



## PRIDEDAMŲ DOKUMENTŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

<b>Eilės Nr.</b>	<b>Priedas</b>	<b>Lapų sk.</b>
1.	Techninė užduotis (su priedais)	36
2.	Nekilnojamojo daikto kadastrinių matavimų bylos	89
3.	Topografinis planas	26
4.	Inžinerinių geologinių tyrimų ataskaita	57
5.	UAB „Sūduvos vandenys“ prisijungimo sąlygos	2
6.	Telia Lietuva, AB elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugojimo sąlygos	2
7.	Marijampolės savivaldybės administracijos Žemės ūkio skyriaus techninės sąlygos statiniams melioruotoje žemėje projektuoti	3
8.	Kelių saugumo audito ataskaita	29
9.	Saugaus eismo audito rezultatų svarstymo susirinkimo protokolas	4
10.	Projektinių pasiūlymų viešo svarstymo susirinkimo protokolas su fotofiksacija	5
11.	Pritarimas projektiniams pasiūlymams	1
12.	UAB „Sūduvos vandenys“ derinimas	2
13.	AB „Via Lietuva“ derinimas	2
14.	AB „Energijos skirstymo operatorius“ projekto derinimo suvestinė	1
15.	Užsakovo pritarimas projektiniams sprendiniams	2
16.	Skaisčiūnų g. 53, besiribojančio sklypo su Mikalinės g., derinimas	1
17.	Projekto vadovo ir projekto dalių vadovų skyrimo dokumentas	1
18.	Projekto vadovo kvalifikacijos atestatas	1
19.	Projekto dalių vadovų kvalifikacijos atestatai	3

**MARIJAMPOLĖS SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA**TVIRTINU  
Administracijos direktorius**MARIJAMPOLĖS MIESTO TYLIOSIOS GATVĖS IR MIKALINĖS  
GATVĖS ATKARPOS, SKAISČIŪNŲ KAIMO SKAISČIŪNŲ GATVĖS  
ATKARPOS IR MIKALINĖS GATVĖS BEI MIKALINĖS KAIMO  
MIKALINĖS GATVĖS REKONSTRAVIMO, ĮRENGIANT DVIRAČIŲ IR  
PĖSČIŪJŲ TAKUS, TECHNINIS DARBO PROJEKTAS****TECHNINĖ UŽDUOTIS**

2024 m. mėn. d. Nr.

Marijampolė

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Pavadinimas</b>	<b>Reikalavimai</b>
<b>I. Bendra informacija apie pirkimo objektą</b>		
1.	Statytojas (Užsakovas)	<i>Marijampolės savivaldybės administracija, įstaigos kodas 188769113, J. Basanavičiaus a. 1, LT-68307 Marijampolė.</i>
2.	Pirkimo objektas	<i>Marijampolės miesto Tyliosios gatvės ir Mikalinės gatvės atkarpos, Skaisčiūnų kaimo Skaisčiūnų gatvės atkarpos ir Mikalinės gatvės bei Mikalinės kaimo Mikalinės gatvės rekonstravimo, įrengiant dviračių ir pėsčiųjų takus, techninis darbo projektas ir projekto vykdymo priežiūros paslaugos</i>
3.	Projekto pavadinimas	<i>Marijampolės miesto Tyliosios gatvės ir Mikalinės gatvės atkarpos, Skaisčiūnų kaimo Skaisčiūnų gatvės atkarpos ir Mikalinės gatvės bei Mikalinės kaimo Mikalinės gatvės rekonstravimo, įrengiant dviračių ir pėsčiųjų takus, techninis darbo projektas</i>
4.	Statinio adresas	<i>Marijampolės m. Tyliosios ir Mikalinės g., Marijampolės sen. Skaisčiūnų k. Skaisčiūnų ir Mikalinės g. bei Marijampolės sen. Mikalinės k. Mikalinės g.</i>
5.	Statinių grupės sudėtis	<i>Marijampolės m. Tyliosios ir Mikalinės g., Marijampolės sen. Skaisčiūnų k. Skaisčiūnų ir Mikalinės g. bei Marijampolės sen. Mikalinės</i>

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
		<i>k. Mikalinės g.</i>
6.	Statinio(-ių) ar statinių grupės paskirtis ir bendrieji (techniniai ir paskirties) rodikliai	<p><i>Susisiekimo komunikacijos – gatvės. Inžinerinis statinys.</i></p> <p><i>Tylioji gatvė Marijampolės miestas:</i></p> <p><i>1. neypatingasis statinys;</i></p> <p><i>2. rekonstruojamos atkarpos ilgis ~ 1283 m.</i></p> <p><i>Skaisčiūnų gatvė Skaisčiūnų kaimas:</i></p> <p><i>1. neypatingasis statinys;</i></p> <p><i>2. rekonstruojamos atkarpos ilgis ~ 1220 m.</i></p> <p><i>Mikalinės gatvė Skaisčiūnų kaimas:</i></p> <p><i>1. neypatingasis statinys;</i></p> <p><i>2. rekonstruojamos atkarpos ilgis ~ 326 m.</i></p> <p><i>Mikalinės gatvė Mikalinės kaimas:</i></p> <p><i>1. neypatingasis statinys;</i></p> <p><i>2. rekonstruojamos atkarpos ilgis ~ 169 m.</i></p> <p><i>Mikalinės gatvės atkarpos Marijampolės mieste:</i></p> <p><i>1. neypatingasis statinys;</i></p> <p><i>2. I rekonstruojamos atkarpos ilgis ~ 260 m; II remontuojamos atkarpos ilgis ~ 447 m.</i></p>
7.	Statinio statybos rūšis	<p><i>Projektinės dokumentacijos rengimo metu projektuotojas, vadovaudamasis STR 1.01.08:2002 „Statinio statybos rūšys“, nustato ir parenka statybos rūšį.</i></p>
8.	Statinio kategorija	<p><i>Statinio kategorija:</i></p> <p><i>Tylioji g. Marijampolės m. – neypatingasis, gatvės kategorija C</i></p> <p><i>Mikalinės g. Marijampolės m. – neypatingasis, gatvės kategorija D</i></p> <p><i>Skaisčiūnų g. Skaisčiūnų k. – neypatingasis, gatvės kategorija D</i></p> <p><i>Mikalinės g. Skaisčiūnų k. – neypatingasis, gatvės kategorija D</i></p> <p><i>Mikalinės g. Mikalinės k. – neypatingasis, gatvės kategorija D</i></p>
9.	Esamos statinio konstrukcijos, jų funkcinė paskirtis	<p><i>Susisiekimo komunikacijos, kelių (gatvių).</i></p> <p><b><i>Tylioji g. Marijampolės m.:</i></b></p> <p><i>neypatingasis statinys;</i></p> <p><i>važiuojamoji dalis – danga asfaltbetonis;</i></p>

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
		<p><i>pėsčiųjų (dviračių) takas (šaligatviai) – danga betono plytelės/ asfaltbetonis; kelio plotis 12,0 m, kelio dangos plotis 6,0 m; eismo juostos 2.</i></p> <p><b>Mikalinės g. Marijampolės m.:</b> <i>neypatingasis statinys; važiuojamoji dalis – danga asfaltbetonis; kelio plotis 9,4 ~8,2 m, kelio dangos plotis 4,8~4,6 m; eismo juostos 1.</i></p> <p><b>Mikalinės g. Skaisčiųų k.:</b> <i>neypatingasis statinys; važiuojamoji dalis – danga asfaltbetonis; kelio plotis 8,2 m, kelio dangos plotis 4,6 m; eismo juostos 1.</i></p> <p><b>Mikalinės g. Mikalinės k.:</b> <i>neypatingasis statinys; važiuojamoji dalis – danga asfaltbetonis; kelio plotis 7,9 m, kelio dangos plotis 4,7 m; eismo juostos 1.</i></p> <p><b>Skaisčiųų g. Skaisčiųų k.:</b> <i>neypatingasis statinys; važiuojamoji dalis – danga asfaltbetonis; kelio plotis 12,0 m, kelio dangos plotis 5,0 m; eismo juostos 2.</i></p>
10.	Duomenys apie statytojo turimus ar numatomus įsigyti įrenginius ir statybos produktus	-
11.	Lėšų dydis projekto realizavimui	-
<b>II. Perkamų paslaugų apimtis ir trukmė</b>		
12.	Perkamų paslaugų apimtis:	<p><i>Parengti projektinę dokumentaciją vadovaujantis STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas. Projekto ekspertizė“</i></p> <p><i>Bendroji;</i></p> <p><i>Pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo;</i></p> <p><i>Susisiekimo;</i></p> <p><i>Elektrotechnikos;</i></p> <p><i>Vandentiekio ir nuotekų šalinimo;</i></p> <p><i>Skaičiuojamosios kainos nustatymo;</i></p> <p><i>ir kt. atsižvelgiant į reikalavimus.</i></p>
12.1.	projektavimo	<p><i>Paskirti projekto vadovą.</i></p> <p><i>Užsisakyti prisijungimo sąlygas, parengti</i></p>

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Pavadinimas</b>	<b>Reikalavimai</b>
	paslaugos	<p><i>pėsčiųjų ir dviračių takų įrengimo projektinę dokumentaciją, ją suderinti su atsakingomis institucijomis ir inžinerinių tinklų, esančių greta projektuojamo objekto, savininkais ar valdytojais.</i></p> <p><i>Atstovauti Užsakovo interesams dėl statinio projektinės dokumentacijos parengimo sprendžiant klausimus su viešojo administravimo subjektais, savivaldos ir kitomis atsakingomis institucijomis, inžinerinių tinklų ir susisiekimo komunikacijų savininkais / valdytojais, taip pat kitais juridiniais ir fiziniais asmenimis, kurių veiklos principus statybos srityje nustato LR statybos įstatymas.</i></p>
12.2.	kitos paslaugos, susijusios su projektavimo paslaugomis	<p><i>Atlikti inžinerinių tinklų ir susisiekimo komunikacijų sklypų (trasų) inžinerinius geologinius, geodezinius tyrinėjimus;</i></p> <p><i>Parengti topografinę nuotrauką;</i></p> <p><i>Statinio projektinėje dokumentacijoje pateikti inžinerinių geodezinių tyrinėjimų ataskaitą;</i></p> <p><i>Bendrąją projekto ekspertizę organizuoja Užsakovas, Projekto ekspertizės Rangovą parenka Užsakovas, Projekto vadovui pateikus techninį darbo projektą Užsakovui. Projekto rengėjas turi pataisyti statinio projektą pagal gautas bendrosios projekto ekspertizės pastabas, per protingą terminą, tačiau ne ilgiau kaip per 20 kalendorinių dienų;</i></p> <p><i>Pagal poreikį gauti inžinerinius tinklus eksploatuojančių įmonių projektavimo sąlygas bei leidimus/ sutikimus dirbti tų tinklų apsauginėje zonoje;</i></p> <p><i>Suderintą projektinę dokumentaciją įkelia į Lietuvos Respublikos statybos leidimų ir statybos valstybinės priežiūros informacinę sistemą (IS) „Infostatyba“: statybą leidžiančiam dokumentui gauti (jeigu tai reikalinga).</i></p>
12.3.	projekto vykdymo priežiūra	<p><i>Statinio projekto vykdymo priežiūros paslaugos įsigijamos kartu su projektavimu.</i></p> <p><i>Statinio projekto vykdymo priežiūrą (statybos metu) statinio projektuotojo pavedimu atlieka Projekto rengėjas.</i></p> <p><i>Reikalavimai jos atlikimui:</i></p>

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- atlikti projekto vykdymo priežiūros paslaugas pagal STR 1.06.01:2016 „Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra“ reikalavimus;</li> <li>- spręsti su Projekto sprendinių įgyvendinimu susijusius klausimus;</li> <li>- tikrinti, ar statinys statomas ir/ar griaunamas laikantis Projekto sprendinių, ir apie tai įrašyti į statybos žurnalą;</li> <li>- organizuoti pastebėtų Projekto klaidų taisymą; Projekto klaidų taisymas atliekamas Projekto rengėjo sąskaita;</li> <li>- atlikti Projekto (jo dalies) sprendinių pakeitimus.</li> </ul> <p>Užsakovo iniciatyva atsiradę Projekto (jo dalies) sprendinių keitimai atliekami Užsakovo sąskaita;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- naujos Projekto laidos rengiamos atskira sutartimi su Užsakovu;</li> </ul> <p>į statybos darbų žurnalą surašyti atliktus statybos darbus, neatitinkančius Projekto sprendinių, taip pat nurodymus ir reikalavimus tiems neatitikimams ištaisyti;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- drausti naudoti statybos produktus (statybines medžiagas, statybos gaminius, dirbinius) ir įrenginius, jei jie neatitinka Projekto (jo dalies) techninių specifikacijų, normatyvinių statybos techninių ir normatyvinių statinio saugos ir paskirties dokumentų reikalavimų, ir apie tai įrašyti į Statybos darbų žurnalą;</li> </ul>
13.	Paslaugų teikimo pradžia ir trukmė	Paslaugų teikimo pradžia ir trukmė nurodyta CPO užsakyme (pirkime)
<b>III. Reikalavimai projektavimo paslaugoms</b>		
14.	Projekto rengimo dokumentams taikomi teisės aktai, normatyviniai statybos techniniai dokumentai bei normatyviniai statinio saugos ir paskirties dokumentai, teritorijų planavimo	Projektavimo dokumentai turi atitikti privalomųjų statinio projekto rengimo dokumentų reikalavimus. Projektinė dokumentacija turi būti parengta vadovaujantis STR 1.05.06:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“, STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai.“, Pėsčiųjų ir dviračių takų projektavimo rekomendacijos R PDTP 12, patvirtintomis Lietuvos automobilių

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Pavadinimas</b>	<b>Reikalavimai</b>
	dokumentai.	<i>kelių direkcijos prie Susisiekimo ministerijos direktoriaus 2012 m. spalio 10 d. įsakymu Nr. V-294 ir kitų norminių teisės aktų reikalavimus, o jais grindžiami sprendiniai suderinti su teritorijos infrastruktūros plėtra, atsižvelgti į finansavimo gaires „Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro 2023 m. balandžio 14 d. įsakymas Nr. 3-192 „Dėl 2022-2030 plėtros programos valdytojos Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerijos susisiekimo plėtros programos regioninės pažangos priemonės Nr. 10-001-06-01-03 (RE) „Skatinti darnų judumą miestuose“ finansavimo gairių patvirtinimo“.</i>
15.	Funkciniai (paskirties) ir naudojimo (eksploataciniai) reikalavimai statiniui (statinių grupei)	<i>Pagal galiojančius statybos techninius reglamentus ir teisės aktus.</i>
16.	Aplinkosaugos, sveikatos, saugomos teritorijos ir nekilnojamosios kultūros paveldo vertybės apsaugos reikalavimai	<i>Įvertinti esamų želdinių būklę, numatyti medžių pašalinimą, apskaičiuojant kompensaciją už žalą gamtai pagal 2008 m. birželio 26 d. aplinkos ministro įsakymu Nr. D1-343 patvirtintus želdinių atkuriamosios vertės įkainius. Vadovaujantis teisės aktais, jei reikalinga, numatyti medžių ir kitų želdinių sodinimą. Projektuojant želdinius atsižvelgti į požemines komunikacijas, kelio ženklų matomumą, apšvietimo sistemas, kitus objektus (autobusų stoteles ir kt.), kad liktų pakankami atstumai tinkamai gatvės eksploatacijai.</i>
17.	Universaliojo dizaino principų taikymo reikalavimai	<i>Privalomas</i>
18.	Techniniai, kokybiniai (estetiniai, komforto, energinio naudingumo, triukšmo lygio ir t.t.) reikalavimai pagal	<i>Dviračių ir pėsčiųjų takai su apšvietimu, kurių pagrindų, dangos patvarumo ir tvirtumo parametrai užtikrintų patogų transporto priemonių ir pėsčiųjų eismo dalyvių judėjimą.</i>

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Pavadinimas</b>	<b>Reikalavimai</b>
	statinio projekto sprendinių dalis	
18.1.	susisiekimo daliai	<p><i>Suprojektuoti gatvių rekonstravimo darbus įrengiant dviračių ir pėsčiųjų takus Marijampolės mieste:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li><i>1. Tyliosios gatvės, ilgis apie 1283 m;</i></li> <li><i>2. Mikalinės gatvės atkarpoje (tarp Tarpučių gatvės ir miesto ribos), ilgis apie 447 m ir atkarpoje tarp Mikalinės ir Skaisčiūnų kaimų, ilgis apie 260 m.</i></li> </ol> <p><i>Suprojektuoti gatvių rekonstravimo darbus įrengiant dviračių ir pėsčiųjų takus Marijampolės seniūnijoje:</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li><i>3. Skaičiūnų gatvės Skaisčiūnų kaime atkarpoje, ilgis apie 1220 m);</i></li> <li><i>4. Mikalinės gatvės Skaisčiūnų kaime, ilgis apie 326 m;</i></li> <li><i>5. Mikalinės gatvės Mikalinės kaime, ilgis apie 169 m.</i></li> </ol> <p><i>Parinkti ekonomiškai naudingiausia, saugų, patogų naudotojams ir ilgaamžį takų dangos tipą, atitinkantį galiojančius statybos techninius reglamentus ir teisės aktus.</i></p> <p><i>Suprojektuoti suolelių, šiukšlių dėžių ir dviračių stovų įrengimus šalia pėsčiųjų ir dviračių tako atsižvelgiant į privalomus reikalavimus;</i></p> <p><i>Numatyti saugų pėsčiųjų ir dviratininkų judėjimą takais bei skalndų ir saugų takų susijungimą su gatvėmis.</i></p> <p><i>Numatyti takų apšvietimą (įrengiant naują ar pritaikant esamą gatvių apšvietimą).</i></p> <p><i>Numatyti pėsčiųjų dviračių takų trasoje esančių inžinerinių tinklų išsaugojimą/ atstatymą, šulinių paaukštinimą/ pažeminimą iki dangos lygio bei šulinių liukų pakeitimą.</i></p> <p><i>Numatyti teritorijos sutvarkymą;</i></p> <p><i>Suprojektuoti verikalų ir horizontalų ženklinių eismo suregulavimui;</i></p>

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Pavadinimas</b>	<b>Reikalavimai</b>
		<i>Rengiant projektinę dokumentaciją atkreipti dėmesį į parengtą VŠĮ Transporto kompetencijų agentūros 2022 m. juodųjų dėmių žemėlapi ir Marijampolės savivaldybės tarybos 2019 m. vasario 25 dienos sprendimu Nr. 1-36 patvirtintą Marijampolės darnaus judumo mieste planą .</i>
18.2.	architektūros daliai	
18.3.	konstrukcijų daliai	
18.4.	technologijos daliai	
18.5.	vandentiekio ir nuotekų šalinimo daliai	
18.6.	šildymo, vėdinimo ir oro kondicionavimo daliai	
18.7.	dujotiekio daliai	
18.8.	elektrotechnikos daliai	<i>Suprojektuoti pėsčiųjų ir dviračių takų apšvietimo įrenginius; Gauti AB Energijos skirstymo operatorius (ESO) elektros tinklų įrenginių perkėlimo (rekonstravimo) sąlygas ir parengti ESO dalies projektą (-us) dėl ESO elektros tinklų perkėlimo/išsaugojimo (priklausomai nuo ESO sąlygų reikalavimų).</i>
18.9.	kita	<i>Suprojektuoti pėsčiųjų ir dviračių takų apšvietimo įrenginius: požemines elektros kabelių linijas (KL), metalines cinkuotas atramas, šviestuvus. Šviestuvų atramos turi būti patvarios, ilgaamžiškos ir atsparios nuo galimo korozijos poveikio. Reikalavimai šviesos diodų modulių (LED) takų šviestuvams. Šviestuvai turi būti sertifikuoti pagal tarptautinius standartus. Šviestuvai turi turėti CE ir ENEC sertifikatus. Šviestuvai su automatine pritemdymo funkcija. Su integruotais šviesos srauto pritemdymo naktį valdikliais (iš anksto suprogramuotais). Keičiamas LED modulis. Šviestuvo eksploatacijos laikas turi būti ne mažiau 100 000 val.</i>

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
		<p><i>Šviesos spalvinė temperatūra 4000 K ±10 %.</i></p> <p><i>Apsauga nuo viršįtampių ≥ 10 kV.</i></p> <p><i>Hermetiškumas - ne žemesnės kaip IP 66 apsaugos klasės.</i></p> <p><i>Korpusas pagamintas iš lieto aliuminio, padengtas antikorozine danga. Optinė sistemos dalis atskirta nuo maitinimo šaltinio dalies sandaria pertvara.</i></p> <p><i>Gamyklinė garantija 5 metų</i></p> <p><i>Projektuojamo Tylioji g. - Skaisčiūnų g. – Mikalinės g. takų apšvietimo užmaitinimui parengti ESO paraišką ir gauti ESO prijungimo sąlygas. Papildomai prie apšvietimo įrenginių suprojektuoti apšvietimo valdymo spintą su astronominiu valdikliu.</i></p> <p><i>Parengti teritorijos, kurioje projektuojami apšvietimo tinklai, topografinę nuotrauką. Esant poreikiui, gauti Nacionalinės žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos Marijampolės, Kazlų Rūdos, Kalvarijos žemėtvarkos skyriaus sutikimą rengti projektinę dokumentaciją ir vykdyti darbus.</i></p> <p><i>Esant poreikiui, gauti inžinerinius tinklus eksploatuojančių įmonių projektavimo sąlygas bei leidimus/sutikimus dirbti tų tinklų apsauginėje zonoje.</i></p> <p><i>Laikytis inžinerinius tinklus eksploatuojančių įmonių išduotų sąlygų/reikalavimų.</i></p>
19.	Nurodymai sprendinių derinimui, jų pritarimui ir pan.	<p><i>Projekto sprendinius suderinti su Statytoju (Užsakovu) ir atsakingomis institucijomis bei inžinerinių tinklų, esančių greta projektuojamo objekto, savininkais ar valdytojais.</i></p>
20.	Pageidaujami ekonominiai rodikliai	<p><i>Ekonomiškai naudingiausias, tvarus ir ilgaamžis, saugus ir patogus dviratininkų ir pėsčiųjų judėjimui takų tinklas, atitinkantis galiojančius statybos techninius reglamentus ir teisės aktus.</i></p>
21.	Statinio ar statinių grupės projektavimo ir statybos eiliškumas	<p><i>Projektas bus įgyvendinamas vienu etapu.</i></p>
22.	Projektavimo procesų valdymas ir	-

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Pavadinimas</b>	<b>Reikalavimai</b>
	automatizacija	
23.	Reikalavimai projekto rengimo dokumentų kalbai (-oms)	<i>Projektas rengiamas valstybine kalba.</i>
24.	Nurodymai statinio projekto dokumentų komplektavimui, įforminimui ir pateikimui	<i>Projektinę dokumentaciją pateikti 2 egz. popieriuje, 1 kompl. kompiuterinėje laikmenoje PDF ir DWG formatu.</i>
25.	Ekspertizės atlikimas	<i>Projekto ekspertizę organizuoja Statytojas (Užsakovas). Bus atliekama bendroji viso projekto ekspertizė. Projektą pagal ekspertų pateiktas pastabas (jei tokių bus), koreguoti per terminą, nurodytą CPO pagrindinėje sutartyje.</i>

#### **PIRKIMO VYKDYTOJO PATEIKIAMŲ DUOMENYS IR DOKUMENTAI**

<b>Etapas</b>	<b>Pirkimo vykdytojo pateikiami dokumentai</b>	<b>Lapų sk.</b>
Projektiniai pasiūlymai	Žemės sklypo teisinės registracijos Nekilnojamojo turto registre dokumentai arba žemės sklypo nuomos (panaudos) dokumentai: 1. Marijampolės sav. Marijampolės sen. Skaisčiūnų k. Skaisčiūnų g. Valstybinės žemės panaudos sutartis 2023-02-12 Nr. 20 SUN-8-(14.20.56.) /TAS-3.	2 lapai 1 dokumentas
	Nekilnojamojo turto registro centrinio duomenų banko išrašai: 1. Mikalinės g. Marijampolės m. Kelių (gatvių) Registro Nr. 44/2773358. 2. Mikalinės g. Marijampolės m. Kelių (gatvių) Registro Nr. 44/2787483. 3. Marijampolės sav. Marijampolės sen. Skaisčiūnų k. Skaisčiūnų g. Kelių (gatvių) Registro Nr. 44/1962121. 4. Tylioji g. Marijampolės m. Kelių (gatvių) Registro Nr. 44/1620941. 5. Mikalinės g. Mikalinės k. Marijampolės sen. Marijampolės sav. Registro Nr. 44/2773004. 6. Mikalinės g. Skaisčiūnų k. Marijampolės sen. Marijampolės sav. Registro Nr. 44/2772232.	2 lapai 2 lapai 2 lapai 2 lapai 2 lapai
	Žemės sklypų Nekilnojamojo turto registro centrinio duomenų banko išrašai: 1. Marijampolės sav. Marijampolės sen. Skaisčiūnų k. Skaisčiūnų g. Registro Nr. 44/2575529.	5 lapai 2 dokumentai

	2. Tylioji g. Marijampolės m. Registro Nr. 44/1732358.	
	Kiti dokumentai (takų schema)	1 lapas
	Atliktos galimybių studijos, tiriamieji darbai	-
	Kiti dokumentai ir duomenys atsižvelgiant į numatomo projektuoti statinio specifiką	-
	Kiti dokumentai ir duomenys apie rengiamus projektus, galimai turinčius įtakos Projekto sprendiniams (pvz.: tuo pačiu ar panašiu metu vykdomi projektai, kurių sprendiniai ribojasi su pirkimo objekto projekto sprendiniais)	-
Techninis darbo projektas	<b>Projektiniai pasiūlymai (su visais prie projektinių pasiūlymų nurodytais dokumentais)</b>	+
	Ištrauka (brėžinys) iš patvirtinto teritorijų planavimo dokumento ir sprendimas apie šio dokumento patvirtinimą	-
	Statinio teisinės registracijos Nekilnojamojo turto registre dokumentai arba statinio nuomos (panaudos) dokumentai	-
	Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo dokumentai (jeigu jie parengti, kitu atveju užsakomi)	-
	Planuojamos ūkinės veiklos poveikio visuomenės sveikatai vertinimo dokumentai (jeigu jie parengti, kitu atveju užsakomi)	-
	Sklypo ir inžinierinių statinių už sklypo ribų geodeziniai tyrinėjimai, topografija (jeigu jie parengti, kitu atveju užsakomi)	-
	Sklypo ir inžinierinių statinių geologiniai tyrinėjimai (jeigu jie parengti, kitu atveju užsakomi)	-
	Prisijungimo prie elektros energijos, šilumos, vandens tiekimo ir nuotekų šalinimo, dujotiekio, elektroninių ryšių ir kitų inžinierinių tinklų bei susisiekimo komunikacijų sąlygos	-
	Specialieji reikalavimai: 1) specialieji architektūros reikalavimai	-
	2) specialieji paveldosaugos reikalavimai kultūros paveldo vertybei ar jos teritorijai, kultūros paveldo statiniui ar kultūros paveldo teritorijoje esančiam statiniui	-
	3) specialieji saugomos teritorijos tvarkymo ir apsaugos reikalavimai	-
	Žemės sklypo ir (ar) statinio bendrasavininkų sutikimai	-
	Duomenys apie perkančiosios organizacijos pasirinktus ar turimus įrenginius ir statybos produktus	-
	Bendradarbiavimo sutartys (reikalingos tokiais	-

	atvejais, kai projektas bus vykdomas ne vien Statytojui (Užsakovui), bet ir kitam savininkui priklausančiame žemės sklype arba kai projektuojamas statinys priklauso ne vien Statytojui (Užsakovui), bet ir kitam savininkui, pvz.: Savivaldybei ir Lietuvos automobilių kelių direkcijai prie Susisiekimo ministerijos; Savivaldybei ir AB „Lietuvos geležinkeliai“ ir pan.)	
	Servitutinės sutartys	-
Darbo projektas	Techninis projektas(su visais prie projektinių pasiūlymų ir techninio projekto nurodytais dokumentais)	-
	Techninio projekto bendrosios ekspertizės aktas	-
	Kiti dokumentai	-
	Statybą leidžiantis dokumentas	-

## REIKALAVIMAI PROJEKTAVIMO PASLAUGŲ SUTEIKIMO REZULTATUI

Projektavimo etapas	Projektuotojo pateikiami dokumentai
Projektiniai pasiūlymai	Aiškinamasis raštas, kuriame nurodoma statinio rekonstravimo darbų vieta, statinio pagrindinė naudojimo paskirtis, statinio techniniai ir paskirties rodikliai, statybos rūšis, projektuojamų remontuoti statinių, paaiškinami ir pagrindžiami projektinių pasiūlymų sprendiniai.
	Grafinė dalis (brėžiniai)
	Projektinių pasiūlymų vaizdinė informacija
Techninis darbo projektas	Pateikiami bendri duomenys, aiškinamieji raštai ir sprendinių planai ir schemos, sąnaudų žiniaraščiai ir techninės specifikacijos, parengti vadovaujantis STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ reikalavimais ir kitais norminiais teisės aktais.
Projekto vykdymo priežiūra	Atlikti projekto vykdymo priežiūros paslaugas pagal STR 1.06.01:2016 „Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra“ reikalavimus

Aplinkotvarkos ir infrastruktūros skyriaus vedėja

ė





## NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO CENTRINIO DUOMENŲ BANKO IŠRAŠAS

2015-05-22 13:49:53

**1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:**Registro Nr.: **44/1962121**Registro tipas: **Statiniai**Sudarymo data: **2015-04-15****Marijampolės sav. Marijampolės sen. Skaisčiūnų k.****Skaisčiūnų g.**Registro tvarkytojas: **Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas****2. Nekilnojamieji daiktai:**

2.1.

**Kelias (gatvė) - Gatvė****Marijampolės sav. Marijampolės sen. Skaisčiūnų k.****Skaisčiūnų g.**Unikalus daikto numeris: **4400-3786-7708**Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kelių (gatvių)**Statybos pradžios metai: **1965**Statybos pabaigos metai: **1965**Statinio kategorija: **II grupės nesudėtingas**Baigtumo procentas: **100 %**Ilgis: **2.473 km**Danga: **Asfaltbetonis**Eismo juostų skaičius: **Dvi**Gatvės kategorija: **Pagalbinė**Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **1234000 Eur**Atkuriamoji vertė: **308000 Eur**

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir

atkuriamosios vertės nustatymo data: **2015-04-20**Vidutinė rinkos vertė: **308000 Eur**Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2015-04-20**Kadastro duomenų nustatymo data: **2015-04-20****3. Daikto priklausiniai iš kito registro: įrašų nėra****4. Nuosavybė:**

4.1.

**Nuosavybės teisė**Savininkas: **MARIJAMPOLĖS SAVIVALDYBĖ, a.k. 111100960**Daiktas: **kelias (gatvė) Nr. 4400-3786-7708, aprašytas p. 2.1.**Įregistravimo pagrindas: **Pažyma, 2015-05-11, Nr. SA-4860(5.3)**Įrašas galioja: **Nuo 2015-05-22****5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė: įrašų nėra****6. Kitos daiktinės teisės : įrašų nėra****7. Juridiniai faktai: įrašų nėra****8. Žymos: įrašų nėra****9. Specialiosios žemės ir miško naudojimo sąlygos: įrašų nėra****10. Daikto registravimas ir kadastro žymos:**

10.1.

Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)

Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas, a.k.  
**151358356**Daiktas: **kelias (gatvė) Nr. 4400-3786-7708, aprašytas p. 2.1.**Įregistravimo pagrindas: **Kvalifikacijos pažymėjimas, 2008-09-03, Nr. 2M-M-660****Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla, 2015-04-20,  
Nr. 18/54428**Įrašas galioja: **Nuo 2015-05-18**

10.2.

**Suformuotas naujas (daikto registravimas)**

Daiktas: kelias (gatvė) Nr. 4400-3786-7708, aprašytas p. 2.1.  
[registravimo pagrindas: Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla, 2015-04-20,  
Nr. 18/54428  
Pažyma, 2015-05-11, Nr. SA-4860(5.3)  
[rašas galioja: Nuo 2015-05-18

11. Registro pastabos ir nuorodos: [rašų nėra

12. Kita informacija:

Archyvinės bylos Nr.: 18/54428

13. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą: [rašų nėra

2015-05-22 13:49:53

Dokumentą atspausdino  
Registratore eksperte





**NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO CENTRINIO DUOMENŲ BANKO IŠRAŠAS**

2013-09-24 10:30:53

**1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:**

Registro Nr.: **44/1620941**

Registro tipas: **Statiniai**

Sudarymo data: **2013-07-17**

**Marijampolės sav. Marijampolės m. Tylioji g.**

Registro tvarkytojas: **Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas**

**2. Nekilnojamieji daiktai:**

2.1.

**Gatvė - Tylioji gatvė**

**Marijampolės sav. Marijampolės m. Tylioji g.**

Aprašymas / pastabos: **Statinio kategorija - neypatingas**

Unikalus Nr.: **4400-2707-4700**

Pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kelių (gatvių)**

Pažymėjimas plane: **1k**

Eismo juostų skaičius: **Dvi**

Gatvės kategorija: **Aptarnaujanti**

Danga: **Asfaltbetonis**

Ilgis: **1.283 km**

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **2523000 Lt**

Atkuriamoji vertė: **630000 Lt**

Atkuriamosios vertės ir atkūrimo sąnaudų

(statybos vertės) nustatymo data: **2013-07-17**

Vidutinė rinkos vertė: **630000 Lt**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2013-07-17**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2013-07-17**

**3. Daikto priklausiniai iš kito registro: įrašų nėra**

**4. Nuosavybė:**

4.1.

**Nuosavybės teisė**

Savininkas: **MARIJAMPOLĖS SAVIVALDYBĖ, a.k. 111100960**

Daiktas: **gatvė Nr. 4400-2707-4700, aprašyta p. 2.1.**

[registravimo pagrindas: **Pažyma, 2013-09-05, Nr. SA-9283(5.3)**

[rašas galioja: **Nuo 2013-09-24**

**5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė: įrašų nėra**

**6. Kitos daiktinės teisės : įrašų nėra**

**7. Juridiniai faktai: įrašų nėra**

**8. Žymos: įrašų nėra**

**9. Specialiosios žemės ir miško naudojimo sąlygos: įrašų nėra**

**10. Daikto registravimas ir kadastro žymos:**

10.1.

**Suformuotas naujas (daikto registravimas)**

Daiktas: **gatvė Nr. 4400-2707-4700, aprašyta p. 2.1.**

[registravimo pagrindas: **Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla, 2013-07-17, Nr. 18/48702**

**Pažyma, 2013-09-05, Nr. SA-9283(5.3)**

[rašas galioja: **Nuo 2013-09-20**

10.2.

**Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**

**Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas, a.k. 151358356**

Daiktas: **gatvė Nr. 4400-2707-4700, aprašyta p. 2.1.**

[registravimo pagrindas:

**Kvalifikacijos pažymėjimas, 2008-09-03, Nr. 2M-M-655**

**Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla, 2013-07-17,**

Nr. 18/48702

[rašas galioja: Nuo 2013-09-20

11. Registro pastabos ir nuorodos: įrašų nėra

12. Kita informacija:

Archyvinės bylos Nr.: 18/48702

13. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą: įrašų nėra

2013-09-24 10:30:53

Dokumentą atspausdino:  
Vyresnioji registratore





NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO CENTRINIO DUOMENŲ BANKO IŠRAŠAS

2014-11-26 14:39:55

**1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:**

Registro Nr.: **44/1732358**  
 Registro tipas: **Žemės sklypas**  
 Sudarymo data: **2014-09-03**  
**Marijampolės sav. Marijampolės m.**  
 Registro tvarkytojas: **Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas**

**2. Nekilnojamieji daiktai:**

2.1. **Žemės sklypas**  
**Marijampolės sav. Marijampolės m.**  
 Aprašymas / pastabos: **Tylioji g.**  
 Unikalus Nr.: **4400-3060-1193**  
 Žemės sklypo kadastro numeris: **1801/7001:149 Marijampolės m. k.v.**  
 Pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**  
 Naudojimo būdas: **Susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos**  
 Žemės sklypo plotas: **2.1751 ha**  
 Kelių plotas: **2.1751 ha**  
 Žemės ūkio naudmenų našumo balas: **40.0**  
 Matavimų tipas: **Žemės sklypas suformuotas atliekant kadastrinius matavimus**  
 Indeksuota žemės sklypo vertė: **368288 Lt**  
 Žemės sklypo vertė: **230180 Lt**  
 Vidutinė rinkos vertė: **175920 Lt**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2014-04-11**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2014-04-11**

**3. Daikto priklausiniai iš kito registro: įrašų nėra**

**4. Nuosavybė:**

4.1. **Nuosavybės teisė**  
 Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**  
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-3060-1193, aprašytas p. 2.1.**  
 Įregistravimo pagrindas: **Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas, 2014-08-26, Nr. 20SK-(14.20.110.)-867**  
 Įrašas galioja: **Nuo 2014-09-09**

**5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė:**

5.1. **Valstybinės žemės patikėjimo teisė**  
 Patikėtinis: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos, a.k. 188704927**  
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-3060-1193, aprašytas p. 2.1.**  
 Įregistravimo pagrindas: **Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas, 2014-08-26, Nr. 20SK-(14.20.110.)-867**  
 Įrašas galioja: **Nuo 2014-09-09**

**6. Kitos daiktinės teisės : įrašų nėra**

**7. Juridiniai faktai:**

7.1. **Sudaryta panaudos sutartis**  
 Panaudos gavėjas: **MARIJAMPOLĖS SAVIVALDYBĖ, a.k. 111100960**  
 Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-3060-1193, aprašytas p. 2.1.**  
 Įregistravimo pagrindas: **Panaudos sutartis, 2014-11-05, Nr. 20SUN-76/As-1323**  
 Plotas: **2.1751 ha**  
 Įrašas galioja: **Nuo 2014-11-26**  
 Terminas: **Nuo 2014-11-05 iki 2034-11-05**

**8. Žymos: įrašų nėra**

**9. Specialiosios žemės ir miško naudojimo sąlygos:**

- 9.1. XLIX. Vandentiekio, lietaus ir fekalinės kanalizacijos tinklų ir įrenginių apsaugos zonos  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-3060-1193, aprašytas p. 2.1.  
[registravimo pagrindas: Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas, 2014-08-26, Nr. 20SK-(14.20.110.)-867  
Plotas: 0.104 ha  
[rašas galioja: Nuo 2014-09-03
- 9.2. VI. Elektros linijų apsaugos zonos  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-3060-1193, aprašytas p. 2.1.  
[registravimo pagrindas: Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas, 2014-08-26, Nr. 20SK-(14.20.110.)-867  
Plotas: 0.2756 ha  
[rašas galioja: Nuo 2014-09-03
- 9.3. I. Ryšių linijų apsaugos zonos  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-3060-1193, aprašytas p. 2.1.  
[registravimo pagrindas: Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas, 2014-08-26, Nr. 20SK-(14.20.110.)-867  
Plotas: 0.2618 ha  
[rašas galioja: Nuo 2014-09-03

**10. Daikto registravimas ir kadastro žymos:**

- 10.1. Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)  
UAB "Topografas", a.k. 133746357  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-3060-1193, aprašytas p. 2.1.  
[registravimo pagrindas: Kvalifikacijos pažymėjimas, 2011-06-16, Nr. 2M-M-1401  
Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla, 2014-04-11  
[rašas galioja: Nuo 2014-09-03
- 10.2. Suformuotas naujas (daikto registravimas)  
Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-3060-1193, aprašytas p. 2.1.  
[registravimo pagrindas: Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas, 2014-08-26, Nr. 20SK-(14.20.110.)-867  
[rašas galioja: Nuo 2014-09-03

**11. Registro pastabos ir nuorodos:**

Statiniai - registro Nr. 44/1620941.

**12. Kita informacija: įrašų nėra****13. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą: įrašų nėra**

Dokumentą atspausdino: Vyresnioji  
registratorė



2014-11-26 14:39:55

## NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO DUOMENŲ BAZĖS IŠRAŠAS

2023-03-14 14:09:34

### 1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:

Registro Nr.: 44/2772232

Registro tipas: Statiniai

Sudarymo data: 2022-08-05

Marijampolės sav., Marijampolės sen., Skaisčiūnų k., Mikalinės g.

### 2. Nekilnojamieji daiktai:

2.1.

Kelias (gatvė) - Mikalinės gatvė

Marijampolės sav., Marijampolės sen., Skaisčiūnų k., Mikalinės g.

Unikalus daikto numeris: 4400-5929-1660

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: Kelių (gatvių)

Žymėjimas plane: GA

Statybos pradžios metai: 1980

Statybos pabaigos metai: 1980

Papr. remonto pradžios metai: 1998

Papr. remonto pabaigos metai: 1998

Statinio kategorija: Neypatingasis

Baigtumo procentas: 100 %

Ilgis: 0.326 km

Plotas: 14.09 kv. m

Eismo juostų skaičius: Viena

Gatvės kategorija: D

Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): 130000 Eur

Atkuriamoji vertė: 32400 Eur

Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir

atkuriamosios vertės nustatymo data: 2022-08-05

Vidutinė rinkos vertė: 32400 Eur

Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: Atkuriamoji vertė

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: 2022-08-05

Kadastro duomenų nustatymo data: 2022-08-05

### 3. Daikto priklausiniai iš kito registro: įrašų nėra

### 4. Nuosavybė:

4.1.

Nuosavybės teisė

Savininkas: MARIJAMPOLĖS SAVIVALDYBĖ, a.k. 111100960

Daiktas: kelias (gatvė) Nr. 4400-5929-1660, aprašytas p. 2.1.

Įregistravimo pagrindas: 2023-01-30 Savivaldybės tarybos sprendimas Nr. 1-16

Įrašas galioja: Nuo 2023-03-14

### 5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė: įrašų nėra

### 6. Kitos daiktinės teisės : įrašų nėra

### 7. Juridiniai faktai: įrašų nėra

### 8. Žymos: įrašų nėra

### 9. Teritorijos, kuriose taikomos SŽNS, įrašytos į NTK kadastro duomenų byloje įrašytų duomenų pagrindu: įrašų nėra

### 10. Daikto registravimas ir kadastro žymos:

10.1.

Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)

Daiktas: kelias (gatvė) Nr. 4400-5929-1660, aprašytas p. 2.1.

Įregistravimo pagrindas: 2016-02-11 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2382

2022-08-05 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla

Įrašas galioja: Nuo 2023-03-09

10.2.

**Suformuotas naujas (daikto registravimas)**

Daiktas: kelias (gatvė) Nr. 4400-5929-1660, aprašytas p. 2.1.

Įregistravimo pagrindas: 2022-08-05 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
2023-01-30 Savivaldybės tarybos sprendimas Nr. 1-16

Įrašas galioja: Nuo 2023-03-09

11. Duomenys apie įregistruotas teritorijas, kuriose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos: įrašų nėra

12. Registro pastabos ir nuorodos: įrašų nėra

13. Kita informacija: įrašų nėra

14. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą: įrašų nėra

Dokumentą atspausdino VĮ Registrų centro



AUTOMATINĖ SISTEMA

Marijampolės klientų aptarnavimo grupės vadovė

## NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO DUOMENŲ BAZĖS IŠRAŠAS

2023-03-14 14:07:18

### 1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:

Registro Nr.: 44/2787483  
Registro tipas: Statiniai  
Sudarymo data: 2022-09-30  
Marijampolė, Mikalinės g.

### 2. Nekilnojamieji daiktai:

2.1. Kelias (gatvė) - Mikalinės gatvė  
Marijampolė, Mikalinės g.  
Unikalus daikto numeris: 4400-5929-8641  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: Kelių (gatvių)  
Žymėjimas plane: GA  
Statybos pradžios metai: 1980  
Statybos pabaigos metai: 1980  
Papr. remonto pradžios metai: 1998  
Papr. remonto pabaigos metai: 1998  
Statinio kategorija: Neypatingasis  
Baigtumo procentas: 100 %  
Ilgis: 0.26 km  
Plotas: 19.69 kv. m  
Eismo juostų skaičius: Viena  
Gatvės kategorija: D  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): 93900 Eur  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: 75 %  
Atkuriamoji vertė: 23500 Eur  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir  
atkuriamosios vertės nustatymo data: 2022-08-05  
Vidutinė rinkos vertė: 23500 Eur  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: Atkuriamoji vertė  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: 2022-08-05  
Kadastro duomenų nustatymo data: 2022-08-05

### 3. Daikto priklausiniai iš kito registro: įrašų nėra

### 4. Nuosavybė:

4.1. Nuosavybės teisė  
Savininkas: MARIJAMPOLĖS SAVIVALDYBĖ, a.k. 111100960  
Daiktas: kelias (gatvė) Nr. 4400-5929-8641, aprašytas p. 2.1.  
Įregistravimo pagrindas: 2023-01-30 Savivaldybės tarybos sprendimas Nr. 1-16  
Įrašas galioja: Nuo 2023-03-14

### 5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė: įrašų nėra

### 6. Kitos daiktinės teisės : įrašų nėra

### 7. Juridiniai faktai: įrašų nėra

### 8. Žymos: įrašų nėra

### 9. Teritorijos, kuriose taikomos SŽNS, įrašytos į NTK kadastro duomenų byloje įrašytų duomenų pagrindu: įrašų nėra

### 10. Daikto registravimas ir kadastro žymos:

10.1. Suformuotas naujas (daikto registravimas)  
Daiktas: kelias (gatvė) Nr. 4400-5929-8641, aprašytas p. 2.1.  
Įregistravimo pagrindas: 2022-08-05 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
2023-01-30 Savivaldybės tarybos sprendimas Nr. 1-16  
Įrašas galioja: Nuo 2023-03-09

10.2. Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)

Daiktas: kelias (gatvė) Nr. 4400-5929-8641, aprašytas p. 2.1.  
Įregistravimo pagrindas: 2016-02-11 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2382  
2022-08-05 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
Įrašas galioja: Nuo 2023-03-09

11. Duomenys apie įregistruotas teritorijas, kuriose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos: įrašų nėra

12. Registro pastabos ir nuorodos: įrašų nėra

13. Kita informacija: įrašų nėra

14. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą: įrašų nėra

Dokumentą atspausdino VĮ Registrų centro





**VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS**  
Lvivo g. 25-101, 09320 Vilnius, tel. (8 5) 2688 262, el. p. info@registorcentras.lt  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

## NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO DUOMENŲ BAZĖS IŠRAŠAS

2023-03-14 14:09:54

### 1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:

Registro Nr.: **44/2773004**  
Registro tipas: **Statiniai**  
Sudarymo data: **2022-08-06**  
**Marijampolės sav., Marijampolės sen., Mikalinės k., Mikalinės g.**

### 2. Nekilnojamieji daiktai:

2.1. **Kelias (gatvė) - Mikalinės gatvė**  
**Marijampolės sav., Marijampolės sen., Mikalinės k., Mikalinės g.**  
Unikalus daikto numeris: **4400-5929-7900**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kelių (gatvių)**  
Žymėjimas plane: **GA**  
Statybos pradžios metai: **1980**  
Statybos pabaigos metai: **1980**  
Papr. remonto pradžios metai: **1998**  
Papr. remonto pabaigos metai: **1998**  
Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Ilgis: **0.169 km**  
Plotas: **9.78 kv. m**  
Eismo juostų skaičius: **Viena**  
Gatvės kategorija: **D**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **61300 Eur**  
Atkuriamoji vertė: **15300 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir atkuriamosios vertės nustatymo data: **2022-08-05**  
Vidutinė rinkos vertė: **15300 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2022-08-05**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2022-08-05**

### 3. Daikto priklausiniai iš kito registro: įrašų nėra

### 4. Nuosavybė:

4.1. **Nuosavybės teisė**  
Savininkas: **MARIJAMPOLĖS SAVIVALDYBĖ, a.k. 111100960**  
Daiktas: **kelias (gatvė) Nr. 4400-5929-7900, aprašytas p. 2.1.**  
Įregistravimo pagrindas: **2023-01-30 Savivaldybės tarybos sprendimas Nr. 1-16**  
Įrašas galioja: **Nuo 2023-03-14**

### 5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė: įrašų nėra

### 6. Kitos daiktinės teisės : įrašų nėra

### 7. Juridiniai faktai: įrašų nėra

### 8. Žymos: įrašų nėra

### 9. Teritorijos, kuriose taikomos SŽNS, įrašytos į NTK kadastro duomenų byloje įrašytų duomenų pagrindu: įrašų nėra

### 10. Daikto registravimas ir kadastro žymos:

10.1. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**

Daiktas: **kelias (gatvė) Nr. 4400-5929-7900, aprašytas p. 2.1.**  
Įregistravimo pagrindas: **2016-02-11 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2382**  
**2022-08-05 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
Įrašas galioja: **Nuo 2023-03-09**

10.2. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**  
Daiktas: **kelias (gatvė) Nr. 4400-5929-7900, aprašytas p. 2.1.**

Įregistravimo pagrindas: 2022-08-05 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
2023-01-30 Savivaldybės tarybos sprendimas Nr. 1-16  
Įrašas galioja: Nuo 2023-03-09

11. Duomenys apie įregistruotas teritorijas, kuriose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos: įrašų nėra

12. Registro pastabos ir nuorodos: įrašų nėra

13. Kita informacija: įrašų nėra

14. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą: įrašų nėra

Dokumentą atspausdino VĮ Registrų centro



## VALSTYBINĖS ŽEMĖS PANAUDOS SUTARTIS

2021 m. *vasario 12* d. Nr. 20SUN- 8 -(14.20.56.) / TAS-3  
Marijampolė

Vadovaudamiesi Nacionalinės žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos

(valstybinės žemės patikėtinio pavadinimas)

Marijampolės, Kazlų Rūdos ir Kalvarijos skyriaus vedėjo 2021 m. vasario 12 d. įsakymu

(dokumento data)

Nr. 20VI-272 -(14.20.2.) mes, Nacionalinės žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos

(valstybinės žemės patikėtinis)

įgaliota Nacionalinės žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos Marijampolės, Kazlų Rūdos ir

(valstybinės žemės patikėtinui atstovaujančio asmens pareigos, vardas ir pavardė)

Kalvarijos skyriaus vyriausioji specialistė, atliekanti skyriaus vedėjo funkcijas, Loreta Norkeliūnienė,

veikianti pagal Nacionalinės žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos direktoriaus

2018 m. lapkričio 30 d. įgaliojimą Nr. 1I-1225-(1.9), toliau vadinama panaudos davėju,

(atstovavimo pagrindas, dokumento data, numeris)

ir Marijampolės savivaldybė, kodas 111100960, Marijampolė, J. Basanavičiaus a. 1,

(juridinio asmens pavadinimas, kodas, buveinė)

toliau vadinama panaudos gavėju, atstovaujama Marijampolės savivaldybės mero Povilo Isodos

(pareigos, vardas ir pavardė)

pagal Lietuvos Respublikos vyriausiosios rinkimų komisijos 2019 m. kovo 24 d. sprendimą

Nr. Sp-183.

sudarėme šią sutartį:

1. Panaudos davėjas perduoda neatlygintinai naudotis, o panaudos gavėjas priima

2,9556 ha ploto žemės sklypą Nr. 5112/7001:11, 4400-5531-7125, esantį

(plotas skaičiais – 0,0001 ha tikslumu)

(kadastro, unikalus numeris)

Marijampolės sav., Marijampolės sen., Skaisčiūnų k., Skaisčiūnų g.

(adresas: gatvė, miestas, kaimas, rajonas)

2. Žemės sklypas perduodamas neatlygintinai naudotis 20 metams,

(panaudos terminas)

skaičiuojant nuo šios sutarties sudarymo dienos, bet ne ilgesniam laikotarpiui, nei reikia valstybės ar savivaldybės funkcijoms atlikti. Šis reikalavimas netaikomas perduodant neatlygintinai naudotis valstybinės žemės sklypus, kurių reikia tradicinėms religinėms bendruomenėms ir bendrijoms.

3. Perduodamo neatlygintinai naudotis žemės sklypo pagrindinė žemės naudojimo paskirtis, naudojimo būdas – kita; susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos.

4. Perduodamame neatlygintinai naudotis žemės sklype esančių žemės savininkui ar kitiems asmenims nuosavybės teise priklausančių statinių ir įrenginių naudojimosi sąlygos, naujų pastatų, statinių statybos, kelių tiesimo, vandens telkinių įrengimo ir kitos sąlygos, taip pat pastatų ir (ar) įrenginių naudojimo sąlygos pasibaigus žemės sklypo panaudos terminui – perduotame žemės sklype galima tiesti susisiekimo komunikacijas ir inžinerinius tinklus, statyti naujus statinius ar įrenginius ir rekonstruoti, atnaujinti (modernizuoti) esamus Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka ir jeigu tokia statyba ar rekonstrukcija neprieštarauja nustatytam teritorijos tvarkymo ir naudojimo režimui.

5. Perduodamame neatlygintinai naudotis žemės sklype esančių požeminio ir paviršinio vandens, naudingųjų iškasenų (išskyrus gintarą, naftą, dujas ir kvarcinį smėlį) naudojimo sąlygos – nėra.

6. Disponavimo iš žemės sklypo gautomis pajamomis ir jame išauginta produkcija sąlygos – nėra.

7. Specialiosios žemės naudojimo sąlygos – Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų 2019 m. birželio 6 d. įstatymo Nr. XIII-2166 III skyriaus antrasis skirsnis, ketvirtasis skirsnis, dešimtas skirsnis, vienuoliktasis skirsnis, VI skyriaus antrasis skirsnis, septintasis skirsnis, aštuntasis skirsnis.

8. Žemės naudojimo apribojimai, servitutai – nėra.
9. Trečiųjų asmenų teisės į perduodamą neatlygintinai naudotis žemės sklypą – panaudos gavėjui negalima žemės sklypą perduoti naudotis kitiems asmenims.
10. Žemės sklypo vertė:
- 10.1. Nominali – 20 544 Eur (dvidešimt tūkstančių penki šimtai keturiasdešimt keturi eurai).
- 10.2. Vidutinė rinkos – 34 600 Eur (trisdešimt keturi tūkstančiai šeši šimtai eurų).  
(suma skaičiais ir žodžiais)
11. Kiti su neatlygintinai perduodamo žemės sklypo naudojimu ir grąžinimu, pasibaigus panaudos sutarčiai, susiję panaudos davėjo ir panaudos gavėjo įsipareigojimai – nėra.
12. Panaudos gavėjo išlaidų žemės ūkio paskirties žemei pagerinti atlyginimas – nėra.
13. Panaudos davėjui priklausantys melioracijos įrenginiai, keliai, tiltai, kiti inžineriniai įrenginiai remontuojami - lėšomis.
14. Šalys už žemės panaudos sutarties pažeidimus atsako Lietuvos Respublikos civilinio kodekso nustatyta tvarka.
15. Sutartis panaudos davėjo reikalavimu nutraukiama prieš terminą, jeigu panaudos gavėjas naudojami žemės sklypu ne pagal sutartyje nurodytas sąlygas, perduoda žemės sklypą naudotis trečiajam asmeniui, nebeatlieka funkcijų, kurioms buvo perduotas neatlygintinai naudotis valstybinės žemės sklypas, jeigu pagal parengtą naują arba pakeistą ir nustatyta tvarka patvirtintą teritorijų planavimo dokumentą ar žemės valdos projektą šis žemės sklypas paimamas visuomenės poreikiams, taip pat jeigu privatizuojami statiniai ar įrenginiai pagal Lietuvos Respublikos valstybės ir savivaldybių turto privatizavimo įstatymą, jeigu panaudos gavėjas savo lėšomis per 3 mėnesius nuo sutarties sudarymo dienos neįregistruoja sutarties Nekilnojamojo turto registre arba panaudos davėjo reikalavimu nepašalina sutarties sąlygų pažeidimo. Sutartis gali būti nutraukiama ir kitais Lietuvos Respublikos civilinio kodekso, kitų Lietuvos Respublikos įstatymų nustatytais atvejais.
16. Sutartis panaudos gavėjo reikalavimu prieš terminą gali būti nutraukta, jeigu dėl aplinkybių, už kurias panaudos gavėjas neatsako, žemės sklypu nebegalima naudotis pagal paskirtį.
17. Jeigu perduotame neatlygintinai naudotis žemės sklype nėra statinių ar įrenginių, kuriuos panaudos gavėjas valdo nuosavybės, patikėjimo teise, naudoja panaudos ar nuomos pagrindais, panaudos gavėjas turi teisę nutraukti panaudos sutartį, apie tai įspėjęs kitą šalį ne vėliau kaip prieš vieną mėnesį.
18. Sutarties pakeitimai ir papildymai galioja, jeigu jie sudaryti raštu ir nustatyta tvarka pasirašyti abiejų šalių.
19. Prie šios sutarties pridedamas perduodamo neatlygintinai naudotis žemės sklypo planas M 1: 500, kaip neatskiriama sudedamoji šios sutarties dalis.
20. Panaudos sutartį panaudos gavėjas savo lėšomis per 3 mėnesius įregistruoja Nekilnojamojo turto registre.
21. Ginčai dėl šios sutarties sprendžiami Lietuvos Respublikos įstatymų nustatyta tvarka.
22. Ši sutartis įsigalioja nuo jos pasirašymo momento.
23. Sutartis sudaryta dviem egzemplioriais, kurių vienas paliekamas panaudos davėjui, kitas perduodamas panaudos gavėjui.

Panaudos davėjas

A. V.

Panaudos gavėjas

A. V.

Turto valdymo skyriaus  
vyriausioji specialistė



**VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS**  
 Lvovo g. 25-101, 09320 Vilnius, tel. (8 5) 2688 262, el. p. info@registrucentras.lt  
 Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

**NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO DUOMENŲ BAZĖS IŠRAŠAS**  
 2021-12-21 15:10:53

**1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:**

Registro Nr.: **44/2540968**  
 Registro tipas: **Statiniai**  
 Sudarymo data: **2020-08-04**  
**Marijampolė, Mikalinės g.**

**2. Nekilnojamieji daiktai:**

2.1.

**Kelias (gatvė) - Mikalinės gatvė**  
**Marijampolė, Mikalinės g.**

Unikalus daikto numeris: **4400-5497-7582**  
 Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kelių (gatvių)**  
 Žymėjimas plane: **45-77**  
 Statybos pradžios metai: **2019**  
 Statybos pabaigos metai: **2020**  
 Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
 Baigtumo procentas: **100 %**  
 Ilgis: **0.784 km**  
 Plotas: **221.00 kv. m**  
 Danga: **Žvyras**  
 Eismo juostų skaičius: **Dvi**  
 Gatvės kategorija: **D**  
 Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **137000 Eur**  
 Atkuriamoji vertė: **137000 Eur**  
 Vidutinė rinkos vertė: **137000 Eur**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
 Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2020-09-07**  
 Kadastro duomenų nustatymo data: **2020-09-07**

**3. Daikto priklausiniai iš kito registro: įrašų nėra**

**4. Nuosavybė:**

4.1.

**Nuosavybės teisė**  
 Savininkas: **MARIJAMPOLĖS SAVIVALDYBĖ, a.k. 111100960**  
 Daiktas: **kelias (gatvė) Nr. 4400-5497-7582, aprašytas p. 2.1.**  
 Įregistravimo pagrindas: **2021-12-07 Deklaracija apie statybos užbaigimą / paskirties pakeitimą Nr. ACCR-30-211207-01005**  
 Įrašas galioja: **Nuo 2021-12-21**

**5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė: įrašų nėra**

**6. Kitos daiktinės teisės : įrašų nėra**

**7. Juridiniai faktai: įrašų nėra**

**8. Žymos: įrašų nėra**

**9. Teritorijos, kuriose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos: įrašų nėra**

**10. Daikto registravimas ir kadastro žymos:**

10.1.

**Suformuotas naujas (daikto registravimas)**  
 Daiktas: **kelias (gatvė) Nr. 4400-5497-7582, aprašytas p. 2.1.**  
 Įregistravimo pagrindas: **2020-09-07 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla 2021-12-07 Deklaracija apie statybos užbaigimą / paskirties pakeitimą Nr. ACCR-30-211207-01005**  
 Įrašas galioja: **Nuo 2021-12-16**

10.2.

**Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**

Daiktas: kelias (gatvė) Nr. 4400-5497-7582, aprašytas p. 2.1.  
[registravimo pagrindas: 2018-07-24 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2668  
2020-09-07 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
[rašas galioja: Nuo 2021-12-16

- 11. Registro pastabos ir nuorodos: įrašų nėra
- 12. Kita informacija: įrašų nėra
- 13. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą: įrašų nėra

Dokumentą atspausdino Turto registrų tvarkymo tarnybos  
Nekilnojamojo turto registro departamento Nekilnojamojo turto registro  
Marijampolės skyriaus registratorė ekspertė



*[Handwritten signature]*

**NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO DUOMENŲ BAZĖS IŠRAŠAS**

2023-03-14 14:06:58

**1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:**

Registro Nr.: **44/2773358**  
Registro tipas: **Statiniai**  
Sudarymo data: **2022-08-08**  
**Marijampolė, Mikalinės g.**

**2. Nekilnojamieji daiktai:**

2.1. **Kelias (gatvė) - Mikalinės gatvė**  
**Marijampolė, Mikalinės g.**  
Unikalus daikto numeris: **4400-5930-0837**  
Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kelių (gatvių)**  
Žymėjimas plane: **GA**  
Statybos pradžios metai: **1980**  
Statybos pabaigos metai: **1980**  
Papr. remonto pradžios metai: **1998**  
Papr. remonto pabaigos metai: **1998**  
Statinio kategorija: **Neypatingasis**  
Baigtumo procentas: **100 %**  
Ilgis: **0.447 km**  
Plotas: **43.05 kv. m**  
Eismo juostų skaičius: **Viena**  
Gatvės kategorija: **D**  
Atkūrimo sąnaudos (statybos vertė): **162000 Eur**  
Fizinio nusidėvėjimo procentas: **75 %**  
Atkuriamoji vertė: **40500 Eur**  
Atkūrimo sąnaudų (statybos vertės) ir  
atkuriamosios vertės nustatymo data: **2022-08-05**  
Vidutinė rinkos vertė: **40500 Eur**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Atkuriamoji vertė**  
Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2022-08-05**  
Kadastro duomenų nustatymo data: **2022-08-05**

**3. Daikto priklausiniai iš kito registro: įrašų nėra****4. Nuosavybė:**

4.1. **Nuosavybės teisė**  
Savininkas: **MARIJAMPOLĖS SAVIVALDYBĖ, a.k. 111100960**  
Daiktas: **kelias (gatvė) Nr. 4400-5930-0837, aprašytas p. 2.1.**  
Įregistravimo pagrindas: **2023-01-30 Savivaldybės tarybos sprendimas Nr. 1-16**  
Įrašas galioja: **Nuo 2023-03-14**

**5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė: įrašų nėra****6. Kitos daiktinės teisės : įrašų nėra****7. Juridiniai faktai: įrašų nėra****8. Žymos: įrašų nėra****9. Teritorijos, kuriose taikomos SŽNS, įrašytos į NTK kadastro duomenų byloje įrašytų duomenų pagrindu: įrašų nėra****10. Daikto registravimas ir kadastro žymos:**

10.1. **Suformuotas naujas (daikto registravimas)**  
Daiktas: **kelias (gatvė) Nr. 4400-5930-0837, aprašytas p. 2.1.**  
Įregistravimo pagrindas: **2022-08-05 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
**2023-01-30 Savivaldybės tarybos sprendimas Nr. 1-16**  
Įrašas galioja: **Nuo 2023-03-09**

10.2. **Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**  
**GRETA RAŽINSKIENĖ**

Daiktas: kelias (gatvė) Nr. 4400-5930-0837, aprašytas p. 2.1.  
Įregistravimo pagrindas: 2016-02-11 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2382  
2022-08-05 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla  
Įrašas galioja: Nuo 2023-03-09

11. Duomenys apie įregistruotas teritorijas, kuriose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos: įrašų nėra

12. Registro pastabos ir nuorodos: įrašų nėra

13. Kita informacija: įrašų nėra

14. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą: įrašų nėra

Dokumentą atspausdino VĮ Registrų centro



AUTOMATINĖ SISTEMA

Marijampolės klientų aptarnavimo grupės  
vadovė

**NEKILNOJAMOJO TURTO REGISTRO DUOMENŲ BAZĖS IŠRAŠAS**

2021-02-26 14:13:33

**1. Nekilnojamojo turto registre įregistruotas turtas:**

Registro Nr.: **44/2575529**  
Registro tipas: **Žemės sklypas**  
Sudarymo data: **2020-10-28**  
**Marijampolės sav., Marijampolės sen., Skaisčiūnų k.,  
Skaisčiūnų g.**

**2. Nekilnojamieji daiktai:**

2.1. **Žemės sklypas**  
**Marijampolės sav., Marijampolės sen., Skaisčiūnų k.,  
Skaisčiūnų g.**

Unikalus daikto numeris: **4400-5531-7125**

Žemės sklypo kadastro numeris ir kadastro

vietovės pavadinimas: **5112/7001:11 Balsupių k.v.**

Daikto pagrindinė naudojimo paskirtis: **Kita**

Žemės sklypo naudojimo būdas: **Susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos**

Žemės sklypo plotas: **2.9556 ha**

Kelių plotas: **2.9556 ha**

Nusausintos žemės plotas: **1.7574 ha**

Žemės ūkio naudmenų našumo balas: **64.9**

Matavimų tipas: **Žemės sklypas suformuotas atliekant kadastrinius  
matavimus**

Indeksuota žemės sklypo vertė: **32870 Eur**

Žemės sklypo vertė: **20544 Eur**

Vidutinė rinkos vertė: **28600 Eur**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo data: **2020-10-28**

Vidutinės rinkos vertės nustatymo būdas: **Masinis vertinimas**

Kadastro duomenų nustatymo data: **2020-07-14**

**3. Daikto priklausiniai iš kito registro: įrašų nėra**

**4. Nuosavybė:**

4.1.

**Nuosavybės teisė**

Savininkas: **LIETUVOS RESPUBLIKA, a.k. 111105555**

Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-5531-7125, aprašytas p. 2.1.**

Įregistravimo pagrindas: **2020-10-13 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio  
skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-1817-(14.20.110 E.)**

Įrašas galioja: **Nuo 2020-11-05**

**5. Valstybės ir savivaldybių žemės patikėjimo teisė:**

5.1.

**Valstybinė žemės patikėjimo teisė**

Patikėtinis: **Nacionalinė žemės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos,  
a.k. 188704927**

Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-5531-7125, aprašytas p. 2.1.**

Įregistravimo pagrindas: **2020-10-13 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio  
skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-1817-(14.20.110 E.)**

Įrašas galioja: **Nuo 2020-11-05**

**6. Kitos daiktinės teisės : įrašų nėra**

**7. Juridiniai faktai:**

7.1.

**Sudaryta panaudos sutartis**

Panaudos gavėjas: **MARIJAMPOLĖS SAVIVALDYBĖ, a.k. 111100960**

Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-5531-7125, aprašytas p. 2.1.**

Įregistravimo pagrindas: **2021-02-12 Valstybinės žemės sklypo nuomos sutartis  
Nr. SUN-8-(14.20.56.)/TAS-3**

Plotas: 2.9556 ha  
 Įrašas galioja: Nuo 2021-02-26  
 Terminas: Nuo 2021-02-12 iki 2041-02-12

8. Žymos: įrašų nėra

9. Teritorijos, kuriose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos:

Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, dešimtas skirsnis)

9.1.

Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5531-7125, aprašytas p. 2.1.  
 Įregistravimo pagrindas: 2020-10-13 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-1817-(14.20.110 E.)  
 Plotas: 8424.00 kv. m  
 Įrašas galioja: Nuo 2020-10-28

9.2.

Viešųjų ryšių tinklų elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonos (III skyrius, vienuoliktasis skirsnis)  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5531-7125, aprašytas p. 2.1.  
 Įregistravimo pagrindas: 2020-10-13 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-1817-(14.20.110 E.)  
 Plotas: 4138.00 kv. m  
 Įrašas galioja: Nuo 2020-10-28

9.3.

Paviršinių vandens telkinių apsaugos zonos (VI skyrius, septintasis skirsnis)  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5531-7125, aprašytas p. 2.1.  
 Įregistravimo pagrindas: 2020-10-13 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-1817-(14.20.110 E.)  
 Plotas: 1818.00 kv. m  
 Įrašas galioja: Nuo 2020-10-28

9.4.

Paviršinių vandens telkinių pakrantės apsaugos juostos (VI skyrius, aštuntasis skirsnis)  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5531-7125, aprašytas p. 2.1.  
 Įregistravimo pagrindas: 2020-10-13 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-1817-(14.20.110 E.)  
 Plotas: 27.00 kv. m  
 Įrašas galioja: Nuo 2020-10-28

9.5.

Elektros tinklų apsaugos zonos (III skyrius, ketvirtasis skirsnis)  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5531-7125, aprašytas p. 2.1.  
 Įregistravimo pagrindas: 2020-10-13 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-1817-(14.20.110 E.)  
 Plotas: 7528.00 kv. m  
 Įrašas galioja: Nuo 2020-10-28

9.6.

Melioruotos žemės ir melioracijos statinių apsaugos zonos (VI skyrius, antrasis skirsnis)  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5531-7125, aprašytas p. 2.1.  
 Įregistravimo pagrindas: 2020-10-13 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-1817-(14.20.110 E.)  
 Plotas: 17574.00 kv. m  
 Įrašas galioja: Nuo 2020-10-28

9.7.

Kelių apsaugos zonos (III skyrius, antrasis skirsnis)  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5531-7125, aprašytas p. 2.1.  
 Įregistravimo pagrindas: 2020-10-13 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-1817-(14.20.110 E.)  
 Plotas: 682.00 kv. m  
 Įrašas galioja: Nuo 2020-10-28

10. Daikto registravimas ir kadastro žymos:

10.1.

Suformuotas naujas (daikto registravimas)  
 Daiktas: žemės sklypas Nr. 4400-5531-7125, aprašytas p. 2.1.

[registravimo pagrindas: **2020-07-14 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**  
**2020-10-13 Nacionalinės žemės tarnybos teritorinio**  
**skyriaus vedėjo sprendimas Nr. 20SK-1817-(14.20.110 E.)**

[rašas galioja: **Nuo 2020-10-28**

10.2.

**Kadastrinius matavimus atliko (kadastro žyma)**

Daiktas: **žemės sklypas Nr. 4400-5531-7125, aprašytas p. 2.1.**

[registravimo pagrindas: **2015-07-21 Kvalifikacijos pažymėjimas Nr. 2M-M-2296**  
**2020-07-14 Nekilnojamojo daikto kadastro duomenų byla**

[rašas galioja: **Nuo 2020-10-28**

**11. Registro pastabos ir nuorodos:**

Statiniai- registro Nr. 44/1962121.

**12. Kita informacija:** įrašų nėra

**13. Informacija apie duomenų sandoriui tikslinimą:** įrašų nėra

Dokumentą atspausdino Turto registrų tvarkymo tarnybos Nekilnojamojo  
turto registro departamento Nekilnojamojo turto registro Marijampolės  
skyriaus vyresnioji registratorė



**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Marijampolės savivaldybės administracija
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	Marijampolės miesto Tyliosios gatvės ir Mikalinės gatvės atkarpos, Skaisčiūnų kaimo Skaisčiūnų gatvės atkarpos ir Mikalinės gatvės bei Mikalinės kaimo Mikalinės gatvės kapitalinio remonto, įrengiant dviračių ir pėsčiųjų takus, techninis darbo projektas, techninė užduotis
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2023-07-17 Nr. AL-6407 (11.4 E)
<b>Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris</b>	-
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0
<b>Parašo paskirtis</b>	Tvirtinimas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Administracijos direktorius
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2023-07-14 17:16
<b>Parašo formatas</b>	Einamojo galiojimo (XAdES-EPES)
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2021-07-19 11:37 - 2026-07-18 23:59
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Skyriaus vedėjas
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2023-07-15 10:05
<b>Parašo formatas</b>	Trumpalaikio galiojimo (XAdES-T)
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2023-07-15 10:05
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2021-06-30 16:24 - 2026-06-29 23:59
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	s Vyriausiasis specialistas
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2023-07-19 14:46
<b>Parašo formatas</b>	Einamojo galiojimo (XAdES-EPES)
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	ADIC CA ECC
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2023-07-18 10:06 - 2027-07-17 10:06
<b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>	-
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	10
<b>Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius</b>	0
<b>Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	-
<b>Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	Skaisčiūnų g. statiniai.pdf
<b>Priedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	-
<b>Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	-
<b>Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	Tylioji g. statiniai.pdf
<b>Priedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	-
<b>Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	-
<b>Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	Tylioji g. žemės sklypas.pdf
<b>Priedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	-
<b>Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	-
<b>Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	Mikalinė Skaisčiūnai statiniai.pdf
<b>Priedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	-

<b>Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	-
<b>Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	Mikalinės g. statiniai 2.pdf
<b>Priedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	-
<b>Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	-
<b>Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	Mikalinė Mikalinės statiniai.pdf
<b>Priedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	-
<b>Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	-
<b>Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	Skaisciunu_g_panaudos_sutartis_TAs_3.pdf
<b>Priedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	-
<b>Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	-
<b>Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	Mikalinės g. statiniai žvyro.pdf
<b>Priedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	-
<b>Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	-
<b>Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	Mikalinės g. statiniai 1.pdf
<b>Priedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	-
<b>Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	-
<b>Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	Skaisčiūnų g. žemės sklypas.pdf
<b>Priedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	-
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	Elpako v.20230713.1
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų (2023-07-19)
<b>Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas</b>	2023-07-19 nuorašą suformavo
<b>Paieškos nuoroda</b>	-
<b>Papildomi metaduomenys</b>	-

Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas

**NEKILNOJAMOJO DAIKTO  
KADASTRINIŲ MATAVIMŲ BYLA**

Tomas: 1

Nekilnojamojo turto objektas: **Inžinerinis statinys**

Bylos Nr.: **18/48702**

Registro Nr.: **44/1620941 (Statiniai)**

Adresas: **Marijampolės sav. Marijampolės m. Tylioji g.**

Lapų skaičius: **17**

SUDERINTA

---

(pareigos)

---

(parašas)

---

(vardas, pavardė)

---

(data)

Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas

## NEKILNOJAMOJO DAIKTO KADASTRINIŲ MATAVIMŲ BYLA

Tomas: 1

Nekilnojamojo turto objektas: **Inžinerinis statinys**

Bylos Nr.: **18/48702**

Registro Nr.: **44/1620941 (Statiniai)**

Adresas: **Marijampolės sav. Marijampolės m. Tylioji g.**

Lapų skaičius: **21**



**SUDERINTA**

Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas

*Elektroniniu parašu pasirašė:*

*Pareigos: Vyresnioji kadastro specialistė*

*Laiko žyma: 2013-07-30 14:40:33*

Bylos Nr. 18/48702  
Tomo Nr. 1  
Registro 44/1620941

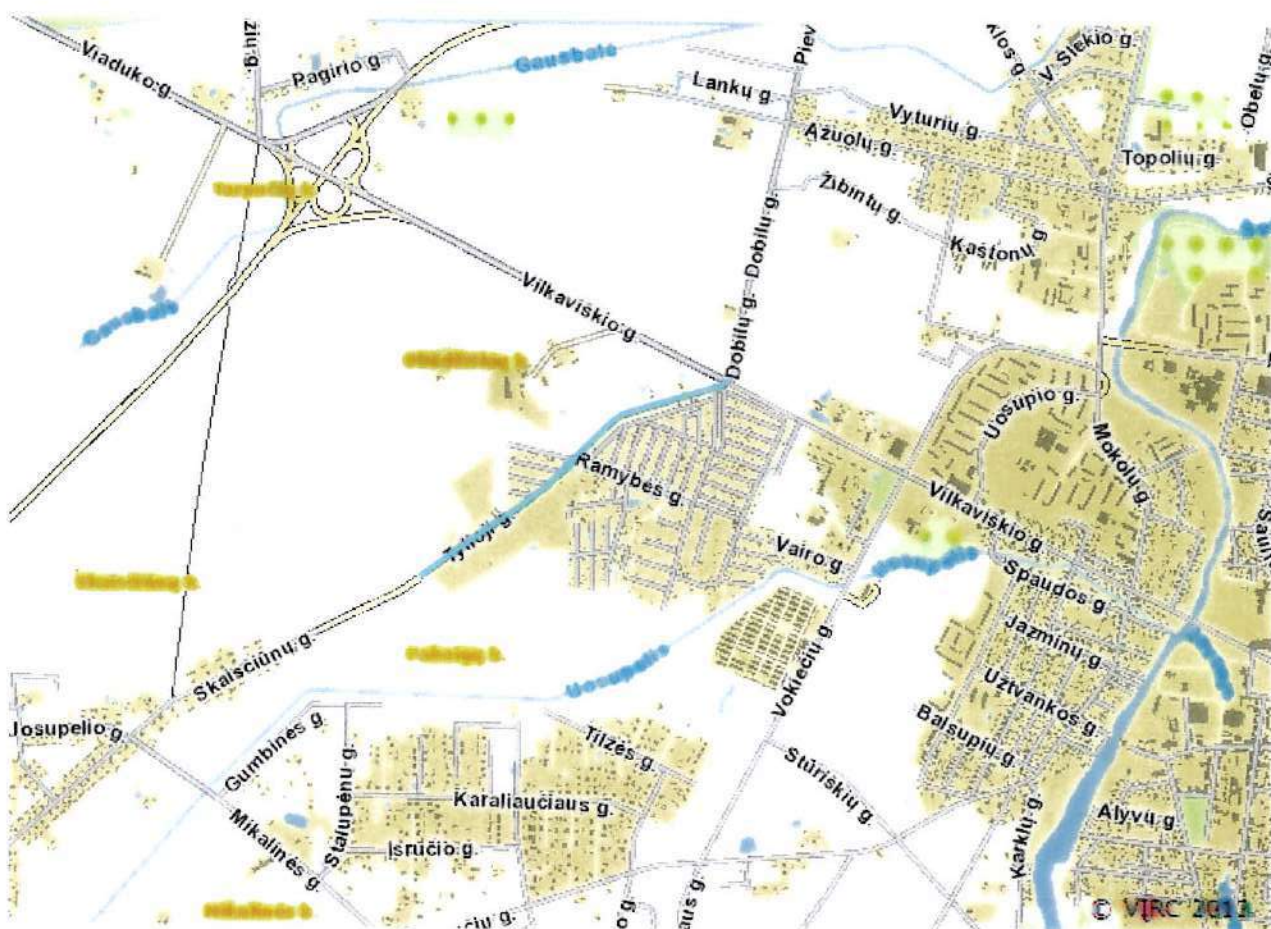
### BYLOS TOMO VIDAUS APYRAŠAS

Eil. Nr.	Dokumento pavadinimas	Dokumento		Lapų skaič.	Bylos lapų numeriai	Pastabos
		Nr.	Data			
1	Vietovės schema		2013-07-17	1	1	
2	Statinio planas "STATINIŲ IŠDĖSTYMO PLANAS"		2013-07-17	4	2-5	
3	Koordinačių žiniaraštis KZ		2013-07-17	2	6-7	
4	Kelio ir jo sudėtinių dalių kadastro duomenys 1K FORMA		2013-07-17	3	8-10	
5	Kelio ir jo sudėtinių dalių įkainojimas (perkainojimas) 2K FORMA		2013-07-17	2	11-12	
6	Kelio važiuojamosios dalies ir žemės sankasos kadastro duomenys 3K FORMA		2013-07-17	1	13	
7	Kelio sankryžų, tiltų, viadukų, estakadų, pralaidų, autobusų sustojimo ir poilsio aikštelių, šviesoforų, kelio oro sąlygų stebėjimo ir transporto apskaitos įrenginių kadastro duomenys 4K FORMA		2013-07-17	2	14-15	
8	Kelio atitvarų, triukšmo sienučių, želdynų, pėsčiųjų ir dviračių takų, elektros apšvietimo tinklo kadastro duomenys 5K FORMA		2013-07-17	1	16	

Vidaus apyrašo lapų 16

Matininkas .

