

---

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

---

**PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI**

<b>STATYTOJAS</b>	Raseinių rajono savivaldybės administracija
<b>PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ RENGĖJAS</b>	Projektavimo studija „Archera“, UAB JAR 303274162, Kęstučio g. 11-1, Telšiai, Tel. +370 605 95977, el.p. info@archera.lt
<b>PROJEKTO PAVADINIMAS</b>	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
<b>STATINIO ADRESAS</b>	Raseinių r. sav., Šiluvos sen., Šiaulelių k. Raseinių r. sav., Šiluvos sen., Šiluvos mstl. Raseinių r. sav., Šiluvos sen., Pyragių k. (kad. Nr. 7273/0001:303)
<b>OBJEKTO DUOMENYS</b>	Stoginės su suolais, apžvalgos aikštelė, pavėsinės su suolais, automobilių stovėjimo aikštelė ir kita mažoji architektūra
<b>STATYBOS RŪŠIS</b>	Nauja statyba
<b>NAUDOJIMO PASKIRTIS</b>	Kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties Susiekimo komunikacijų statinių inžinerinių grupės, kelių paskirties
<b>STATINIO KATEGORIJA</b>	Nesudėtingieji I gr.
<b>PROJEKTO ETAPAS</b>	Projektiniai pasiūlymai (PP)
<b>PROJEKTO NUMERIS</b>	2025/20

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

## BENDRIEJI STATINIO RODIKLIAI

Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
<b>1 OBJEKTAS (Pyragių k.) . I SKLYPAS (Unik. Nr.4400-2099-0745)</b>				
1.	Sklypo plotas	m <sup>2</sup>	997834	Kadastriskai apmatuotas žemės sklypas
2.	Sklypo užstatymo intensyvumas	%	-	
3.	Sklypo užstatymo tankis	%	0,0032	
<b>II KITI STATINIAI</b>				
<b>01 Kitos paskirties inžineriniai statiniai: apžvalgos aikštelė</b>				
1.	Statinio užstatymo plotas*	m <sup>2</sup>	32,42	
2.	Statinio aukštis*	m	5,76	
<b>2 OBJEKTAS (Šiluvos mstl.) . I KITI STATINIAI</b>				
<b>02 Kitos paskirties inžineriniai statiniai: pavėsinė su suolais</b>				
1.	Statinio užstatytas plotas*	m <sup>2</sup>	23,76	
2.	Statinio aukštis*	m	5,46	
<b>3 OBJEKTAS (Šiaulelių k.) . I KITI STATINIAI</b>				
<b>02 Kitos paskirties inžineriniai statiniai: stoginė su suolais</b>				
1.	Statinio užstatytas plotas*	m <sup>2</sup>	23,76	
2.	Statinio aukštis*	m	5,46	
<b>03 Kitos paskirties inžineriniai statiniai: mažosios architektūros elementai</b>				
1.	Šiukšliadėžė	vnt.	1	
2.	Stalas	vnt.	1	
3.	Suolas	vnt.	2	
<b>04 Susisiekimo komunikacijos: automobilių sustojimo aikštelė</b>				
1.	Keliai (valstybinės ir vietinės reikšmės):			Vietinės reikšmės, pagalbinė gatvė
1.1	Kelio kategorija		IV	D grupė
1.2	Kelio ilgis*	m	12,5	
1.3	Aikštelės plotas*	m <sup>2</sup>	90	

\* 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)

0	2025-09	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK.NR.	 <small>Projektavimo studija "Archera", UAB, Jm. k. 303274162; Kęstučio g. 11-1, Telšiai. Tel: +370 605 95977</small>		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, 02, 03, 04	
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 2025/20-PP.BSR	
			LAPAS	LAPŲ
			1	1

# AIŠKINAMASIS RAŠTAS

## 1. BENDRIEJI DUOMENYS

- **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;
- **Statytojas (užsakovas):** Raseinių rajono savivaldybės administracija, kodas 288740810, V. Kudirkos g. 5, 60150 Raseiniai;
- **Statinio adresas:** I objektas Raseinių r. sav., Šiluvos sen., Pyragių k.; II objektas - Raseinių r. sav., Šiluvos sen., Šiluvos mstl., III objektas - Raseinių r. sav., Šiluvos sen., Šiaulelių k.;
- **Statinio paskirtis:** Statiniai priskiriami inžinerinių statinių grupėms: susiekimo komunikacijos ir kiti inžineriniai statiniai. Pagal inžinerinių statinių pogrupius (paskirtis) priskiriama prie kelių (1.1.) ir 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:** Projektinius pasiūlymus parengė Projektavimo studija „Archera“, UAB, kurių autorius Gvidas Šalkauskis. Projekto vadovas Martynas Trečiokas, kvalifikaciją patvirtinantis dokumento Nr. 34672;
- **Projektavimo etapai (stadijos).** Projektiniai pasiūlymai.

## 2. TRUMPAS STATYBOS SKLYPO APIBŪDINIMAS

- **Žemės sklypas.** I objekto žemės sklypas Raseinių r. sav., Šiluvos sen., Pyragių k., yra suformuotas, kurio plotas yra 99,7834 ha. Kadastro Nr. 7273/0001:303, Šiluvos k. v., žemės sklypo unikalus Nr. 4400-2099-0745. Sklypas nuosavybės teise priklauso Lietuvos Respublikai. Žemės sklype įregistruotų statinių nėra.

**Pagrindinė tikslinė žemės naudojimo paskirtis:** Miškų ūkio. Žemės sklypo naudojimo būdas ūkiniu miškų sklypai.


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

**Teritorijos, kurioje taikomos SŽNS, neįregistruota Nekilnojamojo turto registre:**

- Miško žemė: 99,7834 ha;
- Melioruotos žemės ir melioracijos statinių apsaugos zonos: 26,1764 ha;
- Elektros tinklų apsaugos zonos: 2,324 ha;
- Kelių apsaugos zonos: 3,2379 ha;

**Kitos daiktinės teisės:**

- Kelio servitutas - teisė važiuoti transporto priemonėmis, naudotis pėsčiųjų taku (tarnaujantis): 0,2109 ha;

0	2024-09	PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI		
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 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 01, 02, 03, 04	
40055	PV asist.	R. Banevičienė		
A 2083	PDV SA	E. Narmontas	DOKUMENTO PAVADINIMAS Aiškinamasis raštas	LAIDA
	Autorius	G. Šalkauskis		0
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS Raseinių rajono savivaldybės administracija	DOKUMENTO ŽYMUO 2025/20-PP.AR	LAPAS 1	LAPŲ 6

— Kelio servitutas - teisė važiuoti transporto priemonėmis, naudotis pėsčiųjų taku (tarnaujantis): 0,2468 ha;

— Kelio servitutas - teisė važiuoti transporto priemonėmis, naudotis pėsčiųjų taku (tarnaujantis): 0,0627 ha;

**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).** Pagal parengtą Šiluvos miestelio teritorijos bendrąjį planą objekto Nr. 1 žemės sklypas patenka į Šiluvos miško teritoriją.

