

**STATINIO PROJEKTAVIMO UŽDUOTIS
(TECHNINĖ UŽDUOTIS)**

Eil. Nr.	Pavadinimas	Reikalavimai
I. BENDRA INFORMACIJA APIE PIRKIMO OBJEKTĄ		
1.	Pirkimo objektas	Telšių miesto Miško g. rekonstravimo ir inžinerinių statinių statybos projektavimo ir projekto vykdymo priežiūros paslaugos.
2.	Projekto pavadinimas	Telšių miesto Miško g. rekonstravimo ir inžinerinių statinių statybos projektas. <i>Projektuotojas projekto pavadinimą suformuoja pagal STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ 6.8. punktą. Pavadinimas gali būti tikslinamas projektavimo metu, Projektuotojui suderinus pavadinimą su Telšių rajono savivaldybės administracija.</i>
3.	Užsakovas	Telšių rajono savivaldybės administracija, Žemaitės g. 14, Telšiai
4.	Statytojas	Telšių rajono savivaldybė
5.	Statinių grupės sudėtis – projektuojamų statinių sąrašas.	Susisiekimo komunikacijos: statinių pogrupis: gatvės. Inžineriniai tinklai: nuotekų šalinimo tinklai .
6.	Statinio statybos rūšis.	Rekonstrukcija, nauja statyba (<i>Statinio statybos rūšis nustatoma pagal projektuojamų darbų apimtį vadovaujantis STR1.01.08:2002 „Statinio statybos rūšys“.</i> Statybos rūšis gali būti tikslinama projektavimo metu).
7.	Statinio kategorija	Ypatingas, neypatingas (<i>kategorija gali būti tikslinama projektavimo metu</i>).
8.	Statinių apibūdinimas, esama padėtis	Miško g. remontuojamos atkarpos ilgis apie 865 m. Asfalto dangos plotis – 5,5 m. Pėsčiųjų tako plotis – nėra. Žemės sklypo unikalus numeris: nesuformuotas, valstybinė žemė; Miško g. inžinerinio statinio unikalus numeris: 4400-5851-6282; 4400-5851-6296; Baltijos g. inžinerinio statinio unikalus numeris: 4400-1955-5376 Prano Genio g. inžinerinio statinio unikalus numeris: 4400-5146-0965; Alyvų g. inžinerinio statinio unikalus numeris: 4400-2507-5452;
9.	Statinio projekto rengimo etapas	Projektiniai pasiūlymai, techninis darbo projektas
10.	Lėšų pobūdis	ES fondų lėšos ir savivaldybės biudžeto lėšos

**II. PROJEKTAVIMO PASLAUGŲ APIMTIS, STATYTOJO (UŽSAKOVO)
PATEIKIAMAI DUOMENYS**

11.	Projektavimo paslaugų apimtis:	
11.1	Projektuotojas privalo:	<ul style="list-style-type: none"> - Parengti statinio projektus taip, kad jie atitiktų Lietuvos Respublikos įstatymų, statybos ir kitų normatyvinių dokumentų privalomus reikalavimus ir nustatytas projektavimo technines ir specialias sąlygas; - Užsakovui pageidaujant patikslinti techninę užduotį, parengti reikalingus dokumentus prisijungimo sąlygoms gauti, gauti

		<p>reikalingas prisijungimo sąlygas;</p> <ul style="list-style-type: none"> - Atlikti visuomenės informavimą apie numatomą statinių projektavimą ir visas su tuo susijusias procedūras <u>(kai tai privaloma pagal teisės aktus)</u>; - Kai statinio statyba numatoma kitų statinių apsaugos zonose arba kitose teritorijose, kuriose taikomi teisės aktuose nustatyti norminiai atstumai iki kitų statinių, gauti tų statinių savininkų rašytinius sutikimus arba statinių valdytojų, naudotojų rašytinius sutikimus, kai jie įgalioti tokius sutikimus pateikti; - Atsižvelgiant į projektuojamo statinio specifiką, užtikrinti, kad būtų numatytas projekto parengimui reikiamų tyrinėjimo darbų atlikimas; - Įvykdyti visus Techninės užduoties reikalavimus, įskaitant ir bet kokius kitus darbus, kurie nėra tiksliai apibrėžti Techninėje užduotyje, tačiau yra neatsiejamai susiję su Projektuotojo įvykdytiniais Techninėje užduotyje nurodytais darbais; - Prioritetas turi būti teikiamas racionaliems bei ekonomiškai pagrįstiems sprendiniams, kurie užtikrintų efektyvų ir ekonomišką statinio eksploatavimą bei energijos išteklių naudojimą;
11.2	Projektavimo paslaugos;	<p>-Projektinių pasiūlymų parengimas, statybą leidžiančio dokumento gavimas <u>(privaloma)</u>;</p> <p>-Techninio darbo projekto parengimas (vieno etapo projektas)**;</p> <p>**Techninio darbo projekto apimtis ir detalumas turi būti pakankamas Statytojo sumanymui suprasti, Projekto ekspertizei atlikti, statinio statybos skaičiuojamajai kainai nustatyti, rangos darbams pirkti. Bendruoju atveju projekto sudedamosios dalys išdėstytos STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“, tačiau kiekvienu atveju projekto sudedamosios dalis nustatomos atsižvelgus į projektuojamo statinio specifiką.</p> <p>Reikalavimai pėsčiųjų ir dviračių tako projektavimui:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Suprojektuoti 4 metrų pločio <i>(jei galima pagal teisės aktus)</i> pėsčiųjų ir dviračių taką nuo Muziejaus g. iki Alyvų g.; 2. Suprojektuoti sklandų pėsčiųjų ir dviračių tako suvedimą su Muziejaus g. (esant poreikiui numatyti Muziejaus g. pėsčiųjų ir dviračių tako remontą); 3. Suprojektuoti dviračių tako pratęsimą (iki 2 m ilgio) Alyvų g. kairėje pusėje tolimesniam jo pratęsimo projektavimui; 4. Pėsčiųjų taką suvesti su esamu pėsčiųjų taku Alyvų g.; 5. Pagal poreikį suprojektuoti poilsio aikšteles su suoliukais, dviračių stovais ir šiukšliadėžėmis; Mažosios architektūros elementus derinti su Užsakovu projekto rengimo metu; 6. Pėsčiųjų ir dviračių taką atskirti betoniniu vejos bortu; 7. Pėsčiųjų ir dviračių taką projektuoti viename lygyje; 8. Pėsčiųjų taką projektuoti iš betoninių trinkelų pilkos spalvos be nuožulnų; 9. Dviračių taką projektuoti iš asfalto dangos raudonos spalvos; 10. Suprojektuoti pėsčiųjų ir dviračių takų perėjas per dviračių ir pėsčiųjų taką kertančias gatves, nuovažas ir išvažiavimus; 11. Rengiant pėsčiųjų ir dviračių takų techninę dokumentaciją

		<p>įvertinti žmonių su negalia reikalavimus.</p> <ol style="list-style-type: none"> 12. Suprojektuoti eismo reguliavimo ir informacinių ženklų išdėstymą, eismo žymėjimą ant dangos paviršiaus. 13. Siekiant užtikrinti geriausių ir patogiausių sprendimus naudoti judėjimo, regos, klausos ar kitą negalią turintiems asmenims, visi įgyvendinami sprendimai, diegiant universalaus dizaino ir kitas inžinerines priemones, rengiant statinio projektą turi būti suderinti su neįgaliųjų organizacijomis Lietuvos Respublikos statybos įstatymo ir kitų teisės aktų nustatyta tvarka; <p>Reikalavimai gatvės projektavimui:</p> <ol style="list-style-type: none"> 14. Suprojektuoti 5,5 metrų pločio gatvę; 15. Suprojektuoti gatvės bortus iki 10 cm aukščio; 16. Suprojektuoti dviejų sluoksnių asfaltbetonio dangą; 17. Įvertinti esamų želdinių būklę ir esant poreikiui numatyti jų šalinimą; 18. Suprojektuoti esamų dangų ardymą; 19. Suprojektuoti naujų pagrindų įrengimą; 20. Nuovažas į gyvenamas ar kitas teritorijas projektuoti iki sklypų ribų arba kitų kietų dangų jei jos įrengtos ir tinkamos eksploatuoti; 21. Suprojektuoti sankryžą su Baltijos gatve; 22. Suprojektuoti sankryžą su Ventos gatve; 23. Suprojektuoti saugią sankryžą su Dailininkų, Prano Genio ir Aušros gatvėmis; 24. Suprojektuoti autobusų sustojimo aikštelės atnaujinimą; 25. Išspręsti paviršinio vandens nuvedimą; 26. Suprojektuoti eismo reguliavimo ir informacinių ženklų išdėstymą, eismo žymėjimą ant dangos paviršiaus; 27. Identifikuoti kelio ruože saugaus eismo požiūriu problemines vietas bei parinkti (suprojektuoti) tinkamas eismo saugumo inžinerines priemones joms panaikinti ir visame gatvės ruože maksimaliai užtikrinti saugias eismo sąlygas visų galimų eismo dalyvių atžvilgiu; 28. Sodinamų medžių ir krūmų (jei bus) rūšis ir kiekius derinti su Užsakovu 29. Suprojektuoti gatvės ir pėsčiųjų ir dviračių tako apšvietimą su LED šviestuvais pateikiant apšvietimo elementus, jų tvirtinimą ir spalvinį sprendimą; 30. Suprojektuoti esamo apšvietimo demontavimą, paliekant elektros linijas sekantiems šviestuvams, kurie nepatenka į projekto ribas; 31. Apšvietimo sprendinius, prijungimo vietą derinti su Telšių miesto apšvietimą prižiūrinčia įmone UAB „Telšių keliai“; 32. Įvertinti esamų želdinių būklę ir esant poreikiui numatyti jų šalinimą; 33. Suprojektuoti teritorijos sutvarkymą; <p style="text-align: center;">• <i>Numatyti atskirus darbų kiekių žiniaraščius gatvės ir pėsčiųjų ir dviračių takų įrengimui.</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 34. Gauti ESO sąlygas el. linijos iškėlimui (oro linijų sukabeliavimui) ir apsaugojimui Miško g. nuo Muziejaus g. iki Alyvų g. (įskaitant atramą Alyvų g.); 35. Parengti ESO dalies projektą ir suderinti jį su ESO;
--	--	--

11.3	<p>Kitos paslaugos, susijusios su projektavimo paslaugomis.</p>	<p>Pasiūlymo kainoje turi būti numatyti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - inžinerinių geodezinių, topografinių tyrinėjimo dokumentų parengimas (statybos sklypo, inžinerinių tinklų ir susisiekimo komunikacijų trasų), ar, esant reikalui, jų papildymas, atnaujinimas, duomenų patikslinimas; - geologijos tyrimai, ataskaitų parengimas ir jų užregistravimas teisės aktų nustatyta tvarka Geologijos tarnyboje (<i>jei privaloma registruoti</i>); - parengti servitutų sutartis (<i>pagal poreikį</i>); - derinti apsaugos zonas su sklypų savininkais (<i>pagal poreikį</i>); - visų šiam objektui reikalingų sąlygų užsakymas, gavimas ir jų realizavimas rengiamame projekte, kitų projektų parengimui reikalingų sąlygų ar leidimų gavimas; - informacijos apie pradėtą rengti projektą pateikimas reikiamoms institucijoms teisės aktų nustatyta tvarka; - atsakymų ir paaiškinimų per Statytojo nurodytą terminą ir Teikėjų paklausimus (pagal parengtą Projektą) parengimas ir pateikimas Statytojui, vykdamas Rangovo ir Techninės priežiūros parinkimo procedūras; - projekto techninės specifikacijos turi būti parašytos konkrečiai šiam projektui, išsamios ir detalios. Statinio projekte, techninėje specifikacijoje negali būti nurodytas konkretus modelis ar šaltinis, konkretus procesas ar prekės ženklas, patentas, tipai, konkreti kilmė ar gamyba, dėl kurių tam tikroms įmonėms ar tam tikriems produktams būtų sudarytos palankesnės sąlygos arba jie būtų atmesti. Toks nurodymas yra leistinas išimties tvarka, kai statinio statybos yra neįmanoma tiksliai ir suprantamai aprašyti ir apibūdinti. Šiuo atveju nurodymas pateikiamas įrašant žodžius „arba lygiavertis“; - projektinės dokumentacijos klaidų, neatitikimų normatyviniams dokumentams neatlygintinas taisymas per sutartyje nurodytą terminą; - Projektinių pasiūlymų parengimo ir viešinimo paslaugos; - ESO kabelių apsaugojimo projektas (<i>pagal poreikį</i>); - Kelių saugumo audito atlikimo išlaidos. <p>Kiti reikalavimai:</p> <ul style="list-style-type: none"> - paslaugos teikėjas privalo vietoje susipažinti su esama statinio būkle; - teikėjas visus iškilusius klausimus ir problemas, susijusias su šioje techninėje užduotyje nustatytų tikslų ir užduočių vykdymu, turi spręsti savarankiškai (savo pastangomis), tačiau galutinius sprendimus priimti tik suderinus su Statytoju; - Atlikti želdinių ir želdinių būklės ekspertizę, jei tai privaloma pagal Lietuvos Respublikos želdinių įstatymo 23 straipsnį; - Projektuotojas turi įvertinti nenumatytus projektavimo darbus, kurie gali atsirasti projektavimo eigoje ir privalo parengti visas projekto dalis (įskaitant statybos kainos skaičiuojamąją dalį), kurios yra būtinos projektą suderinti ir gauti teigiamą ekspertizės aktą; - Numatomų naudoti darbams medžiagų ir gaminių techniniai rodikliai turi atitikti Lietuvos Respublikos techninių normatyvų ir standartų reikalavimus;
------	---	--

		<ul style="list-style-type: none"> - Išlaidas, kurias užsakovas gali patirti dėl projektavimo klaidų (kai nenumatomi būtini atlikti darbai pagal techninių reglamentų ir darbų technologinius reikalavimus) dengia sutartį pasirašęs pasiūlymo tiekėjas; - prieš projektuotojui išpildant priimtus galutinius sprendimus, siūlomi variantai turi būti suderinti su Statytoju; - <i>Jeį objekte yra elektros linijos ar dujų tinklai, projekto sprendiniai turi būti rengiami išvengiant šių tinklų iškėlimo ar pertvarkymo. Jei yra kiti inžineriniai tinklai (ryšių, telekomunikacijų, vandentiekio, nuotekų ir t. t.), sprendiniai turi būti parengti taip, kad būtų išvengta šių tinklų iškėlimo, pertvarkymo ar apsaugojimo. Jei be minėtų tinklų iškėlimo, pertvarkymo ar apsaugojimo neįmanoma įgyvendinti projekto sprendinių, turi būti parengta šių tinklų iškėlimo / perkėlimo / apsaugojimo projekto dalis (-ys). Jei yra gautos inžinerinių tinklų savininkų sąlygos, kuriose nepagrįstai reikalaujama pagerinti esamų tinklų būklę ir/ar įrengti papildomas priemones (įrenginius), projekto rengėjas, suderinęs skundo projektą dėl išduotų prisijungimo (techninių) sąlygų su Statytoju (Užsakovu), turi raštu kreiptis į Valstybinę teritorijų planavimo ir statybos inspekciją prie Aplinkos ministerijos šios institucijos nustatyta tvarka. Atkreiptinas dėmesys, kad inžinerinių tinklų iškėlimas turi būti taikomas tik išskirtiniais atvejais, išanalizavus esamų inžinerinių tinklų situaciją (jų gylis / aukščius), kai tai būtina projekto sprendiniams įgyvendinti.</i>
12.	Statytojo pateikiamų dokumentų sąrašas	<ol style="list-style-type: none"> 1. Situacijos planas, 1 lapas; 2. Miško gatvės, nekilnojamojo daikto kadastrinių matavimų byla, 1 kompl. 3. Baltijos gatvė, nekilnojamojo daikto kadastrinių matavimų byla, 1 kompl. 4. P. Genio gatvės, nekilnojamojo daikto kadastrinių matavimų byla, 1 kompl. 5. Alyvų gatvės, nekilnojamojo daikto kadastrinių matavimų byla, 1 kompl.
13.	Universaliojo dizaino principų taikymo reikalavimai	Privaloma.
14.	Kelių saugumo auditas	Privaloma.