# VIETOVĖS SCHEMA



# KELIO PLANAS M 1:500

Gatvė	Tylioji
Kaimas (miestelis)	
Miestas	Marijampolė
Savivaldybė	Marijampolės sav.
Objekto pavadinimas	Gatvė
Unikalus Nr.	4400-2707-4700

## KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinacių sistema: LKS-94									
Kelio riba			Kelio riba			Kelio ašis			
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	Atstumas (km)	X	Y
121	6047410.09	455118.95				40	1.226	6047327.75	454982.52
122	6047394.29	455095.93				41	1.242	6047318.10	454969.31
123	6047397.27	455092.89				42	1.283	6047294.09	454936.24
124	6047397.57	455091.52							
125	6047348.70	455021.01							
126	6047346.08	455020.56							
127	6047336.16	455007.85							
128	6047295.03	454950.78							
129	6047296.39	454949.76							
130	6047289.82	454940.59							

INŽINERINIS STATYBOS PAŽYMĖTAS  
 KADASTRO ŽEMĖLAPYJE  
 VIJ REGISTRU CENTRO MARIJAMPOLĖS FILIALAS  
 2013.09.19 Vyresnioji kadastrinė specialistė

Pareigos vai

SUDERINTA

(pareigos)

(parškus)

Vyresnioji kadastrinė specialistė



4400-2707-4700

Žiniaraštį sudarė:

Matininkas  
(pareigos)

(parškus)



(vairoas, pavarauc)

2013-06-17  
(data)

# KELIO PLANAS M 1:500

SUDERINTA

(pareigos)

Vyresioji kadastra (pavardė)

(vardas, pavardė)

2015 07 30 (data)



Gatvė	Tylioji
Kaimas (miestelis)	
Miestas	Marijampolės
Savivaldybė	Marijampolės sav.
Objekto pavadinimas	Gatvė
Unikalus Nr.	4400-2707-4700

INŽINERINIS STATINYS PAŽYMĖTAS  
KADASTRO ŽEMĖLAPYJE  
VI REGISTRŲ CENTRO MARIJAMPOLĖS FILIJALAS  
2015 07 19 Vyresioji kadastra specialistė  
Pareigos

## KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinatinių sistema: LKS-94									
Kelio riba			Kelio riba			Kelio ašis			
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	Atstumai (km)	X	Y
43	6047298.35	454931.89	82	6047970.96	455958.74	1	0.000	6047976.37	455996.67
44	6047347.15	454998.91	83	6047970.24	455960.34	2	0.032	6047965.87	455966.11
45	6047376.02	455038.23	84	6047980.10	455989.11	3	0.045	6047962.03	455954.41
46	6047401.79	455076.34	85	6047972.57	456004.39	4	0.065	6047955.92	455934.98
47	6047404.24	455074.82	86	6047958.15	455962.08	5	0.121	6047939.37	455881.94
48	6047491.65	455203.41	87	6047948.60	455931.72	6	0.237	6047904.72	455770.33
49	6047489.12	455205.30	88	6047878.02	455705.23	7	0.264	6047896.67	455744.68
50	6047502.32	455224.77	89	6047864.08	455660.15	8	0.355	6047869.80	455658.32
51	6047517.28	455246.17	90	6047859.21	455645.36	9	0.370	6047864.87	455643.38
52	6047543.55	455280.50	91	6047857.09	455639.66	10	0.377	6047862.67	455637.43
53	6047551.87	455291.65	92	6047854.47	455633.57	11	0.384	6047859.91	455631.04
54	6047571.20	455316.49	93	6047851.68	455627.98	12	0.390	6047856.94	455625.08
55	6047574.33	455320.72	94	6047847.81	455621.61	13	0.398	6047852.84	455618.34
56	6047592.78	455342.98	95	6047841.62	455612.71	14	0.410	6047846.39	455609.06
57	6047612.41	455365.20	96	6047831.17	455600.55	15	0.426	6047835.66	455596.56
58	6047615.73	455368.95	97	6047817.23	455585.45	16	0.447	6047821.58	455581.32
59	6047649.35	455406.84	98	6047735.34	455501.91	17	0.524	6047767.86	455526.35
60	6047657.39	455414.93	99	6047718.43	455486.48	18	0.564	6047739.50	455497.58
61	6047660.84	455418.62	100	6047690.90	455462.71	19	0.587	6047722.41	455481.99
62	6047672.24	455430.60	101	6047656.06	455431.77	20	0.598	6047714.08	455474.82
63	6047689.53	455446.18	102	6047640.26	455415.68	21	0.606	6047707.96	455469.54
64	6047707.81	455461.50	103	6047600.79	455370.94	22	0.619	6047698.21	455461.28
65	6047726.39	455477.50	104	6047583.72	455350.43	23	0.636	6047685.57	455450.70
66	6047743.66	455493.26	105	6047567.80	455331.19	24	0.652	6047673.23	455439.38
67	6047778.97	455529.08	106	6047533.55	455288.54	25	0.675	6047656.37	455423.52
68	6047825.94	455577.19	107	6047507.53	455253.16	26	0.681	6047652.61	455419.69
69	6047840.14	455592.56	108	6047492.43	455231.57	27	0.692	6047644.65	455411.59
70	6047851.14	455605.38	109	6047478.70	455214.07	28	0.738	6047614.51	455377.42
71	6047857.87	455615.07	110	6047457.61	455183.39	29	0.745	6047610.04	455372.36
72	6047862.20	455622.18	111	6047435.45	455150.39	30	0.778	6047588.34	455346.60
73	6047865.35	455628.51	112	6047432.66	455146.24	31	0.810	6047568.37	455322.31
74	6047868.24	455635.19	113	6047431.34	455147.09	32	0.846	6047545.80	455294.21
75	6047870.54	455641.39	114	6047429.91	455144.90	33	0.901	6047512.40	455249.66
76	6047875.51	455656.50	115	6047428.61	455145.75	34	0.928	6047497.37	455228.17
77	6047889.48	455701.67	116	6047426.24	455142.11	35	0.953	6047483.19	455207.25
78	6047960.05	455928.13	117	6047427.53	455141.27	36	1.022	6047444.52	455150.17
79	6047964.83	455943.31	118	6047425.33	455137.91	37	1.035	6047437.35	455139.59
80	6047965.58	455945.70	119	6047426.64	455137.05	38	1.141	6047377.73	455051.46
81	6047967.10	455946.84	120	6047415.07	455118.62	39	1.168	6047362.34	455029.23

Žiniaraštį sudarė:

Matininkas

(pareigos)

(parašas)



(vardas, pavardė)

2013-06-17

(data)

## Kelio ir jo sudėtinių dalių kadastro duomenys

**Adresas** Marijampolės sav. Marijampolės m. Tylioji g.

**Unikalus Nr.** 4400-2707-4700

**Pavadinimas** Tylioji gatvė

**Žymėjimas** 1k

**Paskirtis** Kelių (gatvių)

**Matavimų data** 2013-07-17

**Aprašymas:** (Statinio kategorija - neypatingas)

Kelias, kelio sudėtinės dalys	Mato vienetas	Kiekis
1	2	3
Važiuojamoji dalis 1k1	kv. m	7817
Važiuojamoji dalis 1k1	km	1,283
Šaligatvis 1k2	kv. m	828
Šaligatvis 1k3	kv. m	17
[važiavimas 5	kv. m	23
[važiavimas 5	vnt.	1
[važiavimas 6	vnt.	1
[važiavimas 6	kv. m	21
[važiavimas 7	vnt.	1
[važiavimas 7	kv. m	26
Nuovaža 17	kv. m	21
Nuovaža 17	vnt.	1
[važiavimas 22	kv. m	16
[važiavimas 22	vnt.	1
[važiavimas 24	vnt.	1
[važiavimas 24	kv. m	21
[važiavimas 26	kv. m	29
[važiavimas 26	vnt.	1
[važiavimas 28	kv. m	55
[važiavimas 28	vnt.	1
[važiavimas 32	vnt.	1
[važiavimas 32	kv. m	12
[važiavimas 35	vnt.	1
[važiavimas 35	kv. m	29



\* 1 0 3 9 6 8 7 0 0 6 \*

1	2	3
Įvažiavimas 38	kv. m	24
Įvažiavimas 38	vnt.	1
Įvažiavimas 41	vnt.	1
Įvažiavimas 41	kv. m	27
Automobilių stovėjimo aikštelė 36	kv. m	785
Automobilių stovėjimo aikštelė 37	kv. m	842
Automobilių stovėjimo aikštelė 40	kv. m	408
Autobusų sustojimo aikštelė 3	kv. m	71
Autobusų sustojimo aikštelė 4	kv. m	28
Pralaida 4	m	22
Pralaida 4	vnt.	1
Pralaida 5	vnt.	1
Pralaida 5	m	6,5
Pralaida 6	m	6
Pralaida 6	vnt.	1
Sankryža į Šakališkių g. 2	kv. m	26
Sankryža į Šakališkių g. 2	vnt.	1
Sankryža į Ramybės g. 20	kv. m	40
Sankryža į Ramybės g. 20	vnt.	1
Sankryža į Tylioji 1-oji g. 21	kv. m	25
Sankryža į Tylioji 1-oji g. 21	vnt.	1
Sankryža į Tylioji 3-oji g. 25	kv. m	20
Sankryža į Tylioji 3-oji g. 25	vnt.	1
Sankryža į Tylioji 5-oji g. 29	vnt.	1
Sankryža į Tylioji 5-oji g. 29	kv. m	22
Sankryža į Tylioji 7-oji g. 31	kv. m	11
Sankryža į Tylioji 7-oji g. 31	vnt.	1

Parengė Matininkas



## Kelio ir jo sudėtinių dalių kadastro duomenys

**Adresas** Marijampolės sav. Marijampolės m. Tylioji g.

**Unikalus Nr.** 4400-2707-4700

**Pavadinimas** Tylioji gatvė

**Žymėjimas** 1k

**Paskirtis** Kelių (gatvių)

**Matavimų data** 2013-07-17

**Aprašymas:** (Statinio kategorija - neypatingas)

Kelias, kelio sudėtinės dalys	Mato vienetas	Kiekis
1	2	3
Automobilių stovėjimo, poilsio aikštelė	kv. m	2134
Gatvė	kv. m	7817
Gatvė	km	1.283
Įvažiavimas, nuovaža	vnt.	12
Įvažiavimas, nuovaža	kv. m	304
Kelio sankryža	kv. m	144
Kelio sankryža	vnt.	6
Pėsčiųjų (dviračių) takas	kv. m	845
Pralaida	m	34.5
Pralaida	vnt.	3

Parengė Matininkas



\* 1 0 3 9 6 8 7 0 0 8 \*

## Kelio ir jo sudėtinių dalių įkainojimas (perkainojimas)

Adresas Marijampolės sav. Marijampolės m. Tylioji g.

Unikalus Nr. 4400-2707-4700

Žymėjimas IK

Paskirtis Kelių (gatvių)

Matavimų data 2013-07-17

Pavadinimas Tylioji gatvė

Kelio reikšmė	Kelio numeris	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Vertės nustatymo data	Įkainojimas (I), Perkainojimas (P)	Atskaitos taškai	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Kainynas ir lentelė	Vieneto statybos vertė po indeksavimo, Lt	Atkūrimo kaštai (statybinė vertė), Lt	Nusidėvėjimas %	Atkuriamoji vertė, Lt	Vietovės pataisos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė, Lt		
Važiuojamoji dalis Ik1	2013-07-17	I	1-42	5	km	1,283	NTK 2013-3,2,5	1597000	2049000	75	512000	1	512000		
Šaligatvis Ik2	2013-07-17	I	3-21	5	kv. m	828	NTK 2013-3,2,11	100	82800	75	20700	1	20700		
Šaligatvis Ik3	2013-07-17	I	36a-37a	5	kv. m	17	NTK 2013-3,2,11	136	2310	75	578	1	578		
Įvažiavimas 5	2013-07-17	I	-	10	kv. m	23	NTK 2013-3,2,10	73	1680	75	420	1	420		
Įvažiavimas 6	2013-07-17	I	-	5	kv. m	21	NTK 2013-3,2,10	170	3570	75	893	1	893		
Įvažiavimas 7	2013-07-17	I	-	10	kv. m	26	NTK 2013-3,2,10	73	1900	75	475	1	475		



\* 1 0 3 9 6 8 7 0 1 0 \*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Nuovaža 17	2013-07-17	I	-	10	kv. m	21	NTK 2013-3,2,10	73	1530	75	383	1	383
Ivažiavimas 22	2013-07-17	I	-	5	kv. m	16	NTK 2013-3,2,10	133	2130	75	532	1	532
Ivažiavimas 24	2013-07-17	I	-	5	kv. m	21	NTK 2013-3,2,10	133	2790	75	698	1	698
Ivažiavimas 26	2013-07-17	I	-	5	kv. m	29	NTK 2013-3,2,10	119	3450	75	863	1	863
Ivažiavimas 28	2013-07-17	I	-	5	kv. m	55	NTK 2013-3,2,10	119	6550	75	1640	1	1640
Ivažiavimas 32	2013-07-17	I	-	5	kv. m	12	NTK 2013-3,2,10	133	1600	75	399	1	399
Ivažiavimas 35	2013-07-17	I	-	5	kv. m	29	NTK 2013-3,2,10	133	3860	75	964	1	964
Ivažiavimas 38	2013-07-17	I	-	5	kv. m	24	NTK 2013-3,2,10	133	3190	75	798	1	798
Ivažiavimas 41	2013-07-17	I	-	10	kv. m	27	NTK 2013-3,2,10	73	1970	75	493	1	493
Automobilių stovėjimo aikštelė 36	2013-07-17	I	-	5	kv. m	785	NTK 2013-3,2,7	174	137000	75	34100	1	34100
Automobilių stovėjimo aikštelė 37	2013-07-17	I	-	5	kv. m	842	NTK 2013-3,2,7	174	147000	75	36600	1	36600
Automobilių stovėjimo aikštelė 40	2013-07-17	I	-	5	kv. m	408	NTK 2013-3,2,7	174	71000	75	17700	1	17700
<b>Viso</b>									<b>2523000</b>		<b>630000</b>		<b>630000</b>

Patvirtina: Matinkas Al'is

*(Signature)*



\* 1 0 3 9 6 8 7 0 1 0 \*

## Kelio važiuojamosios dalies ir žemės sankasos kadastro duomenys

Adresas Marijampolės sav. Marijampolės m. Tylioji g.

Unikalus Nr. 4400-2707-4700

Pavadinimas Tylioji gatvė

Žymėjimas Ik

Paskirtis Kelių (gatvių)

Matavimų data 2013-07-17

Kelio reikšmė

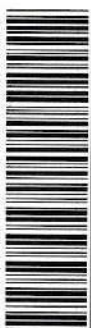
Kategorija Apatmaujanti

Eismo juostų skaičius Dvi

Kelio ilgis, km. 1,283

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Ruožo su vienodais kelio dangos ir sankasos plotais ir tipais pradžia		Ruožo su vienodais kelio dangos ir sankasos plotais ir tipais pabaiga		Ruožo ilgis, km.	Statybos / rekonstravimo metai	Kelio plotis, m	Kelio sankasos plotis, m	Kelio sankasos tipas	Kelio dangos plotis, m	Kelio dangos tipas					
	atskaitos taškai ašyje	koordinatės	atskaitos taškai ašyje	koordinatės												
Važiuojamoji dalis Ik I	taško Nr. I	0,000	6047976,37	X	42	1,283	6047294,09	X	454936,24	1,283	1976/1976	12			6	Astfaltebetonis

Parengė Matininkas, s. da

## Kelio sankryžų, tiltų, viadukų, estakadų, pralaidų, autobusų sustojimo ir poilsio aikštelių, šviesoforų, kelio oro sąlygų stebėjimo ir transporto apskaitos įrenginių kadastro duomenys

Adresas Marijampolės sav. Marijampolės m. Tylioji g.

Unikalus Nr. 4400-2707-4700

Žymėjimas Ik

Paskirtis Kelių (gatvių)

Matavimų data 2013-07-17

Pavadinimas Tylioji gatvė

Kelio reikšmė

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Atskaitos duomenys ašyje		Centro koordinatės		Statybos metai	Medžiaga	Markė (tipas)	Mato vienetąs	Kiekis	Kelio pusė	Kliūtis pavadinimas
	taško Nr.	km	X	Y							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
[važiavimas 5	5	0,121	6047939,37	455881,94	1976	Žvyras		kv. m	23	Dešinė	
[važiavimas 6	6	0,237	6047904,72	455770,33	1976	Betono trinkelės		kv. m	21	Dešinė	
[važiavimas 7	7	0,264	6047896,67	455744,68	1976	Žvyras		kv. m	26	Dešinė	
Nuovaža 17	17	0,524	6047767,86	455526,35	1976	Žvyras		kv. m	21	Dešinė	
[važiavimas 22	22	0,619	6047698,21	455461,28	1976	Asfaltbetonis		kv. m	16	Kairė	
[važiavimas 24	24	0,652	6047673,23	455439,38	1976	Asfaltbetonis		kv. m	21	Kairė	
[važiavimas 26	26	0,681	6047652,61	455419,69	1976	Asfaltbetonis		kv. m	29	Kairė	
[važiavimas 28	28	0,738	6047614,51	455377,42	1976	Asfaltbetonis		kv. m	55	Kairė	
[važiavimas 32	32	0,846	6047545,8	455294,21	1976	Asfaltbetonis		kv. m	12	Kairė	
[važiavimas 35	35	0,953	6047483,19	455207,25	1988	Asfaltbetonis		kv. m	29	Dešinė	
[važiavimas 38	38	1,141	6047377,73	455051,46	1988	Asfaltbetonis		kv. m	24	Dešinė	
[važiavimas 41	41	1,242	6047318,1	454969,31	1976	Žvyras		kv. m	27	Dešinė	
Automobilių stovėjimo aikštelė 36	36	1,022	6047444,52	455150,17	1988	Asfaltbetonis		kv. m	785	Kairė	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Automobilių stovėjimo aikštelė 37	37	1,035	6047437,35	455139,59	1988	Asfaltbetonis		kv. m	842	Dešinė	
Automobilių stovėjimo aikštelė 40	40	1,226	6047327,75	454982,52	1988	Asfaltbetonis		kv. m	408	Kairė	
Autobusų sustojimo aikštelė 3	3	0,045	6047962,03	455954,41	1976	Asfaltbetonis		kv. m	71	Dešinė	
Autobusų sustojimo aikštelė 4	4	0,065	6047955,92	455934,98	1976	Asfaltbetonis		kv. m	28	Kairė	
Pralaida 4	4	0,065	6047955,92	455934,98	1976	Aspocementas		m	22	Kairė	
Pralaida 5	5	0,121	6047939,37	455881,94	1976	Aspocementas		m	6,5	Dešinė	
Pralaida 6	6	0,237	6047904,72	455770,33	1976	Plastikas		m	6	Dešinė	
Sankryža i Šakališkių g. 2	2	0,032	6047965,87	455966,11	1976	Žvyras		kv. m	26		
Sankryža i Ramybės g. 20	20	0,598	6047714,08	455469,54	1976	Asfaltbetonis		kv. m	40		
Sankryža i Tylioji 1-oji g. 21	21	0,606	6047707,96	455469,54	1976	Žvyras		kv. m	25		
Sankryža i Tylioji 3-oji g. 25	25	0,675	6047656,37	455423,52	1976	Žvyras		kv. m	20		
Sankryža i Tylioji 5-oji g. 29	29	0,745	6047610,04	455372,36	1976	Žvyras		kv. m	22		
Sankryža i Tylioji 7-oji g. 31	31	0,810	6047568,37	455322,31	1976	Žvyras		kv. m	11		

Parangė Matininkas, s / a

*[Signature]*



**Kelio ativarų, triukšmo sienučių, želdynų, pėsčiųjų ir dviračių takų, elektros apšvietimo tinklo kadastro duomenys**

Adresas Marijampolės sav. Marijampolės m. Tylioji g.

Unikalus Nr. 4400-2707-4700

Žymėjimas IK

Paskirtis Kelių (gatvių)

Matavimų data 2013-07-17

Pavadinimas Tylioji gatvė

Kelio reikšmė

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Ruožo su vienodais kelio dangos ir sankasos plotiais ir tipais pradžia				Ruožo su vienodais kelio dangos ir sankasos plotiais ir tipais pabaiga				Stat./rekonstr. metai	Medžiaga	Markė (tipas)	Mato vienetas	Kiekis	Kelio pusė (kairė, dešinė)	Elektros apšvietimo tinklo tipas	Laidininko skerspjuvis
	atskaitos duomenys ašyje	koordinatės	atskaitos duomenys ašyje	koordinatės	atskaitos duomenys ašyje	koordinatės	atskaitos duomenys ašyje	koordinatės								
1	2 taško Nr.	3 km	4 X	5 Y	6 taško Nr.	7 km	8 X	9 Y	10	11	12	13 kv. m	14	15	16	17
Šaligatvis IK2	3	0,045	6047962,03	455954,41	21	0,606	6047707,96	455469,55	1976/ 1976	Asfaltbetonis		kv. m	828	Dešinė		
Šaligatvis IK3	36a	1,032	6047438,96	455141,97	37a	1,043	6047432,81	455132,88	1988/ 1988	Betono plytelės		kv. m	17	Kairė		

Parengė Martininkas / s A a



# KELIO PLANAS M 1:500

Gatvė	Tylioji
Kaimas (miestelis)	
Miestas	Marijampolės
Savivaldybė	Marijampolės sav.
Objekto pavadinimas	Gatvė
Unikalus Nr.	4400-2707-4700

## KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinacijų sistema: LKS-94									
Kelio riba			Kelio riba			Kelio ašis			
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	Atstumai (km)	X	Y
43	6047298.35	454931.89	82	6047970.96	455958.74	1	0.000	6047976.37	455996.67
44	6047347.15	454998.91	83	6047970.24	455960.34	2	0.032	6047965.87	455966.11
45	6047376.02	455038.23	84	6047980.10	455989.11	3	0.045	6047962.03	455954.41
46	6047401.79	455076.34	85	6047972.57	456004.39	4	0.065	6047955.92	455934.98
47	6047404.24	455074.82	86	6047958.15	455962.08	5	0.121	6047939.37	455881.94
48	6047491.65	455203.41	87	6047948.60	455931.72	6	0.237	6047904.72	455770.33
49	6047489.12	455205.30	88	6047878.02	455705.23	7	0.264	6047896.67	455744.68
50	6047502.32	455224.77	89	6047864.08	455660.15	8	0.355	6047869.80	455658.32
51	6047517.28	455246.17	90	6047859.21	455645.36	9	0.370	6047864.87	455643.38
52	6047543.55	455280.50	91	6047857.09	455639.66	10	0.377	6047862.67	455637.43
53	6047551.87	455291.65	92	6047854.47	455633.57	11	0.384	6047859.91	455631.04
54	6047571.20	455316.49	93	6047851.68	455627.98	12	0.390	6047856.94	455625.08
55	6047574.33	455320.72	94	6047847.81	455621.61	13	0.398	6047852.84	455618.34
56	6047592.78	455342.98	95	6047841.62	455612.71	14	0.410	6047846.39	455609.06
57	6047612.41	455365.20	96	6047831.17	455600.55	15	0.426	6047835.66	455596.56
58	6047615.73	455368.95	97	6047817.23	455585.45	16	0.447	6047821.58	455581.32
59	6047649.35	455406.84	98	6047735.34	455501.91	17	0.524	6047767.86	455526.35
60	6047657.39	455414.93	99	6047718.43	455486.48	18	0.564	6047739.50	455497.58
61	6047660.84	455418.62	100	6047690.90	455462.71	19	0.587	6047722.41	455481.99
62	6047672.24	455430.60	101	6047656.06	455431.77	20	0.598	6047714.08	455474.82
63	6047689.53	455446.18	102	6047640.26	455415.68	21	0.606	6047707.96	455469.54
64	6047707.81	455461.50	103	6047600.79	455370.94	22	0.619	6047698.21	455461.28
65	6047726.39	455477.50	104	6047583.72	455350.43	23	0.636	6047685.57	455450.70
66	6047743.66	455493.26	105	6047567.80	455331.19	24	0.652	6047673.23	455439.38
67	6047778.97	455529.08	106	6047533.55	455288.54	25	0.675	6047656.37	455423.52
68	6047825.94	455577.19	107	6047507.53	455253.16	26	0.681	6047652.61	455419.69
69	6047840.14	455592.56	108	6047492.43	455231.57	27	0.692	6047644.65	455411.59
70	6047851.14	455605.38	109	6047478.70	455214.07	28	0.738	6047614.51	455377.42
71	6047857.87	455615.07	110	6047457.61	455183.39	29	0.745	6047610.04	455372.36
72	6047862.20	455622.18	111	6047435.45	455150.39	30	0.778	6047588.34	455346.60
73	6047865.35	455628.51	112	6047432.66	455146.24	31	0.810	6047568.37	455322.31
74	6047868.24	455635.19	113	6047431.34	455147.09	32	0.846	6047545.80	455294.21
75	6047870.54	455641.39	114	6047429.91	455144.90	33	0.901	6047512.40	455249.66
76	6047875.51	455656.50	115	6047428.61	455145.75	34	0.928	6047497.37	455228.17
77	6047889.48	455701.67	116	6047426.24	455142.11	35	0.953	6047483.19	455207.25
78	6047960.05	455928.13	117	6047427.53	455141.27	36	1.022	6047444.52	455150.17
79	6047964.83	455943.31	118	6047425.33	455137.91	37	1.035	6047437.35	455139.59
80	6047965.58	455945.70	119	6047426.64	455137.05	38	1.141	6047377.73	455051.46
81	6047967.10	455946.84	120	6047415.07	455118.62	39	1.168	6047362.34	455029.23

Žiniaraštį sudare:

Matininkas

(parcigos)

(parašas)

(vardas, pavardė)

2013-06-17

(data)

# KELIO PLANAS M 1:500

Gatvė	Tylioji
Kaimas (miestelis)	
Miestas	Marijampolė
Savivaldybė	Marijampolės sav.
Objekto pavadinimas	Gatvė
Unikalus Nr.	4400-2707-4700

## KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinacijų sistema: LKS-94									
Kelio riba			Kelio riba			Kelio ašis			
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	Atstumai (km)	X	Y
121	6047410.09	455118.95				40	1.226	6047327.75	454982.52
122	6047394.29	455095.93				41	1.242	6047318.10	454969.31
123	6047397.27	455092.89				42	1.283	6047294.09	454936.24
124	6047397.57	455091.52							
125	6047348.70	455021.01							
126	6047346.08	455020.56							
127	6047336.16	455007.85							
128	6047295.03	454950.78							
129	6047296.39	454949.76							
130	6047289.82	454940.59							

Žiniaraštį sudare:

Matininkas

(parcigos)

A.Alaburda

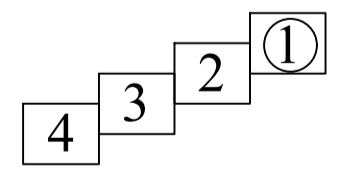
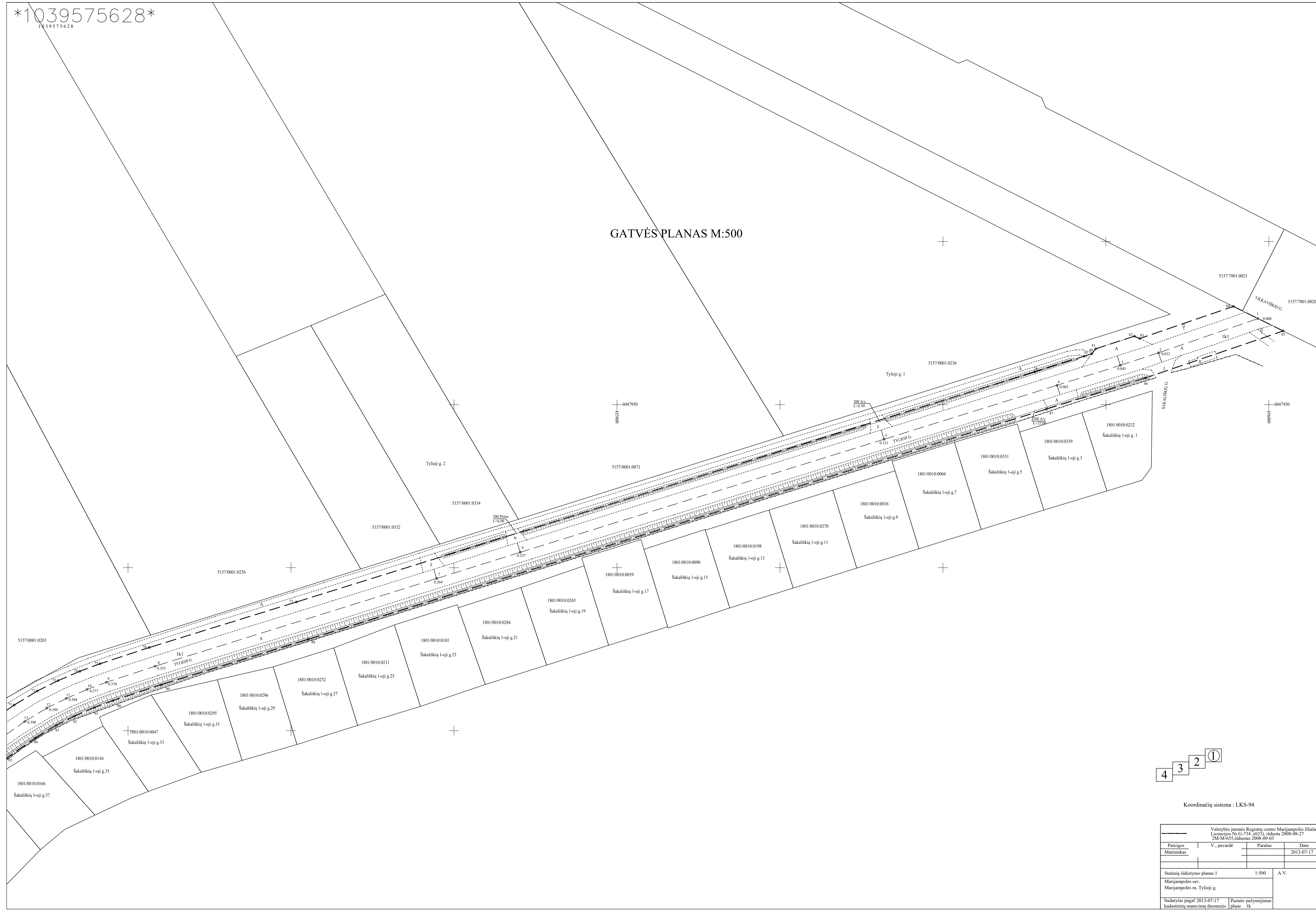
(vardas, pavardė)

2013-06-17

(data)

\*1039575628\*

### GATVĒS PLANAS M:500

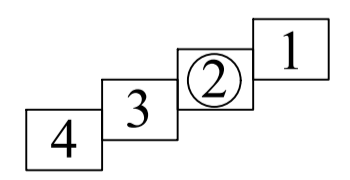
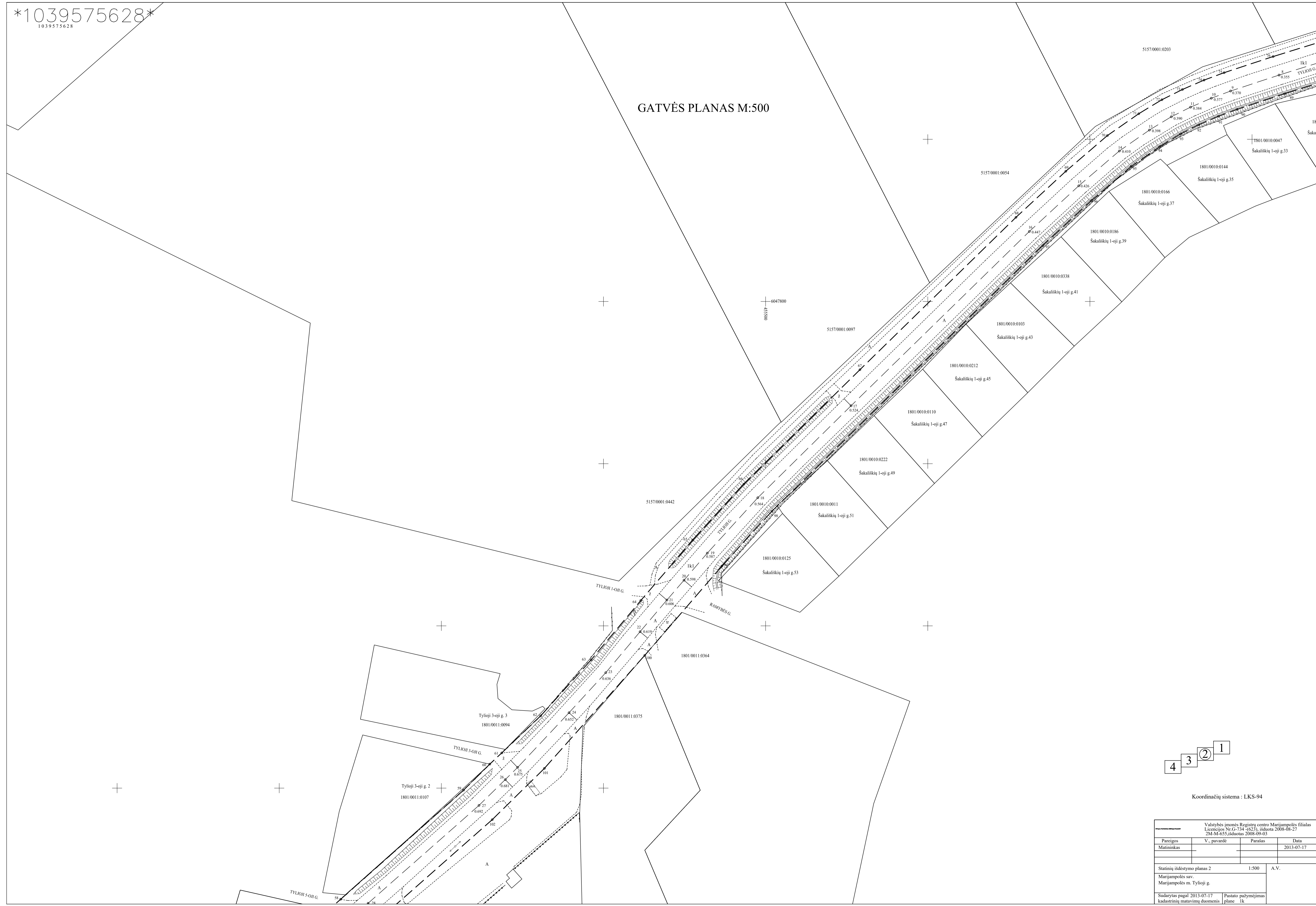


Koordinacių sistema : LKS-94

Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas Licencijos Nr.G-734-(623), išduota 2008-08-27 2M-M-655, išduotas 2008-09-03			
Pareigos	V. pavardė	Parašas	Data
Matininkas			2013-07-17
Statinių išdėstymo planas 1		1:500	A.V.
Marijampolės sav. Marijampolės m. Tylioji g.			
Sudarytas pagal 2013-07-17 kadastrinių matavimų duomenis		Pastato pažymėjimas plane 1k	

\*1039575628\*  
1039575628

GATVĒS PLANAS M:500



Koordinacių sistema : LKS-94

Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas Licencijos Nr.G-734-(623), išduota 2008-08-27 2M-M-655, išduotas 2008-09-03			
Pareigos	V., pavardė	Parašas	Data
Matininkas			2013-07-17
Statinių išdėstymo planas 2		1:500	A.V.
Marijampolės sav. Marijampolės m. Tylioji g.			
Sudarytas pagal 2013-07-17 kadastrinių matavimų duomenis		Pastato pažymėjimas plane 1k	



\*1039575628\*

1039575628

# GATVĒS PLANAS M:500

Tyloji g. 13  
1801.0011.0359

Tyloji g. 9  
1801.0011.0013

Tyloji g. 7  
1801.0011.0175

④ 3 2 1

Koordināciju sistēma : LKS-94

Valstības īpašums Reģistru centru Marijampolē Glītiņš Licencijas Nr.G-734-(623), izdota 2008-08-27 2M-M-655, izdotas 2008-09-03			
Pareģis	V., pavarde	Parasas	Data
Marijampolis			2013-07-17
Statiņu iebūvuma plans 4		1:500	A.V.
Marijampoles sav. Marijampoles m. Tyloji g.			
Sudārijas pagal 2013-07-17 kadastru matavimū duomenis		Pastato pažymėjimas plane 1k	

5112.0005.0099

6047300  
000537

6047500  
455180

**NEKILNOJAMOJO DAIKTO  
KADASTRINIŲ MATAVIMŲ BYLA**

Tomas: 1

Nekilnojamojo turto objektas: **Inžinerinis statinys**

Bylos Nr.: **18/54428**

Registro Nr.: **44/1962121 (Statiniai)**

Adresas: **Marijampolės sav. Skaisčiūnų k. Skaisčiūnų g.**

Lapų skaičius: 26

MS 0238

SUDERINTA

\_\_\_\_\_

(pareigos)

\_\_\_\_\_

(parašas)

\_\_\_\_\_

(vardas, pavardė)

\_\_\_\_\_

(data)

Bylos Nr. 18/54428  
Tomo Nr. 1  
Registro 44/1962121

## BYLOS TOMO VIDAUS APYRAŠAS

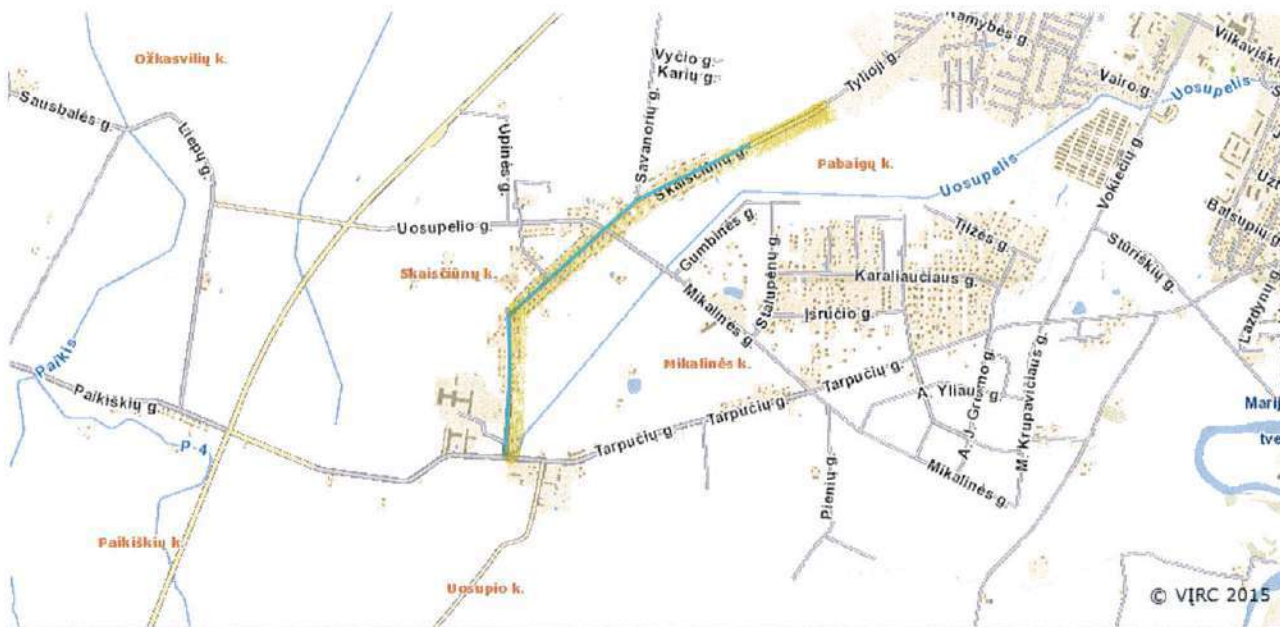
Eil. Nr.	Dokumento pavadinimas	Dokumento		Lapų skaič.	Bylos lapų numeriai	Pastabos
		Nr.	Data			
1	Vietovės chema		2015-04-20	1	1	
2	Statinio planas "STATINIŲ IŠDĖSTYMO PLANAS"		2015-04-20	4	2-5	
3	Koordinačių žiniaraštis		2015-04-20	1	6	
4	Kelio ir jo sudėtinių dalių kadastro duomenys 1K FORMA		2015-04-20	7	7-13	
5	Kelio ir jo sudėtinių dalių įkainojimas (perkainojimas) 2K FORMA		2015-04-20	6	14-19	
6	Kelio važiuojamosios dalies ir žemės sankasos kadastro duomenys 3K FORMA		2015-04-20	1	20	
7	Kelio sankryžų, tiltų, viadukų, estakadų, pralaidų, autobusų sustojimo ir poilsio aikštelių, šviesoforų, kelio oro sąlygų stebėjimo ir transporto apskaitos įrenginių kadastro duomenys 4K FORMA		2015-04-20	5	21-25	

Vidaus apyrašo lapų 25

Matininkė



# VIETOVĒS SCHEMA



# GATVĒS PLANAS M 1:1000

Kelias (gatvė)	Skaisčiūnų g.
Kaimas (miestelis)	Skaisčiūnų k.
Miestas (rajonas)	Marijampolės sen.
Savivaldybė	Marijampolės
Kelio ruožas	
Unikalus Nr.	4400-3786-7708

## KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinačių sistema: LKS-94						
Kelio riba			Kelio ašis			
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	Atskaitos taško (km)	X	Y
1	6046064.68	453422.88				
2	6046048.68	453422.92				
3	6046027.59	453422.73				
4	6045972.08	453422.89				
5	6045887.64	453420.49				
6	6045807.90	453413.94				
7	6045720.38	453406.33				
8	6045702.66	453404.32				
9	6045652.96	453401.17				
10	6045649.27	453397.89				
11	6045648.56	453425.09				
12	6045652.45	453414.80				
13	6045658.27	453411.91				
14	6045685.93	453413.23				
15	6045760.96	453420.01				
16	6045813.25	453425.74				
17	6045843.12	453428.53				
18	6045871.51	453430.48				
19	6045890.81	453431.80				
20	6045945.95	453431.23				
21	6045967.95	453431.78				
22	6045967.86	453433.82				
23	6045973.11	453435.47				
24	6045997.28	453435.89				
25	6046036.86	453434.97				
26	6046104.06	453435.82				
27	6046250.34	453431.52				
28	6046277.84	453431.66				
29	6046295.23	453435.88				
30	6046353.07	453498.25				
31	6046372.93	453522.02				
32	6046393.80	453544.35				
33	6046414.65	453568.04				
34	6046439.68	453595.86				
35	6046498.29	453661.01				
36	6046539.43	453707.82				
37	6046680.64	453864.79				
38	6046689.98	453870.17				
39	6046691.34	453873.07				
40	6046692.61	453879.25				
41	6046692.54	453881.90				
42	6046711.49	453902.47				
43	6046736.79	453930.50				
44	6046741.89	453936.04				
			87	0,000	6045649.06	453405.87
			88	0,065	6045713.44	453411.19
			89	0,143	6045791.24	453417.81
			90	0,196	6045844.03	453422.20
			91	0,221	6045868.83	453424.09
			92	0,272	6045919.83	453426.39
			93	0,300	6045947.53	453427.51
			94	0,302	6045949.93	453427.61
			95	0,322	6045969.46	453428.34
			96	0,324	6045971.25	453428.44
			97	0,348	6045995.64	453428.81
			98	0,363	6046010.74	453429.07
			99	0,375	6046022.73	453429.33
			100	0,399	6046046.65	453429.66
			101	0,401	6046059.12	453429.78
			102	0,408	6046066.55	453429.69
			103	0,441	6046099.46	453429.27
			104	0,447	6046105.38	453429.20
			105	0,468	6046126.66	453428.93
			106	0,482	6046140.43	453428.68
			107	0,512	6046170.11	453427.90
			108	0,520	6046178.56	453427.71
			109	0,541	6046199.46	453427.30
			110	0,563	6046221.57	453426.82
			111	0,589	6046247.77	453425.97
			112	0,608	6046266.60	453425.54
			113	0,617	6046275.46	453425.57
			114	0,618	6046276.95	453425.55
			115	0,628	6046286.75	453427.06
			116	0,635	6046293.23	453428.96
			117	0,643	6046299.72	453432.81
			118	0,654	6046308.13	453439.21
			119	0,672	6046320.31	453452.18
			120	0,710	6046345.70	453480.95
			121	0,723	6046354.34	453490.67
			122	0,753	6046374.15	453512.96
			123	0,755	6046375.16	453514.09
			124	0,763	6046380.73	453520.36
			125	0,783	6046393.64	453535.01
			126	0,789	6046397.75	453539.69
			127	0,812	6046413.36	453557.25
			128	0,818	6046417.58	453562.02
			129	0,824	6046421.37	453566.20
			130	0,848	6046437.53	453584.29
			131	0,861	6046445.96	453593.78
			132	0,879	6046457.59	453606.89

Matininkė  
(pareigios)

(parašas)



(vardas, pavardė)

2015-04-20  
(data)

# GATVĖS PLANAS M 1:1000

Kelias (gatvė)	Skaisčiųų g.
Kaimas (miestelis)	Skaisčiųų k.
Miestas (rajonas)	Marijampolės sen.
Savivaldybė	Marijampolės
Kelio ruožas	
Unikalus Nr.	4400-3786-7708

## KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinatų sistema: LKS-94						
Kelio riba			Kelio ašis			
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	Atskaitos taško (km)	X	Y
45	6046746.04	453940.92				
46	6046769.84	453968.96	133	0,888	6046463.28	453613.30
47	6046821.77	454029.99	134	0,890	6046464.71	453614.90
48	6046850.50	454080.57	135	0,904	6046473.84	453625.30
49	6047033.00	454457.39	136	0,919	6046483.57	453636.15
50	6047164.74	454725.64	137	0,950	6046504.10	453659.27
51	6047220.76	454839.94	138	0,953	6046505.86	453661.29
52	6047235.49	454864.40	139	0,965	6046513.72	453670.10
53	6047289.82	454940.59	140	0,983	6046525.59	453683.48
54	6047298.35	454931.89	141	1,010	6046543.22	453703.33
55	6047277.31	454905.50	142	1,013	6046545.32	453705.69
56	6047239.26	454850.13	143	1,041	6046563.73	453726.39
57	6047229.90	454832.92	144	1,044	6046565.85	453728.77
58	6047220.53	454815.71	145	1,078	6046588.50	453754.28
59	6047162.94	454696.94	146	1,096	6046600.48	453767.78
60	6046893.06	454142.33	147	1,101	6046603.88	453771.61
61	6046848.98	454053.17	148	1,107	6046608.06	453776.32
62	6046830.88	454023.38	149	1,132	6046624.92	453795.02
63	6046823.97	454014.85	150	1,135	6046627.14	453797.48
64	6046789.66	453975.76	151	1,153	6046632.49	453803.42
65	6046736.63	453913.19	152	1,167	6046642.00	453813.95
66	6046703.49	453877.04	153	1,176	6046648.15	453820.79
67	6046702.87	453869.80	154	1,197	6046662.30	453836.44
68	6046698.10	453861.68	155	1,228	6046683.38	453859.22
69	6046693.45	453858.28	156	1,241	6046694.11	453865.74
70	6046671.63	453838.63	157	1,248	6046697.49	453871.51
71	6046633.23	453795.95	158	1,256	6046698.17	453879.42
72	6046603.33	453761.08	159	1,263	6046703.26	453884.82
73	6046593.53	453750.22	160	1,294	6046724.52	453907.57
74	6046465.04	453606.41	161	1,350	6046761.04	453949.48
75	6046445.51	453583.83	162	1,363	6046769.62	453959.34
76	6046425.94	453561.79	163	1,381	6046781.27	453972.73
77	6046406.53	453539.84	164	1,392	6046788.77	453981.35
78	6046311.82	453435.11	165	1,398	6046792.36	453985.53
79	6046302.85	453428.28	166	1,404	6046796.23	453990.14
80	6046296.24	453424.11	167	1,426	6046810.49	454007.10
81	6046287.95	453421.68	168	1,451	6046826.55	454026.61
82	6046277.37	453420.05	169	1,456	6046829.25	454030.66
83	6046193.64	453421.73	170	1,486	6046844.68	454056.47
84	6046176.08	453421.97	171	1,512	6046856.60	454079.67
84a	6046144.62	453422.41	172	1,569	6046881.46	454130.88
84b	6046177.80	453422.90	173	1,574	6046883.67	454135.46
85	6046084.63	453422.81				
86	6046064.68	453422.88				



# GATVĒS PLANAS M 1:1000

Kelias (gatvė)	Skaisčiūnų g.
Kaimas (miestelis)	Skaisčiūnų k.
Miestas (rajonas)	Marijampolės sen.
Savivaldybė	Marijampolės
Kelio ruožas	
Unikalus Nr.	4400-3786-7708

## KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinacijų sistema: LKS-94						
Kelio riba			Kelio ašis			
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	Atskaitos taško (km)	X	Y
			174	1,625	6046905.92	454181.46
			175	1,628	6046907.45	454184.62
			176	1,676	6046928.13	454227.42
			177	1,679	6046929.44	454230.13
			178	1,711	6046943.39	454258.97
			179	1,727	6046950.25	454273.11
			180	1,781	6046973.64	454321.36
			181	1,785	6046975.54	454325.29
			182	1,820	6046990.97	454357.12
			183	1,835	6046997.39	454370.39
			184	1,852	6047004.95	454386.02
			185	1,868	6047011.75	454400.08
			186	1,931	6047039.24	454456.66
			187	2,037	6047085.78	454551.74
			188	2,038	6047086.42	454553.04
			189	2,186	6047151.63	454686.15
			190	2,354	6047226.21	454837.31
			191	2,371	6047234.52	454852.19
			192	2,382	6047240.62	454861.84
			193	2,410	6047256.26	454884.67
			194	2,473	6047293.91	454936.42

Matininkė  
(pareigos)

(parašas)



(vardas, pavardė)

2015-04-20  
(data)

## Kelio ir jo sudėtinių dalių kadastro duomenys

**Adresas** Marijampolės sav. Skaisčiūnų k. Skaisčiūnų g.

**Unikalus Nr.** 4400-3786-7708

**Žymėjimas**

**Paskirtis** Kelių (gatvių)

**Matavimų data** 2015-04-20

**Pavadinimas** Gatvė

**Aprašymas:** Statinio kategorija - D2-II gr.nesudėtingas.

Kelias, kelio sudėtinės dalys	Mato vienetas	Kiekis
1	2	3
Gatvė	km	2.473
[važiavimas, nuovaža	vnt.	90
[važiavimas, nuovaža	kv. m	1583
Kelio sankryža	vnt.	3

Parengė Matininkė




Organizacija: Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas, kodas: 151358356, buveinės (deklaruotas) adresas:

Marijampolė, Laisvės g. 10  
Matininkė Sidona Samsonienė

### Kelio ir jo sudėtinių dalių kadastro duomenys

Adresas Marijampolės sav. Skaisčiūnų k. Skaisčiūnų g.

Unikalus Nr. 4400-3786-7708

Žymėjimas

Pavadinimas Gatvė

Paskirtis Kelių (gatvių)

Matavimų data 2015-04-20

Aprašymas: Statinio kategorija - D2-II gr.nesudėtingas.

Kelias, kelio sudėtinės dalys	Mato vienetas	Kiekis
1	2	3
Gatvė 87-194	km	2,473
Sankryža 88	vnt.	1
Įvažiavimas 88	kv. m	20
Įvažiavimas 88	vnt.	1
Įvažiavimas 91	kv. m	17
Įvažiavimas 91	vnt.	1
Įvažiavimas 92	kv. m	25
Įvažiavimas 92	vnt.	1
Įvažiavimas 93	kv. m	19
Įvažiavimas 93	vnt.	1
Įvažiavimas 94	kv. m	8
Įvažiavimas 94	vnt.	1
Įvažiavimas 95	kv. m	13
Įvažiavimas 95	vnt.	1
Įvažiavimas 96	kv. m	21
Įvažiavimas 96	vnt.	1
Įvažiavimas 97	kv. m	8
Įvažiavimas 97	vnt.	1
Įvažiavimas 98	kv. m	14
Įvažiavimas 98	vnt.	1
Įvažiavimas 99	kv. m	23



1	2	3
[važiavimas 99	vnt.	1
[važiavimas 100	kv. m	23
[važiavimas 100	vnt.	1
[važiavimas 101	kv. m	15
[važiavimas 101	vnt.	1
[važiavimas 102	kv. m	19
[važiavimas 102	vnt.	1
[važiavimas 103	kv. m	22
[važiavimas 103	vnt.	1
[važiavimas 105	kv. m	26
[važiavimas 105	vnt.	1
[važiavimas 106	kv. m	18
[važiavimas 106	vnt.	1
[važiavimas 107	kv. m	16
[važiavimas 107	vnt.	1
[važiavimas 108	kv. m	22
[važiavimas 108	vnt.	1
[važiavimas 109	kv. m	14
[važiavimas 109	vnt.	1
[važiavimas 110	kv. m	15
[važiavimas 110	vnt.	1
[važiavimas 111	kv. m	31
[važiavimas 111	vnt.	2
[važiavimas 112	kv. m	16
[važiavimas 112	vnt.	1
[važiavimas 113	kv. m	15
[važiavimas 113	vnt.	1
[važiavimas 116	kv. m	13
[važiavimas 116	vnt.	1
[važiavimas 119	kv. m	29
[važiavimas 119	vnt.	1
[važiavimas 120	kv. m	22
[važiavimas 120	vnt.	1
[važiavimas 121	kv. m	15
[važiavimas 121	vnt.	1



\* 1 0 5 3 3 6 4 7 0 3 \*

1	2	3
[važiavimas 122	kv. m	23
[važiavimas 122	vnt.	1
[važiavimas 123	kv. m	16
[važiavimas 123	vnt.	1
[važiavimas 124	kv. m	21
[važiavimas 124	vnt.	1
[važiavimas 125	kv. m	15
[važiavimas 125	vnt.	1
[važiavimas 126	kv. m	16
[važiavimas 126	vnt.	1
[važiavimas 127	kv. m	14
[važiavimas 127	vnt.	1
[važiavimas 128	kv. m	15
[važiavimas 128	vnt.	1
[važiavimas 129	kv. m	16
[važiavimas 129	vnt.	1
[važiavimas 130	kv. m	16
[važiavimas 130	vnt.	1
[važiavimas 131	kv. m	14
[važiavimas 131	vnt.	1
[važiavimas 132	kv. m	17
[važiavimas 132	vnt.	1
[važiavimas 133	kv. m	17
[važiavimas 133	vnt.	1
[važiavimas 134	kv. m	22
[važiavimas 134	vnt.	1
[važiavimas 135	kv. m	15
[važiavimas 135	vnt.	1
[važiavimas 136	kv. m	15
[važiavimas 136	vnt.	1
[važiavimas 137	kv. m	16
[važiavimas 137	vnt.	1
[važiavimas 138	kv. m	22
[važiavimas 138	vnt.	1
[važiavimas 139	kv. m	15



\* 1 0 5 3 3 6 4 7 0 3 \*

1	2	3
Įvažiavimas 139	vnt.	1
Įvažiavimas 140	kv. m	22
Įvažiavimas 140	vnt.	1
Įvažiavimas 141	kv. m	15
Įvažiavimas 141	vnt.	1
Įvažiavimas 142	kv. m	17
Įvažiavimas 142	vnt.	1
Įvažiavimas 143	kv. m	15
Įvažiavimas 143	vnt.	1
Įvažiavimas 144	kv. m	20
Įvažiavimas 144	vnt.	1
Įvažiavimas 145	kv. m	47
Įvažiavimas 145	vnt.	2
Įvažiavimas 146	kv. m	11
Įvažiavimas 146	vnt.	1
Įvažiavimas 147	kv. m	16
Įvažiavimas 147	vnt.	1
Įvažiavimas 148	kv. m	12
Įvažiavimas 148	vnt.	1
Įvažiavimas 149	kv. m	13
Įvažiavimas 149	vnt.	1
Įvažiavimas 150	kv. m	15
Įvažiavimas 150	vnt.	1
Įvažiavimas 151	kv. m	21
Įvažiavimas 151	vnt.	1
Įvažiavimas 152	kv. m	18
Įvažiavimas 152	vnt.	1
Įvažiavimas 153	kv. m	31
Įvažiavimas 153	vnt.	1
Įvažiavimas 154	kv. m	10
Įvažiavimas 154	vnt.	1
Įvažiavimas 155	kv. m	31
Įvažiavimas 155	vnt.	1
Sankryža 158	vnt.	1
Įvažiavimas 159	kv. m	9



\* 1 0 5 3 3 6 4 7 0 3 \*

1	2	3
[važiavimas 159	vnt.	1
[važiavimas 160	kv. m	15
[važiavimas 160	vnt.	1
[važiavimas 161	kv. m	14
[važiavimas 161	vnt.	1
[važiavimas 162	kv. m	15
[važiavimas 162	vnt.	1
[važiavimas 163	kv. m	18
[važiavimas 163	vnt.	1
[važiavimas 164	kv. m	9
[važiavimas 164	vnt.	1
[važiavimas 165	kv. m	10
[važiavimas 165	vnt.	1
[važiavimas 166	kv. m	5
[važiavimas 166	vnt.	1
[važiavimas 167	kv. m	14
[važiavimas 167	vnt.	1
Sankryža 169	vnt.	1
[važiavimas 171	kv. m	17
[važiavimas 171	vnt.	1
[važiavimas 172	kv. m	16
[važiavimas 172	vnt.	1
[važiavimas 173	kv. m	19
[važiavimas 173	vnt.	1
[važiavimas 174	kv. m	18
[važiavimas 174	vnt.	1
[važiavimas 175	kv. m	16
[važiavimas 175	vnt.	1
[važiavimas 176	kv. m	20
[važiavimas 176	vnt.	1
[važiavimas 177	kv. m	23
[važiavimas 177	vnt.	1
[važiavimas 178	kv. m	19
[važiavimas 178	vnt.	1
[važiavimas 179	kv. m	25



\* 1 0 5 3 3 6 4 7 0 3 \*

1	2	3
[važiavimas 179	vnt.	1
[važiavimas 180	kv. m	18
[važiavimas 180	vnt.	1
[važiavimas 181	kv. m	14
[važiavimas 181	vnt.	1
[važiavimas 182	kv. m	22
[važiavimas 182	vnt.	1
[važiavimas 183	kv. m	37
[važiavimas 183	vnt.	1
[važiavimas 184	kv. m	17
[važiavimas 184	vnt.	1
[važiavimas 185	kv. m	13
[važiavimas 185	vnt.	1
[važiavimas 186	kv. m	17
[važiavimas 186	vnt.	1
[važiavimas 187	kv. m	26
[važiavimas 187	vnt.	1
[važiavimas 188	kv. m	19
[važiavimas 188	vnt.	1

Parengė Matininkė




Organizacija: Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas, kodas: 151358356, buveinės (deklaruotas) adresas: Marijampolė, Laisvės g. 10

Maitininkė Sidona Samsonienė

### Kelio ir jo sudėtinių dalių įkainojimas (perkainojimas)

Adresas Marijampolės sav. Skaisčiūnų k. Skaisčiūnų g.

Unikalus Nr. 4400-3786-7708

Žymėjimas

Pavadinimas Gatvė

Paskirtis Kelių (gatvių)

Kelio reikšmė

Matavimų data 2015-04-20

Kelio numeris

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Vertės nustatymo data	Įkainojimas (I), Perkainojimas (P)	Atskaitos taškai	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Kainynas ir lentelė	Vieneto statybos vertė po indeksavimo, Eur	Atkūrimo kaštai (statybinė vertė), Eur	Nusidėvėjimas %	Atkūriamoji vertė, Eur	Vietovės patalpos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė, Eur
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Gatvė 87-194	2015-04-20	I	87-194	5	km	2,473	NTK2015-3.2.5	487170	1203000	75	301000	1	301000
[važiavimas 88	2015-04-20	I	-	10	kv. m	20	NTK2015-3.2.10	13,6	272	75	68	1	68
[važiavimas 91	2015-04-20	I	-	10	kv. m	17	NTK2015-3.2.10	13,6	231	75	58	1	58



1 2 0 5 3 3 5 4 7 0 3 1

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
[važiavimas 92	2015-04-20	I	-	10	kv. m	25	NTK2015-3.2.10	13,6	340	75	85	1	85	
[važiavimas 93	2015-04-20	I	-	10	kv. m	19	NTK2015-3.2.10	13,6	258	75	65	1	65	
[važiavimas 94	2015-04-20	I	-	10	kv. m	8	NTK2015-3.2.10	13,6	109	75	27	1	27	
[važiavimas 95	2015-04-20	I	-	10	kv. m	13	NTK2015-3.2.10	13,6	177	75	44	1	44	
[važiavimas 96	2015-04-20	I	-	10	kv. m	21	NTK2015-3.2.10	13,6	286	75	71	1	71	
[važiavimas 97	2015-04-20	I	-	10	kv. m	8	NTK2015-3.2.10	13,6	109	75	27	1	27	
[važiavimas 98	2015-04-20	I	-	10	kv. m	14	NTK2015-3.2.10	13,6	190	75	48	1	48	
[važiavimas 99	2015-04-20	I	-	10	kv. m	23	NTK2015-3.2.10	13,6	313	75	78	1	78	
[važiavimas 100	2015-04-20	I	-	10	kv. m	23	NTK2015-3.2.10	13,6	313	75	78	1	78	
[važiavimas 101	2015-04-20	I	-	10	kv. m	15	NTK2015-3.2.10	13,6	204	75	51	1	51	
[važiavimas 102	2015-04-20	I	-	10	kv. m	19	NTK2015-3.2.10	13,6	258	75	65	1	65	
[važiavimas 103	2015-04-20	I	-	10	kv. m	22	NTK2015-3.2.10	13,6	299	75	75	1	75	
[važiavimas 105	2015-04-20	I	-	10	kv. m	26	NTK2015-3.2.10	13,6	354	75	88	1	88	
[važiavimas 106	2015-04-20	I	-	10	kv. m	18	NTK2015-3.2.10	13,6	245	75	61	1	61	
[važiavimas 107	2015-04-20	I	-	10	kv. m	16	NTK2015-3.2.10	13,6	218	75	54	1	54	
[važiavimas 108	2015-04-20	I	-	10	kv. m	22	NTK2015-3.2.10	13,6	299	75	75	1	75	
[važiavimas 109	2015-04-20	I	-	10	kv. m	14	NTK2015-3.2.10	13,6	190	75	48	1	48	
[važiavimas 110	2015-04-20	I	-	10	kv. m	15	NTK2015-3.2.10	13,6	204	75	51	1	51	
[važiavimas 111	2015-04-20	I	-	10	kv.	31	NTK2015-	13,6	422	75	105	1	105	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
					m		3.2.10						
{važiavimas 112	2015-04-20	I	-	10	kv. m	16	NTK2015-3.2.10	13,6	218	75	54	1	54
{važiavimas 113	2015-04-20	I	-	10	kv. m	15	NTK2015-3.2.10	13,6	204	75	51	1	51
{važiavimas 116	2015-04-20	I	-	10	kv. m	13	NTK2015-3.2.10	13,6	177	75	44	1	44
{važiavimas 119	2015-04-20	I	-	10	kv. m	29	NTK2015-3.2.10	13,6	394	75	99	1	99
{važiavimas 120	2015-04-20	I	-	5	kv. m	22	NTK2015-3.2.10	48,21	1060	75	265	1	265
{važiavimas 121	2015-04-20	I	-	10	kv. m	15	NTK2015-3.2.10	13,6	204	75	51	1	51
{važiavimas 122	2015-04-20	I	-	5	kv. m	23	NTK2015-3.2.10	48,21	1110	75	277	1	277
{važiavimas 123	2015-04-20	I	-	10	kv. m	16	NTK2015-3.2.10	13,6	218	75	54	1	54
{važiavimas 124	2015-04-20	I	-	10	kv. m	21	NTK2015-3.2.10	13,6	286	75	71	1	71
{važiavimas 125	2015-04-20	I	-	10	kv. m	15	NTK2015-3.2.10	13,6	204	75	51	1	51
{važiavimas 126	2015-04-20	I	-	10	kv. m	16	NTK2015-3.2.10	13,6	218	75	54	1	54
{važiavimas 127	2015-04-20	I	-	10	kv. m	14	NTK2015-3.2.10	13,6	190	75	48	1	48
{važiavimas 128	2015-04-20	I	-	10	kv. m	15	NTK2015-3.2.10	13,6	204	75	51	1	51
{važiavimas 129	2015-04-20	I	-	10	kv. m	16	NTK2015-3.2.10	13,6	218	75	54	1	54
{važiavimas 130	2015-04-20	I	-	5	kv. m	16	NTK2015-3.2.10	48,21	771	75	193	1	193
{važiavimas 131	2015-04-20	I	-	10	kv. m	14	NTK2015-3.2.10	13,6	190	75	48	1	48
{važiavimas 132	2015-04-20	I	-	10	kv. m	17	NTK2015-3.2.10	13,6	231	75	58	1	58
{važiavimas 133	2015-04-20	I	-	10	kv. m	17	NTK2015-3.2.10	13,6	231	75	58	1	58



1 2 0 5 3 3 4 7 0 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
{važiavimas 134	2015-04-20	I	-	5	kv. m	22	NTK2015-3.2.10	48,21	1060	75	265	1	265
{važiavimas 135	2015-04-20	I	-	10	kv. m	15	NTK2015-3.2.10	13,6	204	75	51	1	51
{važiavimas 136	2015-04-20	I	-	10	kv. m	15	NTK2015-3.2.10	13,6	204	75	51	1	51
{važiavimas 137	2015-04-20	I	-	10	kv. m	16	NTK2015-3.2.10	13,6	218	75	54	1	54
{važiavimas 138	2015-04-20	I	-	10	kv. m	22	NTK2015-3.2.10	13,6	299	75	75	1	75
{važiavimas 139	2015-04-20	I	-	10	kv. m	15	NTK2015-3.2.10	13,6	204	75	51	1	51
{važiavimas 140	2015-04-20	I	-	10	kv. m	22	NTK2015-3.2.10	13,6	299	75	75	1	75
{važiavimas 141	2015-04-20	I	-	10	kv. m	15	NTK2015-3.2.10	13,6	204	75	51	1	51
{važiavimas 142	2015-04-20	I	-	10	kv. m	17	NTK2015-3.2.10	13,6	231	75	58	1	58
{važiavimas 143	2015-04-20	I	-	10	kv. m	15	NTK2015-3.2.10	13,6	204	75	51	1	51
{važiavimas 144	2015-04-20	I	-	10	kv. m	20	NTK2015-3.2.10	13,6	272	75	68	1	68
{važiavimas 145	2015-04-20	I	-	10	kv. m	47	NTK2015-3.2.10	13,6	639	75	160	1	160
{važiavimas 146	2015-04-20	I	-	10	kv. m	11	NTK2015-3.2.10	13,6	150	75	37	1	37
{važiavimas 147	2015-04-20	I	-	10	kv. m	16	NTK2015-3.2.10	13,6	218	75	54	1	54
{važiavimas 148	2015-04-20	I	-	10	kv. m	12	NTK2015-3.2.10	10	120	75	30	1	30
{važiavimas 149	2015-04-20	I	-	10	kv. m	13	NTK2015-3.2.10	13,6	177	75	44	1	44
{važiavimas 150	2015-04-20	I	-	10	kv. m	15	NTK2015-3.2.10	13,6	204	75	51	1	51
{važiavimas 151	2015-04-20	I	-	10	kv. m	21	NTK2015-3.2.10	13,6	286	75	71	1	71
{važiavimas 152	2015-04-20	I	-	10	kv.	18	NTK2015-	13,6	245	75	61	1	61



1 2 0 5 3 6 4 7 0 3 \*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
					m		3.2.10						
{važiavimas 153	2015-04-20	I	-	10	kv. m	31	NTK2015-3.2.10	13,6	422	75	105	1	105
{važiavimas 154	2015-04-20	I	-	5	kv. m	10	NTK2015-3.2.10	48,21	482	75	121	1	121
{važiavimas 155	2015-04-20	I	-	10	kv. m	31	NTK2015-3.2.10	13,6	422	75	105	1	105
{važiavimas 159	2015-04-20	I	-	10	kv. m	9	NTK2015-3.2.10	13,6	122	75	31	1	31
{važiavimas 160	2015-04-20	I	-	5	kv. m	15	NTK2015-3.2.10	48,21	723	75	181	1	181
{važiavimas 161	2015-04-20	I	-	5	kv. m	14	NTK2015-3.2.10	48,21	675	75	169	1	169
{važiavimas 162	2015-04-20	I	-	10	kv. m	15	NTK2015-3.2.10	13,6	204	75	51	1	51
{važiavimas 163	2015-04-20	I	-	5	kv. m	18	NTK2015-3.2.10	48,21	868	75	217	1	217
{važiavimas 164	2015-04-20	I	-	10	kv. m	9	NTK2015-3.2.10	13,6	122	75	31	1	31
{važiavimas 165	2015-04-20	I	-	5	kv. m	10	NTK2015-3.2.10	48,21	482	75	121	1	121
{važiavimas 166	2015-04-20	I	-	10	kv. m	5	NTK2015-3.2.10	13,6	68	75	17	1	17
{važiavimas 167	2015-04-20	I	-	10	kv. m	14	NTK2015-3.2.10	13,6	190	75	48	1	48
{važiavimas 171	2015-04-20	I	-	10	kv. m	17	NTK2015-3.2.10	13,6	231	75	58	1	58
{važiavimas 172	2015-04-20	I	-	10	kv. m	16	NTK2015-3.2.10	13,6	218	75	54	1	54
{važiavimas 173	2015-04-20	I	-	10	kv. m	19	NTK2015-3.2.10	13,6	258	75	65	1	65
{važiavimas 174	2015-04-20	I	-	10	kv. m	18	NTK2015-3.2.10	13,6	245	75	61	1	61
{važiavimas 175	2015-04-20	I	-	10	kv. m	16	NTK2015-3.2.10	13,6	218	75	54	1	54
{važiavimas 176	2015-04-20	I	-	5	kv. m	20	NTK2015-3.2.10	48,21	964	75	241	1	241



4 2 0 5 3 3 4 7 0 2 4



Organizacija: Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas, kodas: 151358356, buveinės (deklaruotas) adresas: Marijampolė, Laisvės g. 10

Matininkė Sidona Samsonienė

## Kelio važiuojamosios dalies ir žemės sankasos kadastro duomenys

Adresas Marijampolės sav. Skaisčiųų k. Skaisčiųų g.

Unikalus Nr. 4400-3786-7708

Žymėjimas

Pavadinimas Gatvė

Paskirtis Kelių (gatvių)

Matavimų data 2015-04-20

Kelio reikšmė

Kategorija Pagalbinė

Eismo juostų skaičius Dvi

Kelio ilgis, km. 2.473

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Ruožo su vienodais kelio dangos ir sankasos pločiais ir tipais		koordinatės		Ruožo su vienodais kelio dangos ir sankasos pločiais ir tipais pabaiga		Ruožo ilgis, km.	Statybos metai	Kelio plotis, m	Kelio sankasos plotis, m	Kelio sankasos tipas	Kelio dangos plotis, m	Kelio dangos tipas	Rekonstravimo metai	Kap. remonto metai	Papr. remonto metai				
	atskaitos taškai ašyje	km	atskaitos taškai ašyje	km	atskaitos taškai ašyje	km														
	taško Nr.	km	taško Nr.	km	taško Nr.	km														
Gatvė 87-194	87	0,000	X	6045649,06	Y	453405,87	194	2,473	6047293,91	X	Y	454936,42	2,473	1965	12	5	Asfaltbetonis			

Parengė Matininkė a



1 2 3 5 3 3 4 7 0 5 1

Organizacija: Valstybės įmonės Registrų centro Marijampolės filialas, kodas: 151358356, buveinės (deklaruotas) adresas: Marijampolė, Laisvės g. 10

Matininkė Sidona Samsonienė

## Kelio sankryžų, tiltų, viadukų, estakadų, pralaidų, autobusų sustojimo ir poilsio aikštelių, šviesoforų, kelio oro sąlygų stebėjimo ir transporto apskaitos įrenginių kadastro duomenys

Adresas Marijampolės sav. Skaisčiųų k. Skaisčiųų g.