Projektuojamos teritorijos patenka į saugomas teritorijas: Ekologinės ir rekreacinės apsaugos prioriteto zonas bei Tytuvėnų regioninį parką. Projektuojamos teritorijos į kultūros paveldo objektų zonas nepatenka.



1 pav. Ištrauka iš parengto Šiluvos miestelio teritorijos bendrojo plano brėžinio, Nr. U-1342.

Pagal BP sprendinių naudojimosi patogumui objekto Nr. 1 teritorija patenka į Šiluvos miestelio teritorijos *Šiaurės vakarų rajoną (ŠV)*. Urbanistine prasme šiuo metu yra bene chaotiškiausias visoje Šiluvoje, čia vyrauja ganėtinai padrikas sodybinis užstatymas. Pagal 1974 m. Šiluvos gyvenvietės detalaus išplanavimo projektą šioje dalyje buvo numatyta daugiabučio užstatymo plėtra. Pagrindinė urbanistinės struktūros optimizavimo kryptys – modernizavimas.

2025/20-PP.AR	LAPAS	LAPŲ
	2	6



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).

### 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 neprieštarauja 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 schemas (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.

• **Objekto Nr. 1 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.

$UT = \frac{32,42}{997834} = 0,0000324 * 100 = 0,0032\%$ , čia:  $UT =$  (antžemine dalimi užstatomas plotas (m<sup>2</sup>)) / (žemės sklypo plotas (m<sup>2</sup>)).

• **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:** Objekte Nr. 3 numatoma įrengti automobilių sustojimo aikštelę ant sutankinto grunto dangos. Sutankinto grunto danga ekologiška, pralaidi kritulių vandeniui bei tinkama mažo intensyvumo transporto naudojimui. Dangos įrengiamos su nuolydžiu, užtikrinant vandens nubėgimą nuo dangos paviršiaus į žalius plotus. Prie automobilių sustojimo aikštelės numatoma

Dviračių stovėjimo vietas užsakovas nenumatė poreikio įrenginėti.

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

2025/20-PP.AR	LAPAS	LAPŲ
	4	6

Projektiniais sprendiniais išlaikomas erdvinis Šiluvos identitetas – kalvų užsatymas su dviem vertikaliomis dominantėmis, kartu užtikrinant miško masivo išsaugojimą.

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.

• **1 objektas Raseinių r. sav., Šiluvos sen., Pyragių k. (unikalus Nr. 4400-2099-0745);**

**01 Kitos paskirties inžinerinio statinio – apžvalgos aikštelės techniniai rodikliai:**

- Statinio užstatymo plotas: 32,42 m<sup>2</sup>;
- Statinio aukštis nuo projektuojamo vid. žemės paviršiaus: 5,76 m;
- Inžinerinių statinių grupė: kiti inžineriniai statiniai;
- Inžinerinių statinių pogrupis (paskirtis): kitos paskirties;

Projektuojama medinių konstrukcijų apžvalgos aikštelė su integruotais elementais - suolu bei pakabinamomis sūpynėmis. Konstrukcija formuojama iš stačiakampio profilio medinių sijų, papildytu dekoratyviniais rašto elementais.

Aikštelė įrengiama ant medinės pagrindo platformos, kuri apsaugo konstrukciją nuo žemės drėgmės bei užtikrina patogų naudojimą.

Stogas dvišlaitis su atvira kraigo zona, dengiamas skalūno danga, pilkai rusva (RAL 7030) spalva. Stogo nuolydis 60<sup>0</sup>. Apžvalgos aikštelės vidinėje dalyje integruojamas medinių konstrukcijų suolas. Abiejuose šonuose montuojamos pakabinamos sūpynės, kurios tvirtinamos prie konstrukcijų sijų, naudojant nerūdijančio plieno jungtis bei grandines.

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.

Siekiant užtikrinti objekto funkcionalumą ir patrauklumą lankytojams, būtina numatyti žiūronų (apžvalgos teleskopo tipo įrenginio) įrengimą į Šiluvos miestelio dominantes (Švč. Mergelės Marijos Gimimo bazilika ir Švč. Mergelės Marijos Apsireiškimo koplyčia).

• **2 objektas Raseinių r. sav., Šiluvos sen., Šiluvos mstl.;**

**02 Kitos paskirties inžinerinio statinio – pavėsinės su suolais techniniai rodikliai:**

- Statinio užstatymo plotas: 23,76 m<sup>2</sup>;
- 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<sup>0</sup>. Šoninės konstrukcijos – tvirtos įstrižos medinės sijos su dekoratyviniais rašto elementais. Viduje integruotas stalas su dviem ilginiais suolais. Suolai pritvirtinti prie pagrindinės konstrukcijos.

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.

• **3 objektas Raseinių r. sav., Šiluvos sen., Šiaulelių k.;**

**02 Kitos paskirties inžinerinio statinio – stoginės su suolais techniniai rodikliai:**

- Statinio užstatymo plotas: 23,76 m<sup>2</sup>;
- Statinio aukštis nuo projektuojamo vid. žemės paviršiaus: 5,46 m;
- Inžinerinių statinių grupė: kiti inžineriniai statiniai;
- Inžinerinių statinių pogrupis (paskirtis): kitos paskirties;

2025/20-PP.AR	LAPAS	LAPŲ
	5	6

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.

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.

### **03 Kitos paskirties inžinerinio statinio – mažosios architektūros elementų techniniai rodikliai:**

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

**Šiukšlinės:** Projektuojamas gaminy su lauko šiukšliadėžė su metaliniu rėmu ir medine apdaila. Konstrukcijos rėmas pagamintas iš miltelinio būdu dažyto metalo, užtikrinančio atsparumą korozijai. Išorė apkalta vertikaliomis medinėmis lentelėmis. Viduje įmontuojamas metalinio įdėklo kibiras, skirtas atliekų surinkimui ir lengvam ištuštinimui. Talpa apie 80 l.

Mediena impregnuota arba termiškai apdorota (atspari drėgmei ir kenkėjams) bei paruošta lauko sąlygoms.

**Stalas su suolais:** Projektuojamas gaminy su lauko suolai su stalu. Komplektą sudaro stačiakampis stalas iš abiejų pusių pritvirtintais ilginiais suolais. Stalo ir suolų konstrukcija tvirtinama prie pagrindo. 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).

### **04 Susisiekimo komunikacijų – automobilių sustojimo aikštelės techniniai rodikliai:**

- Kelio kategorija: IV, pagalbinė gatvė, D grupė.
- Kelio ilgis: 12,5 m;
- Aikštelės plotas: 90 m<sup>2</sup>;

Projektuojama motorizuoto eismo, pagalbinė gatvė, lokalinės funkcijos, privažiavimo prie poilsio zonos, kitos paskirties inžinerinio statinio – pavėsinės. Danga formuojama iš natūralaus skelto akmens, kurios klojamos ant paruošto pagrindo. Tarpai užpildomi smėlio ar specialiu mišiniu, kad būtų padidintas stabilumas ir ilgaamžiškumas. Danga pritaikyta 5 automobilių stovėjimui.