III. PROJEKTAVIMO PASLAUGŲ TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

15.	Projekto rengimo dokumentams taikomi teisės aktai, normatyviniai statybos techniniai dokumentai bei normatyviniai statinio saugos ir paskirties dokumentai.	<p>Lietuvos Respublikos statybos įstatymas ir jį reglamentuojantis teisės aktai;</p> <p>STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“.</p> <p>STR 2.06.04:2014 „Gatvės vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“.</p> <p>Automobilių kelių standartizuotų dangų konstrukcijų projektavimo taisyklės;</p> <p>TRA ASFALTAS 24 Automobilių kelių asfalto mišinių techninių reikalavimų aprašas;</p> <p>IT ASFALTAS 24 Automobilių kelių dangos konstrukcijos asfalto</p>
-----	---	--

		<p>sluoksnių įrengimo taisyklės; TRA TRINKELĖS 14 Automobilių kelių trinkelė, plokščių ir kitų medžiagų techninių reikalavimų aprašas; IT TRINKELĖS 14 Automobilių kelių dangos konstrukcijos iš trinkelė ir plokščių įrengimo taisyklės; TRA MIN 19 Automobilių kelių mineralinių medžiagų techninių reikalavimų aprašas; TRA SBR 19 Automobilių kelių mineralinių medžiagų mišinių, naudojamų sluoksniams be rišiklių, techninių reikalavimų aprašas; Dviračių ir pėsčiųjų eismo infrastruktūros planavimo ir projektavimo taisyklės patvirtintos Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro 2024 m. lapkričio 26 d. įsakymu Nr. 3-415; Telšių miesto darnaus judumo planu; 2023 m. balandžio 14 d. Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro įsakymu Nr. 3-192 patvirtintomis gairėmis „Dėl 2022–2030 metų 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“. Telšių rajono savivaldybės želdynų ir želdynų apsaugos taisyklės; EIT Elektros įrenginių įrengimo taisyklės; IT ŽM 12 Kelių ženklavimo, medžiagų naudojimo ir ženklavimo įrengimo taisyklės; Kiti LR įstatymai ir normatyviniai statybos techniniai dokumentai.</p>
16.	Reikalavimai susiję su „Žaliųjų pirkimų“ nuostatų įgyvendinimu bei statinio tvarumo kriterijai	<p>Projektuotojas rengdamas projektą turi vadovautis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. birželio 28 d. įsakymu Nr. D1-508 patvirtinto Aplinkos apsaugos kriterijų taikymo, vykdant žaliuosius pirkimus, tvarkos aprašo (toliau - Tvarkos aprašas) 4.1. punktu, pirkimo objektas yra Tvarkos aprašo 1 priede nurodytame sąraše, XVII skyriuje „Kelių projektavimo paslaugos ir statybos darbai, kelio elementai“. Rengiamam projektui taikomi minimalūs aplinkos apsaugos kriterijai, nustatyti 26.2. ir 26.3 papunkčiuose.</p>
17.	Kiti derinimai, projekto ekspertizės, statybos leidimo gavimas	<p><i>Kiti derinimai:</i> *Techninio darbo projekto sprendinius derinti su Telšių rajono savivaldybės administracijos Statybos ir urbanistikos skyriumi ir architektu; * prieš projektuotojui išpildant priimtus galutinius sprendimus, siūlomi variantai turi būti suderinti su Statytoju. * Techninį darbo projektą suderinti normatyvinių statybos dokumentų nustatyta tvarka su Statytoju ir su atitinkamomis valstybės ir savivaldybių institucijomis; * Nacionalinės žemės tarnybos sutikimo gavimas projektuojant statybos darbus valstybės žemėje; * Statinio rodiklių pateikimas Statytojui patvirtinti;</p> <p><i>Projektiniai pasiūlymai (privaloma):</i> Projektinių pasiūlymų parengimas ir patalpinimas į Lietuvos Respublikos statybos leidimų ir statybos valstybinės priežiūros informacinę sistemą „Infostatyba“;</p> <p><i>Statybos leidimo gavimas (privaloma):</i> * Tiekėjas (Projektuotojas) privalo pateikti prašymą su reikalingais dokumentais, nurodytais STR 1.05.01:2017 „Statybą leidžiantis dokumentai. Statybos užbaigimas. Statybos sustabdymas. Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal neteisėtai</p>

		<p>išduotą statybą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas“, Telšių rajono savivaldybės administracijai ir gauti statybą leidžiantį dokumentą;</p> <p>* Projekto patalpinimas į Lietuvos Respublikos statybos leidimų ir statybos valstybinės priežiūros informacinę sistemą „Infostatyba“;</p> <p>* Statybą leidžiančio dokumento Statytojo vardu gavimas;</p> <p>Projekto ekspertizė (privaloma):</p> <p>* Projekto ekspertizė privaloma;</p> <p>* Projekto ekspertizę užsako ir už ją apmoka Statytojas (Užsakovas).</p> <p>* Laiku ištaisyti netikslumus ir pašalinti pagrįstus techninio darbo projekto trūkumus, pateiktus ekspertizės išvadose.</p>
18.	Reikalavimai projekto rengimo dokumentų įforminimui, sudėčiai ir pan.	<p>Techninis darbo projektas įforminamas, komplektuojamas ir perduodamas Statytojui STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“, kitų reglamentų, standartų ir projektavimo darbų sutarties nustatyta tvarka.</p> <p>Pagrindiniai normatyviniai dokumentai ir kitos sąlygos, kuriomis vadovaujantis turės būti atliekami darbai, turi būti nurodyti parengtoje projektinėje dokumentacijoje ir techninėse specifikacijose.</p> <p>Projektuotojas privalo užtikrinti ir Užsakovui pareikalavus, pateikti dokumentus, užtikrinančius jog Projekto sudedamųjų dalių techninėms specifikacijoms atitinkančius statybos produktus, medžiagas, įrenginius, gaminius ir kt. gali tiekti ne mažiau kaip trys gamintojai.</p> <p>Užsakovui turi būti perduotos parengtos darbinės failų versijos su neapribota galimybe juos redaguoti.</p> <p>Po teigiamo ekspertizės akto ir (ar) statybą leidžiančio dokumento gavimo:</p> <p>Užsakovui turi būti perduotos parengtos darbinės failų versijos su neapribota galimybe juos redaguoti: skaičiuojamosios kainos nustatymo dalis (*.dbf ir *.xls, arba kt. analogiškais formatais), Projekto sudedamųjų dalių projektinių sprendinių brėžiniai – vektorine grafika (*.dwg, *.xls, arba kt. analogiškais formatais), tekstinės dalys (*.pdf ir *.docx arba kt. analogiškais formatais) USB laikmenoje.</p>

Pastaba: Projektavimo užduotis gali būti tikslinama projektavimo eigoje.

PRIDEDAMA:

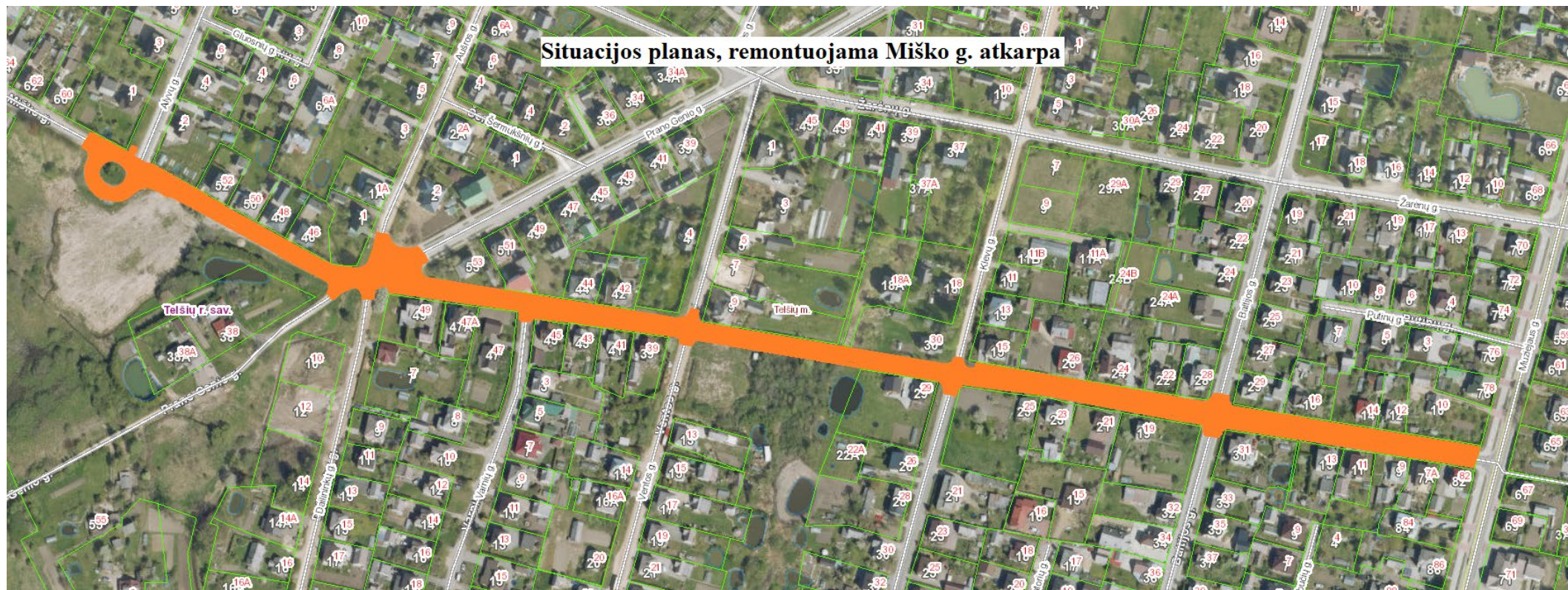
1. Situacijos planas, 1 lapas;
2. Miško gatvės, nekilnojamojo daikto kadastrinių matavimų byla, 1 kompl.
3. Baltijos gatvė, nekilnojamojo daikto kadastrinių matavimų byla, 1 kompl.
4. P. Genio gatvės, nekilnojamojo daikto kadastrinių matavimų byla, 1 kompl.
5. Alyvų gatvės, nekilnojamojo daikto kadastrinių matavimų byla, 1 kompl.

PARENGĖ

Telšių rajono savivaldybės administracijai
Statybos ir urbanistikos skyriaus
vyriausiais specialistas Karolis Tilindis



Situacijos planas, remontuojama Miško g. atkarpa



UAB "Eurometras"

**NEKILNOJAMOJO DAIKTO
KADASTRINIŲ MATAVIMŲ BYLA**

Tomas: **1**

Nekilnojamojo turto objektas: **Inžinerinis statinys**

Registro Nr.: **44/1567881 (Statiniai)**

Adresas: **Telšių r. sav. Telšių r. sav. teritorija /**

Lapų skaičius: **45**



SUDERINTA

Valstybės įmonė Registrų centras

Elektroniniu parašu pasirašė: Vita Znotinienė

Pareigos: Skyriaus vadovė

Laiko žyma: 2022-04-15 15:05:28

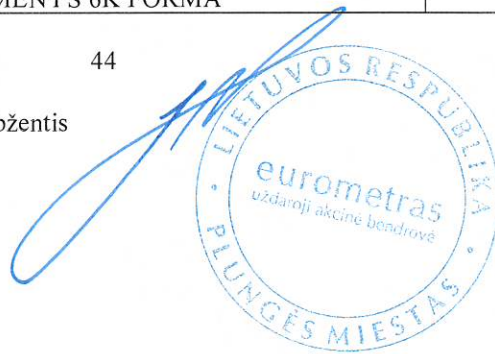
Tomo Nr. 1
Registro 44/1567881

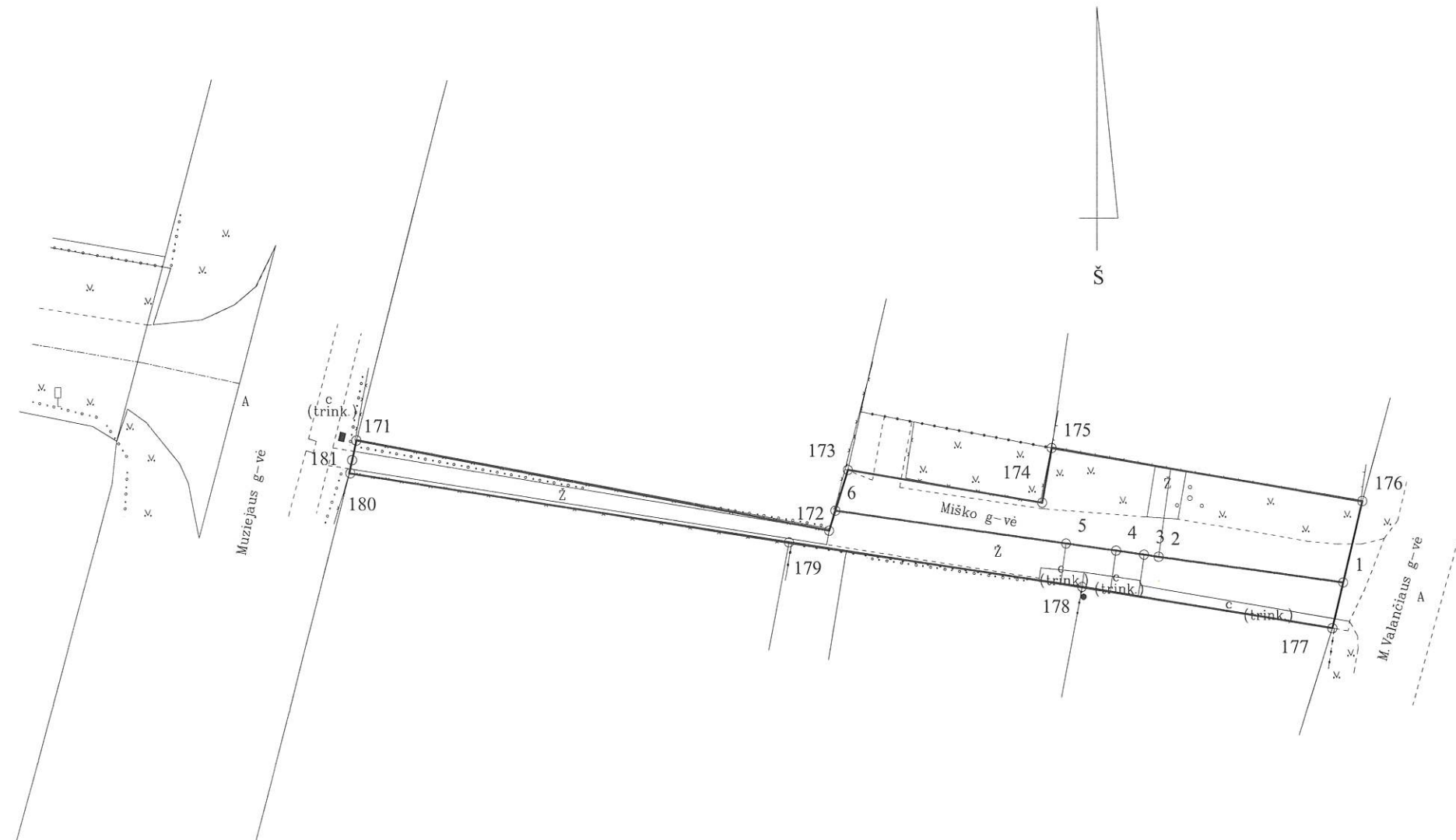
BYLOS TOMO VIDAUS APYRAŠAS

Eil. Nr.	Dokumento pavadinimas	Dokumento		Lapų skaič.	Bylos lapų numeriai	Pastabos
		Nr.	Data			
1	Bylos apyrašas		2022-01-25	1	1	
2	Statinio planas "STATINIŲ IŠDĖSTYMO PLANAS"		2022-01-25	6	2-7	
3	KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS KZ		2022-01-25	4	8-11	
4	KELIO / GATVĖS IR JO SUDĖTINIŲ DALIŲ KADASTRO DUOMENYS 1K FORMA		2022-01-25	10	12-21	
5	KELIO / GATVĖS IR JO SUDĖTINIŲ DALIŲ VERČIŲ NUSTATYMAS 2K FORMA		2022-01-25	8	22-29	
6	KELIO / GATVĖS VAŽIUOJAMOSIOS DALIES IR ŽEMĖS SANKASOS KADASTRO DUOMENYS 3K FORMA		2022-01-25	3	30-32	
7	KELIO / GATVĖS SANKRYŽŲ, TILTŲ, VIADUKŲ, ESTAKADŲ, PRALAIIDŲ, AUTOBUSŲ SUSTOJIMO IR POILSIO AIKŠTELIŲ, ŠVIESOFORŲ, KELIO ORO SĄLYGŲ STEBĖJIMO IR TRANSPORTO APSKAITOS ĮRENGINIŲ KADASTRO DUOMENYS 4K FORMA		2022-01-25	8	33-40	
8	KELIO / GATVĖS ATITVARŲ, TRIUKŠMO SIENUČIŲ, ŽELDYNŲ, PĖSČIŲJŲ IR DVIRAČIŲ TAKŲ, ELEKTROS APŠVIETIMO TINKLO KADASTRO DUOMENYS 5K FORMA		2022-01-25	3	41-43	
9	AUTOPAVILIONŲ, PAVĖSINIŲ IR KITŲ PASTATŲ KADASTRO DUOMENYS 6K FORMA		2022-01-25	1	44	

Vidaus apyrašo lapų 44

Direktorius Egidijus Labžentis





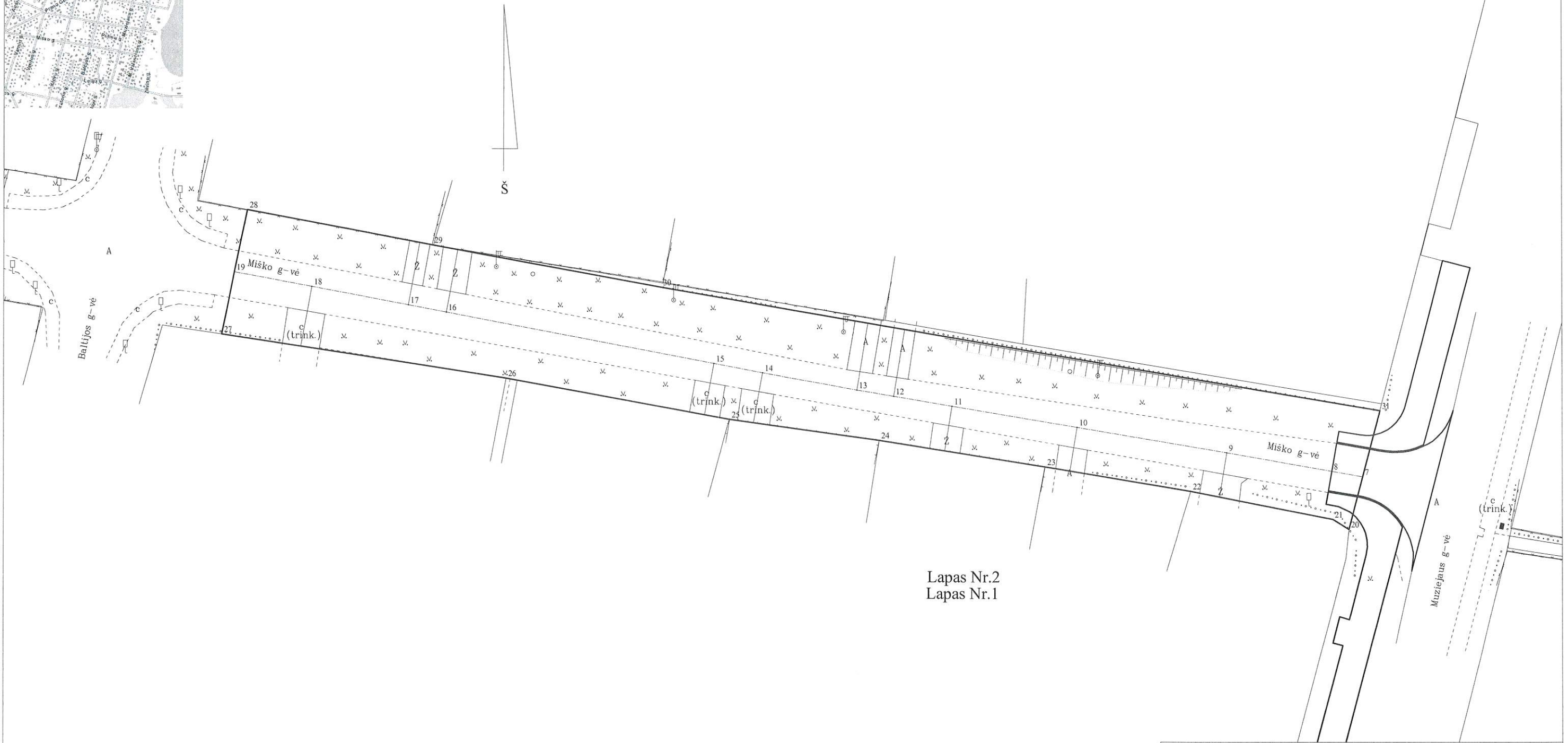
Kadastro duomenims nustatyti naudota medžiaga			
Medžiagos pavadinimas		Medžiagos parengimo data	
Kontrolinė-geodezinė nuotrauka. Atliko UAB "Telšių keliai"		2021-12	
Objekto pavadinimas		Telšių m. Miško gatvė G	
Objekto buvimo vieta/adresas		Telšių r. sav. Telšių m. Miško gatvė	
Kadastro duomenų nustatymo data		2022-01-25	
UAB "EUROMETRAS", S. Daukanto g. 24. Plungė			
Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.	Pareigos	Vardas ir pavardė	Data
2M-M-516	Direktorius	Egidijus Labžentis	2022-01-25




