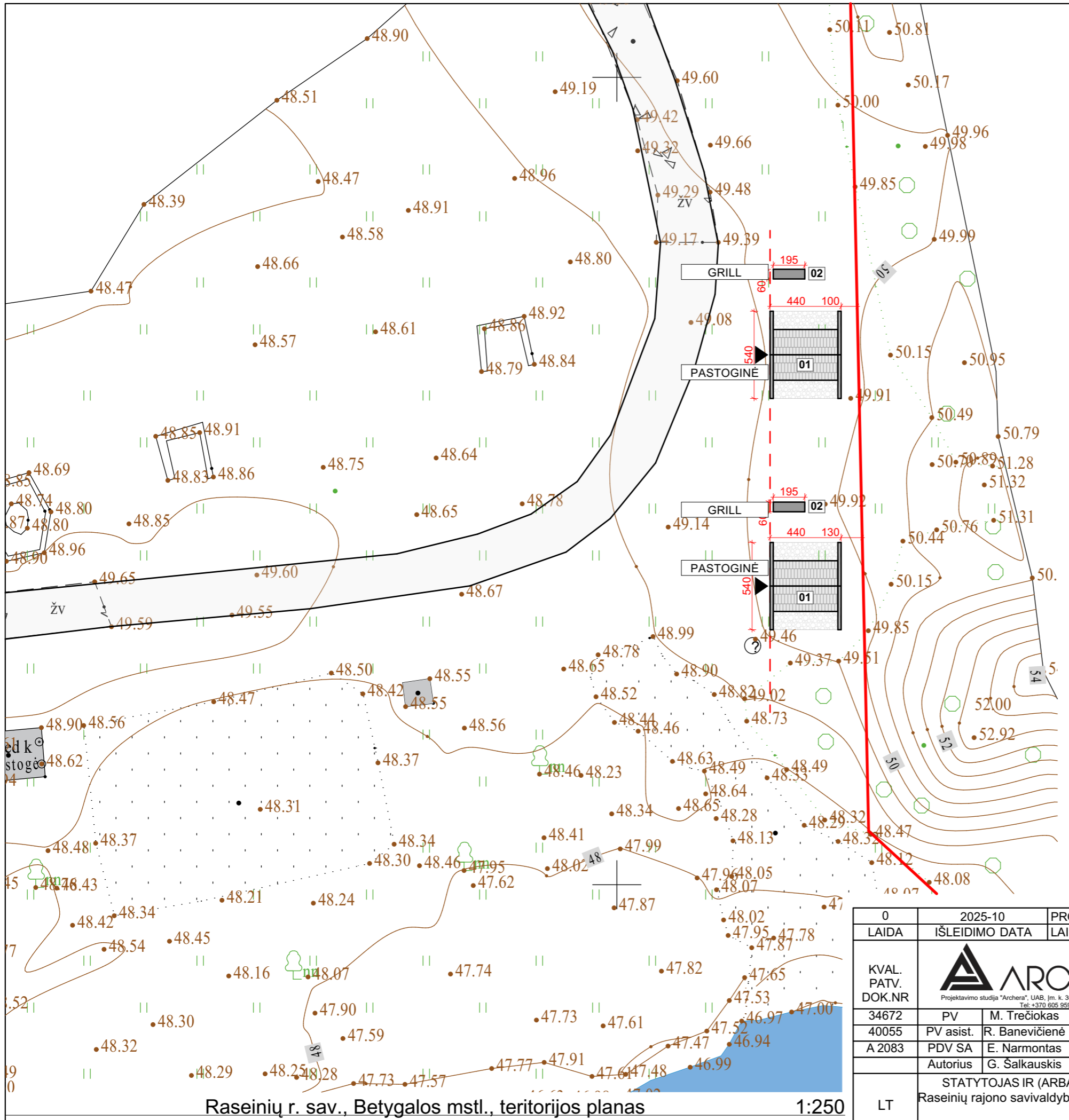
Sutartiniai žymėjimai

Žymuo	Pavadinimas
	Natūralaus ąžuolo spalvos medienos konstrukcija (RAL 1002)