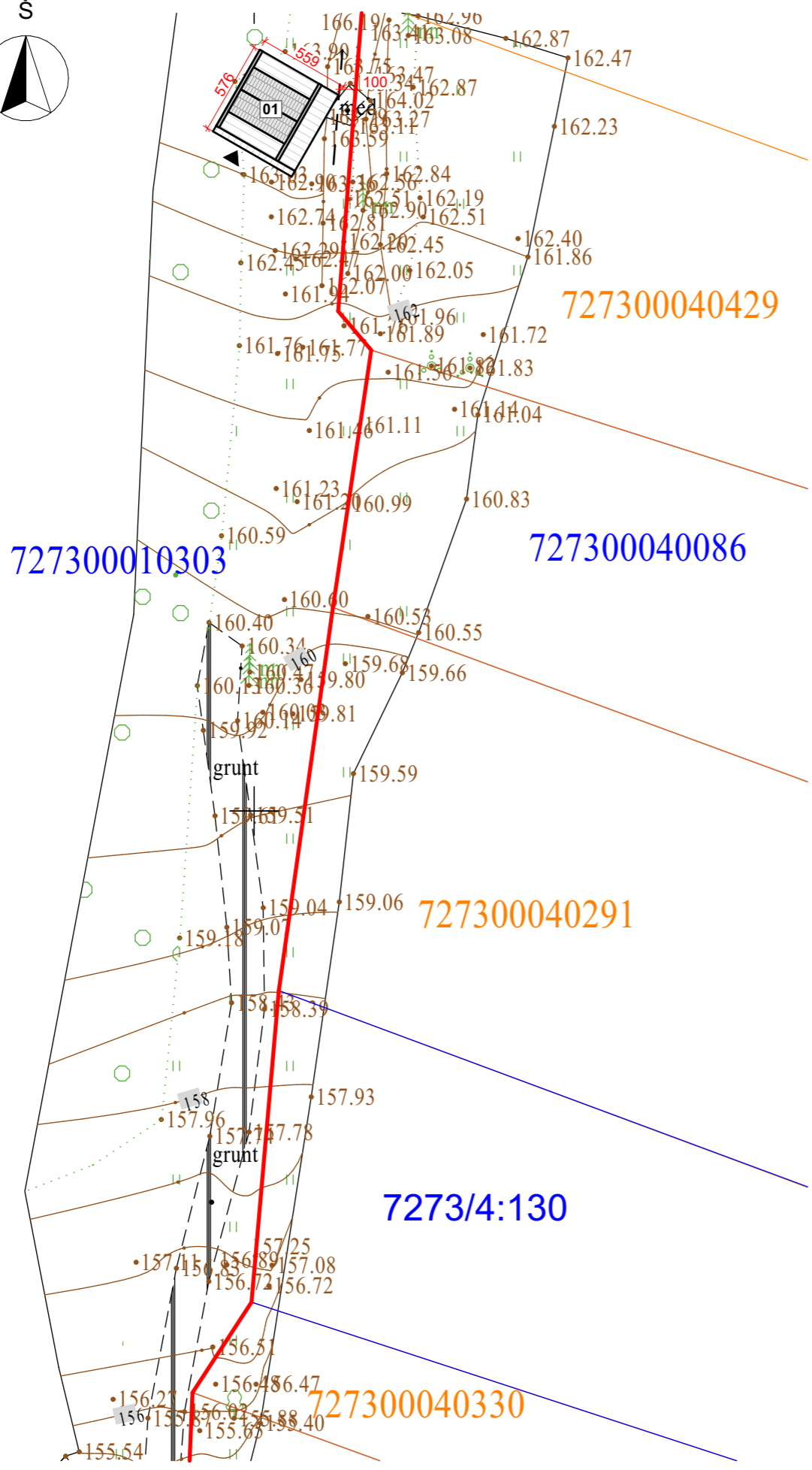
• **Informacija apie numatomų statybos darbų poveikį aplinkai, gyventojams, kaimyninėms teritorijoms:** Atliekant statybos darbus kenksmingos medžiagos nepateks į aplinką. Statybos darbų metu keliamas triukšmas neviršys nustatytų triukšmo ribinių dydžių. Statybos darbai nedarys įtakos esančioms ekosistemoms. 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 trikdymo.

**Spalvų kodai ir medžiagiškumas pateikti orientaciniai, gali būti tikslinami supaprastinto projekto rengimo metu. Nurodytos medžiagos ir spalvos gali būti keičiamos suderinus su kūrinio autoriumi, projektuotoju.**

2025/20-PP.AR	LAPAS	LAPŲ
	6	6

**Brėžiniai**



**Projektuojamų statinių eksplikacija:**

01. Projektuojamas kitos paskirties inžinerinis statinys - apžvalgos aikštelė;

**Sklypo pagrindiniai rodikliai:**

Pavadinimas	Kiekis ir mato vnt.
Sklypo plotas	997834 m <sup>2</sup>
Statinio užstatytas plotas	32,42 m <sup>2</sup>
Sklypo užstatymo tankumas	0,0032 %
Sklypo užstatymo intensyvumas	- %