1139889629

Išdėstymo schema

STATINIŲ IŠDĖSTYMO PLANAS MI:500



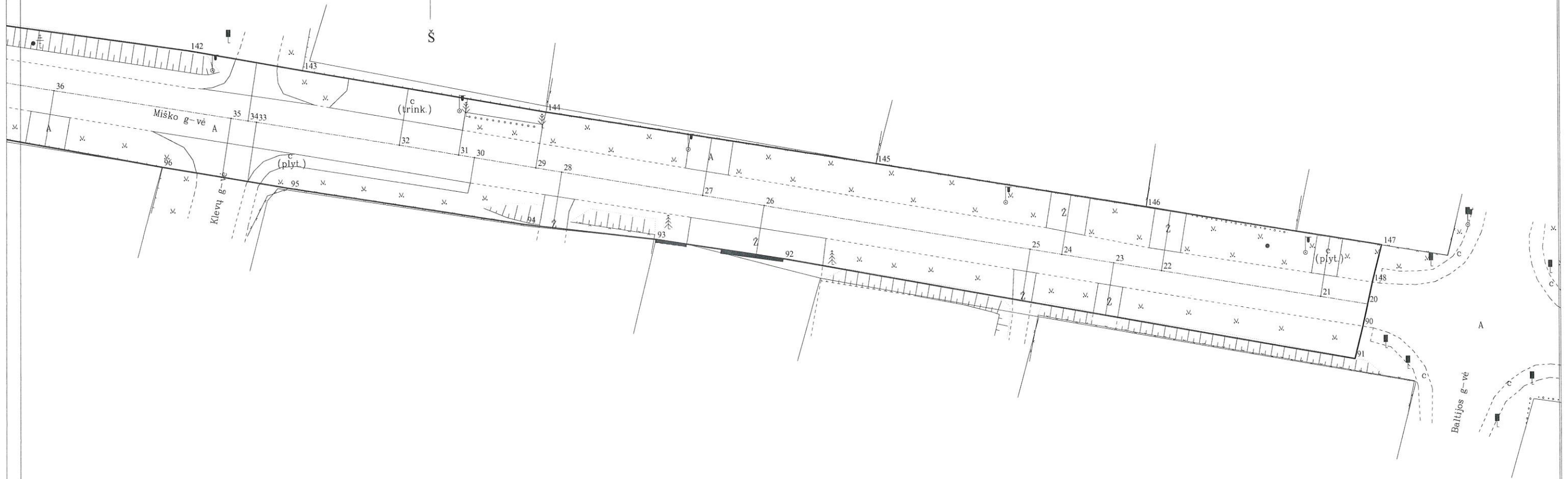
Lapas Nr.2
Lapas Nr.1

Kadastro duomenims nustatyti naudota medžiaga			
Medžiagos pavadinimas		Medžiagos parengimo data	
Kontrolinė-geodezinė nuotrauka. Atliko UAB "Telšių keliai"		2021-12	
Objekto pavadinimas		Telšių m. Miško gatvė 2G	
Objekto buvimo vieta/adresas		Telšių r. sav. Telšių m. Miško gatvė	
Kadastro duomenų nustatymo data		2022-01-25	
UAB "EUROMETRAS", S. Daukanto g. 24. Plungė			
Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.	Pareigos	Vardas ir pavardė	Data
2M-M-516	Direktorius	Egidijus Labžentis	2022-01-25



1139749128

STATINIŲ IŠDĖSTYMO PLANAS M1:500

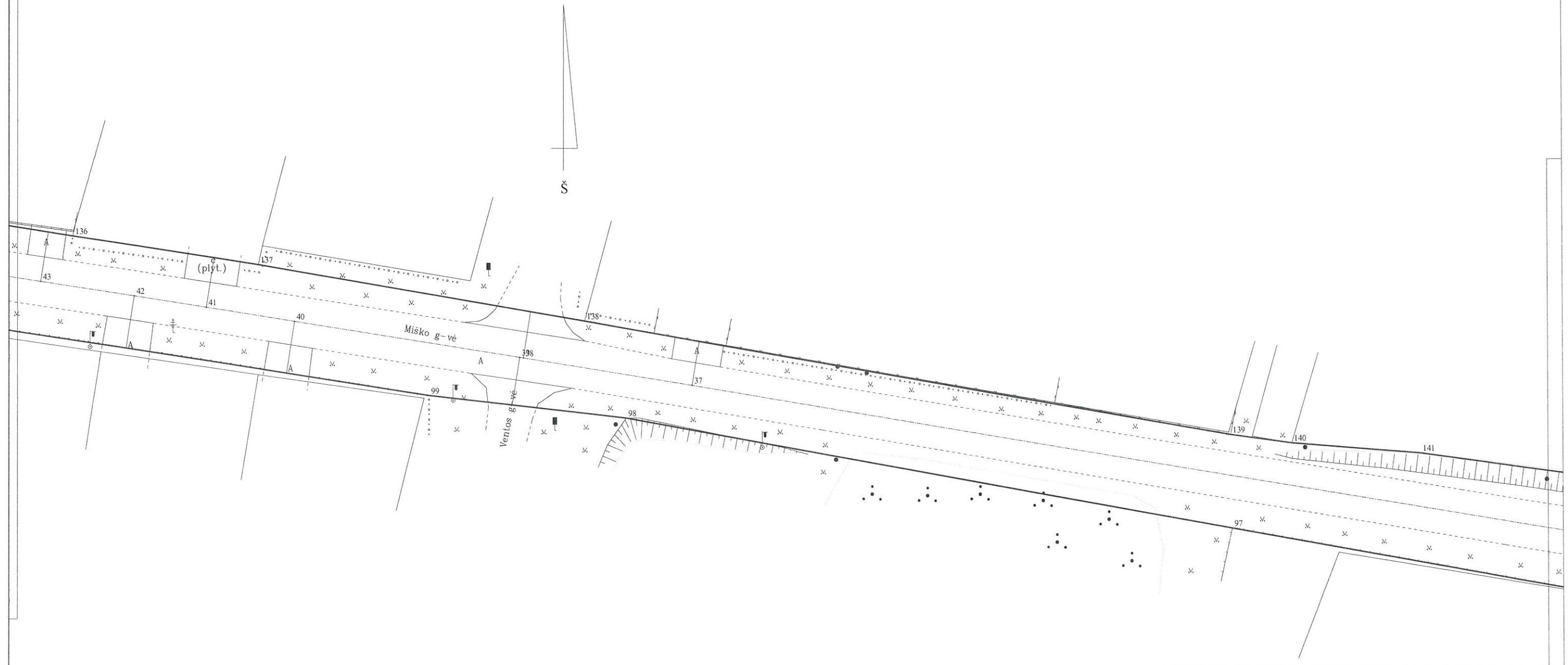


Kadastro duomenims nustatyti naudota medžiaga			
Medžiagos pavadinimas	Medžiagos parengimo data		
Kontrolinė-geodezinė nuotrauka. Atliko UAB "Telšių keliai"	2021-12		
Objekto pavadinimas	Telšių m. Miško gatvė 3G		
Objekto buvimo vieta/adresas	Telšių r. sav. Telšių m. Miško gatvė		
Kadastro duomenų nustatymo data	2022-01-25		
UAB "EUROMETRAS", S. Daukanto g. 24. Plungė			
Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.	Pareigos	Vardas ir pavardė	Data
2M-M-516	Direktorius	Egidijus Labžentis	2022-01-25

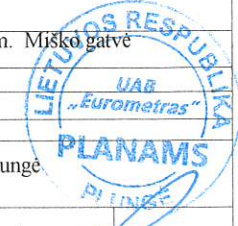


1139753601

STATINIŲ IŠDĖSTYMO PLANAS M1:500

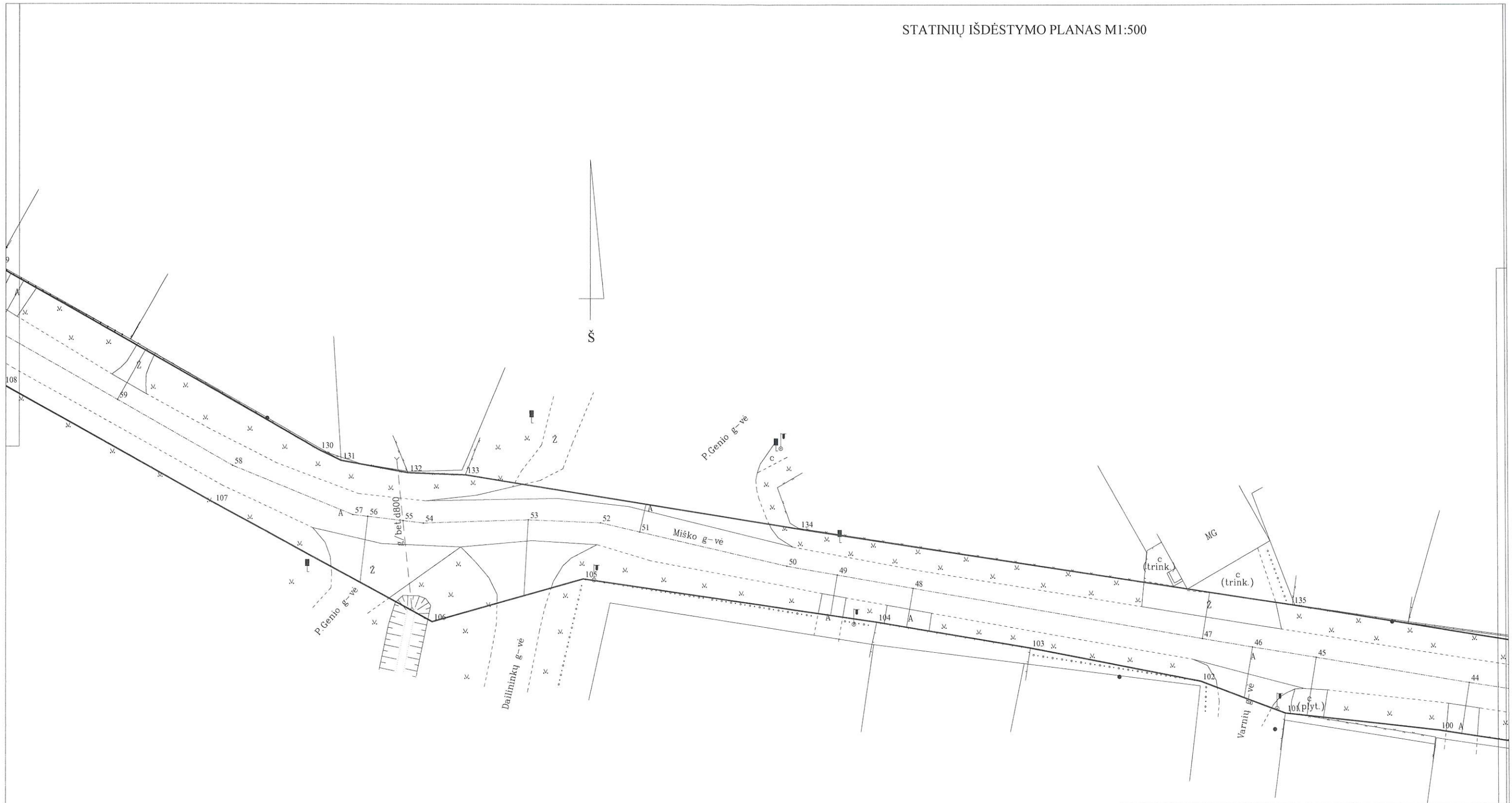


Kadastro duomenims nustatyti naudota medžiaga			
Medžiagos pavadinimas		Medžiagos parengimo data	
Kontrolinė-geodezinė nuotrauka. Atliko UAB "Telšių keliai"		2021-12	
Objekto pavadinimas			
		Telšių m. Miško gatvė 3G	
Objekto buvimo vieta/adresas			
		Telšių r. sav. Telšių m. Miško gatvė	
Kadastro duomenų nustatymo data			
		2022-01-25	
UAB "EUROMETRAS", S. Daukanto g. 24. Plungė			
Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.	Pareigos	Vardas ir pavardė	Data
2M-M-516	Direktorius	Egidijus Labzentis	2022-01-25



1139753601

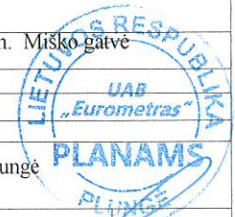
STATINIŲ IŠDĖSTYMO PLANAS M1:500



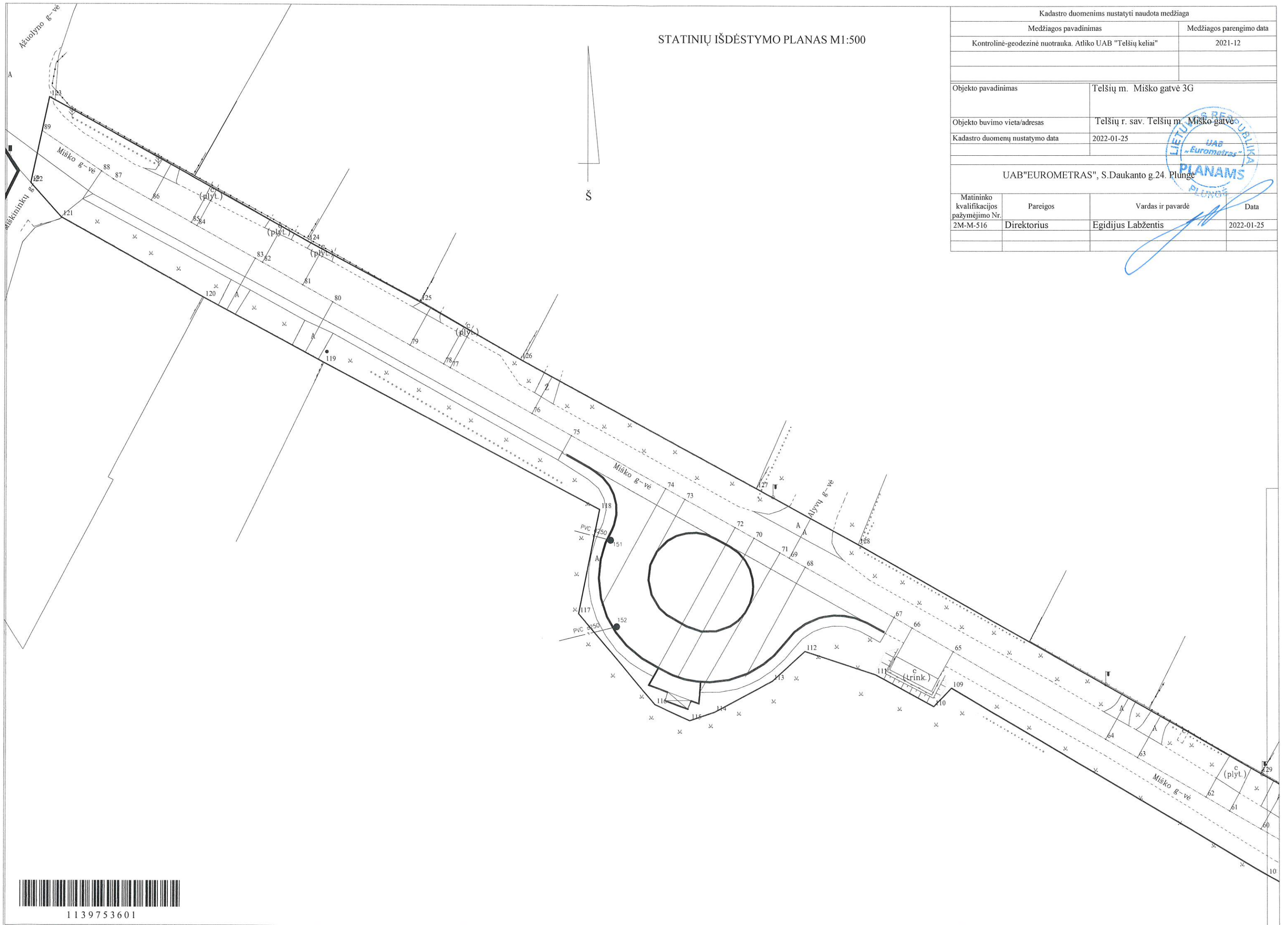
Kadastro duomenims nustatyti naudota medžiaga			
Medžiagos pavadinimas		Medžiagos parengimo data	
Kontrolinė-geodezinė nuotrauka. Atliko UAB "Telšių keliai"		2021-12	
Objekto pavadinimas		Telšių m. Miško gatvė 3G	
Objekto buvimo vieta/adresas		Telšių r. sav. Telšių m. Miško gatvė	
Kadastro duomenų nustatymo data		2022-01-25	
UAB "EUROMETRAS", S. Daukanto g. 24. Plungė			
Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.	Pareigos	Vardas ir pavardė	Data
2M-M-516	Direktorius	Egidijus Labzentis	2022-01-25



1139753601



STATINIŲ IŠDĖSTYMO PLANAS M1:500



Kadastro duomenims nustatyti naudota medžiaga			
Medžiagos pavadinimas		Medžiagos parengimo data	
Kontrolinė-geodezinė nuotrauka. Atliko UAB "Telšių keliai"		2021-12	
Objekto pavadinimas		Telšių m. Miško gatvė 3G	
Objekto buvimo vieta/adresas		Telšių r. sav. Telšių m. Miško gatvė	
Kadastro duomenų nustatymo data		2022-01-25	
UAB "EUROMETRAS", S. Daukanto g. 24. Plungė			
Matavimo kvalifikacijos pažymėjimo Nr.	Pareigos	Vardas ir pavardė	Data
2M-M-516	Direktorius	Egidijus Labžentis	2022-01-25