Unikalus Nr. 4400-3786-7708

Žymėjimas

Pavadinimas Gatvė

Paskirtis Kelių (gatvių)

Matavimų data 2015-04-20

Kelio reikšmė

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Atskaitos duomenys ašyje		Centro koordinatės		Statybos metai	Medžiaga	Markė (tipas)	Mato vienetas	Kiekis	Kelio pusė	Kliūtis pavadinimas	Rekonstravimo	Kap. remonto	Papr. remonto
	Nr.	km	X	Y										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Sankryža 88	88	0,065	6045713,44	453411,19	1965	Asfaltbetonis		vnt.	1					
Įvažiavimas 88	88	0,065	6045713,44	453411,19	1965	Žvyras		kv. m	20	Dešinė				
Įvažiavimas 91	91	0,221	6045868,83	453424,09	1965	Žvyras		kv. m	17	Dešinė				
Įvažiavimas 92	92	0,272	6045919,83	453426,39	1965	Žvyras		kv. m	25	Kairė				
Įvažiavimas 93	93	0,3000	6045947,53	453427,51	1965	Žvyras		kv. m	19	Kairė				
Įvažiavimas 94	94	0,302	6045949,93	453427,61	1965	Žvyras		kv. m	8	Dešinė				
Įvažiavimas 95	95	0,322	6045969,46	453428,34	1965	Žvyras		kv. m	13	Kairė				
Įvažiavimas 96	96	0,324	6045971,25	453428,44	1965	Žvyras		kv. m	21	Dešinė				



\* 1 0 5 3 3 5 4 9 8 3 \*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Įvažiavimas 97	97	0,348	6045995,64	453428,81	1965	Žvyras		kv. m	8	Dešinė				
Įvažiavimas 98	98	0,363	6046010,74	453429,07	1965	Žvyras		kv. m	14	Dešinė				
Įvažiavimas 99	99	0,375	6046022,73	453429,33	1965	Žvyras		kv. m	23	Kairė				
Įvažiavimas 100	100	0,399	6046046,65	453429,66	1965	Žvyras		kv. m	23	Kairė				
Įvažiavimas 101	101	0,401	6046059,12	453429,78	1965	Žvyras		kv. m	15	Dešinė				
Įvažiavimas 102	102	0,408	6046066,55	453429,69	1965	Žvyras		kv. m	19	Kairė				
Įvažiavimas 103	103	0,441	6046099,46	453429,27	1965	Žvyras		kv. m	22	Kairė				
Įvažiavimas 105	105	0,468	6046126,66	453428,93	1965	Žvyras		kv. m	26	Dešinė				
Įvažiavimas 106	106	0,482	6046140,43	453428,68	1965	Žvyras		kv. m	18	Kairė				
Įvažiavimas 107	107	0,512	6046170,11	453427,9	1965	Žvyras		kv. m	16	Dešinė				
Įvažiavimas 108	108	0,520	6046178,56	453427,71	1965	Žvyras		kv. m	22	Kairė				
Įvažiavimas 109	109	0,541	6046199,46	453427,3	1965	Žvyras		kv. m	14	Kairė				
Įvažiavimas 110	110	0,563	6046221,57	453426,82	1965	Žvyras		kv. m	15	Dešinė				
Įvažiavimas 111	111	0,589	6046247,77	453425,97	1965	Žvyras		kv. m	31	Centras				
Įvažiavimas 112	112	0,608	6046266,6	453425,54	1965	Žvyras		kv. m	16	Dešinė				
Įvažiavimas 113	113	0,617	6046275,46	453425,57	1965	Žvyras		kv. m	15	Kairė				
Įvažiavimas 116	116	0,635	6046293,23	453428,96	1965	Žvyras		kv. m	13	Kairė				
Įvažiavimas 119	119	0,672	6046320,31	453452,18	1965	Žvyras		kv. m	29	Kairė				
Įvažiavimas 120	120	0,672	6046320,31	453452,18	1965	Asfaltbetonis		kv. m	22	Dešinė				
Įvažiavimas 121	121	0,723	6046354,34	453490,67	1965	Žvyras		kv. m	15	Kairė				
Įvažiavimas 122	122	0,753	6046374,15	453512,96	1965	Asfaltbetonis		kv. m	23	Dešinė				
Įvažiavimas 123	123	0,755	6046375,19	453514,09	1965	Žvyras		kv. m	16	Kairė				
Įvažiavimas 124	124	0,763	6046380,73	453520,36	1965	Žvyras		kv. m	21	Kairė				
Įvažiavimas 125	125	0,783	6046393,64	453535,01	1965	Žvyras		kv. m	15	Dešinė				



4 2 1 5 3 3 4 9 8 3 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
{važiavimas 126	126	0,789	6046397,75	453539,69	1965	Žvyras		kv. m	16	Kairė				
{važiavimas 127	127	0,812	6046413,36	453557,25	1965	Žvyras		kv. m	14	Dešinė				
{važiavimas 128	128	0,818	6046417,58	453562,02	1965	Žvyras		kv. m	15	Kairė				
{važiavimas 129	129	0,824	6046421,37	453566,2	1965	Žvyras		kv. m	16	Dešinė				
{važiavimas 130	130	0,848	6046437,53	453584,29	1965	Asfaltbetonis		kv. m	16	Kairė				
{važiavimas 131	131	0,861	6046445,96	453593,78	1965	Žvyras		kv. m	14	Dešinė				
{važiavimas 132	132	0,879	6046457,59	453606,89	1965	Žvyras		kv. m	17	Kairė				
{važiavimas 133	133	0,888	6046463,28	453613,3	1965	Žvyras		kv. m	17	Dešinė				
{važiavimas 134	134	0,890	6046464,71	453614,9	1965	Asfaltbetonis		kv. m	22	Kairė				
{važiavimas 135	135	0,904	6046473,84	453625,3	1965	Žvyras		kv. m	15	Kairė				
{važiavimas 136	135	0,904	6046473,84	453625,3	1965	Žvyras		kv. m	15	Dešinė				
{važiavimas 137	137	0,950	6046504,1	453659,27	1965	Žvyras		kv. m	16	Dešinė				
{važiavimas 138	138	0,953	6046505,86	453661,29	1965	Žvyras		kv. m	22	Kairė				
{važiavimas 139	139	0,965	6046513,72	453670,1	1965	Žvyras		kv. m	15	Dešinė				
{važiavimas 140	140	0,983	453683,48	6046525,59	1965	Žvyras		kv. m	22	Kairė				
{važiavimas 141	141	1,010	6046543,22	453703,33	1965	Žvyras		kv. m	15	Kairė				
{važiavimas 142	142	1,013	6046545,32	453705,69	1965	Žvyras		kv. m	17	Kairė				
{važiavimas 143	143	1,041	6046563,73	453726,39	1965	Žvyras		kv. m	15	Dešinė				
{važiavimas 144	144	1,044	6046565,85	453728,77	1965	Žvyras		kv. m	20	Kairė				
{važiavimas 145	145	1,078	6046588,5	453754,28	1965	Žvyras		kv. m	47	Centras				
{važiavimas 146	146	1,096	6046600,48	453767,78	1965	Žvyras		kv. m	11	Dešinė				
{važiavimas 147	147	1,101	6046603,88	453771,61	1965	Žvyras		kv. m	16	Kairė				
{važiavimas 148	148	1,107	6046608,06	453776,32	1965	Žvyras		kv. m	12	Dešinė				
{važiavimas 149	149	1,132	6046624,92	453795,02	1965	Žvyras		kv. m	13	Dešinė				



4 2 3 5 3 3 4 9 8 3 4  
Lapas 3 iš 5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
{važiavimas 150	150	1,135	6046627,14	453797,48	1965	Žvyras		kv. m	15	Kairė				
{važiavimas 151	151	1,153	6046632,49	453803,42	1965	Žvyras		kv. m	21	Kairė				
{važiavimas 152	152	1,167	6046642	453813,95	1965	Žvyras		kv. m	18	Dešinė				
{važiavimas 153	153	1,176	6046648,15	453820,79	1965	Žvyras		kv. m	31	Kairė				
{važiavimas 154	154	1,197	6046662,3	453835,44	1965	Asfaltbetonis		kv. m	10	Dešinė				
{važiavimas 155	155	1,228	6046683,38	453859,22	1965	Žvyras		kv. m	31	Dešinė				
Sankryža 158	158	1,256	6046698,17	453879,42	1965	Asfaltbetonis		vnt.	1					
{važiavimas 159	159	1,263	6046703,26	453884,82	1965	Žvyras		kv. m	9	Kairė				
{važiavimas 160	160	1,294	6046724,52	453907,57	1965	Asfaltbetonis		kv. m	15	Dešinė				
{važiavimas 161	161	1,350	6046761,04	453949,48	1965	Asfaltbetonis		kv. m	14	Dešinė				
{važiavimas 162	162	1,363	6046769,62	453959,34	1965	Žvyras		kv. m	15	Dešinė				
{važiavimas 163	163	1,381	6046781,27	453972,73	1965	Asfaltbetonis		kv. m	18	Kairė				
{važiavimas 164	164	1,392	6046788,77	453981,35	1965	Žvyras		kv. m	9	Kairė				
{važiavimas 165	165	1,398	6046792,36	453985,53	1965	Asfaltbetonis		kv. m	10	Dešinė				
{važiavimas 166	166	1,404	6046796,23	453990,14	1965	Žvyras		kv. m	5	Kairė				
{važiavimas 167	167	1,426	6046810,49	454007,1	1965	Žvyras		kv. m	14	Dešinė				
Sankryža 169	169	1,456	6046829,25	454030,66	1965	Žvyras		vnt.	1					
{važiavimas 171	171	1,512	6046856,6	454079,67	1965	Žvyras		kv. m	17	Dešinė				
{važiavimas 172	172	1,569	6046881,46	454130,88	1965	Žvyras		kv. m	16	Kairė				
{važiavimas 173	173	1,574	6046883,67	454135,46	1965	Žvyras		kv. m	19	Dešinė				
{važiavimas 174	174	1,625	6046905,92	454181,46	1965	Žvyras		kv. m	18	Dešinė				
{važiavimas 175	175	1,628	6046907,45	454184,62	1965	Žvyras		kv. m	16	Kairė				
{važiavimas 176	176	1,676	6046928,13	454227,42	1965	Asfaltbetonis		kv. m	20	Dešinė				



1 2 0 5 3 3 4 9 0 3 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
[važiavimas 177	177	1,679	6046929,44	454230,13	1965	Žvyras		kv. m	23	Kairė				
[važiavimas 178	178	1,711	6046943,39	454258,97	1965	Asfaltbetonis		kv. m	19	Dešinė				
[važiavimas 179	179	1,727	6046950,25	454273,11	1965	Žvyras		kv. m	25	Kairė				
[važiavimas 180	180	1,781	6046973,64	454321,36	1965	Žvyras		kv. m	18	Kairė				
[važiavimas 181	181	1,785	6046975,54	454325,29	1965	Žvyras		kv. m	14	Dešinė				
[važiavimas 182	182	1,820	6046990,97	454357,12	1965	Asfaltbetonis		kv. m	22	Dešinė				
[važiavimas 183	183	1,835	6046997,39	454370,39	1965	Žvyras		kv. m	37	Kairė				
[važiavimas 184	184	1,852	6047004,95	454386,02	1965	Žvyras		kv. m	17	Dešinė				
[važiavimas 185	185	1,868	6047011,75	454400,08	1965	Žvyras		kv. m	13	Dešinė				
[važiavimas 186	186	1,931	6047039,24	454456,66	1965	Žvyras		kv. m	17	Dešinė				
[važiavimas 187	187	2,037	6047085,78	454551,74	1965	Žvyras		kv. m	26	Dešinė				
[važiavimas 188	188	2,038	6047086,42	454553,04	1965	Žvyras		kv. m	19	Kairė				

Parengė Matiminkė S

ė



1 2 0 5 3 3 4 9 0 3 1

# GATVĖS PLANAS M 1:1000

Kelias (gatvė)	Skaisčiųų g.
Kaimas (miestelis)	Skaisčiųų k.
Miestas (rajonas)	Marijampolės sen.
Savivaldybė	Marijampolės
Kelio ruožas	
Unikalus Nr.	4400-3786-7708

## KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinacijų sistema: LKS-94						
Kelio riba			Kelio ašis			
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	Atskaitos taško (km)	X	Y
1	6046064.68	453422.88				
2	6046048.68	453422.92				
3	6046027.59	453422.73	87	0,000	6045649.06	453405.87
4	6045972.08	453422.89	88	0,065	6045713.44	453411.19
5	6045887.64	453420.49	89	0,143	6045791.24	453417.81
6	6045807.90	453413.94	90	0,196	6045844.03	453422.20
7	6045720.38	453406.33	91	0,221	6045868.83	453424.09
8	6045702.66	453404.32	92	0,272	6045919.83	453426.39
9	6045652.96	453401.17	93	0,300	6045947.53	453427.51
10	6045649.27	453397.89	94	0,302	6045949.93	453427.61
11	6045648.56	453425.09	95	0,322	6045969.46	453428.34
12	6045652.45	453414.80	96	0,324	6045971.25	453428.44
13	6045658.27	453411.91	97	0,348	6045995.64	453428.81
14	6045685.93	453413.23	98	0,363	6046010.74	453429.07
15	6045760.96	453420.01	99	0,375	6046022.73	453429.33
16	6045813.25	453425.74	100	0,399	6046046.65	453429.66
17	6045843.12	453428.53	101	0,401	6046059.12	453429.78
18	6045871.51	453430.48	102	0,408	6046066.55	453429.69
19	6045890.81	453431.80	103	0,441	6046099.46	453429.27
20	6045945.95	453431.23	104	0,447	6046105.38	453429.20
21	6045967.95	453431.78	105	0,468	6046126.66	453428.93
22	6045967.86	453433.82	106	0,482	6046140.43	453428.68
23	6045973.11	453435.47	107	0,512	6046170.11	453427.90
24	6045997.28	453435.89	108	0,520	6046178.56	453427.71
25	6046036.86	453434.97	109	0,541	6046199.46	453427.30
26	6046104.06	453435.82	110	0,563	6046221.57	453426.82
27	6046250.34	453431.52	111	0,589	6046247.77	453425.97
28	6046277.84	453431.66	112	0,608	6046266.60	453425.54
29	6046295.23	453435.88	113	0,617	6046275.46	453425.57
30	6046353.07	453498.25	114	0,618	6046276.95	453425.55
31	6046372.93	453522.02	115	0,628	6046286.75	453427.06
32	6046393.80	453544.35	116	0,635	6046293.23	453428.96
33	6046414.65	453568.04	117	0,643	6046299.72	453432.81
34	6046439.68	453595.86	118	0,654	6046308.13	453439.21
35	6046498.29	453661.01	119	0,672	6046320.31	453452.18
36	6046539.43	453707.82	120	0,710	6046345.70	453480.95
37	6046680.64	453864.79	121	0,723	6046354.34	453490.67
38	6046689.98	453870.17	122	0,753	6046374.15	453512.96
39	6046691.34	453873.07	123	0,755	6046375.16	453514.09
40	6046692.61	453879.25	124	0,763	6046380.73	453520.36
41	6046692.54	453881.90	125	0,783	6046393.64	453535.01
42	6046711.49	453902.47	126	0,789	6046397.75	453539.69
43	6046736.79	453930.50	127	0,812	6046413.36	453557.25
44	6046741.89	453936.04	128	0,818	6046417.58	453562.02
			129	0,824	6046421.37	453566.20
			130	0,848	6046437.53	453584.29
			131	0,861	6046445.96	453593.78
			132	0,879	6046457.59	453606.89

# GATVĒS PLANAS M 1:1000

Kelias (gatvė)	Skaisčiunų g.
Kaimas (miestelis)	Skaisčiunų k.
Miestas (rajonas)	Marijampolės sen.
Savivaldybė	Marijampolės
Kelio ruožas	
Unikalus Nr.	4400-3786-7708

## KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinacijų sistema: LKS-94						
Kelio riba			Kelio ašis			
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	Atskaitos taško (km)	X	Y
45	6046746.04	453940.92				
46	6046769.84	453968.96	133	0,888	6046463.28	453613.30
47	6046821.77	454029.99	134	0,890	6046464.71	453614.90
48	6046850.50	454080.57	135	0,904	6046473.84	453625.30
49	6047033.00	454457.39	136	0,919	6046483.57	453636.15
50	6047164.74	454725.64	137	0,950	6046504.10	453659.27
51	6047220.76	454839.94	138	0,953	6046505.86	453661.29
52	6047235.49	454864.40	139	0,965	6046513.72	453670.10
53	6047289.82	454940.59	140	0,983	6046525.59	453683.48
54	6047298.35	454931.89	141	1,010	6046543.22	453703.33
55	6047277.31	454905.50	142	1,013	6046545.32	453705.69
56	6047239.26	454850.13	143	1,041	6046563.73	453726.39
57	6047229.90	454832.92	144	1,044	6046565.85	453728.77
58	6047220.53	454815.71	145	1,078	6046588.50	453754.28
59	6047162.94	454696.94	146	1,096	6046600.48	453767.78
60	6046893.06	454142.33	147	1,101	6046603.88	453771.61
61	6046848.98	454053.17	148	1,107	6046608.06	453776.32
62	6046830.88	454023.38	149	1,132	6046624.92	453795.02
63	6046823.97	454014.85	150	1,135	6046627.14	453797.48
64	6046789.66	453975.76	151	1,153	6046632.49	453803.42
65	6046736.63	453913.19	152	1,167	6046642.00	453813.95
66	6046703.49	453877.04	153	1,176	6046648.15	453820.79
67	6046702.87	453869.80	154	1,197	6046662.30	453836.44
68	6046698.10	453861.68	155	1,228	6046683.38	453859.22
69	6046693.45	453858.28	156	1,241	6046694.11	453865.74
70	6046671.63	453838.63	157	1,248	6046697.49	453871.51
71	6046633.23	453795.95	158	1,256	6046698.17	453879.42
72	6046603.33	453761.08	159	1,263	6046703.26	453884.82
73	6046593.53	453750.22	160	1,294	6046724.52	453907.57
74	6046465.04	453606.41	161	1,350	6046761.04	453949.48
75	6046445.51	453583.83	162	1,363	6046769.62	453959.34
76	6046425.94	453561.79	163	1,381	6046781.27	453972.73
77	6046406.53	453539.84	164	1,392	6046788.77	453981.35
78	6046311.82	453435.11	165	1,398	6046792.36	453985.53
79	6046302.85	453428.28	166	1,404	6046796.23	453990.14
80	6046296.24	453424.11	167	1,426	6046810.49	454007.10
81	6046287.95	453421.68	168	1,451	6046826.55	454026.61
82	6046277.37	453420.05	169	1,456	6046829.25	454030.66
83	6046193.64	453421.73	170	1,486	6046844.68	454056.47
84	6046176.08	453421.97	171	1,512	6046856.60	454079.67
84a	6046144.62	453422.41	172	1,569	6046881.46	454130.88
84b	6046177.80	453422.90	173	1,574	6046883.67	454135.46
85	6046084.63	453422.81				
86	6046064.68	453422.88				

# GATVĖS PLANAS M 1:1000

Kelias (gatvė)	Skaisčiųų g.
Kaimas (miestelis)	Skaisčiųų k.
Miestas (rajonas)	Marijampolės sen.
Savivaldybė	Marijampolės
Kelio ruožas	
Unikalus Nr.	4400-3786-7708

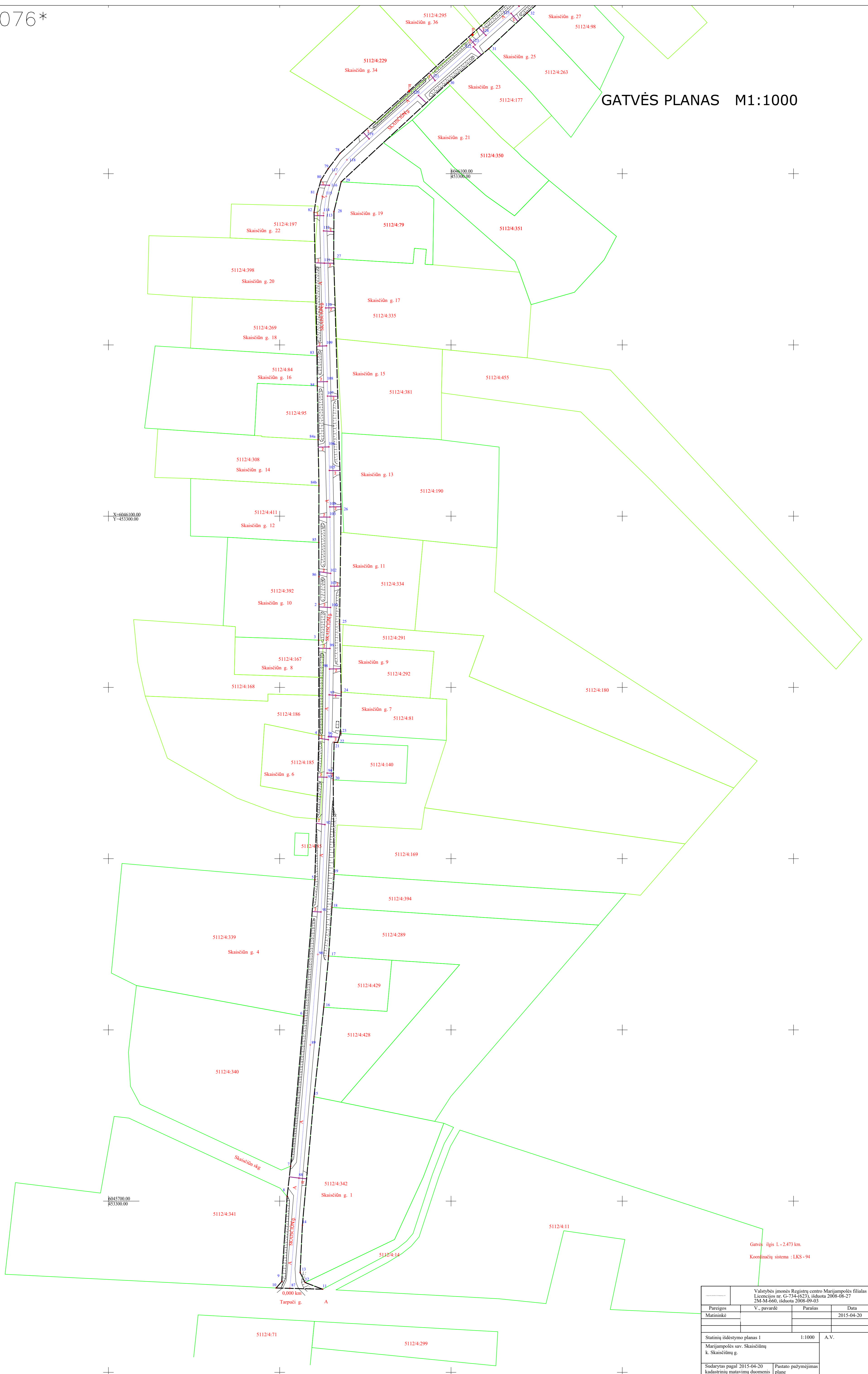
## KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS

Koordinacijų sistema: LKS-94						
Kelio riba			Kelio ašis			
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	Atskaitos taško (km)	X	Y
			174	1,625	6046905.92	454181.46
			175	1,628	6046907.45	454184.62
			176	1,676	6046928.13	454227.42
			177	1,679	6046929.44	454230.13
			178	1,711	6046943.39	454258.97
			179	1,727	6046950.25	454273.11
			180	1,781	6046973.64	454321.36
			181	1,785	6046975.54	454325.29
			182	1,820	6046990.97	454357.12
			183	1,835	6046997.39	454370.39
			184	1,852	6047004.95	454386.02
			185	1,868	6047011.75	454400.08
			186	1,931	6047039.24	454456.66
			187	2,037	6047085.78	454551.74
			188	2,038	6047086.42	454553.04
			189	2,186	6047151.63	454686.15
			190	2,354	6047226.21	454837.31
			191	2,371	6047234.52	454852.19
			192	2,382	6047240.62	454861.84
			193	2,410	6047256.26	454884.67
			194	2,473	6047293.91	454936.42

\*1053422076\*

1053422076

# GATVĒS PLANAS M1:1000



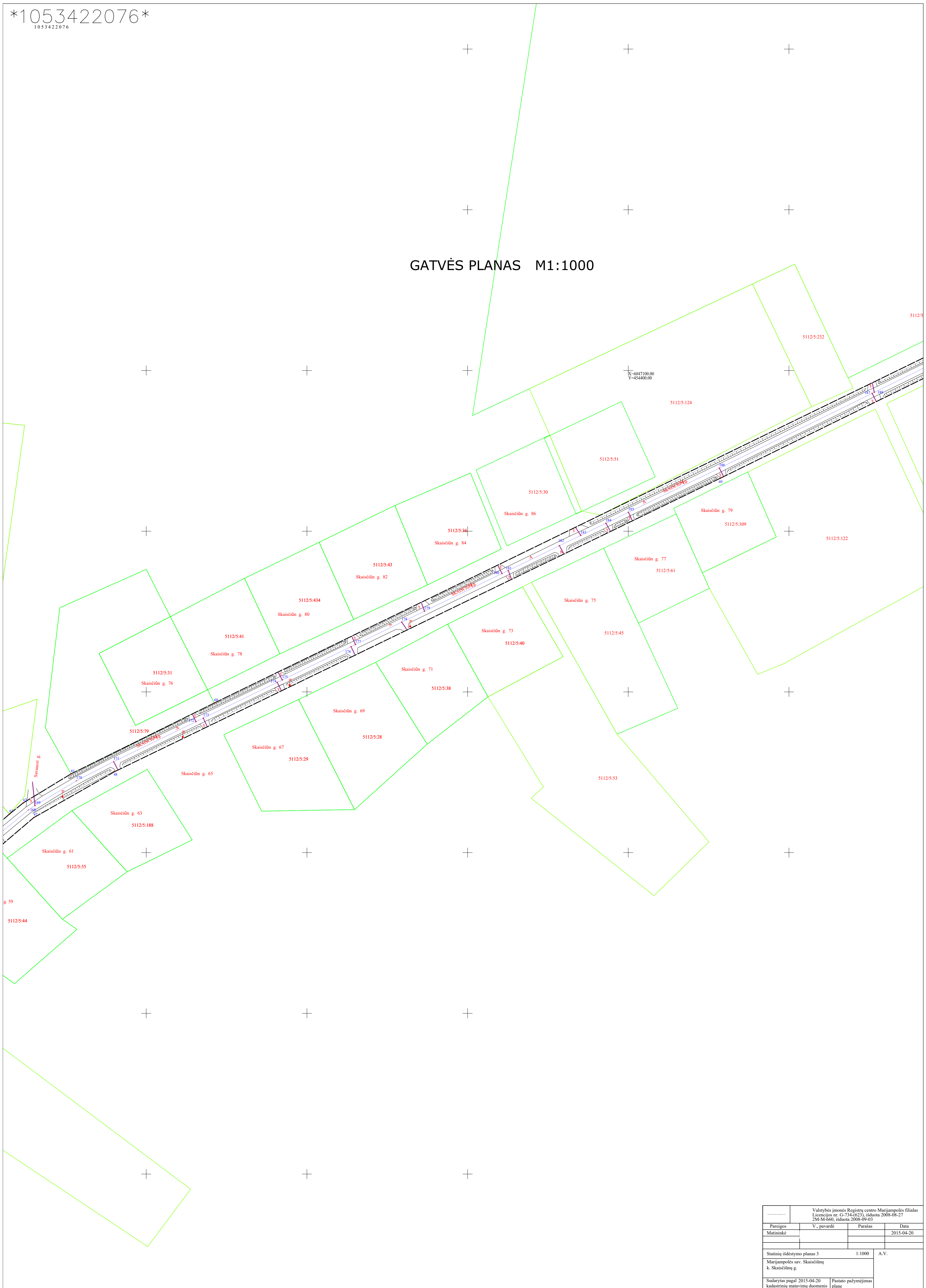
Valstības jomās Reģistru centru Marijampolē filiālas Licenģijas nr. G-734-(623), izdota 2008-08-27 2M-M-660, izdota 2008-09-03			
Pareģos	V., pavadē	Parasas	Data
Matmīnē			2015-04-20
Statīņu iedzīstymo plāns I		1:1000	A.V.
Marijampolē sav. Skaisiņu k. Skaisiņu g.			
Sudarytas pagal 2015-04-20 kadastrinājo matavīņu duoms		Pastato pažymėjimas plane	



\*1053422076\*

1053422076

# GATVĒS PLANAS M1:1000

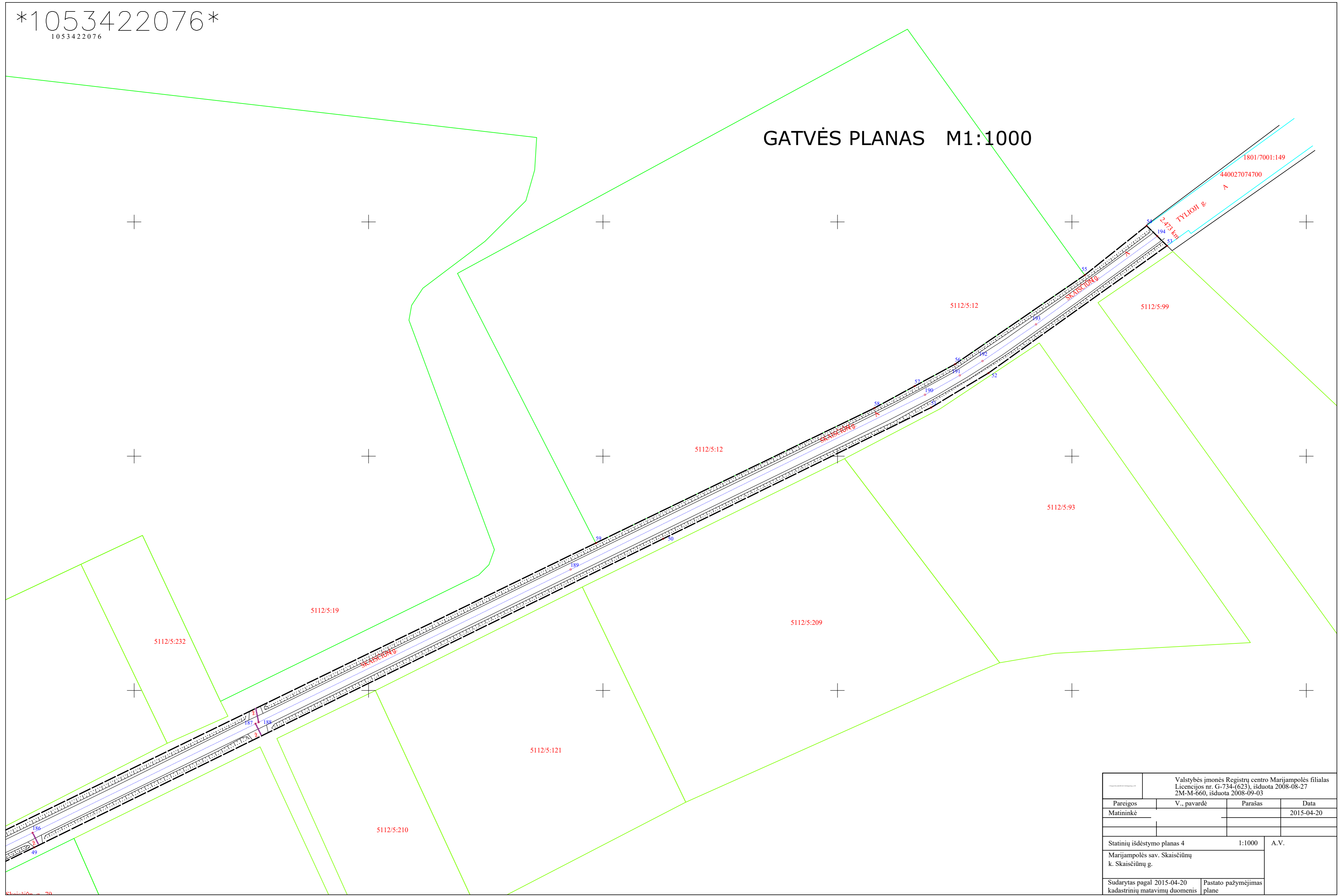


Valsts ierīcību Reģistru centru Marijampolē filiāle Licencijas nr. G-734-(623), izdota 2008-08-27 2M-M-660, izdota 2008-09-03			
Pareģis	V., pavadē	Parāšas	Data
Matinē			2015-04-20
Statuņu iedēstymo plāns 3		1:1000	A.V.
Marijampolē sav. Skaisciņu k. Skaisciņu g.			
Sudarytas pagal 2015-04-20 kadstruņu matavimū duomenis		Pastato pažymėjimas plāne	

\*1053422076\*

1053422076

# GATVĒS PLANAS M1:1000



Valstības ierīcības Reģistrācija centru Marjampolē filiāle Licencijas nr. G-734-(623), izdota 2008-08-27 2M-M-660, izdota 2008-09-03			
Pareģos	V., pavadē	Parasas	Data
Matininkē			2015-04-20
Statiņu iedēstymo plans 4		1:1000	A.V.
Marjampolē sav. Skaisčiņū k. Skaisčiņū g.			
Sudarytas pagal 2015-04-20 kadastrini matavimū duomenis	Pastato pažymėjimas plane		

UAB "Nišos matavimai"

**NEKILNOJAMOJO DAIKTO  
KADASTRINIŲ MATAVIMŲ BYLA**

Tomas: 1

Nekilnojamojo turto objektas: **Inžinerinis statinys**

Registro Nr.: **44/2772232 (Statiniai)**

Adresas: **Marijampolės sav. Skaisčiūnų k. Mikalinės g.**

Lapų skaičius: 8



**SUDERINTA**

Valstybės įmonė Registrų centras

Elektroniniu parašu pasirašė:

Pareigos: Vyresnioji kadastro specialistė

Laiko žyma: 2022-10-11 14:09:57

Tomo Nr. 1  
Registro 44/2772232

## BYLOS TOMO VIDAUS APYRAŠAS

Eil. Nr.	Dokumento pavadinimas	Dokumento		Lapų skaič.	Bylos lapų numeriai	Pastabos
		Nr.	Data			
1	Statinio planas "STATINIŲ IŠDĖSTYMO PLANAS"		2022-08-05	1	1	
2	KOORDINACIŲ ŽINIARAŠTIS KZ		2022-08-05	1	2	
3	KELIO / GATVĖS IR JO SUDĖTINIŲ DALIŲ KADASTRO DUOMENYS 1K FORMA		2022-08-05	1	3	
4	KELIO / GATVĖS IR JO SUDĖTINIŲ DALIŲ VERČIŲ NUSTATYMAS 2K FORMA		2022-08-05	1	4	
5	KELIO / GATVĖS VAŽIUOJAMOSIOS DALIES IR ŽEMĖS SANKASOS KADASTRO DUOMENYS 3K FORMA		2022-08-05	1	5	
6	KELIO / GATVĖS SANKRYŽŲ, TILTŲ, VIADUKŲ, ESTAKADŲ, PRALAIĐŲ, AUTOBUSŲ SUSTOJIMO IR POILSIO AIKŠTELIŲ, ŠVIESOFORŲ, KELIO ORO SĄLYGŲ STEBĖJIMO IR TRANSPORTO APSKAITOS ĮRENGINIŲ KADASTRO DUOMENYS 4K FORMA		2022-08-05	2	6-7	

Vidaus apyrašo lapų 7

Matininkė

UAB "Nišos matavimai", kodas: 303353581, adresas: Vytauto g. 17 K1-2, 68299 Marijampolė, Lietuva

Matininkas(-ė) GRETA RAŽINSKIENĖ, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-2382, el. pašto adresas (-ai):  
matavimai@nisa.lt, tel.: + 370 672 893 03

### KELIO / GATVĖS IR JO SUDĖTINIŲ DALIŲ KADASTRO DUOMENYS

Adresas	Marijampolės sav. Skaisčiūnų k. Mikalinės g.		
Paskirtis	Kelių (gatvių)		
Pavadinimas	Mikalinės gatvė		
Žymėjimas plane	GA		
Kadastro duomenų nustatymo data	2022-08-05	Unikalus numeris	4400-5929-1660
Statybos būklė			

Statybos pradžios metai:	1980	Kelio Nr.:	
Statybos pabaigos metai:	1980	Kelio ruožas:	0,000 -0,326
Rekonstravimo pradžios metai:		Ilgis: km	0,326
Rekonstravimo pabaigos metai:		Gatvės kategorija:	D
Kap. remonto pradžios metai:		Statinio kategorija:	Neypatingasis
Kap. remonto pabaigos metai:		Baigtumo procentas: %	100
Papr. remonto pradžios metai:	1998		
Papr. remonto pabaigos metai:	1998		

Kelias, kelio sudėtinės dalys	Mato vienetas	Kiekis
1	2	3
Važiuojamoji dalis 1-10	km	0,326
Įvažiavimas k4	vnt.	1
Įvažiavimas k4	kv. m	4,05
Įvažiavimas k9	vnt.	1
Įvažiavimas k9	kv. m	10,04
Sankryža 6	vnt.	1
Sankryža 6	km	0,004
Pralaida 10	m	12,77
Pralaida 10	vnt.	1

Matininkė



\* 1 1 4 5 5 8 1 9 7 9 \*

UAB "Nišos matavimai", kodas: 30353581, adresas: Vytauto g. 17 K1-2, 68299 Marijampolė, Lietuva  
 Matininkas(-ė) GRETA RAŽINSKIENĖ, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-2382, el. pašto adresas (-ai): matavimai@nisa.lt, tel.: + 370 672 893 03

### KELIO / GATVĖS IR JO SUDĖTINIŲ DALIŲ VERČIŲ NUSTATYMAS

Pavadinimas Mikalinės gatvė  
 Kelio reikšmė  
 Kelio numeris  
 Kadastro duomenų nustatymo data 2022-08-05  
 Vertės nustatymo data 2022-08-05

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Atskaitos taškai	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Įkainojimo pagrindas	Vidutinė vieneto statybos vertė po indeksavimo, Eur	Atkuriamo kaštai (statybinė vertė), Eur	Nusidėvėjimas %	Atkuriamoji vertė, Eur	Vietovės pataisos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė, Eur
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Važiuojamoji dalis 1-10	1-10	5	km	0,326	NTK 2022-3.2.5	360114,4	117000	75	29300	1	29300
Įvažiavimas k4	4	10	kv. m	4,05	NTK 2022-3.2.10	17,2	70	75	17	1	17
Įvažiavimas k9	9	10	kv. m	10,04	NTK 2022-3.2.10	17,2	173	75	43	1	43
Pralaida 10	10	2,5	m	12,77	NTK 2022-5.1.11	960	12300	75	3060	1	3060
Viso							130000		32400		32400

Matininkė

A Ė



2022-10-12 13:30:08

I

UAB "Nišos matavimai", kodas: 303353581, adresas: Vytauto g. 17 K1-2, 68299 Marijampolė, Lietuva  
 Matininkas(-ė) GRETA RAŽINSKIENĖ, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-2382, el. pašto adresas (-ai): matavimai@nisa.lt, tel.: + 370 672 893 03

### KELIO / GATVĖS VAŽIUOJAMOSIOS DALIES IR ŽEMĖS SANKASOS KADASTRO DUOMENYS

Pavadinimas Mikalinės gatvė

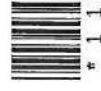
Kelio reikšmė

Kelio numeris

Kadastro duomenų nustatymo data 2022-08-05

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Ruožo su vienodais kelio dangos ir sankasos pločiais ir tipais pradžia		Ruožo su vienodais kelio dangos ir sankasos pločiais ir tipais pabaiga		Ruožo ilgis, km.	Kelio plotis, m	Kelio sankasos plotis, m	Kelio sankasos tipas	Kelio dangos plotis, m	Kelio dangos rūšis	Metai								
	atskaitos duomenys ašyje		koordinatės								ataskaitos duomenys ašyje	koordinatės	Statybos	Rekonstravimo	Kapitalinio remonto	Pradžios/Pabaigos			
	taško Nr.	km	X	Y													taško Nr.	km	X
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Važiuojamoji dalis 1-10	1	0.000	6046695,46	453885,07	10	0,326	6046511,40	454154,24	0,326	Viena	8,2		Pylimas	4,6	Asfaltbetonis	1980			1998
																1980			1998

Matininkė



\* 1 1

UAB "Nišos matavimai", kodas: 303353581, adresas: Vytauto g. 17 K1-2, 68299 Marijampolė, Lietuva  
 Matavimas(-ė) GRETA RAŽINSKIENĖ, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-2382, el. pašto adresas (-ai): matavimai@nisa.lt, tel.: + 370 672 893 03

**KELIO / GATVĖS SANKRYŽŲ, TILTŲ, VIADUKŲ, ESTAKADŲ, PRALAIĐŲ, AUTOBUSŲ SUSTOJIMO IR POILSIO AIKŠTELIŲ,  
 ŠVIESOFORŲ, KELIO ORO SĄLYGŲ STEBĖJIMO IR TRANSPORTO APSKAITOS ĮRENGINIŲ KADASTRO DUOMENYS**

Pavadinimas Mikalinės gatvė

Kelio reikšmė

Kelio numeris

Kadastro duomenų nustatymo data 2022-08-05

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Atskaitos duomenys ašyje		Centro koordinatės		Medžiaga/ Dangos rūšis	Mato vienetas	Kiekis	Kelio pusė	Kliūtis pavadinimas	Metalai			
	taško Nr.	km	X	Y						Statybos	Rekonstravimo	Pradžios/Pabaigos	Paprasto remonto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Įvažiavimas k4	4	0,062	6046660,75	453936,63	Žvyras	kv. m	4,05	Kairė		1980			1998
Įvažiavimas k9	9	0,317	6046516,43	454147,08	Gruntas	kv. m	10,04	Kairė		1980			1998
Sankryža 6	6	0,134	6046619,73	453996,03	Žvyras	km	0,004			1980			1998
										1980			1998



\* 1 1 4 5 5 8 2 0 8 1 \*



## KOORDINAVI ŽINIARAŠTIS

**Pavadinimas** Mikalin s gatv

**Objekto buvimo vieta** Marijampol s sav. Skais i n k. Mikalin s g.

**Unikalus numeris** 4400-5929-1660

**Kelio ruožas** 0,000 -0,326

**Koordinavių sistema:** LKS-94

Kelio riba		
Taško Nr.	X	Y
11	6046698,83	453888,72
12	6046695,44	453891,87
13	6046661,20	453941,75
14	6046649,45	453958,25
15	6046618,26	454005,84
16	6046590,43	454046,51
17	6046580,17	454061,31
18	6046559,83	454091,10
19	6046550,86	454104,31
20	6046534,59	454128,29
21	6046521,66	454146,98
22	6046516,41	454159,26
23	6046507,37	454150,20
24	6046513,92	454141,45
25	6046535,47	454112,05
26	6046561,01	454074,46
27	6046579,93	454046,52
28	6046607,95	454005,52
29	6046618,15	453990,92
30	6046632,81	453969,15
31	6046647,47	453948,33
32	6046660,22	453931,03
33	6046663,14	453927,11
34	6046669,98	453916,72
35	6046689,30	453888,21
36	6046692,10	453881,42

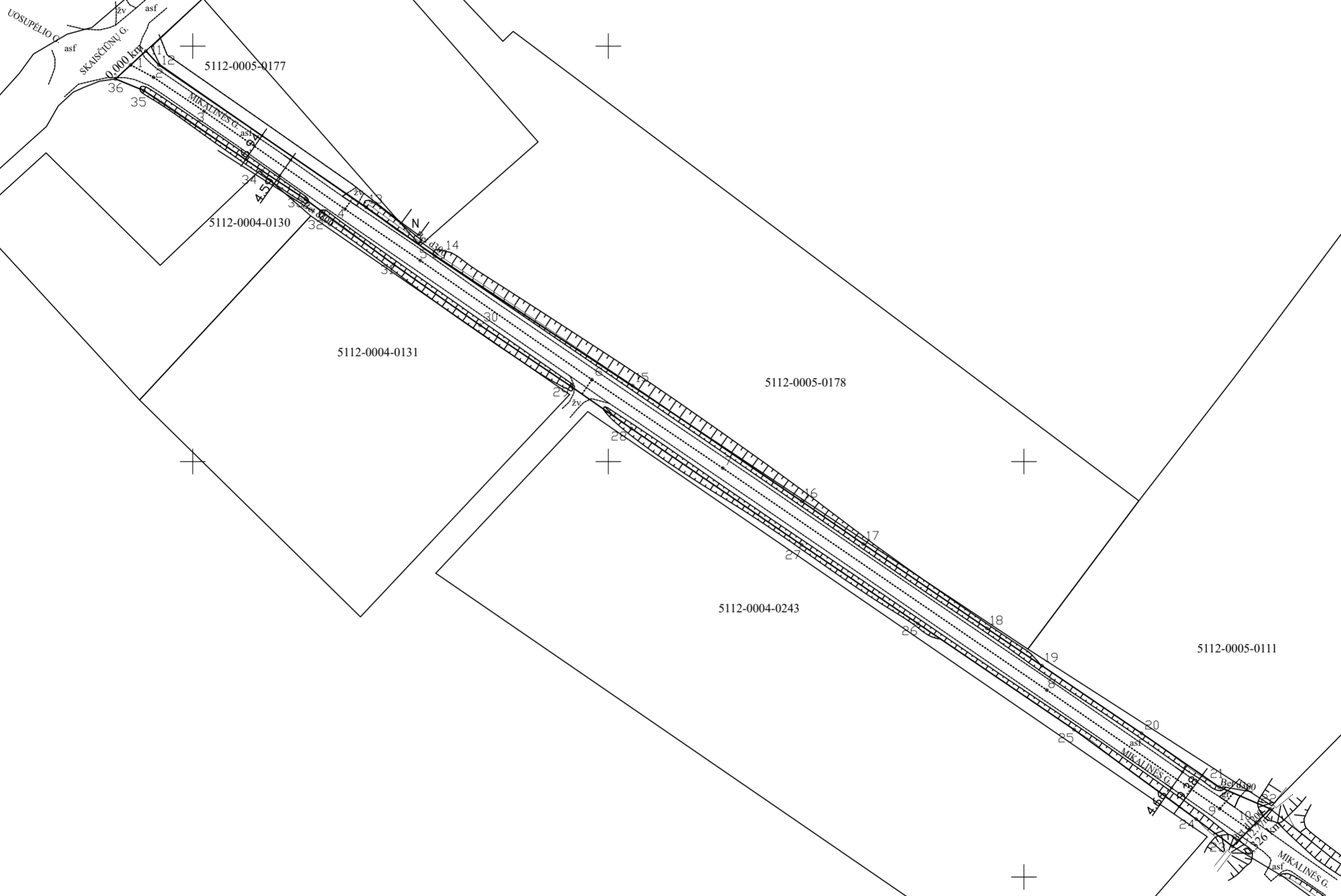
Kelio ašis			
Taško Nr.	Atskaitos taško km	X	Y
1	0,000	6046695,46	453885,07
2	0,006	6046692,49	453890,56
3	0,021	6046684,29	453902,74
4	0,062	6046660,75	453936,63
5	0,084	6046648,39	453954,74
6	0,134	6046619,73	453996,03
7	0,172	6046598,40	454027,55
8	0,267	6046544,98	454105,51
9	0,317	6046516,43	454147,08
10	0,326	6046511,40	454154,24





KELIO PLANAS

M1:1000



Gatvės ilgis L=0,326 km  
Koordinatų sistema: LKS - 94

Kadastro duomenims nustatyti naudota medžiaga			
Medžiagos pavadinimas		Medžiagos parengimo data	
Darbas LitPos 10:00-10:30		2022-08-03	
Objekto pavadinimas		Mikalinės gatvė	
Objekto buvimo vieta/adresas		Marijampolės sav. Skaisčiūnų k. Mikalinės g.	
Kadastro duomenų nustatymo data		2022-08-05	
UAB "Nišos matavimai", kodas: 303353581, adresas: Vytauto g. 17 K1-2, 68299 Marijampolė, Lietuva el. pašto adresas (-ai): matavimai@nisa.lt, tel.: + 370 672 893 03			
Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.	Pareigos	Vardas ir pavardė	Data
2M-M-2382	Matininkė		2022-08-05



1145483119

UAB "Nišos matavimai"

**NEKILNOJAMOJO DAIKTO  
KADASTRINIŲ MATAVIMŲ BYLA**

Tomas: 1

Nekilnojamojo turto objektas: **Inžinerinis statinys**

Registro Nr.: **44/2787483 (Statiniai)**

Adresas: **Marijampolės sav. Marijampolės m. Mikalinės g.**

Lapų skaičius: 8



**SUDERINTA**

Valstybės įmonė Registrų centras

*Elektroniniu parašu pasirašė:*

*Pareigos: Kadastro ekspertė*

*Laiko žyma: 2022-10-10 12:29:15*

Tomo Nr. 1  
Registro 44/2787483

## BYLOS TOMO VIDAUS APYRAŠAS

Eil. Nr.	Dokumento pavadinimas	Dokumento		Lapų skaič.	Bylos lapų numeriai	Pastabos
		Nr.	Data			
1	Statinio planas "STATINIŲ IŠDĖSTYMO PLANAS"		2022-08-05	1	1	
2	KOORDINACIŲ ŽINIARASTIS KZ		2022-08-05	1	2	
3	KELIO / GATVĖS IR JO SUDĖTINIŲ DALIŲ KADASTRO DUOMENYS 1K FORMA		2022-08-05	1	3	
4	KELIO / GATVĖS IR JO SUDĖTINIŲ DALIŲ VERČIŲ NUSTATYMAS 2K FORMA		2022-08-05	1	4	
5	KELIO / GATVĖS VAŽIUOJAMOSIOS DALIES IR ŽEMĖS SANKASOS KADASTRO DUOMENYS 3K FORMA		2022-08-05	1	5	
6	KELIO / GATVĖS SANKRYŽŲ, TILTŲ, VIADUKŲ, ESTAKADŲ, PRALAIĐŲ, AUTOBUSŲ SUSTOJIMO IR POILSIO AIKŠTELIŲ, ŠVIESOFORŲ, KELIO ORO SĄLYGŲ STEBĖJIMO IR TRANSPORTO APSKAITOS ĮRENGINIŲ KADASTRO DUOMENYS 4K FORMA		2022-08-05	2	6-7	

Vidaus apyrašo lapų 7

Matininkė

UAB "Nišos matavimai", kodas: 303353581, adresas: Vytauto g. 17 K1-2, 68299 Marijampolė, Lietuva

Matininkas(-ė) GRETA RAŽINSKIENĖ, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-2382, el. pašto adresas (-ai):  
matavimai@nisa.lt, tel.: + 370 672 893 03

## KELIO / GATVĖS IR JO SUDĖTINIŲ DALIŲ KADASTRO DUOMENYS

Adresas Marijampolės sav. Marijampolės m. Mikalinės g.  
Paskirtis Kelių (gatvių)  
Pavadinimas Mikalinės gatvė  
Žymėjimas plane GA  
Kadastro duomenų nustatymo data 2022-08-05  
Statybos būklė Unikalus numeris 4400-5929-8641

Statybos pradžios metai:	1980	Kelio Nr.:	
Statybos pabaigos metai:	1980	Kelio ruožas:	0,326 -0,586
Rekonstravimo pradžios metai:		Ilgis: km	0,26
Rekonstravimo pabaigos metai:		Gatvės kategorija:	D
Kap. remonto pradžios metai:		Statinio kategorija:	Neypatingasis
Kap. remonto pabaigos metai:		Baigtumo procentas: %	100
Papr. remonto pradžios metai:	1998		
Papr. remonto pabaigos metai:	1998		

Kelias, kelio sudėtinės dalys	Mato vienetas	Kiekis
1	2	3
Važiuojamoji dalis 1-10	km	0,260
Sankryža 2	vnt.	1
Sankryža 2	km	0,005
Sankryža 3	vnt.	1
Sankryža 3	km	0,007
Sankryža 9	vnt.	1
Sankryža 9	km	0,004
Įvažiavimas k4	vnt.	1
Įvažiavimas k4	kv. m	8,43
Įvažiavimas k5	vnt.	1
Įvažiavimas k5	kv. m	11,26

Matininkė

C

3



\* 1 1 4 5 5 8 2 2 9 3 \*

UAB "Nišos matavimai", kodas: 303353581, adresas: Vytauto g. 17 K1-2, 68299 Marijampolė, Lietuva  
 Matavinkas(-ė) GRETA RAŽINSKIENĖ, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-2382, el. pašto adresas (-ai): matavimai@nisa.lt, tel.: + 370 672 893 03

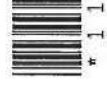
### KELIO / GATVĖS IR JO SUDĖTINIŲ DALIŲ VERČIŲ NUSTATYMAS

Pavadinimas Mikalinės gatvė  
 Kelio reikšmė  
 Kelio numeris  
 Kadastro duomenų nustatymo data 2022-08-05  
 Vertės nustatymo data 2022-08-05

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Atskaitos taškai	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Įkainojimo pagrindas	Vidutinė vieneto statybos vertė po indeksavimo, Eur	Atkūrimo kaštai (statybinė vertė), Eur	Nusidėvėjimas %	Atkuriamoji vertė, Eur	Vietovės pataisos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė, Eur
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Važiuojamoji dalis 1-10	1-10	5	km	0,26	NTK 2022-3.2.5	360114,4	93600	75	23400	1	23400
Įvažiavimas k4	4	10	kv. m	8,43	NTK 2022-3.2.10	17,2	145	75	36	1	36
Įvažiavimas k5	5	10	kv. m	11,26	NTK 2022-3.2.10	17,65	199	75	50	1	50
Viso							93900		23500		23500

Matavinkė

A NĖ



UAB "Nišos matavimai", kodas: 303353581, adresas: Vytauto g. 17 K1-2, 68299 Marijampolė, Lietuva  
 Matininkas(-ė) GRETA RAŽINSKIENĖ, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-2382, el. pašto adresas (-ai): matavimai@nisa.lt, tel.: + 370 672 893 03

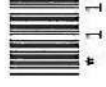
### KELIO / GATVĖS VĄŽIUOJAMOSIOS DALIES IR ŽEMĖS SANKASOS KADASTRO DUOMENYS

Pavadinimas Mikalinės gatvė  
 Kelio reikšmė  
 Kelio numeris  
 Kadastro duomenų nustatymo data 2022-08-05

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Ruožo su vienodais kelio dangos ir sankasos pločiais ir tipais pradžia			Ruožo su vienodais kelio dangos ir sankasos pločiais ir tipais pabaiga			Ruožo ilgis, km.	Eismo juostų skaičius	Kelio plotis, m	Kelio sankasos plotis, m	Kelio sankasos tipas	Kelio dangos plotis, m	Kelio dangos rūšis	Metai					
	atskaitos duomenys ašyje		koordinatės		atskaitos duomenys ašyje									koordinatės		Statybos	Rekonstravimo	Kapitalinio remonto	Pradžios/Pabaigos
	taško Nr.	km	X	Y	taško Nr.	km								X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Važiuojamoji dalis 1-10	1	0,326	6046511,34	454154,18	10	0,586	6046347,35	454355,03	0,260	Viena	9,4		Pylimas	4,8	Asfaltbetonis	1980			1998
																1980			1998

Matininkė

A 3



UAB "Nišos matavimai", kodas: 303353581, adresas: Vytauto g. 17 K1-2, 68299 Marijampolė, Lietuva  
 Matavimas(-ė) GRETA RAŽINSKIENĖ, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-2382, el. pašto adresas (-ai): matavimai@nisa.lt, tel.: + 370 672 893 03

**KELIO / GATVĖS SANKRYŽŲ, TILTŲ, VIADUKŲ, ESTAKADŲ, PRALAIĐŲ, AUTOBUSŲ SUSTOJIMO IR POILSIO AIKŠTELIŲ,  
 ŠVIESOFORŲ, KELIO ORO ŠALYGŲ STEBĖJIMO IR TRANSPORTO APSKAITOS ĮRENGINIŲ KADASTRO DUOMENYS**

Pavadinimas Mikalinės gatvė  
 Kelio reikšmė  
 Kelio numeris

Kadastro duomenų nustatymo data 2022-08-05

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Atskaitos duomenys ašyje		Centro koordinatės		Medžiaga/ Dangos rūšis	Mato vienetas	Kiekis	Kelio pusė	Kliūtis pavadinimas	Metai			
	taško Nr.	km	X	Y						Statybos	Rekonstravimo	Pradžios/Pabaigos	Kapitalinio remonto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Sankryža 2	2	0,336	6046505,24	454162,71	Asfaltbetonis	km	0,005			1980			1998
Sankryža 3	3	0,375	6046483,05	454194,38	Asfaltbetonis	km	0,007			1980			1998
Sankryža 9	9	0,549	6046374,83	454330,46	Asfaltbetonis	km	0,004			1980			1998
										1980			1998



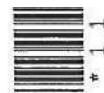
\* 1 1 4 5 5 8 2 2 9 5 \*

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Įvažiavimas k4	4	0,463	6046430,31	454264,92	Žvyras	kv. m	8,43	Kairė		1980			1998
										1980			1998
Įvažiavimas k5	5	0,484	6046418,24	454281,73	Žvyras	kv. m	11,26	Kairė		1980			1998
										1980			1998

Matininkė

(

12



12

## KOORDINA I ŽINIARAŠTIS

**Pavadinimas** Mikalin s gatv

**Objekto buvimo vieta** Marijampol s sav. Marijampol s m. Mikalin s g.

**Unikalus numeris** 4400-5929-8641

**Kelio ruožas** 0,326 -0,586

**Koordinacių sistema:** LKS-94

Kelio riba		
Taško Nr.	X	Y
11	6046516,41	454159,26
12	6046504,43	454174,30
13	6046493,53	454190,43
14	6046493,74	454191,93
15	6046484,21	454205,08
16	6046480,01	454205,62
17	6046455,94	454238,02
18	6046436,63	454262,66
19	6046423,67	454280,28
20	6046418,07	454287,75
21	6046405,14	454304,54
22	6046397,86	454313,22
23	6046384,79	454326,87
24	6046357,02	454351,80
25	6046349,55	454358,76
26	6046345,16	454351,30
27	6046348,61	454348,34
28	6046376,04	454324,54
29	6046385,08	454316,39
30	6046388,38	454313,15
31	6046391,66	454309,59
32	6046393,83	454307,01
33	6046399,48	454299,81
34	6046414,27	454280,24
35	6046457,89	454220,24
36	6046500,04	454162,45
37	6046507,37	454150,20

Kelio ašis			
Taško Nr.	Atskaitos taško km	X	Y
1	0,326	6046511,34	454154,18
2	0,336	6046505,24	454162,71
3	0,375	6046483,05	454194,38
4	0,463	6046430,31	454264,92
5	0,484	6046418,24	454281,73
6	0,511	6046401,32	454303,39
7	0,523	6046393,94	454311,91
8	0,539	6046382,65	454323,71
9	0,549	6046374,83	454330,46
10	0,586	6046347,35	454355,03

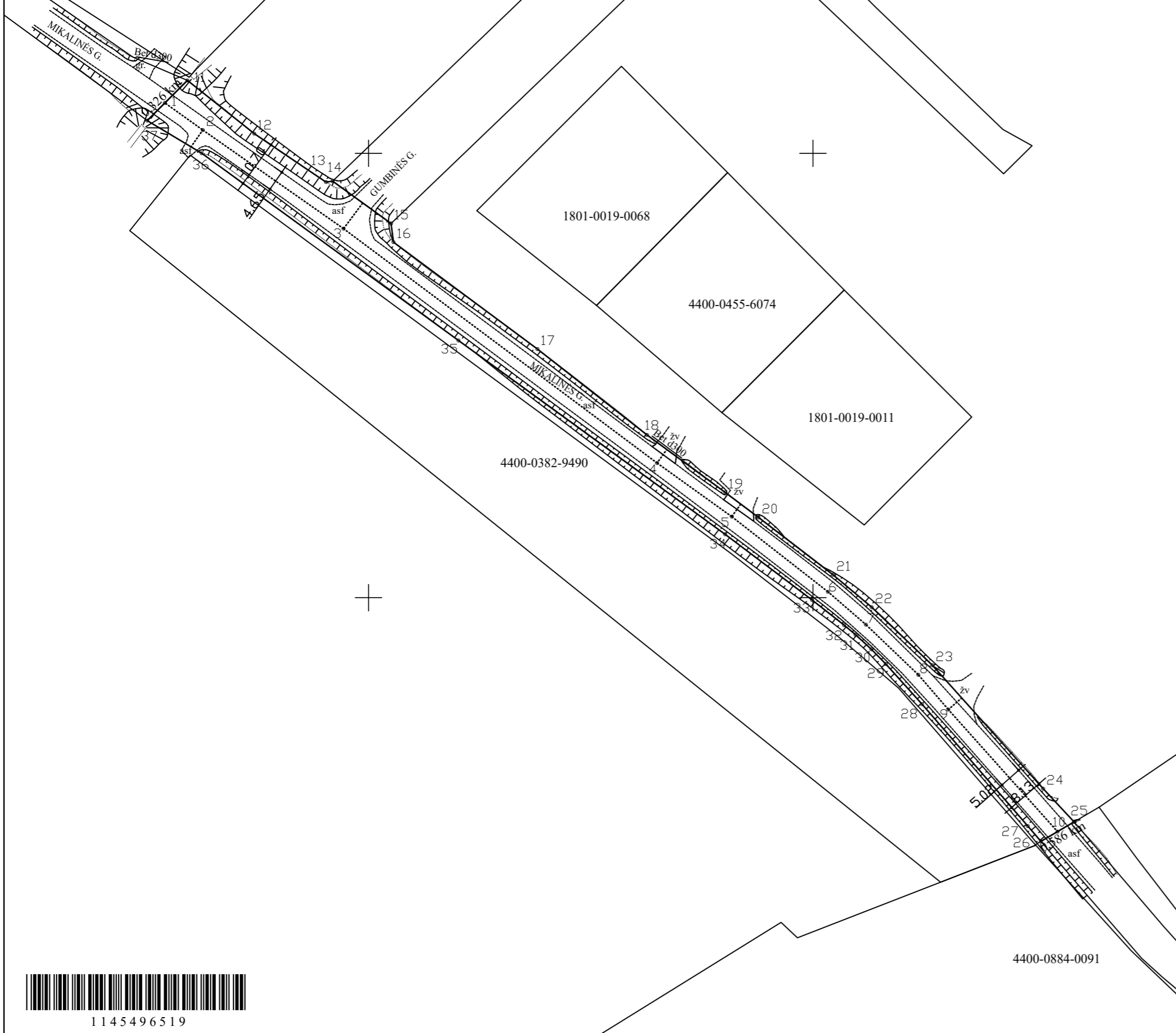


Išdėstymo schema



KELIO PLANAS

M1:1000



Gatvės ilgis L = 0,260 km  
 Koordinačių sistema: LKS - 94

Kadastro duomenims nustatyti naudota medžiaga			
Medžiagos pavadinimas		Medžiagos parengimo data	
Darbas LitPos 10:30-11:00		2022-08-03	
Objekto pavadinimas		Mikalinės gatvė	
Objekto buvimo vieta/adresas		Marijampolės sav. Marijampolės m. Mikalinės g.	
Kadastro duomenų nustatymo data		2022-08-05	
UAB "Nišos matavimai", kodas: 303353581, adresas: Vytauto g. 17 K1-2, 68299 Marijampolė, Lietuva el. pašto adresas (-ai): matavimai@nisa.lt, tel.: + 370 672 893 03			
Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.	Pareigos	Vardas ir pavardė	Data
2M-M-2382	Matininkė		2022-08-05



1145496519

UAB "Nišos matavimai"

**NEKILNOJAMOJO DAIKTO  
KADASTRINIŲ MATAVIMŲ BYLA**

Tomas: 1

Nekilnojamojo turto objektas: **Inžinerinis statinys**

Registro Nr.: **44/2773004 (Statiniai)**

Adresas: **Marijampolės sav. Mikalinės k. Mikalinės g.**

Lapų skaičius: 7



**SUDERINTA**

Valstybės įmonė Registrų centras

*Elektroniniu parašu pasirašė:*

*Pareigos: Vyresnioji kadastro specialistė*

*Laiko žyma: 2022-10-11 14:28:33*

Tomo Nr. 1  
Registro 44/2773004

## BYLOS TOMO VIDAUS APYRAŠAS

Eil. Nr.	Dokumento pavadinimas	Dokumento		Lapų skaič.	Bylos lapų numeriai	Pastabos
		Nr.	Data			
1	Statinio planas "STATINIŲ IŠDĖSTYMO PLANAS"		2022-08-05	1	1	
2	KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS KZ		2022-08-05	1	2	
3	KELIO / GATVĖS IR JO SUDĖTINIŲ DALIŲ KADASTRO DUOMENYS 1K FORMA		2022-08-05	1	3	
4	KELIO / GATVĖS IR JO SUDĖTINIŲ DALIŲ VERČIŲ NUSTATYMAS 2K FORMA		2022-08-05	1	4	
5	KELIO / GATVĖS VAŽIUOJAMOSIOS DALIES IR ŽEMĖS SANKASOS KADASTRO DUOMENYS 3K FORMA		2022-08-05	1	5	
6	KELIO / GATVĖS SANKRYŽŲ, TILTŲ, VIADUKŲ, ESTAKADŲ, PRALAIĐŲ, AUTOBUSŲ SUSTOJIMO IR POILSIO AIKŠTELIŲ, ŠVIESOFORŲ, KELIO ORO SĄLYGŲ STEBĖJIMO IR TRANSPORTO APSKAITOS ĮRENGINIŲ KADASTRO DUOMENYS 4K FORMA		2022-08-05	1	6	

Vidaus apyrašo lapų 6

Matininkė

UAB "Nišos matavimai", kodas: 303353581, adresas: Vytauto g. 17 K1-2, 68299 Marijampolė, Lietuva

Matininkas(-ė) GRETA RAŽINSKIENĖ, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-2382, el. pašto adresas (-ai):  
matavimai@nisa.lt, tel.: + 370 672 893 03

## KELIO / GATVĖS IR JO SUDĖTINIŲ DALIŲ KADASTRO DUOMENYS

Adresas	Marijampolės sav. Mikalinės k. Mikalinės g.		
Paskirtis	Kelių (gatvių)		
Pavadinimas	Mikalinės gatvė		
Žymėjimas plane	GA		
Kadastro duomenų nustatymo data	2022-08-05	Unikalus numeris	4400-5929-7900
Statybos būklė			

Statybos pradžios metai:	1980	Kelio Nr.:	
Statybos pabaigos metai:	1980	Kelio ruožas:	0,586 -0,755
Rekonstravimo pradžios metai:		Ilgis: km	0,169
Rekonstravimo pabaigos metai:		Gatvės kategorija:	D
Kap. remonto pradžios metai:		Statinio kategorija:	Neypatingasis
Kap. remonto pabaigos metai:		Baigtumo procentas: %	100
Papr. remonto pradžios metai:	1998		
Papr. remonto pabaigos metai:	1998		

Kelias, kelio sudėtinės dalys	Mato vienetas	Kiekis
1	2	3
Važiuojamoji dalis 1-10	km	0,169
Sankryža 8	vnt.	1
Sankryža 8	km	0,004
Įvažiavimas k5	vnt.	1
Įvažiavimas k5	kv. m	6,84
Įvažiavimas k9	vnt.	1
Įvažiavimas k9	kv. m	2,94

Matininkė



\* 1 1 4 5 5 8 2 2 6 4 \*

2022-10-12 10:15:33

Lapas 1 iš 1

UAB "Nišos matavimai", kodas: 303353581, adresas: Vytauto g. 17 K1-2, 68299 Marijampolė, Lietuva  
 Matininkas(-ė) GRETA RAŽINSKIENĖ, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-2382, el. pašto adresas (-ai): matavimai@nisa.lt, tel.: + 370 672 893 03

### KELIO / GATVĖS IR JO SUDĖTINIŲ DALIŲ VERTIŲ NUSTATYMAS

Pavadinimas Mikalinės gatvė  
 Kelio reikšmė  
 Kelio numeris

Kadastro duomenų nustatymo data 2022-08-05  
 Vertės nustatymo data 2022-08-05

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Atskaitos taškai	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Įkainojimo pagrindas	Vidutinė vieneto statybos vertė po indeksavimo, Eur	Atkurimo kaštai (statybinė vertė), Eur	Nusidėėjimas %	Atkuriamoji vertė, Eur	Vietovės patalpos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė, Eur
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Važiuojamoji dalis 1-10	1-10	5	km	0,169	NTK 2022-3.2.5	360114,4	60900	75	15200	1	15200
Įvažiavimas k5	5	5	kv. m	6,84	NTK 2022-3.2.10	38,09	261	75	65	1	65
Įvažiavimas k9	9	5	kv. m	2,94	NTK 2022-3.2.10	38,09	112	75	28	1	28
Viso							61300		15300		15300

Matininkė



UAB "Nišos matavimai", kodas: 303353581, adresas: Vytauto g. 17 K1-2, 68299 Marijampolė, Lietuva  
 Matavinkas(-ė) GRETA RAŽINSKIENĖ, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-2382, el. pašto adresas (-ai): matavimai@nisa.lt, tel.: + 370 672 893 03

### KELIO / GATVĖS VAŽIUOJAMOSIOS DALIES IR ŽEMĖS SANKASOS KADASTRO DUOMENYS

Pavadinimas Mikalinės gatvė

Kelio reikšmė

Kelio numeris

Kadastro duomenų nustatymo data 2022-08-05

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Ruožo su vienodais kelio dangos ir sankasos pločiais ir tipais pradžia		Ruožo su vienodais kelio dangos ir sankasos pločiais ir tipais pabaiga		Ruožo ilgis, km.	Eismo juostų skaičius	Kelio plotis, m	Kelio sankasos plotis, m	Kelio sankasos tipas	Kelio dangos plotis, m	Kelio dangos rūšis	Metai							
	atskaitos duomenys ašyje		atskaitos duomenys ašyje									Statybos	Rekonstravimo	Pradžios/Pabaigos					
	taško Nr.	km	taško Nr.	km											X	Y	Y		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Važiuojamoji dalis 1-10	1	0,586	6046347,46	454355,21	10	0,755	6046250,16	454491,48	0,169	Viena	7,9		Pylimas	4,7	Asfaltbetonis	1980			1998
																1980			1998

Matininkė

E



\* 1 1

UAB "Nišos matavimai", kodas: 303353581, adresas: Vytauto g. 17 K1-2, 68299 Marijampolė, Lietuva  
 Matavimas(-ė) GRETA RAŽINSKIENĖ, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-2382, el. pašto adresas (-ai): matavimai@nisa.lt, tel.: + 370 672 893 03

**KELIO / GATVĖS SANKRYŽŲ, TILTŲ, VIADUKŲ, ESTAKADŲ, PRALAIĐŲ, AUTOBUSŲ SUSTOJIMO IR POILSIO AIKŠTELIŲ,  
 ŠVIESOFORŲ, KELIO ORO SĄLYGŲ STEBĖJIMO IR TRANSPORTO APSKAITOS ĮRENGINIŲ KADASTRO DUOMENYS**

Pavadinimas Mikalinės gatvė

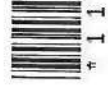
Kelio reikšmė

Kelio numeris

Kadastro duomenų nustatymo data 2022-08-05

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Atskaitos duomenys ašyje		Centro koordinatės		Medžiaga/ Dangos rūšis	Mato vienetas	Kiekis	Kelio pusė	Klūties pavadinimas	Metai			
	taško Nr.	km	X	Y						Statybos	Rekonstravimas	Pradžios/Pabaigos	Paprasto remonto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Sankryža 8	8	0,715	6046273,23	454458,44	Gruntas	km	0,004			1980			1998
Įvažiavimas k5	5	0,661	6046300,59	454411,47	Asfaltbetonis	kv. m	6,84	Kairė		1980			1998
Įvažiavimas k9	9	0,749	6046253,92	454486,11	Asfaltbetonis	kv. m	2,94	Kairė		1980			1998
										1980			1998

Matininkė



## KOORDINA I ŽINIARAŠTIS

**Pavadinimas** Mikalin s gatv

**Objekto buvimo vieta** Marijampol s sav. Mikalin s k. Mikalin s g.

**Unikalus numeris** 4400-5929-7900

**Kelio ruožas** 0,586 -0,755

**Koordinacių sistema:** LKS-94

Kelio riba		
Taško Nr.	X	Y
11	6046345,16	454351,30
12	6046349,55	454358,76
13	6046326,05	454378,88
14	6046314,79	454388,98
15	6046310,26	454396,37
16	6046302,44	454416,58
17	6046293,55	454433,72
18	6046283,81	454448,69
19	6046272,83	454464,36
20	6046251,83	454494,99
21	6046248,24	454487,45
22	6046261,83	454467,15
23	6046272,57	454452,78
24	6046289,26	454430,22
25	6046290,64	454427,00
26	6046294,44	454416,19
27	6046301,06	454399,52
28	6046304,83	454391,86
29	6046308,04	454386,45
30	6046314,52	454378,74
31	6046318,87	454373,95
32	6046331,98	454362,60

Kelio ašis			
Taško Nr.	Atskaitos taško km	X	Y
1	0,586	6046347,46	454355,21
2	0,619	6046322,54	454376,65
3	0,633	6046312,73	454386,45
4	0,641	6046308,08	454393,55
5	0,661	6046300,59	454411,47
6	0,676	6046294,21	454425,35
7	0,691	6046286,70	454438,76
8	0,715	6046273,23	454458,44
9	0,749	6046253,92	454486,11
10	0,755	6046250,16	454491,48

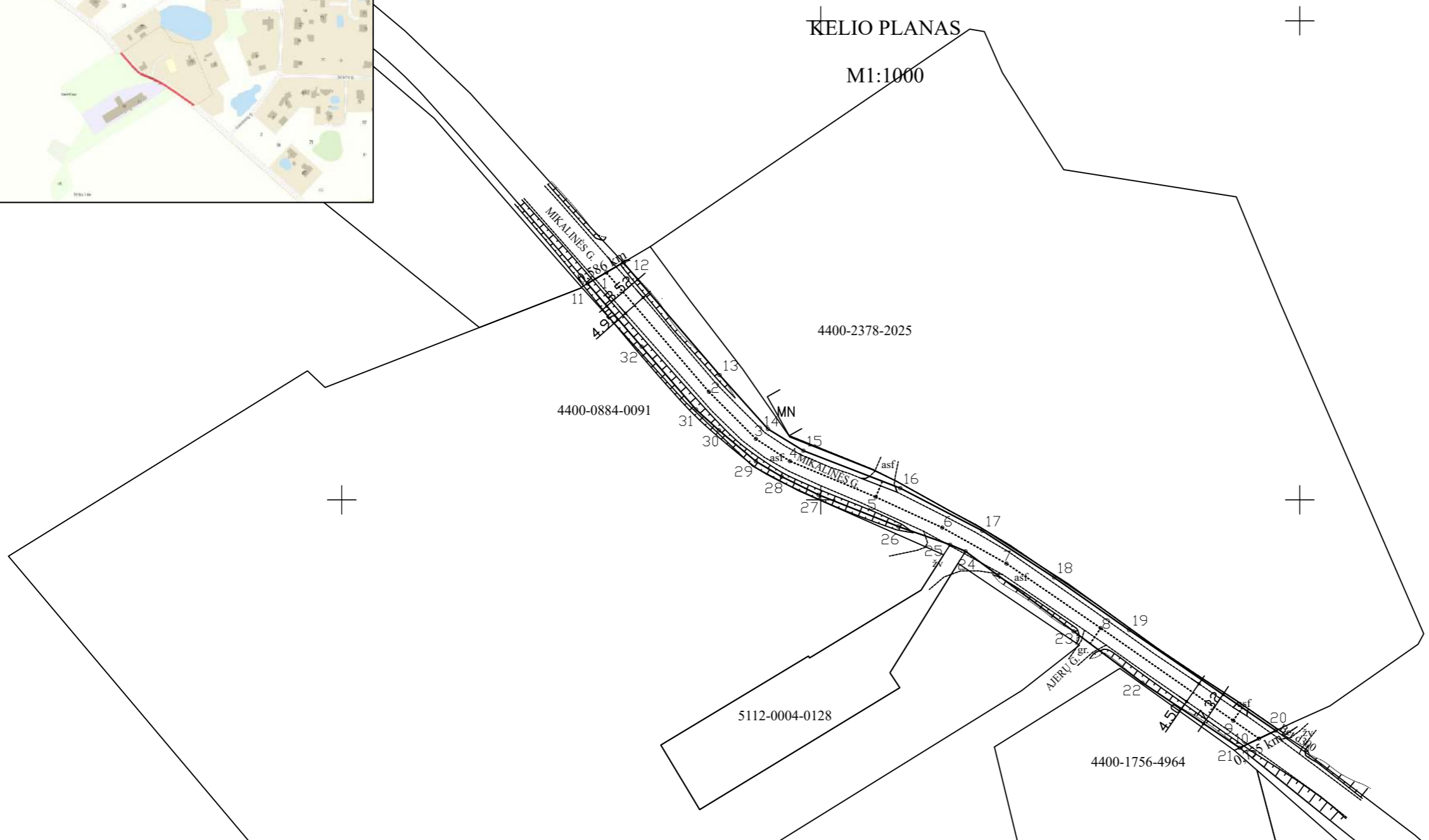


Išdėstymo schema



KELIO PLANAS

M1:1000



Gatvės ilgis L=0,169 km  
Koordinatų sistema: LKS - 94

Kadastro duomenims nustatyti naudota medžiaga			
Medžiagos pavadinimas		Medžiagos parengimo data	
Darbas LitPos 11:00-11:20		2022-08-03	
Objekto pavadinimas		Mikalinės gatvė	
Objekto buvimo vieta/adresas		Marijampolės sav. Mikalinės k. Mikalinės g.	
Kadastro duomenų nustatymo data		2022-08-05	
UAB "Nišos matavimai", kodas: 303353581, adresas: Vytauto g. 17 K1-2, 68299 Marijampolė, Lietuva el. pašto adresas (-ai): matavimai@nisa.lt, tel.: + 370 672 893 03			
Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.	Pareigos	Vardas ir pavardė	Data
2M-M-2382	Matininkė		2022-08-05



1145544208

UAB "Nišos matavimai"