**Sutartiniai žymėjimai:**

Žymuo	Pavadinimas
	Sklypo ribos
	Projektuojami statiniai
	Pateikimas į statinį

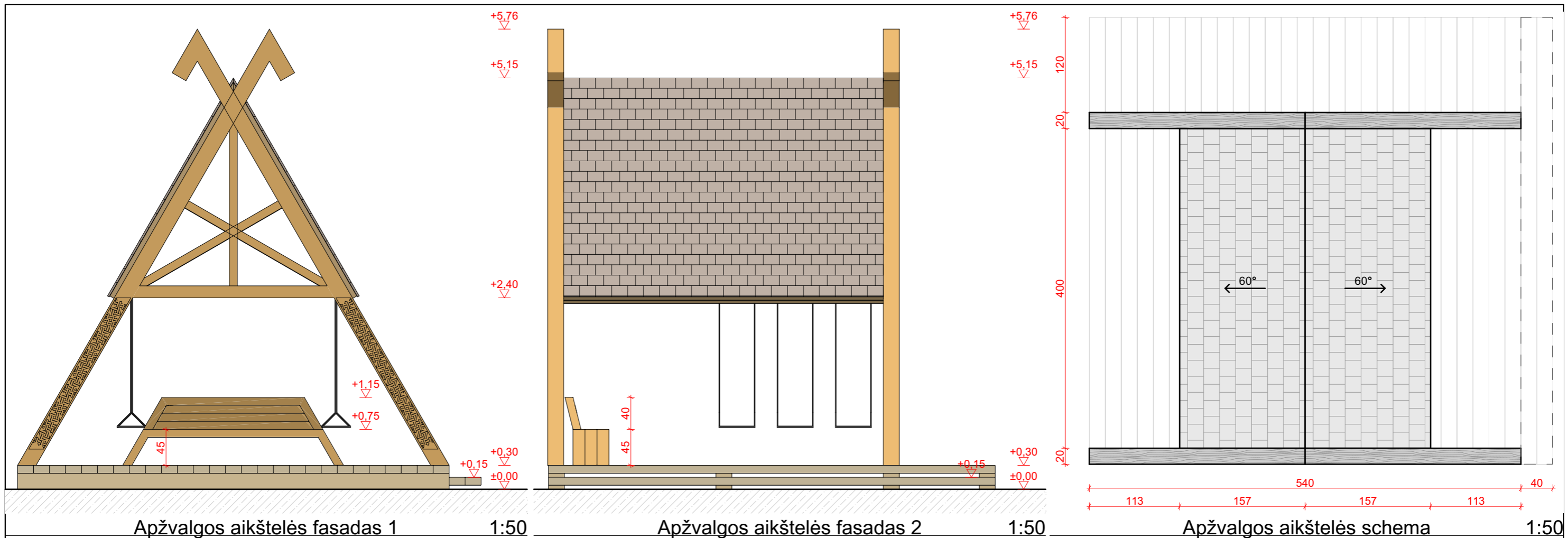


01. Projektuojamas kitos paskirties inžinerinis statinys - apžvalgos aikštelė;

**Pastabos :**

1. Matmenys pateikti centimetrais;

0	2025-09	PROJEKTINIAMS PASIŪLYMAMS		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK.NR		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS		
		Kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties ir susiekimo komunikacijų statinių inžinerinių grupės, kelių paskirties Raseinių r. sav., Šiluvos sen., Šiaurėlių 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 - apžvalgos aikštelė	
A 2083	PDV SA	E. Narmontas	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
	Autorius	G. Šalkauskis	Sklypo unikalus Nr. 4400-2099-0745 situacijos planas	
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO	
	Raseinių rajono savivaldybės administracija		2025/20-PP.01.BR-01	
			LAPAS	LAPŲ
			01	01



Kitos paskirties inžinerinio statinio - apžvalgos aikštelės vizualinė informacija

**Sutartiniai žymėjimai**

Žymuo	Pavadinimas
	Natūralaus ąžuolo spalvos medienos konstrukcija (RAL 1002)
	Tamsiai pilkos spalvos metalo konstrukcijos elementai (RAL 7022)
	Pilkai rusvos spalvos skalūno stogo dangą (RAL 7030)

**Pastabos :**

1. Matmenys pateikti centimetrais, altitudės metrais;

0	2025-09	PROJEKTINIAMS PASIŪLYMAMS		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK.NR.	34672	PV	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS	
			M. Trečiokas	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
40055	PV asist.	R. Banevičienė	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS	
A 2083	PDV SA	E. Narmontas	01 kitos paskirties inžinerinis statinys - apžvalgos aikštelė	
	Autorius	G. Šalkauskis	DOKUMENTO PAVADINIMAS	LAIDA
			Apžvalgos aikštelės shema, fasadai ir vizualizacijos	0
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS
	Raseinių rajono savivaldybės administracija		2025/20-PP.01.BR-02	LAPŲ
				01
				01

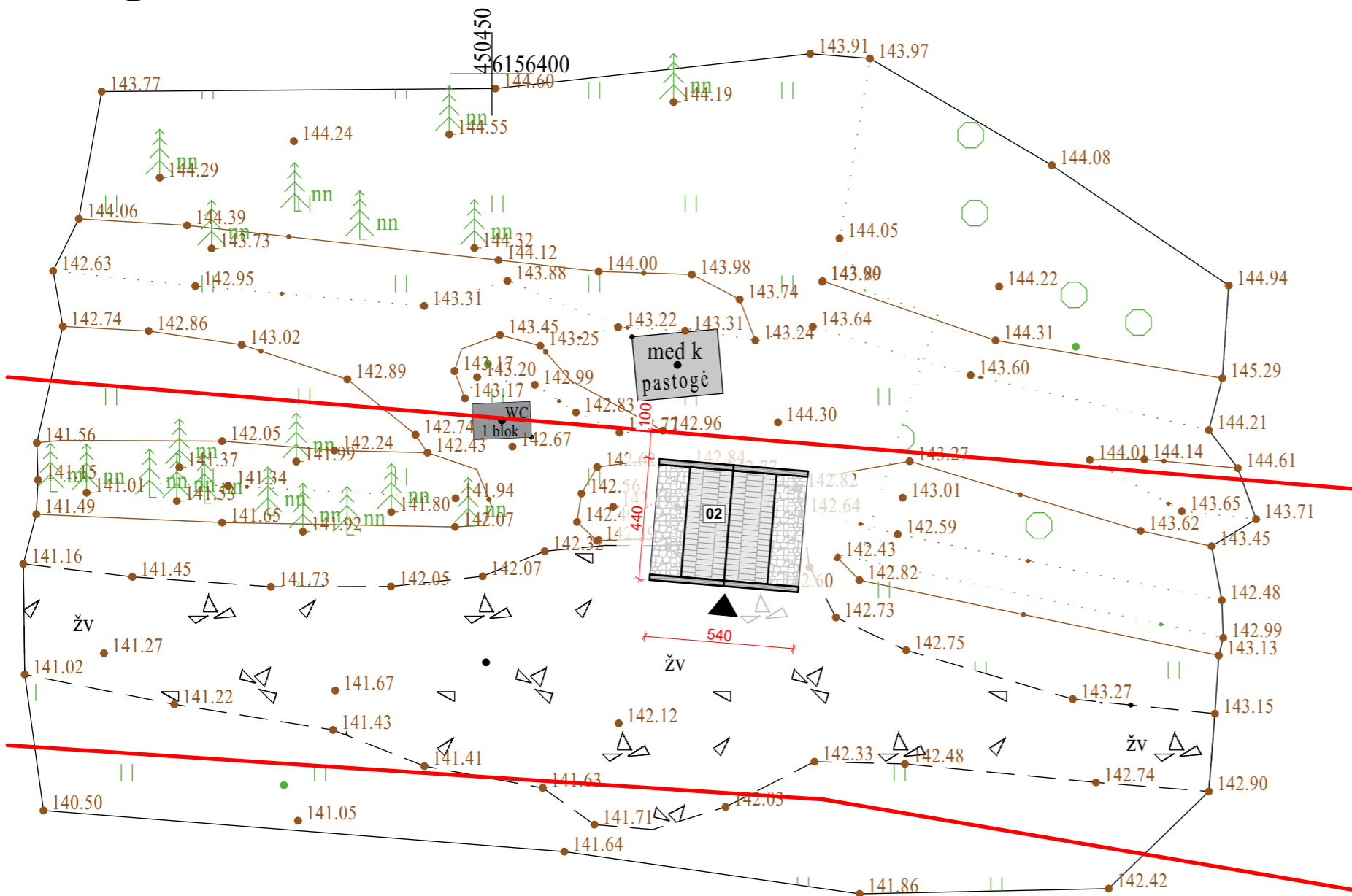


727300040420

**Projektuojamų statinių eksplikacija:**  
02. Projektuojamas kitos paskirties inžinerinis statinys - pavėsinė su suolais;