1139753601

KOORDINACIŲ ŽINIARAŠTIS

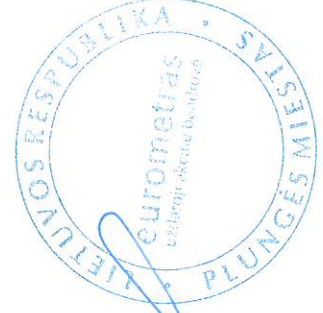
Pavadinimas Miško gatvė
 Objekto buvimo vieta Telšių r. sav. Telšių r. sav. teritorija /
 Unikalus numeris 4400-5864-3082

Kelio ruožas 0.006-0.050

Koordinatų sistema: LKS-94

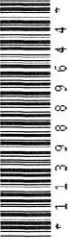
Taško Nr.	Kelio riba		
	X	Y	
171	6205384,22	389633,73	
172	6205376,69	389674,37	
173	6205381,85	389676,00	
174	6205379,11	389692,64	
175	6205383,75	389693,46	
176	6205379,26	389720,21	
178	6205371,97	389696,11	
179	6205375,69	389670,90	
180	6205381,44	389633,22	
181	6205382,56	389633,37	
177	6205368,47	389717,59	

Taško Nr.	Atskaitos taško km	Kelio ašis		
		X	Y	
1	0.006	6205372,35	389718,53	
2	0.022	6205374,54	389702,71	
3	0.023	6205374,72	389701,42	
4	0.026	6205375,06	389698,99	
5	0.030	6205375,65	389694,71	
6	0.050	6205378,39	389674,91	



Direktorius

EGIDIJUS LABŽENTIS



KOORDINACIŲ ŽINIARAŠTIS

Pavadinimas Miško gatvė
 Objekto buvimo vieta Telšių r. sav. Telšių r. sav. teritorija /
 Unikalus numeris 4400-5851-6282

Kelio ruožas 0.111-0.255

Koordinacių sistema: LKS-94

Taško Nr.	Kelio riba		
	X	Y	
20	6205384,11	389613,14	
21	6205385,35	389611,08	
22	6205388,83	389593,17	
23	6205391,81	389574,83	
24	6205395,06	389553,88	
25	6205397,56	389534,99	
26	6205402,56	389506,85	
27	6205407,92	389471,02	
28	6205423,37	389474,23	
29	6205419,07	389497,49	
30	6205413,96	389526,33	
31	6205398,89	389617,04	

Taško Nr.	Atskaitos taško km	Kelio ašis		
		X	Y	
7	0,111	6205390,65	389614,86	
8	0,115	6205391,33	389610,97	
9	0,128	6205393,64	389597,73	
10	0,148	6205396,74	389578,84	
11	0,164	6205399,33	389563,08	
12	0,171	6205400,54	389555,72	
13	0,176	6205401,31	389551,06	
14	0,188	6205403,38	389539,16	
15	0,194	6205404,51	389533,05	
16	0,228	6205410,74	389499,27	
17	0,233	6205411,61	389494,52	
18	0,246	6205413,85	389482,37	
19	0,255	6205415,65	389472,63	



Direktorius

EGIDIJUS LABŽENTIS



KOORDINACIŲ ŽINIARAŠTIS

Pavadinimas Miško gatvė
 Objekto buvimo vieta Telšiu r. sav. Telšiu r. sav. teritorija /
 Unikalus numeris 4400-5851-6296

Kelio ruožas 0.286-1.087

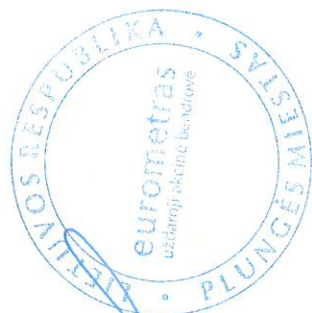
Koordinatinių sistema: LKS-94

Kelio ruožas				Kelio riba				
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y
90	6205418,18	389441,91	125	6205606,03	388749,58	125	6205606,03	388749,58
91	6205414,11	389440,88	126	6205597,26	388765,10	126	6205597,26	388765,10
92	6205426,66	389368,61	127	6205577,70	388801,45	127	6205577,70	388801,45
93	6205429,04	389352,47	128	6205569,19	388817,24	128	6205569,19	388817,24
94	6205430,87	389336,02	129	6205554,40	388879,49	129	6205554,40	388879,49
95	6205435,33	389306,21	130	6205510,51	388921,71	130	6205510,51	388921,71
96	6205437,99	389290,23	131	6205509,16	388924,55	131	6205509,16	388924,55
97	6205448,68	389230,31	132	6205507,58	388933,22	132	6205507,58	388933,22
98	6205462,34	389153,69	133	6205507,34	388940,69	133	6205507,34	388940,69
99	6205465,09	389128,78	134	6205500,44	388984,32	134	6205500,44	388984,32
100	6205474,40	389068,19	135	6205490,61	389048,89	135	6205490,61	389048,89
101	6205476,66	389047,91	136	6205484,95	389083,96	136	6205484,95	389083,96
102	6205480,80	389036,91	137	6205481,37	389107,26	137	6205481,37	389107,26
103	6205485,09	389014,60	138	6205474,43	389148,43	138	6205474,43	389148,43
104	6205488,44	388994,44	139	6205460,34	389230,12	139	6205460,34	389230,12
105	6205493,93	388956,10	140	6205459,27	389237,86	140	6205459,27	389237,86
106	6205488,37	388936,39	141	6205457,97	389254,20	141	6205457,97	389254,20
107	6205503,67	388907,94	142	6205452,51	389293,56	142	6205452,51	389293,56
108	6205518,93	388880,52	143	6205450,03	389307,91	143	6205450,03	389307,91
109	6205547,40	388831,62	144	6205444,93	389338,65	144	6205444,93	389338,65
110	6205544,58	388828,91	145	6205438,56	389380,35	145	6205438,56	389380,35
111	6205549,42	388819,90	146	6205433,11	389414,49	146	6205433,11	389414,49
112	6205552,95	388809,01	147	6205428,32	389444,32	147	6205428,32	389444,32
113	6205548,40	388803,97	148	6205423,62	389443,12	148	6205423,62	389443,12
114	6205543,65	388795,07						
115	6205542,36	388791,25						
116	6205544,76	388785,92						
117	6205558,57	388774,12						
118	6205574,46	388777,32						
119	6205596,69	388734,88						
120	6205606,50	388716,38						
121	6205618,70	388694,51						
122	6205623,92	388689,82						
123	6205636,98	388692,67						
124	6205615,14	388732,29						

Taško Nr.	Atskaitos taško km	Kelio ašis		
		X	Y	Z
20	0,286	6205420,92	389442,50	
21	0,292	6205421,88	389436,58	
22	0,312	6205425,15	389416,43	
23	0,319	6205426,13	389410,40	
24	0,325	6205427,19	389403,83	
25	0,329	6205427,84	389399,83	
26	0,363	6205433,30	389366,16	
27	0,371	6205434,55	389358,44	
28	0,389	6205437,43	389340,64	
29	0,393	6205437,96	389337,36	
30	0,400	6205439,22	389329,58	
31	0,402	6205439,55	389327,59	
32	0,410	6205440,76	389320,10	
33	0,428	6205443,59	389302,11	
34	0,429	6205443,75	389301,05	
35	0,431	6205444,07	389298,87	
36	0,454	6205447,58	389276,63	
37	0,570	6205466,45	389162,02	
38	0,592	6205469,81	389140,69	
39	0,592	6205469,88	389140,21	
40	0,621	6205474,31	389111,85	
41	0,632	6205476,05	389100,77	
42	0,641	6205477,47	389091,65	
43	0,653	6205479,31	389079,89	
44	0,661	6205480,52	389072,15	
45	0,682	6205483,83	389051,98	
46	0,690	6205485,20	389043,67	
47	0,697	6205486,29	389037,11	
48	0,735	6205492,79	388999,24	
49	0,745	6205494,50	388989,31	
50	0,752	6205495,64	388982,70	
51	0,772	6205500,02	388963,49	
52	0,777	6205501,18	388958,36	
53	0,786	6205501,56	388948,95	
54	0,800	6205501,10	388935,23	



Taško Nr.	Kelio ašis		
	Atskaitos taško km	X	Y
55	0.803	6205501,40	388932,59
56	0.807	6205501,93	388928,00
57	0.809	6205502,16	388926,06
58	0.826	6205508,47	388910,38
59	0.843	6205516,96	388895,41
60	0.862	6205525,94	388879,56
61	0.867	6205528,70	388874,69
62	0.871	6205530,83	388870,93
63	0.884	6205536,84	388860,32
64	0.889	6205539,63	388855,40
65	0.916	6205552,94	388831,91
66	0.924	6205556,54	388825,56
67	0.927	6205558,13	388822,76
68	0.942	6205565,77	388809,06
69	0.945	6205567,14	388806,58
70	0.952	6205570,16	388801,12
71	0.956	6205567,93	388805,13
72	0.964	6205571,77	388798,21
73	0.973	6205576,03	388790,49
74	0.976	6205577,68	388787,52
75	0.993	6205585,69	388772,99
76	1.000	6205589,04	388766,91
77	1.014	6205595,97	388754,30
78	1.015	6205596,54	388753,28
79	1.021	6205599,38	388748,11
80	1.035	6205605,92	388736,21
81	1.040	6205608,47	388731,56
82	1.047	6205611,89	388725,35
83	1.048	6205612,50	388724,23
84	1.059	6205617,42	388715,29
85	1.060	6205617,89	388714,42
86	1.067	6205621,28	388708,25
87	1.073	6205624,47	388702,45
88	1.076	6205625,71	388700,62
89	1.086	6205631,82	388691,56



Direktorius

2022-04-26 15:07:32

EGIDIJUS LABŽENTIS



Lapas 2 iš 2

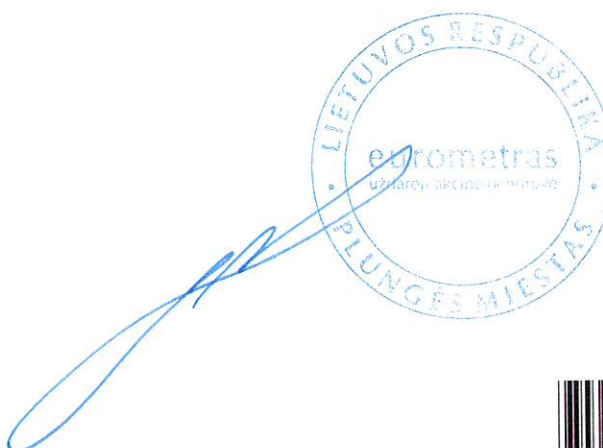
UAB "Eurometras", kodas: 170550172, adresas: Plungė, S. Daukanto g. 24
 Matininkas(-ė) EGIDIJUS LABŽENTIS, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-516

KELIO / GATVĖS IR JO SUDĖTINIŲ DALIŲ KADASTRO DUOMENYS

Adresas Telšių r. sav. Telšių r. sav. teritorija /
 Paskirtis Kelių (gatvių)
 Pavadinimas Miško gatvė
 Žymėjimas plane 1G
 Kadastro duomenų nustatymo data 2022-01-25
 Statybos būklė Unikalus numeris 4400-5864-3082
 Pastaba Gautas padalinus daiktą unik nr.4400-2522-6826

Kelias, kelio sudėtinės dalys	Mato vienetas	Kiekis
1	2	3
Gatvė	km	0,044
Įvažiavimas, nuovaža	kv. m	22,05
Įvažiavimas, nuovaža	vnt.	3
Pėsčiųjų (dviračių) takas	kv. m	71,26

Direktorius



EGIDIJUS LABŽENTIS



UAB "Eurometras", kodas: 170550172, adresas: Plungė, S. Daukanto g. 24
 Matininkas(-ė) EGIDIJUS LABŽENTIS, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-516

KELIO / GATVĖS IR JO SUDĖTINIŲ DALIŲ KADASTRO DUOMENYS

Adresas Telšių r. sav. Telšių r. sav. teritorija /
 Paskirtis Kelių (gatvių)
 Pavadinimas Miško gatvė
 Žymėjimas plane 1G
 Kadastro duomenų nustatymo data 2022-01-25
 Statybos būklė Unikalus numeris 4400-5864-3082
 Pastaba Gautas padalinus daiktą unik nr.4400-2522-6826

Statybos pradžios metai:	1990	Kelio Nr.:	
Statybos pabaigos metai:	1990	Kelio ruožas:	0.006-0.050
Rekonstravimo pradžios metai:		Ilgis: km	0,044
Rekonstravimo pabaigos metai:		Gatvės kategorija:	D
Kap. remonto pradžios metai:		Statinio kategorija:	Neypatingasis
Kap. remonto pabaigos metai:		Baigtumo procentas: %	100
Papr. remonto pradžios metai:			
Papr. remonto pabaigos metai:			

Kelias, kelio sudėtinės dalys	Mato vienetas	Kiekis
1	2	3
Miško gatvė 1-6	km	0,044
Įvažiavimas 2	vnt.	1
Įvažiavimas 2	kv. m	11,29
Įvažiavimas 4	vnt.	1
Įvažiavimas 4	kv. m	6,33
Įvažiavimas 5	vnt.	1
Įvažiavimas 5	kv. m	4,43
Pėsiųjų takas 1-3	kv. m	14,9
Pėsiųjų takas 6-181	kv. m	56,36

Direktorius



EGIDIJUS LABŽENTIS



UAB "Eurometras", kodas: 170550172, adresas: Plungė, S. Daukanto g. 24
Matininkas(-ė) EGIDIJUS LABŽENTIS, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-516

KELIO / GATVĖS IR JO SUDĖTINIŲ DALIŲ KADASTRO DUOMENYS

Adresas Telšių r. sav. Telšių r. sav. teritorija /
Paskirtis Kelių (gatvių)
Pavadinimas Miško gatvė
Žymėjimas plane 2G
Kadastro duomenų nustatymo data 2022-01-25
Statybos būklė **Unikalus numeris** 4400-5851-6282
Pastaba Gautas padalinus daiktą unik nr.4400-2522-6826

Kelias, kelio sudėtinės dalys	Mato vienetas	Kiekis
1	2	3
Gatvė	km	0,144
Įvažiavimas, nuovaža	vnt.	10
Įvažiavimas, nuovaža	kv. m	160,64

Direktorius



EGIDIJUS LABŽENTIS

2022-04-26 14:57:03



* 1 1 3 9 9 1 4 6 1 7 *

Lapas 1 iš 1

UAB "Eurometras", kodas: 170550172, adresas: Plungė, S. Daukanto g. 24
 Matininkas(-ė) EGIDIJUS LABŽENTIS, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-516

KELIO / GATVĖS IR JO SUDĖTINIŲ DALIŲ KADASTRO DUOMENYS

Adresas Telšių r. sav. Telšių r. sav. teritorija /
 Paskirtis Kelių (gatvių)
 Pavadinimas Miško gatvė
 Žymėjimas plane 2G
 Kadastro duomenų nustatymo data 2022-01-25
 Statybos būklė Unikalus numeris 4400-5851-6282
 Pastaba Gautas padalinus daiktą unik nr.4400-2522-6826

Statybos pradžios metai:	1990	Kelio Nr.:	
Statybos pabaigos metai:	1990	Kelio ruožas:	0.111-0.255
Rekonstravimo pradžios metai:		Ilgis: km	0,144
Rekonstravimo pabaigos metai:		Gatvės kategorija:	D
Kap. remonto pradžios metai:	2020	Statinio kategorija:	Neypatingasis
Kap. remonto pabaigos metai:	2022	Baigtumo procentas: %	100
Papr. remonto pradžios metai:			
Papr. remonto pabaigos metai:			



Kelias, kelio sudėtinės dalys	Mato vienetas	Kiekis
1	2	3
Miško gatvė 7-8	km	0,004
Miško gatvė 8-19	km	0,140
Įvažiavimas 9	vnt.	1
Įvažiavimas 9	kv. m	14,87
Įvažiavimas 10	kv. m	10,85
Įvažiavimas 10	vnt.	1
Įvažiavimas 11	vnt.	1
Įvažiavimas 11	kv. m	12,49
Įvažiavimas 12	kv. m	16,54
Įvažiavimas 12	vnt.	1
Įvažiavimas 13	vnt.	1
Įvažiavimas 13	kv. m	20,02
Įvažiavimas 14	kv. m	16,19
Įvažiavimas 14	vnt.	1
Įvažiavimas 15	vnt.	1
Įvažiavimas 15	kv. m	15,45
Įvažiavimas 16	kv. m	19,67
Įvažiavimas 16	vnt.	1
Įvažiavimas 17	vnt.	1



* 1 1 3 9 9 1 4 6 1 3 *

1	2	3
Įvažiavimas 17	kv. m	13,73
Įvažiavimas 18	kv. m	20,83
Įvažiavimas 18	vnt.	1

Direktorius



EGIDIJUS LABŽENTIS

2022-04-26 14:57:09



Lapas 2 iš 2

UAB "Eurometras", kodas: 170550172, adresas: Plungė, S. Daukanto g. 24
 Matininkas(-ė) EGIDIJUS LABŽENTIS, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-516

KELIO / GATVĖS IR JO SUDĖTINIŲ DALIŲ KADASTRO DUOMENYS

Adresas Telšių r. sav. Telšių r. sav. teritorija /
 Paskirtis Kelių (gatvių)
 Pavadinimas Miško gatvė
 Žymėjimas plane 3G
 Kadastro duomenų nustatymo data 2022-01-25
 Statybos būklė Unikalus numeris 4400-5851-6296
 Pastaba Gautas padalinus daiktą unik nr.4400-2522-6826

Kelias, kelio sudėtinės dalys	Mato vienetas	Kiekis
1	2	3
Gatvė	km	0,801
Įvažiavimas, nuovaža	kv. m	1470,95
Įvažiavimas, nuovaža	vnt.	43
Kiti kelio (gatvės) statiniai	vnt.	1
Pėsčiųjų (dviračių) takas	kv. m	342,17
Pralaida	m	19,22
Pralaida	vnt.	1
Želdynai	kv. m	181,2

Direktorius




EGIDIJUS LABŽENTIS



UAB "Eurometras", kodas: 170550172, adresas: Plungė, S. Daukanto g. 24
 Matininkas(-ė) EGIDIJUS LABŽENTIS, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-516

KELIO / GATVĖS IR JO SUDĖTINIŲ DALIŲ KADASTRO DUOMENYS

Adresas Telšių r. sav. Telšių r. sav. teritorija /
 Paskirtis Kelių (gatvių)
 Pavadinimas Miško gatvė
 Žymėjimas plane 3G
 Kadastro duomenų nustatymo data 2022-01-25
 Statybos būklė Unikalus numeris 4400-5851-6296
 Pastaba Gautas padalinus daiktą unik nr.4400-2522-6826