**NEKILNOJAMOJO DAIKTO  
KADASTRINIŲ MATAVIMŲ BYLA**

Tomas: 1

Nekilnojamojo turto objektas: **Inžinerinis statinys**

Registro Nr.: **44/2773358 (Statiniai)**

Adresas: **Marijampolės sav. Marijampolės m. Mikalinės g.**

Lapų skaičius: 8



**SUDERINTA**

Valstybės įmonė Registrų centras

*Elektroniniu parašu pasirašė:*

*Pareigos: Vyresnioji kadastro specialistė*

*Laiko žyma: 2022-10-11 14:05:54*

Tomo Nr. 1  
Registro 44/2773358

## BYLOS TOMO VIDAUS APYRAŠAS

Eil. Nr.	Dokumento pavadinimas	Dokumento		Lapų skaič.	Bylos lapų numeriai	Pastabos
		Nr.	Data			
1	Statinio planas "STATINIŲ IŠDĖSTYMO PLANAS"		2022-08-05	1	1	
2	KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS KZ		2022-08-05	1	2	
3	KELIO / GATVĖS IR JO SUDĖTINIŲ DALIŲ KADASTRO DUOMENYS 1K FORMA		2022-08-05	1	3	
4	KELIO / GATVĖS IR JO SUDĖTINIŲ DALIŲ VERČIŲ NUSTATYMAS 2K FORMA		2022-08-05	1	4	
5	KELIO / GATVĖS VAŽIUOJAMOSIOS DALIES IR ŽEMĖS SANKASOS KADASTRO DUOMENYS 3K FORMA		2022-08-05	1	5	
6	KELIO / GATVĖS SANKRYŽŲ, TILTŲ, VIADUKŲ, ESTAKADŲ, PRALAIĐŲ, AUTOBUSŲ SUSTOJIMO IR POILSIO AIKŠTELIŲ, ŠVIESOFORŲ, KELIO ORO SĄLYGŲ STEBĖJIMO IR TRANSPORTO APSKAITOS ĮRENGINIŲ KADASTRO DUOMENYS 4K FORMA		2022-08-05	2	6-7	

Vidaus apyrašo lapų 7

Matininkė

UAB "Nišos matavimai", kodas: 303353581, adresas: Vytauto g. 17 K1-2, 68299 Marijampolė, Lietuva

Matininkas(-ė) GRETA RAŽINSKIENĖ, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-2382, el. pašto adresas (-ai):  
matavimai@nisa.lt, tel.: + 370 672 893 03

### KELIO / GATVĖS IR JO SUDĖTINIŲ DALIŲ KADASTRO DUOMENYS

Adresas	Marijampolės sav. Marijampolės m. Mikalinės g.		
Paskirtis	Kelių (gatvių)		
Pavadinimas	Mikalinės gatvė		
Žymėjimas plane	GA		
Kadastro duomenų nustatymo data	2022-08-05	Unikalus numeris	4400-5930-0837
Statybos būklė			

Statybos pradžios metai:	1980	Kelio Nr.:	
Statybos pabaigos metai:	1980	Kelio ruožas:	0,755-1,202
Rekonstravimo pradžios metai:		Ilgis: km	0,447
Rekonstravimo pabaigos metai:		Gatvės kategorija:	D
Kap. remonto pradžios metai:		Statinio kategorija:	Neypatingasis
Kap. remonto pabaigos metai:		Baigtumo procentas: %	100
Papr. remonto pradžios metai:	1998		
Papr. remonto pabaigos metai:	1998		

Kelias, kelio sudėtinės dalys	Mato vienetas	Kiekis
1	2	3
Važiuojamoji dalis 1-13	km	0,447
Sankryža 5	vnt.	1
Sankryža 5	km	0,007
Įvažiavimas k2	vnt.	1
Įvažiavimas k2	kv. m	4,45
Įvažiavimas d6	vnt.	1
Įvažiavimas d6	kv. m	8,4
Įvažiavimas k7	vnt.	1
Įvažiavimas k7	kv. m	9,6
Įvažiavimas k8	vnt.	1
Įvažiavimas k8	kv. m	11,19
Įvažiavimas k9	vnt.	1
Įvažiavimas k9	kv. m	9,41

Matininkė



\* 1 1 4 5 8 1 6 8 2 2 \*

UAB "Nišos matavimai", kodas: 303353581, adresas: Vytauto g. 17 K.1-2, 68299 Marijampolė, Lietuva  
 Matininkas(-ė) GRETA RAŽINSKIENĖ, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-2382, el. pašto adresas (-ai): matavimai@nisa.lt, tel.: + 370 672 893 03

### KELIO / GATVĖS IR JO SUDĖTINIŲ DALIŲ VERČIŲ NUSTATYMAS

Pavadinimas Mikalinės gatvė  
 Kelio reikšmė  
 Kelio numeris  
 Kadastro duomenų nustatymo data 2022-08-05  
 Vertės nustatymo data 2022-08-05

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Atskaitos taškai	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Įkainojimo pagrindas	Vidutinė vieneto statybos vertė po indeksavimo, Eur	Atkurimo kaštai (statybinė vertė), Eur	Nusidėėjimas %	Atkuriamoji vertė, Eur	Vietovės pataisos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė, Eur
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Važiuojamoji dalis 1-13	1-13	5	km	0,447	NTK 2022-3.2.5	360114,4	161000	75	40200	1	40200
Įvažiavimas k2	2	10	kv. m	4,45	NTK 2022-3.2.10	17,2	77	75	19	1	19
Įvažiavimas d6	6	10	kv. m	8,4	NTK 2022-3.2.10	17,2	144	75	36	1	36
Įvažiavimas k7	7	10	kv. m	9,6	NTK 2022-3.2.10	17,2	165	75	41	1	41
Įvažiavimas k8	8	10	kv. m	11,19	NTK 2022-3.2.10	63,4	709	75	177	1	177



\* 1 1 4 5 8 1 6 8 2 8 \*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Ivažiavimas k9	9	10	kv. m	9,41	NTK 2022- 3.2.10	17,2	162	75	40	1	40
Viso							162000		40500		40500

Matininkė

2022-10-12 13:37:18



UAB "Nišos matavimai", kodas: 303353581, adresas: Vytauto g. 17 K1-2, 68299 Marijampolė, Lietuva  
 Matininkas(-ė) GRETA RAŽINSKIENĖ, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-2382, el. pašto adresas (-ai): matavimai@nisa.lt, tel.: +370 672 893 03

### KELIO / GATVĖS VAŽIUOJAMOSIOS DALIES IR ŽEMĖS SANKASOS KADASTRO DUOMENYS

Pavadinimas Mikalinės gatvė

Kelio reikšmė

Kelio numeris

Kadastro duomenų nustatymo data 2022-08-05

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Ruožo su vienodais kelio dangos ir sankasos pločiais ir tipais pradžia		Ruožo su vienodais kelio dangos ir sankasos pločiais ir tipais pabaiga		Ruožo ilgis, km.	Eismo juostų skaičius	Kelio plotis, m	Kelio sankasos plotis, m	Kelio sankasos tipas	Kelio dangos plotis, m	Kelio dangos rūšis	Metai								
	atskaitos duomenys ašyje		koordinatės									taško Nr.	km	X	Y	Statybos	Rekonstravimo	Pradžios/Pabaigos	Paprasčio remonto	
	taško Nr.	km	X	Y																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Važiuojamoji dalis 1-13	1	0,755	6046250,20	454491,56	13	1,202	6045954,05	454826,43	0,447	Viena	8,2		Pylimas	4,6	Asfaltbetonis	1980			1998	1998

Matininkė



\* 1 \*

UAB "Nišos matavimai", kodas: 303353581, adresas: Vytauto g. 17 K1-2, 68299 Marijampolė, Lietuva  
 Matavinkas(-ė) GRETA RAŽINSKIENĖ, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-2382, el. pašto adresas (-ai): matavimai@nisa.lt, tel.: + 370 672 893 03

**KELIO / GATVĖS SANKRYŽŲ, TILTŲ, VIADUKŲ, ESTAKADŲ, PRALAIĐŲ, AUTOBUSŲ SUSTOJIMO IR POILSIO AIKŠTELIŲ,  
 ŠVIESOFORŲ, KELIO ORO SĄLYGŲ STEBĖJIMO IR TRANSPORTO APSKAITOS ĮRENGINIŲ KADASTRO DUOMENYS**

Pavadinimas Mikalinės gatvė  
 Kelio reikšmė  
 Kelio numeris

Kadastro duomenų nustatymo data 2022-08-05

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Apskaitos duomenys ašyje		Centro koordinatės		Dangos rūšis/ Medžiaga/	Mato vienetas	Kiekis	Kelio pusė	Kliūtis pavadinimas	Metai			
	taško Nr.	km	X	Y						Statybos	Rekonstravimo	Pradžios/Pabaigos	Paprasto remonto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Sankryža 5	5	0,841	6046194,64	454557,2	Asfaltbetonis	km	0,007			1980			1998
Įvažiavimas k2	2	0,761	6046246,47	454496,62	Žvyras	kv. m	4,45	Kairė		1980			1998
Įvažiavimas d6	6	0,932	6046134,28	454625,51	Žvyras	kv. m	8,4	Dešinė		1980			1998
										1980			1998



\* 1 1 4 5 8 1 6 8 2 4 \*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Įvažiavimas k7	7	0,940	6046129,32	454630,95	Žvyras	kv. m	9,6	Kairė		1980			1998
Įvažiavimas k8	8	0,983	6046100,15	454663,62	Betono trinkelės	kv. m	11,19	Kairė		1980			1998
Įvažiavimas k9	9	1,030	6046068,74	454698,65	Žvyras	kv. m	9,41	Kairė		1980			1998
										1980			1998

Matininkė



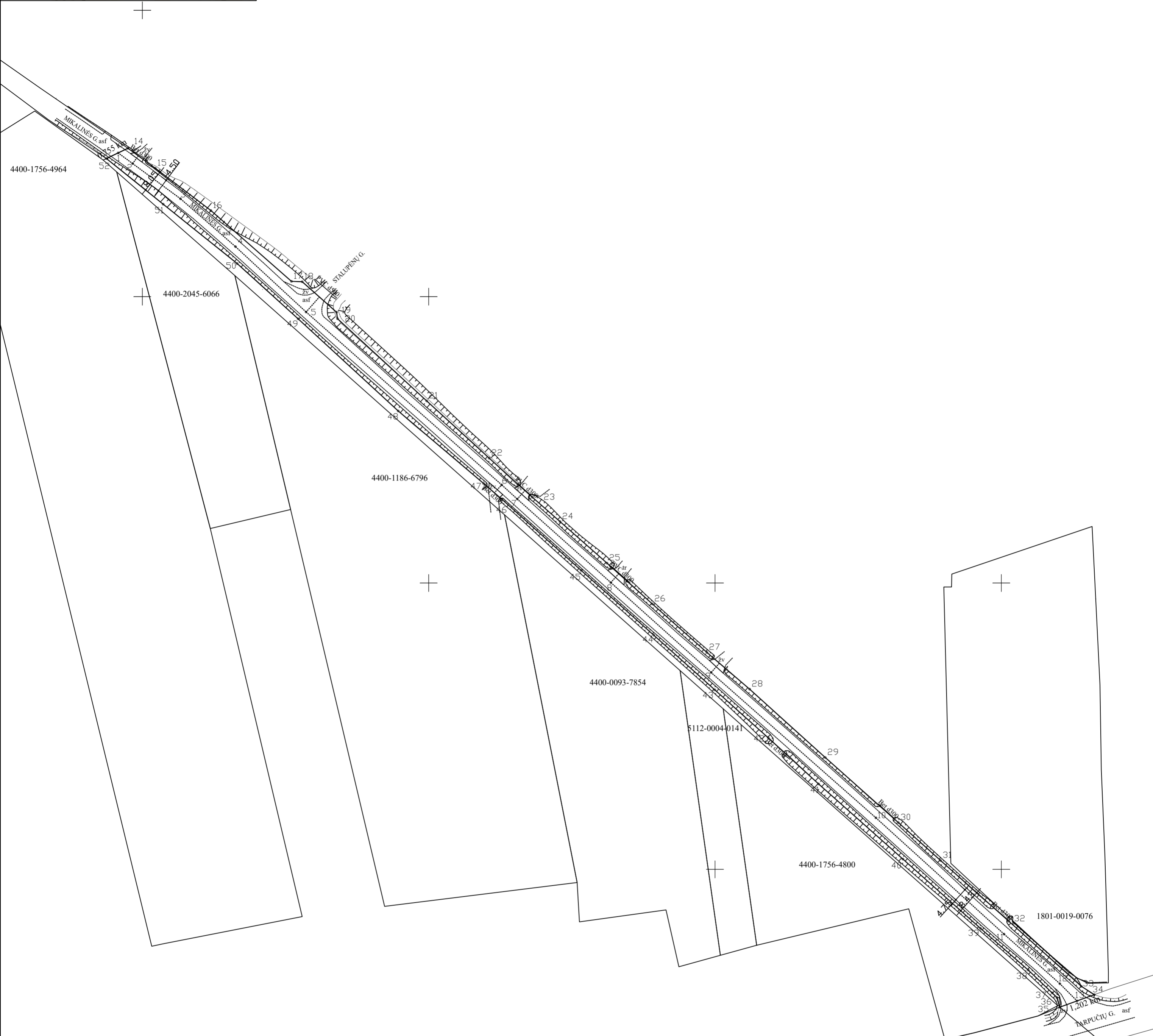
2022-10-12 13:37:26

Išdėstymo schema



KELIO PLANAS

M1:1000



Gatvės ilgis L=0,447 km  
Koordinatų sistema: LKS - 94

154800  
6045900

Kadastro duomenims nustatyti naudota medžiaga			
Medžiagos pavadinimas		Medžiagos parengimo data	
Darbas LitPos 11:20-11:50		2022-08-03	
Objekto pavadinimas		Mikalinių gatvė	
Objekto buvimo vieta/adresas		Marijampolės sav. Marijampolės m. Mikalinių g.	
Kadastro duomenų nustatymo data		2022-08-05	
UAB "Nišos matavimai", kodas: 303353581, adresas: Vytauto g. 17 K1-2, 68299 Marijampolė, Lietuva el. pašto adresas (-ai): matavimai@nisa.lt, tel.: + 370 672 893 03			
Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.	Pareigos	Vardas ir pavardė	Data
2M-M-2382	Matininkė		2022-08-05



1145504069

## KOORDINAVI ŽINIARAŠTIS

**Pavadinimas** Mikalin s gatv

**Objekto buvimo vieta** Marijampol s sav. Marijampol s m. Mikalin s g.

**Unikalus numeris** 4400-5930-0837

**Kelio ruožas** 0,755-1,202

**Koordinavių sistema:** LKS-94

Kelio riba			Kelio riba		
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y
14	6046251,83	454494,99	49	6046192,26	454554,43
15	6046244,83	454504,54	50	6046211,56	454533,13
16	6046230,07	454523,97	51	6046232,29	454507,29
17	6046205,34	454552,10	52	6046248,24	454487,45
18	6046205,22	454555,84			
19	6046194,57	454567,85			
20	6046192,29	454568,19			
21	6046163,60	454599,32			
22	6046143,59	454621,16			
23	6046129,96	454636,21			
24	6046121,44	454645,90			
25	6046106,96	454662,28			
26	6046092,70	454678,11			
27	6046075,76	454697,19			
28	6046062,93	454712,11			
29	6046039,06	454738,52			
30	6046016,33	454764,05			
31	6046003,11	454778,77			
32	6045981,89	454802,62			
33	6045959,18	454827,92			
34	6045956,25	454832,48			
35	6045951,86	454820,38			
36	6045955,24	454819,41			
37	6045956,87	454817,76			
38	6045964,84	454809,40			
39	6045979,38	454792,74			
40	6046003,59	454765,64			
41	6046029,85	454736,16			
42	6046045,94	454718,61			
43	6046062,70	454699,93			
44	6046081,79	454678,61			
45	6046104,41	454653,26			
46	6046129,23	454625,60			
47	6046134,76	454619,20			
48	6046160,08	454589,38			

Kelio ašis			
Taško Nr.	Atskaitos taško km	X	Y
1	0,755	6046250,20	454491,56
2	0,761	6046246,47	454496,62
3	0,782	6046234,21	454513,31
4	0,808	6046217,46	454532,55
5	0,841	6046194,64	454557,20
6	0,932	6046134,28	454625,51
7	0,940	6046129,32	454630,95
8	0,983	6046100,15	454663,62
9	1,030	6046068,74	454698,65
10	1,107	6046018,01	454756,20
11	1,168	6045977,41	454800,93
12	1,194	6045960,06	454820,46
13	1,202	6045954,05	454826,43

Matinink



# GeoCentras

## TOPOGRAFINIS PLANAS M1:500

**OBJEKTAS:** Skaisčiūnų g., Skaisčiūnai, Marijampolės sen., Marijampolės sav.

UNIKALUS Nr.:TIIS2-20230807-041667

# TIIS paslaugos "Topografinių ir inžinerinės infrastruktūros objektų erdvinių duomenų ir kitos informacijos gavimas" ataskaita

Sugeneruota: 2023-09-05 13:31

## Paslaugos gavėjo informacija

Vardas ir pavardė:

Naudotojo atstovaujamos  
įmonės pavadinimas:

## Paslaugos užsakymo informacija

Numeris: TIIS2-20230807-041667

Paslaugos nuoroda: <https://tiiis.planuojatau.lt/portal/orders/TIIS2-20230807-041667>

Pavadinimas: Skaisčiūnų g., Skaisčiūnai, Marijampolės sen., Marijampolės sav.

Adresas: Skaisčiūnų g., Skaisčiūnai, Marijampolės sen., Marijampolės sav.

Paslaugos kaina be PVM: 0

PVM: 0

Kaina su PVM: 0

## Paslaugos vykdymo etapai

### Data, laikas:

2023-08-07 13:02

2023-08-07 13:07

2023-09-05 13:26

### Prašymo būseną:

Prašymas pateiktas

Gautas patvirtinimas dėl teritorijos

Prašymas įvykdytas

**Prašymo teritorija:** 28.09 ha

## Užsakyti erdviniai duomenys:

Topografija

Aukščio informacija

Dujų tinklai

Apšvietimo tinklai

Elektros tinklai

Lietaus nuotakynas

Drenažo tinklai

Naftos tinklai

Nuotekų šalinimo tinklai

Elektroninių ryšių infrastruktūra

Kiti inžineriniai tinklai

Šilumos tiekimo tinklai

Vandentiekio tinklai

## Pasirinkti duomenų tvarkytojai ir veiksmai:

### Marijampolės savivaldybės administracija:

Organizacijos pavadinimas (identifikatorius): Marijampolės savivaldybės administracija (199)

Duomenų teikimo būdas: Nesinchronizuojami

Duomenų apmokestinimas: Nemokami

Tvarkytojas pateikė duomenis prašymo teritorijoje automatinio būdu: Taip

Tvarkytojas pateikė duomenis prašymo teritorijoje rankiniu būdu: Ne

### EDT duomenų teikimo etapai

#### **Data, laikas:**

2023-08-07 13:07

2023-08-07 13:53

#### **Prašymo būseną:**

Pateikta užklausa tvarkytojui

Gautas EDT atsakymas dėl kainos

### Marijampolės sav. Žemės ūkio skyrius:

Organizacijos pavadinimas (identifikatorius): Marijampolės sav. Žemės ūkio skyrius (201)

Duomenų teikimo būdas: Nesinchronizuojami

Duomenų apmokestinimas: Nemokami

Tvarkytojas pateikė duomenis prašymo teritorijoje automatinio būdu: Ne

Tvarkytojas pateikė duomenis prašymo teritorijoje rankiniu būdu: Ne

### EDT duomenų teikimo etapai

#### **Data, laikas:**

2023-08-07 13:07

2023-08-07 13:07

#### **Prašymo būseną:**

Pateikta užklausa tvarkytojui

Gautas EDT atsakymas dėl kainos

### UAB „Sūduvos vandenys“:

Organizacijos pavadinimas (identifikatorius): UAB „Sūduvos vandenys“ (284)

Duomenų teikimo būdas: Nesinchronizuojami

Duomenų apmokestinimas: Nemokami

Tvarkytojas pateikė duomenis  
prašymo teritorijoje automatinio  
būdu: Ne

Tvarkytojas pateikė duomenis  
prašymo teritorijoje rankiniu  
būdu: Ne

### **EDT duomenų teikimo etapai**

#### ***Data, laikas:***

2023-08-07 13:07

2023-08-07 13:07

#### ***Prašymo būseną:***

Pateikta užklausa tvarkytojui

Gautas EDT atsakymas dėl kainos

### **VšĮ „Placiajuostis internetas“:**

Organizacijos pavadinimas  
(identifikatorius): VšĮ „Placiajuostis internetas“ (303)

Duomenų teikimo būdas: Nesinchronizuojami

Duomenų apmokestinimas: Nemokami

Tvarkytojas pateikė duomenis  
prašymo teritorijoje automatinio  
būdu: Taip

Tvarkytojas pateikė duomenis  
prašymo teritorijoje rankiniu  
būdu: Ne

### **EDT duomenų teikimo etapai**

#### ***Data, laikas:***

2023-08-07 13:28

2023-08-07 14:21

#### ***Prašymo būseną:***

Pateikta užklausa tvarkytojui

Gautas EDT atsakymas dėl kainos

### **VĮ „Lietuvos automobilių kelių direkcija“ LAKD:**

Organizacijos pavadinimas  
(identifikatorius): VĮ „Lietuvos automobilių kelių direkcija“ LAKD (365)

Duomenų teikimo būdas: Nesinchronizuojami

Duomenų apmokestinimas: Nemokami

Tvarkytojas pateikė duomenis  
prašymo teritorijoje automatinio  
būdu: Taip

Tvarkytojas pateikė duomenis  
prašymo teritorijoje rankiniu  
būdu: Ne

### EDT duomenų teikimo etapai

**Data, laikas:**

2023-08-07 13:25

2023-08-07 13:25

**Prašymo būseną:**

Pateikta užklausa tvarkytojui

Gautas EDT atsakymas dėl kainos

### AB „Litgrid“:

Organizacijos pavadinimas  
(identifikatorius):

AB „Litgrid“ (394)

Duomenų teikimo būdas:

Nesinchronizuojami

Duomenų apmokestinimas:

Nemokami

Tvarkytojas pateikė duomenis  
prašymo teritorijoje automatinio  
būdu:

Taip

Tvarkytojas pateikė duomenis  
prašymo teritorijoje rankiniu  
būdu:

Ne

### EDT duomenų teikimo etapai

**Data, laikas:**

2023-08-07 13:07

2023-08-07 13:22

**Prašymo būseną:**

Pateikta užklausa tvarkytojui

Gautas EDT atsakymas dėl kainos

### Telia Lietuva, AB. Kauno regionas, ryšių tinklo duomenys:

Organizacijos pavadinimas  
(identifikatorius):

Telia Lietuva, AB. Kauno regionas, ryšių tinklo duomenys (423)

Duomenų teikimo būdas:

Nesinchronizuojami

Duomenų apmokestinimas:

Nemokami

Tvarkytojas pateikė duomenis  
prašymo teritorijoje automatinio  
būdu:

Taip

Tvarkytojas pateikė duomenis  
prašymo teritorijoje rankiniu  
būdu:

Ne

### EDT duomenų teikimo etapai

**Data, laikas:**

2023-08-07 13:22

2023-08-18 14:11

**Prašymo būseną:**

Pateikta užklausa tvarkytojui

Gautas EDT atsakymas dėl kainos

### **AB „Energijos skirstymo operatorius“. Elektros duomenys pateikimui:**

Organizacijos pavadinimas (identifikatorius):	AB „Energijos skirstymo operatorius“. Elektros duomenys pateikimui (433)
Duomenų teikimo būdas:	Nesinchronizuojami
Duomenų apmokestinimas:	Nemokami
Tvarkytojas pateikė duomenis prašymo teritorijoje automatinio būdu:	Taip
Tvarkytojas pateikė duomenis prašymo teritorijoje rankiniu būdu:	Ne

### **EDT duomenų teikimo etapai**

<b>Data, laikas:</b>	<b>Prašymo būseną:</b>
2023-08-07 13:07	Pateikta užklausa tvarkytojui
2023-08-07 13:22	Gautas EDT atsakymas dėl kainos

### **AB „Energijos skirstymo operatorius“. Dujotiekio duomenys pateikimui:**

Organizacijos pavadinimas (identifikatorius):	AB „Energijos skirstymo operatorius“. Dujotiekio duomenys pateikimui (434)
Duomenų teikimo būdas:	Nesinchronizuojami
Duomenų apmokestinimas:	Nemokami
Tvarkytojas pateikė duomenis prašymo teritorijoje automatinio būdu:	Ne
Tvarkytojas pateikė duomenis prašymo teritorijoje rankiniu būdu:	Ne

### **EDT duomenų teikimo etapai**

<b>Data, laikas:</b>	<b>Prašymo būseną:</b>
2023-08-07 13:07	Pateikta užklausa tvarkytojui
2023-08-07 13:19	Gautas EDT atsakymas dėl kainos



# TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500



515700010236

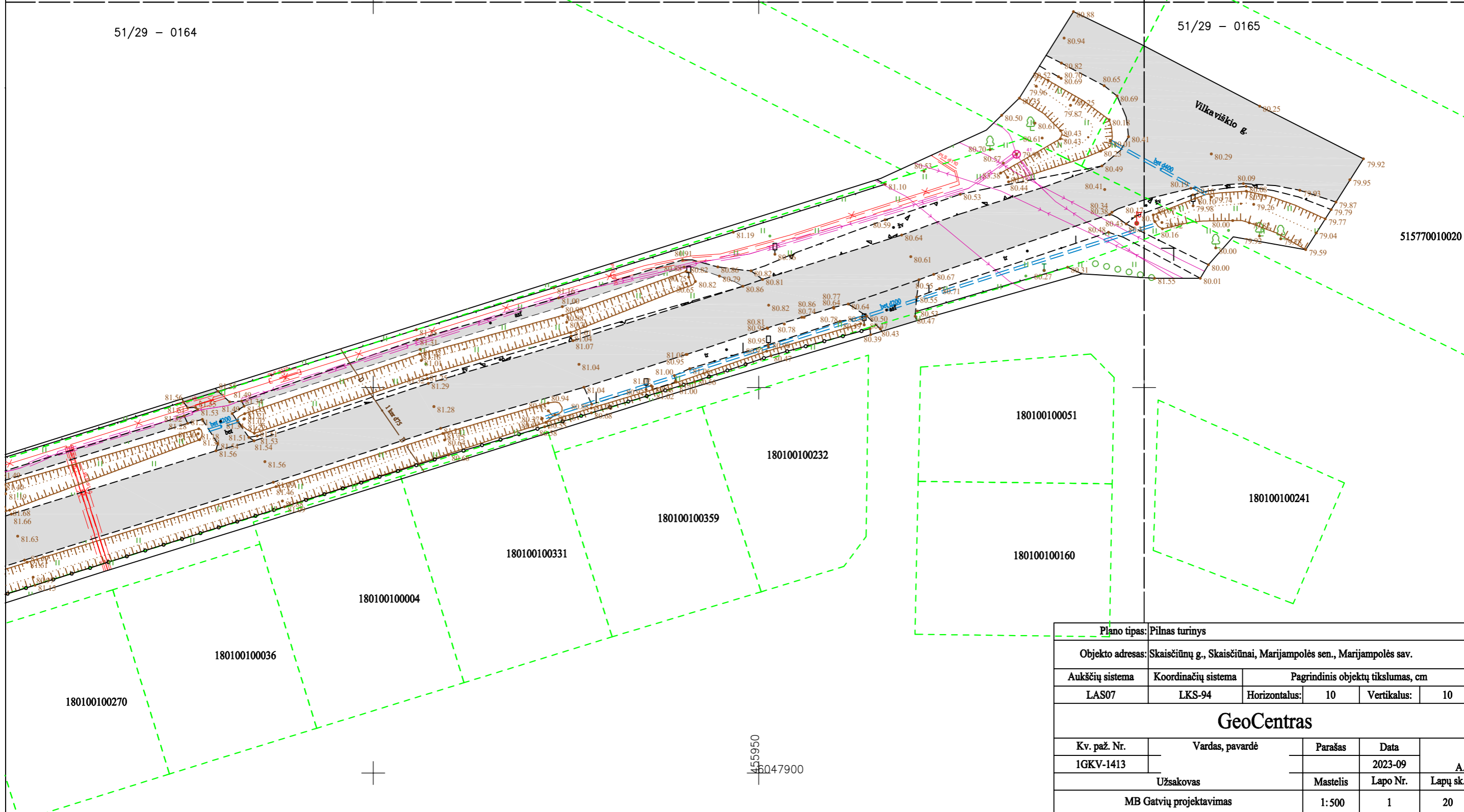
51/29 - 0144

51/29 - 0164

51/29 - 0145

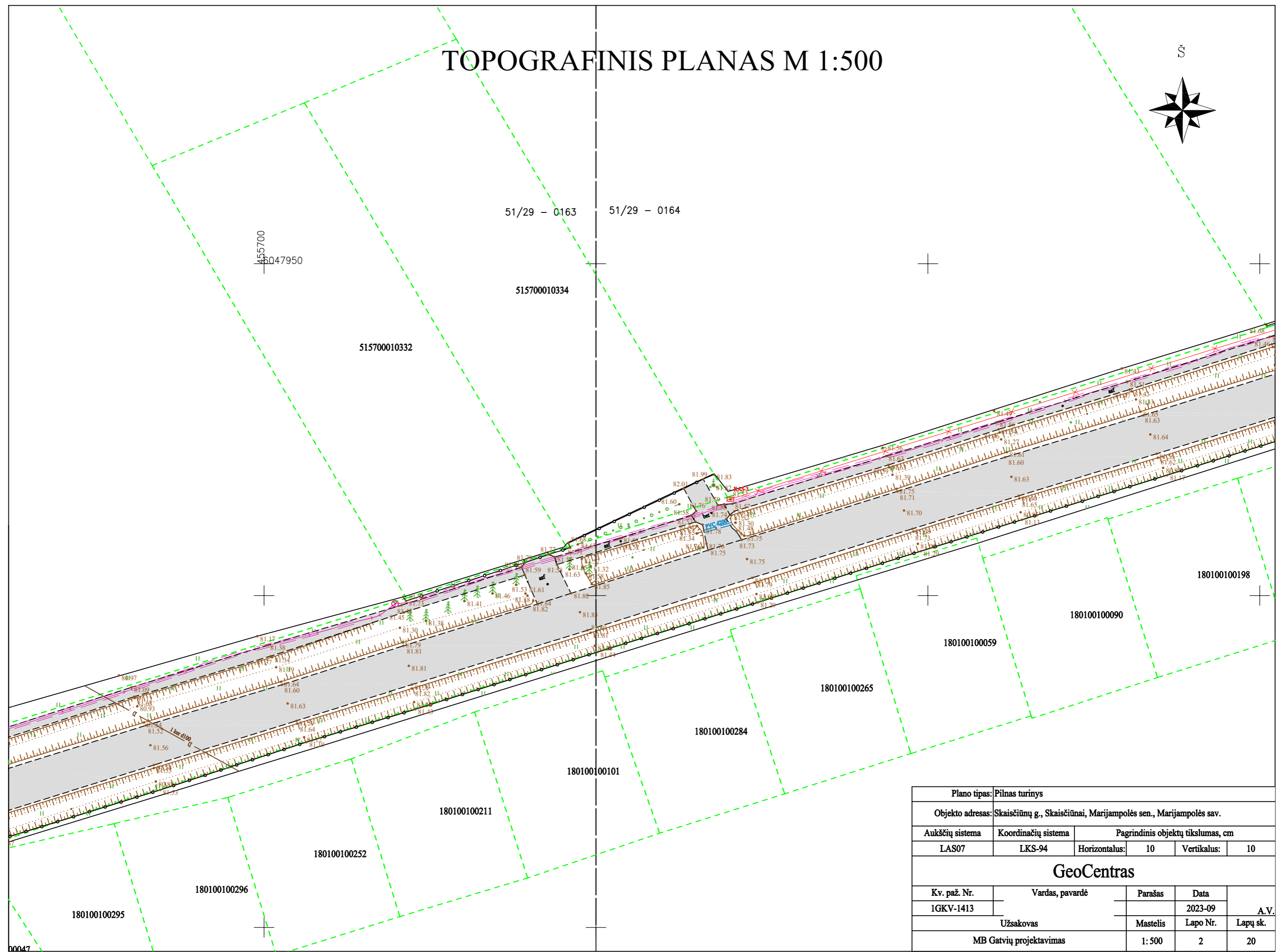
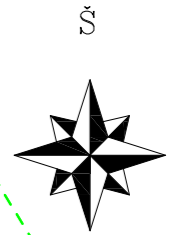
51/29 - 0165

515770010020



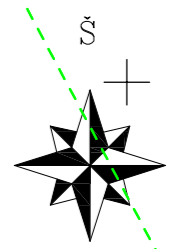
Plano tipas: Pilnas turinys				
Objekto adresas: Skaisčiūnų g., Skaisčiūnai, Marijampolės sen., Marijampolės sav.				
Aukščių sistema	Koordinacių sistema	Pagrindinis objektų tikslumas, cm		
LAS07	LKS-94	Horizontalus:	10	Vertikalus: 10
<b>GeoCentras</b>				
Kv. paž. Nr.	Vardas, pavardė	Parašas	Data	
1GKV-1413			2023-09	A.V.
Užsakovas		Mastelis	Lapo Nr.	Lapų sk.
MB Gatvių projektavimas		1:500	1	20

# TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500



Plano tipas: Pilnas turinys				
Objekto adresas: Skaisčiūnų g., Skaisčiūnai, Marijampolės sen., Marijampolės sav.				
Aukščių sistema	Koordinatų sistema	Pagrindinis objektų tikslumas, cm		
LAS07	LKS-94	Horizontalus:	10	Vertikalus: 10
<b>GeoCentras</b>				
Kv. paž. Nr.	Vardas, pavardė	Parašas	Data	
1GKV-1413			2023-09	A.V.
Užsakovas		Mastelis	Lapo Nr.	Lapų sk.
MB Gatvių projektavimas		1:500	2	20

# TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500



51/29 - 0162

51/29 - 0163

1801001

180100100144

180100100166

180100100186

180100100338

180100100103

180100100212

455500  
46047800

Plano tipas: Pilnas turinys				
Objekto adresas: Skaisčiūnų g., Skaisčiūnai, Marijampolės sen., Marijampolės sav.				
Aukščių sistema	Koordinacių sistema	Pagrindinis objektų tikslumas, cm		
LAS07	LKS-94	Horizontalus:	10	Vertikalus: 10
<b>GeoCentras</b>				
Kv. paž. Nr.	Vardas, pavardė	Parašas	Data	
1GKV-1413			2023-09	A.V.
Užsakovas		Mastelis	Lapų Nr.	Lapų sk.
MB Gatvių projektavimas		1:500	3	20

# TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500

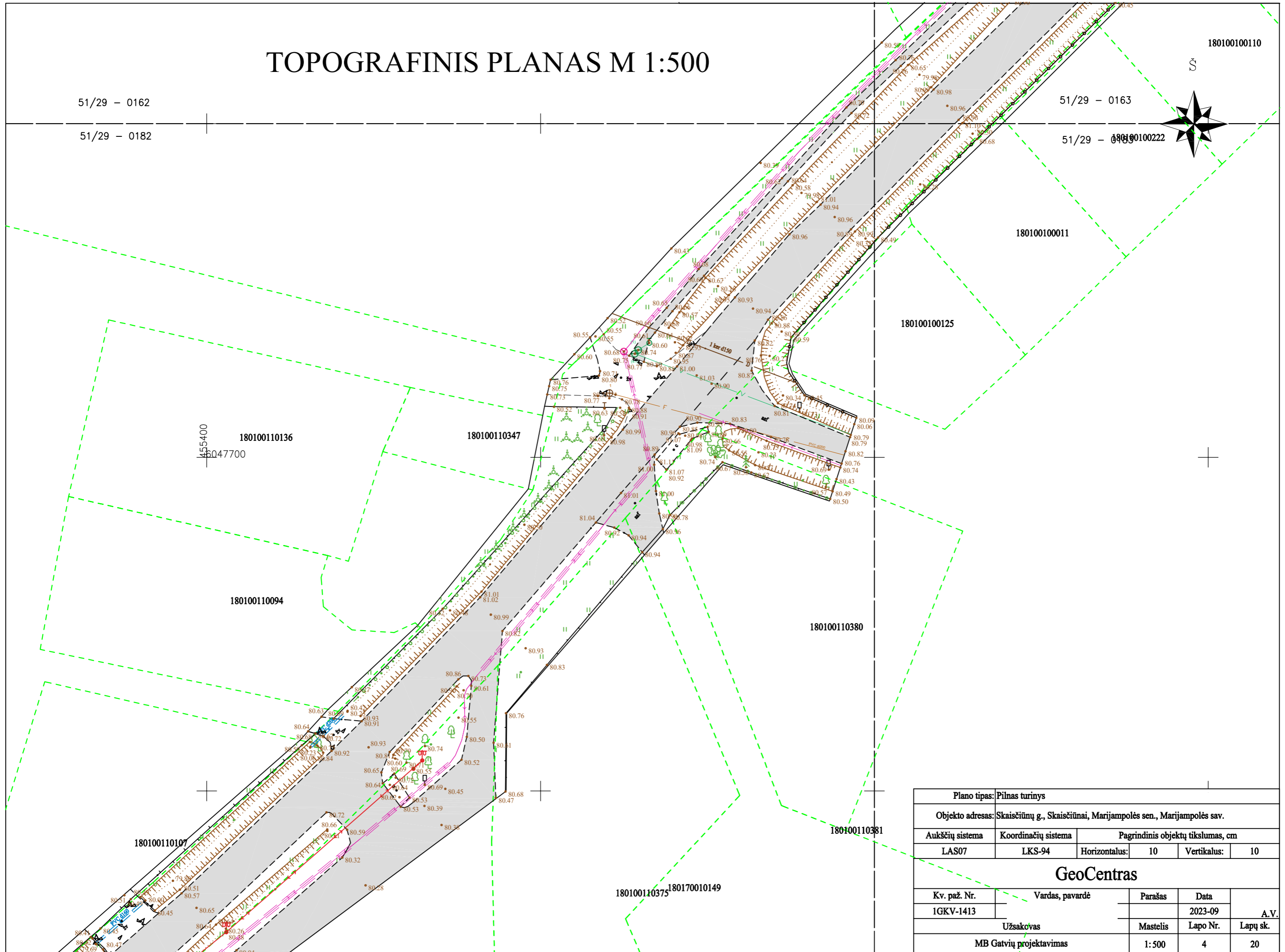
180100100110

51/29 - 0162

51/29 - 0163

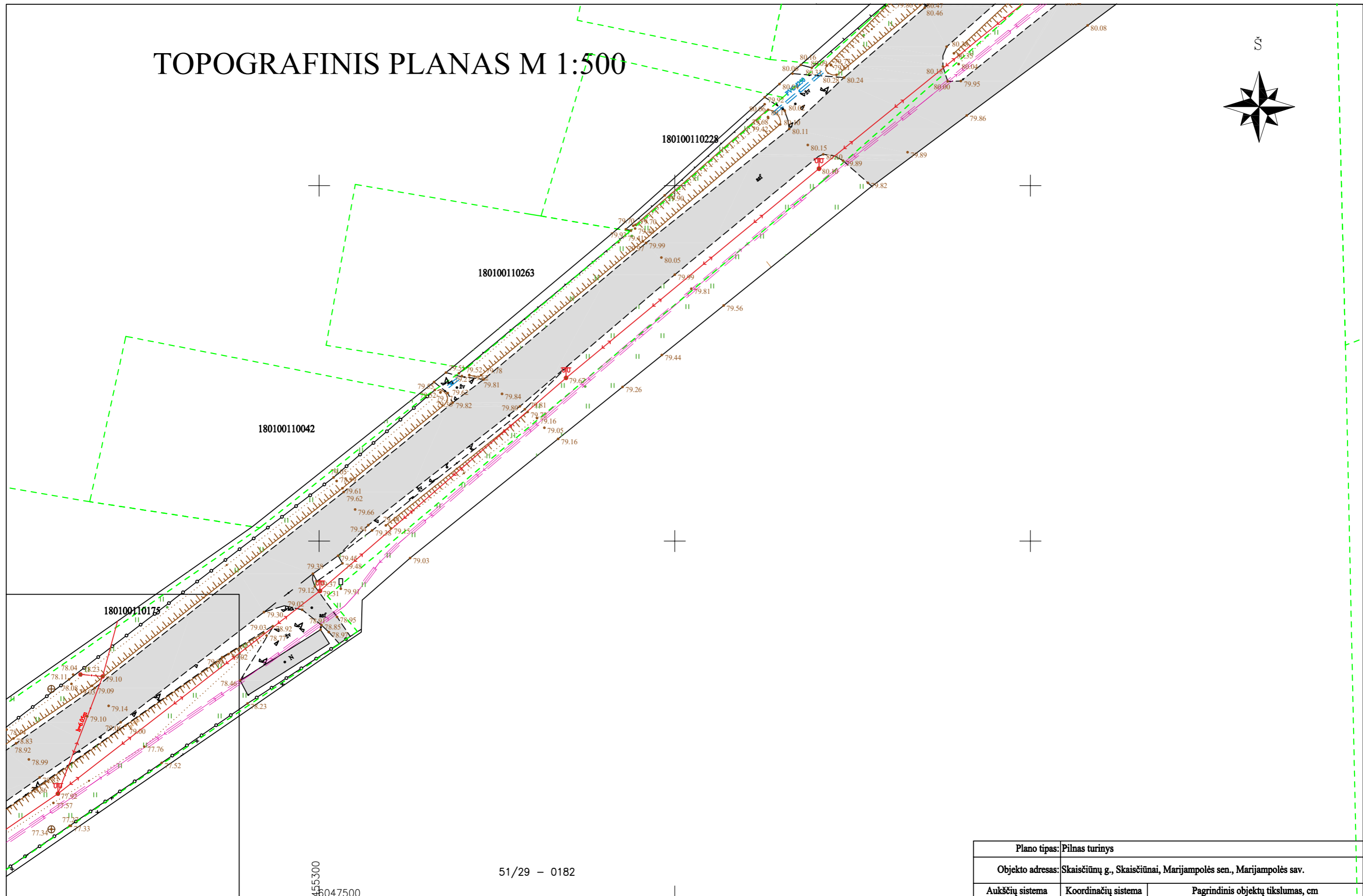
51/29 - 0182

51/29 - 0183



Plano tipas: Pilnas turinys				
Objekto adresas: Skaisčiūnų g., Skaisčiūnai, Marijampolės sen., Marijampolės sav.				
Aukščių sistema	Koordinacių sistema	Pagrindinis objektų tikslumas, cm		
LAS07	LKS-94	Horizontalus:	10	Vertikalus: 10
<b>GeoCentras</b>				
Kv. paž. Nr.	Vardas, pavardė	Parašas	Data	
1GKV-1413			2023-09	A.V.
Užsakovas		Mastelis	Lapo Nr.	Lapų sk.
MB Gatvių projektavimas		1: 500	4	20

# TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500



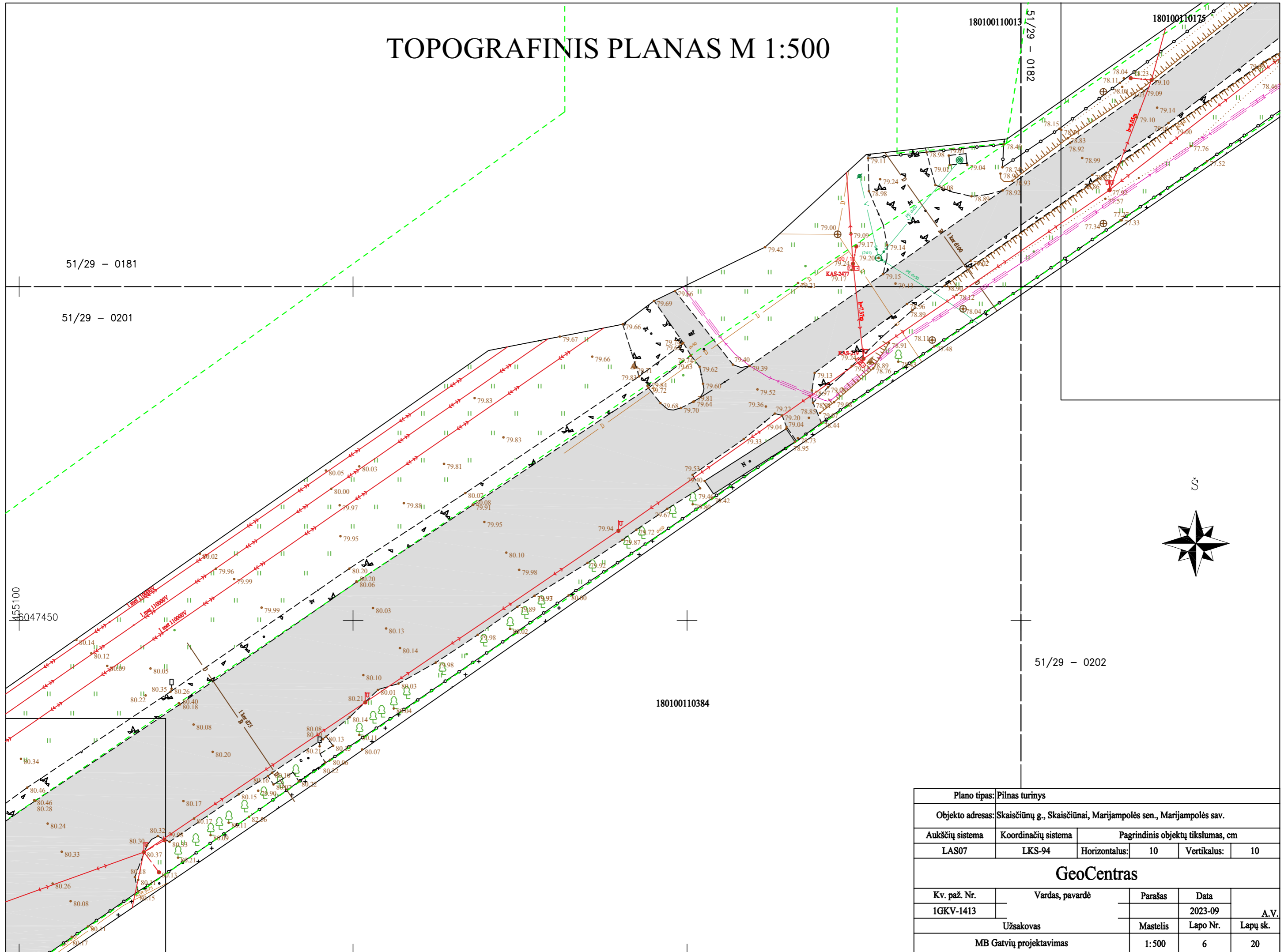
455300  
46047500

51/29 - 0182

51/29 - 0202

Plano tipas: Pilnas turinys					
Objekto adresas: Skaisčiūnų g., Skaisčiūnai, Marijampolės sen., Marijampolės sav.					
Aukščių sistema	Koordinacijų sistema	Pagrindinis objektų tikslumas, cm			
LAS07	LKS-94	Horizontalus:	10	Vertikalus:	10
<b>GeoCentras</b>					
Kv. paž. Nr.	Vardas, pavardė	Parašas	Data		
1GKV-1413			2023-09	A.V.	
Užsakovas		Mastelis	Lapo Nr.	Lapų sk.	
MB Gatvių projektavimas		1:500	5	20	

# TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500

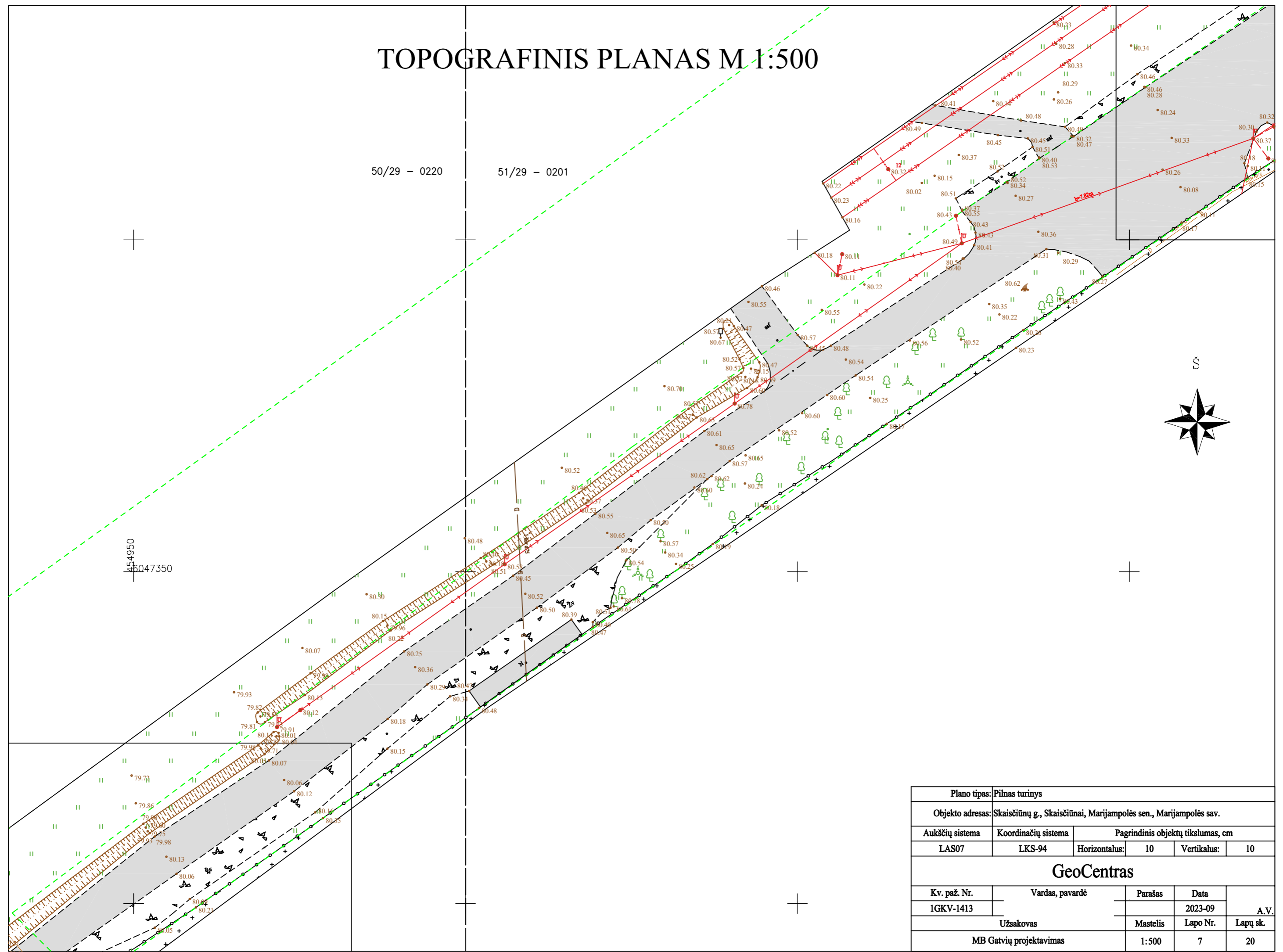
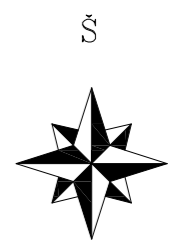


Plano tipas: Pilnas turinys				
Objekto adresas: Skaisciūnų g., Skaisciūnai, Marijampolės sen., Marijampolės sav.				
Aukščių sistema	Koordinacių sistema	Pagrindinis objektų tikslumas, cm		
LAS07	LKS-94	Horizontalus:	10	Vertikalus: 10
<b>GeoCentras</b>				
Kv. paž. Nr.	Vardas, pavardė	Parašas	Data	
1GKV-1413			2023-09	A.V.
Užsakovas		Mastelis	Lapo Nr.	Lapų sk.
MB Gatvių projektavimas		1:500	6	20

# TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500

50/29 - 0220      51/29 - 0201

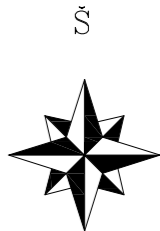
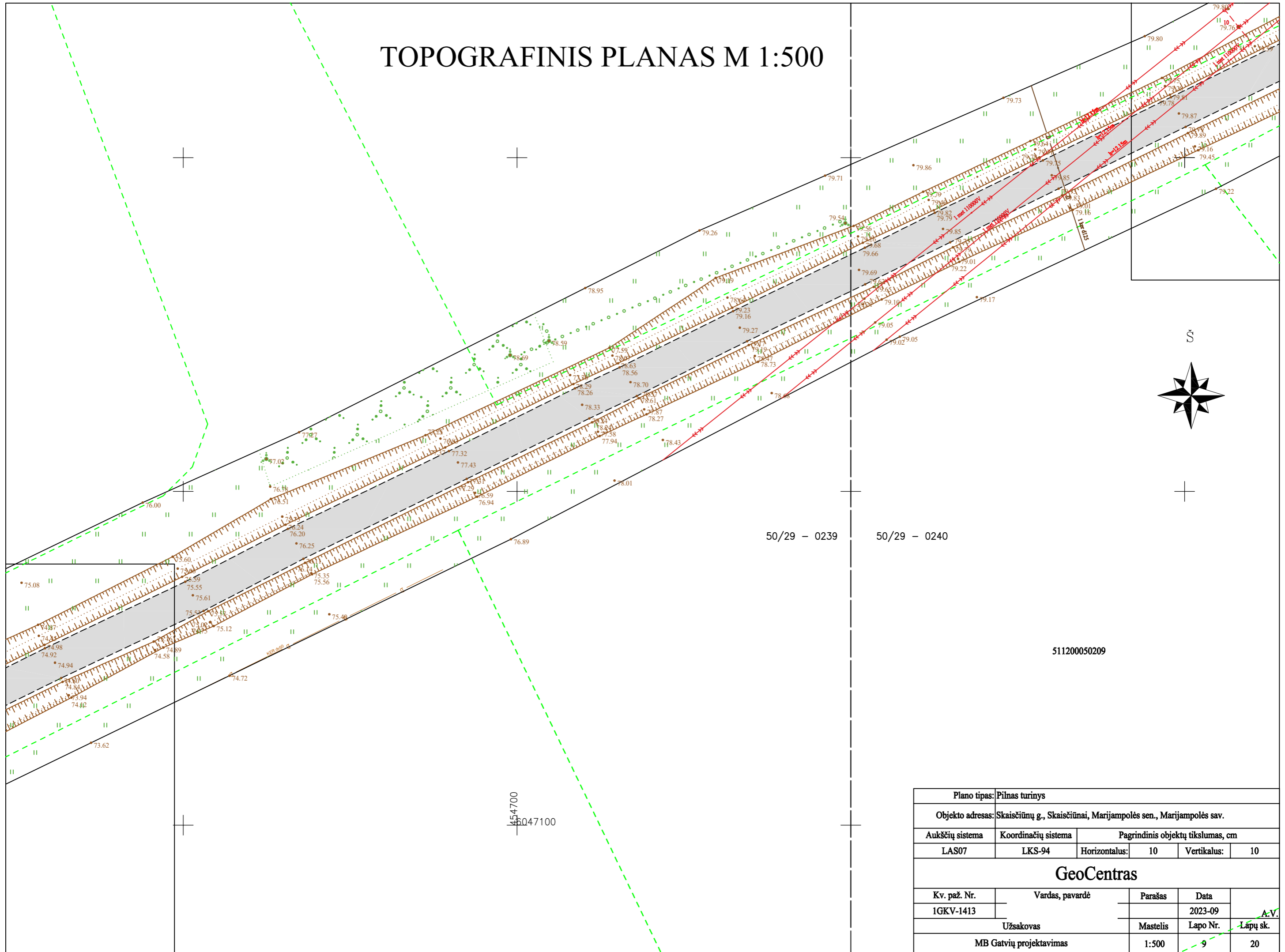
454950  
5047350



Plano tipas: Pilnas turinys				
Objekto adresas: Skaisčiūnų g., Skaisčiūnai, Marijampolės sen., Marijampolės sav.				
Aukščių sistema	Koordinacijų sistema	Pagrindinis objektų tikslumas, cm		
LAS07	LKS-94	Horizontalus:	10	Vertikalus: 10
<b>GeoCentras</b>				
Kv. paž. Nr.	Vardas, pavardė	Parašas	Data	
1GKV-1413			2023-09	A.V.
Užsakovas		Mastelis	Lapo Nr.	Lapų sk.
MB Gatvių projektavimas		1:500	7	20



# TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500



50/29 - 0239      50/29 - 0240

511200050209

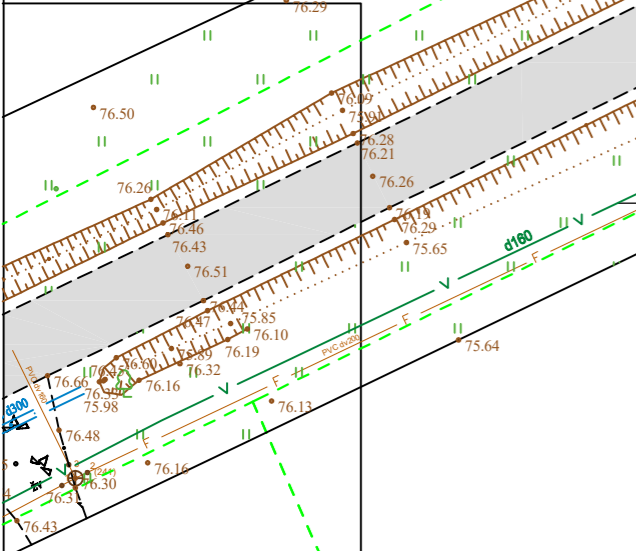
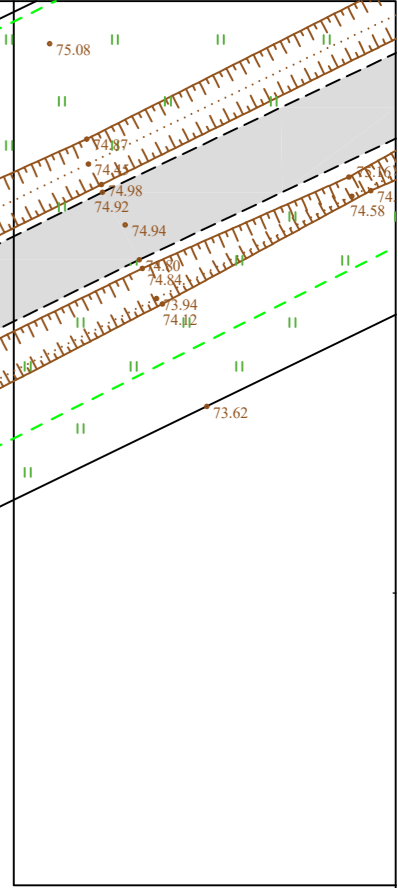
Plano tipas: Pilnas turinys				
Objekto adresas: Skaisčiūnų g., Skaisčiūnai, Marijampolės sen., Marijampolės sav.				
Aukščių sistema	Koordinacijų sistema	Pagrindinis objektų tikslumas, cm		
LAS07	LKS-94	Horizontalus:	10	Vertikalus: 10
<b>GeoCentras</b>				
Kv. paž. Nr.	Vardas, pavardė	Parašas	Data	
1GKV-1413			2023-09	A.V.
Užsakovas		Mastelis	Lapo Nr.	Lapų sk.
MB Gatvių projektavimas		1:500	9	20

# TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500

511200050232

50/29 – 0238

50/29 – 0239



511200050210

511200050309

54500

6047000

50/29 – 0259

Plano tipas: Pilnas turinys				
Objekto adresas: Skaisčiūnų g., Skaisčiūnai, Marijampolės sen., Marijampolės sav.				
Aukščių sistema	Koordinacijų sistema	Pagrindinis objektų tikslumas, cm		
LAS07	LKS-94	Horizontalus:	10	Vertikalus: 10
<b>GeoCentras</b>				
Kv. paž. Nr.	Vardas, pavardė	Parašas	Data	
1GKV-1413			2023-09	A.V.
Užsakovas		Mastelis	Lapų Nr.	Lapų sk.
MB Gatvių projektavimas		1:500	10	20

# TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500

511200050051

511200050030

511200050309

511200050061

511200050045

511200050040

00050036

50/29 - 0238

50/29 - 0258

46046950

S



Plano tipas: Pilnas turinys				
Objekto adresas: Skaisciūnų g., Skaisciūnai, Marijampolės sen., Marijampolės sav.				
Aukščių sistema	Koordinatų sistema	Pagrindinis objektų tikslumas, cm		
LAS07	LKS-94	Horizontalus:	10	Vertikalus: 10
<b>GeoCentras</b>				
Kv. paž. Nr.	Vardas, pavardė	Parašas	Data	
1GKV-1413			2023-09	A.V.
Užsakovas		Mastelis	Lapo Nr.	Lapų sk.
MB Gatvių projektavimas		1:500	11	20

# TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500

511200050434

511200050041

511200050038

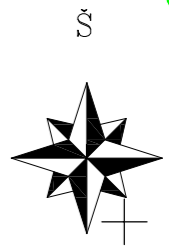
50/29 - 0257

50/29 - 0258

511200050028

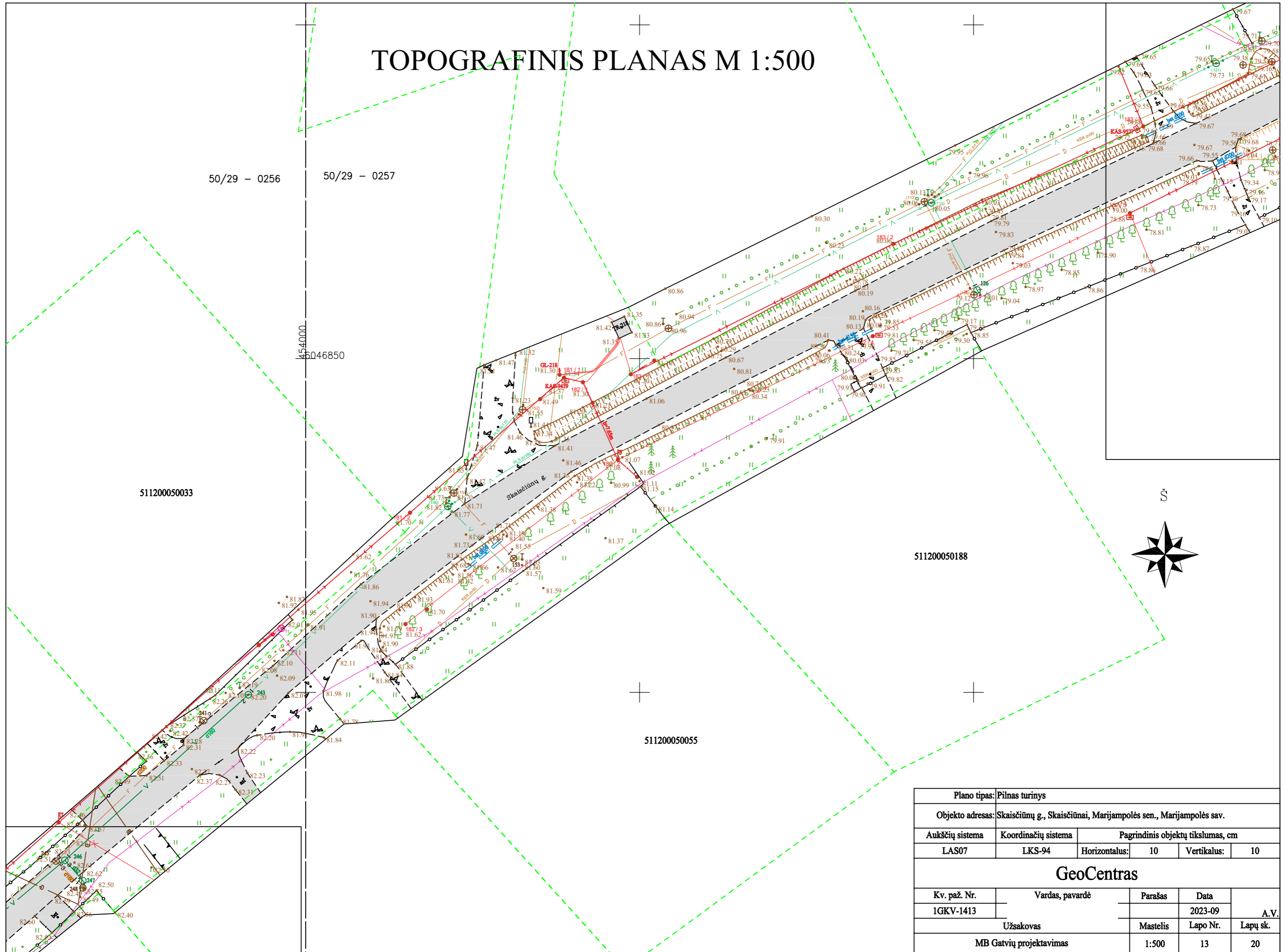
511200050029

54200  
46046850



Plano tipas: Pilnas turinys					
Objekto adresas: Skaisčiūnų g., Skaisčiūnai, Marijampolės sen., Marijampolės sav.					
Aukščių sistema		Koordinacijų sistema		Pagrindinis objektų tikslumas, cm	
LAS07		LKS-94		Horizontalus: 10	Vertikalus: 10
<b>GeoCentras</b>					
Kv. paž. Nr.	Vardas, pavardė			Parašas	Data
1GKV-1413					2023-09
Užsakovas				Mastelis	Lapų Nr.
MB Gatvių projektavimas				1: 500	12
					Lapų sk. 20

# TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500



50/29 - 0256

50/29 - 0257

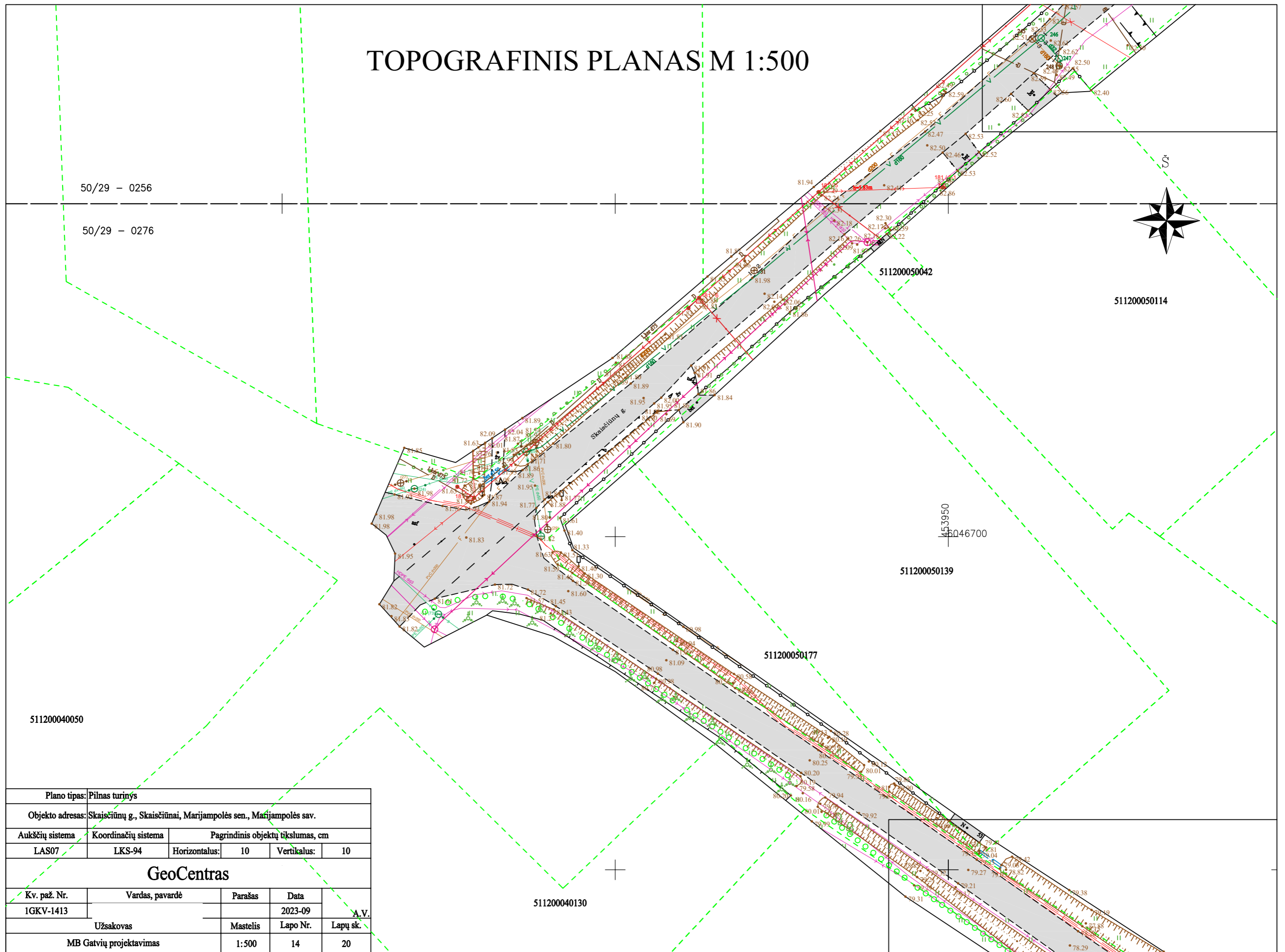
511200050033

511200050188

511200050055

Plano tipas: Pilnas turinys				
Objekto adresas: Skaisčiūnu g., Skaisčiūnai, Marijampolės sen., Marijampolės sav.				
Aukščių sistema	Koordinacių sistema	Pagrindinis objektų tikslumas, cm		
LAS07	LKS-94	Horizontalus:	10	Vertikalus: 10
<b>GeoCentras</b>				
Kv. paž. Nr.	Vardas, pavardė	Parašas	Data	A.V.
1GKV-1413			2023-09	
Užsakovas		Mastelis	Lapo Nr.	Lapų sk.
MB Gatvių projektavimas		1:500	13	20

# TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500



50/29 - 0256

50/29 - 0276

511200050114

511200050042

511200050139

511200050177

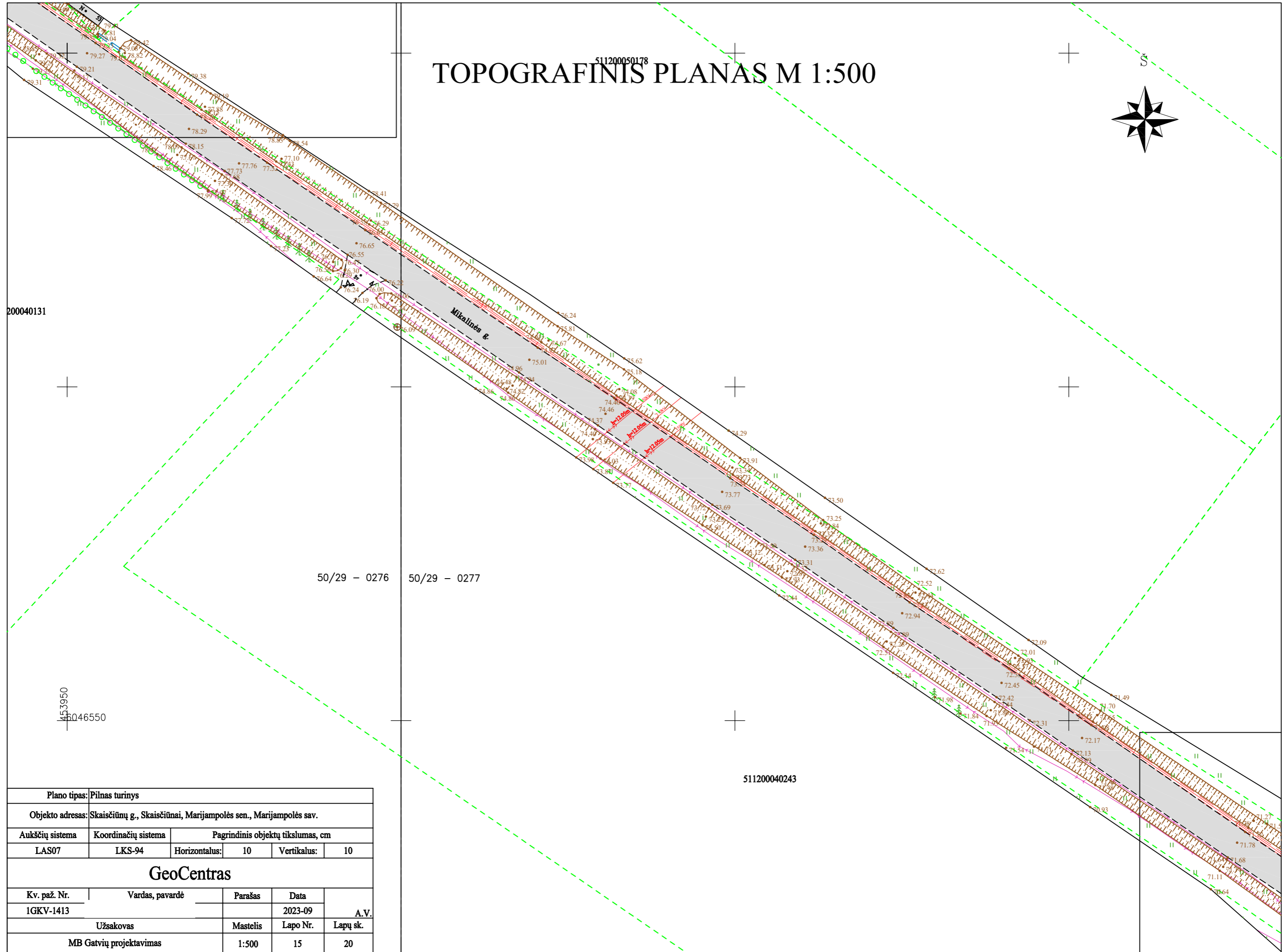
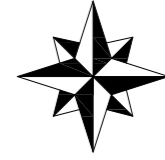
511200040050

511200040130

Plano tipas: Pilnas turinys					
Objekto adresas: Skaisčiūnų g., Skaisčiūnai, Marijampolės sen., Marijampolės sav.					
Aukščių sistema	Koordinacių sistema	Pagrindinis objektų tikslumas, cm			
LAS07	LKS-94	Horizontalus:	10	Vertikalus:	10
<b>GeoCentras</b>					
Kv. paž. Nr.	Vardas, pavardė	Parašas	Data		
1GKV-1413			2023-09	A.V.	
Užsakovas		Mastelis	Lapo Nr.	Lapų sk.	
MB Gatvių projektavimas		1:500	14	20	

# TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500

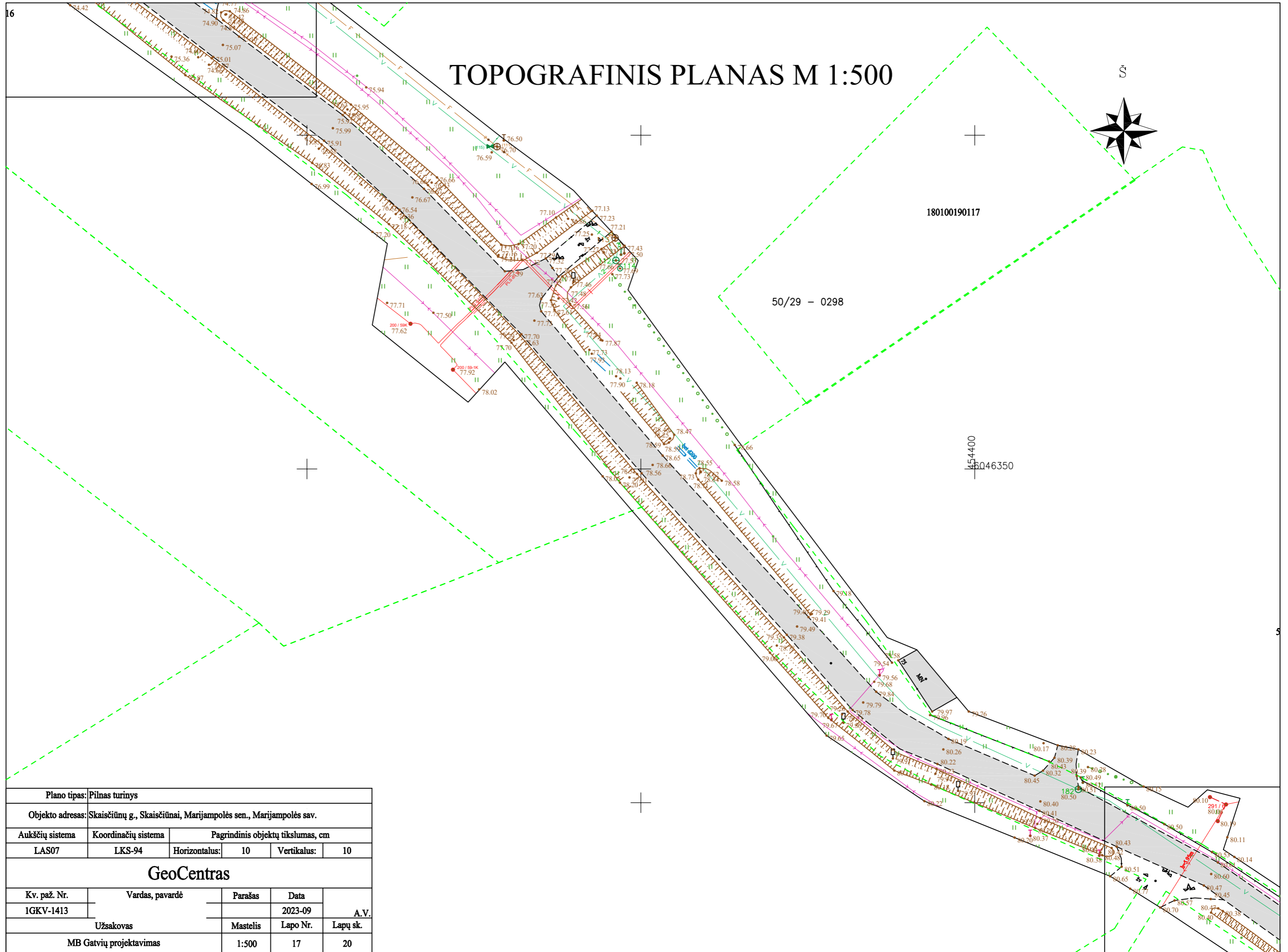
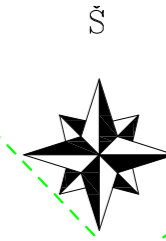
511200050178