Pastabos :

1. Matmenys pateikti centimetrais, altitudės metrais;

0	2025-10	PROJEKTINIAMS PASIŪLYMAMS		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK.NR	 Projektavimo studija "Archera", UAB, Jm. k. 303274162; Kęstučio 11, Telšiai. Tel: +370 605 95977		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties inžinerinių statinių Padubysio k. (Lakštingalos stovyklavietėje), Kalniškių k., Lyduvėnų ir Betygalos mstl., Raseinių r. sav., statybos projektas	
34672	PV	M. Trečiokas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS	
40055	PV asist.	R. Banevičienė	02 kitos paskirties inžinerinis statinys - mažoji architektūra	
A 2083	PDV SA	E. Narmontas	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
	Autorius	G. Šalkauskis	Gultų ir griliaus schemas	
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS LAPŲ
	Raseinių rajono savivaldybės administracija		2025/21-PP.03.BR-04	01 01



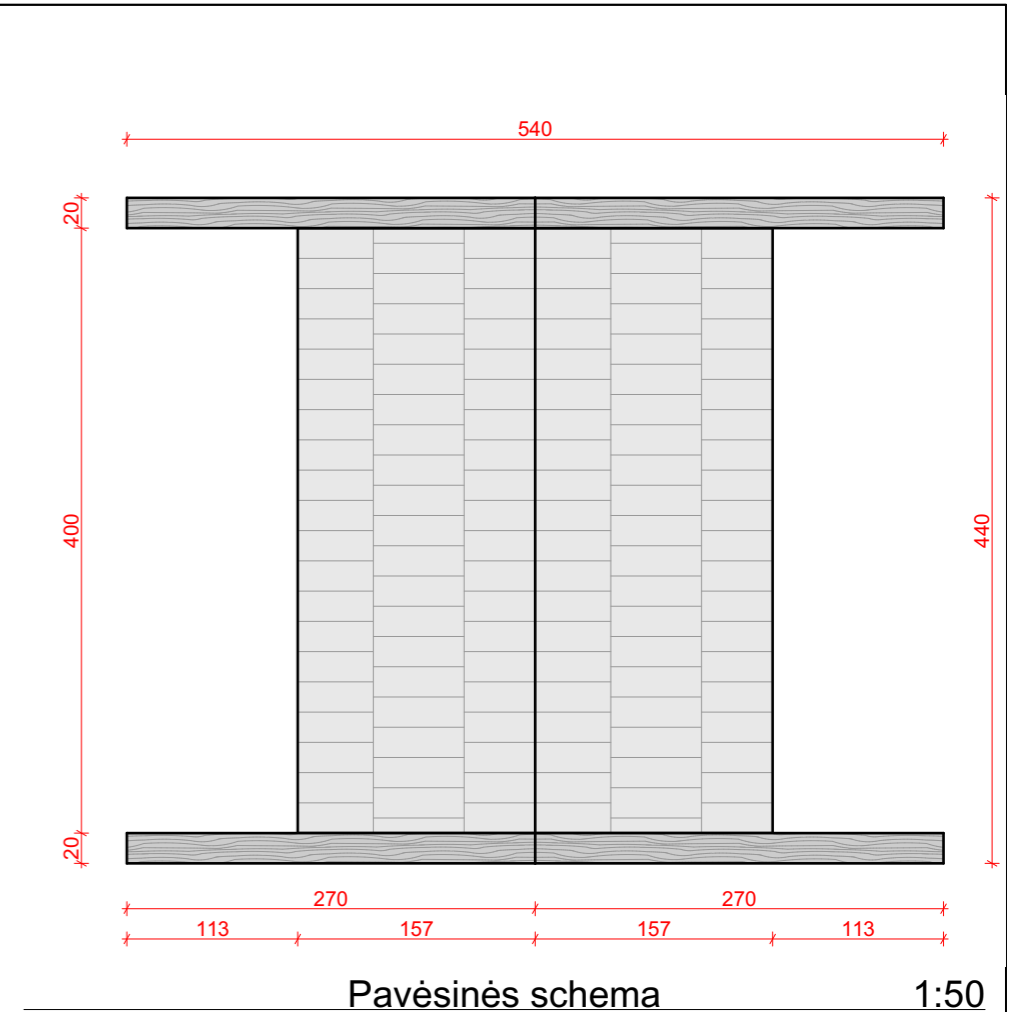
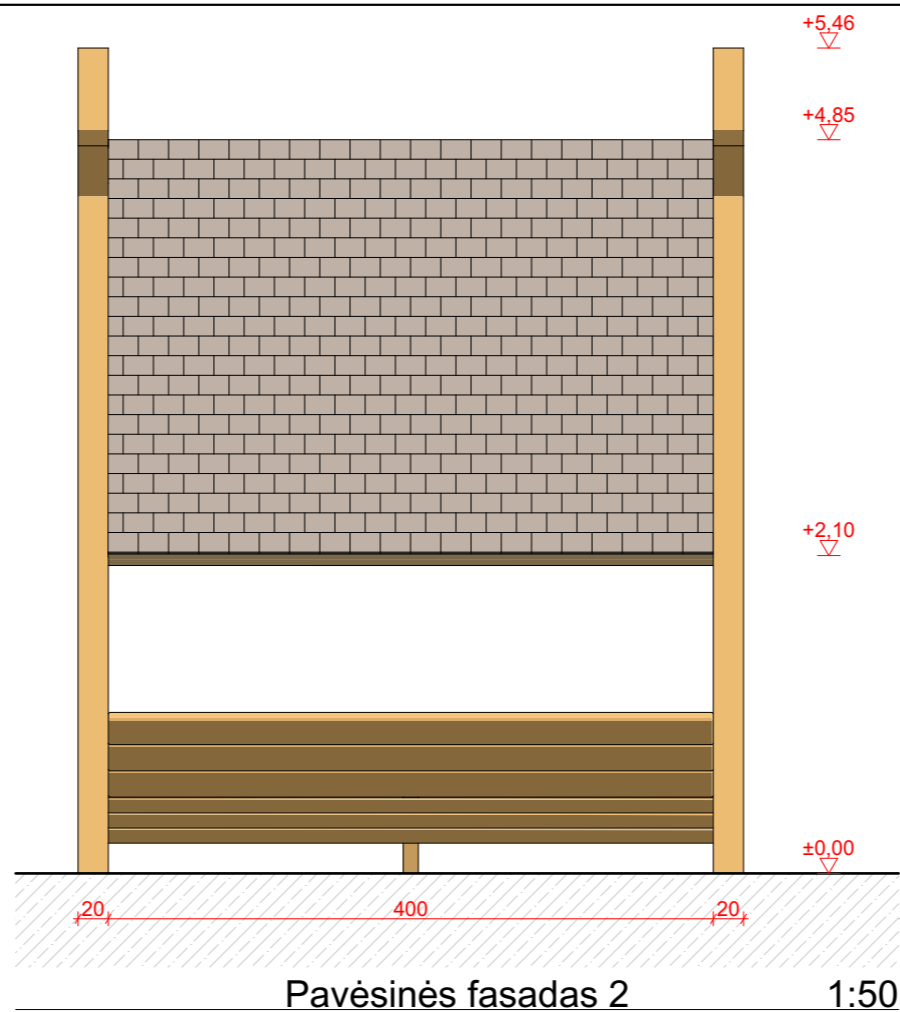
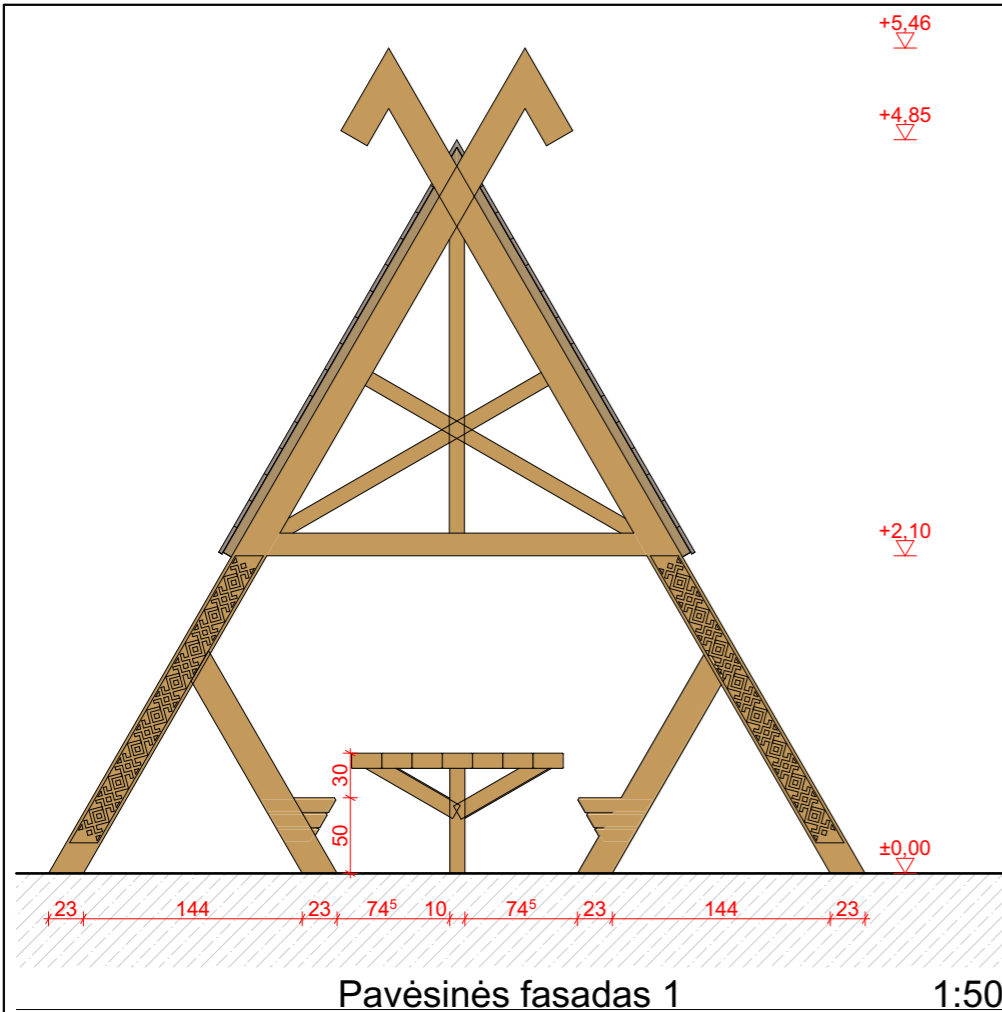
Projektuojamų statinių eksplikacija:
 01. Projektuojamas kitos paskirties inžinerinis statinys - pastoginė su suoliais;
 02. Projektuojamas kitos paskirties inžinerinis statinys - mažoji architektūra;