Statybos pradžios metai:	1990	Kelio Nr.:	
Statybos pabaigos metai:	1990	Kelio ruožas:	0.286-1.087
Rekonstravimo pradžios metai:	2016	Ilgis: km	0,801
Rekonstravimo pabaigos metai:	2016	Gatvės kategorija:	D
Kap. remonto pradžios metai:	2016	Statinio kategorija:	Neypatingasis
Kap. remonto pabaigos metai:	2016	Baigtumo procentas: %	100
Papr. remonto pradžios metai:			
Papr. remonto pabaigos metai:			

Kelias, kelio sudėtinės dalys	Mato vienetas	Kiekis
1	2	3
Miško gatvė 20-89	km	0,801
Įvažiavimas 89	vnt.	1
Įvažiavimas 89	kv. m	41,6
Pėsčiųjų takas 75-88	kv. m	110,9
Įvažiavimas 86	vnt.	1
Įvažiavimas 86	kv. m	8,1
Pėsčiųjų takas 84-85	kv. m	1,9
Įvažiavimas 83	vnt.	1
Įvažiavimas 83	kv. m	13,59
Įvažiavimas 82	vnt.	1
Įvažiavimas 82	kv. m	5,53
Įvažiavimas 81	kv. m	4,08
Įvažiavimas 81	vnt.	1
Įvažiavimas 80	kv. m	20,4
Įvažiavimas 80	vnt.	1
Įvažiavimas 79	kv. m	4,93
Įvažiavimas 79	vnt.	1
Pėsčiųjų takas 77-78	kv. m	1,3
Įvažiavimas 76	vnt.	1



* 1 1 3 9 9 1 4 0 2 5 *

1	2	3
Įvažiavimas 76	kv. m	10,47
Įvažiavimas 74	kv. m	223,6
Įvažiavimas 74	vnt.	1
Želdynai 70-73	kv. m	181,2
Autobusų stotelės aikštelė 70-72	kv. m	26,7
Įvažiavimas 69	kv. m	33,31
Įvažiavimas 69	vnt.	1
Įvažiavimas 68	kv. m	224,65
Įvažiavimas 68	vnt.	1
Pėsčiųjų takas 65-66	kv. m	16,16
Įvažiavimas 64	kv. m	10,91
Įvažiavimas 64	vnt.	1
Įvažiavimas 63	kv. m	13,1
Įvažiavimas 63	vnt.	1
Pėsčiųjų takas 61-62	kv. m	16,86
Įvažiavimas 60	vnt.	1
Įvažiavimas 60	kv. m	15,52
Įvažiavimas 59	kv. m	16,27
Įvažiavimas 59	vnt.	1
Įvažiavimas 56	vnt.	1
Įvažiavimas 56	kv. m	78,53
Pralaida 55	m	19,22
Pralaida 55	vnt.	1
Įvažiavimas 53	vnt.	1
Įvažiavimas 53	kv. m	75,11
Įvažiavimas 51	vnt.	1
Įvažiavimas 51	kv. m	53,39
Įvažiavimas 49	kv. m	8,26
Įvažiavimas 49	vnt.	1
Įvažiavimas 48	vnt.	1
Įvažiavimas 48	kv. m	13,99
Įvažiavimas 47	kv. m	58,23
Įvažiavimas 47	vnt.	1
Įvažiavimas 46	vnt.	1
Įvažiavimas 46	kv. m	29,84
Įvažiavimas 45	vnt.	1
Įvažiavimas 45	kv. m	14,99
Įvažiavimas 44	vnt.	1
Įvažiavimas 44	kv. m	14,95
Įvažiavimas 43	kv. m	13,94


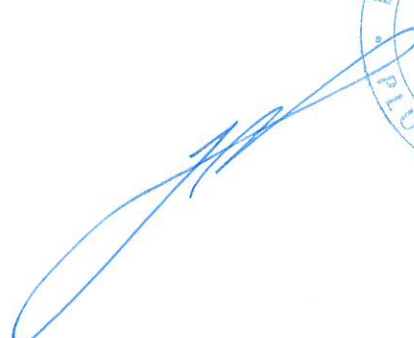


1	2	3
Įvažiavimas 43	vnt.	1
Įvažiavimas 42	vnt.	1
Įvažiavimas 42	kv. m	20,9
Įvažiavimas 41	kv. m	20,62
Įvažiavimas 41	vnt.	1
Įvažiavimas 40	vnt.	1
Įvažiavimas 40	kv. m	19,79
Įvažiavimas 39	vnt.	1
Įvažiavimas 39	kv. m	26,62
Įvažiavimas 38	vnt.	1
Įvažiavimas 38	kv. m	27,85
Įvažiavimas 37	vnt.	1
Įvažiavimas 37	kv. m	17,22
Įvažiavimas 36	kv. m	20,11
Įvažiavimas 36	vnt.	1
Įvažiavimas 35	vnt.	1
Įvažiavimas 35	kv. m	42,93
Įvažiavimas 34	vnt.	1
Įvažiavimas 34	kv. m	30,02
Pėsčiųjų takas 30-33	kv. m	40,81
Įvažiavimas 32	kv. m	62,81
Įvažiavimas 32	vnt.	1
Pėsčiųjų takas 29-31	kv. m	16,54
Įvažiavimas 28	vnt.	1
Įvažiavimas 28	kv. m	13,7
Įvažiavimas 27	kv. m	23,08
Įvažiavimas 27	vnt.	1
Įvažiavimas 26	vnt.	1
Įvažiavimas 26	kv. m	57,63
Įvažiavimas 25	vnt.	1
Įvažiavimas 25	kv. m	9,78
Įvažiavimas 24	vnt.	1
Įvažiavimas 24	kv. m	22,95
Įvažiavimas 23	vnt.	1
Įvažiavimas 23	kv. m	11,99
Įvažiavimas 22	kv. m	20,12
Įvažiavimas 22	vnt.	1
Įvažiavimas 21	vnt.	1
Įvažiavimas 21	kv. m	15,54
Pėsčiųjų takas 67-71	kv. m	48,7



1	2	3
Pėsčiųjų takas 72-75	kv. m	62,3
Autobusų stotelė 71	vnt.	1

Direktorius



EGIDIJUS LABŽENTIS

2022-04-26 14:57:54



Lapas 4 iš 4

UAB "Eurometras", kodas: 170550172, adresas: Plungė, S. Daukanto g. 24
 Matininkas(-ė) EGIDIJUS LABŽENTIS, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-516

KELIO / GATVĖS IR JO SUDĖTINIŲ DALIŲ VERČIŲ NUSTATYMAS

Pavadinimas Miško gatvė
 Kelio reikšmė
 Kelio numeris
 Kadastro duomenų nustatymo data 2022-01-25
 Vertės nustatymo data 2022-01-25

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Atskaitos taškai	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Įkainojimo pagrindas	Vidutinė vieneto stąybos 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
Miško gatvė 1-6	1-6	10	km	0,044	NTK 2022-3.2.20.1-2	158530	6980	75	1740	1	1740
Pėsčiųjų takas 1-3	1-3	5	kv. m	14,9	NTK 2022-3.2.11-4	54,11	806	75	202	1	202
Pėsčiųjų takas 6-181	6-181	7,1	kv. m	56,36	NTK 2022-3.2.13-4	38,44	2170	75	542	1	542
Viso							10800		2700		2700



EGIDIJUS LABŽENTIS

Direktorius



Lapas 1 iš 1

UAB "Eurometras", kodas: 170550172, adresas: Plungė, S. Daukanto g. 24
 Matininkas(-ė) EGIDIJUS LABŽENTIS, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-516

KELIO / GATVĖS IR JO SUDĖTINIŲ DALIŲ VERČIŲ NUSTATYMAS

Pavadinimas Miško gatvė
 Kelio reikšmė
 Kelio numeris
 Kadastro duomenų nustatymo data 2022-01-25
 Vertės nustatymo data 2022-01-25

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Atskaitos taškai	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Įkainojimo pagrindas	Vidutinė vieneto stąybos vertė po indeksavimo, Eur	Atkūrimo kaštai (statybinė vertė), Eur	Nusidėėjimas %	Atkuriamoji vertė, Eur	Vietovės pataisos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė, Eur
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Miško gatvė 7-8	7-8	5	km	0,004	NTK 2022-3.2.5-4	658360	2630	10	2370	1	2370
Miško gatvė 8-19	8-19	5	km	0,14	NTK 2022-3.2.5-4	658360	92200	75	23000	1	23000
Įvažiavimas 9	9	10	kv. m	14,87	NTK 2022-3.2.10-2	28,19	419	75	105	1	105
Įvažiavimas 10	10	5	kv. m	10,85	NTK 2022-3.2.10-3	73,51	798	75	199	1	199
Įvažiavimas 11	11	10	kv. m	12,49	NTK 2022-3.2.10-2	28,19	352	75	88	1	88



* 1 1 3 9 9 1 4 6 1 4 *

UAB "Eurometras", kodas: 170550172, adresas: Plungė, S. Daukanto g. 24
Matininkas(-ė) EGIDIJUS LABŽENTIS, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-516

KELIO / GATVĖS IR JO SUDĖTINIŲ DALIŲ VERTIŲ NUSTATYMAS

Pavadinimas Miško gatvė
Kelio reikšmė
Kelio numeris
Kadastro duomenų nustatymo data 2022-01-25
Vertės nustatymo data 2022-01-25

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Atskaitos taškai	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Įkainojimo pagrindas	Vidutinė vieneto stąybos vertė po indeksavimo, Eur	Atkūrimo kaštai (statybinė vertė), Eur	Nusidėėjimas %	Atkuriamoji vertė, Eur	Vietovės pataisos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė, Eur
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Miško gatvė 20-89	20-89	5	km	0,801	NTK 2022-3.2.5-4	658360	527000	75	132000	1	132000
Įvažiavimas 89	89	5	kv. m	41,6	NTK 2022-3.2.10-3	73,51	3060	75	765	1	765
Pėsčiųjų takas 75-88	75-88	4	kv. m	110,9	NTK 2022-3.2.11-3	52,27	5800	75	1450	1	1450
Įvažiavimas 86	86	5	kv. m	8,1	NTK 2022-3.2.10-3	73,51	595	75	149	1	149
Pėsčiųjų takas 84-85	84-85	5	kv. m	1,9	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	103	75	26	1	26



* 1 1 3 9 7 5 7 3 4 1 *

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Įvažiavimas 83	83	5	kv. m	13,59	NTK 2022-3.2.10-3	73,51	999	75	250	1	250
Įvažiavimas 82	82	10	kv. m	5,53	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	369	75	92	1	92
Įvažiavimas 81	81	10	kv. m	4,08	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	272	75	68	1	68
Įvažiavimas 80	80	5	kv. m	20,4	NTK 2022-3.2.10-3	73,51	1500	75	375	1	375
Įvažiavimas 79	79	5	kv. m	4,93	NTK 2022-3.2.10-3	73,51	362	75	91	1	91
Pėsčiųjų takas 77-78	77-78	5	kv. m	1,3	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	70	75	18	1	18
Įvažiavimas 76	76	10	kv. m	10,47	NTK 2022-3.2.10-2	28,19	295	75	74	1	74
Įvažiavimas 74	74	5	kv. m	223,6	NTK 2022-3.2.10-3	73,51	16400	5	15600	1	15600
Autobusų stotelės aikštelė 70-72	70-72	5	kv. m	26,7	NTK 2022-3.2.11-4	54,11	1440	5	1370	1	1370
Įvažiavimas 69	69	5	kv. m	33,31	NTK 2022-3.2.10-3	73,51	2450	75	612	1	612
Įvažiavimas 68	68	5	kv. m	224,65	NTK 2022-3.2.10-3	73,51	16500	5	15700	1	15700
Pėsčiųjų takas 65-66	65-66	5	kv. m	16,16	NTK 2022-3.2.11-4	54,11	874	75	219	1	219
Įvažiavimas 64	64	5	kv. m	10,91	NTK 2022-3.2.10-3	73,51	802	75	200	1	200
Įvažiavimas 63	63	5	kv. m	13,1	NTK 2022-3.2.10-3	73,51	963	75	241	1	241
Pėsčiųjų takas 61-62	61-62	5	kv. m	16,86	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	914	75	229	1	229
Įvažiavimas 60	60	5	kv. m	15,52	NTK 2022-3.2.10-3	73,51	1140	75	285	1	285



* 1 1 3 9 7 5 7 3 4 1 *

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I											
Įvažiavimas 59	59	10	kv. m	16,27	NTK 2022-3.2.10-2	28,19	459	75	115	1	115
Įvažiavimas 56	56	10	kv. m	78,53	NTK 2022-3.2.10-2	28,19	2210	75	553	1	553
Įvažiavimas 53	53	5	kv. m	75,11	NTK 2022-3.2.10-3	73,51	5520	75	1380	1	1380
Įvažiavimas 51	51	5	kv. m	53,39	NTK 2022-3.2.10-3	73,51	3920	75	981	1	981
Įvažiavimas 49	49	5	kv. m	8,26	NTK 2022-3.2.10-3	73,51	607	75	152	1	152
Įvažiavimas 48	48	5	kv. m	13,99	NTK 2022-3.2.10-3	73,51	1030	75	257	1	257
Įvažiavimas 47	47	10	kv. m	58,23	NTK 2022-3.2.10-2	28,19	1640	75	410	1	410
Įvažiavimas 46	46	5	kv. m	29,84	NTK 2022-3.2.10-3	73,51	2190	75	548	1	548
Įvažiavimas 45	45	10	kv. m	14,99	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	1000	75	250	1	250
Įvažiavimas 44	44	5	kv. m	14,95	NTK 2022-3.2.10-3	73,51	1100	75	275	1	275
Įvažiavimas 43	43	5	kv. m	13,94	NTK 2022-3.2.10-3	73,51	1020	75	256	1	256
Įvažiavimas 42	42	5	kv. m	20,9	NTK 2022-3.2.10-3	73,51	1540	75	384	1	384
Įvažiavimas 41	41	10	kv. m	20,62	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	1380	75	344	1	344
Įvažiavimas 40	40	5	kv. m	19,79	NTK 2022-3.2.10-3	73,51	1450	75	364	1	364
Įvažiavimas 39	39	5	kv. m	26,62	NTK 2022-3.2.10-3	73,51	1960	75	489	1	489
Įvažiavimas 38	38	5	kv. m	27,85	NTK 2022-3.2.10-3	73,51	2050	75	512	1	512



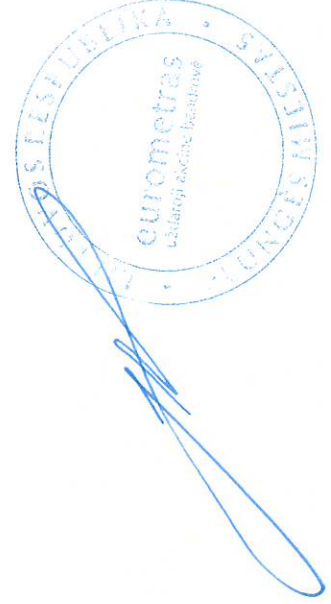
* 1 1 3 9 7 5 7 3 4 1 *

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Įvažiavimas 37	37	5	kv. m	17,22	NTK 2022-3.2.10-3	73,51	1270	75	316	1	316
Įvažiavimas 36	36	5	kv. m	20,11	NTK 2022-3.2.10-3	73,51	1480	75	370	1	370
Įvažiavimas 35	35	5	kv. m	42,93	NTK 2022-3.2.10-3	73,51	3160	75	789	1	789
Įvažiavimas 34	34	5	kv. m	30,02	NTK 2022-3.2.10-3	73,51	2210	75	552	1	552
Pėsčiųjų takas 30-33	30-33	5	kv. m	40,81	NTK 2022-3.2.10-3	54,22	2210	75	553	1	553
Įvažiavimas 32	32	10	kv. m	62,81	NTK 2022-3.2.11-6	66,74	4190	75	1050	1	1050
Pėsčiųjų takas 29-31	29-31	5	kv. m	16,54	NTK 2022-3.2.11-4	54,11	895	75	224	1	224
Įvažiavimas 28	28	10	kv. m	13,7	NTK 2022-3.2.10-2	28,19	386	75	97	1	97
Įvažiavimas 27	27	5	kv. m	23,08	NTK 2022-3.2.10-3	73,51	1700	75	424	1	424
Įvažiavimas 26	26	10	kv. m	57,63	NTK 2022-3.2.10-2	28,19	1620	75	406	1	406
Įvažiavimas 25	25	10	kv. m	9,78	NTK 2022-3.2.10-2	28,19	276	75	69	1	69
Įvažiavimas 24	24	10	kv. m	22,95	NTK 2022-3.2.10-2	28,19	647	75	162	1	162
Įvažiavimas 23	23	10	kv. m	11,99	NTK 2022-3.2.10-2	28,19	338	75	84	1	84
Įvažiavimas 22	22	10	kv. m	20,12	NTK 2022-3.2.10-2	28,19	567	75	142	1	142
Įvažiavimas 21	21	10	kv. m	15,54	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	1040	75	259	1	259
Pėsčiųjų takas 67-71	67-71	4	kv. m	48,7	NTK2022-3.2.11-3	52,27	2550	5	2420	1	2420



* 1 1 3 9 7 5 7 3 4 1 *

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pėsčiųjų takas 72-75	72-75	4	kv. m	62,3	NTK2022- 3.2.11-3	52,27	3260	75	814	1	814
Viso							639000		186000		186000



Direktorius

EGIDIJUS LABŽENTIS

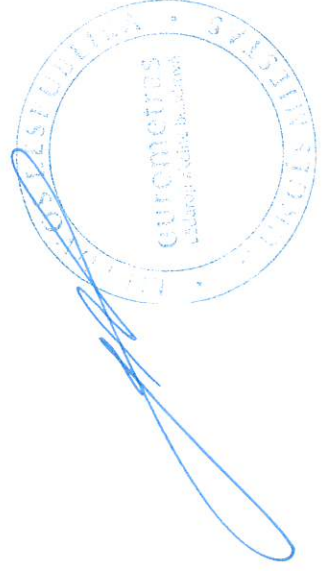


UAB "Eurometras", kodas: 170550172, adresas: Plungė, S. Daukanto g. 24
 Matininkas(-ė) EGIDIJUS LABŽENTIS, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-516

KELIO / GATVĖS VAŽIUOJAMOSIOS DALIES IR ŽEMĖS SANKASOS KADASTRO DUOMENYS

Pavadinimas Miško gatvė
 Kelio reikšmė
 Kelio numeris
 Kadastro duomenų nustatymo data 2022-01-25