Plano tipas: Pilnas turinys					
Objekto adresas: Skaisčiūnų g., Skaisčiūnai, Marijampolės sen., Marijampolės sav.					
Aukščių sistema	Koordinacių sistema	Pagrindinis objektų tikslumas, cm			
LAS07	LKS-94	Horizontalus:	10	Vertikalus:	10
<b>GeoCentras</b>					
Kv. paž. Nr.	Vardas, pavardė	Parašas	Data		
1GKV-1413			2023-09	A.V.	
Užsakovas		Mastelis	Lapo Nr.	Lapų sk.	
MB Gatvių projektavimas		1:500	15	20	

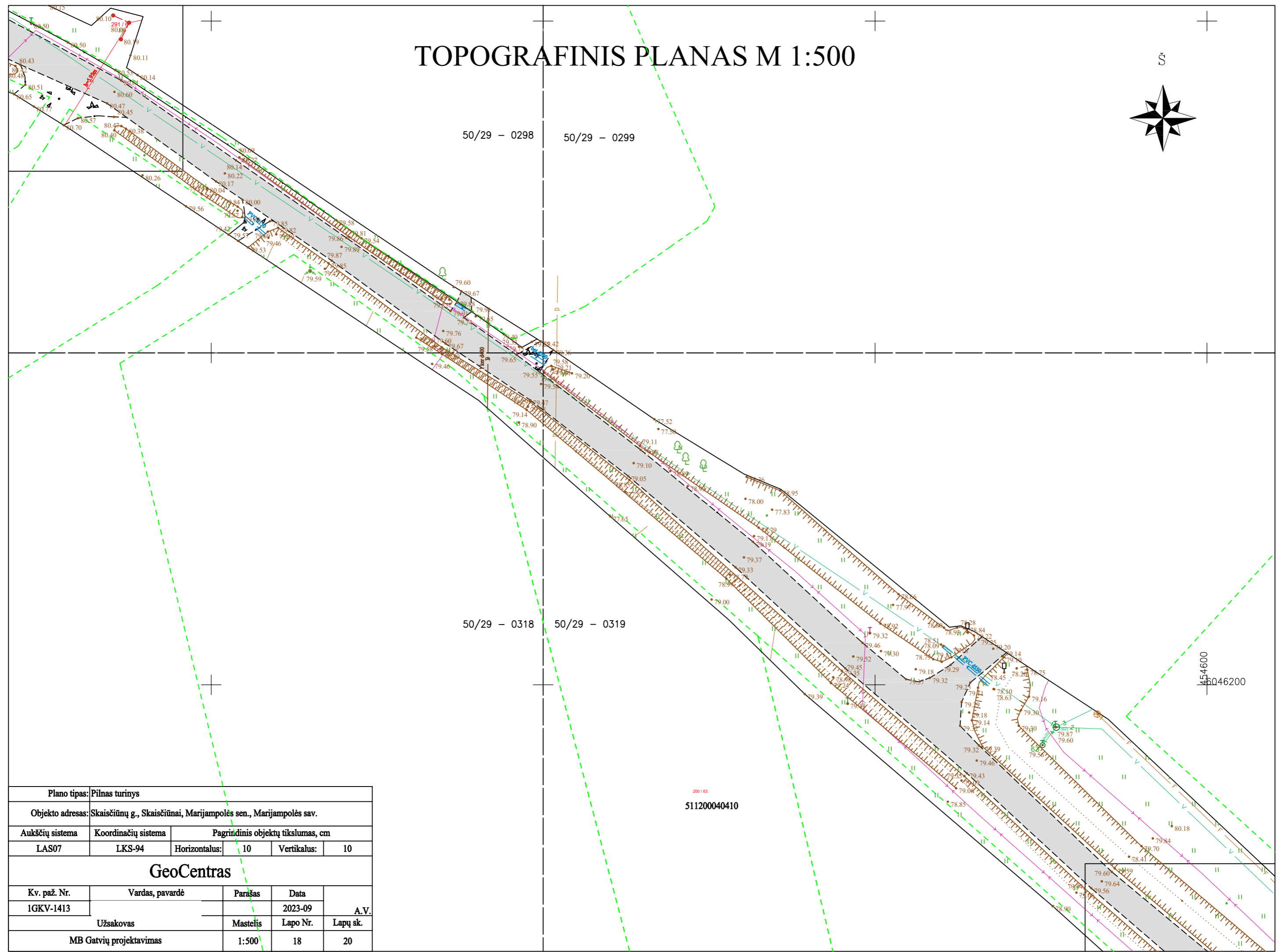


# TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500



Plano tipas: Pilnas turinys			
Objekto adresas: Skaisčiūnų g., Skaisčiūnai, Marijampolės sen., Marijampolės sav.			
Aukščių sistema	Koordinacių sistema	Pagrindinis objektų tikslumas, cm	
LAS07	LKS-94	Horizontalus:	Vertikalus:
		10	10
<b>GeoCentras</b>			
Kv. paž. Nr.	Vardas, pavardė	Parašas	Data
1GKV-1413			2023-09
Užsakovas		Mastelis	Lapo Nr.
MB Gatvių projektavimas		1:500	17
			Lapų sk.
			20

# TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500

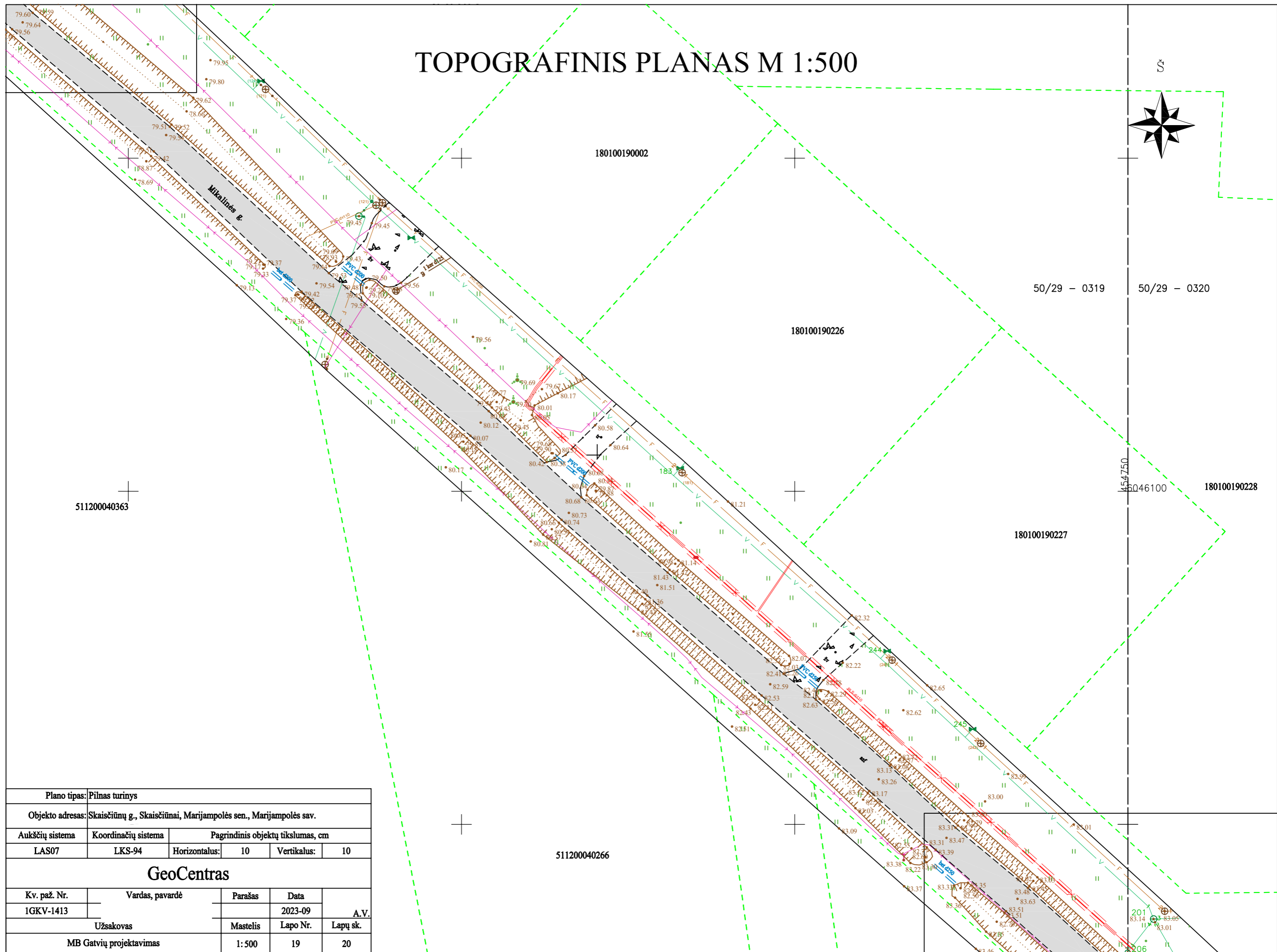
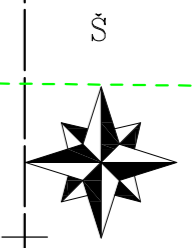


Plano tipas: Pilnas turinys			
Objekto adresas: Skaisčiūnų g., Skaisčiūnai, Marijampolės sen., Marijampolės sav.			
Aukščių sistema	Koordinacių sistema	Pagrindinis objektų tikslumas, cm	
LAS07	LKS-94	Horizontalus:	Vertikalus:
		10	10
<b>GeoCentras</b>			
Kv. paž. Nr.	Vardas, pavardė	Parašas	Data
1GKV-1413			2023-09
Užsakovas		Mastelis	Lapo Nr.
MB Gatvių projektavimas		1:500	18
			Lapų sk.
			20

200 / 63  
511200040410

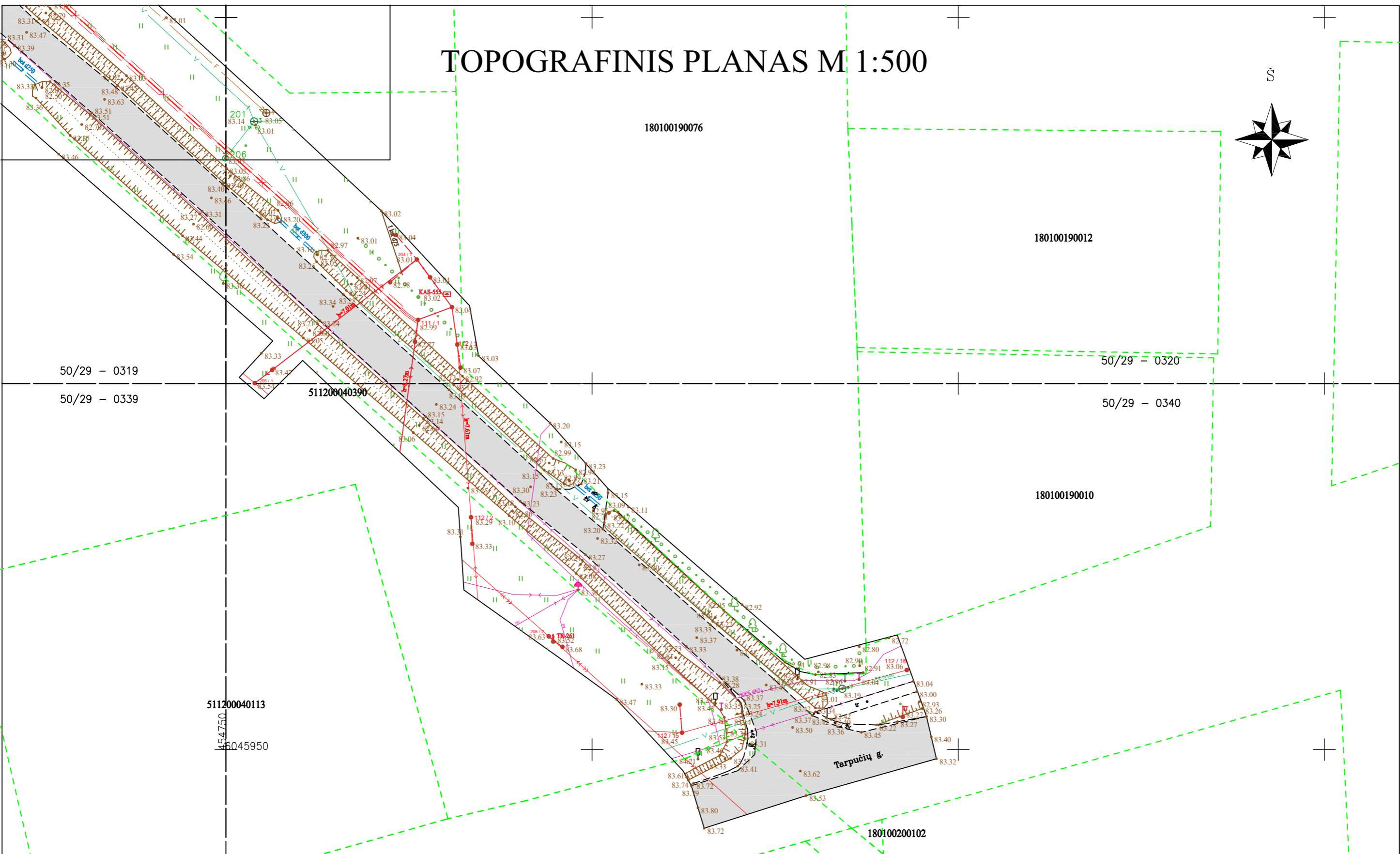
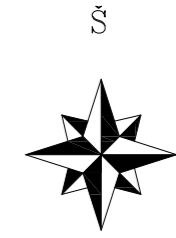
79.60	79.59
79.64	79.56

# TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500



Plano tipas: Pilnas turinys			
Objekto adresas: Skaisčiūnų g., Skaisčiūnai, Marijampolės sen., Marijampolės sav.			
Aukščių sistema	Koordinacių sistema	Pagrindinis objektų tikslumas, cm	
LAS07	LKS-94	Horizontalus:	Vertikalus:
		10	10
<b>GeoCentras</b>			
Kv. paž. Nr.	Vardas, pavardė	Parašas	Data
1GKV-1413			2023-09
Užsakovas		Mastelis	Lapo Nr.
MB Gatvių projektavimas		1: 500	19
			Lapų sk.
			20

# TOPOGRAFINIS PLANAS M 1:500



Plano tipas: Pilnas turinys	
Objekto adresas: Skaisčiūnų g., Skaisčiūnai, Marijampolės sen., Marijampolės sav.	
Aukščių sistema	Koordinacių sistema
ŁAS07	LKS-94
Pagrindinis objektų tikslumas, cm	
Horizontalus:	Vertikalus:
10	10
<b>GeoCentras</b>	
Kv. paž. Nr.	Vardas, pavardė
1GKV-1413	
Užsakovas	Parašas
MB Gatvių projektavimas	
	Data
	2023-09
	A.V.
	Mastelis
	Lapo Nr.
	Lapų sk.
	1: 500
	20
	20

511200040230

180100200161

180100200102

180100190010

50/29 - 0340

50/29 - 0320

180100190012

180100190076

511200040390

511200040113

56045950

50/29 - 0319

50/29 - 0339



ŽEMĖS GELMIŲ EKSPERTAI



**UAB „Geoinžinerija“ Leidimas tirti žemės gelmes Nr. 1746029**  
Įm. k. 303106983; PVM mok. k. LT100007929219, buveinės adresas: M. Šleževičiaus g. 7, Vilnius LT- 06326  
Registracijos adresas: Draugystės g. 15A, Kaimynų k. Alytaus r. sav. LT- 64316  
Tel.: +370 527 29215 Mob.: +370 6793 3234 El. Paštas: marius@geoinzinerija.lt

# PROJEKTINIŲ INŽINERINIŲ GEOLOGINIŲ TYRIMŲ ATASKAITA

(II geotechninė kategorija)

**UŽSAKOVAS:** MB "Gatvių projektavimas"

**OBJEKTAS:** Tylioji gatvė Marijampolės m., Skaisčiūnų gatvės atkarpa ir Mikalinės gatvė Skaisčiūnų k. bei Mikalinės gatvė Mikalinės k., įrengiant dviračių ir pėsčiųjų takus

**Autorius inž. geologas**

[Redacted]

**Tyrimų vadovė - Inž. geologė**

[Redacted]

**Tech. direktorius**

[Redacted]

Tyrimo identifikavimo numeris Žemės gelmių registre – 47308-2024

Tyrimų identifikavimo numeris įmonės registre – 23336

2024 m. SAUSIS, VILNIUS

## TURINYS

1. ĮVADAS.....	3
2. BENDRIEJI DUOMENYS .....	4
3. GEOLOGINĖ SANDARA.....	5
4. GRUNTŲ SUDĖTIS IR INŽINERINIAI GEOLOGINIAI SLUOKSNIAI .....	5
5. GRUNTŲ FIZINĖS IR MECHANINĖS SAVYBĖS .....	6
6. HIDROGEOLOGINĖS SĄLYGOS .....	8
7. GEOLOGINIAI PROCESAI IR REIŠKINIAI .....	8
8. REKONSTRUOJAMO KELIO ŽEMĖS SANKASOS IR DANGOS KONSTRUKCIJOS ĮVERTINIMAS .....	9
9. IŠVADOS IR REKOMENDACIJOS.....	10
10. NORMATYVINIŲ DOKUMENTŲ IR LITERATŪROS SĄRAŠAS .....	12

## TEKSTINIAI PRIEDAI

GRĘŽINIŲ KOORDINAČIŲ IR ALTITUDŽIŲ ŽINIARAŠTIS .....	13
DANGOS KONSTRUKCIJOS LENTELE .....	15
TECHNINĖ UŽDUOTIS .....	16
ŽEMĖS GELMIŲ GEOLOGINIŲ TYRIMŲ REGISTRACIJOS LAPAS .....	19
LEIDIMAS TIRTI ŽEMĖS GELMES .....	21
GEOANALIZĖ LEIDIMAS .....	22
GRUNTO LABORATORINIŲ TYRIMŲ REZULTATAI.....	23
ARCHYVINIŲ (PROJEKTINIŲ TYRIMŲ) GRĘŽINIŲ GRUNTO LABORATORINIŲ TYRIMŲ REZULTATAI.....	31
ARCHYVINIAI (ŽVALGYBINIŲ TYRIMŲ) GRĘŽINIŲ APRAŠYMAI IR DINAMINIO ZONDAVIMO GRAFIKAI .....	38
ARCHYVINIŲ (PROJEKTINIŲ TYRIMŲ) GRĘŽINIŲ APRAŠYMAI .....	40

## GRAFINIAI PRIEDAI

1.1 GEOTECHNINIŲ RODIKLIŲ SUVESTINĖ LENTELE	
2.1- 2.4 GRĘŽINIŲ GEOLOGINIAI-LITOLOGINIAI STULPELIAI IR DINAMINIO ZONDAVIMO GRAFIKAI	
3.1- 3.3 INŽINERINIAI GEOLOGINIAI PJŪVIAI	
4.1 - 4.7 TOPO PLANAS SU GRĘŽINIŲ VIETOMIS M 1:500	
5.1 SUTARTINIŲ ŽENKLŲ LENTELE	

## 1. ĮVADAS

Pagal MB "Gatvių projektavimas", techninę užduotį UAB „Geoinžinerija“ (leidimas tirti žemės gelmes Nr. 1746029, išduotas 2020-07-01) 2023 metų gruodžio mėnesį atliko projektinius inžinerinius geologinius tyrimus planuojamam gatvių kapitaliniam remontui, įrengiant dviračių ir pėsčiųjų takus Marijampolės miesto Tyliosios g., Skaisčiūnų k. Skaisčiūnų g. ir Mikalinės g. atkarpos, bei Mikalinės kaimo Mikalinės g. Tyrimo objekto centro koordinatės yra  $x = 6046883$ ,  $y = 454139$ .

**Tyrimų tikslas** – išaiškinti projektuojamo statinio inžinerines geologines ir hidrogeologines sąlygas bei įvertinti gruntus kaip natūralius pagrindus projektuojamam statiniui bei įvertinti tiriamo ruožo dangos konstrukciją. Inžineriniai geologiniai (geotechniniai) tyrimai priskiriami antrajai geotechninei kategorijai (STR 1.04.02:2011). Tyrimo vietų kiekis ir gręžinių gylis suderintas su užsakovu. Gręžinių vietos pažymėtos topografiniame plane (4.1 – 4.7 grafinis priedas).

**Tyrimų metodika** – inžineriniai geologiniai tyrimai atlikti ir rodiklių žymenys bei matavimo vienetai pateikti pagal STR 1.04.02:2011 [1], EN 1997-1:2004 reikalavimus. Gręžimo darbai atlikti pagal EN ISO 22475-1:2005. Grunto bandymai dinaminio zondavimu (DP) atitinka EN ISO 22476-2:2005 reikalavimus. Gruntų atpažinimas ir aprašymas atitinka LST EN ISO 14688-1, LST EN ISO 14688-2, klasifikavimas 2019 m. Lietuvos geologijos tarnybos direktoriaus patvirtinta „Inžinerinių geologinių ir geotechninių tyrimų gruntų klasifikaciją“.

**Atliktų darbų apimtys** - lauko darbų metu (1 pav.) buvo atliktas tiriamos aikštelės vizualinis įvertinimas, gręžimo įrenginiu WAMET-H20S-KU sraiginiu (šnekiniu) gręžimo būdu  $d = 148$  mm, buvo išgręžta 11 gręžinių po 3,0 – 4,0 metrus, geologinės - litologinės sandaros nustatymui ir kelio dangos konstrukcijai ir konstrukcijos gyliui nustatyti Pakėlus gruntą kas 0,3 - 0,5 m buvo atliekamas gruntų atpažinimas ir aprašymas.



1 pav. Lauko darbai

Sluoksnių ribų ir inžinerinio geologinio pjūvio tikslinimui bei gruntų mechaninių ir deformacinių savybių nustatymui atliktas dinaminis zondavimas lengvu zondavimu (DPL) Šio zondavimo metu registruojamas smūgių skaičius  $N_{10}$ , reikalingas zondui įgilinti 0,10 m. Dinaminio zondavimo bandymai atlikti geotechninėms savybėms įvertinti, jų stratigrafinėms riboms nustatyti.

Siekiant geriau įvertinti pagrindo gruntus ir suteikti kaip įmanoma tikslesnius geotechninius rodiklius remtasi „Skaisčiūnų gatvės kapitalinis remontas įrengiant šaligatvį Skaisčiūnų k., Uosupio k., Marijampolės r. sav.“ Projektinių inžinerinių geologinių tyrimų ataskaita (II geotechninė kategorija) / Prunskienė L.; UAB „Geoinžinerija“. - Vilnius, 2021. - CD. - (LGT fondas; Nr.43395). - (ŽGR(p)-2021-4319), ataskaitos duomenimis ir „Marijampolės miesto Tyliosios g., Skaisčiūnų k. Skaisčiūnų g. ir Mikalinės g. atkarpos, bei Mikalinės kaimo Mikalinės g. kapitalinis remontas, įrengiant dviračių ir pėsčiųjų takus“. Žvalgybinių inžinerinių geologinių tyrimų ataskaita / Baltrūnas M.; UAB „Geoinžinerija“. – Vilnius, 2023. (ŽGR(p)-2023-3873); ataskaitos duomenimis. Archyviniai (projektinių tyrimų) ataskaitos duomenys pateikti tekstiniuose prieduose (archyviniai gręžinių aprašymai, laboratorinių tyrimų duomenys). Archyviniai (žvalgybinių tyrimų) ataskaitos duomenys pateikti tekstiniuose prieduose (archyviniai gręžinių aprašymai).

Gruntų dinaminio stiprio  $q_d$ , smūgių skaičiaus  $N_{10}$  apibendrintos vertės pateiktos geotechninių rodiklių suvestinėje lentelėje (1.1 grafinis priedas).

Grunto laboratoriniams tyrimams buvo paimti 8 nesuardytos (A kategorijos) struktūros ėminiai. Laboratoriniais tyrimais iš ėminių paruoštiems bandiniams nustatyta:

- granuliometrinė sudėtis;
- filtracijos koeficientas;
- natūralus drėgnis;
- takumo ir plastiškumo ribos;
- natūralus grunto ir kietų dalelių tankis;
- organinės medžiagos kiekis.

Laboratoriniai tyrimai atlikti UAB „Geoanalizė“ (leidimas tirti žemės gelmes Nr. 1782827, išduotas 2020-05-20) gruntų tyrimų laboratorijoje.

Laboratoriniai tyrimų rezultatai pateikti tekstiniuose prieduose ir geotechninių rodiklių suvestinėje lentelėje (1.1 grafinis priedas).

Pagal tyrimų (projektinių ir archyvinių) duomenis sudarytas gręžinių aprašymas, nubraižyti inžineriniai – geologiniai pjūviai, sudaryta sutartinių ženklų ir geotechninių rodiklių suvestinė lentelė, parašyta ataskaita. Ataskaitą paruošė inž. geologas – Mantas Baltrūnas. Tyrimams vadovavo tyrimų vadovė - inž. geologė Lina Prunskienė. Lauko darbams vadovavo bei gruntų atpažinimą ir aprašymą atliko inžinierius geologas Deividas Bukauskas.

## 2. BENDRIEJI DUOMENYS

Reljefo abs. a. sklypo ribose kinta nuo 71,45 iki 83,38 m (pagal gręžinių altitudes). Aukščių skirtumas – 11,93 m (2 pav.).

**Geomorfologiniu požiūriu** tyrimų plotas yra paskutiniojo apledėjimo, Pabaltijo žemumų, Nemuno žemupio lygumoje, Užnemunės lygumoje, Vilkaviškio apskaluotoje moreninėje nuolaidumoje.



2 pav. Tyrimo vietos padėties schema

### 3. GEOLOGINĖ SANDARA

**Geologiniu požiūriu** aikštelėje sutikti antropogeniniai (t IV), pelkiu (biogeniniai) (b IV), limnoglacialiniai (lg III bl), kraštiniai fluvio-glacialiniai (ft III bl) ir kraštiniai glacialiniai (gt III bl) dariniai.

**Antropogeniniai dariniai (t IV)** tai yra planingai supilti gruntai, vietomis su organinės medžiagos priemaišomis.

**Pelkių (biogeniniai) dariniai (b IV)** – tai yra smėlinga gerai susiskaidžiusi durpė.

**Limnoglacialiniai dariniai (lg III bl)** – tai smėlingas mažo plastiškumo molis.

**Kraštiniai fluvio-glacialiniai dariniai (ft III bl)** – tai dulkingas smėlis.

**Kraštiniai glacialiniai dariniai (gt III bl)** tai paskutiniojo apledėjimo pabaigoje susiformavę smulkieji gruntai – moreninis molis.

Gruntų slūgsojimas detalčiau pavaizduotas grėžinių aprašymuose ir inžineriniuose geologiniuose pjūviuose (2.1 – 3.3 grafiniai priedai).

### 4. GRUNTŲ SUDĖTIS IR INŽINERINIAI GEOLOGINIAI SLUOKSNIAI

**Antropogeninį gruntą (t IV)** – sudaro:

**IGS-1 Planingai supiltas: mažai dulkingas molingas žvyringas smėlis.** Sluoksnis sutiktas grėžinių Gr.4 ir Gr.7 Arch. – Gr.12 Arch. aplinkoje, slūgso iki 0,2 – 0,4 m gylio, storis – 0,15 – 0,3 m.

**IGS-1a Planingai supiltas: tankus, mažai dulkingas molingas smėlis.** Sluoksnis sutiktas grėžinių Gr.15, Gr.15.1 – Gr.15.3, Gr.17-19, Gr.DZ-1 Arch.Žv, Gr.DZ-3 Arch.Žv, Gr.DZ-6 Arch.Žv, Gr.DZ-20 Arch.Žv, Gr.15 Arch. – 16 Arch. aplinkoje, slūgso iki 0,2 – 0,5 m gylio, storis – 0,1- 0,4 m.

**IGS-2 Planingai supiltas: vidutinio tankumo, molingas smėlis su maža (2,9%) organinės medžiagos priemaiša.** Sluoksnis sutiktas Gr.17 ir Gr.DZ-20 Arch.Žv aplinkoje, slūgsantis iki 0,8 – 0,9 m gylio, storis – 0,4 – 0,7 m.

**IGS-3 Planingai supiltas: smėlingas mažo plastiškumo molis su maža (3%) organinės medžiagos priemaiša, minkštas.** Sluoksnis sutiktas gręžinių Gr.4, Gr.19 ir Gr.DZ-6 Arch.Žv aplinkoje, slūgso iki 0,9 – 1,6 m gylio, storis – 0,6- 0,9 m.

**IGS-4 Planingai supiltas: labai stiprus, smėlingas vidutinio plastiškumo dulkis su vidutine (6,8%) organinės medžiagos priemaiša, standus.** Sluoksnis sutiktas gręžinių Gr.2, Gr.4, Gr.15.1 – Gr.15.3, Gr.18, Gr.DZ-3 Arch.Žv., Gr.15 Arch.Žv-16 Arch.Žv. ir Gr.7 Arch. – Gr.12 Arch. aplinkoje, slūgso iki 0,5 – 2,0 m gylio, storis – 0,2 – 1,7 m.

**Pelkių (biogeninį) gruntą (b IV) – sudaro:**

**IGS-4a Smėlingos gerai susiskaidžiusios durpės (organinės medžiagos kiekis 33,6% ).** Sluoksnis sutiktas tik gręžinių Gr.15.1 ir Gr.15.2 aplinkoje, slūgso iki 1,5 – 2,0 m gylio, storis – 0,5 – 0,9 m.

**Limnoglacialinius darinius (lg III bl) – sudaro:**

**IGS-5a Vidutinio stiprumo smėlingas mažo plastiškumo molis, tvirtas.** Sutiktas visuose gręžiniuose, išskyrus gręžinius Gr.7 Arch. – Gr.12 Arch. Slūgso iki 2,0 – 2,5 m ar pragręžto 3,0 – 4,0 m gylio, sluoksnio storis 0,6 – 1,9 m, o gręžinių Gr.2, Gr.5, Gr.7, Gr.15.1 – 15.3 ir Gr.DZ-3 Arch.Žv, Gr.DZ-15 Arch.Žv. storis siekia 2,0 - 2,8 m ir daugiau, nes gręžimu sluoksnio padas nepasiektas.

**Kraštinius fluvioglacialinius darinius (ft III bl) – sudaro:**

**IGS-5 Dulkingas smėlis.** Sluoksnis sutiktas tik gręžinio Gr.9 Arch. aplinkoje, slūgsantis iki 1,3 m gylio, storis siekia 0,5 m.

**Kraštinius glacialinius darinius (gt III bl) – sudaro:**

**IGS-6 Vidutinio stiprumo, smėlingas mažo plastiškumo molis, moreninis, tvirtas.** Sluoksnis sutiktas visuose gręžiniuose, išskyrus gręžinius Gr.2, Gr.3 Arch.Žv, Gr.5, Gr.15 Arch.Žv ir Gr.15.1 – Gr.15.3. Sluoksnis slūgso iki pragręžto 3,0 – 4,0 m gylio, storis siekia 0,5 – 2,3 m ir daugiau, nes gręžimu sluoksnio padas nesutiktas.

## 5. GRUNTŲ FIZINĖS IR MECHANINĖS SAVYBĖS

Gruntų mechaninių ir fizinių savybių vidurkinės vertės pateiktos geotechninių rodiklių suvestinėje lentelėje.

Laboratorijoje nustatytos gruntų fizikinės mechaninės savybės:

- granulimetrinės sudėties nustatymas ISO 17892-4:2016 (5.2 – 5.3 p.);
- gamtinio drėgnio nustatymas ISO 17892-1:2014;
- takumo ir plastiškumo ribų nustatymas ISO 17892-12:202018;
- grunto kietų dalelių tankio nustatymas ISO 17892-3:2015;
- grunto tankio nustatymas ISO 17892-2:2014;
- filtracijos koeficiento nustatymas ISO 17892-11 2019;
- organinės medžiagos kiekio nustatymas ASTM D2974 – 14;

**DPL** lengvas dinaminis zondas naudojamas sluoksnių ribų patikslinimui bei gruntų stiprumo ir deformacinių savybių nustatymui. Bandymas atliktas pagal ISO 22476-2— 2005 reikalavimus, kūgio skersmuo 36 mm, zondavimo strypų skersmuo 22 mm. Zondas įkalamas 10 kg plaktu, jo kritimo aukštis 0,50 m, smūgių skaičius fiksuojamas kas 10 cm. Sąlyginio dinaminio grunto pasipriešinimo ( $q_d$ , MPa) vertės apskaičiuotos iš koreliacinių priklausomybių (2) ir pateiktos 1. lentelėje (1.1 grafinis priedas):

$$q_d = \frac{M}{M+M^*} * \frac{Mhg}{Ae} \quad (2)$$

M – plakto masė, kg

M` – priekalo, zondavimo vamzdžių ir antgalio masė, (pvz.: 18+n\*6,18+1,1) kg

h – plakto kritimo aukštis, m

g – laisvojo kritimo pagreitis, mm/s<sup>2</sup>

A– kūgio pagrindo plotas, mm<sup>2</sup>

e-zondo įsmigis nuo 1 smūgio

Iš smūgių skaičiaus paskaičiavus gautos sekancios vidutinės reikšmės:

Pagal genetines formavimosi sąlygas, litologinę sudėtį ir fizines mechanines savybes išskirti sekantys inžineriniai geologiniai sluoksniai.

Antropogeniniai dariniai (t IV):

(IGS-1) Planingai supiltas: mažai dulkingas molingas žvyringas smėlis, gamtinis tankis  $\rho = 1,80 \text{ Mg/m}^3$ , poringumo koeficientas  $e = 0,58$  vnt. d.;

(IGS-1a) Planingai supiltas: tankus mažai dulkingas molingas smėlis, dinaminis stipris  $q_d = 16,4 \text{ MPa}$ , gamtinis tankis  $\rho = 1,88 \text{ Mg/m}^3$ , poringumo koeficientas  $e = 0,60$  vnt. d.;

(IGS-2) Planingai supiltas: vidutinio tankumo molingas smėlis su maža (2,9%) organinės medžiagos priemaiša, dinaminis stipris  $q_d = 8,3 \text{ MPa}$ , gamtinis tankis  $\rho = 1,86 \text{ Mg/m}^3$ , poringumo koeficientas  $e = 0,56$  vnt. d., takumo rodiklis  $I_L = 0,13$  vnt. d.;

(IGS-3) Planingai supiltas: smėlingas mažo plastiškumo molis minkštas su maža (3%) organinės medžiagos priemaiša, dinaminis stipris  $q_d = 2,8 \text{ MPa}$ , gamtinis tankis  $\rho = 2,06 \text{ Mg/m}^3$ , poringumo koeficientas  $e = 0,62$  vnt. d., takumo rodiklis  $I_L = 0,66$  vnt. d.;

(IGS-4) Planingai supiltas: labai stiprus smėlingas vidutinio plastiškumo dulgis standus su vidutine (6,8%) organinės medžiagos priemaiša, dinaminis stipris  $q_d = 4,3 \text{ MPa}$ , gamtinis tankis  $\rho = 1,69 \text{ Mg/m}^3$ , poringumo koeficientas  $e = 0,90$  vnt. d., takumo rodiklis  $I_L = 0,13$  vnt. d.;

Pelkių (biogeniniai) dariniai (b IV):

(IGS-4a) Smėlingos gerai susiskaidžiusios durpės (organinės medžiagos kiekis 33,6%), gamtinis tankis  $\rho = 1,37 \text{ Mg/m}^3$ , poringumo koeficientas  $e = 1,77$  vnt. d., takumo rodiklis  $I_L = 1,80$  vnt. d.;

Limnoglacialiniai dariniai (lg III bl):

(IGS-5a) Vidutinio stiprumo smėlingas mažo plastiškumo molis, tvirtas, dinaminis stipris  $q_d = 1,6$  MPa, gamtinis tankis  $\rho = 2,17$  Mg/m<sup>3</sup>, poringumo koeficientas  $e = 0,46$  vnt. d., takumo rodiklis  $I_L = 0,32$  vnt. d.;

Kraštiniai fliuvioglacialiniai dariniai (ft III bl):

(IGS-5) Dulkingas smėlis, gamtinis tankis  $\rho = 1,83$  Mg/m<sup>3</sup>, poringumo koeficientas  $e = 0,66$  vnt. d.;

Kraštiniai glacialiniai dariniai (gt III bl):

(IGS-6) Vidutinio stiprumo mėlingas mažo plastiškumo molis, moreninis, tvirtas, dinaminis stipris  $q_d = 1,9$  MPa, gamtinis tankis  $\rho = 2,15$  Mg/m<sup>3</sup>, poringumo koeficientas  $e = 0,48$  vnt. d., takumo rodiklis  $I_L = 0,30$  vnt. d.;

## 6. HIDROGEOLOGINĖS SĄLYGOS

Hidrogeologinės statybos sklypo sąlygos charakterizuojamos remiantis požeminio vandens lygio stebėjimais gręžiniuose lauko darbų vykdymo metu ir archyviniais duomenimis.

2023 metų gruodžio mėnesį vykusių lauko darbų metu požeminis vanduo iki gręžto 4,0 m gylio buvo sutiktas gręžinių Gr.4, Gr.7, Gr.15.1 – Gr.15.3 ir Gr.19 aplinkoje. Tai podirvio vanduo, slūgsantis 0,3 – 2,0 m (69,57 – 81,65 m abs.a.) gylyje nuo esamo žemės paviršiaus. Vanduo talpinasi antropogeniniuose smėlinguose mažo plastiškumo moliuose esančiuose smėlio lėšiuose ir limnoglacialiniame smėlingame mažo plastiškumo moliuose esančiuose smėlio lėšiuose.

Remiantis archyviniais duomenimis, 2021 metų rugsėjo mėnesį vykusių lauko darbų metu požeminis podirvio vanduo sutiktas archyvinių gręžinių Gr.7 Arch. – Gr.12 Arch. aplinkose 0,4 – 1,3 m (74,69 – 81,23 m abs. a.) gylyje nuo esamo žemės paviršiaus. Vanduo talpinasi antropogeniniuose smėlinguose mažo plastiškumo moliuose esančiuose smėlio lėšiuose bei kraštinuose glacialiniuose smėlinguose mažo plastiškumo ir vidutinio plastiškumo moliuose esančiuose smėlio lėšiuose.

Remiantis žvalgybiniais duomenimis, 2023 metų lapkričio mėnesį vykusių lauko darbų metu požeminis vanduo iki gręžto 4,0 m gylio nebuvo sutiktas.

Lietingais laikotarpiais ir pavasarinio polaidžio metu aeracijos zonoje virš molinių gruntų (žiūr. grafinius priedus) 0,1 – 0,5 m gylyje gali kauptis podirvio vanduo.

## 7. GEOLOGINIAI PROCESAI IR REIŠKINIAI

Tyrimų metu buvo nustatyti anksčiau vykusių pelkėjimo procesų gruntai – biogeninės kilmės smėlingos gerai susiskaidžiusios durpės (organinės medžiagos kiekis 33,6%). Pelkių (biogeninės) kilmės gruntai sutikti ties gręžiniais Gr.15.1 bei Gr.15.2 iki 1,5 – 2,0 m gylio. Gerai susiskaidžiusių durpių storis siekia 0,5 – 0,9 m.

Šie dariniai yra silpni, taip pat pasižymintys spūdumu, todėl, veikiami aukščiau esančių dangos konstrukcijos ir sankasos gruntų svorio bei transporto sukeltamų apkrovų, gali konsoliduotis ir taip sukelti nuosėdžius ir sankasos deformacijas.

Taip pat visame tirtame ruože antropogeniniame molingame smėlyje aptinkama 3 % organinės medžiagos priemaiša bei smėlingi vidutinio plastiškumo dulkių su vidutine (6,8 %) organinės medžiagos priemaiša.

Kitų aktyvių geologinių procesų nepastebėta.

## **8. REKONSTRUOJAMO KELIO ŽEMĖS SANKASOS IR DANGOS KONSTRUKCIJOS ĮVERTINIMAS**

Tyrinėto kelio konstrukcijai nustatyti buvo naudojami šie gręžiniai: Gr.DZ-1 Arch.Žv, Gr.3 Arch.Žv, Gr.DZ-14, Gr.DZ-15 Arch.Žv, Gr.15.1-15.3, Gr.DZ-16 Arch.Žv, Gr.DZ-18. Kelio konstrukcija susideda iš dangos, dangos pagrindo, šalčiui atsparaus sluoksnio ir sankasos.

Dangą sudaro asfaltbetonis. Storis kinta nuo 5 iki 8 cm.

Giliau paklotas dangos pagrindas iš skaldos smėlio mišinio. Sluoksnio storis kinta nuo 4 iki 14 cm.

Šalčiui atsparus sluoksnis sudarytas iš mažai dulkingo molingo smėlio ([SD]). Sluoksnio storis vyrauja tarp 18 – 40 cm. Gręžinio Gr.DZ-14 (Pk 1+09) aplinkoje šalčiui atsparus sluoksnis nerastas, dangos konstrukciją sudaro tik asfaltbetonis su skalda.

Bendras dangos konstrukcijos storis kinta nuo 30 iki 50 cm, išimtys – Gr.14 (Pk 1+09) tesiekia 22 cm, kadangi nėra šalčiui atsparaus sluoksnio.

Pagal gruntų granulometrijos laboratorinius tyrimus mažai dulkingame molingame smėlyje ([SD]) žvyringų dalelių didesnių nei 2 mm yra 4,9 %. Dulkių molio dalelių mažesnių nei 0,063 mm yra 8,6 %, laboratorijoje nustatytas filtracijos koeficientas vidutiniškai yra  $1,20 \cdot 10^{-5}$  m/s. Pagal šiuos parametrus gruntas priklauso mažai ir vidutiniškai šalčiui jautrių gruntų klasei F2. Galima naudoti kaip sankasos viršutinę dalį.

Dangos konstrukcijos sluoksniai pakloti ant kelio sankasos, kuri sudaryta iš smėlingo vidutinio plastiškumo dulkių su vidutine (6,8%) organinės medžiagos priemaiša, standaus ([OD]). Sankasos gruntų storis kinta nuo 0,3 iki 4,3 m. Išimtys tik ties gręžiniais Gr.DZ-1 Arch.Žv ir Gr.14, ten dangos konstrukcijos sluoksniai pakloti ant natūralių gruntų, bei gręžinio Gr.DZ-1 Arch.Žv aplinkoje 0,4 m gylyje aptiktas palaidotas dirvožemis, sluoksnio storis 10 cm.

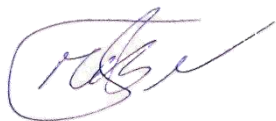
Sankasa paklota ant natūralių gruntų, kuriuos sudaro smėlingos gerai susiskaidžiusios durpės (organinės medžiagos kiekis 33,6% ) (F3), smėlingas mažo plastiškumo molis, tvirtas (ML) (F3) ir smėlingas mažo plastiškumo molis, moreninis, tvirtas (ML) (F3).

## 9. IŠVADOS IR REKOMENDACIJOS

1. Geomorfologiniu požiūriu tyrimų plotas yra paskutiniojo apledėjimo, Pabaltijo žemumų, Nemuno žemupio lygumoje, Užnemunės lygumoje, Vilkaviškio apskaluotoje moreninėje nuolaidumoje.
2. Geologinį pjūvį sudaro antropogeniniai (t IV), pelkiu (biogeniniai) (b IV), limnoglacialiniai (lg III bl), kraštiniai fluvio-glacialiniai (ft III bl) ir kraštiniai glacialiniai (gt III bl) dariniai.
3. Atsižvelgiant į genetines formavimosi sąlygas, litologinę sudėtį ir fizines mechanines savybes tyrimų plote išskirti 9 inžineriniai geologiniai sluoksniai. Antropogeninį gruntą (t IV) sudaro rupieji ir smulkieji grunta vietomis su maža ar vidutine organinės medžiagos priemaiša (IGS-1, 1a, 2, 3, 4). Aptikti visuose gręžiniuose ir slūgso iki 0,4 – 2,0 m gylio. Biogeninį gruntą (b IV) sudaro smėlingos gerai susiskaidžiusios durpės (organinės medžiagos kiekis 33,6%) (IGS-4a), jos aptiktos tik gręžinių Gr.15.1 ir Gr.15.2 aplinkoje, bei slūgso iki 1,5 – 2,0 m gylio. Limnoglacialinius darinius (lg III bl) sudaro smėlingas mažo plastiškumo molis, tvirtas (IGS-5a) sutiktas daugumoje gręžinių, slūgso iki 2,0 – 2,5 m ar pragręžto 3,0 – 4,0 m gylio. Kraštinį fluvio-glacialinį gruntą (ft III bl) sudaro dulkingas smėlis, aptiktas tik gręžinio Gr.9 Arch. aplinkoje, slūgsantis iki 1,3 m gylio. Kraštinį glacialinį gruntą (gt III bl) sudaro smėlingas mažo plastiškumo molis, moreninis, tvirtas (IGS-6), sluoksnis sutiktas daugumoje gręžinių ir slūgso iki pragręžto 3,0 – 4,0 m gylio. IGS pateiktos gruntų geotechninių rodiklių vertės taikytinos tik su sąlyga, kad grunta bus apsaugoti nuo gamtinės sąrangos suardymo, peršalimo, išdžiūvimo bei išmirkimo.
4. 2023 metų gruodžio mėnesį vykusių lauko darbų metu požeminis vanduo iki gręžto 4,0 m gylio buvo sutiktas gręžinių Gr.4, Gr.7, Gr.15.1 – Gr.15.3 ir Gr.19 aplinkoje. Tai podirvio vanduo, slūgsantis 0,3 – 2,0 m (69,57 – 81,65 m abs.a.) gylyje nuo esamo žemės paviršiaus. Vanduo talpinasi antropogeniniuose smėlinguose mažo plastiškumo moliuose esančiuose smėlio lęšiuose ir limnoglacialiniame smėlingame mažo plastiškumo moliuose esančiuose smėlio lęšiuose.
5. Remiantis archyviniais duomenimis, 2021 metų rugsėjo mėnesį vykusių lauko darbų metu požeminis podirvio vanduo sutiktas archyvinių gręžinių Gr.7 Arch. – Gr.12 Arch aplinkose 0,4 – 1,3 m (74,69 – 81,23 m abs. a.) gylyje nuo esamo žemės paviršiaus. Vanduo talpinasi antropogeniniuose, bei kraštiniuose glacialiniuose smulkiuose gruntuose esančiuose smėlio lęšiuose.
6. Lietingais laikotarpiais ir pavasarinio polaidžio metu aeracijos zonoje virš molinių gruntų 0,1 – 0,5 m gylyje gali kauptis podirvio vanduo.
7. Tyrinėtoje teritorijoje lokaliai, ties gręžiniais Gr.15.1 ir 15.2 (Pk 2+79 ir Pk 3+04) aptikti biogeniniai dariniai (IGS-4a) , kurie yra pelkėjimo procesų produktas. Tai – smėlingos durpės slūgsančios iki 1,5 – 2,0 m gylio. Bendras storis kinta nuo 0,5 iki 0,9 m. Šiems dariniams būdingas konsolidavimasis nuo aukščiau esančio pilto grunto bei transporto

- sukeliamų apkrovų, todėl susidaro tikimybė įvykti dangos konstrukcijos deformacijoms.
8. Inžinerinės geologinės sąlygos yra palankios statinio statybai, išskyrus atkarpą, kurioje sutikti biogeniniai dariniai. Rekomenduojama šiuos darinius iškasti pakeičiant mineraliniu gruntu arba numatyti dirbtinio stiprinimo priemones.
  9. Tirtu ruožo dangos konstrukciją sudaro – 5 – 8 cm storio asfaltbetonis, 4 – 14 cm storio skaldos smėlio mišinys ir 18 – 40 cm storio mažai dulkingas molingas smėlis ([SD]) (F<sub>2</sub> mažai ir vidutiniškai šalčiui jautrių gruntų klasė. Bendras dangos konstrukcijos storis kinta nuo 30 iki 50 cm, išimtis – Gr.DZ-14 (Pk 1+09) tesiekia 22 cm, kadangi nėra šalčiui atsparaus sluoksnio.
  10. Sankasa sudaryta iš smėlingo vidutinio plastiškumo dulkių su vidutine (6,8%) organinės medžiagos priemaiša, standaus ([OD]). Sankasos gruntų storis kinta nuo 0,3 iki 4,3 m, bei gręžinio Gr.DZ-1 Arch.Žv aplinkoje 0,4 m gylyje aptiktas palaidotas dirvožemis, sluoksnio storis 10 cm.
  11. Kelio konstrukcijos pagrindais nerekomenduojama naudoti biogeninės kilmės (IGS-4a) gruntai, kurie sutinkami labai lokaliai, taip pat kiti gausią organinę priemaišą turintys gruntai (IGS-4). O naudojant antropogeninius gruntuos, reikia apsaugoti juos nuo sąrangos suardymo, peršalimo, išdžiūvimo bei išmirkimo.
  12. Atliktos IGG tyrimų apimtys ir metodika leidžia pakankamai įvertinti tyrimų ploto inžinerinės geologinės sąlygas ir pagrindo parinkimą kelio konstrukcijai.

Sudarė:



Tech. Direktorius



## 10. NORMATYVINIŲ DOKUMENTŲ IR LITERATŪROS SĄRAŠAS

1. Statybos techninis reglamentas STR 1.04.02:2011. „Inžineriniai geologiniai (geotechniniai) tyrimai“;
2. Projektinių inžinerinių geologinių ir geotechninių tyrimų rekomendacijos. (2015);
3. Lietuvos standartas LST EN 1997-1. Eurokodas 7. „Geotechninis projektavimas. 1 dalis. Pagrindinės taisyklės“ (2006);
4. Lietuvos standartas LST EN 1997-2. Eurokodas 7. „Geotechninis projektavimas. 2 dalis. Pagrindo tyrinėjimai ir bandymai“ (2009).
5. Lietuvos standartas LST EN ISO 14688-1. „Geotechniniai tyrinėjimai ir bandymai. Gruntų atpažintis ir klasifikavimas. 1 dalis. Atpažintis ir aprašymas“ (2018);
6. Lietuvos standartas LST EN ISO 14688-2. „Geotechniniai tyrinėjimai ir bandymai. Gruntų atpažintis ir klasifikavimas. 2 dalis. Klasifikavimo principai“ (2018);
7. Žemės gelmių registro tvarkymo taisyklės. Žin., 2013, Nr.113-5677.
8. R IGGT 15 „Automobilių kelių inžinerinių geologinių ir geotechninių bei statinio tyrimų rekomendacijos“.
9. Inžinerinių geologinių ir geotechninių tyrimų gruntų klasifikacija, patvirtinta Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos direktoriaus 2019 m. birželio 13 d. įsakymu Nr. 1-175 „Dėl Inžinerinių geologinių ir geotechninių tyrimų gruntų klasifikacijos patvirtinimo“.
10. Valstybinė geologijos informacinė sistema GEOLIS. [www.lgt.lt](http://www.lgt.lt).
11. „Skaisčiūnų gatvės kapitalinis remontas įrengiant šaligatvį Skaisčiūnų k., Uosupio k., Marijampolės r. sav.“ Projektinių inžinerinių geologinių tyrimų ataskaita (II geotechninė kategorija) / Prunskienė L.; UAB „Geoinžinerija“. - Vilnius, 2021. - CD. - (LGT fondas; Nr.43395). - (ŽGR(p)-2021-4319);
12. „Marijampolės miesto Tyliosios g., Skaisčiūnų k. Skaisčiūnų g. ir Mikalinės g. atkarpos, bei Mikalinės kaimo Mikalinės g. kapitalinis remontas, įrengiant dviračių ir pėsčiųjų takus“. Žvalgybinių inžinerinių geologinių tyrimų ataskaita / Baltrūnas M.; UAB „Geoinžinerija“. – Vilnius, 2023. (ŽGR(p)-2023-3873);

## GRĘŽINIŲ KOORDINAČIŲ IR ALTITUDŽIŲ ŽINIARAŠTIS

**Objekto pavadinimas:** Tylioji gatvė Marijampolės m., Skaisčiūnų gatvės atkarpa ir Mikalinės gatvė Skaisčiūnų k. bei Mikalinės gatvė Mikalinės k., įrengiant dviračių ir pėsčiųjų takus.

**Gręžinius nužymėjo ir pririšo:** UAB „Geoinžinerija“, Inž. geologas D. Bukauskas

Koordinacių sistema – LKS-94

Aukščių sistema –LAS 07

Planinio pririšimo būdas: Linijinis

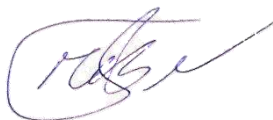
Koordinacių nustatymo metodas: GPS

Altitudžių nustatymo metodas: Interpoliuojant toponuotrauką

Eilės Nr.	Gręžinio Nr.	Koordinatės, m		Altitudė, m	Gręžinio gylis, m
		X	Y		
1.	Gr.DZ-1 Arch-Žv.	6047961	455923	81,05	3,0
2.	Gr.2	6047902	455739	81,58	3,0
3.	Gr.3 Arch-Žv.	6047816	455564	80,82	3,0
4.	Gr.4	6047672	455433	80,45	4,0
5.	Gr.5	6047545	455286	78,74	3,0
6.	Gr.DZ-6 Arch-Žv.	6047441	455118	80,14	3,0
7.	Gr.7	6046749	453939	82,31	3,0
8.	Gr.DZ-8 Arch.	6046864	454102	79,49	3,0
9.	Gr.9 Arch.	6046951	454281	78,65	3,0
10.	Gr.10 Arch.	6047037	454461	76,59	3,0
11.	Gr.DZ-11 Arch.	6047126	454640	75,06	3,0
12.	Gr.12 Arch.	6047212	454819	79,51	3,0
13.	Gr.DZ-14	6046634	453972	77,88	3,0
14.	Gr.15 Arch-Žv.	6046513	454150	71,44	4,0
15.	Gr.15.1	6046524	454133	71,51	4,0
16.	Gr.15.2	6046538	454112	71,57	4,0
17.	Gr.15.3	6046552	454092	72,37	4,0
18.	Gr.DZ-16 Arch-Žv.	6046445	454242	72,69	3,0
19.	Gr.17	6046318	454379	79,65	3,0

Eilės Nr.	Gręžinio Nr.	Koordinatės, m		Altitudė, m	Gręžinio gylis, m
		X	Y		
20.	Gr.DZ-18	6046206	454552	79,08	3,0
21.	Gr.19	6046078	454694	81,95	3,0
22.	Gr.DZ-20 Arch-Žv.	6045954	454832	83,41	3,0

Sudarė:



inž. geologas

Inž. geologas



### DANGOS KONSTRUKCIJOS LENTELE

Gr. Nr.	Piketas	Atstumas nuo ašies, m	Konstrukciniai elementai				Sankasos gruntai, cm	Natūralūs gruntai, cm	Požeminio vandens lygis, m
			Danga, cm	Dangos pagrindas, cm	Šalčiui atsparus sluoksnis, cm	Bendras konstrukcijos storis, cm			
Gr.DZ-1 Arch-Žv.	1+22	d-0,69	Ab-5	Sk-5	[SD]-30	40	-	ML-250 HU-10	
Gr.3 Arch-Žv.	8+26	d-1,18	Ab-5	Sk-5	[SD]-40	50	[OD]*-20	ML-230	
Gr.DZ-14	1+09	k-0,58	Ab-8	Sk-14	-	22	-	ML-260	
Gr.15 Arch-Žv.	3+25	k-1,38	Ab-8	Sk-4	[SD]-18	30	[OD]*-170	ML-200	
Gr.15.1	3+04	k-0,72	Ab-6	Sk-6	[SD]-18	30	[OD]*-70	HU*-50 ML-250	1,5
Gr.15.2	2+79	k-0,42	Ab-6	Sk-6	[SD]-18	30	[OD]*-80	HU*-90 ML-200	
Gr.15.3	2+55	k-0,68	Ab-8	Sk-4	[SD]-18	30	[OD]*-130	ML-240	2,0
Gr.DZ-16 Arch-Žv.	4+39	k-0,34	Ab-8	Sk-4	[SD]-23	35	[OD]*-85	ML-180	
Gr.DZ-18	8+38	k-0,62	Sk-10		[SD]-20	30	[OD]*-70	ML-200	

Sk-skaldos smėlio mišinys

Ab-asfaltbetonis

\*-su organinės medžiagos priemaiša




Statybos techninio reglamento  
STR 1.04.02:2011 „Inžineriniai geologiniai (geotechniniai) tyrimai“

MB "Gatvių projektavimas",  
Dokumento sudarytojo pavadinimas  
(fizinio asmens vardas ir pavardė ar juridinio asmens pavadinimas)

## TECHNINĖ UŽDUOTIS

2023-12-08 Dokumento data	23336 Dokumento registracijos numeris
IGG tyrimų stadija:	Projektiniai
Tyrimo objekto pavadinimas:	Marijampolės miesto Tyliosios g., Skaisčių k. Skaisčių g. ir Mikalinės g. atkarpos, bei Mikalinės kaimo Mikalinės g. kapitalinis remontas, įrengiant dviračių ir pėsčiųjų takus.
Tyrimo objekto adresas:	Marijampolė, Tylioji g., Skaisčių k. Skaisčių g. ir Mikalinės g., Mikalinės k. Mikalinės g.
Užsakovo duomenys:	MB "Gatvių projektavimas", +37062525194, nerijus@gatviuprojektavimas, įmonės kodas 304784264
Projektuotojo duomenys:	MB "Gatvių projektavimas", +37062525194, nerijus@gatviuprojektavimas, įmonės kodas 304784264
Statybos rūšis:	Kapitalinis remontas
Nekilnojamųjų kultūros vertybių registro kodas (jei yra):	-
Statinio paskirtis (pagal STR 1.01.03:2017):	Gatvės
Statinio kategorija:	Neypatingasis
Geotechninė kategorija (projektiniuose tyrimuose):	Antra
Duomenys apie statinio parametrus:	Plotis, m. - Ilgis, m. - Tyrimo ruožo ilgis 3,7 km Gatvės/kelio kategorija D
Numatomi pamatų konstrukcijų	Pagal inžinerines geologines sąlygas

variantai:																																																																																																																																																																																																																																											
Perduodamos į pagrindą apkrovos ir jų intensyvumas:	Nenustatyta																																																																																																																																																																																																																																										
Kiti parametrai:	Nėra																																																																																																																																																																																																																																										
Tyrimų ploto ir ribų koordinatės:	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Eil.Nr.</th> <th>X</th> <th>Y</th> <th>Eil.Nr.</th> <th>X</th> <th>Y</th> <th>Eil.Nr.</th> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>6047987</td><td>455999</td><td>26</td><td>6046514</td><td>454137</td><td>51</td><td>6046598</td><td>454040</td></tr> <tr><td>2</td><td>6047916</td><td>455770</td><td>27</td><td>6046493</td><td>454169</td><td>52</td><td>6046647</td><td>453963</td></tr> <tr><td>3</td><td>6047897</td><td>455711</td><td>28</td><td>6046385</td><td>454312</td><td>53</td><td>6046699</td><td>453891</td></tr> <tr><td>4</td><td>6047874</td><td>455636</td><td>29</td><td>6046316</td><td>454376</td><td>54</td><td>6046705</td><td>453894</td></tr> <tr><td>5</td><td>6047867</td><td>455620</td><td>30</td><td>6046306</td><td>454387</td><td>55</td><td>6046718</td><td>453910</td></tr> <tr><td>6</td><td>6047852</td><td>455597</td><td>31</td><td>6046288</td><td>454426</td><td>56</td><td>6046796</td><td>454002</td></tr> <tr><td>7</td><td>6047735</td><td>455473</td><td>32</td><td>6046245</td><td>454490</td><td>57</td><td>6046833</td><td>454052</td></tr> <tr><td>8</td><td>6047711</td><td>455452</td><td>33</td><td>6046111</td><td>454641</td><td>58</td><td>6046871</td><td>454142</td></tr> <tr><td>9</td><td>6047695</td><td>455448</td><td>34</td><td>6045976</td><td>454793</td><td>59</td><td>6046971</td><td>454346</td></tr> <tr><td>10</td><td>6047675</td><td>455431</td><td>35</td><td>6045948</td><td>454825</td><td>60</td><td>6047013</td><td>454434</td></tr> <tr><td>11</td><td>6047594</td><td>455342</td><td>36</td><td>6045953</td><td>454838</td><td>61</td><td>6047024</td><td>454448</td></tr> <tr><td>12</td><td>6047558</td><td>455298</td><td>37</td><td>6045963</td><td>454826</td><td>62</td><td>6047212</td><td>454830</td></tr> <tr><td>13</td><td>6047490</td><td>455200</td><td>38</td><td>6046007</td><td>454776</td><td>63</td><td>6047230</td><td>454865</td></tr> <tr><td>14</td><td>6047493</td><td>455185</td><td>39</td><td>6046024</td><td>454767</td><td>64</td><td>6047321</td><td>454990</td></tr> <tr><td>15</td><td>6047490</td><td>455170</td><td>40</td><td>6046036</td><td>454754</td><td>65</td><td>6047378</td><td>455071</td></tr> <tr><td>16</td><td>6047414</td><td>455062</td><td>41</td><td>6046161</td><td>454617</td><td>66</td><td>6047424</td><td>455139</td></tr> <tr><td>17</td><td>6047395</td><td>455055</td><td>42</td><td>6046193</td><td>454584</td><td>67</td><td>6047541</td><td>455306</td></tr> <tr><td>18</td><td>6047265</td><td>454872</td><td>43</td><td>6046228</td><td>454534</td><td>68</td><td>6047552</td><td>455313</td></tr> <tr><td>19</td><td>6047224</td><td>454817</td><td>44</td><td>6046267</td><td>454472</td><td>69</td><td>6047650</td><td>455441</td></tr> <tr><td>20</td><td>6046850</td><td>454032</td><td>45</td><td>6046295</td><td>454433</td><td>70</td><td>6047670</td><td>455445</td></tr> <tr><td>21</td><td>6046833</td><td>454024</td><td>46</td><td>6046310</td><td>454401</td><td>71</td><td>6047714</td><td>455486</td></tr> <tr><td>22</td><td>6046708</td><td>453877</td><td>47</td><td>6046314</td><td>454393</td><td>72</td><td>6047750</td><td>455518</td></tr> <tr><td>23</td><td>6046689</td><td>453878</td><td>48</td><td>6046353</td><td>454364</td><td>73</td><td>6047845</td><td>455619</td></tr> <tr><td>24</td><td>6046687</td><td>453889</td><td>49</td><td>6046391</td><td>454335</td><td>74</td><td>6047863</td><td>455657</td></tr> <tr><td>25</td><td>6046623</td><td>453981</td><td>50</td><td>6046454</td><td>454254</td><td>75</td><td>6047974</td><td>456014</td></tr> </tbody> </table>	Eil.Nr.	X	Y	Eil.Nr.	X	Y	Eil.Nr.	X	Y	1	6047987	455999	26	6046514	454137	51	6046598	454040	2	6047916	455770	27	6046493	454169	52	6046647	453963	3	6047897	455711	28	6046385	454312	53	6046699	453891	4	6047874	455636	29	6046316	454376	54	6046705	453894	5	6047867	455620	30	6046306	454387	55	6046718	453910	6	6047852	455597	31	6046288	454426	56	6046796	454002	7	6047735	455473	32	6046245	454490	57	6046833	454052	8	6047711	455452	33	6046111	454641	58	6046871	454142	9	6047695	455448	34	6045976	454793	59	6046971	454346	10	6047675	455431	35	6045948	454825	60	6047013	454434	11	6047594	455342	36	6045953	454838	61	6047024	454448	12	6047558	455298	37	6045963	454826	62	6047212	454830	13	6047490	455200	38	6046007	454776	63	6047230	454865	14	6047493	455185	39	6046024	454767	64	6047321	454990	15	6047490	455170	40	6046036	454754	65	6047378	455071	16	6047414	455062	41	6046161	454617	66	6047424	455139	17	6047395	455055	42	6046193	454584	67	6047541	455306	18	6047265	454872	43	6046228	454534	68	6047552	455313	19	6047224	454817	44	6046267	454472	69	6047650	455441	20	6046850	454032	45	6046295	454433	70	6047670	455445	21	6046833	454024	46	6046310	454401	71	6047714	455486	22	6046708	453877	47	6046314	454393	72	6047750	455518	23	6046689	453878	48	6046353	454364	73	6047845	455619	24	6046687	453889	49	6046391	454335	74	6047863	455657	25	6046623	453981	50	6046454	454254	75	6047974	456014
Eil.Nr.	X	Y	Eil.Nr.	X	Y	Eil.Nr.	X	Y																																																																																																																																																																																																																																			
1	6047987	455999	26	6046514	454137	51	6046598	454040																																																																																																																																																																																																																																			
2	6047916	455770	27	6046493	454169	52	6046647	453963																																																																																																																																																																																																																																			
3	6047897	455711	28	6046385	454312	53	6046699	453891																																																																																																																																																																																																																																			
4	6047874	455636	29	6046316	454376	54	6046705	453894																																																																																																																																																																																																																																			
5	6047867	455620	30	6046306	454387	55	6046718	453910																																																																																																																																																																																																																																			
6	6047852	455597	31	6046288	454426	56	6046796	454002																																																																																																																																																																																																																																			
7	6047735	455473	32	6046245	454490	57	6046833	454052																																																																																																																																																																																																																																			
8	6047711	455452	33	6046111	454641	58	6046871	454142																																																																																																																																																																																																																																			
9	6047695	455448	34	6045976	454793	59	6046971	454346																																																																																																																																																																																																																																			
10	6047675	455431	35	6045948	454825	60	6047013	454434																																																																																																																																																																																																																																			
11	6047594	455342	36	6045953	454838	61	6047024	454448																																																																																																																																																																																																																																			
12	6047558	455298	37	6045963	454826	62	6047212	454830																																																																																																																																																																																																																																			
13	6047490	455200	38	6046007	454776	63	6047230	454865																																																																																																																																																																																																																																			
14	6047493	455185	39	6046024	454767	64	6047321	454990																																																																																																																																																																																																																																			
15	6047490	455170	40	6046036	454754	65	6047378	455071																																																																																																																																																																																																																																			
16	6047414	455062	41	6046161	454617	66	6047424	455139																																																																																																																																																																																																																																			
17	6047395	455055	42	6046193	454584	67	6047541	455306																																																																																																																																																																																																																																			
18	6047265	454872	43	6046228	454534	68	6047552	455313																																																																																																																																																																																																																																			
19	6047224	454817	44	6046267	454472	69	6047650	455441																																																																																																																																																																																																																																			
20	6046850	454032	45	6046295	454433	70	6047670	455445																																																																																																																																																																																																																																			
21	6046833	454024	46	6046310	454401	71	6047714	455486																																																																																																																																																																																																																																			
22	6046708	453877	47	6046314	454393	72	6047750	455518																																																																																																																																																																																																																																			
23	6046689	453878	48	6046353	454364	73	6047845	455619																																																																																																																																																																																																																																			
24	6046687	453889	49	6046391	454335	74	6047863	455657																																																																																																																																																																																																																																			
25	6046623	453981	50	6046454	454254	75	6047974	456014																																																																																																																																																																																																																																			
Papildomai nustatomi geotechniniai parametrai ir kiti reikalavimai:	Nėra																																																																																																																																																																																																																																										
Sąrašas normatyvinių dokumentų, kuriais vadovaujantis	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. STR 01.04.02:2011 „Inžineriniai geologiniai ir geotechniniai tyrimai“.</li> <li>2. LST EN 1997-1 „Eurokodas 7. Geotechninis projektavimas. 1 dalis. Pagrindinės taisyklės“.</li> <li>3. LST EN 1997-1 „Eurokodas 7. Geotechninis projektavimas. 2 dalis. Pagrindo tyrinėjimai ir bandymai“.</li> <li>4. JT ŽS 17 „Automobilių kelių žemės darbų ir žemės sankasos įrengimo taisyklės“.</li> </ol>																																																																																																																																																																																																																																										

atliekami tyrimai:	<p>5. LST EN ISO 14688-1 Geotechniniai tyrimai ir bandymai. Gruntų atpažintis ir klasifikavimas. 1 dalis. Atpažintis ir aprašymas.</p> <p>6. LST EN ISO 14688-2 Geotechniniai tyrimai ir bandymai. Gruntų atpažintis ir klasifikavimas. 2 dalis. Klasifikavimo principai.</p> <p>7. LST 1331:2015 Automobilių kelių gruntai. Klasifikacija.</p> <p>8. R IGGT 15 „Automobilių kelių inžinerinių geologinių ir geotechninių bei statinio tyrimų rekomendacijos“.</p>
Ankščiau sklype atlikti geologiniai tyrimai:	<p>Marijampolės miesto Tarpučių gatvės rekonstravimo projektas (I ir II etapai) Tarpučių g., Marijampolės m. Inžinerinių geologinių tyrimų ataskaita / Kashko-Mockiene I., Kudrautsau I.; UAB „Geo Expert“. - Kaunas, 2021. - CD. - (LGT fondas; Nr.43253). - (ŽGR(p)-2021-4286)</p> <p>Skaisčiūnų gatvės kapitalinis remontas įrengiant šaligatvį Skaisčiūnų k., Uosupio k., Marijampolės r. sav. Projektinių inžinerinių geologinių tyrimų ataskaita (II geotechninė kategorija) / Prunskienė L.; UAB „Geoinžinerija“. - Vilnius, 2021. - CD. - (LGT fondas; Nr.43395). - (ŽGR(p)-2021-4319)</p>
Užsakovas:	Nerijus Juškevičius, 2023-12-08 
Projekto vadovas (architektas, konstruktorius):	Nerijus Juškevičius, 2023-12-08 
Tyrimų vadovas (užduotį gavau):	2023-12-08 

## ŽEMĖS GELMIŲ GEOLOGINIŲ TYRIMŲ REGISTRACIJOS LAPAS

1. Tyrimo užsakovas MB "Gatvių projektavimas", reg.kodas 304784264, Vilniaus apskr., Trakų r. sav., Trakų sen., Trakų m., Vytauto g. 5 - 4  
(juridinio asmens pavadinimas, teisinė forma, kodas, buveinės adresas; arba fizinio asmens vardas, pavardė, asmens kodas, gyvenamosios vietos adresas; arba juridinių ir (ar) fizinių asmenų grupės, veikiančios pagal jungtinės veiklos sutartį, šalių vardai, pavardės, pavadinimai, juridinių asmenų teisinės formos, kodai, jungtinės veiklos sutarties sudarymo data ir numeris)
2. Tyrimo vykdytojas UAB "Geoinžinerija", reg.kodas 303106983, Alytaus apskr., Alytaus r. sav., Simno sen., Kaimynų k., Draugystės g. 15A  
(juridinio asmens pavadinimas, teisinė forma, kodas, buveinės adresas; arba fizinio asmens vardas, pavardė, asmens kodas, gyvenamosios vietos adresas; arba juridinių ir (ar) fizinių asmenų grupės, veikiančios pagal jungtinės veiklos sutartį, šalių vardai, pavardės, pavadinimai, juridinių asmenų teisinės formos, kodai, jungtinės veiklos sutarties sudarymo data ir numeris)
3. Leidimo tirti žemės gelmes Nr. 1746029, išdavimo data 2020-02-20
4. Tyrimo būdas: Tiesioginis
5. Tyrimo rūšis: Inžinerinis geologinis ir geotechninis tyrimas, II-a geotechninė kategorija
- 6.\*\*\* Tyrimo etapas (tikslas) Marijampolės miesto Tyliosios g., Skaisčių k. Skaisčių g. ir Mikalinės g. atkarpos, bei Mikalinės kaimo Mikalinės g. kapitalinis remontas, įrengiant dviračių ir pėsčiųjų takus. Projektiniai inžineriniai geologiniai ir geotechniniai tyrimai, priskirti II geotechninei kategorijai.

### 7. Duomenys apie tyrimo objektą

Tyrimo objekto tipas	objektai: transporto infrastruktūros objektai
Tyrimo objekto pavadinimas	Tyliosios, Skaisčių, Mikalinės gatvių atkarpos, ir dviračių takai, Marijampolės m.
Tyrimo objekto adresas	Marijampolės apskr., Marijampolės sav., Marijampolės miesto sen., Marijampolės m., Tylioji g. Skaisčių g., Mikalinės g. a
Tyrimo ploto ribos arba tyrimų vietos koordinatės (1994 metų Lietuvos koordinacių sistemoje)	Nr. 1: 6047987 455999; 6047916 455770; 6047897 455711; 6047874 455636; 6047867 455620; 6047852 455597; 6047735 455473; 6047711 455452; 6047695 455448; 6047675 455431; 6047594 455342; 6047558 455298; 6047490 455200; 6047493 455185; 6047490 455170; 6047414 455062; 6047395 455055; 6047265 454872; 6047224 454817; 6046850 454032; 6046833 454024; 6046708 453877; 6046689 453878; 6046687 453889; 6046623 453981; 6046514 454137; 6046493 454169; 6046385 454312; 6046316 454376; 6046306 454387; 6046288 454426; 6046245 454490; 6046111 454641; 6045976 454793; 6045948 454825; 6045953 454838; 6045963 454826; 6046007 454776; 6046024 454767; 6046036 454754; 6046161 454617; 6046193 454584; 6046228 454534; 6046267 454472; 6046295 454433; 6046310 454401; 6046314 454393; 6046353 454364; 6046391 454335; 6046454 454254; 6046598 454040; 6046647 453963; 6046699 453891; 6046705 453894; 6046718 453910; 6046796 454002; 6046833 454052; 6046871 454142; 6046971 454346; 6047013 454434; 6047024 454448; 6047212 454830; 6047230 454865; 6047321 454990; 6047378 455071; 6047424 455139; 6047541 455306; 6047552 455313; 6047650 455441; 6047670 455445; 6047714 455486; 6047750 455518; 6047845 455619; 6047863 455657; 6047974 456014;

8. Tyrimo pradžios data 2023-12-11, tyrimo pabaigos data 2024-06-06

9. Tyrimo dokumento (-ų) (ataskaitos(-ų) pavadinimas (-ai))

Tylioji gatvė Marijampolės m., Skaisčių gatvės atkarpa ir Mikalinės gatvė Skaisčių k. bei Mikalinės gatvė Mikalinės k., įrengiant dviračių ir pėsčiųjų takus. Projektiniai inžineriniai geologiniai ir geotechniniai tyrimai, priskirti II geotechninei kategorijai.	2024-06-06
--	------------

10. Pridedami dokumentai: TU\_23336-signed  
(darbų programa, techninė užduotis, projektas)

Užpildė:

Pareigų pavadinimas	Projektų koordinatore
Vardas, Pavardė	
Data	2024-01-03
Telefono numeris	865254342
El. paštas	@geoinzinerija.lt

Paraiškos registracijos Nr. ŽGT-2023-5260

\*Tyrimo reg. lapas įregistruotas 2024-01-03

Tyrimo identifikavimo numeris Žemės gelmių registre

47308-2024

Tyrimo įregistravimo Žemės gelmių registre data

2024-01-10

Registro tvarkymo įstaigos pastabos:

Dokumentą elektroniniu  
parašu pasirašė

3  
Data: 2020-07-01 11:07:50

PATVIRTINTA  
Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos  
direktoriaus 2020 m. birželio 11 d. įsakymu Nr. 1-207



## LIETUVOS GEOLOGIJOS TARNYBA PRIE APLINKOS MINISTERIJOS

### LEIDIMAS TIRTI ŽEMĖS GELMES

2020-07-01 Nr. 1746029

Vilnius

UAB „Geoinžinerija“

(juridinio asmens duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 303106983,  
adresas Alytaus r. sav., Simno sen., Kaimynų k., Draugystės g. 15A)

#### **leidžiama atlikti:**

nemetalinių naudingųjų iškasenų paiešką ir žvalgybą,  
vertingųjų mineralų paiešką ir žvalgybą,  
požeminio vandens paiešką ir žvalgybą,  
geoterminės energijos paiešką ir žvalgybą,  
inžinerinį geologinį (geotechninį) tyrimą,  
geofizinį tyrimą,  
ekogeologinį tyrimą.