**Sutartiniai žymėjimai:**

Žymuo	Pavadinimas
	Sklypo ribos
	Projektuojami statiniai
	Patekimas į statinį



02. Projektuojamas kitos paskirties inžinerinis statinys - pavėsinė su suolais;

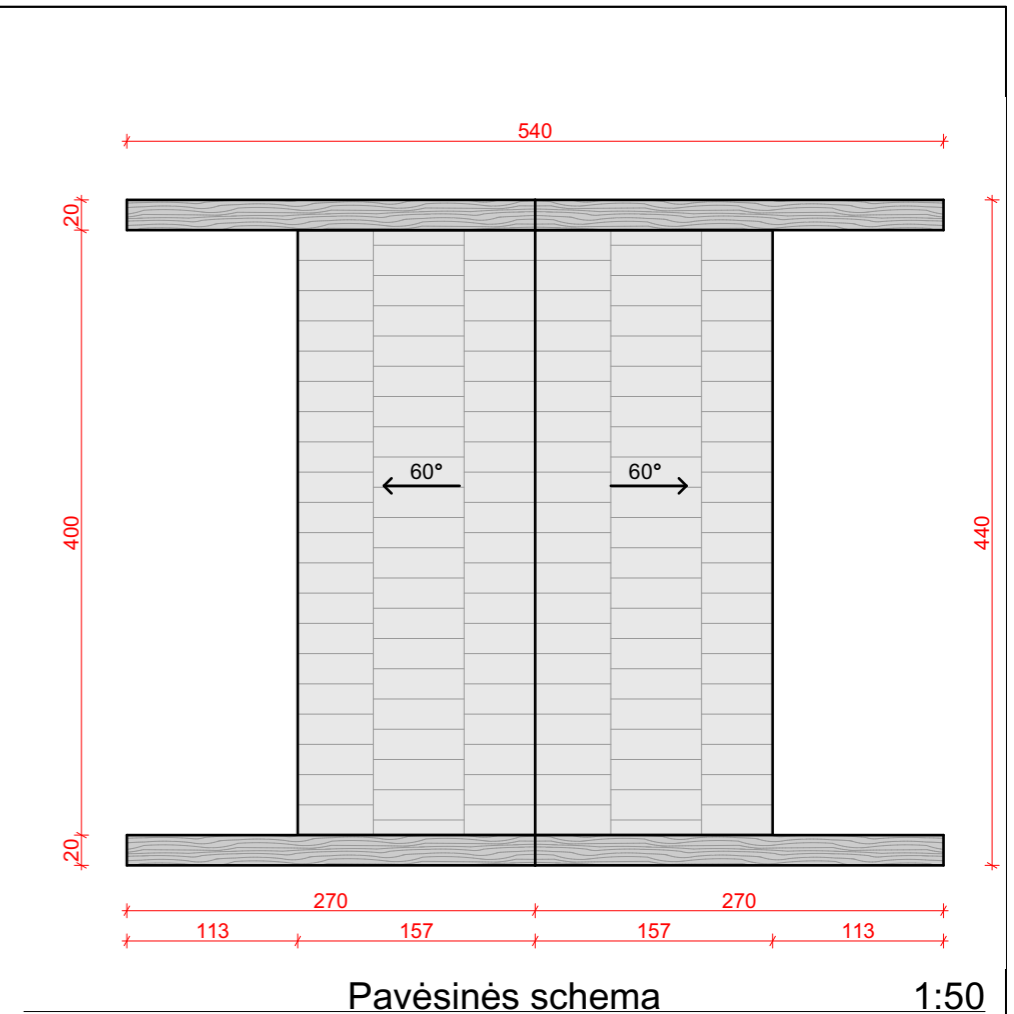
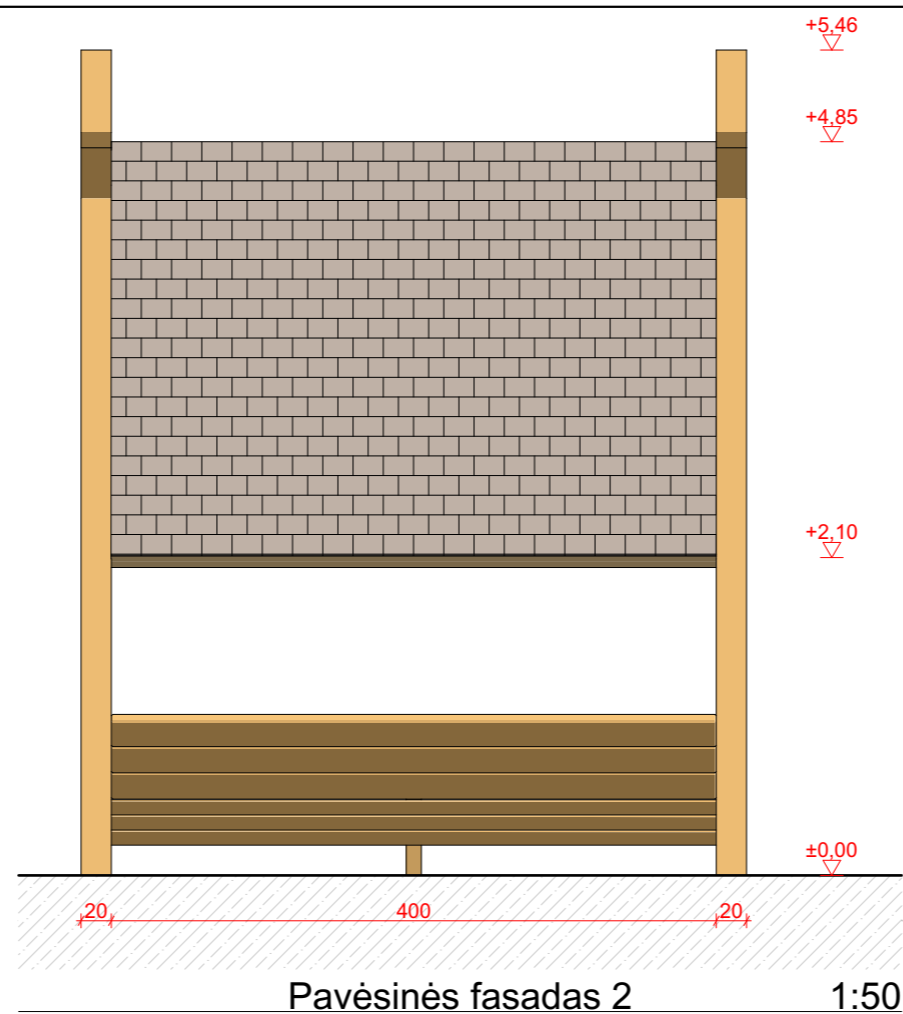
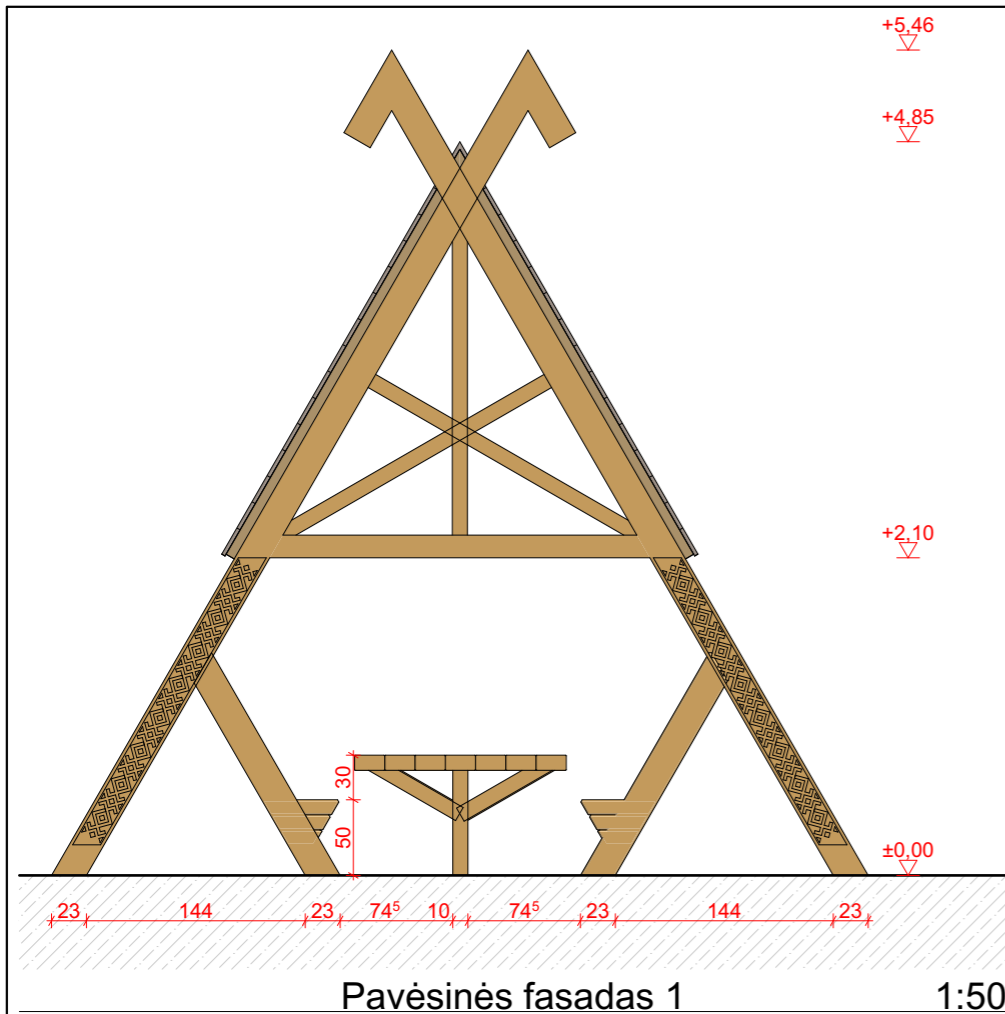
Šiluvos šilo, Raseinių r. sav., Šiluvos mstl. teritorijos schema