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	Pradžios/Pabaigos	Metai	
	taško Nr.	km	X	Y	taško Nr.	km	X	Y											1990	1990
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Miško gatvė 1-6	1	0,006	6205372,35	389718,53	6	0,050	6205378,39	389674,91	0,044	Dvi	8,75	8,75	Pylimas	6	Žvyras	1990				



Direktorius

EGIDIJUS LABŽENTIS



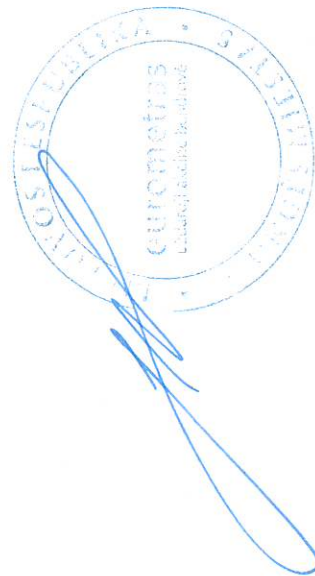
UAB "Eurometras", kodas: 170550172, adresas: Plungė, S. Daukanto g. 24
Matininkas(-ė) EGIDIJUS LABŽENTIS, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-516

KELIO / GATVĖS VĄŽIUOJAMOSIOS DALIES IR ŽEMĖS SANKASOS KADASTRO DUOMENYS

Pavadinimas Miško gatvė
Kelio reikšmė
Kelio numeris

Kadastro duomenų nustatymo data 2022-01-25

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	Paprasčio remonto				
	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
Miško gatvė 7-8	7	0,111	6205390,65	389614,86	8	0,115	6205391,33	389610,97	0,004	Dvi	14,6	14,6	Pylimas	6	Asfaltbetonis	1990		2020	
Miško gatvė 8-19	8	0,115	6205391,33	389610,97	19	0,255	6205415,65	389472,63	0,140	Dvi	14,6	14,6	Pylimas	5,1	Asfaltbetonis	1990			



EGIDIJUS LABŽENTIS

Direktorius



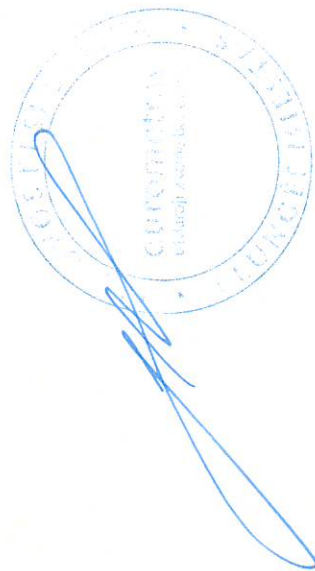
Lapas 1 iš 1

UAB "Eurometras", kodas: 170550172, adresas: Plungė, S. Daukanto g. 24
 Matininkas(-ė) EGIDIJUS LABŽENTIS, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-516

KELIO / GATVĖS VĄŽIUOJAMOSIOS DALIES IR ŽEMĖS SANKASOS KADASTRO DUOMENYS

Pavadinimas Miško gatvė
 Kelio reikšmė
 Kelio numeris
 Kadastro duomenų nustatymo data 2022-01-25

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	Pradžios/Pabaigos	Paprasčio remonto
	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
Miško gatvė 20-89	20	0,286	6205421,88	389436,58	89	1,087	6205631,83	388691,55	0,801	Dvi	14,3	14,3	Pylimas	6,1	Asfaltbetonis	1990			
																1990			



Direktorius

EGIDIJUS LABŽENTIS



* 1 1 3 9 9 1 4 0 2 6 *

UAB "Eurometras", kodas: 170550172, adresas: Plungė, S. Daukanto g. 24
Matininkas(-ė) EGIDIJUS LABŽENTIS, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-516

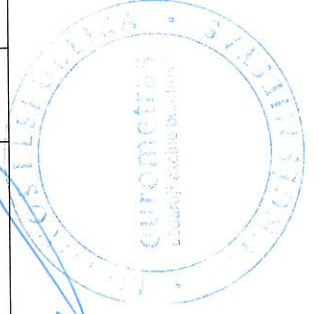
**KELIO / GATVĖS SANKRYŽŲ, TILTŲ, VIADUKŲ, ESTAKADŲ, PRALAIĐŲ, AUTOBUSŲ SUSTOJIMO IR POILSIO AIKŠTELIŲ,
ŠVIESOFORŲ, KELIO ORO SĄLYGŲ STEBĖJIMO IR TRANSPORTO APSKAITOS ĮRENGINIŲ KADASTRO DUOMENYS**

Pavadinimas Miško gatvė
Kelio reikšmė
Kelio numeris

Kadastro duomenų nustatymo data 2022-01-25

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Atskaitos duomenys ašyje		Centro koordinatės		Medžiaga/ Dangos rūšis	Mato vienetas	Kiekis	Kelio pusė	Klinteris 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
Įvažiavimas 2	2	0,022	6205374,54	389702,71	Žvytras	kv. m	11,29	Dešinė		1990			
Įvažiavimas 4	4	0,026	6205375,06	389698,99	Betono trinkelės	kv. m	6,33	Kairė		1990			
Įvažiavimas 5	5	0,030	6205375,65	389694,71	Betono trinkelės	kv. m	4,43	Kairė		1990			
										1990			

Direktorius



EGIDIJUS LABŽENTIS



Lapas 1 iš 1

UAB "Eurometras", kodas: 170550172, adresas: Plungė, S. Daukanto g. 24
 Matininkas(-ė) EGIDIJUS LABŽENTIS, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-516

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

Pavadinimas Miško gatvė

Kelio reikšmė

Kelio numeris

Kadastro duomenų nustatymo data 2022-01-25

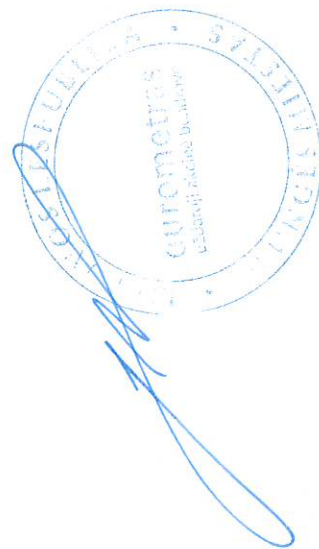
Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Atskaitos duomenys ašyje		Centro koordinatės		Medžiaga/ Dangos rūšis	Mato vienetas	Kiekis	Kelio pusė	Kliūtis pavadinimas	Metai			
	taško Nr.	km	X	Y						Statybos	Rekonstravimas	Pradžios/Pabaigos	Paprasto remonto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Įvažiavimas 9	9	0,128	6205393,64	389597,73	Žvyras	kv. m	14,87	Kairė		1990			
Įvažiavimas 10	10	0,148	6205396,74	389578,84	Asfaltbetonis	kv. m	10,85	Kairė		1990			
Įvažiavimas 11	11	0,164	6205399,33	389563,08	Žvyras	kv. m	12,49	Kairė		1990			
										1990			



* 1 1 3 9 9 1 4 6 1 6 *

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
{važiavimas 12	12	0,171	6205400,54	389555,72	Asfaltbetonis	kv. m	16,54	Dešinė		1990			
{važiavimas 13	13	0,176	6205401,31	389551,06	Asfaltbetonis	kv. m	20,02	Dešinė		1990			
{važiavimas 14	14	0,188	6205403,38	389539,16	Betono trinkelės	kv. m	16,19	Kairė		1990			
{važiavimas 15	15	0,194	6205404,51	389533,05	Betono trinkelės	kv. m	15,45	Kairė		1990			
{važiavimas 16	16	0,228	6205410,74	389499,27	Žvyras	kv. m	19,67	Dešinė		1990			
{važiavimas 17	17	0,233	6205411,61	389494,52	Žvyras	kv. m	13,73	Dešinė		1990			
{važiavimas 18	18	0,246	6205413,85	389482,37	Betono trinkelės	kv. m	20,83	Kairė		1990			

Direktorius



EGIDIJUS LABŽENTIS



UAB "Eurometras", kodas: 170550172, adresas: Plungė, S. Daukanto g. 24
Matininkas(-ė) EGIDIJUS LABŽENTIS, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-516

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

Pavadinimas Miško gatvė
Kelio reikšmė
Kelio numeris

Kadastro duomenų nustatymo data 2022-01-25

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	Paprasto remonto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Įvažiavimas 89	89	1,087	6205631,83	388691,55	Asfaltbetonis	kv. m	41,6	Kairė		1990			
Įvažiavimas 86	86	1,067	6205621,28	388708,25	Asfaltbetonis	kv. m	8,1	Dešinė		1990			
Įvažiavimas 83	83	1,049	6205612,5	388724,23	Asfaltbetonis	kv. m	13,59	Kairė		1990			
										1990			



* 1 1 3 9 9 1 4 0 2 7 *

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Įvažiavimas 82	82	1,047	6205611,89	388725,35	Betono plytelės	kv. m	5,53	Dešinė		1990			
Įvažiavimas 81	81	1,040	6205608,47	388731,56	Betono plytelės	kv. m	4,08	Dešinė		1990			
Įvažiavimas 80	80	1,035	6205605,92	388736,21	Asfaltbetonis	kv. m	20,4	Kairė		1990			
Įvažiavimas 79	79	1,021	6205599,38	388748,11	Asfaltbetonis	kv. m	4,93	Dešinė		1990			
Įvažiavimas 76	76	1,000	6205589,04	388766,91	Žvyras	kv. m	10,47	Dešinė		1990			
Įvažiavimas 74	74	0,976	6205577,68	388787,52	Asfaltbetonis	kv. m	223,6	Kairė		1990			
Įvažiavimas 69	69	0,945	6205567,14	388806,58	Asfaltbetonis	kv. m	33,31	Dešinė		1990		2016	
Įvažiavimas 68	68	0,942	6205565,77	388809,06	Asfaltbetonis	kv. m	224,65	Kairė		1990		2016	
Įvažiavimas 64	64	0,889	6205539,63	388855,4	Asfaltbetonis	kv. m	10,91	Dešinė		1990		2016	
Įvažiavimas 63	63	0,884	6205536,84	388860,32	Asfaltbetonis	kv. m	13,1	Dešinė		1990			
Įvažiavimas 60	60	0,862	6205525,94	388879,56	Asfaltbetonis	kv. m	15,52	Dešinė		1990			
										1990			



* 1 1 3 9 9 1 4 0 2 7 *

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
I Ivažiavimas 59	59	0,843	6205516,96	388895,41	Žvyras	kv. m	16,27	Dešinė		1990			
										1990			
Ivažiavimas 56	56	0,807	6205501,93	388928	Žvyras	kv. m	78,53	Kairė		1990			
										1990			
Pralaida 55	55	0,803	6205501,4	388932,59	Betonas	m	19,22	Centras		1990			
										1990			
Ivažiavimas 53	53	0,786	6205501,56	388948,95	Asfaltbetonis	kv. m	75,11	Kairė		1990			
										1990			
Ivažiavimas 51	51	0,772	6205500,02	388963,49	Asfaltbetonis	kv. m	53,39	Dešinė		1990			
										1990			
Ivažiavimas 49	49	0,745	6205494,5	388989,31	Asfaltbetonis	kv. m	8,26	Kairė		1990			
										1990			
Ivažiavimas 48	48	0,735	6205492,79	388999,24	Asfaltbetonis	kv. m	13,99	Kairė		1990			
										1990			
Ivažiavimas 47	47	0,697	6205486,29	389037,11	Žvyras	kv. m	58,23	Dešinė		1990			
										1990			
Ivažiavimas 46	46	0,690	6205485,2	389043,67	Asfaltbetonis	kv. m	29,84	Kairė		1990			
										1990			
Ivažiavimas 45	45	0,682	6205483,83	389051,98	Betono plytelės	kv. m	14,99	Kairė		1990			
										1990			
Ivažiavimas 44	44	0,661	6205480,52	389072,15	Asfaltbetonis	kv. m	14,95	Kairė		1990			
										1990			



* 1 1 3 9 9 1 4 0 2 7 *

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
īvažiavimas 43	43	0,653	6205479,31	389079,89	Asfaltbetonis	kv. m	13,94	Dešinė		1990			
īvažiavimas 42	42	0,641	6205477,47	389091,65	Asfaltbetonis	kv. m	20,9	Kairė		1990			
īvažiavimas 41	41	0,632	6205476,05	389100,77	Betono plytelės	kv. m	20,62	Dešinė		1990			
īvažiavimas 40	40	0,621	6205474,31	389111,85	Asfaltbetonis	kv. m	19,79	Kairė		1990			
īvažiavimas 39	39	0,592	6205469,88	389140,21	Asfaltbetonis	kv. m	26,62	Kairė		1990			
īvažiavimas 38	38	0,592	6205469,81	389140,69	Asfaltbetonis	kv. m	27,85	Dešinė		1990			
īvažiavimas 37	37	0,570	6205466,45	389162,02	Asfaltbetonis	kv. m	17,22	Dešinė		1990			
īvažiavimas 36	36	0,454	6205447,58	389276,63	Asfaltbetonis	kv. m	20,11	Kairė		1990			
īvažiavimas 35	35	0,432	6205444,07	389298,87	Asfaltbetonis	kv. m	42,93	Kairė		1990			
īvažiavimas 34	34	0,429	6205443,75	389301,05	Asfaltbetonis	kv. m	30,02	Dešinė		1990			
īvažiavimas 32	32	0,410	6205440,76	389320,1	Betono trinkelės	kv. m	62,81	Dešinė		1990			
										1990			



* 1 1 3 9 9 1 4 0 2 7 *

UAB "Eurometras", kodas: 170550172, adresas: Plungė, S. Daukanto g. 24
Matininkas(-ė) EGIDIJUS LABŽENTIS, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-516

KELIO / GATVĖS ATITVARŲ, TRIUKŠMO SIENUČIŲ, ŽELDYNŲ, PĖSČIŲŲ IR DVIRAČIŲ TAKŲ, ELEKTROS APŠVIETIMO TINKLO KADASTRO DUOMENYS

Pavadinimas Miško gatvė

Kelio reikšmė

Kelio numeris

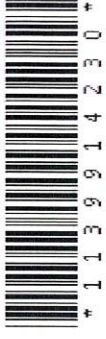
Kadastro duomenų nustatymo data 2022-01-25

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			Dangos rūšis/ Medžiaga/	Mato vienetas	Kiekis	Kelio pusė (kairė, dešinė)	Elektrros apšvietimo tinklo tipas	Laidininko skerspjuvis	Metai				
	atskaitos duomeny		koordinatės	atskaitos duomeny		koordinatės							Statybos	Rekonstravimo	Pradžios/Pabaigos	Kapitalinio remonto	Paprasčio remonto
	taško Nr.	Km		X	Y												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Pėsčiųjų takas 1-3	1	0,006	6205372,35	389718,53	3	0,023	6205374,72	389701,42	Betono trinkelės kv. m	14,9	Kairė			1990			
Pėsčiųjų takas 6-181	6	0,050	6205378,39	389674,91	181	0,091	6205382,56	389633,38	Žvyras kv. m	56,36	Kairė			1990			

Direktorius



EGIDIJUS LABŽENTIS



UAB "Eurometras", kodas: 170550172, adresas: Plungė, S. Daukanto g. 24
 Matininkas(-ė) EGIDIJUS LABŽENTIS, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-516

KELIO / GATVĖS ATITVARŲ, TRIUKŠMO SIENUČIŲ, ŽELDYNŲ, PĖSČIŲJŲ IR DVIRAČIŲ TAKŲ, ELEKTROS APŠVIETIMO TINKLO KADASTRO DUOMENYS

Pavadinimas Miško gatvė
 Kelio reikšmė
 Kelio numeris

Kadastro duomenų nustatymo data 2022-01-25

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			Dangos rūšis/ Medžiaga/	Mato vienetas	Kiekis	Kelio pusė (kairė, dešinė)	Elektros apšvietimo tinklo tipas	Laidininko skerspjūvis	Metai					
	atskaitos duomenys		koordinatės		atskaitos duomenys								koordinatės		Statybos	Rekonstravimo	Kapitalinio remonto	Paprasčio remonto
	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
Pėsčiųjų takas 75-88	75	0,993	6205585,69	388772,99	88	1,076	6205625,71	388700,62	Asfaltbetonis	kv. m	110,9	Kairė			1990			
Pėsčiųjų takas 84-85	84	1,059	6205617,42	388715,29	85	1,060	6205617,89	388714,42	Betono plytelės	kv. m	1,9	Dešinė			1990			
Pėsčiųjų takas 77-78	77	1,014	6205595,97	388754,3	78	1,015	6205596,54	388753,28	Betono plytelės	kv. m	1,3	Dešinė			1990			



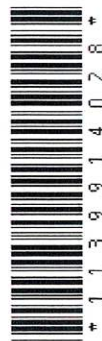
* 1 1 3 9 9 1 4 0 2 8 *

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Želdynai 70-73	70	0,952	6205570,16	388801,12	73	0,973	6205576,03	388790,49		kv. m	181,2	Kairė			1990	2016		
Autobusų stotelės aikštelė 70-72	70	0,952	6205570,16	388801,12	72	0,964	6205571,77	388798,21	Betono trinkelės	kv. m	26,7	Kairė			1990		2016	
Pėsčiųjų takas 65-66	65	0,916	6205552,94	388831,91	66	0,924	6205556,54	388825,56	Betono trinkelės	kv. m	16,16	Kairė			1990		2016	
Pėsčiųjų takas 61-62	61	0,867	6205528,7	388874,69	62	0,871	6205530,83	388870,93	Betono plytelės	kv. m	16,86	Dešinė			1990			
Pėsčiųjų takas 30-33	30	0,400	6205439,22	389329,58	33	0,428	6205443,59	389302,11	Betono plytelės	kv. m	40,81	Kairė			1990			
Pėsčiųjų takas 29-31	29	0,393	6205437,96	389337,36	31	0,402	6205439,55	389327,59	Betono trinkelės	kv. m	16,54	Dešinė			1990			
Pėsčiųjų takas 67-71	67	0,927	6205558,13	388822,76	71	0,956	6205567,93	388805,13	Asfaltbetonis	kv. m	48,7	Kairė			1990		2016	
Pėsčiųjų takas 72-75	72	0,964	6205571,77	388798,21	75	0,993	6205585,69	388772,99	Asfaltbetonis	kv. m	62,3	Kairė			1990		2016	
															1990		2016	