Direktorius

(pareigų pavadinimas)

A.V.

(parašas)

(vardas ir pavardė)

Lietuvos geologijos tarnybos prie  
Aplinkos ministerijos direktoriaus  
2020 m. gegužės 20 d. įsakymo Nr. 1-  
priedas



LIETUVOS GEOLOGIJOS TARNYBA  
PRIE APLINKOS MINISTERIJOS

**L E I D I M A S**

TIRTI ŽEMĖS GELMES

2020-05-20 Nr. 1782827

(data)

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos žemės gelmių įstatymu, **l e i d ž i a m a :**

UAB „Geoanalizė“

(kodas 305534573, buveinė Kaunas, Partizanų g. 61-806)

nuo 2020-05-20  
(leidimo įsigaliojimo data)

**a t l i k t i :**

nemetalinių naudingųjų iškasenų ir vertingųjų mineralų paiešką ir žvalgybą,  
inžinerinį geologinį (geotechninį) tyrimą.

Direktorius

A.V.

\_\_\_\_\_  
(parašas)

(vardas ir pavardė)



## Gruntų laboratoriniai tyrimai

UAB "Geoanalizė", Partizanų g. 61-806, LT-49282 Kaunas, tel.: +37061465245  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas

## Gruntų laboratorinių tyrimų protokolas Nr 23-0727

Protokolo išrašymo data: 2023-12-27  
Tyrimų atlikimo data: nuo 2023-12-21 iki 2023-12-27  
Užsakovas: UAB "Geoinžinerija", M. Sleževičiaus g. 7, LT-06326 Vilnius  
Objektas: 23336 Marijampolės miesto Tyliosios g., Skaisčiūnų k. Skaisčiūnų g. ir Mikalinės g. atkarpos, bei Mikalinės kaimo Mikalinės g. kapitalinis remontas, įrengiant dviračių ir pėsčiųjų takus.  
Tyrimų medžiaga: Gruntas  
Gruntų pridavimo data: 2023-12-12 Pridavė:  
Grunto ėminių kiekis: 8  
Tyrimai atlikti pagal:

- \* LST EN ISO 14688-1:2018 Geotechniniai tyrinėjimai ir bandymai. Gruntų identifikavimas ir klasifikavimas. 1 dalis. Identifikavimas ir aprašymas (ISO 14688-1:2017)
- \* LST EN ISO 14688-2:2018 Geotechniniai tyrinėjimai ir bandymai. Gruntų identifikavimas ir klasifikavimas. 2 dalis. Klasifikavimo principai (ISO 14688-2:2018) ir "IGGT gruntų klasifikacija" 2019
- \* Inžinerinių geologinių ir geotechninių tyrimų gruntų klasifikaciją (LGT 2019-06-13 Nr. 1-175)
- \* LST 1331:2022 Grantai, skirti keliams ir jų statiniams. Klasifikacija
- \* LST EN ISO 17892-1:2015 Geotechniniai tyrinėjimai ir bandymai. Laboratoriniai grunto bandymai. 1 dalis. Vandens kiekio nustatymas (ISO 17892-1:2014)
- \* LST EN ISO 17892-2:2015 Geotechniniai tyrinėjimai ir bandymai. Laboratoriniai grunto bandymai. 2 dalis. Tūrinio tankio nustatymas (ISO 17892-2:2014)
- \* LST EN ISO 17892-3:2016 Geotechniniai tyrinėjimai ir bandymai. Laboratoriniai grunto bandymai. 3 dalis. Dalelių tankio nustatymas (ISO 17892-3:2015)
- \* LST EN ISO 17892-4:2017 Geotechniniai tyrinėjimai ir bandymai. Laboratoriniai grunto bandymai. 4 dalis. Granulometrinės sudėties nustatymas (ISO 17892-4:2016)
- \* LST CEN ISO/TS 17892-11:2005 Geotechniniai tyrinėjimai ir bandymai. Laboratoriniai grunto bandymai. 11 dalis. Pralaidumo vandeniui nustatymas esant pastoviam ir kintančiam spūdžiui (ISO/TS 17892-11:2019)
- \* LST EN ISO 17892-12:2018 Geotechniniai tyrinėjimai ir bandymai. Laboratoriniai grunto bandymai. 12 dalis. Takumo ir plastiškumo ribų nustatymas (ISO 17892-12:2018)

Protokolo priedai: 1. Laboratorinių tyrimų rezultatai - 1 lapas  
2. Granulometrinės sudėties kreivės - 3 lapai  
3. Grunto plastiškumo diagramos - 3 lapai

Tvirtino: Vyr. specialistas:

Pastabos: 1. Rezultatai susiję tik su tirtais ėminiais  
2. Negavus laboratorijos leidimo galima dauginti tik visą protokolą su priedais  
3. Rezultatai taikytini tokiems ėminiams, kokie buvo gauti iš užsakovo

LABORATORINIŲ TYRIMŲ REZULTATAI

Objekto pav.	Skaitiklyje-likęs grūntas, variklyje-išsijotęs per sietą grūntas, %															Grūnto pavadinimas									
	Sietų akučių dydžiai, mm																								
Gręžinio Nr.	Nr.	nuo/iki	63	31,5	20	6,3	4	2	1	0,6	0,4	0,2	0,125	0,063	Dukų/molio %	CCu	m/s (sutaškinto) m/d (nesutaškinto)	p/p <sub>s</sub>	p <sub>c</sub>	Drėgnis w w<0,4	Plastingumas WL WP	I <sub>f</sub> I <sub>L</sub>	Zymojo pagal "GGT grūntų klasifikaciją" /ST 1331:2022	Grūnto pavadinimas	
23336	Marijampolės miesto Tyliosios g., Skaisčiųų k. Skaisčiųų g. ir Mikalinės g. atkarpos, bei Mikalinės kaimo Mikalinės g. kapitalinis remontas, įrengiant dviračių ir pėsčiųjų takus.																								
1	3	31	0,3-0,4	0,0	0,0	2,6	1,1	1,2	2,0	2,8	6,5	40,3	22,2	8,6	10,3	7,4	1,20E-06	1,875	1,667	12,5				F <sub>2</sub>	mažai dukingas molingas smėlis
2	4	41	0,2-0,3	0,0	0,0	25,8	7,6	11,7	11,1	6,2	4,5	9,0	6,40	3,9	10,3	85,4	1,57E-06	1,801	1,801	6,4				F <sub>2</sub>	mažai dukingas molingas žvirnygas smėlis
3	6	61	0,5-0,7	0,0	0,0	0,0	2,1	1,3	2,4	2,0	3,1	13,2	9,7	8,6	42,2		2,055	2,055	26,6	34,5	13,5		F <sub>3</sub>	smeilingas mažo plastiskumo molis	
4	6	62	2,8-2,9	0,0	0,0	0,9	0,5	1,4	1,5	1,5	2,4	11,4	8,70	7,0	37,5		2,635	1,623	29,9	21,0	0,66		F <sub>3</sub>	minkštas su maža (3%) organinės medžiagos priemaiša	
5	14	171	1-1,2	0,0	0,0	0,8	1,2	1,4	2,1	1,9	3,0	13,5	11,8	9,0	32,8		2,686	1,811	20,7	16,6	0,30		F <sub>3</sub>	smeilingas mažo plastiskumo molis tvirtas	
6	15	152	1,2-1,4	0,0	0,0	0,9	0,7	1,0	1,5	1,6	2,8	9,3	4,70	3,3	58,4		2,686	1,839	19,7	15,6	0,32		F <sub>3</sub>	smeilingas mažo plastiskumo molis tvirtas	
7	15	155	0,5-0,7	0,0	0,0	0,0	1,4	1,5	2,3	3,3	4,6	15,6	8,5	9,5	43,5		2,176	0,784	81,0	67,3	17,1		F <sub>3</sub>	smeilingas gerai susispaudžiusios durpės (organinės medžiagos kiekis 33,6%)	
8	17	171	0,5-0,7	0,0	0,0	6,5	3,2	4,5	6,5	6,0	8,1	19,9	8,10	5,2	26,1	37,3	5,30E-07	1,864		10,5	25,8	8,6	F <sub>3</sub>	smeilingas vidutinio plastiskumo dulkis standus su vidutine (6,8%) organinės medžiagos priemaiša	
				100,0	100,0	100,0	93,5	90,3	85,8	79,3	73,2	65,1	45,3	37,2	31,9	5,9	0,9	2,637	1,687	16,1	17,2	-0,13		(SD0)	smulkus

Atliko: laborantai I  
Tikrino: Vyr. spec.

M. C  
ė laboratorijos vedėja

nė

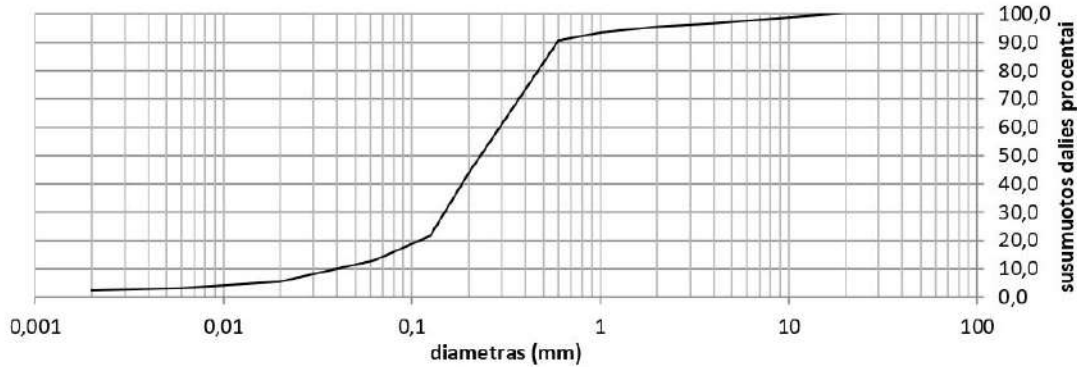
2023-12-21



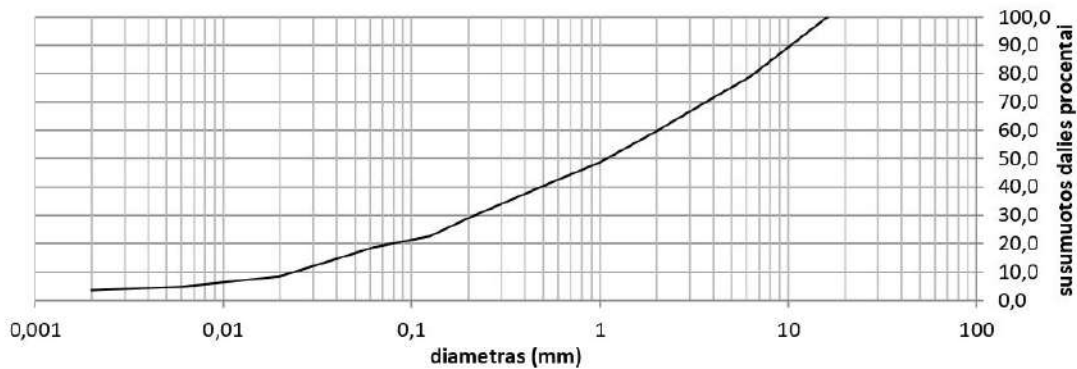
Granulimetrinės sudėties pasiskirstymo kreivės  
(LST EN ISO 17892-4:2017)

Priedas 2-3

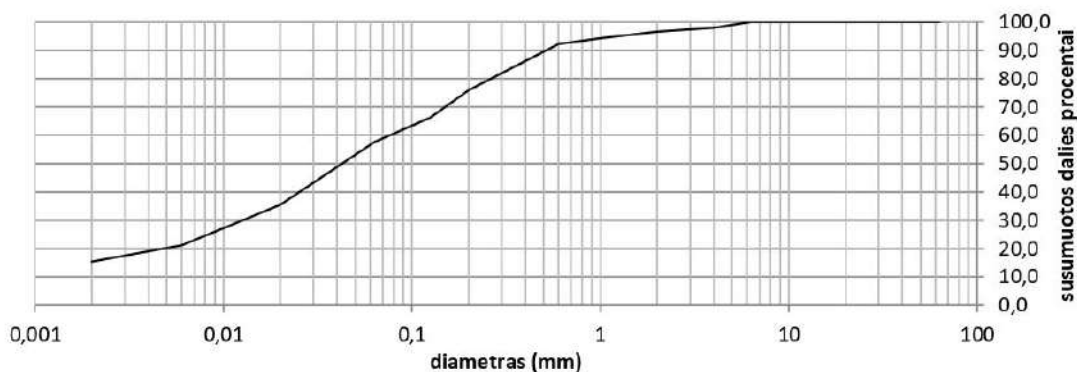
Užsakymo Reg. Nr.	<b>Nr 23-0727</b>
Objekto pav.	23336 Marijampolės miesto Tyliosios g., Skaisčiūnų k. Skaisčiūnų g. ir Mikalinės g. atkarpos, bei Mikalinės kaimo Mikalinės g. kapitalinis remontas, įrengiant dviračių ir pėsčiųjų takus.



Grunto pavadinimas pagal ISO 14688-2:2018			Sa-F					
Gręžinio Nr.	Bandinio Nr.	Paėmimo gylis	d <sub>10</sub>	d <sub>30</sub>	d <sub>50</sub>	d <sub>60</sub>	C <sub>U</sub>	C <sub>C</sub>
3	31	0,3-0,4	0,0397	0,1493	0,2312	0,2924	7,4	1,9



Grunto pavadinimas pagal ISO 14688-2:2018			grSa-F					
Gręžinio Nr.	Bandinio Nr.	Paėmimo gylis	d <sub>10</sub>	d <sub>30</sub>	d <sub>50</sub>	d <sub>60</sub>	C <sub>U</sub>	C <sub>C</sub>
4	41	0,2-0,3	0,0238	0,2172	1,0857	2,0286	85,4	1,0



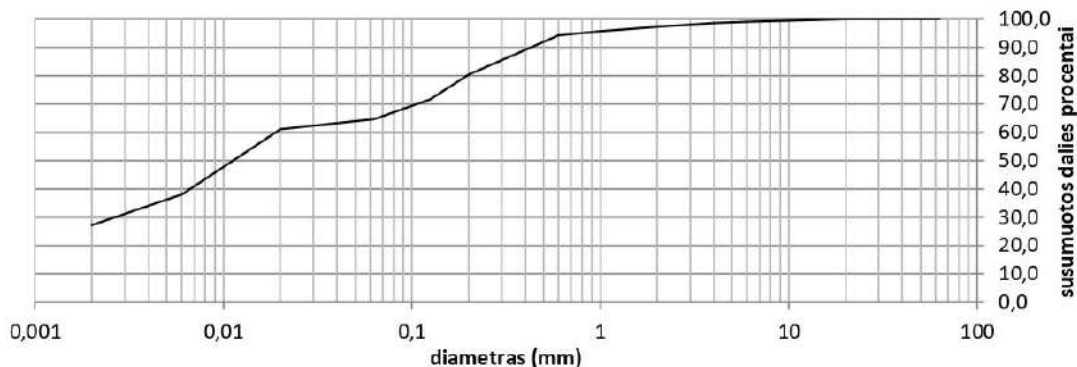
Grunto pavadinimas pagal ISO 14688-2:2018			saCIL					
Gręžinio Nr.	Bandinio Nr.	Paėmimo gylis	d <sub>10</sub>	d <sub>30</sub>	d <sub>50</sub>	d <sub>60</sub>	C <sub>U</sub>	C <sub>C</sub>
6	61	0,5-0,7	0,0000	0,0126	0,0424	0,0763	0,0	0,0



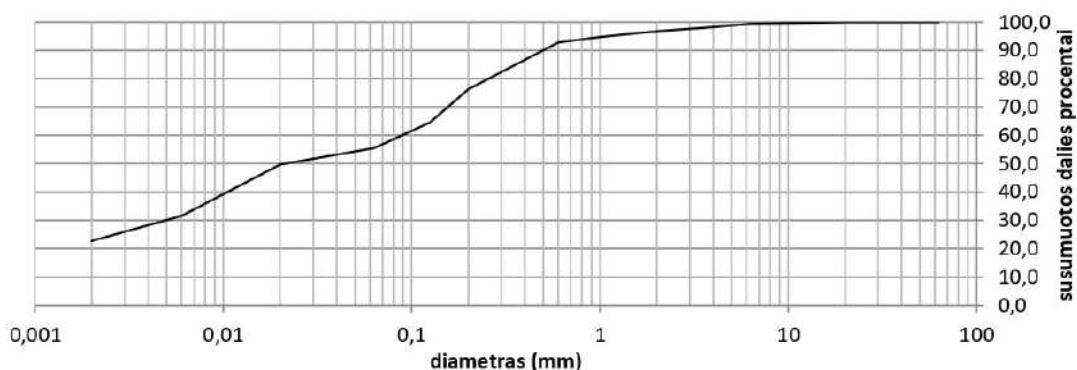
Granulimetrinės sudėties pasiskirstymo kreivės  
(LST EN ISO 17892-4:2017)

Priedas 2-4

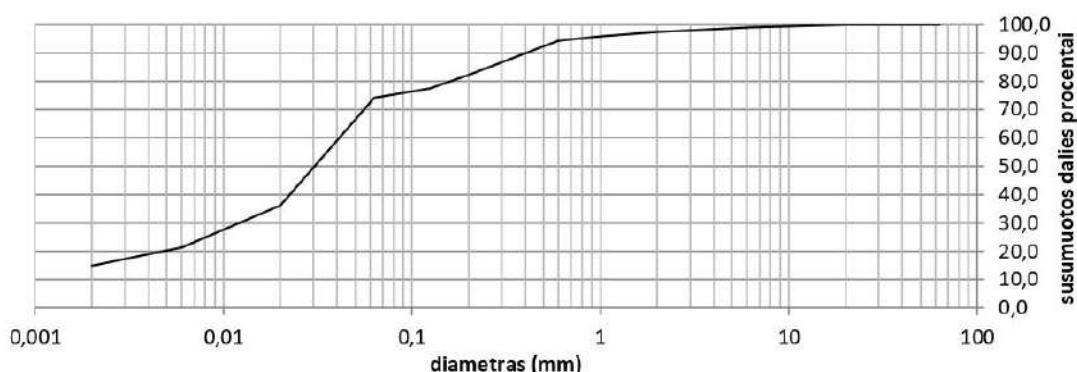
Užsakymo Reg. Nr.	<b>Nr 23-0727</b>
Objekto pav.	23336 Marijampolės miesto Tyliosios g., Skaisčiūnų k. Skaisčiūnų g. ir Mikalinės g. atkarpos, bei Mikalinės kaimo Mikalinės g. kapitalinis remontas, įrengiant dviračių ir pėsčiųjų takus.



Grunto pavadinimas pagal ISO 14688-2:2018			saCIL					
Gręžinio Nr.	Bandinio Nr.	Paėmimo gylis	d <sub>10</sub>	d <sub>30</sub>	d <sub>50</sub>	d <sub>60</sub>	C <sub>u</sub>	C <sub>c</sub>
6	62	2,8-2,9	0,0000	0,0027	0,0112	0,0189	0,0	0,0



Grunto pavadinimas pagal ISO 14688-2:2018			saCIL					
Gręžinio Nr.	Bandinio Nr.	Paėmimo gylis	d <sub>10</sub>	d <sub>30</sub>	d <sub>50</sub>	d <sub>60</sub>	C <sub>u</sub>	C <sub>c</sub>
14	171	1-1,2	0,0000	0,0050	0,0215	0,0887	0,0	0,0



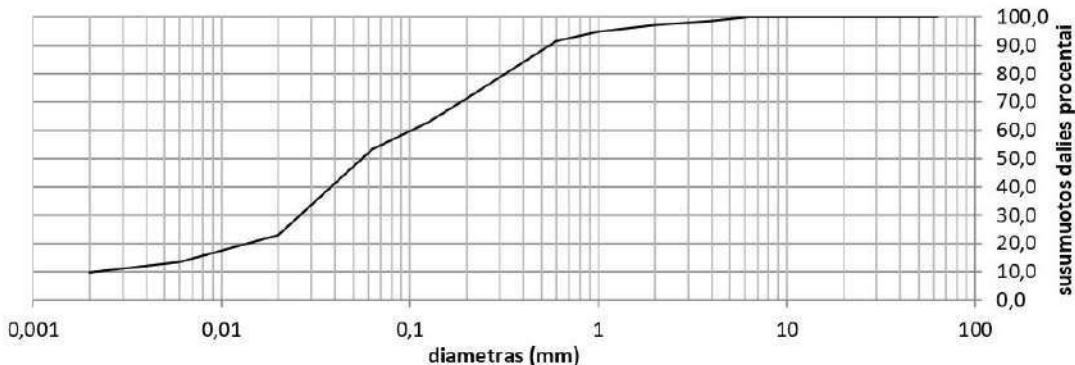
Grunto pavadinimas pagal ISO 14688-2:2018			saPt					
Gręžinio Nr.	Bandinio Nr.	Paėmimo gylis	d <sub>10</sub>	d <sub>30</sub>	d <sub>50</sub>	d <sub>60</sub>	C <sub>u</sub>	C <sub>c</sub>
15.1	152	1,2-1,4	0,0000	0,0121	0,0303	0,0410	0,0	0,0



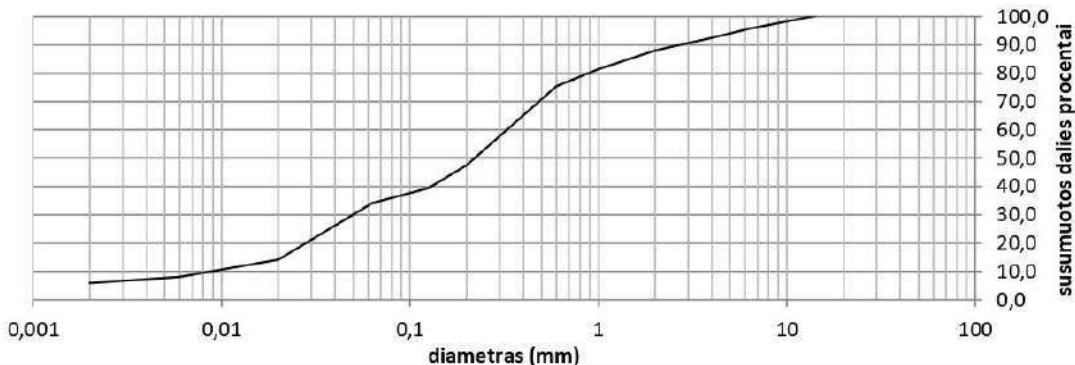
Granulometrinės sudėties pasiskirstymo kreivės  
(LST EN ISO 17892-4:2017)

Priedas 2-5

Užsakymo Reg. Nr.	<b>Nr 23-0727</b>
Objekto pav.	23336 Marijampolės miesto Tyliosios g., Skaisčių k. Skaisčių g. ir Mikalinės g. atkarpos, bei Mikalinės kaimo Mikalinės g. kapitalinis remontas, įrengiant dviračių ir pėsčiųjų takus.



Grunto pavadinimas pagal ISO 14688-2:2018			saSiMO					
Gręžinio Nr.	Bandinio Nr.	Paėmimo gylis	d <sub>10</sub>	d <sub>30</sub>	d <sub>50</sub>	d <sub>60</sub>	C <sub>U</sub>	C <sub>C</sub>
15	155	0,5-0,7	0,0021	0,0261	0,0556	0,1021	48,3	3,1



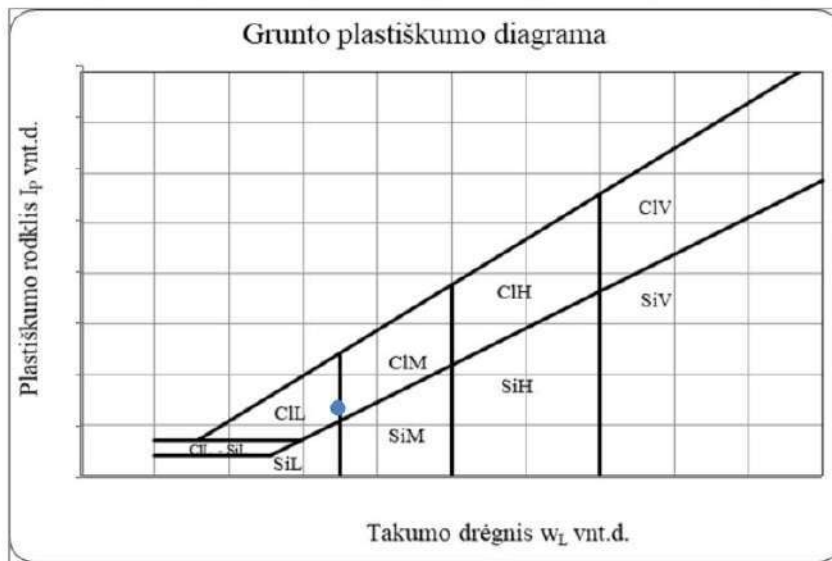
Grunto pavadinimas pagal ISO 14688-2:2018			dSa					
Gręžinio Nr.	Bandinio Nr.	Paėmimo gylis	d <sub>10</sub>	d <sub>30</sub>	d <sub>50</sub>	d <sub>60</sub>	C <sub>U</sub>	C <sub>C</sub>
17	171	0,5-0,7	0,0088	0,0496	0,2208	0,3270	37,3	0,9



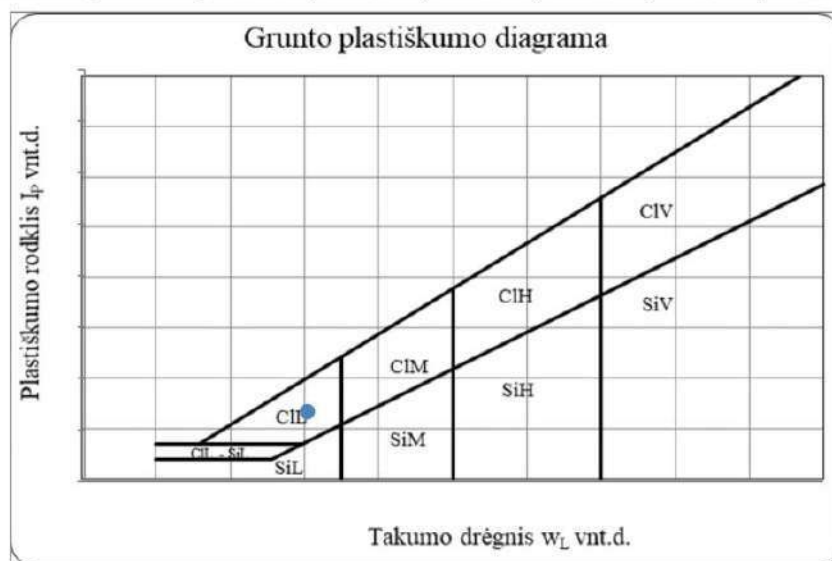
23336 Marijampolės miesto Tyliosios g., Skaisčiūnų k. Skaisčiūnų g. ir Mikalinės g. atkarpos, bei Mikalinės kaimo Mikalinės g. kapitalinis remontas, įrengiant dviračių ir pėsčiųjų takus.

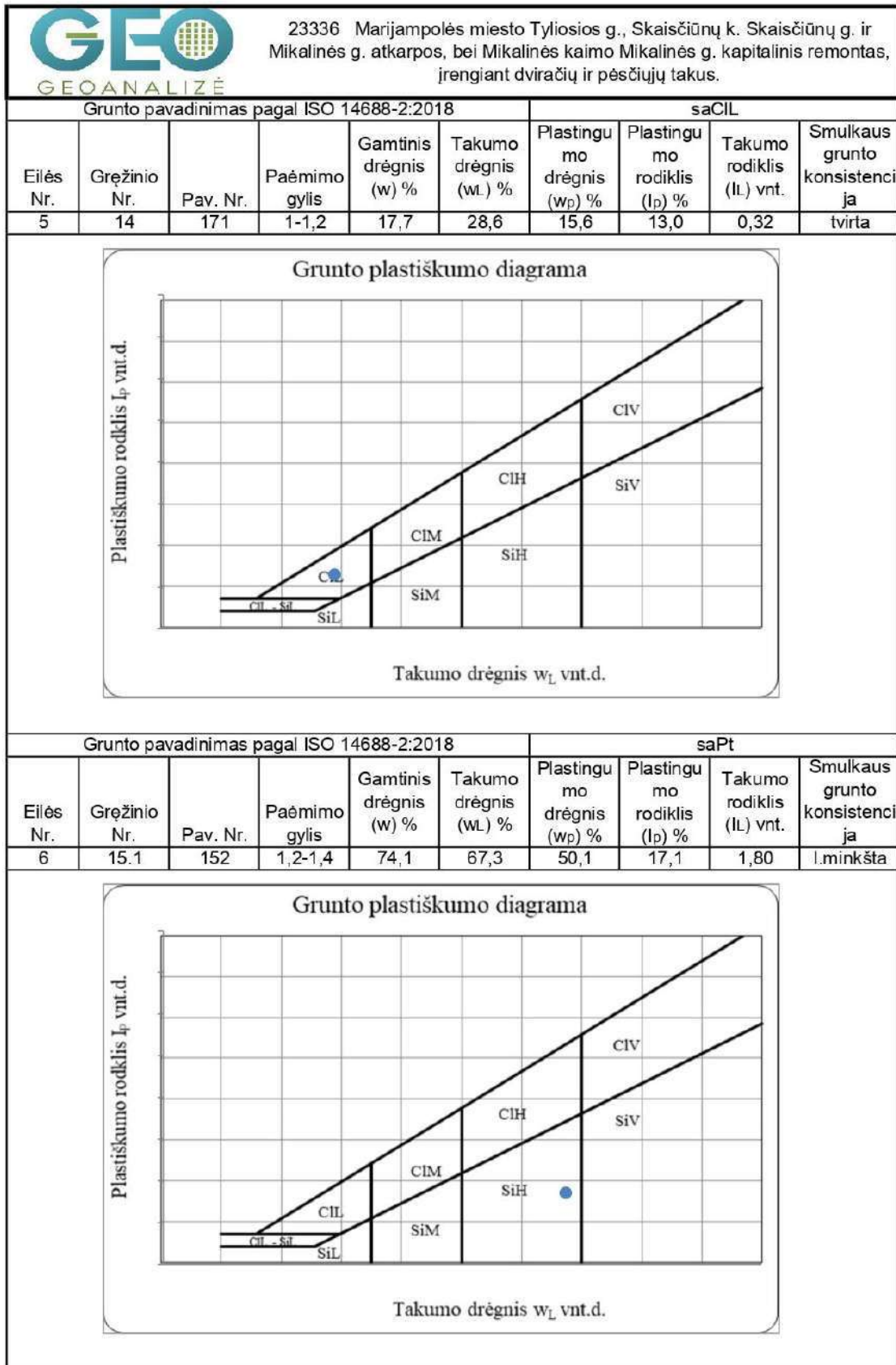
Nr 23-0727

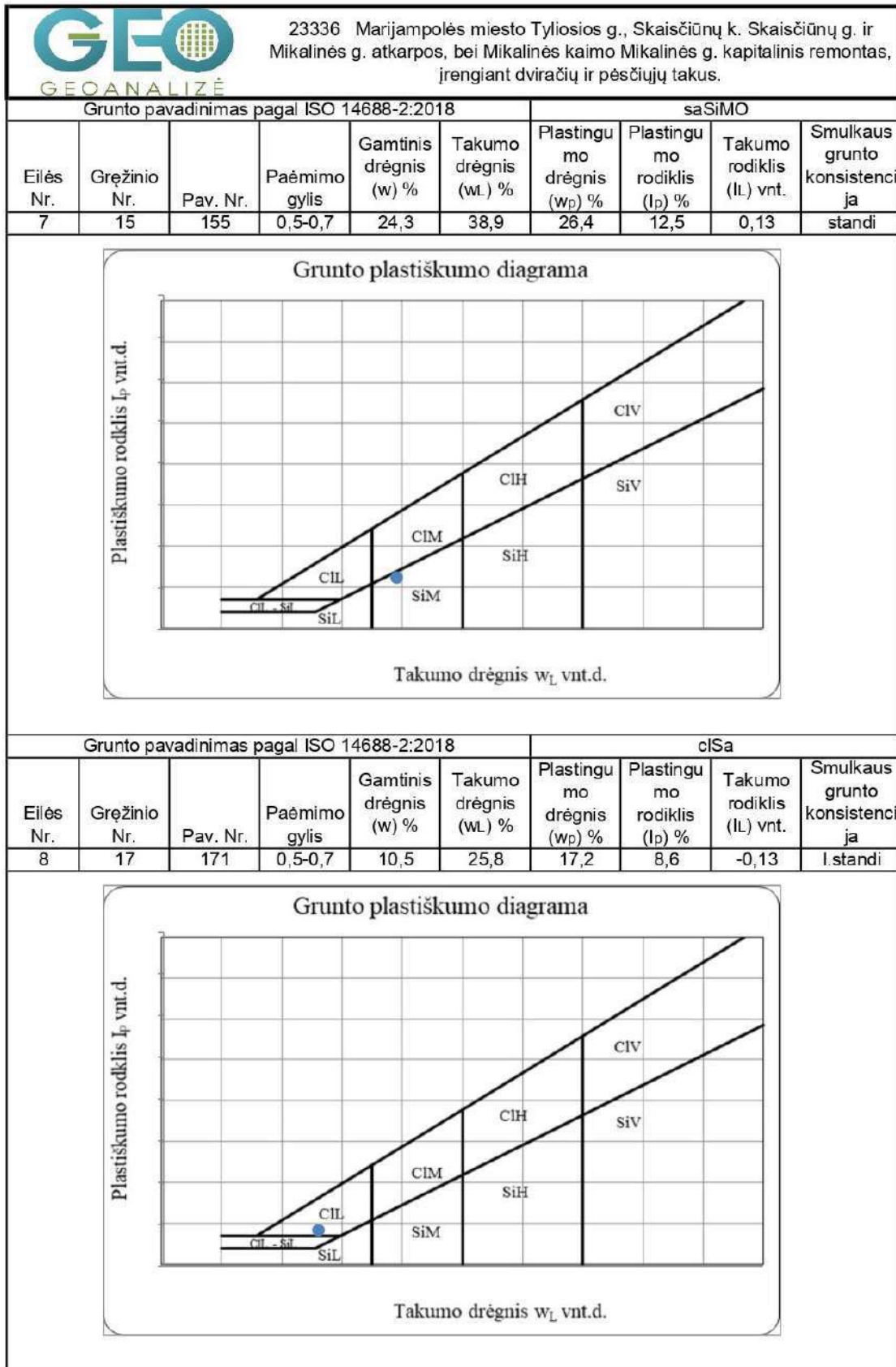
Grunto pavadinimas pagal ISO 14688-2:2018						saCIL			
Eilės Nr.	Gręžinio Nr.	Pav. Nr.	Paėmimo gylis	Gamtinis drėgnis (w) %	Takumo drėgnis (w <sub>L</sub> ) %	Plastingumo drėgnis (w <sub>p</sub> ) %	Plastingumo rodiklis (I <sub>p</sub> ) %	Takumo rodiklis (I <sub>L</sub> ) vnt.	Smulkaus grunto konsistencija
3	6	61	0,5-0,7	26,6	34,5	21,0	13,5	0,66	minkšta



Grunto pavadinimas pagal ISO 14688-2:2018						saCIL			
Eilės Nr.	Gręžinio Nr.	Pav. Nr.	Paėmimo gylis	Gamtinis drėgnis (w) %	Takumo drėgnis (w <sub>L</sub> ) %	Plastingumo drėgnis (w <sub>p</sub> ) %	Plastingumo rodiklis (I <sub>p</sub> ) %	Takumo rodiklis (I <sub>L</sub> ) vnt.	Smulkaus grunto konsistencija
4	6	62	2,8-2,9	19,0	30,2	16,6	13,5	0,30	tvirta







## ARCHYVINIŲ (PROJEKTINIŲ TYRIMŲ) GRĘŽINIŲ GRUNTO LABORATORINIŲ TYRIMŲ REZULTATAI



### Gruntų laboratoriniai tyrimai

UAB "Geoanalizė", Partizanų g. 61-806, LT-49282 Kaunas, tel.: +37061465245  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas

### Gruntų laboratorinių tyrimų protokolas Nr 21-1362

Išrašymo data 2021-10-11

Užsakovas: UAB "Geoinžinerija", M. Sleževičiaus g. 7, LT-06326 Vilnius  
Objektas: 21253 Skaisčių g. Skaisčių k., Marijampolės sden., Marijampolės sav. kapitalinis remontas įrengiant šaligatvį

Tyrimų medžiaga: Gruntas  
Gruntų pridavimo data: 2021-09-27 Pridavė:  
Grunto bandinių kiekis: 7  
Tyrimai atlikti pagal:

\* LST EN ISO 14688-1:2018 Geotechniniai tyrinėjimai ir bandymai. Gruntų identifikavimas ir klasifikavimas. 1 dalis. Identifikavimas ir aprašymas (ISO 14688-1:2017)

\* LST EN ISO 14688-2:2018 Geotechniniai tyrinėjimai ir bandymai. Gruntų identifikavimas ir klasifikavimas. 2 dalis. Klasifikavimo principai (ISO 14688-2:2017)

\* LST 1331:2015 Gruntai, skirti keliams ir jų statiniams. Klasifikacija

\* LST EN ISO 17892-1:2015 Geotechniniai tyrinėjimai ir bandymai. Laboratoriniai grunto bandymai. 1 dalis. Vandens kiekio nustatymas (ISO 17892-1:2014)

\* LST EN ISO 17892-2:2015 Geotechniniai tyrinėjimai ir bandymai. Laboratoriniai grunto bandymai. 2 dalis. Tūrinio tankio nustatymas (ISO 17892-2:2014)

\* LST EN ISO 17892-3:2016 Geotechniniai tyrinėjimai ir bandymai. Laboratoriniai grunto bandymai. 3 dalis. Dalelių tankio nustatymas (ISO 17892-3:2015)

\* LST EN ISO 17892-4:2017 Geotechniniai tyrinėjimai ir bandymai. Laboratoriniai grunto bandymai. 4 dalis. Granulimetrinės sudėties nustatymas (ISO 17892-4:2016)

\* LST CEN ISO/TS 17892-11:2005 Geotechniniai tyrinėjimai ir bandymai. Laboratoriniai grunto bandymai. 11 dalis. Pralaidumo vandeniui nustatymas esant pastoviam ir kintančiam spūdžiui (ISO/TS 17892-11:2019)

\* LST EN ISO 17892-12:2018 Geotechniniai tyrinėjimai ir bandymai. Laboratoriniai grunto bandymai. 12 dalis. Takumo ir plastiškumo ribų nustatymas (ISO 17892-12:2018)

Protokolo priedai: 1. Laboratorinių tyrimų rezultatai - 1 lapas  
2. Granulimetrinės sudėties kreivės - 3 lapai  
3. Grunto plastiškumo diagramos - 2 lapai

Parengė: Vyr. specialistas: 





Granulimetrinės sudėties pasiskirstymo kreivės  
(LST EN ISO 17892-4:2017)

Priedas 2-1

Užsakymo Reg. Nr.		Nr 21-1362							
Objekto pav.		21253 Skaisčiūnų g. Skaisčiūnų k., Marijampolės sden., Marijampolės sav. kapitalinis remontas įrengiant šaligatvį							
Grunto pavadinimas pagal ISO 14688-2:2018			saCIL						
Gręžinio Nr.	Bandinio Nr.	Paėmimo gylis	d <sub>10</sub>	d <sub>30</sub>	d <sub>50</sub>	d <sub>60</sub>	C <sub>U</sub>	C <sub>C</sub>	
7	6	1,5-2,0	0,0000	0,0026	0,0087	0,0197	0,0	0,0	
Grunto pavadinimas pagal ISO 14688-2:2018			saCILO						
Gręžinio Nr.	Bandinio Nr.	Paėmimo gylis	d <sub>10</sub>	d <sub>30</sub>	d <sub>50</sub>	d <sub>60</sub>	C <sub>U</sub>	C <sub>C</sub>	
10	9	0,4-0,8	0,0000	0,0046	0,0132	0,0756	0,0	0,0	
Grunto pavadinimas pagal ISO 14688-2:2018			grSaFG						
Gręžinio Nr.	Bandinio Nr.	Paėmimo gylis	d <sub>10</sub>	d <sub>30</sub>	d <sub>50</sub>	d <sub>60</sub>	C <sub>U</sub>	C <sub>C</sub>	
11	1	0,1-0,4	0,1336	0,3740	1,1303	2,4417	18,3	0,4	



Granulimetrinės sudėties pasiskirstymo kreivės  
(LST EN ISO 17892-4:2017)

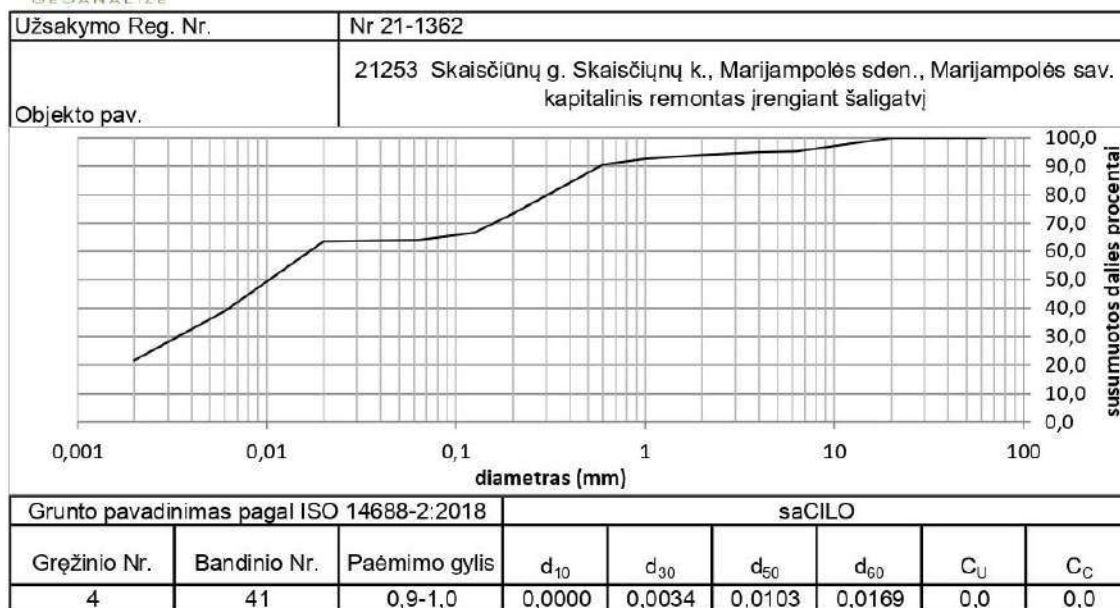
Priedas 2-2

Užsakymo Reg. Nr.	Nr 21-1362								
Objekto pav.	21253 Skaisčiūnų g. Skaisčiūnų k., Marijampolės sden., Marijampolės sav. kapitalinis remontas įrengiant šaligatvį								
Grunto pavadinimas pagal ISO 14688-2:2018			saCIM						
Gręžinio Nr.	Bandinio Nr.	Paėmimo gylis	d <sub>10</sub>	d <sub>30</sub>	d <sub>50</sub>	d <sub>60</sub>	C <sub>U</sub>	C <sub>C</sub>	
11	3	2,0-2,5	0,0000	0,0025	0,0079	0,0190	0,0	0,0	
Grunto pavadinimas pagal ISO 14688-2:2018			Sa-F						
Gręžinio Nr.	Bandinio Nr.	Paėmimo gylis	d <sub>10</sub>	d <sub>30</sub>	d <sub>50</sub>	d <sub>60</sub>	C <sub>U</sub>	C <sub>C</sub>	
2	22	1,6-1,7	0,0198	0,2014	0,2954	0,3577	18,1	5,7	
Grunto pavadinimas pagal ISO 14688-2:2018			grSa-F						
Gręžinio Nr.	Bandinio Nr.	Paėmimo gylis	d <sub>10</sub>	d <sub>30</sub>	d <sub>50</sub>	d <sub>60</sub>	C <sub>U</sub>	C <sub>C</sub>	
3	31	0,2-0,5	0,0095	0,2380	0,5500	0,9647	102,0	6,2	



Granulimetrinės sudėties pasiskirstymo kreivės  
(LST EN ISO 17892-4:2017)

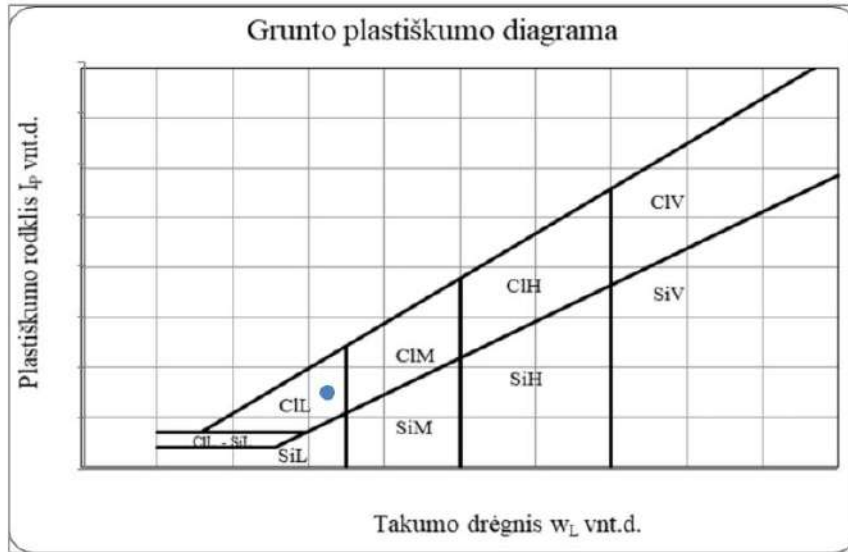
Priedas 2-3



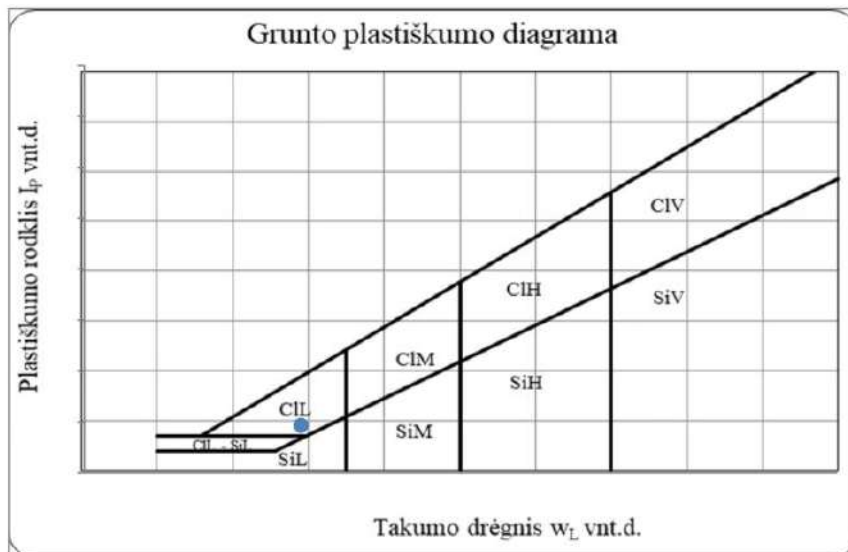


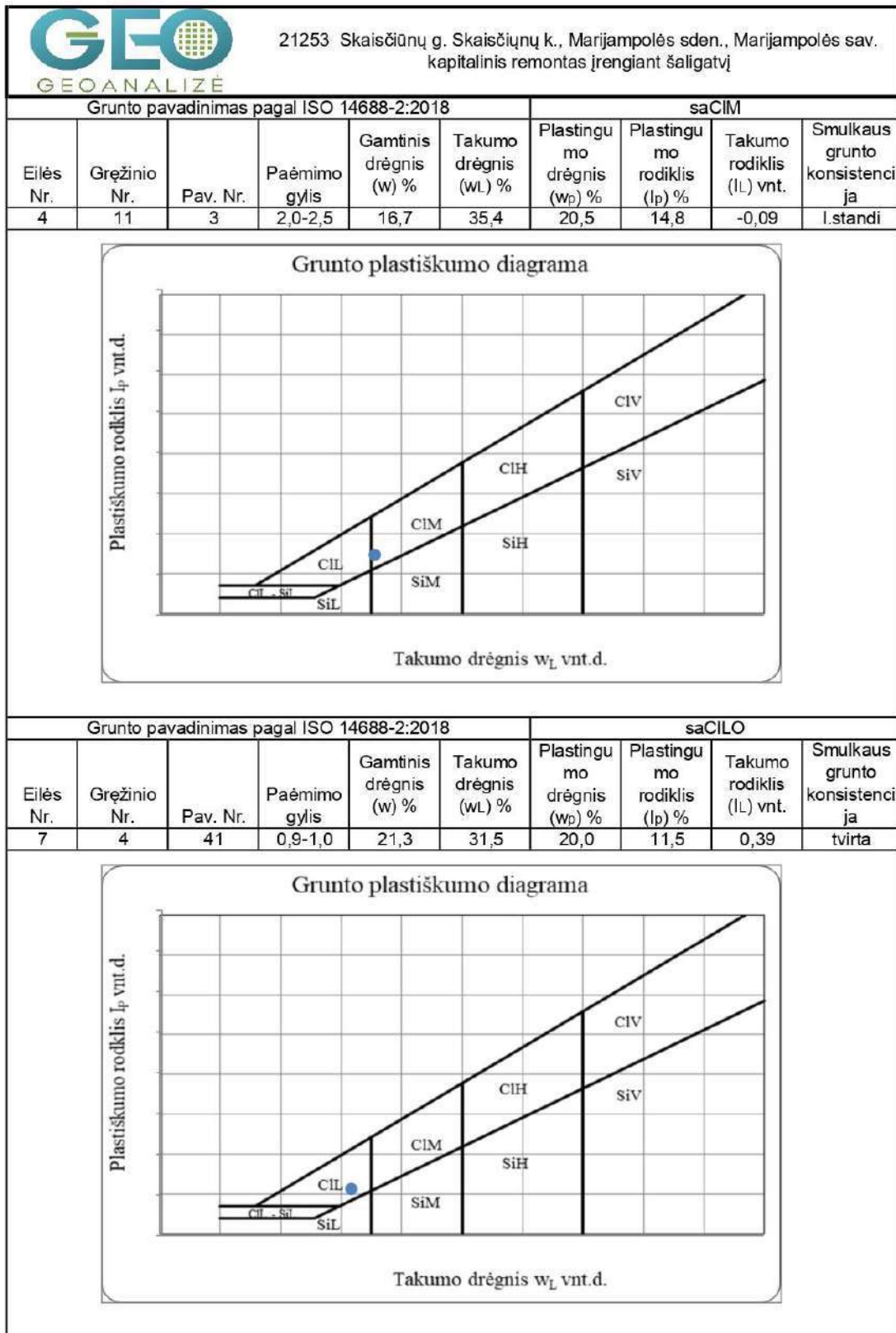
21253 Skaisčiųų g. Skaisčiųų k., Marijampolės sden., Marijampolės sav.  
kapitalinis remontas įrengiant šaligatvį

Grunto pavadinimas pagal ISO 14688-2:2018						saCIL			
Eilės Nr.	Gręžinio Nr.	Pav. Nr.	Paėmimo gylis	Gamtinis drėgnis (w) %	Takumo drėgnis (w <sub>L</sub> ) %	Plastingumo drėgnis (w <sub>p</sub> ) %	Plastingumo rodiklis (I <sub>p</sub> ) %	Takumo rodiklis (I <sub>L</sub> ) vnt.	Smulkaus grunto konsistencija
1	7	6	1,5-2,0	21,3	32,3	17,2	15,1	0,42	tvirta

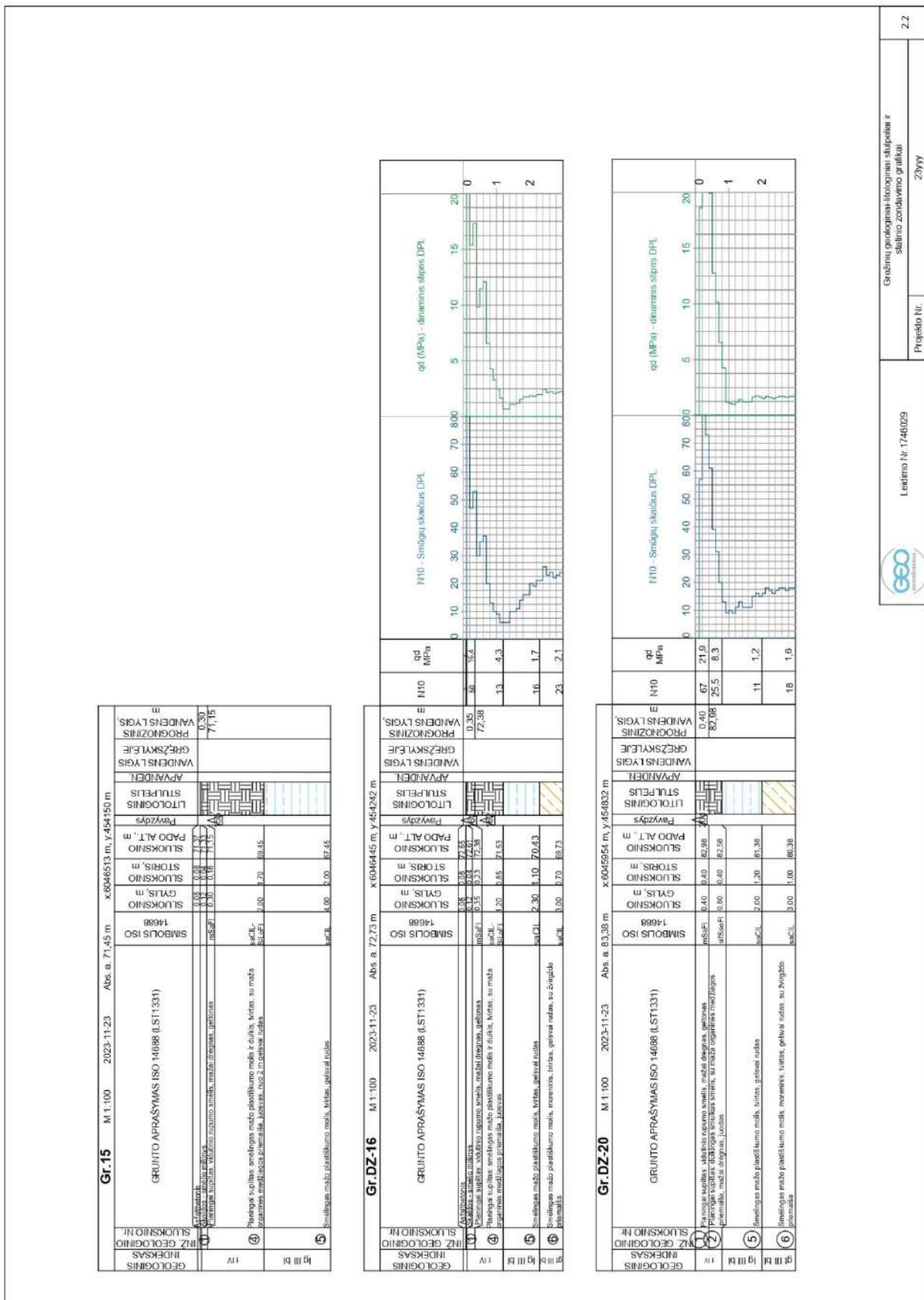


Grunto pavadinimas pagal ISO 14688-2:2018						saCILO			
Eilės Nr.	Gręžinio Nr.	Pav. Nr.	Paėmimo gylis	Gamtinis drėgnis (w) %	Takumo drėgnis (w <sub>L</sub> ) %	Plastingumo drėgnis (w <sub>p</sub> ) %	Plastingumo rodiklis (I <sub>p</sub> ) %	Takumo rodiklis (I <sub>L</sub> ) vnt.	Smulkaus grunto konsistencija
2	10	9	0,4-0,8	18,8	28,8	19,5	9,3	0,12	standi









Grobinių geotechninių tyrimų ataskaita ir šaltinio žemėlapis

Lektimo Nr.: T146029

Projektas Nr.: 23yyt

2.2

Skaisčių gatvės kapitalinis remontas įrengiant šaligatvį Skaisčių k., Uosupio k., Marijampolės r. sav.

Gręžinys Nr.7 2021-09-17 γ-6046749; x-453939							
1	t IV	[SD]	grSa-FFI	Planingai supiltas: mažai dulkingas molingas žvyringas smėlis, drėgnas, gelsvai rudas PVZ-5:0,05-0,2	0,2	0,2	
-	-	-	-	Juodasis žvyras	0,3	0,1	
4	t IV	[OM]	saCILOFI	Planingai supiltas: smėlingas mažo plastiškumo molis, standus, su vidutine (6,5%) organinės medžiagos priemaiša, juosvas	0,9	0,6	
6	gt III bl	ML	saCIL	Smėlingas mažo plastiškumo molis, moreninis, tvirtas, rudas, su žvirgždo priemaiša, su vandeningo smėlio lėšiais PVZ-6:1,5-2	3	2,1	0,9
Gręžinys Nr.DZ-8 2021-09-17 γ-6046864; x-454102							
-	t IV	-	Hu	Dirvožemis	0,1	0,1	
1	t IV	[SD]	grSa-FFI	Planingai supiltas: purus, mažai dulkingas molingas žvyringas smėlis, drėgnas, gelsvai rudas	0,25	0,15	
4	t IV	[OM]	saCILOFI	Planingai supiltas: labai stiprus, smėlingas mažo plastiškumo molis, standus, su vidutine (6,5%) organinės medžiagos priemaiša, juosvas PVZ-7:0,5-1	1,1	0,85	
6	gt III bl	ML	saCIL	Stiprus, smėlingas mažo plastiškumo molis, moreninis, tvirtas, rudas, su žvirgždo priemaiša su vandeningo smėlio lėšiais	3	1,9	1,1
Gręžinys Nr.9 2021-09-17 γ-6046951; x-454281							
1	t IV	[SD]	grSa-FFI	Planingai supiltas: mažai dulkingas molingas žvyringas smėlis, drėgnas, gelsvai rudas PVZ-8:0,1-0,3	0,3	0,3	
4	t IV	[OM]	saCILOFI	Planingai supiltas: smėlingas mažo plastiškumo molis, standus, su vidutine (6,5%) organinės medžiagos priemaiša, juosvas	0,8	0,5	
5	ft III bl	SDo	sifSa	Dulkingas smulkus smėlis, drėgnas, gelsvai rudas	1,3	0,5	
6	gt III bl	ML	saCIL	Smėlingas mažo plastiškumo molis, moreninis, tvirtas, rudas, su žvirgždo priemaiša su vandeningo smėlio lėšiais	3	1,7	1,3
Gręžinys Nr.10 2021-09-17 γ-6047037; x-454461							
-	t IV	-	Hu	Dirvožemis	0,1	0,1	

Skaisčiūnų gatvės kapitalinis remontas įrengiant šaligatvį Skaisčiūnų k., Uosupio k., Marijampolės r. sav.

1	t IV	[SD]	grSa-FFI	Planingai supiltas: mažai dulkingas molingas žvyringas smėlis, drėgnas, gelsvai rudas	0,35	0,25	
4	t IV	[OM]	saCILOFI	Planingai supiltas: smėlingas mažo plastiškumo molis, standus, su vidutine (6,5 %) organinės medžiagos priemaiša, juosvas PVZ-9:0,4-0,8	0,8	0,45	
7	gt III bl	MV	saCIM	Smėlingas vidutinio plastiškumo molis, moreninis, standus, rudas, su žvirgždo priemaiša su vandeningo smėlio lėšiais PVZ-10:2,5-3	3	2,2	0,8
				<b>Grėžinys Nr.DZ-11 2021-09-17</b> y-6047126; x-454640			
-	t IV	-	Hu	Dirvožemis	0,1	0,1	
1	t IV	[ŽD]	grSaFGFI	Planingai supiltas: vidutinio tankumo, mažai dulkingas molingas pakopinės sanklodos žvyringas smėlis, drėgnas, gelsvai rudas, su žvirgždo priemaiša PVZ-1:0,1-0,4	0,4	0,3	
4	t IV	[OM]	saCILOFI	Planingai supiltas: labai stiprus, smėlingas mažo plastiškumo molis, tvirtas, su vidutine (6,5 %) organinės medžiagos priemaiša, juosvas, su vandeningo smėlio lėšiais PVZ-2:0,5-1	1	0,6	0,4
7	gt III bl	MV	saCIM	Labai stiprus, smėlingas vidutinio plastiškumo molis, moreninis, labai standus, rudas, su žvirgždo priemaiša su vandeningo smėlio lėšiais PVZ-3:2-2,5	3	2	
				<b>Grėžinys Nr.12 2021-09-17</b> y-6047212; x-454819			
-	t IV	-	Hu	Dirvožemis	0,1	0,1	
1	t IV	[ŽD]	grSaFGFI	Planingai supiltas: mažai dulkingas molingas pakopinės sanklodos žvyringas smėlis, drėgnas, gelsvai rudas, su žvirgždo priemaiša	0,3	0,2	
4	t IV	[OM]	saCILOFI	Planingai supiltas: smėlingas mažo plastiškumo molis, standus, su vidutine (6,5 %) organinės medžiagos priemaiša, juosvas PVZ-4:0,3-0,7	0,7	0,4	
7	gt III bl	MV	saCIM	Smėlingas vidutinio plastiškumo molis, moreninis, tvirtas, rudas, su žvirgždo priemaiša su vandeningo smėlio lėšiais	3	2,3	0,7

Sudarė:



Lina Prunskienė

IGS	Geologinis indeksas	Grunto aprašymas	Simbolis ISO 14688	Žymuo LST 1331	Smūgių skaičius, N10 DPL	Dinaminis stipnis (vidurkis), q MPa	Filtracijos koeficientas k *10 <sup>-5</sup> (m/s)	Filtracijos koeficientas k (m/d)	Gamtinis tankis, (Mg/m <sup>3</sup> )	Kietųjų dalelių tankis ps. (Mg/m <sup>3</sup> )	Poringumo koeficientas e, (vnt d)	Gamtinis drėgnis W, (%)	Plastingumo rodiklis IP, (%)	Takumo rodiklis 4, (vnt d)	Savitasis sunkis, (kN/m <sup>3</sup> )
1	I IV	Planingai supiltas: mažai dulkingas molingas žvyringas smėlis	grSa-FFI	((IŽD))	-	-	1,57	-	1,80	2,67	0,58	12,50	-	-	17,67
1a	I IV	Planingai supiltas: mažai dulkingas molingas smėlis	Sa-FFI	((SD))	50	16,4	1,20	-	1,88	2,67	0,60	12,50	-	-	18,39
2	I IV	Planingai supiltas: molingas smėlis su maža (2,9%) organinės medžiagos priemaiša	clSaFI	((SDo))	25,5	8,3	0,05	-	1,86	2,64	0,56	10,50	8,60	-0,13	18,29
3	I IV	Planingai supiltas: smėlingas mažo plastiškumo molis minkštas su maža (3%) organinės medžiagos priemaiša	saCILFI	((IML))	11	2,6	-	-	2,06	2,84	0,62	26,60	13,50	0,66	20,16
4	I IV	Planingai supiltas: smėlingas vidutinio plastiškumo dulkis standus su vidutine (6,8%) organinės medžiagos priemaiša	eaSiMOfI	((IOD))	13	4,3	-	-	1,69	2,58	0,90	24,30	12,50	0,13	16,56
4a	b IV	Smėlingos gerai susiskaldžiusios durpės (organinės medžiagos kiekis 33,6%)	saPt	((HU))	-	-	-	-	1,37	2,18	1,77	74,10	17,10	1,80	13,40
5a	Ig III bi	Smėlingas mažo plastiškumo molis, tvirtas	saCIL	((ML))	11	1,2	-	-	2,17	2,89	0,48	17,70	13,00	0,32	21,24
5	II III bi	Dulkingas smėlis	siSa	((SDo))	-	-	-	3,53	1,83	2,66	0,66	14,00	-	-	17,96
6	gt III bi	Smėlingas mažo plastiškumo molis, moreninis, tvirtas	saCIL	((ML))	21	1,9	-	-	2,15	2,89	0,48	19,00	13,50	0,30	21,13

41 - pagal projektinių ir žvalgybinių dinaminio zondavimo duomenis

9.4 - pagal laboratorinių (projektinių ir žvalgybinių) tyrimų rezultatus ir archyvinę medžiagą



Leidimo Nr.1746029

Tyloji gatvė Marijampolės m., Skaisčiūnų gatvės atkarpa ir Mikalinės gatvė Skaisčiūnų k. bei Mikalinės gatvė Mikalinės k., įrengiant dviračių ir pėsčiųjų takus

Tech. direktorius S. Gegieckas

Inž. geol.

Inž. geol.

Užsakovas

MB "Gatvių projektavimas"

Projekto Nr.