Sutartiniai žymėjimai:

Žymuo	Pavadinimas
	Sklypo ribos
	Projektuojami statiniai
	Pateikimas į statinį

Raseinių r. sav., Betygalos mstl., teritorijos planas 1:250

0	2025-10	PROJEKTINIAMS PASIŪLYMAMS		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK.NR		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties inžinerinių statinių Padubysio k. (Lakštingalos stovyklavietėje), Kalniškių k., Lyduvėnų ir Betygalos mstl., Raseinių r. sav., statybos projektas		
34672	PV	M. Trečiokas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS 01, 02	
40055	PV asist.	R. Banevičienė	DOKUMENTO PAVADINIMAS Raseinių r. sav., Betygalos mstl., teritorijos planas	
A 2083	PDV SA	E. Narmontas		
	Autorius	G. Šalkauskis	LAIDA 0	
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS Raseinių rajono savivaldybės administracija		DOKUMENTO ŽYMUO 2025/21-PP.04.BR-01	LAPAS 01
				LAPŲ 01

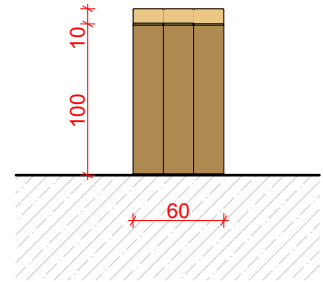
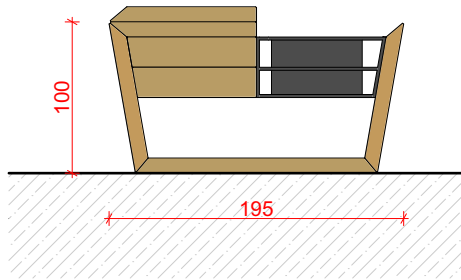
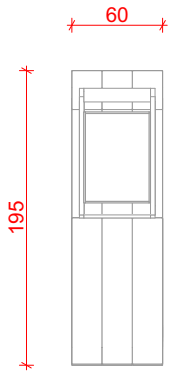


Sutartiniai žymėjimai

Žymuo	Pavadinimas
	Natūralaus ąžuolo spalvos medienos konstrukcija (RAL 1002)
	Pilkai rusvos spalvos skalūno stogo dangą (RAL 7030)

Pastabos :
1. Matmenys pateikti centimetrais, altitudės metrais;


0	2025-10	PROJEKTINIAMS PASIŪLYMAMS		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK.NR		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS		
		Kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties inžinerinių statinių Padubysio k. (Lakštingalos stovyklavietėje), Kalniškių k., Lyduvėnų ir Betygalos mstl., Raseinių r. sav., statybos projektas		
34672	PV	M. Trečiokas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS	
40055	PV asist.	R. Banevičienė	01 kitos paskirties inžinerinis statinys - pavėsinė su suolais	
A 2083	PDV SA	E. Narmontas	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
	Autorius	G. Šalkauskis	Pavėsinė su suolais schemas, fasadai ir vizualizacijos	
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS LAPŲ
	Raseinių rajono savivaldybės administracija		2025/21-PP.04.BR-02	01 01



Grilio schema 1:50 Grilio schema 1:50 Grilio schema 1:50




Sutartiniai žymėjimai

Žymuo	Pavadinimas
	Natūralaus ažuolo spalvos medienos konstrukcija (RAL 1002)

Pastabos :

1. Matmenys pateikti centimetrais, altitudės metrais;

0	2025-10	PROJEKTINIAMS PASIŪLYMAMS		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK.NR	 <small>Projektavimo studija "Archera", UAB, Įm. k. 303274162; Kęstučio 11, Telšiai. Tel.: +370 605 95977</small>		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	
			Kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties inžinerinių statinių Padubysio k. (Lakštingalos stovyklavietėje), Kalniškių k., Lyduvėnų ir Betygalos mstl., Raseinių r. sav., statybos projektas	
34672	PV	M. Trečiokas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS	
40055	PV asist.	R. Banevičienė	02 kitos paskirties inžinerinis statinys - mažoji architektūra	
A 2083	PDV SA	E. Narmontas	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
	Autorius	G. Šalkauskis	Griliaus schema ir vaizdinė informacija	
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO	
	Raseinių rajono savivaldybės administracija		2025/21-PP.04.BR-03	
			LAPAS	LAPŲ
			01	01