1:200

**Pastabos :**

1. Matmenys pateikti centimetrais;

0	2025-09	PROJEKTINIAMS PASIŪLYMAMS		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK.NR		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties ir susiekimo komunikacijų statinių inžinerinių grupės, kelių paskirties Raseinių r. sav., Šiluvos sen., Šiaulėlių k., Šiluvos mstl., ir Pyragių k. statybos projektas		
34672	PV	M. Trečiokas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS	
40055	PV asist.	R. Banevičienė	02 kitos paskirties inžinerinis statinys - pavėsinė su suolais	
A 2083	PDV SA	E. Narmontas	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
	Autorius	G. Šalkauskis	Šiluvos šilo, Raseinių r. sav., Šiluvos mstl. teritorijos schema	
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS Raseinių rajono savivaldybės administracija		DOKUMENTO ŽYMUO 2025/20-PP.02.BR-01	LAPAS 01
			LAPŲ 01	



Kitos paskirties inžinerinio statinio - pavėsinės su suolais vaizdinė informacija

**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	2025-09	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 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	02 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		2025/20-PP.02.BR-02	01 01

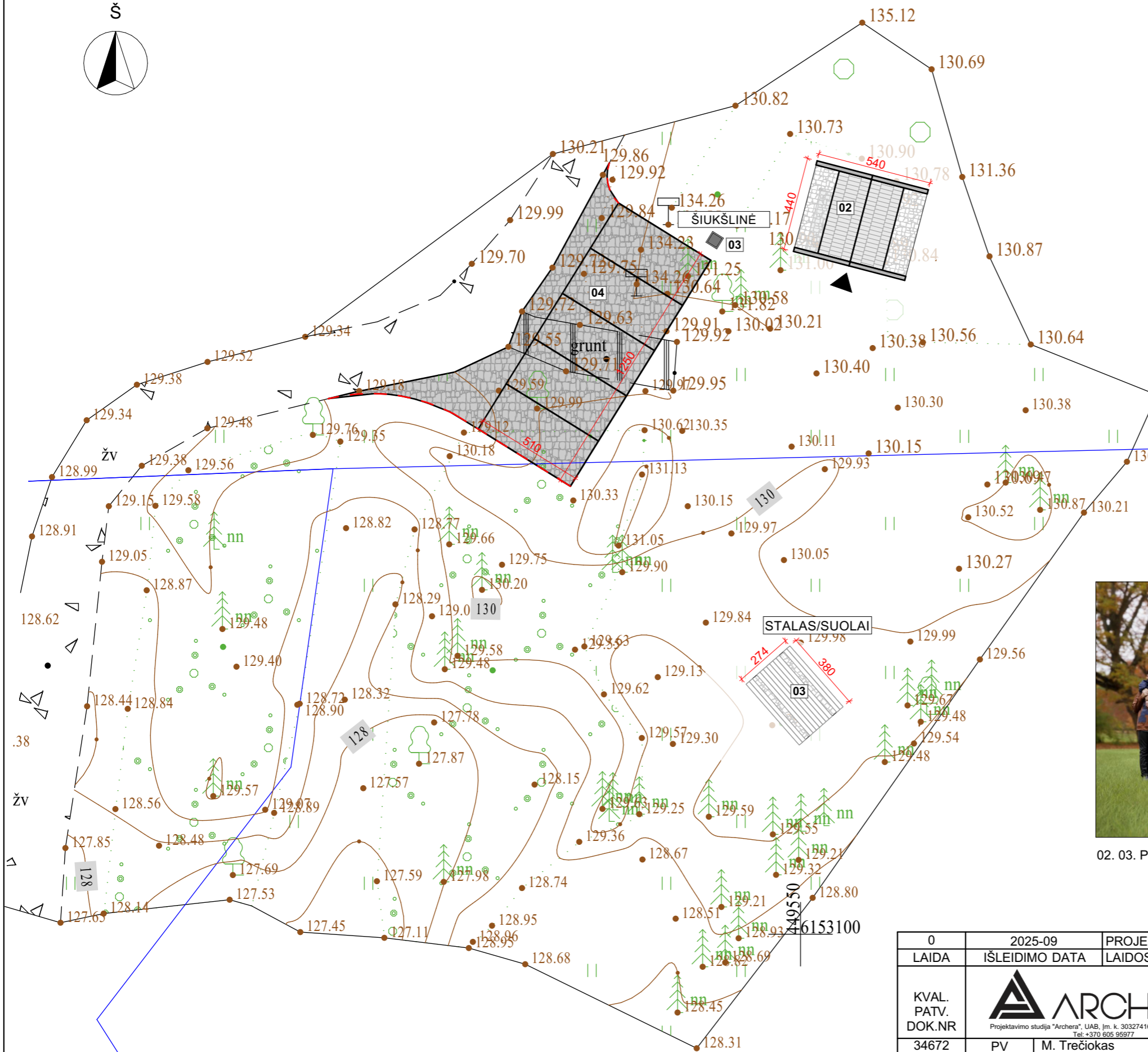


**Projektuojamų statinių eksplikacija:**

- 02. Projektuojamas kitos paskirties inžinerinis statinys - stoginė su suolais;
- 03. Projektuojamas kitos paskirties inžinerinis statinys - mažoji architektūra;
- 04. Projektuojamos susisiekimo komunikacijos - automobilių sustojimo aikštelė;