2024.01

24.01

24.01

Geotechninių rodiklių suvestinė lentelė


23336

1.1

Gr.2 M 1:100 2023-12-12 Abs. a. 81,58 m x:6047902 m, y:455739 m											
GEOLOGINIS INDEKSAS	INŽ. GEOLOGINIO SLUOKSNIO NR.	GRUNTO APRAŠYMAS ISO 14688 (LST1331)	SIMBOLIS ISO 14688	SLUOKSNIO GYLIS, m	SLUOKSNIO STORIS, m	SLUOKSNIO PADO ALT., m	Pavyzdys	LITOLOGINIS STULPĖLIS	APVANDEN.	VANDENS LYGIS GRĘŽSKYLĖJE	PROGNOZINIS VANDENS LYGIS, m
t IV	4	Dirvožemis Planingai supiltas: smėlingas vidutinio plastiškumo dulkis standus su vidutine (6,8%) organinės medžiagos priemaiša, su molio lėšiais, juosvas	Hu	0,10	0,10	81,48					0,10
lg III bi	5a	Smėlingas mažo plastiškumo molis, tvirtas, gelsvai rudas	saCIL	3,00	2,50	78,58					81,48

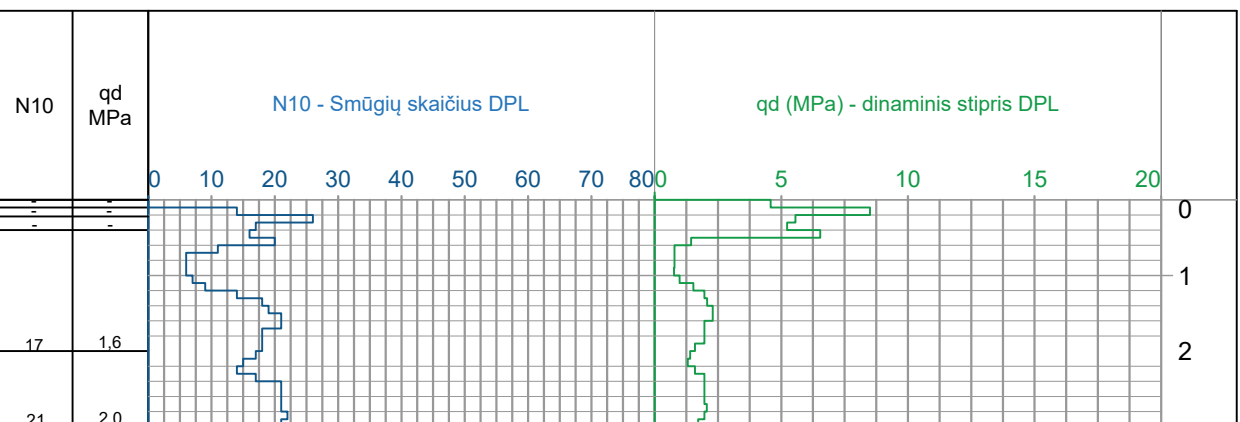
Gr.4 M 1:100 2023-12-12 Abs. a. 80,45 m x:6047672 m, y:455433 m											
GEOLOGINIS INDEKSAS	INŽ. GEOLOGINIO SLUOKSNIO NR.	GRUNTO APRAŠYMAS ISO 14688 (LST1331)	SIMBOLIS ISO 14688	SLUOKSNIO GYLIS, m	SLUOKSNIO STORIS, m	SLUOKSNIO PADO ALT., m	Pavyzdys	LITOLOGINIS STULPĖLIS	APVANDEN.	VANDENS LYGIS GRĘŽSKYLĖJE	PROGNOZINIS VANDENS LYGIS, m
t IV	1	Dirvožemis	Hu	0,10	0,10	80,35					0,40
t IV	4	Planingai supiltas: mažai dulkingas molingas žvyringas smėlis, drėgnas, geltonas	grSa-FFI	0,40	0,30	80,05					80,05
t IV	3	Planingai supiltas: smėlingas vidutinio plastiškumo dulkis standus su vidutine (6,8%) organinės medžiagos priemaiša, su molio lėšiais, pilkai rudas	saSiMOFI	1,00	0,60	79,45				1,00	
t IV	3	Planingai supiltas: smėlingas mažo plastiškumo molis minkštas su maža (3%) organinės medžiagos priemaiša, juodas	saCILFI	1,60	0,60	78,85				79,45	
lg III bi	5a	Smėlingas mažo plastiškumo molis, minkštas, gelsvai rudas	saCIL	2,20	0,60	78,25					
gt III bi	6	Smėlingas mažo plastiškumo molis, moreninis, tvirtas, gelsvai rudas, su žvirgždo priemaiša	saCIL	4,00	1,80	76,45					

Gr.5 M 1:100 2023-12-12 Abs. a. 78,74 m x:6047545 m, y:455286 m											
GEOLOGINIS INDEKSAS	INŽ. GEOLOGINIO SLUOKSNIO NR.	GRUNTO APRAŠYMAS ISO 14688 (LST1331)	SIMBOLIS ISO 14688	SLUOKSNIO GYLIS, m	SLUOKSNIO STORIS, m	SLUOKSNIO PADO ALT., m	Pavyzdys	LITOLOGINIS STULPĖLIS	APVANDEN.	VANDENS LYGIS GRĘŽSKYLĖJE	PROGNOZINIS VANDENS LYGIS, m
d IV		Dirvožemis	Hu	0,20	0,20	78,54					0,20
lg III bi	5a	Smėlingas mažo plastiškumo molis, tvirtas, pilkai rudas	saCIL	3,00	2,80	75,74					78,54

 Leidimo Nr.1746029	Tylioji gatvė Marijampolės m., Skaisčiūnų gatvės atkarpa ir Mikalinės gatvė Skaisčiūnų k. bei Mikalinės gatvė Mikalinės k., įrengiant dviračių ir pėsčiųjų takus		2024.01	Grežinių geologiniai-litologiniai stulpeliai ir statinio zondavimo grafikai	Projektas Nr. 23336	2.1
	Užsakovas	MB "Gatvių projektavimas"	2024.01			
			2024.01			

Gr.7 M 1:100 2023-12-12 Abs. a. 79,87 m x:6047324 m, y:454961 m										
GEOLOGINIS INDEKSAS	INŽ. GEOLOGINIO SLUOKSNIO Nr.	GRUNTO APRAŠYMAS ISO 14688 (LST1331)	SIMBOLIS ISO 14688	SLUOKSNIO GYLIS, m	SLUOKSNIO STORIS, m	SLUOKSNIO PADO ALT., m	Pavyzdys	LITOLOGINIS STULPELIS	APVANDEN.	PROGNOZINIS VANDENS LYGIS, m
d IV		Dirvožemis	Hu	0,40	0,40	79,47				0,40
lg III bi	5a	Smėlingas mažo plastiškumo molis, tvirtas, gelsvai rudas, nuo 2 m su vandeningo smėlio tarp sluoksniais	saCIL	3,00	2,60	76,87			2,00	77,87

Gr.DZ-14 M 1:100 2023-12-12 Abs. a. 77,88 m x:6046634 m, y:453972 m										
GEOLOGINIS INDEKSAS	INŽ. GEOLOGINIO SLUOKSNIO Nr.	GRUNTO APRAŠYMAS ISO 14688 (LST1331)	SIMBOLIS ISO 14688	SLUOKSNIO GYLIS, m	SLUOKSNIO STORIS, m	SLUOKSNIO PADO ALT., m	Pavyzdys	LITOLOGINIS STULPELIS	APVANDEN.	PROGNOZINIS VANDENS LYGIS, m
d IV		Asfaltbetonis		0,08	0,08	77,80				0,40
		Skaldos - smėlio mišinys		0,22	0,14	77,66				77,48
lg III bi	5a	Dirvožemis	Hu	0,40	0,18	77,48				
gt III bi	6	Smėlingas mažo plastiškumo molis, tvirtas, gelsvai rudas	saCIL	2,00	1,60	75,88				17
		Smėlingas mažo plastiškumo molis, moreninis, tvirtas, gelsvai rudas, su žvirgždo priemaiša	saCIL	3,00	1,00	74,88				21

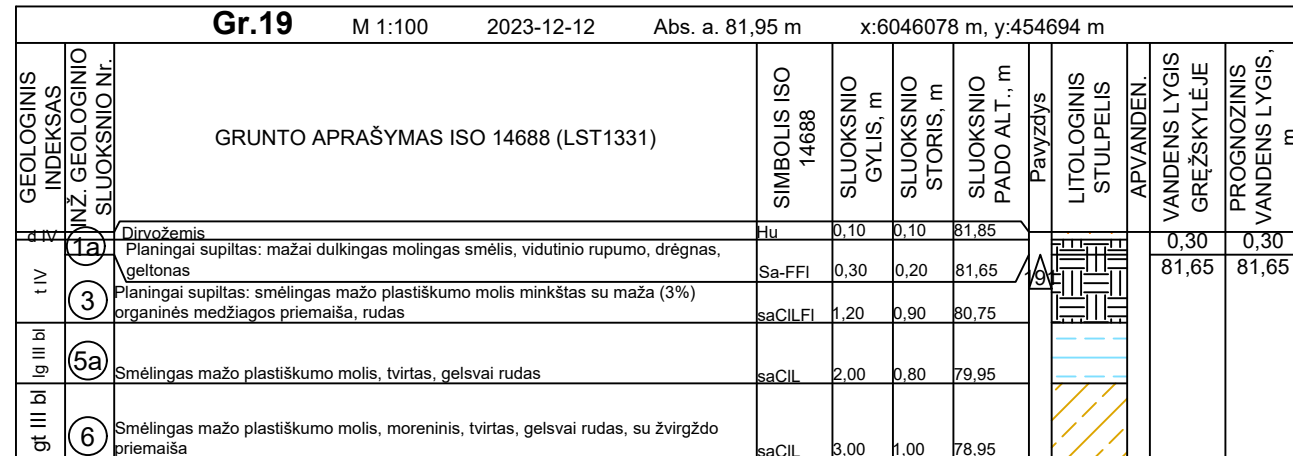
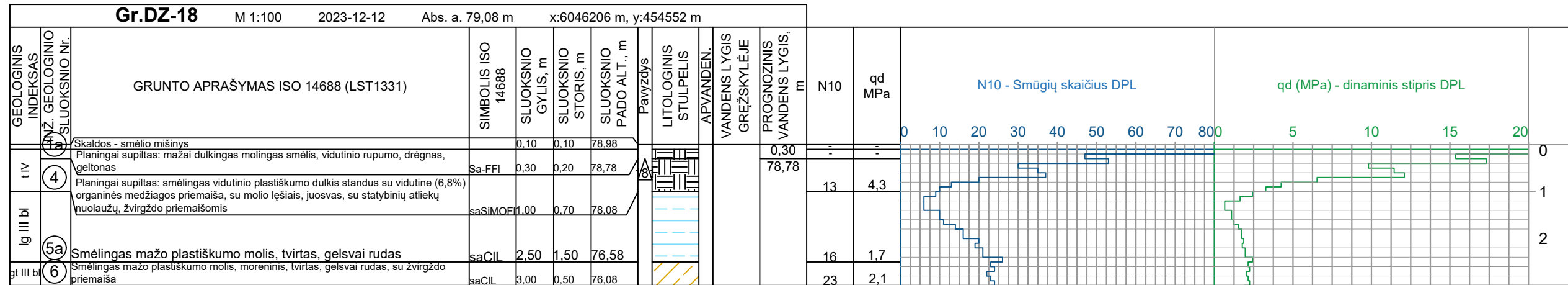


Gr.15.1 M 1:100 2023-12-12 Abs. a. 71,51 m x:6046524 m, y:454133 m										
GEOLOGINIS INDEKSAS	INŽ. GEOLOGINIO SLUOKSNIO Nr.	GRUNTO APRAŠYMAS ISO 14688 (LST1331)	SIMBOLIS ISO 14688	SLUOKSNIO GYLIS, m	SLUOKSNIO STORIS, m	SLUOKSNIO PADO ALT., m	Pavyzdys	LITOLOGINIS STULPELIS	APVANDEN.	PROGNOZINIS VANDENS LYGIS, m
t IV	4	Asfaltbetonis		0,06	0,06	71,45				0,30
		Skaldos - smėlio mišinys		0,12	0,06	71,39				71,21
p IV	4a	Planingai supiltas: mažai dulkingas molingas smėlis, vidutinio rupumo, drėgnas, geltonas	Sa-FFI	0,30	0,18	71,21				1,50
		Planingai supiltas: smėlingas vidutinio plastiškumo dulkis standus su vidutine (6,8%) organinės medžiagos priemaiša, su molio lešiais, juodas	saSiMOF	1,00	0,70	70,51				70,01
lg III bi	5a	Smėlingos gerai susiskaidžiusios durpės (organinės medžiagos kiekis 33,6%), juodos, be vandens	saPt	1,50	0,50	70,01				
		Smėlingas mažo plastiškumo molis, tvirtas, pilkas	saCIL	4,00	2,50	67,51				

Gr.15.2 M 1:100 2023-12-12 Abs. a. 71,57 m x:6046538 m, y:454112 m											
GEOLOGINIS INDEKSAS	INŽ. GEOLOGINIO SLUOKSNIO Nr.	GRUNTO APRAŠYMAS ISO 14688 (LST1331)	SIMBOLIS ISO 14688	SLUOKSNIO GYLIS, m	SLUOKSNIO STORIS, m	SLUOKSNIO PADO ALT., m	Pavyzdys	LITOLOGINIS STULPELIS	APVANDEN.	VANDENS LYGIS GREŽSKYLĖJE	PROGNOZINIS VANDENS LYGIS, m
t IV	1a	Asfaltbetonis		0,06	0,06	71,51			APVANDEN.	VANDENS LYGIS GREŽSKYLĖJE	0,30
	4	Skaldos - smėlio mišinys Planingai supiltas: mažai dulkingas molingas smėlis, vidutinio rupumo, drėgnas, geltonas	Sa-FFI	0,30	0,18	71,27					71,27
b IV	4a	Planingai supiltas: smėlingas vidutinio plastiškumo dulkis standus su vidutine (6,8%) organinės medžiagos priemaiša, su molio lešiais, juodas	saSiMOFI	1,10	0,80	70,47			APVANDEN.	VANDENS LYGIS GREŽSKYLĖJE	2,00
lg III bi	5a	Smėlingos gerai susiskaidžiusios durpės (organinės medžiagos kiekis 33,6%), juodos, be vandens	saPt	2,00	0,90	69,57					69,57
		Smėlingas mažo plastiškumo molis, tvirtas, pilkas	saCIL	4,00	2,00	67,57					

Gr.15.3 M 1:100 2023-12-12 Abs. a. 72,37 m x:6046552 m, y:454092 m											
GEOLOGINIS INDEKSAS	INŽ. GEOLOGINIO SLUOKSNIO Nr.	GRUNTO APRAŠYMAS ISO 14688 (LST1331)	SIMBOLIS ISO 14688	SLUOKSNIO GYLIS, m	SLUOKSNIO STORIS, m	SLUOKSNIO PADO ALT., m	Pavyzdys	LITOLOGINIS STULPELIS	APVANDEN.	VANDENS LYGIS GREŽSKYLĖJE	PROGNOZINIS VANDENS LYGIS, m
t IV	1a	Asfaltbetonis		0,08	0,08	72,29			APVANDEN.	VANDENS LYGIS GREŽSKYLĖJE	0,30
	4	Skaldos - smėlio mišinys Planingai supiltas: mažai dulkingas molingas smėlis, vidutinio rupumo, drėgnas, geltonas	Sa-FFI	0,30	0,18	72,07					72,07
lg III bi	5a	Planingai supiltas: smėlingas vidutinio plastiškumo dulkis standus su vidutine (6,8%) organinės medžiagos priemaiša, su molio lešiais, juosvas	saSiMOFI	1,60	1,30	70,77			APVANDEN.	VANDENS LYGIS GREŽSKYLĖJE	2,00
		Smėlingas mažo plastiškumo molis, tvirtas, pilkas	saCIL	4,00	2,40	68,37					70,37

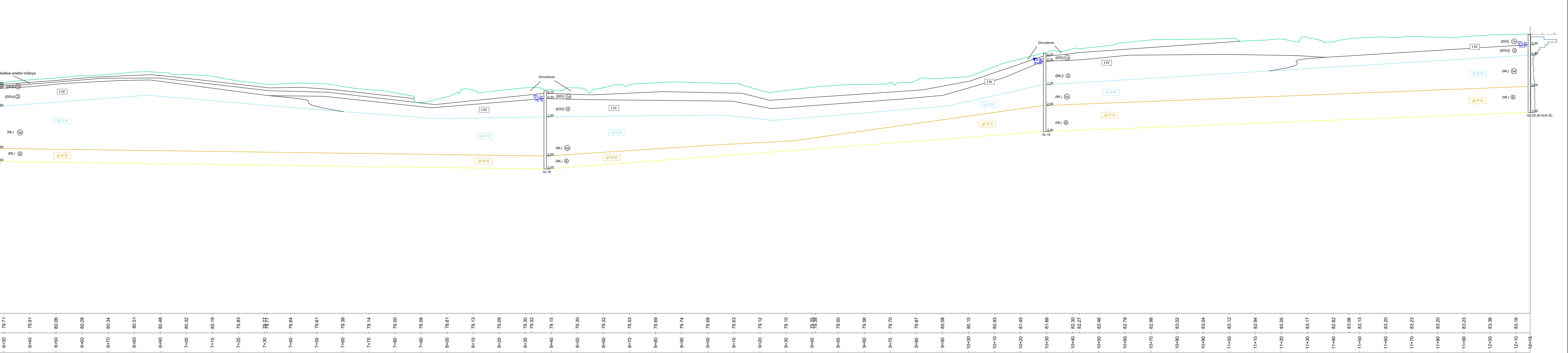
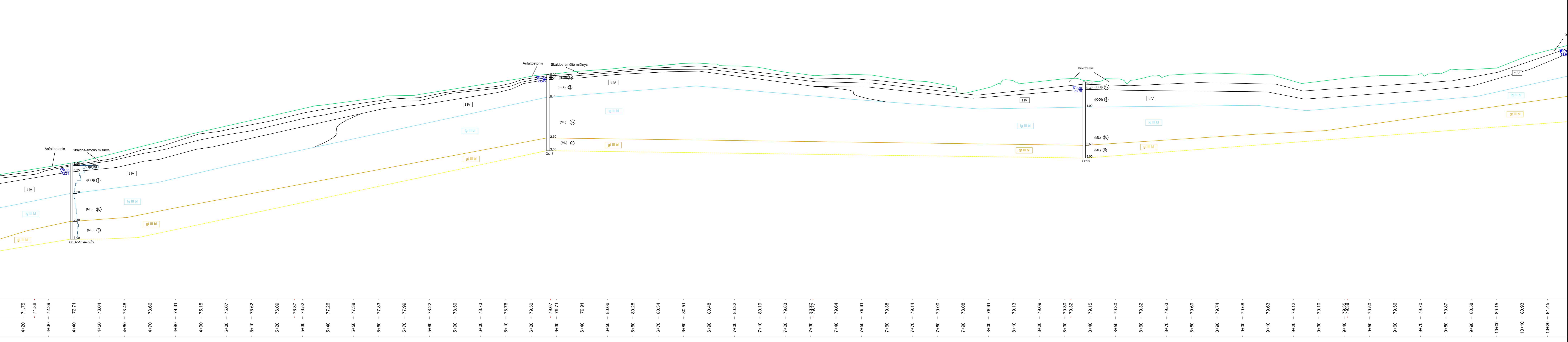
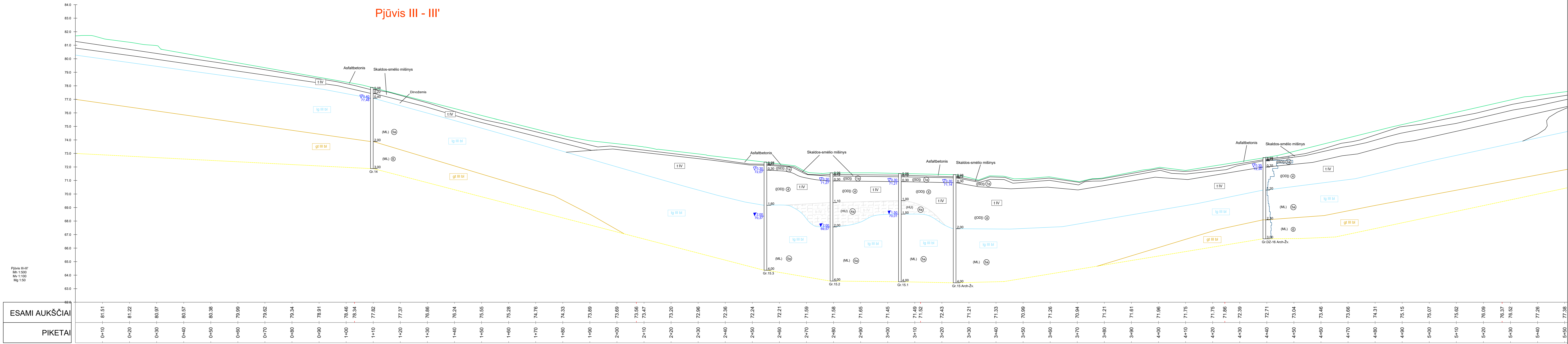
Gr.17 M 1:100 2023-12-12 Abs. a. 79,65 m x:6046318 m, y:454379 m											
GEOLOGINIS INDEKSAS	INŽ. GEOLOGINIO SLUOKSNIO Nr.	GRUNTO APRAŠYMAS ISO 14688 (LST1331)	SIMBOLIS ISO 14688	SLUOKSNIO GYLIS, m	SLUOKSNIO STORIS, m	SLUOKSNIO PADO ALT., m	Pavyzdys	LITOLOGINIS STULPELIS	APVANDEN.	VANDENS LYGIS GREŽSKYLĖJE	PROGNOZINIS VANDENS LYGIS, m
t IV	2	Asfaltbetonis		0,06	0,06	79,59			APVANDEN.	VANDENS LYGIS GREŽSKYLĖJE	0,20
	4	Skaldos - smėlio mišinys Planingai supiltas: mažai dulkingas molingas smėlis, vidutinio rupumo, drėgnas, geltonas	Sa-FFI	0,20	0,08	79,45					79,45
lg III bi	5a	Planingai supiltas: molingas smėlis su maža (2,9%) organinės medžiagos priemaiša, smulkus, mažai drėgnas, juosvas	ciSaFI	0,90	0,70	78,75			APVANDEN.	VANDENS LYGIS GREŽSKYLĖJE	PROGNOZINIS VANDENS LYGIS, m
		Smėlingas mažo plastiškumo molis, tvirtas, gelsvai rudas	saCIL	2,50	1,60	77,15					
gt III b	6	Smėlingas mažo plastiškumo molis, moreninis, tvirtas, gelsvai rudas, su žvirgždo priemaiša	saCIL	3,00	0,50	76,65					

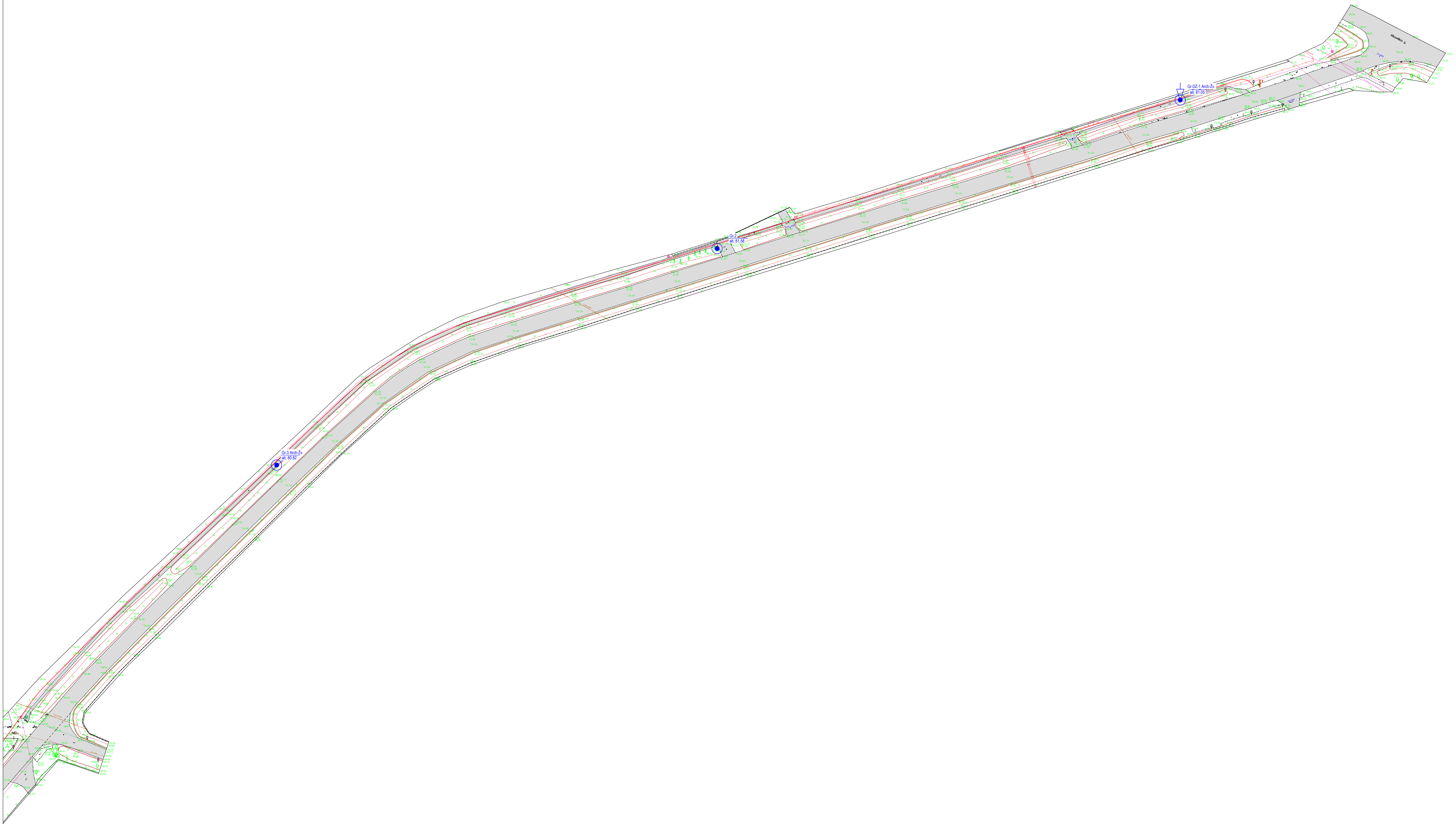


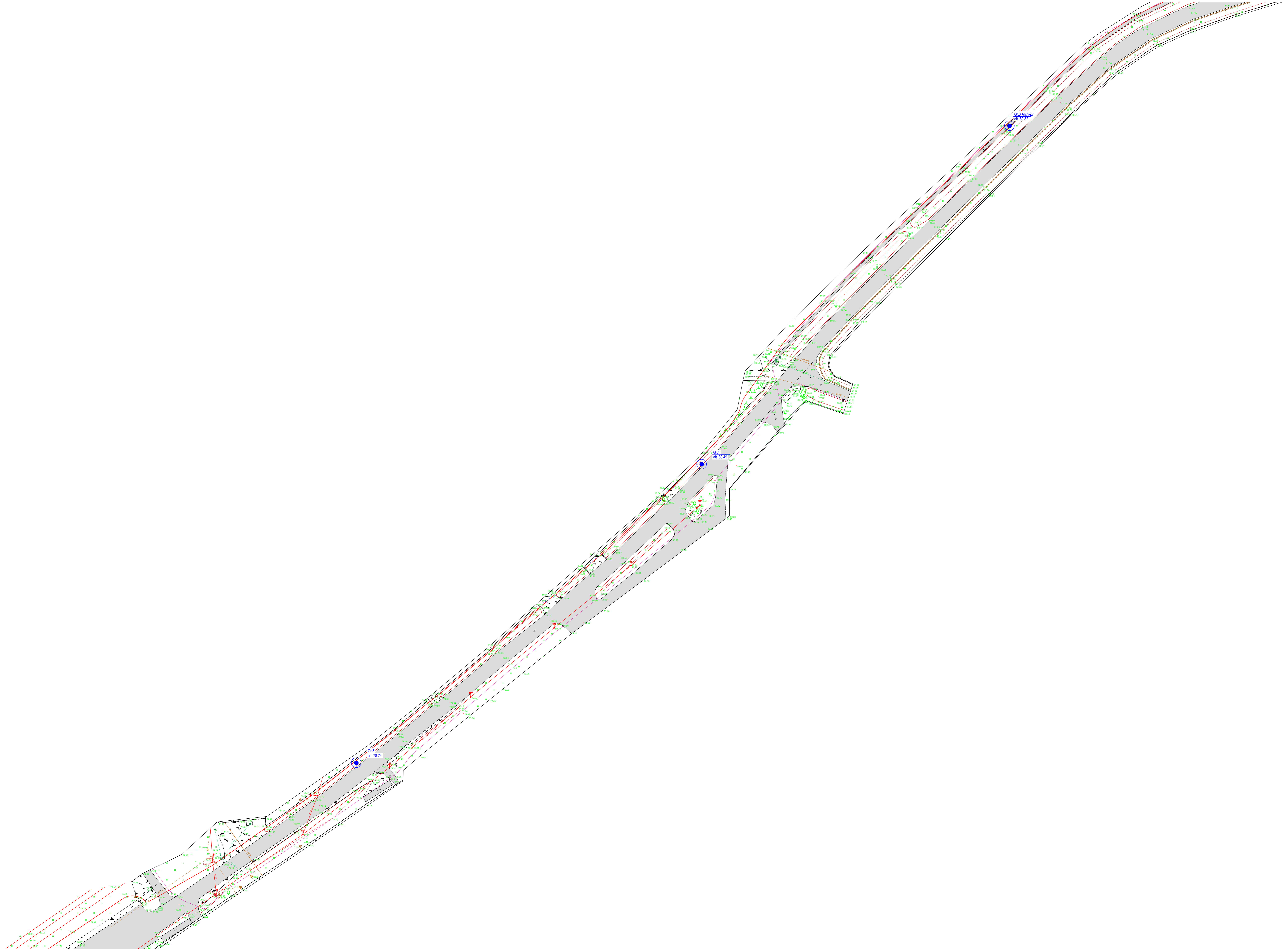


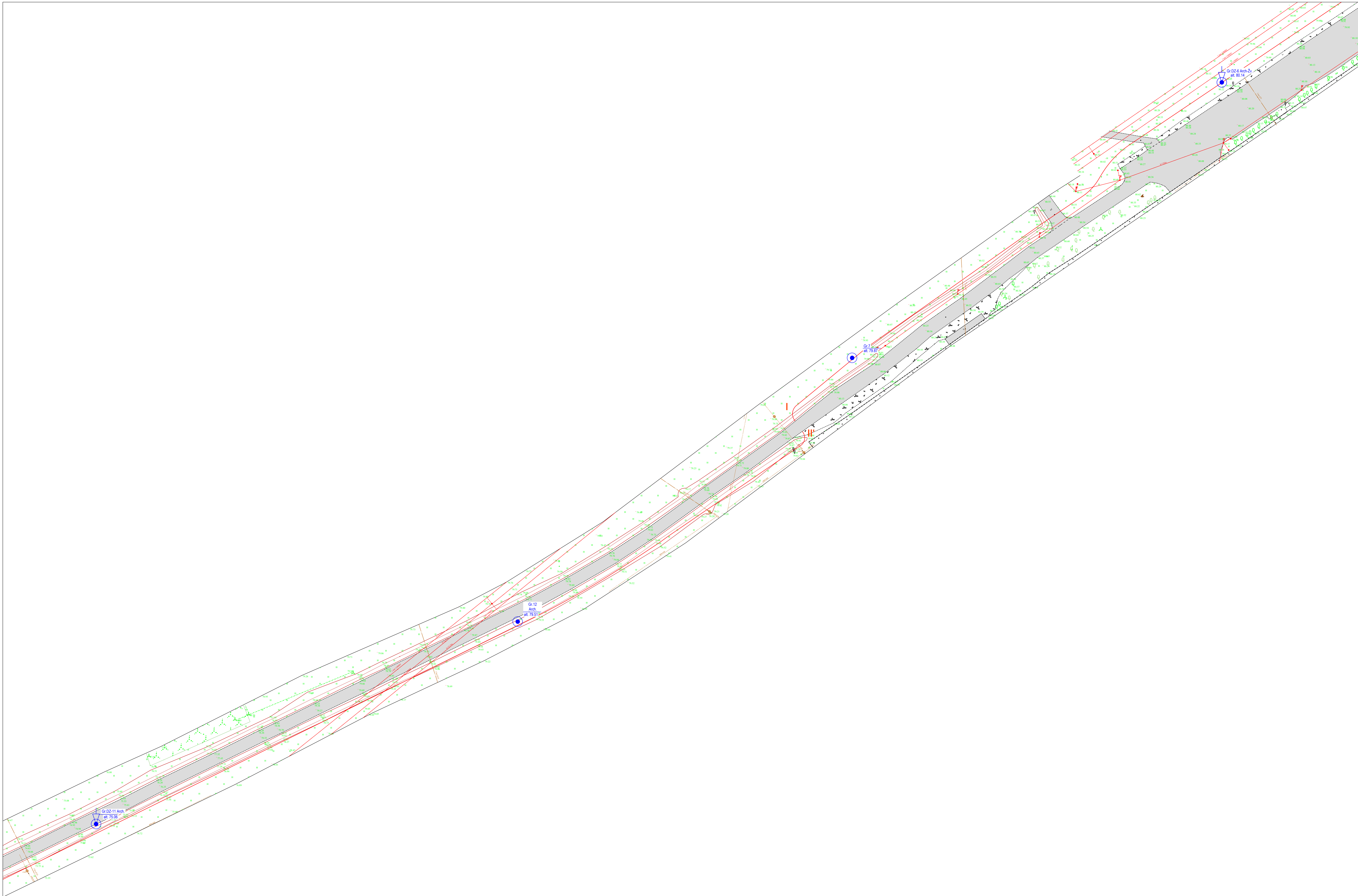


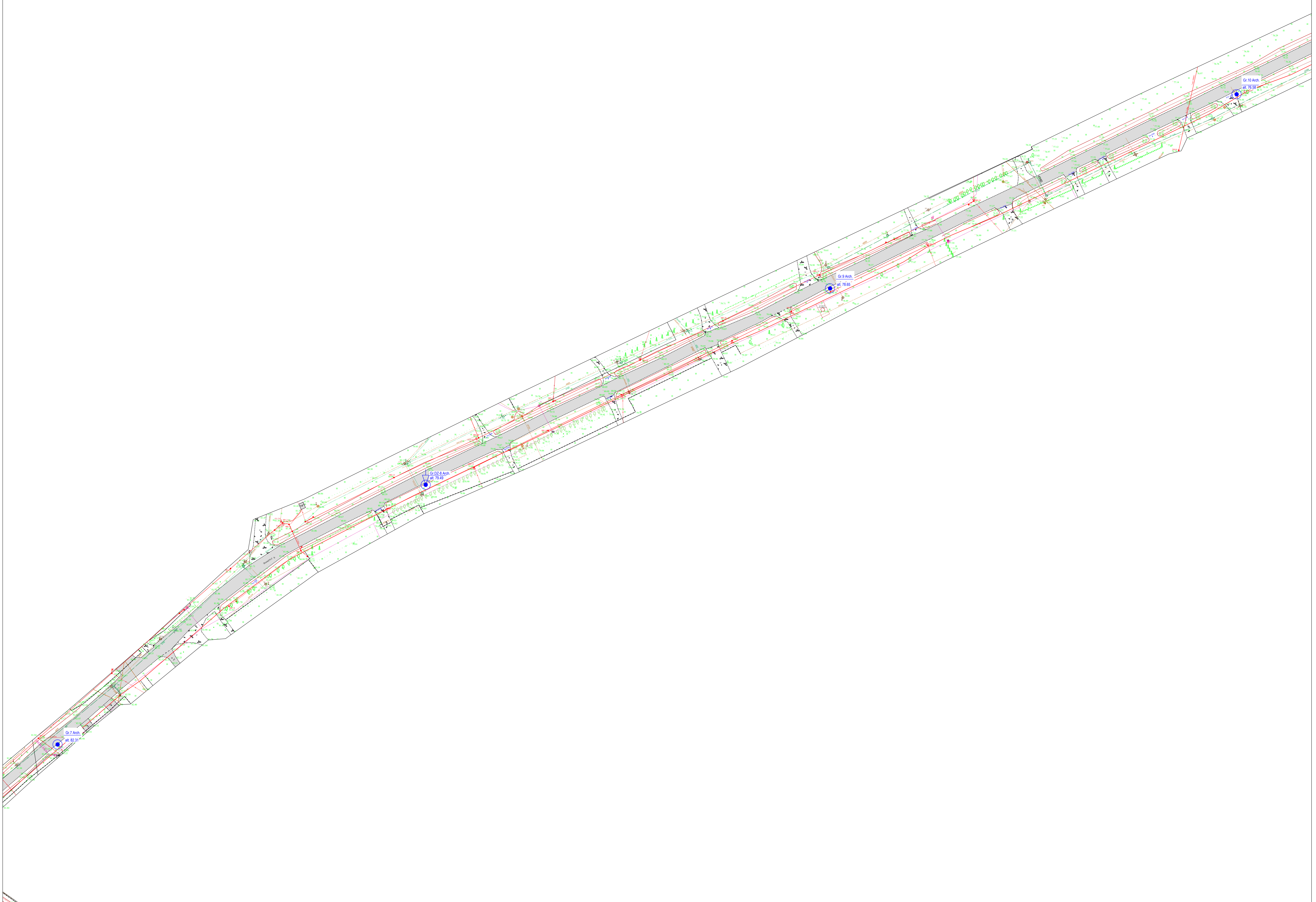
Pjūvis III - III'

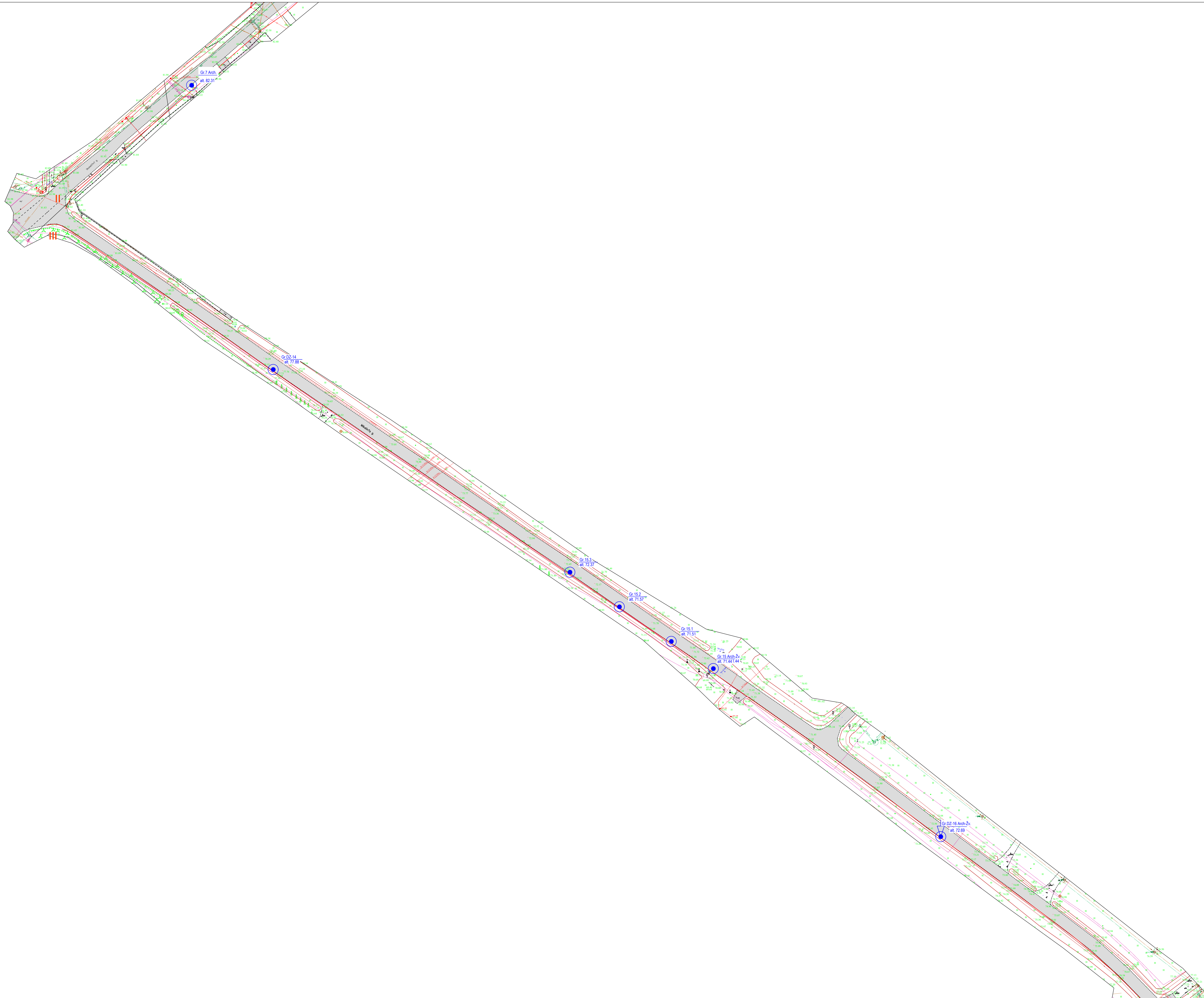


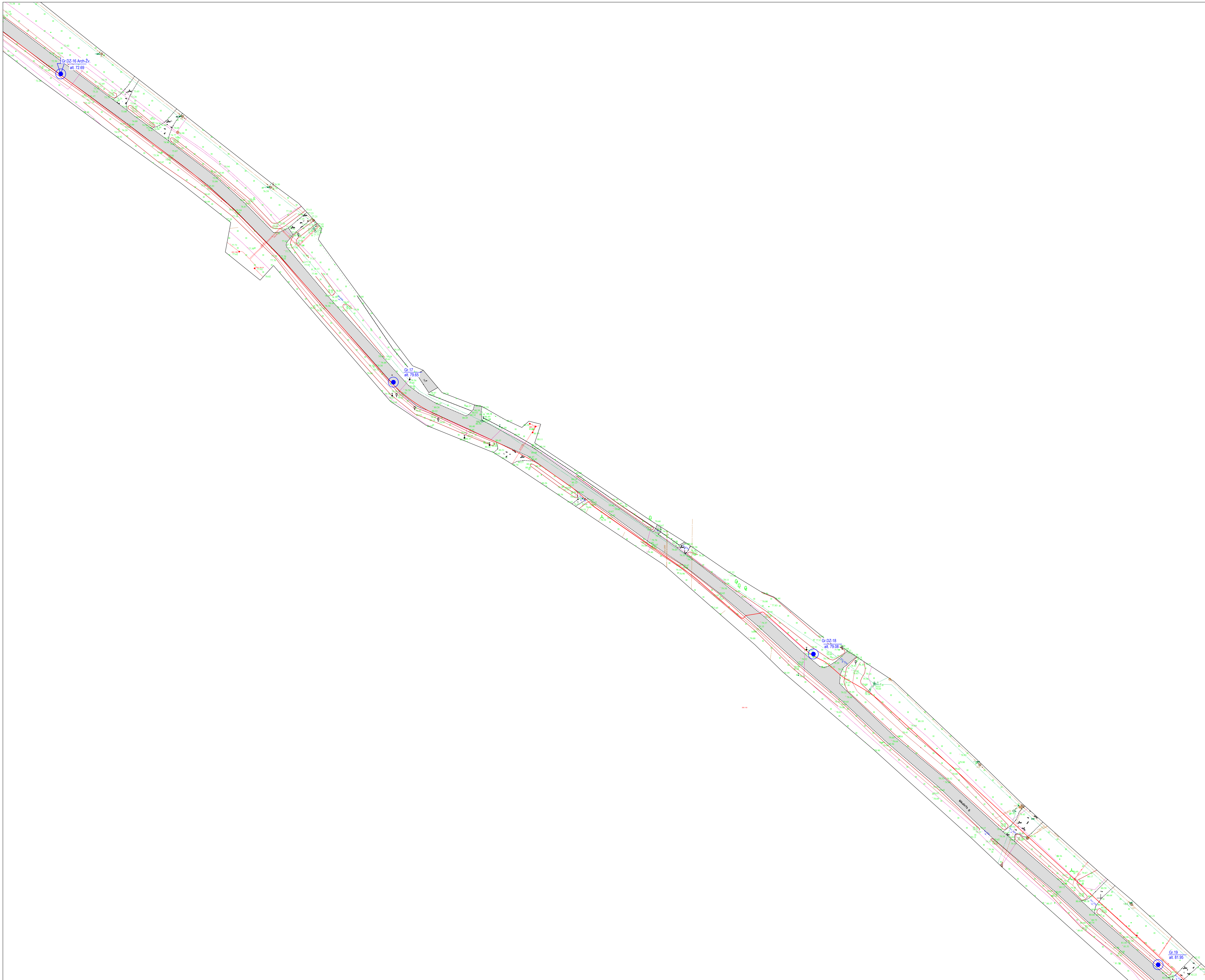


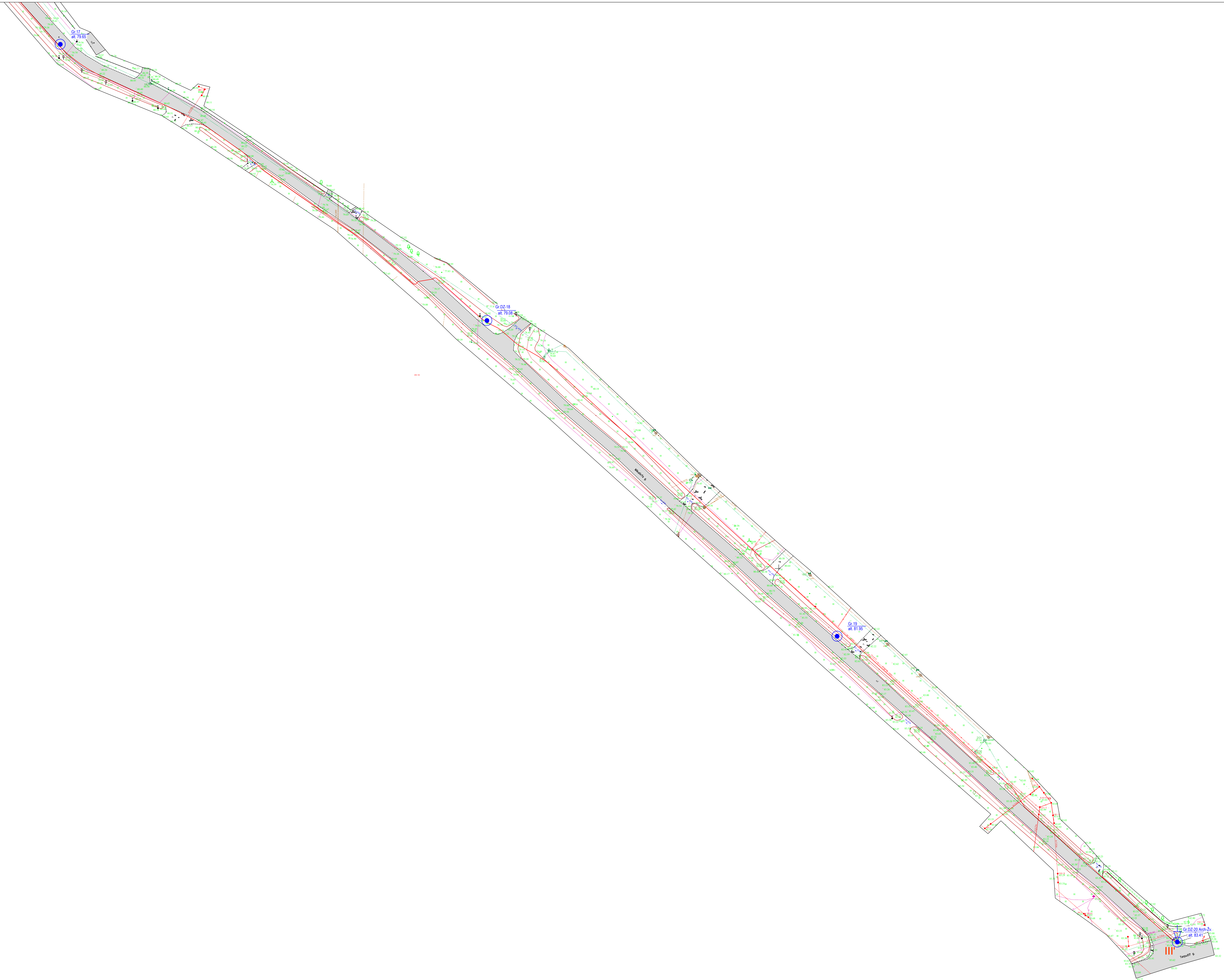




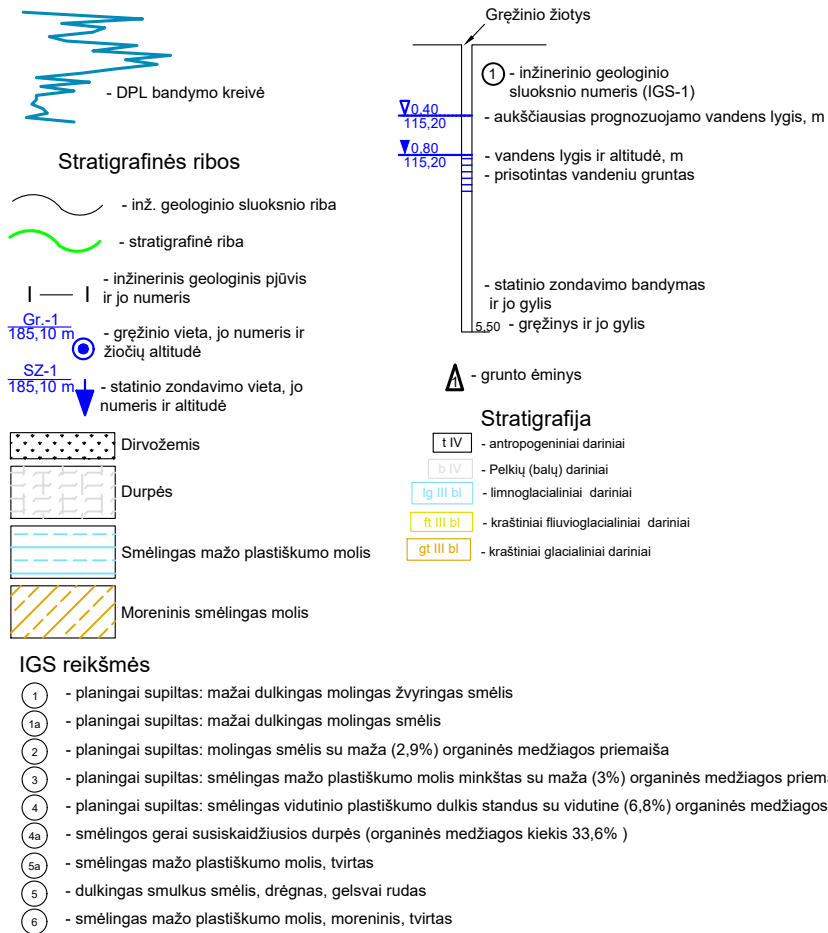








## SUTARTINIŲ ŽENKLŲ SUVESTINĖ LENTELĖ



Tylioji gatvė Marijampolės m., Skaisčiūnų gatvės atkarpa ir Mikalinės gatvė Skaisčiūnų k. bei Mikalinės gatvė Mikalinės k., įrengiant dviračių ir pėsčiųjų takus

*[Handwritten signature]*

2024.01

2024.01

2024.01

Sutartinių ženklų suvestinė lentelė

Leidimo Nr.1746029

Užsakovas

MB "Gatvių projektavimas"

Projekto Nr.

23336

5.1

## PRISIJUNGIMO SĄLYGOS

2024 m. kovo d. Nr. SD-

Marijampolė

Statytojo (Užsakovo) adresas: Marijampolės savivaldybės administracija, J. Basanavičiaus a. 1, Marijampolė

Statytojas (Užsakovas) privalo: rengiant projektą „Marijampolės mieta Tyliosios gatvės ir Mikalinės gatvės atkarpos, Skaisčiūnų kaimo Skaisčiūnų gatvės atkarpos ir Mikalinės gatvės bei Mikalinės kaimo Mikalinės gatvės rekonstravimo, įrengiant dviračių ir pėsčiųjų takus, techninis darbo projektas“

Geriamojo vandens tiekimui: tūkst. m<sup>3</sup>/metus m<sup>3</sup>/p

Išsaugoti veikiančius vandentiekio tinklus, patenkančius į darbų vykdymo zoną. Šulinių dangčius numatyti viename lygyje su danga.

Buitinių nuotekų nuvedimui: tūkst. m<sup>3</sup>/metus m<sup>3</sup>/p Marijampolė

Su bendru užterštumu ne didesniu pagal

BDS<sub>7</sub> mg/l, suspend. medž. mg/l, naftos produktus mg/l, riebalus mg/l

Išsaugoti veikiančius buitinių nuotekų tinklus, patenkančius į darbų vykdymo zoną. Šulinių dangčius numatyti viename lygyje su danga.

Paviršinių (lietaus) nuotekų nuvedimui: nuo ha

Su bendru užterštumu ne didesniu pagal:

BDS<sub>7</sub> mg/l, suspend.medž. mg/l, naftos produktus mg/l

Kiti reikalavimai: 1. Parengtą projektą derinti su UAB „Sūduvos vandenys“

**2. Statybos darbų pradžioje ir pabaigoje išsikviesti UAB „Sūduvos vandenys“ atstovą.**

3. Vandens tiekimas ir nuotekų šalinimas galimas tik pateikus reikiamą dokumentaciją ir sudarius sutartį su UAB „Sūduvos vandenys“.

4. Draudžiama paviršines (lietaus) nuotekas išleisti į buitinių nuotekų tinklus.

Direktorius

Sąlygas ruošė inžinierė

PASIRAŠOMIEJI METADUOMENYS

El. dokumento turinį aprašantis metaduomenys

El. dokumento pavadinimas	Dokumento rūšis	Parašai
Dėl projektavimo sąlygų	Kiti	

Sudarytojai

Statusas	Sudarytojas	Kodas	Adresas	Parašai
Juridinis asmuo	Uždaroji akcinė bendrovė 'Sūduvos vandenys'	151104226	Marijampolės sav. Marijampolės m. Vasaros g. 7	

Dokumento sudarymas

Sudarymo data	Parašai
2024-03-20 09:05:57	

Adresatai

Statusas	Adresas	Kodas	Adresas	Parašai
Juridinis asmuo	MB "Gatvių projektavimas"	304784264	-	

Dokumento registracijos

Registravimo data	Dokumento registracijos Nr.	Įmonės (staigos) kodas	Parašai						
2024-03-20 10:15:13	SD-442 (1.11)	151104226							
<p>Dokumentą užregistravęs darbuotojas</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Vardas ir pavardė</th> <th>Pareigos</th> <th>Struktūrinis padalinys</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>Nėra</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Vardas ir pavardė	Pareigos	Struktūrinis padalinys		Nėra	
Vardas ir pavardė	Pareigos	Struktūrinis padalinys							
	Nėra								

Pasirašymas

Direktorius (2024-03-20 07:...

Parašo duomenys

**Šis parašas yra galiojantis.**

Parašas

**Pasirašymo laikas:** 2024-03-20 07:05:57  
**Paskirtis:** pasirašymas  
**Formatas:** Trumpalaikio galiojimo (XAdES-T) Parengti ilgalaikiam galiojimui  
**Laiko žyma:** 2024-03-20 07:06:01

Pasirašantis asmuo

**Vardas, pavardė:**  
**Pareigos:** Direktorius  
**Struktūrinis padalinys:**

Sertifikatas

**Turėtojas:**   
**Leidėjas:** RCSC IssuingCA  
**Galioja nuo 2024-02-19 iki 2026-02-18**

Registravimas

Administratorė (2024-03-20 08:...

Parašo duomenys

**Šis parašas yra galiojantis.**

Parašas

**Pasirašymo laikas:** 2024-03-20 08:15:39  
**Paskirtis:** registravimas  
**Formatas:** Einamojo galiojimo (XAdES-EPES) Uždėti laiko žymą

Pasirašantis asmuo

**Vardas, pavardė:**  
**Pareigos:** Administratorė  
**Struktūrinis padalinys:**

Sertifikatas

**Turėtojas:**   
**Leidėjas:** EID-SK 2016  
**Galioja nuo 2021-05-25 iki 2026-05-24**

## ELEKTRONINIŲ RYŠIŲ INFRASTRUKTŪROS APSAUGOJIMO SĄLYGOS

2024-03-21 Nr. 2-I-0190/24

**Užsakovas:** Marijampolės savivaldybės administracija

**Užsakovo adresas:** J. Basanavičiaus a. 1, LT-68307 Marijampolė.

**Objekto pavadinimas ir vieta:** Marijampolės miesto Tyliosios gatvės ir Mikalinės gatvės atkarpos, Skaisčiūnų kaimo Skaisčiūnų gatvės atkarpos ir Mikalinės gatvės bei Mikalinės kaimo Mikalinės gatvės rekonstravimas, įrengiant dviračių ir pėsčiųjų takus.

### TECHNINIAI REIKALAVIMAI ELEKTRONINIŲ RYŠIŲ INFRASTRUKTŪROS APSAUGOJIMUI.

1. Užsakovas iki statybos darbų pradžios savo lėšomis turi numatyti veiksmus ir priemones į darbų zoną patenkančios Telia Lietuva, AB (toliau Telia) elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugojimui:
  - 1.1. Ryšių kabelių kanalų šulinių liukų aukščius sureguliuoti (suvienodinti) su atstatomos dangos aukščiu. Esant būtinumui šulinius sužeminti arba perstatyti naujai, jeigu sužeminius, nebus galima jų eksploatuoti. Šaligatvių statybą suprojektuoti taip, kad bordiūrai nebūtų klojami per ryšių šulinius;
  - 1.2. Neapsaugotus (gruntinius) ryšių kabelius apsaugoti remontiniu išilgai sudedamu vamzdžiu bei juos, taip pat ir esamus jau apsaugotus vamzdeliu kabelius, įgilinti iki normatyvinio gylio, jeigu jis yra neišlaikomas. Galus užsandarinti, kad nepatektų vanduo;
  - 1.3. Apsaugoti antžeminę elektroninių ryšių infrastruktūrą (telekomunikacijų spintas, kabelines dėžutes, stulpelius ir kt.), patenkančią į darbų zoną.
2. Nesant galimybės apsaugoti elektroninių ryšių infrastruktūros, būtina išsiimti elektroninių ryšių infrastruktūros iškėlimo sąlygas.

### BENDRIEJI REIKALAVIMAI.

1. Elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugojimo sprendiniai turi būti detalizuoti techniniame darbo projekte ir aiškinamajame rašte.
2. Elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonų dydžiai ir darbai jose nustatyti Lietuvos Respublikos Specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatyme.
3. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos Statybos įstatymo 6 straipsnio 4 punktu – „Statyns turi būti statomas ir pastatytas, o statybos sklypas tvarkomas taip, kad statybos metu ir naudojant pastatytą statinį trečiųjų asmenų gyvenimo ir veiklos sąlygos, kurias jie turėjo iki statybos pradžios, galėtų būti pakeistos tik pagal normatyvinių statybos techninių dokumentų ir normatyvinių statinio saugos ir paskirties dokumentų nuostatas, o šios sąlygos yra kaip numato 1 punktas - statinių esamos techninės būklės nepabloginimas.
4. Elektroninių ryšių infrastruktūros elementų apsaugojimo, projektavimo ir statybos darbus gali vykdyti tik juridinis arba fizinis asmuo, atitinkantis Lietuvos Respublikos statybos įstatymo ir jo poįstatyminių aktų reikalavimus.
5. Vykdam projektavimą, elektroninių ryšių infrastruktūros įrengimo reikalavimus nustato Lietuvos Respublikos Ryšių reguliavimo tarnybos patvirtintos „Elektroninių ryšių infrastruktūros įrengimo, žymėjimo, priežiūros ir naudojimo taisyklės“, kiti Statybos techniniai reglamentai.
6. Elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugojimo sprendinius ir projektą derinti su Telia el. paštu [Projektu\\_derinimas\\_Marijampole@telia.lt](mailto:Projektu_derinimas_Marijampole@telia.lt) arba tel. +370 69875673.
7. Statybos, kasimo ar kitus darbus elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugos zonoje vykdyti rankiniu būdu, pagal suderintą projektą ir tik gavus Telia rašytinį sutikimą žemės kasimo

darbams. Dėl leidimo gavimo kreiptis el. paštu [justinas.tamasauskas@telia.lt](mailto:justinas.tamasauskas@telia.lt). arba tel. +370 69875673.

8. Elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugojimo darbai turi būti priduoti Telia, prieš užpilant tranšėją iškvietus atstovą. Atstovo iškvietimą registruoti prieš 1-2 darbo dienas [www.telia.lt/trasu-rodymas](http://www.telia.lt/trasu-rodymas)
9. Užsakovas privalo Telia ir tretiesiems asmenims atlyginti elektroninių ryšių infrastruktūros apsaugojimo darbų metu dėl Užsakovo kaltės padarytus nuostolius. Nuostoliai atlyginami šalių susitarimu, o šalims nesusitarus – Lietuvos Respublikos įstatymų nustatyta tvarka.
10. Telia pasilieka teisę, esant būtinumui, keisti apsaugojimo sąlygas.

Tinklo resursų 2 komandos  
inžinierius



Telia

Digitally signed by

Date: 2024.03.21  
14:04:49 +02'00'

**MARIJAMPOLĖS SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA**  
**ŽEMĖS ŪKIO SKYRIUS**

TVIRTINU

Žemės ūkio skyriaus vedėja

**TECHNINĖS SĄLYGOS STATINIAMS MELIORUOTOJE ŽEMĖJE**  
**PROJEKTUOTI**

2024-01-            Nr. AL-            (17. 52 )

Marijampolė

**Projektas „Marijampolės miesto Tyliosios gatvės ir Mikalinės gatvės atkarpos, Skaisčiūnų kaimo Skaisčiūnų gatvės atkarpos ir Mikalinės gatvės bei Mikalinės kaimo Mikalinės gatvės kapitalinio remonto įrengiant dviračių ir pėsčiųjų takus, techninis darbo projektas“.**  
(statinio pavadinimas)

„Marijampolės savivaldybės administracija“, įm. kodas 188769113  
(užsakovo pavadinimas)

MB „Gatvių projektavimas“, įm. kodas 304784264  
(projekto rengėjo pavadinimas)

**REIKALAVIMAI:**

**1. Išskelti:**

(melioracijos statinio arba jo dalies pavadinimas, vieta, konstrukcija, altitudės ir kt.)

2. Pertvarkyti: Mokolų melioracijos projekto: P\_1961\_kmi\_Mokolai, sistemos Nr. 2 Ø75 mm rinktuvą „c-1“; Ø100 mm rinktuvą „a“; sistemos Nr.1 Ø150mm rinktuvą „a“. Balsupių melioracijos projekto: P\_5\_1970\_Balsupiai sistemos Nr. 6 Ø100 mm rinktuvą „a“; Ø75 mm rinktuvą „b“; sistemos Nr.11 Ø75 mm rinktuvą „a“, Ø75 mm rinktuvą „d“, Ø75 mm rinktuvą „c“; sistemos Nr. 13 Ø125 mm rinktuvą „a“; sistemos Nr. 15 Ø125 mm rinktuvą „a“; sistemos Nr. 16 Ø150 mm rinktuvą „a“. Balsupių melioracijos projekto: P\_8\_1978\_Balsupiai sistemos Nr. 8 Ø400 mm g/b rinktuvą „a“.

(melioracijos statinio arba jo dalies pavadinimas, vieta, konstrukcija, altitudės ir kt.)

3. Parengti melioracijos statinių pertvarkymo projektą/projekto dalį vadovaujantis 2015 m. rugsėjo 9 d. Lietuvos žemės ūkio ministro įsakymu Nr. 3-673 „Dėl žemės ūkio ministerijos 1996 m. liepos 1. įsakymo Nr. 283 „Dėl techninių sąlygų statiniams melioruotoje žemėje ir kaimo vietovėje projektuoti išdavimo pakeitimo“ (nauja redakcija), suderinant su Kapinių įrengimo, Tylioji g. 13, Marijampolė melioracijos dalies statybos projektiniais sprendiniais Tyliosios g. ruože iki Skaisčiūnų g.(projektuotojas: MB „MELPROJEKTA“)

(melioracijos statinio arba jo dalies pavadinimas, vieta, konstrukcija, altitudės ir kt.)

**4. Kiti:**

4.1. Prieš techninio(techninio darbo)projekto/projekto dalies suderinimą, projektinius sprendinius ar darbų vykdymo schemas pateikti Marijampolės savivaldybės administracijai peržiūrai.

4.2. Prieš pradėdant darbus melioruotoje žemėje ar melioracijos statinių pertvarkymo darbus informuoti Žemės ūkio skyriaus specialistus.

4.3. Prieš pradėdant vykdyti kasinėjimo darbus ar darbus susijusius su eisimo uždraudimu, apribojimu arba atitvėrimu **Marijampolės savivaldybės viešojo naudojimo teritorijoje**, būtina gauti Marijampolės savivaldybės leidimą atlikti kasinėjimo darbus Marijampolės savivaldybės viešojo naudojimo teritorijoje, atitverti ją ar jos dalį arba apriboti eisimą joje. **Marijampolės savivaldybės viešojo naudojimo teritorija** – vietinės reikšmės keliai, gatvės, pėsčiųjų ir dviračių takai, aikštės, skverai, žalieji plotai ir kt. Marijampolės savivaldybės teritorijoje laisvo valstybinės žemės fondo žemė, dėl kurios nesudarytos panaudos sutartys arba nekilnojamojo turto registre įregistruotas ir savivaldybės nuosavybės, panaudos, patikėjimo teise valdomas kitos paskirties žemės sklypas.

5. Techninės sąlygos galioja iki 2029-01-08.

6. Šių sąlygų 1, 2, 3, 4 punktų duomenys nurodomi statybvietės ribų plane M 1:2000.

Nenurodomi.

Žemės ūkio skyriaus vyriausiasis specialistas  
(pareigų pavadinimas)

(vardas ir pavardė)

PASIRAŠOMIEJI METADUOMENYS

El. dokumento turinį aprašantys metaduomenys

El. dokumento pavadinimas	Dokumento rūšis	Parašai
Techninės sąlygos techniniam darbo projektui " Marijampolės miesto Tyliosios gatvės ir Mikalinės gatvės atkarpos, Skaisčiūnų k. Skaisčiūnų gatvės atkarpos ir Mikalinės gatvės bei Mikalinės k. Mikalinės gatvės kapitalinio remonto, įrengiant dviračių ir pėsčiųjų takus".	Raštas	

Sudarytojai

Statusas	Sudarytojas	Kodas	Adresas	Parašai
Juridinis asmuo	Marijampolės savivaldybės administracija	188769113	Marijampolė, J. Basanavičiaus a.1	

Dokumento sudarymas

Sudarymo data	Parašai
2024-01-08 10:43:43	

Adresatai

Statusas	Adresas	Kodas	Adresas	Parašai
Juridinis asmuo	MB "Gatvių projektavimas"	304784264	-	
Juridinis asmuo		-	-	

Dokumento registracijos

Registravimo data	Dokumento registracijos Nr.	Įmonės (įstaigos) kodas	Parašai						
2024-01-08 10:55:43	SA-218 (17.52)	0							
<p>Dokumentą užregistravęs darbuotojas</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Vardas ir pavardė</th> <th>Pareigos</th> <th>Struktūrinis padalinys</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>DVS sistema</td> <td>Nėra</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Vardas ir pavardė	Pareigos	Struktūrinis padalinys	DVS sistema	Nėra	
Vardas ir pavardė	Pareigos	Struktūrinis padalinys							
DVS sistema	Nėra								

Pasirašymas

Vyriausiasis specialistas (202...

Parašo duomenys

**Šis parašas yra galiojantis.**

Parašas

**Pasirašymo laikas:** 2024-01-08 08:43:43

**Paskirtis:** pasirašymas

**Formatas:** Einamojo galiojimo (XAdES-EPES) [Uždėti laiko žymą](#)

Pasirašantis asmuo

**Vardas, pavardė:**

**Pareigos:** Vyriausiasis specialistas

**Struktūrinis padalinys:** Žemės ūkio skyrius

Sertifikatas

**Turėtojas**

**Leidėjas:** EID-SK 2016

**Galioja nuo 2019-09-24 iki 2024-09-22**

Elementai pasirašyti parašu „Zina Prajarienė“

- TURINYS
  - TS\_Gatvių projektavimas b.docx
- METADUOMENYS
  - Dokumento pavadinimas: Techninės sąlygos techn...
  - Sudarytojai
    - Marijampolės savivaldybės administracija. Kodas...
    - Sudarymo data: 2024-01-08
  - Dokumento registracijos
    - Registravimo data: 2024-01-08. Registracijos Nr...
  - Parašai
    - Pasirašymo data: 2024-01-08, Parašo paskirtis: ...



## KELIŲ SAUGUMO AUDITO ATASKAITA

Užsakovas: Marijampolės savivaldybės administracija

Darbo pavadinimas: **MARIJAMPOLĖS MIESTO TYLIOSIOS GATVĖS IR MIKALINĖS GATVĖS ATKARPOS, SKAISČIŪNŲ KAIMO SKAISČIŪNŲ GATVĖS ATKARPOS IR MIKALINĖS GATVĖS BEI MIKALINĖS KAIMO MIKALINĖS GATVĖS REKONSTRAVIMO, ĮRENGIANT DVIRAČIŲ IR PĖSČIŪJŲ TAKUS PROJEKTO KELIŲ SAUGUMO AUDITAS**

Mokslo sritis: Technologijos mokslai, Statybos inžinerija

2023 m. gegužės 31 d. Sutartis Nr. 10.13-2023-731

Kelių tyrimo instituto direktorius

\_\_\_\_\_  
(vardas, pavardė, parašas)

Darbo vadovas

\_\_\_\_\_  
(vardas, pavardė, parašas)

## 1. BENDROJI INFORMACIJA

**Projekto pavadinimas:** Marijampolės miesto Tyliosios gatvės ir Mikalinės gatvės atkarpos, Skaisčiūnų kaimo Skaisčiūnų gatvės atkarpos ir Mikalinės gatvės bei Mikalinės kaimo Mikalinės gatvės rekonstravimo, įrengiant dviračių ir pėsčiųjų takus, techninis darbo projektas.

**Kelių saugumo audito etapas:** projekto rengimo.

### **Kelių saugumo audito dalyviai:**

Užsakovas: Marijampolės savivaldybės administracija

Projektuotojas: MB „Gatvių projektavimas“

Auditorius: VILNIUS TECH AIF Kelių tyrimo institutas

### **Kelių saugumo auditą atliko:**

Kelių saugumo audito vadovas: \_\_\_\_\_ (kelių saugumo auditoriaus pažymėjimo Nr. KSA-2022-0001)

Kelių saugumo audito grupės nariai:

**Kelio saugumo audito atlikimo data:** 2024-06-12

### **Bendrieji duomenys apie audituojamą objektą ir jo aplinką:**

- audituojamas objektas yra Tyliosios g. atkarpos esančios Marijampolės m., Skaisčiūnų g. atkarpos esančios Skaisčiūnų k., ir Mikalinės g. esančios Mikalinės kaimo;
- šalia audituojamo objekto yra gyvenamieji namai, pavieniai medžiai ir krūmai, kapinės, laukai;
- nagrinėjamo objekto vieta parodyta 1 pav.



– 1 pav. Audituojamo objekto vieta

## Projektiniai sprendiniai

Projekte numatomi sprendiniai:

- pėsčiųjų tako plotis – 1,20- 1,50 m;
- dviračių tako plotis –1,5- 2,5 m;
- šaligatvio plotis – 2,5 m.

## Eismo įvykių duomenys

Audituojamame objekte 2020-2023 metais įvyko įskaitinis eismo įvykis, kurio metu 1 žmogus buvo sužeistas (žr. 1 lentelę).

1 lentelė. Įskaitiniai eismo įvykiai 2020 – 2023 m. laikotarpiu

Eil. Nr.	Eismo įvykio vieta	Eismo įvykio data ir laikas	Eismo įvykio rūšis	Eismo įvykio schema	Žuvo	Sužeista	Paros metas	Meteorologinės sąlygos
1.	2023-05-14 21:59	Tylioji g. Marijampolė	Užvažiavimas ant kliūties	Nuvažiavimai nuo kelio į kairę tiesiame ruože	0	1	Sutemos	Giedra
Iš viso:					0	1		

## KELIŲ SAUGUMO AUDITO REZULTATAI

### Kelio infrastruktūros saugumo trūkumo apibūdinimas

Eilės numeris: 1

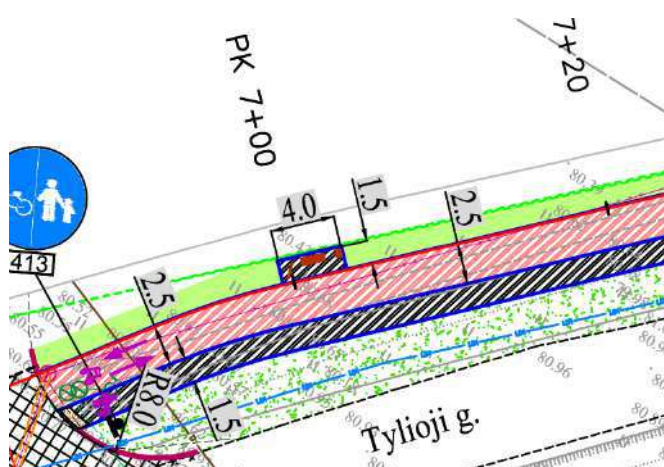
Svarbos laipsnis: aukštas

Vieta: visas audituojamas objektas.

#### Trūkumas:

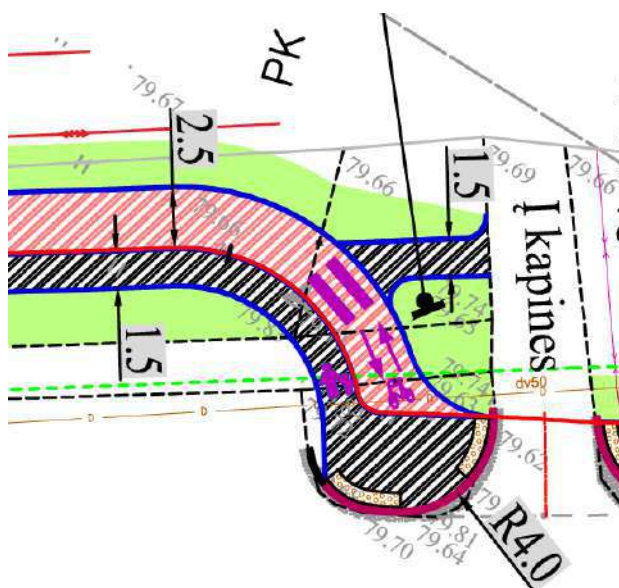
- kai kuriose vietose nenumatytos taktilinių indikatorių schemas;
  - ✓ ties poilsio aikštelėmis,

Pavyzdžiui:



- ✓ ties pėsčiųjų ir dviračių eismo zonų sankirtą.

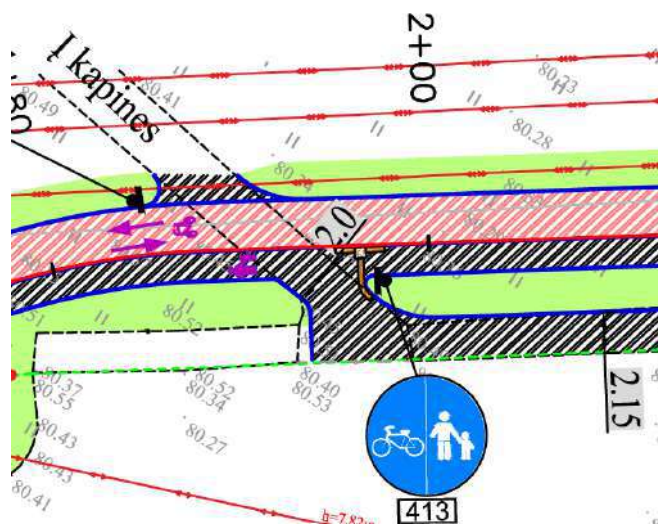
Pavyzdžiui:



- kai kuriose vietose numatytos netipinės taktilinių indikatorių schemas.

✓ ties tako išsišakojimu;

Pavyzdžiui:



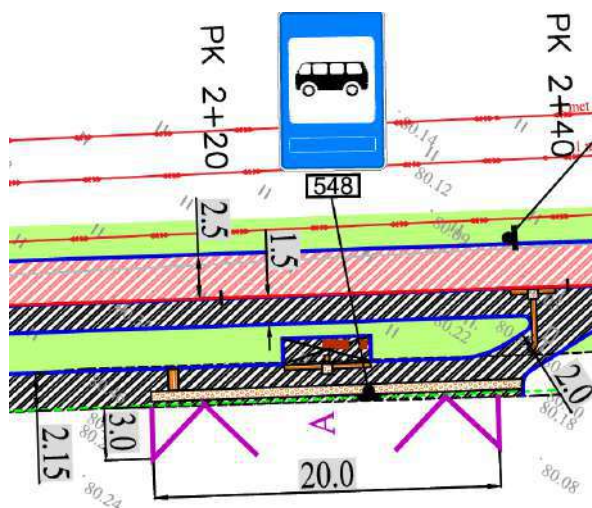
✓ ties pėsčiųjų perėjomis ir nežymėtomis perėjomis ;

Pavyzdžiui:



✓ ties maršrutinio transporto stotelėmis;

Pavyzdžiui:



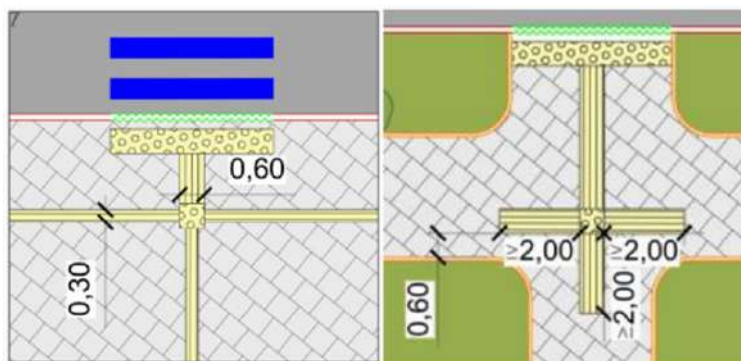
### Trūkumo poveikis eismo saugumui:

- neužtikrinant saugaus ir patogaus regos negaliai turinčių asmenų judėjimo, jie bus klaidinami, todėl yra rizika patekti į nesaugią zoną. Galimi eismo įvykiai, kurių rūšis užvažiuavimas ant pėsčiojo;
- numačius netipinės taktilinių indikatorių schemas, bus neužtikrintas saugaus ir patogaus regos negaliai turinčių asmenų judėjimas, jie bus klaidinami, todėl yra rizika patekti į nesaugią zoną.

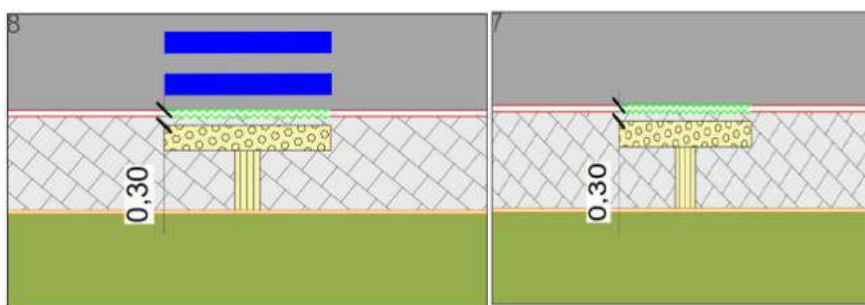
### Pasiūlymas:

visame audituojamame objekte **siūlome** numatyti taktilinius indikatorius visose vietose, kuriose reikia įrengti ir nukreipiančius bei įspėjančius elementus tam, kad regos negaliai turintys žmonės būtų įspėti apie krypties pasikeitimą ar galimą tako išsišakojimą, traukos objektus, šaligatvio pabaigą ir kt.

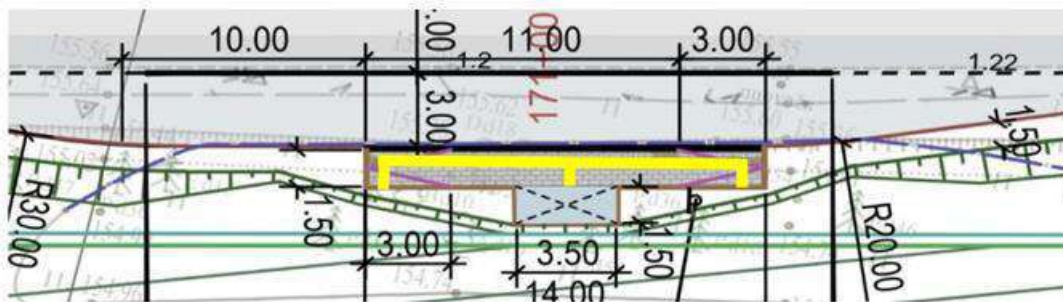
*Krypties pasikeitimo/tako išsišakojimo taktilinių indikatorių tipinės schemas pavyzdžiai:*



*Įspėjimo apie važiuojamąją dalį taktilinių indikatorių tipinės schemas pavyzdžiai:*



*ties maršrutinio transporto stotelėmis taikomos schemas pavyzdys:*



## Kelio infrastruktūros saugumo trūkumo apibūdinimas

**Eilės numeris:** 2

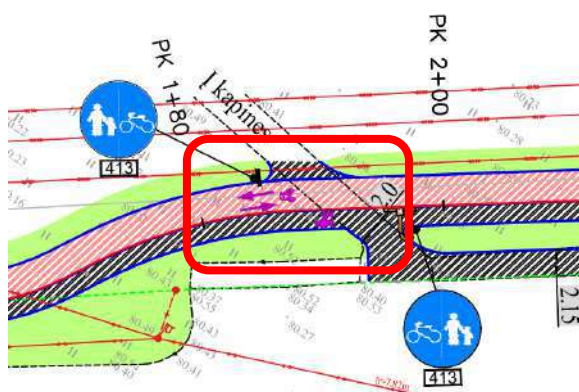
**Svarbos laipsnis:** vidutinis

**Vieta:** ties pėsčiųjų ir dviračių eismo zonų sankirtomis.

**Trūkumas:**

nėra jokių priemonių, įspėjančių dviratininkus apie eismo zonų sankirtą.

*Pavyzdžiui:*



**Trūkumo poveikis eismo saugumui:**

neužtikrinant saugaus ir patogaus regos negalią turinčių asmenų judėjimo, jie bus klaidinami, todėl yra rizika patekti į nesaugią zoną.

Galimos situacijos, kai dviratininkai dideliu greičiu įvažiuoja į sankirtą, kurioje vyksta pėsčiųjų eismas. Todėl tikėtini eismo įvykiai, kurių rūšis užvažiavimas ant pėsčiojo.

**Pasiūlymas:**

tam, kad būtų užtikrintas aiškus, saugus ir patogus pažeidžiamų eismo dalyvių eismas, **siūlome** vietose, kuriose pėsčiųjų trasa susikerta su dviračių taku, įrengti horizontalaus ženklavimo sprendinius, kurie atkreiptų dviratininkų dėmesį, kad jo trasoje galimi pėstieji.

*Pavyzdžiui:*



## Kelio infrastruktūros saugumo trūkumo apibūdinimas

Eilės numeris: 3

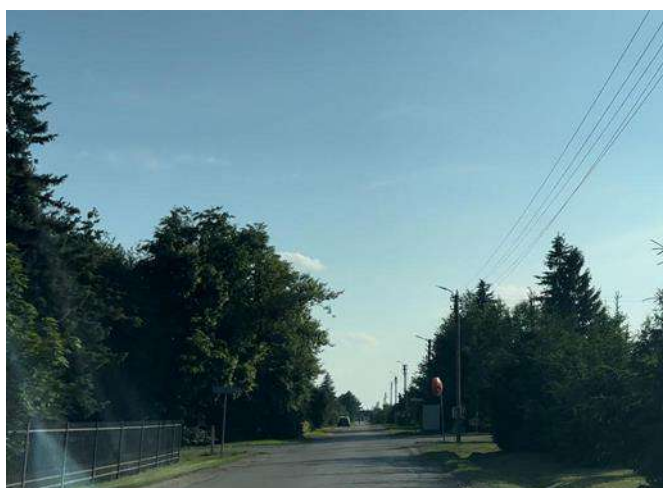
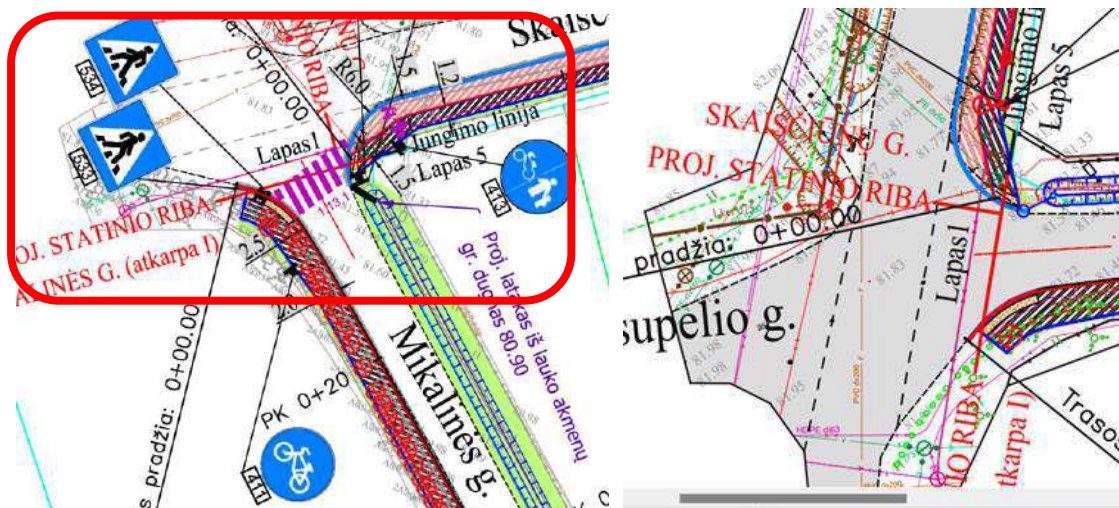
Svarbos laipsnis: vidutinis

Vieta: ties PK 0+00

Trūkumas:

- ties Skaisčiūnų g. ir Mikalinės g. sankryža gatvės numatoma nauja pėsčiųjų perėja, kuri orientuota įstrižai važiuojamai daliai;
- ties perėja esami medžiai ribos matomumą;
- perėja nenumatyti apšviesti kryptiniu apšvietimu;
- perėja paženklinta netaikant tipinės schemas.

Pavyzdžiui:



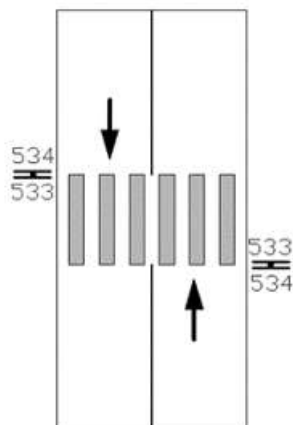
### Trūkumo poveikis eismo saugumui:

- naujai numatoma pėsčiųjų perėja transporto priemonių vairuotojams gali būti netikėta, neatpažįstama ir yra nemaža rizika užvažiuoti ant pėsčiojo;
- dėl pažeidžiamų eismo dalyvių ne statmeno judėjimo per gatvės važiuojamąją dalį, yra padidėjusi tikimybė eismo įvykių, kuomet užvažiuojama ant pėsčiojo ar susiduriama su dviratininku. Taip pat bus neužtikrinamas saugaus ir patogaus regos negalią turinčių asmenų judėjimas;
- dėl netinkamo gatvės ženklavimo įrengimo, nebus išlaikomas homogeniškumas bei galimas eismo dalyvių klaidinimas.