Direktorius

EGIDIJUS LABŽENTIS

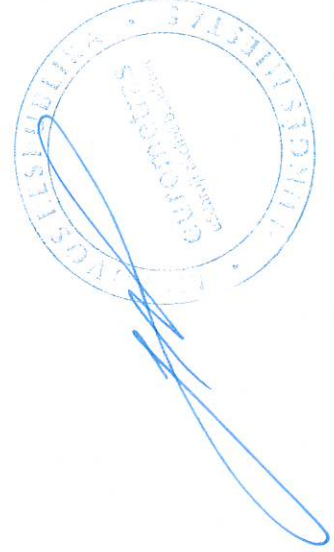


UAB "Eurometras", kodas: 170550172, adresas: Plungė, S. Daukanto g. 24
 Matininkas(-ė) EGIDIJUS LABŽENTIS, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-516

AUTOPAVILIONIŲ, PAVĖSINIŲ IR KITŲ PASTATŲ KADASTRO DUOMENYS

Pavadinimas Miško gatvė
 Kelio reikšmė
 Kelio numeris
 Kadastro duomenų nustatymo data 2022-01-25

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Atskaitos duomenys ašyje		Centro koordinatės		Medžiaga	Kiekis	Mato vienetas	Kelio pusė(kairė, dešinė)	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
Autobusų stotelė 71	71	0,956	6205567,93	388805,13	Stiklas su karkasu	1	vnt.	Kairė	1990		2016	
									1990		2016	



Direktorius

EGIDIJUS LABŽENTIS



* 1 1 3 9 9 1 4 0 2 9 *

Valstybės įmonės Registrų centro Telšių filialas

**NEKILNOJAMOJO DAIKTO
KADASTRINIŲ MATAVIMŲ BYLA**

Tomas: 1

Nekilnojamojo turto objektas: **Inžinerinis statinys**

Bylos Nr.: **29090/7848**

Registro Nr.: **44/1313420 (Statiniai)**

Adresas: **Telšių r. sav. Telšių m. Baltijos g.**

Lapų skaičius: **61**



SUDERINTA

Valstybės įmonės Registrų centro Telšių filialas

Elektroniniu parašu pasirašė: Vita Znotinienė

Pareigos: Vedėja

Laiko žyma: 2012-01-17 09:01:42

Bylos Nr. 29090/7848

Tomo Nr. 1

Registro 44/1313420

BYLOS TOMO VIDAUS APYRAŠAS

Eil. Nr.	Dokumento pavadinimas	Dokumento		Lapų skaič.	Bylos lapų numeriai	Pastabos
		Nr.	Data			
1	Lapų išdėstymo schema		2012-01-09	1	1	
2	Statinio planas "STATINIŲ IŠDĖSTYMO PLANAS"		2012-01-09	3	2-4	
3	Koordinacijų žiniaraštis keliams A3 KZ		2012-01-09	6	5-10	
4	Lietaus nuotekų tinklų išdėstymo schema		2012-01-12	1	11	
5	Statinio planas "STATINIŲ IŠDĖSTYMO PLANAS"		2012-01-12	2	12-13	
6	Koordinacijų žiniaraštis KZ		2012-01-12	2	14-15	
7	Kelio ir jo sudėtinių dalių kadastro duomenys 1K FORMA		2012-01-09	1	16	
8	Kelio ir jo sudėtinių dalių kadastro duomenys 1K FORMA		2012-01-09	7	17-23	
9	Kelio ir jo sudėtinių dalių įkainojimas (perkainojimas) 2K FORMA		2012-01-09	8	24-31	
10	Kelio važiuojamosios dalies ir žemės sankasos kadastro duomenys 3K FORMA		2012-01-09	1	32	
11	Kelio sankryžų, tiltų, viadukų, estakadų, pralaidų, autobusų sustojimo ir poilsio aikštelių, šviesoforų, kelio oro sąlygų stebėjimo ir transporto apskaitos įrenginių kadastro duomenys 4K FORMA		2012-01-09	6	33-38	
12	Kelio atitvarų, triukšmo sienučių, želdynų, pėsčiųjų ir dviračių takų, elektros apšvietimo tinklo kadastro duomenys 5K FORMA		2012-01-09	5	39-43	
13	Inžinerinių statinių kadastro duomenys 1C FORMA		2012-01-12	15	44-58	
14	Inžinerinių statinių įkainojimas (perkainojimas) 2C FORMA		2012-01-12	2	59-60	

Vidaus apyrašo lapų

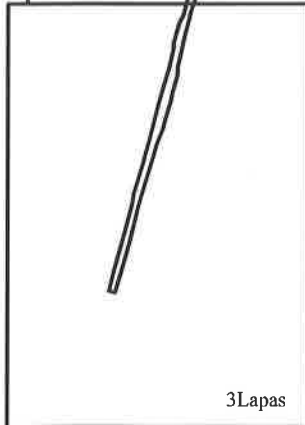
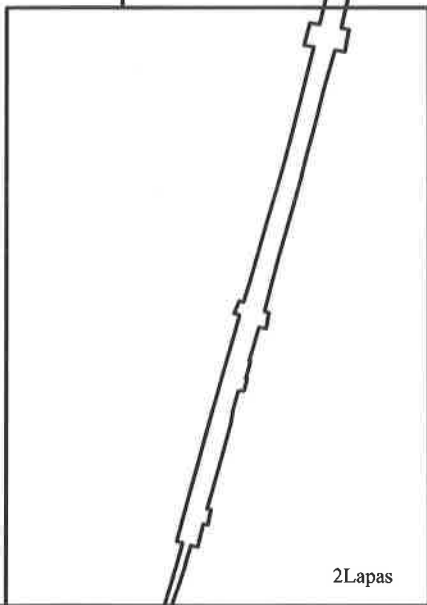
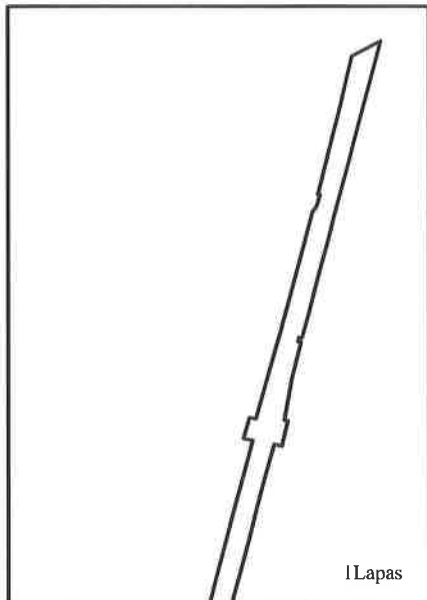
60

Matavimų specialistė Roma Petrauskienė





1027197607



		Valstybės įmonės Registrų centro Telšių filialas <i>pos. Nr. 24-M-410 išduota 2008-07-11</i> Licencijos Nr.G-734-(623), išduota 2008-08-27	
Pareigos	V., pavardė	Parašas	Data
Matavimų spec.	R.Petrauskienė	<i>R. Petrauskienė</i>	2012-01-09
Matininkė	B. Budreckienė	<i>B. Budreckienė</i>	
Lapų išdėstymo schema		1:1000	A.V.
Telšių r. sav. Telšių m. Baltijos g.			
Sudarytas pagal 2012-01-09 kadastrinių matavimų duomenis	Pastato pažymėjimas plane K		

Koordinacių žiniaraštis

Adresas Telšių r. sav. Telšių m. Baltijos g.

Unikalus Nr. 4400-1955-5376

Žymėjimas K

Paskirtis Kelių (gatvių)

Matavimų data 2012-01-09

Pavadinimas Gatvė

Kelio ruožas

Koordinacių sistema: LKS 1994

Kelio riba			Kelio ašis				Kiti kelio linijos įrenginiai		
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	Atskaitos taško km	X	Y	Taško Nr.	X	Y
219	6205834,35	389577,08	1	0,004	6205826,32	389561,81	391	6205638,95	389521,43
220	6205810,78	389570,76	2	0,012	6205818,16	389563,40	392	6205631,75	389519,54
221	6205805,44	389569,42	3	0,012	6205818,07	389563,42	393	6205156,88	389390,49
222	6205775,63	389561,32	4	0,012	6205817,95	389563,45	394	6205148,15	389391,40
223	6205751,71	389554,90	5	0,013	6205817,27	389563,58	395	6205815,11	389558,98
224	6205711,91	389543,99	6	0,016	6205814,56	389563,23	396	6205804,57	389567,28
225	6205697,22	389540,31	7	0,018	6205812,79	389563,00	397	6205552,96	389486,51
226	6205677,58	389534,86	8	0,020	6205810,43	389562,69	398	6205080,75	389358,99
227	6205643,66	389526,03	9	0,024	6205806,60	389562,20	399	6205804,76	389564,42
228	6205631,36	389522,50	10	0,024	6205806,60	389562,21	400	6205787,34	389559,65
229	6205625,54	389520,99	11	0,024	6205806,35	389562,14	401	6205786,95	389559,21
230	6205625,99	389518,78	12	0,026	6205804,11	389561,51	402	6205752,66	389549,85
231	6205623,08	389518,19	13	0,036	6205795,09	389558,99	403	6205752,37	389549,36
232	6205622,66	389520,24	14	0,039	6205792,23	389558,18	404	6205715,72	389540,42
233	6205597,43	389513,63	15	0,039	6205791,66	389558,02	405	6205715,53	389539,93
234	6205568,21	389508,38	16	0,040	6205791,16	389557,87	406	6205700,87	389547,18
235	6205567,62	389510,74	17	0,042	6205789,34	389557,35	407	6205694,95	389534,23
236	6205553,79	389507,53	18	0,042	6205788,71	389557,18	408	6205694,32	389534,10
237	6205550,21	389506,70	19	0,046	6205785,66	389556,31	409	6205663,39	389525,71
238	6205551,21	389501,23	20	0,046	6205785,59	389556,29	410	6205662,98	389525,73
239	6205526,67	389494,36	21	0,046	6205785,55	389556,28	411	6205636,64	389518,83
240	6205506,30	389488,97	22	0,049	6205782,24	389555,34			
241	6205486,06	389483,87	23	0,053	6205778,87	389554,39			
242	6205465,84	389478,46	24	0,054	6205778,01	389554,15			
243	6205445,34	389472,85	25	0,057	6205774,86	389553,28			
244	6205424,50	389468,12	26	0,059	6205773,18	389552,81			
245	6205423,48	389473,65	27	0,060	6205771,73	389552,41			
246	6205412,51	389471,59	28	0,062	6205769,73	389551,86			
247	6205407,97	389470,73	29	0,064	6205767,58	389551,26			
248	6205409,03	389463,64	30	0,081	6205751,78	389546,89			
249	6205380,36	389455,25	31	0,083	6205749,29	389546,20			
250	6205360,84	389450,37	32	0,086	6205747,12	389545,59			
251	6205341,22	389444,91	33	0,100	6205733,70	389541,88			
252	6205321,22	389439,84	34	0,101	6205732,01	389541,42			



Kelio riba			Kelio ašis				Kiti kelio linijos įrenginiai		
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	Atskaitos taško km	X	Y	Taško Nr.	X	Y
253	6205320,98	389439,95	35	0,104	6205729,80	389540,81	412	6205634,39	389517,88
254	6205302,69	389434,85	36	0,105	6205728,02	389540,33	413	6205549,03	389494,98
255	6205283,48	389429,50	37	0,106	6205727,29	389540,13	414	6205548,27	389494,75
256	6205264,26	389423,89	38	0,107	6205726,09	389539,80	415	6205517,16	389486,39
257	6205245,04	389418,70	39	0,110	6205723,27	389539,04	416	6205516,19	389486,13
258	6205225,49	389413,34	40	0,123	6205710,86	389535,66	417	6205492,28	389479,52
259	6205224,62	389416,64	41	0,124	6205710,16	389535,47	418	6205490,95	389479,39
260	6205214,43	389414,70	42	0,128	6205706,09	389534,36	419	6205459,64	389470,82
261	6205213,25	389414,47	43	0,133	6205701,33	389533,07	420	6205458,82	389470,73
262	6205214,41	389409,57	44	0,134	6205700,16	389532,74	421	6205427,24	389463,12
263	6205190,85	389402,49	45	0,141	6205693,38	389530,90	422	6205426,13	389463,08
264	6205190,60	389403,52	46	0,149	6205685,61	389528,82	423	6205411,29	389457,65
265	6205178,39	389400,34	47	0,152	6205683,29	389528,20	424	6205418,75	389470,75
266	6205178,08	389401,26	48	0,154	6205680,96	389527,58	425	6205416,71	389469,00
267	6205169,65	389398,87	49	0,155	6205679,72	389527,25	426	6205413,11	389469,35
268	6205169,86	389397,44	50	0,158	6205677,09	389526,55	427	6205407,30	389457,22
269	6205169,77	389396,08	51	0,161	6205674,46	389525,85	428	6205378,55	389449,30
270	6205169,44	389394,92	52	0,173	6205662,95	389522,77	429	6205375,83	389448,51
271	6205156,63	389391,40	53	0,181	6205655,11	389520,75	430	6205301,56	389428,20
272	6205146,78	389389,79	54	0,184	6205651,78	389519,89	431	6205301,08	389427,90
273	6205127,23	389384,24	55	0,187	6205649,41	389519,28	432	6205162,25	389389,78
274	6205106,51	389378,34	56	0,188	6205648,08	389518,94	433	6205161,75	389389,63
275	6205086,91	389372,62	57	0,196	6205640,19	389516,82	434	6205123,61	389379,04
276	6205086,28	389375,27	58	0,204	6205633,00	389514,89	435	6205123,26	389379,02
277	6205075,60	389373,13	59	0,204	6205632,82	389514,84	436	6205088,27	389369,65
278	6205076,28	389370,15	60	0,207	6205630,07	389514,10	437	6205087,70	389369,87
279	6205060,11	389366,05	61	0,210	6205627,28	389513,36	438	6205061,13	389361,72
280	6205060,45	389363,84	62	0,220	6205617,54	389510,74	439	6205063,26	389356,47
281	6205060,82	389362,18	63	0,220	6205617,52	389510,74	440	6205089,6	389364,11
282	6205060,90	389362,15	64	0,223	6205614,64	389509,97			
283	6205061,15	389361,56	65	0,226	6205611,82	389509,21			
284	6205051,07	389358,34	66	0,226	6205611,75	389509,19			
285	6205045,57	389356,93	67	0,232	6205605,46	389507,51			
286	6205032,55	389352,65	68	0,233	6205604,57	389507,27			
287	6205026,16	389350,37	69	0,236	6205601,69	389506,49			
288	6205012,56	389345,84	70	0,239	6205598,81	389505,71			
289	6205008,66	389344,82	71	0,247	6205591,10	389503,62			
290	6204994,14	389341,14	72	0,253	6205585,45	389502,10			
291	6204987,53	389339,61	73	0,259	6205579,78	389500,58			
292	6204974,29	389336,72	74	0,275	6205564,16	389496,36			
293	6204968,71	389336,59	75	0,276	6205563,01	389496,03			
294	6204955,54	389332,85	76	0,279	6205560,67	389495,40			
295	6204950,42	389331,95	77	0,280	6205559,34	389495,04			
296	6204938,22	389328,51	78	0,282	6205557,18	389494,46			
297	6204933,58	389327,21	79	0,284	6205555,92	389494,12			
298	6204931,20	389326,63	80	0,288	6205551,30	389492,87			
299	6204918,65	389321,53	81	0,290	6205550,18	389492,57			



Kelio riba			Kelio ašis				Kiti kelio linijos įrenginiai		
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	Atskaitos taško km	X	Y	Taško Nr.	X	Y
300	6204912,90	389320,03	82	0,294	6205546,12	389491,47		0	
301	6204891,16	389313,11	83	0,298	6205542,06	389490,38	441	6205090,26	389364,27
302	6204875,33	389308,08	84	0,313	6205527,72	389486,50	442	6205124,83	389373,86
303	6204851,77	389302,21	85	0,313	6205527,53	389486,45	443	6205125,15	389374,01
304	6204827,41	389295,44	86	0,316	6205525,11	389485,79	444	6205183,25	389389,75
305	6204815,87	389292,07	87	0,317	6205523,90	389485,47	445	6205183,47	389389,99
306	6204817,10	389287,72	88	0,318	6205522,50	389485,09	446	6205212,71	389398,30
307	6204829,58	389290,91	89	0,321	6205520,28	389484,49	447	6205212,99	389398,16
308	6204857,00	389298,46	90	0,332	6205509,15	389481,48	448	6205299,15	389422,08
309	6204878,50	389304,10	91	0,332	6205508,83	389481,40	449	6205302,27	389422,72
310	6204885,52	389305,25	92	0,335	6205506,26	389480,70	450	6205377,78	389443,41
311	6204904,99	389311,57	93	0,335	6205505,91	389480,61	451	6205380,60	389444,07
312	6204912,17	389313,57	94	0,339	6205502,58	389479,71	452	6205409,24	389451,11
313	6204924,36	389317,09	95	0,339	6205502,47	389479,68	453	6205414,78	389453,85
314	6204931,18	389319,00	96	0,354	6205488,15	389475,81	454	6205460,40	389465,57
315	6204944,80	389322,52	97	0,357	6205485,53	389475,10	455	6205460,79	389465,63
316	6204949,86	389323,99	98	0,357	6205485,38	389475,06	456	6205492,32	389474,07
317	6204966,13	389328,65	99	0,359	6205482,70	389474,34	457	6205492,87	389474,31
318	6204973,76	389330,84	100	0,360	6205482,32	389474,23	458	6205517,85	389480,96
319	6204986,77	389333,89	101	0,363	6205479,62	389473,50	459	6205518,54	389481,16
320	6204991,42	389334,09	102	0,374	6205468,80	389470,58	460	6205549,31	389489,41
321	6205006,04	389338,12	103	0,377	6205465,92	389469,80	461	6205550,20	389489,51
322	6205010,43	389340,51	104	0,380	6205463,06	389469,03	462	6205636,07	389512,86
323	6205024,14	389344,14	105	0,382	6205460,89	389468,44	463	6205636,97	389512,87
324	6205029,94	389346,07	106	0,385	6205458,50	389467,80	464	6205664,07	389520,22
325	6205043,98	389350,28	107	0,387	6205456,50	389467,26	465	6205664,37	389520,33
326	6205048,24	389351,54	108	0,387	6205456,11	389467,15	466	6205716,81	389534,32
327	6205059,68	389354,74	109	0,397	6205446,49	389464,57	467	6205717,14	389534,50
328	6205062,95	389355,52	110	0,400	6205443,63	389463,80	468	6205753,93	389544,30
329	6205063,11	389354,81	111	0,401	6205442,74	389463,57			
330	6205063,90	389351,32	112	0,403	6205440,70	389463,03			
331	6205078,67	389355,43	113	0,404	6205440,03	389462,84			
332	6205156,78	389376,64	114	0,406	6205437,32	389462,11			
333	6205161,65	389378,13	115	0,422	6205421,93	389457,98			
334	6205161,78	389378,33	116	0,424	6205420,55	389457,61			
335	6205182,57	389384,40	117	0,426	6205418,76	389457,13			
336	6205203,09	389390,33	118	0,427	6205417,89	389456,89			
337	6205221,96	389395,93	119	0,427	6205417,65	389456,83			
338	6205223,14	389395,53	120	0,429	6205415,94	389456,37			
339	6205224,24	389392,08	121	0,430	6205414,82	389456,07			
340	6205225,36	389392,59	122	0,449	6205395,88	389450,99			
341	6205230,77	389395,02	123	0,452	6205393,49	389450,35			
342	6205232,85	389395,96	124	0,454	6205391,11	389449,71			
343	6205231,98	389398,83	125	0,465	6205381,04	389447,01			
344	6205251,23	389404,50	126	0,468	6205378,18	389446,24			
345	6205270,43	389409,99	127	0,471	6205375,33	389445,48			
346	6205289,69	389415,72	128	0,473	6205372,75	389444,79			