**Sutartiniai žymėjimai:**


Žymuo	Pavadinimas
01	Projektuojami statiniai
04	Projektuojamos susisiekimo komunikacijos
▶	Patekimas į statinį

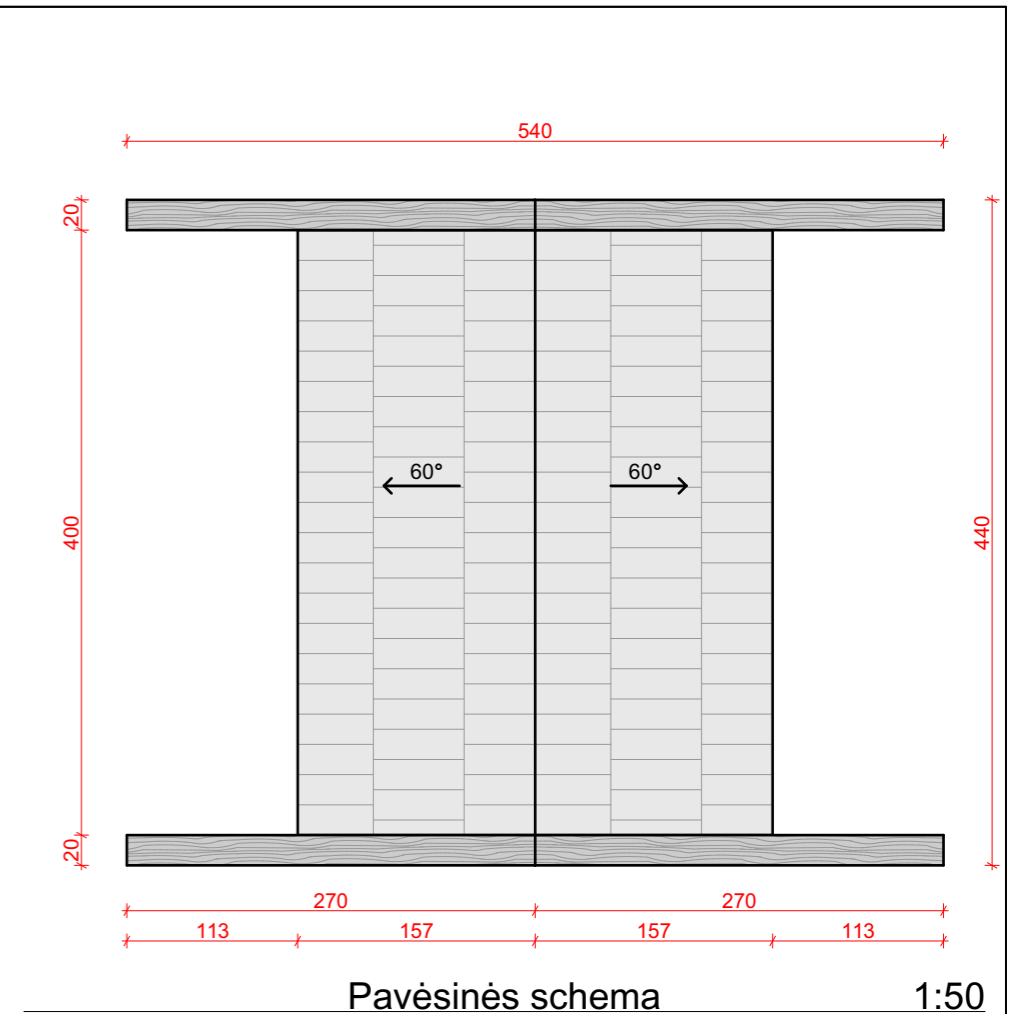
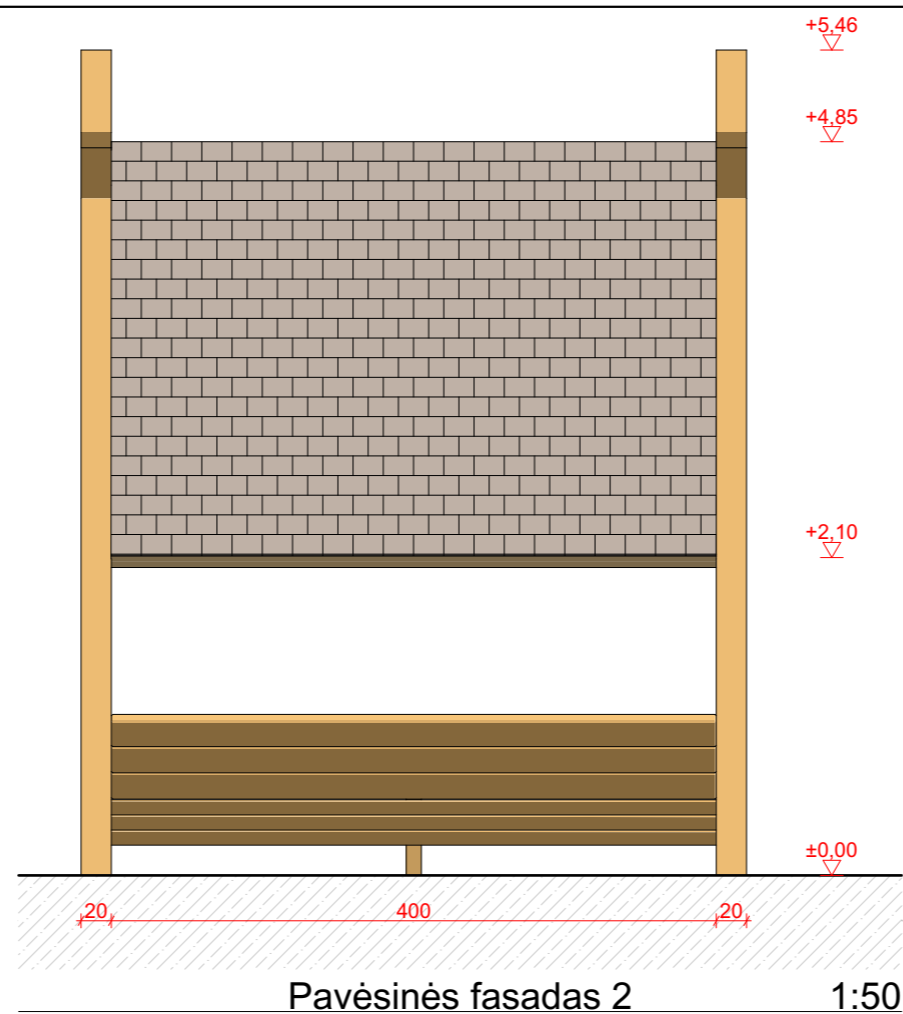
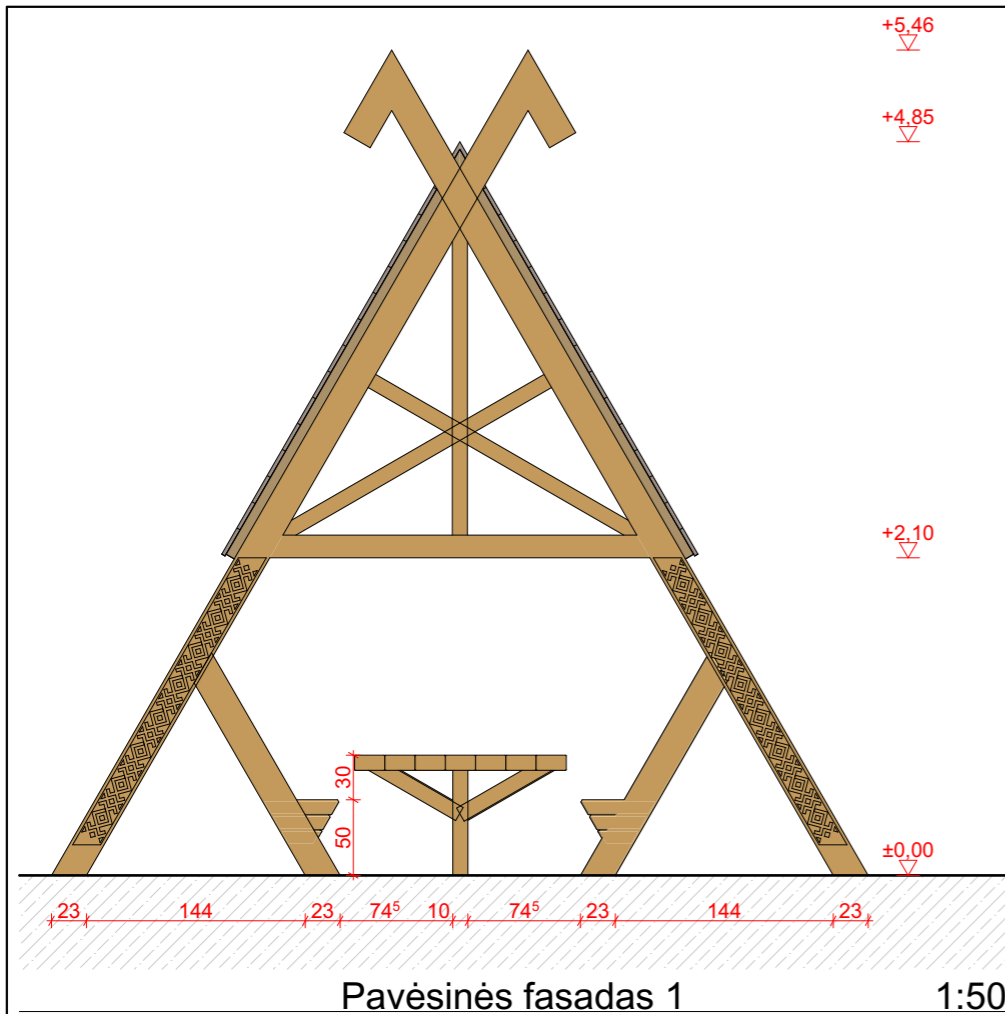