### Pasiūlymas:

- atsižvelgiant į esamą situaciją, **siūlome** papildomai įvertinti, ar nebūtų tikslingiau vietoje numatomos pėsčiųjų perėjos numatyti nežymėtą perėją;
- **siūlome** pėsčiųjų perėją/nežymėtą perėją numatyti statmeną gatvės važiuojamajai daliai ir paženklinti pagal tipinę schemą. Turi būti apšviesti kryptiniu apšvietimu, Be to, turi būti užtikrintas matomumas, pavyzdžiui, iškertant/apgenint želdinius.

*Pavyzdžiui:*



## Kelio infrastruktūros saugumo trūkumo apibūdinimas

**Eilės numeris:** 4

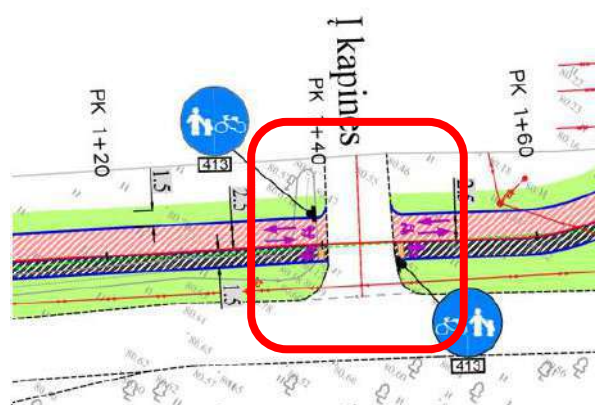
**Svarbos laipsnis:** vidutinis

**Vieta:** ties nuvažomis

### Trūkumas:

ties pėsčiųjų ir dviračių takų tęsiniu per nuvažą nėra numatyta pažymėti vietos, kurioje transporto priemonės turėtų sustoti ir praleisti pažeidžiamus eismo dalyvius.

*Pavyzdžiui:*



### Trūkumo poveikis eismo saugumui:

nenumačius vietas, kurioje transporto priemonių vairuotojai turėtų sustoti ir praleisti per nuvažą judančius pažeidžiamus eismo dalyvius, tikėtini eismo įvykiai, pavyzdžiui, transporto priemonių užvažiavimas ant pėsčiojo ar dviratininko.

### Pasiūlymas:

siekiant padidinti transporto priemonių vairuotojų dėmesingumą, kad skersai važiuojamosios dalies gali judėti pažeidžiami eismo dalyviai, pagrindinės gatvės nuvažoje iš abiejų šaligatvio tęsinio per važiuojamąją dalį pusių, **siūlome** ženklinti horizontaliuoju ženklinimu 1.12 „Iš trikampių sudaryta linija“.

*Pavyzdžiui:*



## Kelio infrastruktūros saugumo trūkumo apibūdinimas

Eilės numeris: 5

Svarbos laipsnis: vidutinis

Vieta: ~PK 12+40.

### Trūkumas:

šalutinėje Tyloji g., esamoje situacijoje ir projektiniuose sprendiniuose, atokiau nuo sankryžos yra draudžiamasis kelio ženklas Nr. 314 "Ribota masė".

Pavyzdžiui:



Esamoje situacijoje:



### Trūkumo poveikis eismo saugumui:

iš anksto neinformuojant transporto priemonių vairuotojų apie ribotos masės transporto priemonių važiavimą šalutinėje gatvėje neišlaikomas kelio homogeniškumas gali būti klaidinami eismo dalyviai.

### Pasiūlymas:

**siūlome** transporto priemonių eismo ribojimą dėl ribotos masės numatyti ties sankryža, kurioje transporto priemonių vairuotojai dar turi galimybę važiuoti kita kryptimi.

## Kelio infrastruktūros saugumo trūkumo apibūdinimas

Eilės numeris: 6

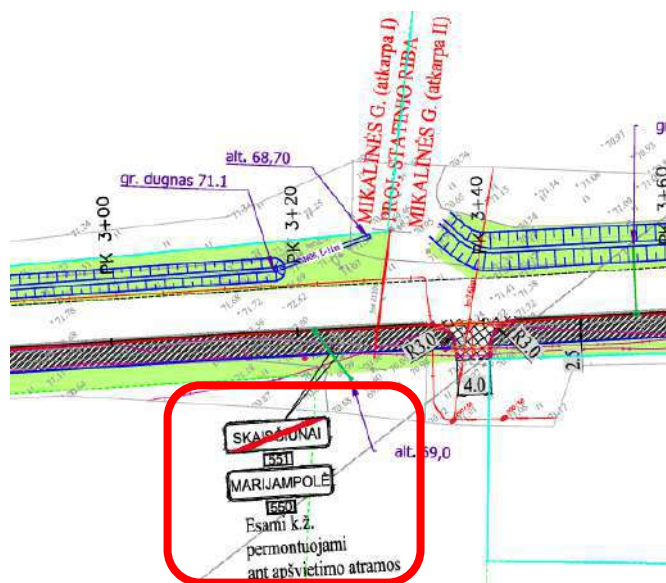
Svarbos laipsnis: vidutinis

Vieta: ties PK 3+20

### Trūkumas:

audituojamame ruože numatyta palikti seno tipo kelio ženklus Nr. 550 „Gyvenvietės pradžia“, Nr. 551 „Gyvenvietės pabaiga“.

Pavyzdžiui:



Esamoje situacijoje:



**Trūkumo poveikis eismo saugumui:**

nebus išlaikomas homogeniškumas. Be to, seno tipo kelio ženklai Nr. 550 vizualiai panašūs į kelio ženklus, kuriuose nurodomos gatvės pavadinimas, todėl gali klaidinti transporto priemonių vairuotojus, pavyzdžiui, jie galvos, kad ir toliau važiuoja užmiesčio keliu bei viršys leistiną važiavimo greitį.

**Pasiūlymas:**

**siūlome** seno tipo kelio ženklų skydus Nr. 550 „Gyvenvietės pradžia“, Nr. 551 „Gyvenvietės pabaiga“ pakeisti į naujo tipo kelio ženklų skydus.

*Pavyzdžiui:*



Taip pat **rekomenduojame** gyvenvietėse numatyti transporto priemonių greičio valdymo priemones.

## Kelio infrastruktūros saugumo trūkumo apibūdinimas

**Eilės numeris:** 7

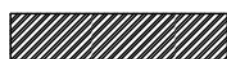
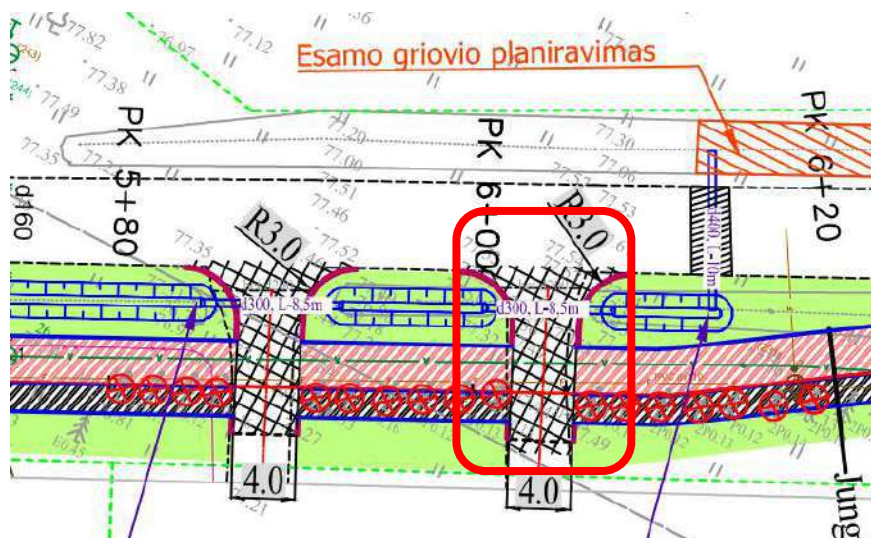
**Svarbos laipsnis:** vidutinis

**Vieta:** ties nuvažomis.

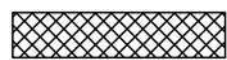
### Trūkumas:

pėsčiųjų tako danga nuvažų danga yra projektuojama vienodos tekstūros bei spalvos, kaip ir nuvažos bei pagrindinės gatvės danga, o prieš nuvažą nėra numatyti taktiliniai išpėjamieji indikatoriai, todėl nei transporto priemonių vairuotojai, nei pažeidžiami eismo dalyviai nėra papildomai išpėjami apie jų judėjimo trasų susikirtimą.

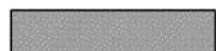
*Pavyzdžiui:*



Natūralios spalvos asfalto dangos konstrukcija pėsčiųjų take



Asfalto dangos konstrukcija nuvažose



Asfalto dangos konstrukcija gatvėje (atstatoma arba nauja)

### Trūkumo poveikis eismo saugumui:

papildomai neišpėjus transporto priemonių vairuotojų apie per nuvažą judančius pažeidžiamus eismo dalyvius bei papildomai neišpėjus regos negalia turinčius žmones apie jiems pavojingą eismo zoną, galimi eismo įvykiai, kai transporto priemonė užvažiuoja ant pėsčiojo.

### Pasiūlymas:

- **siūlome** nuvažų dangą ir ties tako pėsčiųjų eismo zonos tęsiniais per nuvažas įrengti kitokios dangos faktūros bei spalvos nei projektuojamo tako pėsčiųjų eismo zonos danga tam,

kad būtų atkreiptas pažeidžiamų eismo dalyvių dėmesys apie mišrias eismo sąlygas šiose vietose;

*Pavyzdžiui:*



- kiti atveju, turi būti numatyti taktiliniai indikatoriai.

## Kelio infrastruktūros saugumo trūkumo apibūdinimas

**Eilės numeris:** 8

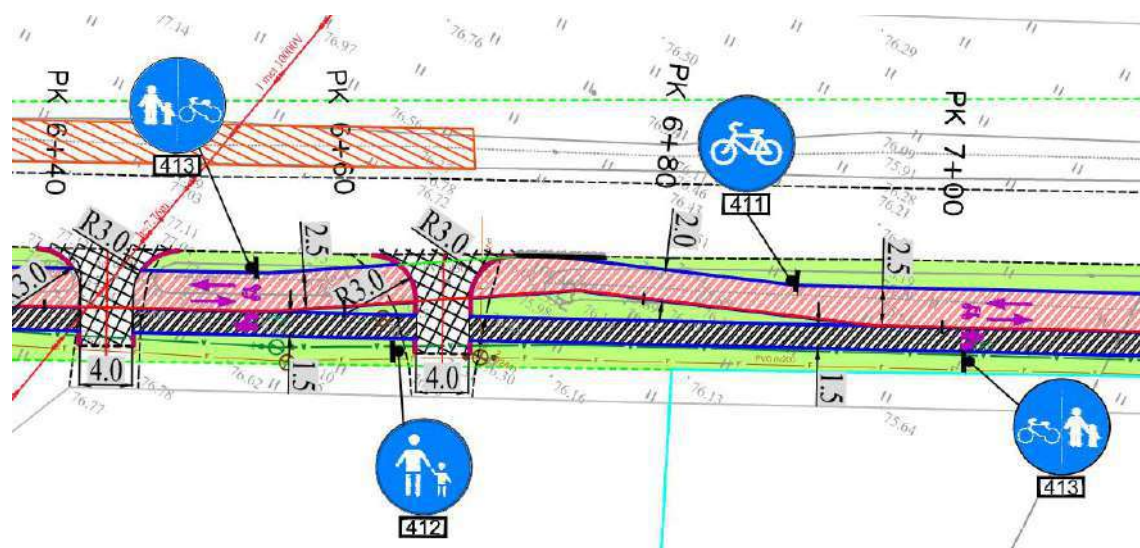
**Svarbos laipsnis:** vidutinis

**Vieta:** nuo PK 6+40 iki PK 7+00.

### Trūkumas:

nuo PK 6+40 iki PK 7+00, itin trumpoje atkarpoje projektuojami atskiri pėsčiųjų ir dviračių takai, paženklinėti kelio ženklais Nr. 411 „Dviračių takas“, Nr. 412 „Pėsčiųjų takas“, nors iki šio ruožo abipus eina bendras pėsčiųjų dviračių takas, paženklintas kelio ženklais 413 „Pėsčiųjų ir dviračių takas“.

*Pavyzdžiui:*



### Trūkumo poveikis eismo saugumui:

dėl perteklinių kelio ženklų bus trikdomi eismo dalyviai.

### Pasiūlymas:

**siūlome** projektuojamame takų ruože nuo PK 6+40 iki PK 7+00 nenumatyti kelio ženklų Nr. 411 „Dviračių takas“ ir Nr. 412 „Pėsčiųjų takas“, paliekant galioti anksčiau įrengtus nukreipiamuosius kelio ženklus Nr. 413 „Pėsčiųjų ir dviračių takas“.

## Kelio infrastruktūros saugumo trūkumo apibūdinimas

**Eilės numeris:** 9

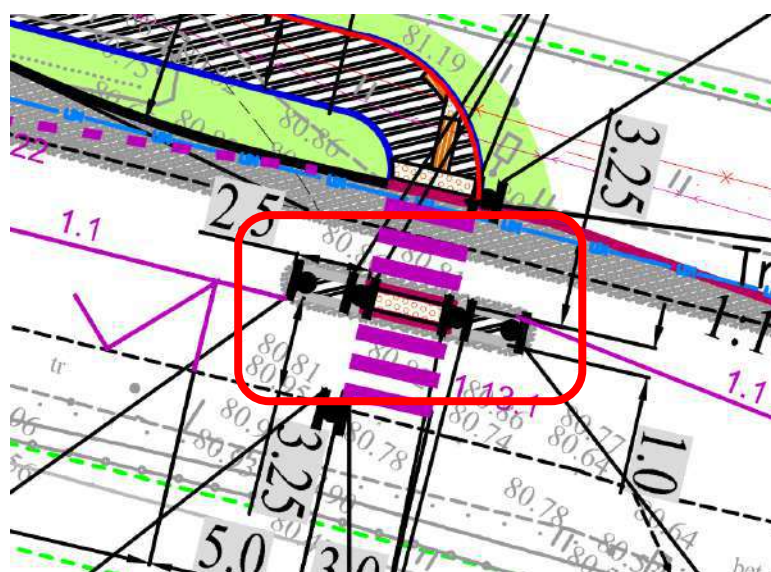
**Svarbos laipsnis:** žemas

**Vieta:** ties iškilia saugos salele.

**Trūkumas:**

horizontalusis ženklinimas 1.1 „Siaura ištininė linija“ nukreipia tiesiai į iškiliją saugos salelę.

*Pavyzdžiui:*



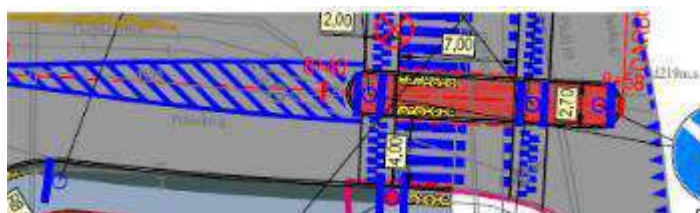
**Trūkumo poveikis eismo saugumui:**

horizontalusis ženklinimas 1.1 „Siaura ištininė linija“ nukreipia tiesiai į iškiliją saugos salelę, todėl transporto priemonių vairuotojai manevruodami gali užvažiuoti ant kliūtis. Užvažiavimo tikimybė ypač padidėja esant blogoms matomumo sąlygoms (pvz., esant rūkui ar sningant).

**Pasiūlymas:**

horizontalųjį ženklinį 1.1 siūlome numatyti atitrauktą nuo salelės: atstumas tarp bordiūro ir linijos 1.1 krašto, įskaitant linijos plotį turėtų būti ne mažesnis kaip 0,40 m. Toks ženklinimas vizualiai susiaurins kelio važiuojamąją dalį, todėl skatins transporto priemonių vairuotojus priletinti.

*Pavyzdžiui:*



## Kelio infrastruktūros saugumo trūkumo apibūdinimas

Eilės numeris: 10

Svarbos laipsnis: žemas

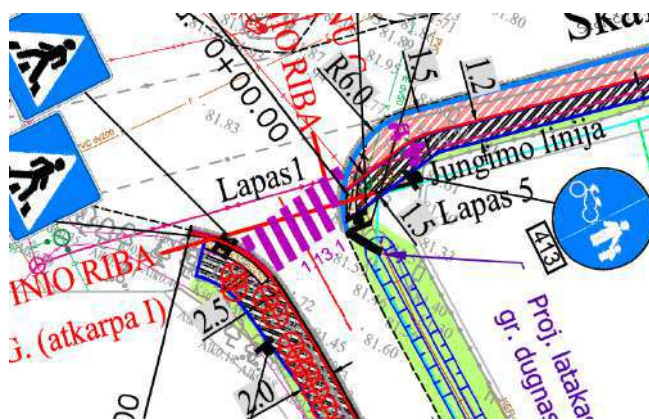
Vieta: visas audituojamas objektas.

### Trūkumas:

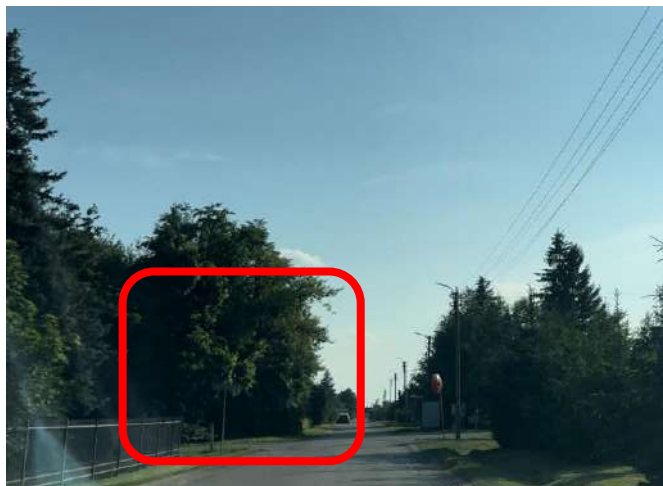
ties kai kuriomis nuvažomis, gatvėmis yra apribotos matomumo sąlygos dėl greta esančių ar numatomų, medžių, krūmų, tvorų:

- sankryžoje, ties perėja apribotos matomumo sąlygos dėl greta esančių medžių;

Pavyzdžiui:

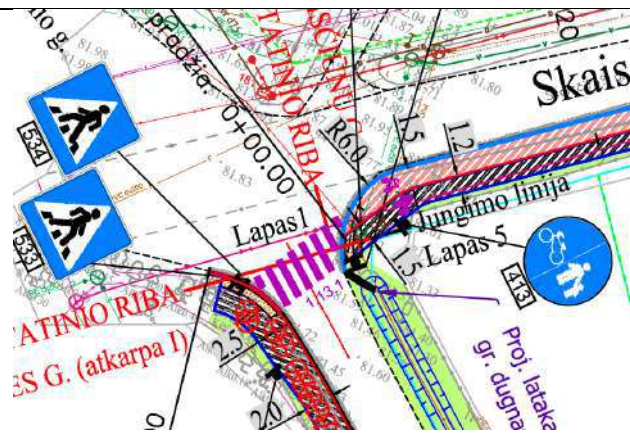


Esamoje situacijoje:



- tvora užstoja matomumą;

Pavyzdžiui:

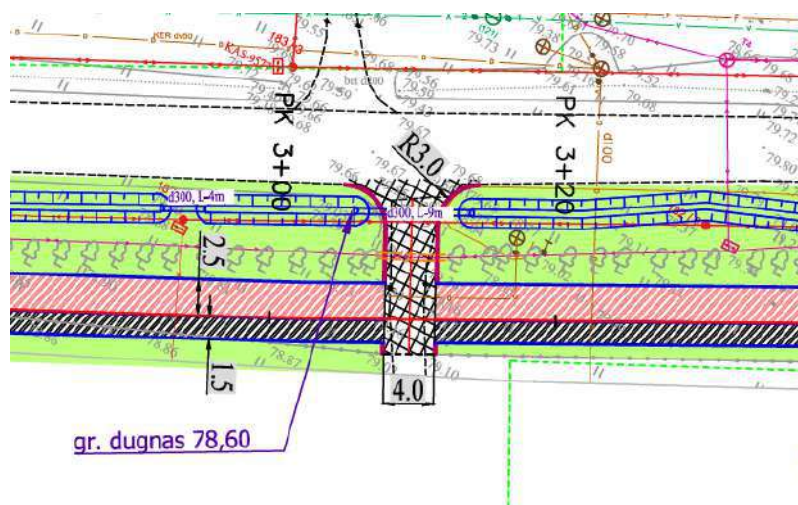


Esamoje situacijoje:



- ties kai kuriomis sankryžomis ir nuvažomis yra apribotas matomumas dėl greta esančių želdinių, kurie nepavaizduoti, kaip kertami.

Pavyzdžiui:



**Trūkumo poveikis eismo saugumui:**

- dėl apriboto matomumo padidėja eismo įvykių rizika;
- per arti važiuojamosios dalies esantys medžiai ir krūmai gali būti kliūtis transporto priemonėms.

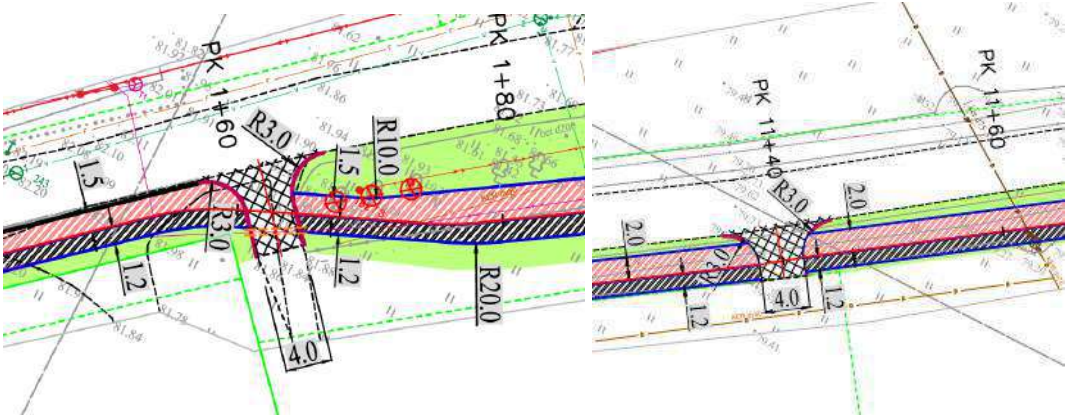
**Pasiūlymas:**

**siūlome** visame objekte papildomai įvertinti matomumo sąlygas ir vietose, kuriose neužtikrinamos pakankamo matomumo sąlygos, esančius krūmus, medžius apgenėti arba numatyti papildomas eismo saugą gerinančias priemones (pavyzdžiui, sferinius kelio veidrodžius).

*Pavyzdžiui:*



## Kelio infrastruktūros saugumo trūkumo apibūdinimas

<b>Eilės numeris:</b> 11
<b>Svarbos laipsnis:</b> žemas
<b>Vieta:</b> visas audituojamas objektas.
<b>Trūkumas:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• ties PK 1+60 nuovažoje pažeidžiamų eismo dalyvių judėjimo trasa numatyta ne statmena važiuojamajai daliai;</li><li>• kai kuriose vietose numatomas per siaura dvipusio dviračių eismo zona (1,5 m, 2,0 m).</li></ul> <p><i>Pavyzdžiui:</i></p> 
<b>Trūkumo poveikis eismo saugumui:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• numačius ne statmeną pažeidžiamų eismo dalyvių judėjimo trasą per nuovažas, pėstieji ir dviratininkai nesaugioje zonoje užtruks ilgiau, todėl didėja tikimybė eismo įvykių, kuomet užvažiuojama ant pėsčiojo ar susiduriama su dviratininku;</li><li>• numačius per siaurus atskirus pėsčiųjų ir dviračių takus, nebus užtikrintos patogios pažeidžiamų eismo dalyvių judėjimo sąlygos, galimi susidūrimai tarp dviračių vairuotojai, ar išvažiavimai į pėsčiųjų eismo zoną bei užvažiavimai ant pėsčiųjų.</li></ul>
<b>Pasiūlymas:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>siūlome</b> ties nuovaža esančia ties PK 1+60 pažeidžiamų eismo dalyvių judėjimo trasą numatyti statmeną važiuojamajai daliai, tako trasą iškreivinant ne nuovažos ribose;</li><li>• <b>siūlome</b> vietose, kur neįtelpa tinkamo pločio pėsčiųjų ir dviračių eismo zonos, nenumatyti atskirų pėsčiųjų ir dviračių takų, vietoje jų numatant bendrą pėsčiųjų ir dviračių taką, jį pažymint kelio ženklais Nr. 413 „Pėsčiųjų ir dviračių takas“.</li></ul>



*Esamoje situacijoje:*



**Trūkumo poveikis eismo saugumui:**

galimos konfliktinės situacijos, jeigu dviratininkų važiavimo trasa judės pėstieji. Pėstieji dviračių takuose nebus saugūs, nes nėra prievolės dviračio vairuotojams duoti kelią pėstiesiems, jiems netrukdyti ar nekelti pavojaus, pro pat pėsčiąjį važiuoti greičiu, kuris yra artimas pėsčiojo judėjimo greičiui (3–7 km/h), paliekant tokį tarpą iš šono, kad eismas būtų saugus. Todėl yra didelė rizika, kad dviračių vairuotojai užvažiuos ant pėsčiųjų, ypač, jei taku judės vaikai ar vyresnio amžiaus žmonės.

**Pasiūlymas:**

- **siūlome** projektuojamo tako ruožą nuo PK 3+40 iki PK 6+60 numatyti kaip bendrą pėsčiųjų ir dviračių taką;
- kitu atveju, nesant techninių galimybių įrengti tinkamų parametrų bendrą pėsčiųjų ir dviračių taką, **siūlome** vietoje numatomo dviračių tako atsižvelgus į technines galimybes suprojektuoti kuo platesnį šaligatvį, t. y. nenumatyti kelio ženklo Nr. 411 „Dviračių takas“.

## Kelio infrastruktūros saugumo trūkumo apibūdinimas

**Eilės numeris:** 13

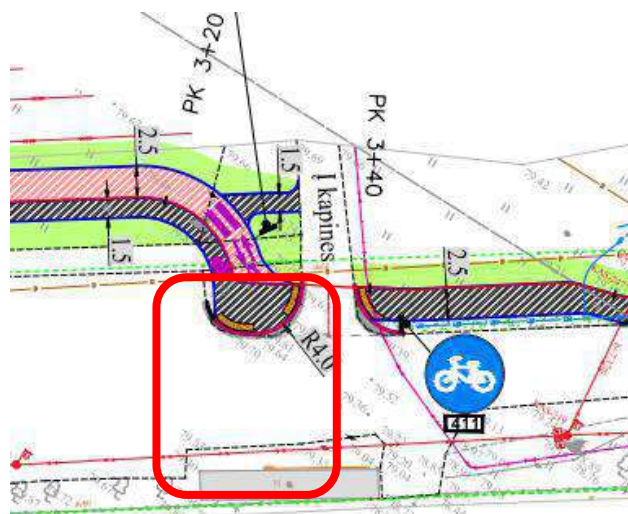
**Svarbos laipsnis:** žemas

**Vieta:** ~Pk 3+20.

**Trūkumas:**

vizualiai vertinant, per pagrindinės gatvės važiuojamąją dalį numatoma per ilga (> 8,5 m) nežymėta perėja.

*Pavyzdžiui:*



**Trūkumo poveikis eismo saugumui:**

per ilgoje nežymėtoje perėjoje pėstieji nesaugioje zonoje užtruks ilgiau, todėl didėja tikimybė eismo įvykių, kuomet užvažiuojama ant pėsčiojo.

**Pasiūlymas:**

**siūlome** nežymėtą perėją numatyti ne ilgesnę kaip 8,5 m, pavyzdžiui, numatant su iškilia saugos salele.

## Kelio infrastruktūros saugumo trūkumo apibūdinimas

Eilės numeris: 14

Svarbos laipsnis: žemas

Vieta: iškilioje saugos salelėje.

### Trūkumas:

saugos salelės paženklintos Nr. 407 „Apvažiuoti iš dešinės“ be vertikalios ženklinimo 2.3 „Horizontalios juodos ir baltos juostos“.

Pavyzdžiui:



### Trūkumo poveikis eismo saugumui:

per didelis kelio ženklas su lentele gali užstoti saugos salelėje stovinčius pažeidžiamus eismo dalyvius, todėl jie gali būti netikėti transporto priemonių vairuotojams ir galimi užvažiavimai ant pažeidžiamų eismo dalyvių.

### Pasiūlymas:

saugos salelėse **siūlome** kelio ženklus Nr. 407 numatyti su kelio ženklais 2.3 „Horizontalios juodos ir baltos juostos“. be to kelio ženklus numatyti taip, kad nebūtų užstojamas pėsčiųjų matomumas.

Kelio ženklo Nr. 407 su vertikaliuoju ženklinimu 2.3 įrengimo schemas pavyzdys:



## Kelio infrastruktūros saugumo trūkumo apibūdinimas

**Eilės numeris:** 15

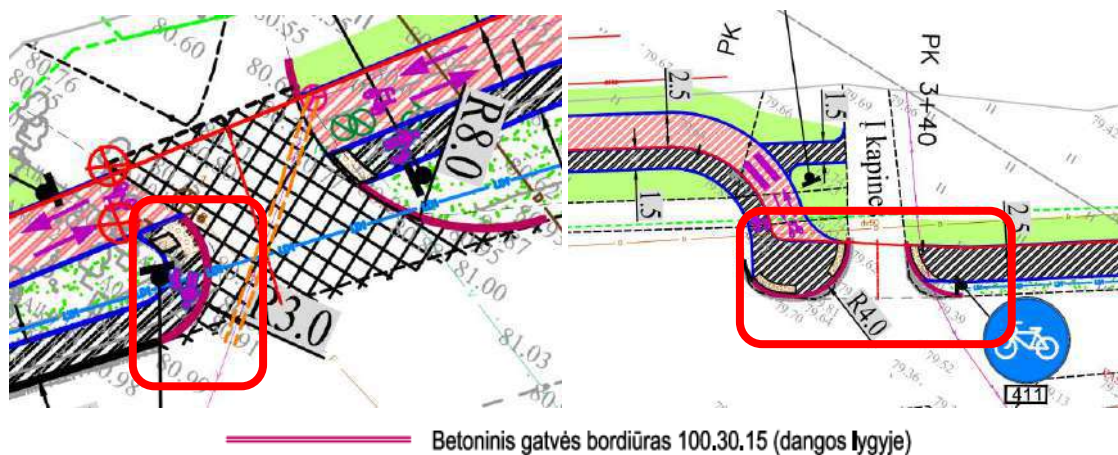
**Svarbos laipsnis:** žemas

**Vieta:** ties pėsčiųjų judėjimo trasos su transporto priemonių važiuojamąja dalimi sankirtomis.

### Trūkumas:

ties pėsčiųjų judėjimo trasos su transporto priemonių važiuojamąja dalimi sankirtomis ilgame ruože bus nuleisti bordiūrai.

*Pavyzdžiui:*



### Trūkumo poveikis eismo saugumui:

išlieka galimybė, jog transporto priemonės užvažiuos ant šaligatvio. Tai pėstiesiems gali būti netikėta, ypač regos negalią turintiems, todėl galimi eismo įvykiai, kuomet užvažiuojama ant pėsčiojo.

### Pasiūlymas:

**siūlome** pažeidžiamų eismo dalyvių judėjimui skirtą eismo zoną numatyti saugią ir patogią, numatant nužemintą bordiūrą tik ties nežymėtomis perėjomis.

## VAIZDO MEDŽIAGA



DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Vilniaus Gedimino technikos universitetas, VšĮ
Dokumento pavadinimas (antraštė)	Kelių saugumo audito ataskaita
Dokumento registracijos data ir numeris	2024-06-13 10:08:42 Nr. 10.6-0353-21.65 E-7392
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	PDF
<hr/>	
Pasirašęs asmuo	
Pasirašiusio asmens pareigos	inžinierius
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-06-13 09:56:40
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EE, AS Sertifitseerimiskeskus, OID.2.5.4.97=NTREE-10747013, EID-SK 2016
Sertifikato galiojimo laikas	2027-02-07 16:35:27
<hr/>	
Pasirašęs asmuo	
Pasirašiusio asmens pareigos	vyriausiasis specialistas
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-06-13 10:03:14
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EE, AS Sertifitseerimiskeskus, OID.2.5.4.97=NTREE-10747013, EID-SK 2016
Sertifikato galiojimo laikas	2024-12-09 23:59:59
<hr/>	
Pasirašęs asmuo	
Pasirašiusio asmens pareigos	direktorius
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-06-13 10:08:24
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EE, AS Sertifitseerimiskeskus, OID.2.5.4.97=NTREE-10747013, EID-SK 2016
Sertifikato galiojimo laikas	2025-05-14 23:59:59
<hr/>	
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Doclogix 12.8.7.0
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	2024-06-14 18:12:43, Aja Tumavičė

Marijampolės miesto Tyliosios gatvės ir Mikalinės gatvės atkarpos, Skaisčiūnų kaimo Skaisčiūnų gatvės atkarpos ir Mikalinės gatvės bei Mikalinės kaimo Mikalinės gatvės rekonstravimo, įrengiant dviračių ir pėsčiųjų takus, techninis darbo projektas

SAUGAUS EISMO AUDITO REZULTATŲ  
SVARSTYMO SUSIRINKIMO PROTOKOLAS  
2024-07-01

Užsakovas: Marijampolės savivaldybės administracija  
Projektuotojas: MB „Gatvių projektavimas“  
Auditorius: VILNIUS TECH AIF Kelių tyrimo institutas

1. Kai kuriose vietose nenumatytos taktilinių indikatorių schemas.

Projektuotojo komentaras: taktinių paviršių indikatoriais bus papildyta.

2. Nėra jokių priemonių, išpėjančių dviratininkus apie eismo zonų sankirtą.

Projektuotojo komentaras: eismo zona bus papildyta horizontaliu ženkliniu.

3. Ties Skaisčiūnų g. ir Mikalinės g. sankryža gatves numatoma nauja pėsčiųjų perėja, kuri orientuota įstrižai važiuojamai daliai; ties perėja esami medžiai ribos matomumą; perėja nenumatyti apšviesti kryptiniu apšvietimu; perėja paženklinta netaikant tipinės schemas.

Projektuotojo komentaras: perėja bus papildyta kryptiniu apšvietimu; bus pakeista perėjos padėtis – numatytas statesnis gatvės kirtimas, pakoreguojant ženklinį.

4. ties pėsčiųjų ir dviračių takų tęsiniu per nuovažą nėra numatyta pažymėti vietas, kurioje transporto priemonės turėtų sustoti ir praleisti pažeidžiamus eismo dalyvius.

Projektuotojo komentaras: bus numatytas papildomas horizontalus ženklinis 1.12 (išpėjamieji trikampiai).

5. Šalutinėje Tylioji g., esamoje situacijoje ir projektiniuose sprendiniuose, atokiau nuo sankryžos yra draudžiamasis kelio ženklas Nr. 314 „Ribota masė“. siūlome transporto priemonių eismo ribojimą dėl ribotos masės numatyti ties sankryža, kurioje transporto priemonių vairuotojai dar turi galimybę važiuoti kita kryptimi.

Projektuotojo komentaras: ženklas Nr. 314 „Ribota masė“ bus perkeltas arčiau sankryžos.

6. Audituojamame ruože numatyta palikti seno tipo kelio ženklus Nr. 550 „Gyvenvietės pradžia“, Nr. 551 „Gyvenvietės pabaiga“. siūlome seno tipo kelio ženklų skydus Nr. 550 „Gyvenvietės pradžia“, Nr. 551 „Gyvenvietės pabaiga“1 pakeisti į naujo tipo kelio ženklų skydus.

Projektuotojo komentaras: ženklai bus numatomi naujo tipo.

7. Pėsčiųjų tako danga nuovažų danga yra projektuojama vienodos tekstūros bei spalvos, kaip ir indikatoriai, todėl nei transporto priemonių vairuotojai, nei pažeidžiami eismo dalyviai nėra papildomai išpėjami apie jų judėjimo trasų susikirtimą.

Projektuotojo komentaras: numatysime taktinius indikatorius ar kitą priemonę išpėti apie susikirtimą.

8. nuo PK 6+40 iki PK 7+00, itin trumpoje atkarpoje projektuojami atskiri pėsčiųjų ir dviračių takai, paženklininti kelio ženklais Nr. 411 „Dviračių takas“, Nr. 412 „Pėsčiųjų takas“, nors iki šio ruožo abipus eina bendras pėsčiųjų dviračių takas, paženklintas kelio ženklais 413 „Pėsčiųjų ir dviračių takas“. siūlome projektuojamame takų ruože nuo PK 6+40 iki PK 7+00 nenumatyti kelio ženklų Nr. 411.

Projektuotojo komentaras: pritariame, ženklus pašalinsime paminėtoje atkarpoje.

9. horizontalusis ženklinimas 1.1 „Siaura ištinė linija“ nukreipia tiesiai į iškiliają saugos salelę, todėl transporto priemonių vairuotojai manevruodami gali užvažiuoti ant kliūties. Užvažiavimo tikimybė ypač padidėja esant blogoms matomumo sąlygoms (pvz., esant rūkui ar sningant). horizontalųjį ženklinimą 1.1 siūlome numatyti atitrauktą nuo salelės: atstumas tarp bordiūro ir linijos 1.1 krašto, įskaitant linijos plotį turėtų būti ne mažesnis kaip 0,40 m.

Projektuotojo komentaras: 1.1 liniją atitrauksime 0,4 m nuo salelės.

10. Ties kai kuriomis nuovažomis, gatvėmis yra apribotos matomumo sąlygos dėl greta esančių ar numatomų, medžių, krūmų, tvorų. Siūlome visame objekte papildomai įvertinti matomumo sąlygas ir vietose, kuriose neužtikrinamos pakankamo matomumo sąlygos, esančius krūmus, medžius apgenėti arba numatyti papildomas eismo saugą gerinančias priemones (pavyzdžiui, sferinius kelio veidrodžius).

Projektuotojo komentaras: numatysime medžių ir krūmų genėjimą.

11. Ties PK 1+60 nuovažoje pažeidžiamų eismo dalyvių judėjimo trasa numatyta ne statmena važiuojamajai daliai; kai kuriose vietose numatomas per siaura dvipusio dviračių eismo zona (1,5 m, 2,0 m).

Projektuotojo komentaras: Šią situaciją diktuoja esama ESO atrama ir privačių sklypų ribos, todėl siūlome palikti numatytą situaciją. Šioje trumpoje atkarpoje siūlome palikti atskirus takus, nes kitaip dėl savivaldybei skiriamo finansavimo turėtume projektuoti tik dviračių taką.

12. Marijampolės mieste, ties kapinėmis, nuo PK 3+40 iki PK 6+60 projektuojamas dviračių takas, paženklintas kelio ženklu Nr. 411 „Dviračių takas“. Galimos konfliktinės situacijos, jeigu dviratininkų važiavimo trasa judės pėstieji.

Projektuotojo komentaras: taip suprojektuoti, nes savivaldybei numatomas finansavimas atskiriems dviračių ir pėsčiųjų takams arba tik dviračių takams. Paliekame suprojektuotą dviračių taką.

13. vizualiai vertinant, per pagrindinės gatvės važiuojamąją dalį numatoma per ilga (> 8,5 m) nežymėta perėja.

Projektuotojo komentaras: nežymėtas praėjimas bus susiaurintas.

14. saugos salelės paženklintos Nr. 407 „Apvažiuoti iš dešinės“ be vertikalios ženklinimo 2.3 „Horizontalios juodos ir baltos juostos“.

Projektuotojo komentaras: vertikalus ženklinimas 2.3 salelėje bus papildytas.

15. Ties pėsčiųjų judėjimo trasos su transporto priemonių važiuojamąja dalimi sankirtomis ilgame ruože bus nuleisti bordiūrai. išlieka galimybė, jog transporto priemonės užvažiuos ant

šaligatvio. Siūlome pažeidžiamų eismo dalyvių judėjimui skirtą eismo zoną numatyti saugią ir patogią, numatant nužemintą bordiūrą tik ties nežymėtomis perėjomis.

Projektuotojo komentaras: nužemintus bortus numatysime tik ties tako zona.

Statytojo atstovas

Marijampolės savivaldybės administracijos  
aplinkotvarkos skyriaus vyriausioji specialistė

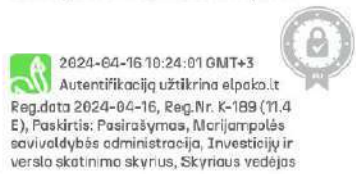
Projektuotojo atstovas

MB „Gatvių projektavimas“  
Projekto vadovas  
Nerijus Juškevičius



**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Marijampolės savivaldybės administracija
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	Saugaus eismo audito rezultatų svarstymo susirinkimo protokolas 2024-07-01
<b>Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris</b>	-
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareig</b>	Vyriausiasis specialistas
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2024-08-06 16:38
<b>Parašo formatas</b>	Einamojo galiojimo (XAdES-EPES)
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2023-06-22 13:16 - 2028-06-20 23:59
<b>Parašo paskirtis</b>	Tvirtinimas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir par</b>	Skyriaus vedėjas
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2024-08-06 18:06
<b>Parašo formatas</b>	Einamojo galiojimo (XAdES-EPES)
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	RCSC IssuingCA
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2022-12-02 13:45 - 2024-12-01 13:45
<b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>	-
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	0
<b>Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius</b>	0
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	Elpako v.20240709.1
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Metaduomuo "Registavimo data" privalo būti elektroniniame dokumente ir kiekviename pasikartojančiame tėviniame elemente Metaduomuo "Dokumento registracijos Nr." privalo būti elektroniniame dokumente ir kiekviename pasikartojančiame tėviniame elemente Metaduomuo "Priskirtos bylos (tomo) indeksas (-ai)" privalo būti elektroniniame dokumente ir kiekviename pasikartojančiame tėviniame elemente
<b>Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas</b>	2024-08-07 nuorašą suformavo Ingrida Stadalienė
<b>Paieškos nuoroda</b>	-
<b>Papildomi metaduomenys</b>	-



Šis miesto Tyliosios gatvės ir Mikalinės gatvės atkarpos, Skaisčiūnų kaimo Skaisčiūnų gatvės atkarpos ir Mikalinės gatvės bei Mikalinės kaimo Mikalinės gatvės rekonstravimo, įrengiant dviračių ir pėsčiųjų takus, techninis darbo projektas

PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ  
VIEŠO SVARSTYMO SUSIRINKIMO PROTOKOLAS NR. 1  
2024-04-15

**Data ir laikas:** 2024-04-11 15:00 val.

**Vieta:** Projektas viešinamas rengiant tiesioginę vaizdo transliaciją internetu, prisijungus per nuorodą  
<https://teams.live.com/join/9417944327403?p=K4SmEYNBTudGvjbx>

**Dalyvavo:**

**Statytojas (atstovas) –** Marijampolės savivaldybės administracija:  
  
(Investicijų ir verslo skatinimo skyriaus vedėjas)  
  
(Aplinkotvarkos skyriaus vyriausioji specialistė)

**Projekto rengėjas –** MB „Gatvių projektavimas“, PV Nerijus Juškevičius  
**Pirmininkaujantis –** Nerijus Juškevičius (MB „Gatvių projektavimas“, PV)  
**Sekretoriaujantis –** Inga Juškevičienė (MB „Gatvių projektavimas“, PDV)

**Svarstomo projekto pavadinimas:**

Marijampolės miesto Tyliosios gatvės ir Mikalinės gatvės atkarpos, Skaisčiūnų kaimo Skaisčiūnų gatvės atkarpos ir Mikalinės gatvės bei Mikalinės kaimo Mikalinės gatvės rekonstravimo, įrengiant dviračių ir pėsčiųjų takus, techninis darbo projektas

**Apie viešo susirinkimo vietą ir laiką buvo skelbta:**

Marijampolės savivaldybės internetinėje svetainėje <https://www.marijampole.lt/>, registruotais laiškais ir skelbime prie projektuojamo statinio.

**Susipažinti su projektiniais pasiūlymais buvo galima:**

Marijampolės savivaldybės tinklalapyje <https://www.marijampole.lt/> ir MB „Gatvių projektavimas“ patalpose darbo dienomis iki 17.00 val.

**Susirinkimo eiga:**

Susirinkimo pirmininkas 15:00 pradėjo tiesioginę vaizdo transliaciją, kurią transliavo prisijungus per nuorodą: <https://teams.live.com/join/9417944327403?p=K4SmEYNBTudGvjbx>

Prasidėjus pristatymui projektuotojas pristatė projektinius pasiūlymus (takų parametrai, padėtis plane, dėl takų įrengimo kertami želdiniai). Po sprendinių pristatymo sklypų savininkai - gyventojai pateikė klausimus (iki viešojo svarstymo buvo gauti paklausimai kurie kartojosi ir pasitarimo metu).

Sklypų savininkų užduoti klausimai.

1. Kodėl takai numatyti būtent toje, o ne priešingoje gatvės pusėje.
2. Kodėl numatyti atskiri pėsčiųjų ir dviračių takai, o ne vienas siauresnis bendras takas.
3. Prašoma patraukti takus nuo privačių sklypų ribų.
4. Dėl tako numatoma kirsti medžius ir šalinti krūmus, prašome įrengti siauresnį taką ir išsaugoti dalį želdinių. Atliekant tako priežiūra dulksės ir kitos medžiagos pateks į privačius sklypus ir blogins gyventojams gyvenimo sąlygas.
5. Pagal projektą vandens nuvedimas iš Skaisčiūnų gatvės atkarpoje esančio griovio į kitą kelio pusę tarp PK 6+00 ir PK 6+20 suprojektuotas neatsižvelgiant į tai, kad kitoje kelio pusėje žemės reljefas yra aukščiau, pavasarinio polydžio metu ar po itin smarkaus lietaus vanduo kaupiasi ant sklypų 511200050030 ir 5112000500051 ribos. Vanduo liejasi ant važiuojamosios gatvės dalies ir užtvindo kitoje gatvės pusėje esančią zoną (PK5+80 zonoje).
6. Skaisčiūnų gatvėje takai projektuojami žemės sklype, kuriame yra įrengtos vandentiekio, kanalizacijos trasos, melioracijos tinklų rinktuvai. Šių trasų avarijos atveju teks ardyti takus, kad būtų galima pašalinti avarijų padarinius.
7. Prašome padidinti įvažų pločius.

Pateikti projektuotojo ir statytojo atsakymai - komentarai:

1. Takai projektuojami atsižvelgiant į privačių sklypų ribas, jų padėtis išdėliota pagal laisvos valstybinės žemės situaciją.
2. Savivaldybės atstovas pakomentavo, kad projektas ir takai numatomi pagal finansavimo šaltinį. Pagal finansavimo sąlygas turi būti projektuojami atskiri pėsčiųjų ir dviračių takai, arba ne esant pakankamai laisvos valstybinės žemės turi būti projektuojamas tik dviračių takas.
3. Takai projektuojami prie privačių sklypų ribų dėl paviršinio vandens surinkimo nes prie gatvės paliekamas esamas griovys. Projektuotojas peržiūrės sprendinius, esant galimybei minimaliai takus papildomai patrauksime nuo sklypo ribos, bet tai nebus esminiai projektinių pasiūlymų pakeitimai.
4. Gatvė yra inžinerinis statinis ir jos pagrindinė funkcija yra susisiekimas, todėl takų įrengimas ir želdinių šalinimas galimas.
5. Šiaurinėje gatvės pusėje griovį numatysime išvalyti ir nuplaniruoti, kad nesikauptų paviršinis vanduo.
6. Takų įrengimas virš esamų komunikacijų normali praktika. Avarijos atveju dangas atstato inžinerinius tinklus eksploatuojanti organizacija.
7. Įvažų pločius pakartotinai peržiūrėsime ir padidinsime (kiekvieną situacija vertinsime individualiai dėl galimybės padidinti).

Galimi atlikti sprendinių pakeitimai nėra esminiai (nesikeičia statinio rodikliai), juos numatoma atlikti techninio projekto ruošimo stadijoje.

Susirinkimo pirmininkas

Nerijus Juškevičius



Susirinkimo sekretorius

Inga Juškevičienė






Statytojo atstovas


Statytojo atstovas

<b>DETALŪS METADUOMENYS</b>	
<b>Dokumento sudarytojas</b>	Marijampolės savivaldybės administracija
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	Projektinių pasiūlymų viešo svarstymo susirinkimo protokolas Nr. 1 2024-04-15
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2024-04-16 Nr. K-189 (11.4 E)
<b>Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris</b>	-
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	PDF-LT-V1.0
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Vyriausiasis specialistas
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2024-04-16 10:18
<b>Parašo formatas</b>	PAdES-T
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2024-04-16 10:19
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2023-06-22 13:16 - 2028-06-20 23:59
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Skyriaus vedėjas
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2024-04-16 10:24
<b>Parašo formatas</b>	PAdES
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	RCSC IssuingCA
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2022-12-02 13:45 - 2024-12-01 13:45
<b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>	-
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	Elpako v.20240412.1
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų (2024-04-16)
<b>Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas</b>	2024-04-16 nuorašą suformavo
<b>Paieškos nuoroda</b>	-
<b>Papildomi metaduomenys</b>	-

## Iškarpa iš savivaldybės puslapio:

https://www.marjampole.lt/architektura-ir-teritoriju-planavimas/projektiniai-pasiulymu-ir-teritoriju-planavimo-dokumentu-iesnimas/1357/visuomenes-informavimas-apie-numatoma-statiniu-proje...

Gyventojams Verslui Turistams  Savivaldybė Kontaktai   LT EN DE RU UA



[Pradžia](#) > [Architektūra ir teritorijų planavimas](#) > [Projektiniai pasiūlymai ir teritorijų planavimo dokumentų viešinimas](#) > [Visuomenės informavimas apie numatomą statinių projektavimą ir visuomenės dalyvavimą svarstant statinių projektinius pasiūlymus](#)

2024-03-27

### Visuomenės informavimas apie numatomą statinių projektavimą ir visuomenės dalyvavimas svarstant statinių projektinius pasiūlymus

MARIJAMPOLĖS MIESTO TYLIOSIOS GATVĖS IR MIKALINĖS GATVĖS ATKARPOS, SKAISČIŪNŲ KAIMO SKAISČIŪNŲ GATVĖS ATKARPOS IR MIKALINĖS GATVĖS BEI MIKALINĖS KAIMO MIKALINĖS GATVĖS REKONSTRAVIMO, ĮRENGIANT DVIRAČIŲ IR PĖSČIŲJŲ TAKUS, TECHNINIO DARBO PROJEKTO, PROJEKTINGAI PASIŪLYMAI

Informuojame, kad vadovaujantis STR 1.04.04.2017 „Statinių projektavimas, projekto ekspertizė“ VIII skyriaus „Visuomenės informavimas apie numatomą statinių (jų dalių) projektavimą ir visuomenės dalyvavimas svarstant statinių (jų dalių) projektinius pasiūlymus“ nuostatomis parengti ir viešinami „Marijampolės miesto Tyliosios gatvės ir Mikalinės gatvės atkarpos, Skaisčiūnų kaimo Skaisčiūnų gatvės atkarpos ir Mikalinės gatvės bei Mikalinės kaimo Mikalinės gatvės rekonstravimo, įrengiant dviračių ir pėsčiųjų takus, techninio darbo projekto“, projektiniai pasiūlymai.

1. Projektas:

Marijampolės miesto Tyliosios gatvės ir Mikalinės gatvės atkarpos, Skaisčiūnų kaimo Skaisčiūnų gatvės atkarpos ir Mikalinės gatvės bei Mikalinės kaimo Mikalinės gatvės rekonstravimo, įrengiant dviračių ir pėsčiųjų takus, techninis darbo projektas.

2. Adresas:

Marijampolės sav., Marijampolės sen., Skaisčiūnų k., Mikalinės g. (4400-5929-1660);

Marijampolė, Tylioji g. (4400-2707-4700);

Stendas objekte:



Statinio projektas

Statinio projekto duomenys



Statinio projekto pavadinimas:	Marijampolės miesto Tyliosios gatvės ir Mikalinės gatvės atkarpos, Skaisčiūnų kaimo Skaisčiūnų gatvės atkarpos ir Mikalinės gatvės bei Mikalinės kaimo Mikalinės gatvės rekonstravimo, įrengiant dviračių ir pėsčiųjų takus, techninis darbo projektas
Savivaldybės teritorija, kurioje vykdomas statinio projektas / statyba:	Marijampolės sav.
Statinio projekto numeris:	2309
Statinio projekto parengimo metai:	2024

Peržiūros režimas

↓ Atsisiųsti prašymą

↓ Atsisiųsti išduotą el. dokumentą

Prašymo / pranešimo būsenos Dokumento būsenos Gautos / išsiųstos žinutės

Registracijos numeris:	PSP-41-240424-00015
Registracijos data:	2024-04-24
Nagrinėjantis asmuo:	Marijampolės savivaldybės administracija
Pastabos:	

	Būsena	Data	Sprendimo el. dokumentas
Būsenos:	Pasiūlymams pritarta	2024-05-02 15:53	
	Priimtas	2024-05-02 14:10	
	Tikrinamas	2024-04-24 15:00	
	Užregistruotas	2024-04-24 11:21	
	Įvestas į sistemą	2024-04-24 11:21	

Statybų etapo informacijos viešinimas

MB „Gatvių projektavimas“  
El. paštas: inga@gatviuprojektavimas.lt

2024-06-      Nr. SD-  
I 2024-06-04    el. laišką

## DĖL PROJEKTO DERINIMO

Atsakydami į 2024-06-04 el. laišką „Dėl projekto derinimo“ informuojame, kad deriname „Marijampolės miesto Tyliosios gatvės ir Mikalinės gatvės atkarpos Skaisčiūnų kaimo Skaisčiūnų gatvės atkarpos ir Mikalinės gatvės bei Mikalinės kaimo Mikalinės gatvės rekonstravimo, įrengiant dviračių ir pėsčiųjų takus techninis darbo projektas“ projektinius sprendinius.

Direktorius

## PASIRAŠOMIEJI METADUOMENYS

## El. dokumento turinį aprašantys metaduomenys

El. dokumento pavadinimas	Dokumento rūšis	Parašai
Dėl projekto derinimo ("Marijampolės miesto Tyliosios gatvės ir Mikalinės gatvės atkarpos, Skaisčiųų kaimo Skaisčiųų gatvės atkarpos ir Mikalinės gatvės bei Mikalinės kaimo Mikalinės gatvės rekonstravimo, įrengiant dviračių ir pėsčiųjų takus, techninis darbo projektas")	Raštas	

## Sudarytojai

Statusas	Sudarytojas	Kodas	Adresas	Parašai
Juridinis asmuo	Uždaroji akcinė bendrovė 'Sūduvos vandenys'	151104226	Marijampolės sav. Marijampolės m. Vasaros g. 7	

## Dokumento sudarymas

Sudarymo data	Parašai
2024-06-05 09:45:21	

## Adresatai

Statusas	Adresatas	Kodas	Adresas	Parašai
Juridinis asmuo	Kiti	777	-	

## Dokumento registracijos

Registravimo data	Dokumento registracijos Nr.	Įmonės (staigos) kodas	Parašai
2024-06-05 12:56:07	SD-923 (1.11)	151104226	
Dokumentą užregistravęs darbuotojas			
Vardas ir pavardė	Pareigos	Struktūrinis padalinys	
	Nėra		

## Pasirašymas

Direktorius (2024-06-05 06:...

## Parašo duomenys

## Šis parašas yra galiojantis.

## Parašas

**Pasirašymo laikas:** 2024-06-05 06:45:21**Paskirtis:** pasirašymas**Formatas:** Trumpalaikio galiojimo (XAdES-T) Parengti ilgalaikiam galiojimui**Laiko žyma:** 2024-06-05 06:45:28 

## Pasirašantis asmuo

**Vardas, pavardė:** [redacted]**Pareigos:** Direktorius**Struktūrinis padalinys:**

## Sertifikatas

**Turėtojas:** [redacted] **Leidėjas:** RCSC IssuingCA**Galioja nuo 2024-02-19 iki 2026-02-18**

## Registravimas

Administratorė (2024-06-05 09:...

## Parašo duomenys

## Šis parašas yra galiojantis.

## Parašas

**Pasirašymo laikas:** 2024-06-05 09:56:36**Paskirtis:** registravimas**Formatas:** Einamojo galiojimo (XAdES-EPES) Uždėti laiko žymą

## Pasirašantis asmuo

**Vardas, pavardė:** [redacted]**Pareigos:** Administratorė**Struktūrinis padalinys:**

## Sertifikatas

**Turėtojas:** [redacted] **Leidėjas:** EID-SK 2016**Galioja nuo 2021-05-25 iki 2026-05-24**

## AKCINĖ BENDROVĖ „VIA LIETUVA“

Nerjui Juškevičiui

nerijus@gatviuprojektavimas.lt

Nr. \_\_\_\_\_

2024-06-04

Nr. \_\_\_\_\_

### DĖL PROJEKTO PATIKRINIMO, PRITARIMO IR DERINIMO

Akcinė bendrovė „Via Lietuva“ (buvęs pavadinimas – akcinė bendrovė Lietuvos automobilių kelių direkcija) (toliau – Bendrovė) 2024-06-04 gavo Jūsų prašymą „<...>Siunčiame projektą "Marijampolės miesto Tyliosios gatvės ir Mikalinės gatvės atkarpos, Skaisčiūnų kaimo Skaisčiūnų gatvės atkarpos ir Mikalinės gatvės bei Mikalinės kaimo Mikalinės gatvės rekonstravimo, įrengiant dviračių ir pėsčiųjų takus, techninis darbo projektas" derinimui“. Pareiškėjas – MB „Gatvių projektavimas“ projekto vadovas Nerijus Juškevičius, užsakovas – Marijampolės savivaldybės administracija .

Informuojame, kad projektas „Marijampolės miesto Tyliosios gatvės ir Mikalinės gatvės atkarpos, Skaisčiūnų kaimo Skaisčiūnų gatvės atkarpos ir Mikalinės gatvės bei Mikalinės kaimo Mikalinės gatvės rekonstravimo, įrengiant dviračių ir pėsčiųjų takus, techninis darbo projektas“ (toliau – projektas) yra patikrintas. Pritariame projekto sprendiniams, kurie bus įgyvendinami pagal Bendrovės pritartą projektą.

Pranešame, kad prieš vykdant statybos darbus, dėl eismo ribojimo ir darbų vykdymo leidimo turite kreiptis į Bendrovę (<https://paslaugos.vialietuva.lt/>, pasirinkus funkciją „Leidimai vykdyti darbus“).

PRIDEDAMA. Suvestinis inžinerinių tinklų planas (dokumento žymuo 2309-00-TDP-BD\_BR-01) – 6 lapai;

Paslaugų ir kompetencijų grupės vadovas

1

## PASIRAŠOMIEJI METADUOMENYS

## El. dokumento turinį aprašantys metaduomenys

El. dokumento pavadinimas	Dokumento rūšis	Parašai
DĖL PROJEKTO PATIKRINIMO, PRITARIMO IR DERINIMO		

## Sudarytojai

Statusas	Sudarytojas	Kodas	Adresas	Parašai
Juridinis asmuo	Akcinė bendrovė Via Lietuva	188710638	Kauno g. 22, Vilnius, 03109 Vilnius, Lietuva	

## Adresatai

Statusas	Adresas	Kodas	Adresas	Parašai
Juridinis asmuo	MB Gatvių projektavimas	304784264		

## Dokumento registracijos

Registravimo data	Dokumento registracijos Nr.	Įmonės (staigos) kodas	Parašai
2024-07-08 13:03:09	2-10082		
Dokumentą užregistravęs darbuotojas			

## Pasirašymas

## Grupės vadovas (-ė) (2024-07-0...

## Parašo duomenys

## Šis parašas yra galiojantis.

## Parašas

**Pasirašymo laikas:** 2024-07-08 10:03:10**Paskirtis:** pasirašymas**Formatas:** Trumpalaikio galiojimo (XAdES-T) 

Parengti ilgalaikiam galiojimui

**Laiko žyma:** 2024-07-08 10:03:17 

## Pasirašantis asmuo

**Vardas, pavardė:****Pareigos:** Grupės vadovas (-ė)**Struktūrinis padalinys:**

## Sertifikatas

**Turėtojas:****Leidėjas:** EID-SK 2016**Galioja nuo 2023-04-05 iki 2028-04-03**

## Registravimas

## DVS sistema, Dokumentų valdymo sistema (2024-07...

## Parašo duomenys

## Šis parašas yra galiojantis.

## Parašas

**Pasirašymo laikas:** 2024-07-08 10:03:21**Paskirtis:** registravimas**Formatas:** Einamojo galiojimo (XAdES-EPES) 

Uždėti laiko žymą

## Pasirašantis asmuo

**Vardas, pavardė:** DVS sistema**Pareigos:** Dokumentų valdymo sistema**Struktūrinis padalinys:**

## Sertifikatas

**Turėtojas:** AB Lietuvos automobilių kelių direkcija**Leidėjas:** RCSC IssuingCA**Galioja nuo 2022-12-29 iki 2025-12-28**

## Projekto derinimo suvestinė

Nr.	Sritis	Atsakingas asmuo	Data	Būsena	Pastabos	Failo pavadinimas
1.	Elektra		2024-09-06	Pritarta	-	-

**Registracijos Nr.** P102689

**Pasirašymo data** 2024-09-06 08:27



## **MARIJAMPOLĖS SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS APLINKOTVARKOS IR INFRASTRUKTŪROS SKYRIUS**

Biudžetinė įstaiga, J. Basanavičiaus a. 1, 68307 Marijampolė.  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188769113.  
Skyriaus duomenys: tel. (8 343) 90 048, el. p. administracija@marijampole.lt

---

MB „Gatvių projektavimas“  
[nerijus@gatviuprojektavimas.lt](mailto:nerijus@gatviuprojektavimas.lt)

### **DĖL PRITARIMO PROJEKTO SPRENDINIAMS**

Pritariame projektuotojo MB „Gatvių projektavimas“ pateikto peržiūrėti „Marijampolės miesto Tyliosios gatvės ir Mikalinės gatvės atkarpos, Skaisčiūnų kaimo Skaisčiūnų gatvės atkarpos ir Mikalinės gatvės bei Mikalinės kaimo Mikalinės gatvės rekonstravimo darbų, įrengiant dviračių ir pėsčiųjų takus, techninio darbo projekto“, Nr. 2309-00-TDP projektiniams sprendiniams.

Šis raštas per vieną mėnesį nuo paskelbimo (įteikimo) dienos, jeigu įstatymai nenustato kitaip, gali būti skundžiamas Lietuvos administracinių ginčų komisijos Kauno apygardos skyriui (adresu: Laisvės al. 36, LT-44240 Kaunas) Lietuvos Respublikos ikiteisminio administracinių ginčų nagrinėjimo tvarkos įstatymo nustatyta tvarka arba Regionų administracinio teismo Kauno rūmams (adresu: A. Mickevičiaus g. 8A, LT-44312 Kaunas) Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka.

Skyriaus vedėja

PASIRAŠOMIEJI METADUOMENYS

El. dokumento turinį aprašantis metaduomenys

El. dokumento pavadinimas	Dokumento rūšis	Parašai
Dėl pritarimo projekto sprendiniams	Raštas	

Sudarytojai

Statusas	Sudarytojas	Kodas	Adresas	Parašai
Juridinis asmuo	Marijampolės savivaldybės administracija	188769113	Marijampolė, J. Basanavičiaus a.1	

Dokumento sudarymas

Sudarymo data	Parašai
2024-08-21 15:42:25	

Adresatai

Statusas	Adresatas	Kodas	Adresas	Parašai
Juridinis asmuo	MB "Gatvių projektavimas"	304784264	Lietuva	
Juridinis asmuo		-	-	

Dokumento registracijos

Registravimo data	Dokumento registracijos Nr.	Įmonės (įstaigos) kodas	Parašai
2024-08-21 15:42:13	SA-8508 (11.4 E)	0	

Dokumentą užregistravęs darbuotojas

Vardas ir pavardė	Pareigos	Struktūrinis padalinys
DVS sistema	Nėra	

Pasirašymas

Skyriaus vedėjas (2024-08-2...

Parašo duomenys

**Šis parašas yra galiojantis.**

Parašas

**Pasirašymo laikas:** 2024-08-21 12:42:25  
**Paskirtis:** pasirašymas  
**Formatas:** Trumpalaikio galiojimo (XAdES-T) [Parengti ilgalaikiam galiojimui](#)  
**Laiko žyma:** 2024-08-21 12:42:40

Pasirašantis asmuo

**Vardas, pavardė:**   
**Pareigos:** Skyriaus vedėjas  
**Struktūrinis padalinys:** Aplinkotvarkos ir infrastruktūros skyrius

Sertifikatas

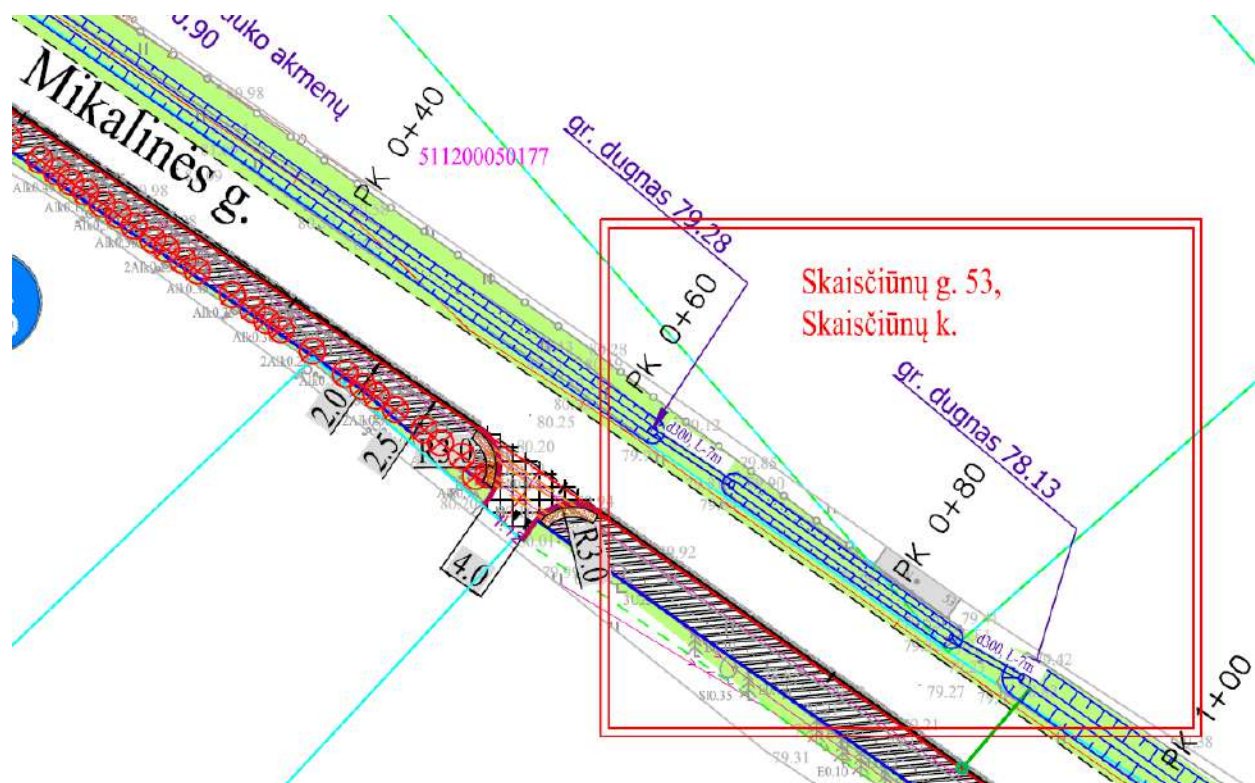
**Turėtojas:** R   
**Leidėjas:** EID-SK 2016  
**Galioja nuo 2021-06-30 iki 2026-06-29**

**From:**  
**Sent:** Monday, August 26, 2024 10:22 AM  
**To:** nerijus@gatviuprojektavimas.lt  
**Subject:** Re: Skaisčiūnų g. 53

Laba diena

Savaitgalį apsiūre jome viską vietoje. Tevukui viskas paaškinta.

Projektui pritariame.





**MB „GATVIŲ PROJEKTAVIMAS“ DIREKTORIAUS ĮSAKYMAS  
DĖL PROJEKTO VADOVO IR STATINIO PROJEKTO DALIŲ SKYRIMO**

2023 m. rugpjūčio 7 d. Nr. 90

<b>Statinio projekto rengimo pagrindas</b>	Sutartis 2023-08-03, CPO265288
<b>Statinio projekto užsakovas</b>	Marijampolės savivaldybės administracija
<b>Statinio projekto unikalus numeris</b>	2309
<b>Statinio projekto pavadinimas</b>	Marijampolės miesto Tyliosios gatvės ir Mikalinės gatvės atkarpos, Skaisčiūnų kaimo Skaisčiūnų gatvės atkarpos ir Mikalinės gatvės bei Mikalinės kaimo Mikalinės gatvės rekonstravimo, įrengiant dviračių ir pėsčiųjų takus, techninis darbo projektas
<b>Statinio statybos rūšys</b>	Rekonstravimas
<b>Statinio projekto etapas</b>	Techninis darbo projektas
<b>Statinio kategorija</b>	Ypatingasis statinys
<b>Projekto tikslas</b>	Ekspertizei, konkursui, statybos darbams

**1.** Šiam projektui parengti nuo 2023 m. rugpjūčio mėn. 7 d. **skiriu:**

**1.1.** Projekto vadovą - Nerijų Juškevičių, atest. Nr. 38572.

**1.2.** Projekto dalies vadovus:

**1.2.1.** Susisiekimo daliai – Inga Juškevičienę, atest. Nr. 36469;

**1.2.2.** Elektrotechnikos daliai – Alvydą Stogevičių, atest. Nr. 9263;

**1.2.3.** Melioracijos statinių pertvarkymo projektui – Vilių Riaubą, atest. Nr. S-653-PmAT;

**1.2.4.** Pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo daliai - Inga Juškevičienę, atest. Nr. 36469;

**1.2.5.** Statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo daliai - Inga Juškevičienę, atest. Nr. 36469.

MB „Gatvių projektavimas“ direktorius

Nerijus Juškevičius



STATYBOS PRODUKCIJOS  
SERTIFIKAVIMO CENTRAS

Valstybės įmonė Statybos produkcijos sertifikavimo centras, įmonės kodas 110068926, Linkmenų g. 28, LT-08217 Vilnius

# KVALIFIKACIJOS ATESTATAS

Nr.38572

**Nerijus Juškevičius**

A.k. [redacted]

Suteikta teisė eiti ypatingojo statinio projekto vadovo ir ypatingojo statinio projekto vykdymo priežiūros vadovo pareigas.

Statiniai: susisiekimo komunikacijos (keliai, gatvės, geležinkelio kelias, kiti transporto statiniai), taip pat minėti statiniai, esantys kultūros paveldo objekto teritorijoje, jo apsaugos zonoje, kultūros paveldo vietovėje.

Direktorius



Išduotas 2018 m. rugsėjo 26 d.

Pirmą kartą išduotas 2018 m. liepos 13 d.

Kvalifikacijos atestatų registras skelbiamas [www.spsc.lt](http://www.spsc.lt)

21802

# SSVA

STATYBOS SEKTORIAUS  
VYSTYMO AGENTŪRAViešoji įstaiga • kodas 305997589 • Linkmenų g. 28-1, LT-08217 Vilnius  
tel. +370-700-15100 • el. p. agentura@ssva.lt • www.ssva.lt

## Išrašas iš statybos specialistų kvalifikacijos atestatų ir teisės pripažinimo dokumentų registro

SPECIALISTAS	
Vardas, pavardė:	Inga Juškevičienė

TEISĖS DOKUMENTAS			
Numeris:	36469	Ar galioja:	TAIP
Pirmą kartą išduotas:	2016-07-08		
Dokumento tipas:	Kvalifikacijos atestatas		

SUTEIKTA TEISĖ	
Nuo 2016-07-08 iki 2017-12-15	Suteikta teisė eiti ypatingo statinio projekto dalies vadovės ir ypatingo statinio projekto dalies vykdymo priežiūros vadovės pareigas. Statiniai: susisiekimo komunikacijos: keliai, keliai (gatvės), geležinkelio kelias, kiti transporto statiniai. Projekto dalys: konstrukcijų, susisiekimo, pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo, statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo.
Nuo 2017-12-15	Suteikta teisė eiti ypatingo statinio projekto dalies vadovės ir ypatingo statinio projekto dalies vykdymo priežiūros vadovės pareigas. Statiniai: susisiekimo komunikacijos: keliai, gatvės, geležinkelio kelias, kiti transporto statiniai. Projekto dalys: konstrukcijų, susisiekimo, pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo, statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo.

KVALIFIKACIJOS TOBULINIMAS / TPD PATVIRTINIMAS	
2021-12-21	Pateikti kvalifikacijos tobulinimą įrodantys dokumentai pripažinti tinkamais.

POVEIKIO PRIEMONĖS	
SUSTABDYTAS nuo 2021-09-17	Sprendimas Nr. 100 (2021-09-17): Vadovaujantis Statybos įstatymo 12 straipsnio 14 dalies 2 punktu, stabdyti kv. atestato Nr. 36469 galiojimą dėl nepateiktų kvalifikacijos tobulinimo dokumentų. PASTABA: Vadovaujantis SPSC direktoriaus 2021-12-21 sprendimu Nr. 137, atšauktas kvalifikacijos atestato 36469 sustabdymas.

Duomenys atnaujinti: 2024-08-26. Paieškos data: 2024-08-27.

Išrašas atspausdintas:

.....

Išrašą atspausdino:

.....

(vardas, pavardė, parašas)

# SSVA

STATYBOS SEKTORIAUS  
VYSTYMO AGENTŪRAViešoji įstaiga • kodas 305997589 • Linkmenų g. 28-1, LT-08217 Vilnius  
tel. +370-700-15100 • el. p. agentura@ssva.lt • www.ssva.lt

## Išrašas iš statybos specialistų kvalifikacijos atestatų ir teisės pripažinimo dokumentų registro

SPECIALISTAS	
Vardas, pavardė:	<b>Alvydas Stogevičius</b>

TEISĖS DOKUMENTAS			
Numeris:	<b>9263</b>	Ar galioja:	<b>TAIP</b>
Pirmą kartą išduotas:	<b>2000-03-22</b>		
Dokumento tipas:	Kvalifikacijos atestatas		

SUTEIKTA TEISĖ	
Nuo 2015-02-27	Suteikta teisė eiti ypatingo statinio projekto dalies vadovo ir ypatingo statinio projekto dalies vykdymo priežiūros vadovo pareigas. Statiniai: gyvenamieji ir negyvenamieji pastatai; susisiekimo komunikacijos: keliai (gatvės); inžineriniai tinklai: elektroninių ryšių infrastruktūra; hidrotechnikos statiniai; kiti inžineriniai statiniai. Projekto dalys: elektrotechnikos (iki 10 kV įtampos), elektroninių ryšių (telekomunikacijų), procesų valdymo ir automatizacijos, apsauginės signalizacijos, gaisrinės signalizacijos.

KVALIFIKACIJOS TOBULINIMAS / TPD PATVIRTINIMAS	
2020-03-09	Pateikti kvalifikacijos tobulinimą įrodantys dokumentai pripažinti tinkamais.

Duomenys atnaujinti: 2024-08-26. Paieškos data: 2024-08-27.

Išrašas atspausdintas:

.....

Išrašą atspausdino:

.....

*(vardas, pavardė, parašas)*

**LIETUVOS RESPUBLIKOS ŽEMĖS ŪKIO MINISTERIJA**  
**KVALIFIKACIJOS ATESTATAS**

2019 m. rugsėjo 19 d.

Nr. S-653-PmAT

Vilnius

**Vilius Riauba**

**ATESTUOTAS**

***Melioracijos statinių projekto, melioracijos statinių projekto  
vykdymo priežiūros, melioracijos statinių statybos techninės  
priežiūros vadovu***

Ministras



A.V.

Patarėja

Atestatas galioja iki 2024 m. rugsėjo 19 d.

Atestavimo komisijos 2019 m. rugsėjo 20 d.

protokolas Nr. 8D-341 (5.50E)