02. 03. Projektuojami kitos paskirties inžineriniai statiniai stoginė su suolais bei stalas su suolais

Raseinių r. sav., Šiaulelių k., teritorijos schema

1:200

0	2025-09	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 ir susisiekimo 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	02, 03, 04	
A 2083	PDV SA	E. Narmontas	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
	Autorius	G. Šalkauskis	Raseinių r. sav., Šiaulelių k., teritorijos schema	
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO	
	Raseinių rajono savivaldybės administracija		2025/20-PP.03.BR-01	
			LAPAS	LAPŲ
			01	01



Kitos paskirties inžinerinio statinio - pavėsinės su suolais vaizdinė informacija

**Sutartiniai žymėjimai**

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

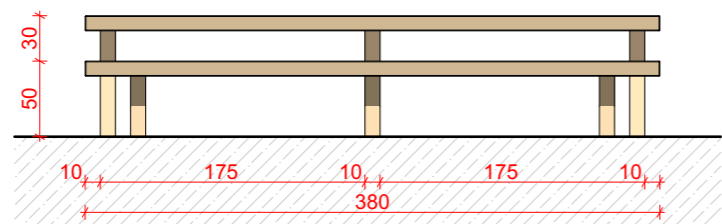
**Pastabos :**

1. Matmenys pateikti centimetrais, altitudės metrais;

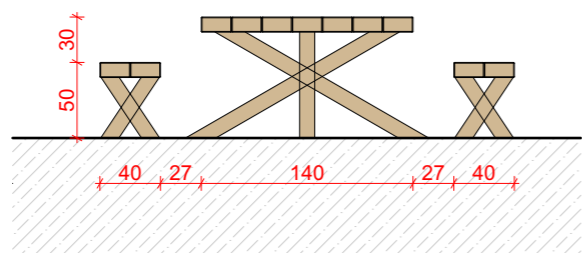
0	2025-09	PROJEKTINIAMS PASIŪLYMAMS		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
KVAL. PATV. DOK.NR	 Projektavimo studija "Archera", UAB, Jm. k. 303274162; Kęstučio 11, Telšiai. Tel: +370 605 95977		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Kitų inžinerinių statinių grupės, kitos paskirties ir susiekimo komunikacijų statinių inžinerinių grupės, kelių paskirties Raseinių r. sav., Šiluvos sen., Šiaulėlių k., Šiluvos mstl., ir Pyragių k. statybos projektas	
34672	PV	M. Trečiokas	STATINIO NUMERIS IR PAVADINIMAS	
40055	PV asist.	R. Banevičienė	02 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		2025/20-PP.03.BR-02	01 01



Stalo su suolais schema 1:50



Stalo su suolais schema 1:50




Stalo su suolais schema 1:50



Kitos paskirties inžinerinio statinio - mažosios architektūros stalo ir suolo vaizdinė informacija



Kitos paskirties inžinerinio statinio - mažosios architektūros šiukšliadėžės vaizdinė informacija

0	2025-09	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 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	03 kitos paskirties inžinerinis statinys - mažoji architektūra	
A 2083	PDV SA	E. Narmontas	DOKUMENTO PAVADINIMAS	
	Autorius	G. Šalkauskis	Šiukšliadėžės, stalo su suolais schema bei vaizdinė informacija	
LT	STATYTOJAS IR (ARBA) UŽSAKOVAS		DOKUMENTO ŽYMUO	LAPAS
	Raseinių rajono savivaldybės administracija		2025/20-PP.03.BR-03	LAPŲ
				01
				01