Kelio riba			Kelio ašis				Kiti kelio linijos įrenginiai		
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	Atskaitos taško km	X	Y	Taško Nr.	X	Y
347	6205309,01	389421,57	129	0,476	6205369,72	389443,96	469	6205754,10	389544,61
348	6205309,00	389421,61	130	0,480	6205366,51	389443,09	470	6205788,27	389554,12
349	6205328,75	389427,38	131	0,483	6205363,28	389442,21	471	6205788,95	389554,37
350	6205349,87	389432,94	132	0,486	6205360,93	389441,57	472	6205806,06	389559,71
351	6205370,39	389438,09	133	0,488	6205358,57	389440,93			
352	6205411,21	389448,63	134	0,490	6205356,20	389440,28			
353	6205412,39	389441,76	135	0,492	6205354,57	389439,84			
354	6205416,28	389442,77	136	0,495	6205352,23	389439,21			
355	6205417,88	389443,19	137	0,497	6205349,89	389438,57			
356	6205423,48	389444,64	138	0,498	6205349,38	389438,43			
357	6205428,08	389445,83	139	0,504	6205343,58	389436,85			
358	6205426,98	389452,69	140	0,510	6205337,82	389435,28			
359	6205457,10	389460,26	141	0,513	6205334,72	389434,44			
360	6205468,15	389463,28	142	0,520	6205328,10	389432,64			
361	6205487,48	389468,42	143	0,524	6205324,24	389431,59			
362	6205509,99	389474,33	144	0,526	6205321,52	389430,85			
363	6205528,70	389479,39	145	0,527	6205321,15	389430,75			
364	6205553,94	389486,22	146	0,528	6205319,50	389430,30			
365	6205555,20	389479,70	147	0,540	6205308,43	389427,29			
366	6205557,49	389480,27	148	0,540	6205308,09	389427,20			
367	6205565,87	389482,76	149	0,542	6205306,01	389426,62			
368	6205569,95	389484,06	150	0,543	6205305,27	389426,41			
369	6205569,34	389488,57	151	0,545	6205303,35	389425,88			
370	6205618,48	389502,38	152	0,546	6205302,93	389425,76			
371	6205634,17	389506,92	153	0,548	6205300,79	389425,17			
372	6205634,21	389506,75	154	0,553	6205295,63	389423,74			
373	6205651,74	389511,73	155	0,556	6205293,31	389423,10			
374	6205658,45	389513,44	156	0,558	6205290,80	389422,40			
375	6205699,51	389524,75	157	0,561	6205288,59	389421,79			
376	6205701,50	389525,29	158	0,563	6205285,96	389421,06			
377	6205711,03	389527,86	159	0,564	6205285,60	389420,96			
378	6205714,76	389528,82	160	0,565	6205283,85	389420,48			
379	6205714,79	389528,90	161	0,566	6205283,20	389420,29			
380	6205716,03	389530,39	162	0,569	6205280,80	389419,63			
381	6205717,78	389531,54	163	0,581	6205269,17	389416,40			
382	6205726,06	389533,98	164	0,581	6205268,49	389416,22			
383	6205726,46	389532,56	165	0,584	6205266,28	389415,61			
384	6205729,45	389533,26	166	0,584	6205265,89	389415,50			
385	6205729,41	389533,42	167	0,586	6205263,91	389414,96			
386	6205749,72	389538,31	168	0,586	6205263,79	389414,93			
387	6205764,66	389542,19	169	0,589	6205261,53	389414,31			
388	6205786,46	389547,88	170	0,602	6205248,69	389410,79			
389	6205823,28	389556,59	171	0,604	6205246,42	389410,17			
390	6205823,62	389556,67	172	0,604	6205246,27	389410,12			
			173	0,607	6205244,07	389409,52			
			174	0,607	6205243,97	389409,49			
			175	0,609	6205241,71	389408,87			



Kelio ašis			
Taško Nr.	Atskaitos taško km	X	Y
176	0,617	6205234,20	389406,81
177	0,621	6205230,04	389405,66
178	0,626	6205225,38	389404,38
179	0,627	6205224,07	389404,02
180	0,629	6205222,38	389403,55
181	0,632	6205220,11	389402,93
182	0,632	6205219,36	389402,72
183	0,647	6205204,89	389398,73
184	0,652	6205200,57	389397,54
185	0,653	6205199,80	389397,33
186	0,656	6205196,98	389396,55
187	0,656	6205196,27	389396,35
188	0,658	6205194,16	389395,77
189	0,674	6205179,34	389391,69
190	0,674	6205178,88	389391,56
191	0,677	6205176,06	389390,79
192	0,678	6205175,34	389390,58
193	0,679	6205174,11	389390,25
194	0,682	6205171,12	389389,42
195	0,687	6205166,36	389388,11
196	0,693	6205160,44	389386,48
197	0,696	6205158,16	389385,85
198	0,700	6205154,54	389384,85
199	0,704	6205150,15	389383,64
200	0,720	6205135,03	389379,47
201	0,726	6205129,25	389377,88
202	0,732	6205123,60	389376,32
203	0,758	6205098,59	389369,44
204	0,759	6205097,50	389369,13
205	0,760	6205096,16	389368,76
206	0,771	6205085,68	389365,87
207	0,774	6205082,47	389364,99
208	0,778	6205079,33	389364,12
209	0,779	6205077,90	389363,72
210	0,780	6205076,73	389363,40
211	0,783	6205073,69	389362,56
212	0,786	6205071,55	389361,97
213	0,796	6205062,07	389359,34
214	0,796	6205062,23	389358,72
215	0,867	6204994,29	389339,40
216	0,915	6204947,50	389326,61
217	0,972	6204892,91	389311,40
218	1,051	6204816,48	389289,91



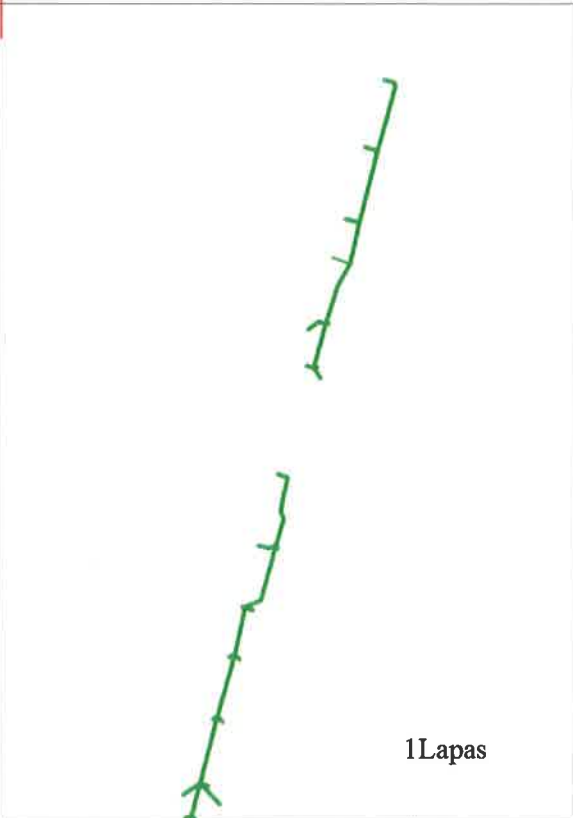
Parengė Matavimų specialistė Roma Petrauskienė

Tikrino *Hatinitė B. Budreckienė* *parašas*
paž. Nr. 24-H-410
išduota 2008-07-11

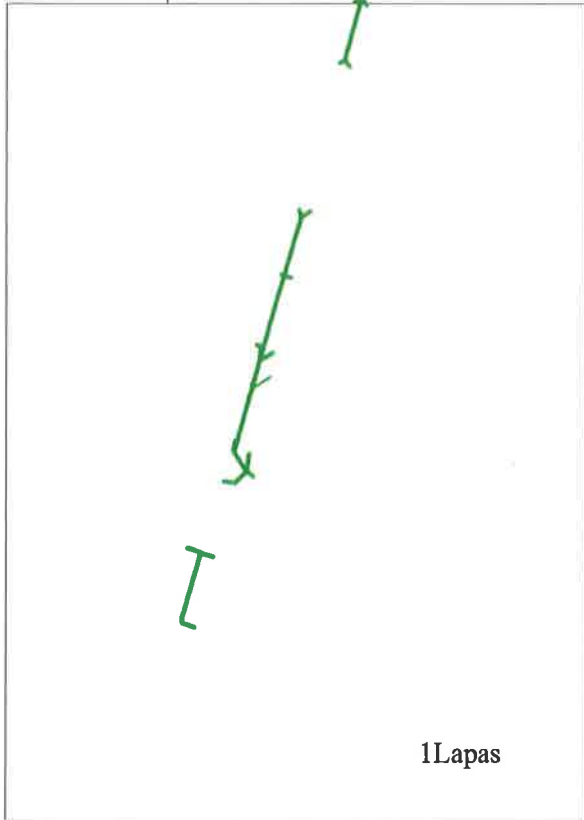




1027239807



1Lapas



1Lapas

**INŽINERINIO STATINIO RIBOS
PAŽYMĖTOS KADASTRO ŽEMĖLAPYJE**

2012-01-09

VI Registrų centro Telšių filialas

Inžinierius operatorius
ALVYDAS SVIRUŠIS

(pareiᡓos) (parašas) (vardas, pavardė)

**SKLYPO RIBOS PAŽYMĖTOS
KADASTRO ŽEMĖLAPYJE
VI REGISTRŲ CENTRO TELŠIŲ FILIALE**

pareiᡓos 20 m. parašas v.pavardė mėn. d.



Valstybės įmonės Registrų centro Telšių filialas

Licencijos Nr.G-734-(623), išduota2008-08-27

Pareigos	V., pavardė	Parašas	Data
Matavimų spec.	R.Petrauskienė		2012-01-12
Matininkė	B. Budreckienė		
Lietaus nuotekų tinklų išdėstymo schema		1:1000	A.V.
Telšių r. sav. Telšių m. Baltijos g.			
Sudarytas pagal 2012-01-12 kadastrinių matavimų duomenis	Statinio pažymėjimas plane KL		

Kelio ir jo sudėtinių dalių kadastro duomenys

Adresas Telšių r. sav. Telšių m. Baltijos g.

Unikalus Nr. 4400-1955-5376

Pavadinimas Gatvė

Žymėjimas K

Paskirtis Kelių (gatvių)

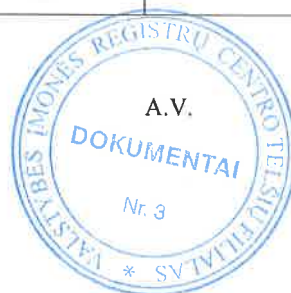
Matavimų data 2012-01-09

Aprašymas: Rekonstruota Baltijos g. atkarpa (K9) nuo taško Nr.10 iki taško Nr.128
Atkarpos ilgis 772m.

Kelias, kelio sudėtinės dalys	Mato vienetas	Kiekis
1	2	3
Gatvė	kv. m	6971.69
Gatvė	km	1.047
Įvažiavimas, nuovaža	kv. m	1156.78
Įvažiavimas, nuovaža	vnt.	52
Kelio atitvaros, triukšmo sienutės	m	16.7
Kelio (gatvės) apšvietimo tinklas	km	0.71
Pėsčiųjų (dviračių) takas	kv. m	1982.53
Pralaida	m	1578.25

Parengė Matavimų specialistė Roma Petrauskienė

*Matininkė B. Budreckienė
paž. Nr. 24-M-110
išduota 2008-07-11*



Kelio ir jo sudėtinių dalių kadastro duomenys

Adresas Telšių r. sav. Telšių m. Baltijos g.

Unikalus Nr. 4400-1955-5376

Pavadinimas Gatvė

Žymėjimas K

Paskirtis Kelių (gatvių)

Matavimų data 2012-01-09

Aprašymas: Rekonstruota Baltijos g. atkarpa (K9) nuo taško Nr.10 iki taško Nr.128
Atkarpos ilgis 772m.

Kelias, kelio sudėtinės dalys	Mato vienetas	Kiekis
1	2	3
Važiuojamoji dalis (K4) 1-9	km	0.02
Važiuojamoji dalis (K4) 1-9	kv. m	127,15
Važiuojamoji dalis (K9) 10-128	km	0.449
Važiuojamoji dalis (K9) 10-128	kv. m	3256,5
Važiuojamoji dalis (K9) 128-213	km	0.323
Važiuojamoji dalis (K9) 128-213	kv. m	2121,72
Važiuojamoji dalis (K1) 213-218	km	0.255
Važiuojamoji dalis (K1) 213-218	kv. m	1466,32
Šaligatvis K6	kv. m	23,73
Šaligatvis K8	kv. m	12,83
Šaligatvis su bortais K10-1	kv. m	19,82
Šaligatvis su bortais K10-2	kv. m	25,37
Šaligatvis su bortais K10-3	kv. m	12,33
Šaligatvis su bortais K10-4	kv. m	62,29
Šaligatvis su bortais K10-5	kv. m	27,55
Šaligatvis su bortais K10-6	kv. m	37,65
Šaligatvis su bortais K10-7	kv. m	92,45
Šaligatvis su bortais K10-8	kv. m	11,75
Šaligatvis su bortais K10-9	kv. m	12,77
Šaligatvis su bortais K10-10	kv. m	33,48
Šaligatvis su bortais K10-11	kv. m	56,74
Šaligatvis su bortais K10-12	kv. m	21,92
Šaligatvis su bortais K10-13	kv. m	24,08



1	2	3
Šaligatvis su bortais K10-14	kv. m	22,02
Šaligatvis su bortais K10-15	kv. m	26,37
Šaligatvis su bortais K10-16	kv. m	40,34
Šaligatvis su bortais K10-17	kv. m	44,01
Šaligatvis su bortais K10-18	kv. m	16,71
Šaligatvis su bortais K10-19	kv. m	23,68
Šaligatvis su bortais K10-20	kv. m	11,27
Šaligatvis su bortais K10-21	kv. m	22,07
Šaligatvis su bortais K10-22	kv. m	22,73
Šaligatvis su bortais K10-23	kv. m	25,36
Šaligatvis su bortais K10-24	kv. m	24,13
Šaligatvis su bortais K10-25	kv. m	25,29
Šaligatvis su bortais K10-26	kv. m	32,74
Šaligatvis su bortais K10-27	kv. m	39,84
Šaligatvis su bortais K10-28	kv. m	22,91
Šaligatvis su bortais K10-29	kv. m	57,44
Šaligatvis su bortais K10-30	kv. m	65,37
Šaligatvis su bortais K10-31	kv. m	25,77
Šaligatvis su bortais K10-32	kv. m	15,75
Šaligatvis su bortais K10-33	kv. m	128,43
Šaligatvis su bortais K10-34	kv. m	12,48
Šaligatvis su bortais K10-35	kv. m	28,5
Šaligatvis su bortais K10-36	kv. m	23,09
Šaligatvis su bortais K10-37	kv. m	21,49
Šaligatvis su bortais K10-38	kv. m	23,99
Šaligatvis su bortais K10-39	kv. m	25,43
Šaligatvis su bortais K10-40	kv. m	3,52
Šaligatvis su bortais K10-41	kv. m	12,75
Šaligatvis su bortais K10-42	kv. m	21,69
Šaligatvis su bortais K10-43	kv. m	25,7
Šaligatvis su bortais K10-44	kv. m	14,27
Šaligatvis su bortais K10-45	kv. m	81,49
Šaligatvis su bortais K10-46	kv. m	34,83
Šaligatvis su bortais K10-47	kv. m	22,23
Šaligatvis su bortais K10-48	kv. m	29,91



* 1 0 2 7 2 2 9 1 0 5 *

1	2	3
Šaligatvis su bortais K10-49	kv. m	28,49
Šaligatvis su bortais K10-50	kv. m	18,98
Šaligatvis su bortais K10-51	kv. m	23,67
Šaligatvis su bortais K10-52	kv. m	18,32
Šaligatvis su bortais K10-53	kv. m	84,51
Šaligatvis su bortais K10-54	kv. m	15,86
Šaligatvis su bortais K10-55	kv. m	27,44
Šaligatvis su bortais K10-56	kv. m	41,57
Šaligatvis su bortais K10-57	kv. m	34,8
Šaligatvis su bortais K10-58	kv. m	35,21
Šaligatvis su bortais K10-59	kv. m	30,04
Šaligatvis su bortais K10-60	kv. m	24,89
Šaligatvis su bortais K10-61	kv. m	9,19
Šaligatvis su bortais K10-62	kv. m	6,23
Šaligatvis su bortais K10-63	kv. m	34,97
Nuovaža su bortais NV1	kv. m	18,09
Nuovaža su bortais NV1	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV2	kv. m	22,04
Nuovaža su bortais NV2	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV3	kv. m	16,79
Nuovaža su bortais NV3	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV4	kv. m	21,29
Nuovaža su bortais NV4	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV5	kv. m	22,19
Nuovaža su bortais NV5	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV6	kv. m	22,01
Nuovaža su bortais NV6	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV7	kv. m	48,59
Nuovaža su bortais NV7	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV 8	kv. m	18,71
Nuovaža su bortais NV 8	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV9	kv. m	26,76
Nuovaža su bortais NV9	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV10	kv. m	26,29
Nuovaža su bortais NV10	vnt.	1



* 1 0 2 7 2 2 9 1 0 5 *

1	2	3
Nuovaža su bortais NV11	kv. m	23,61
Nuovaža su bortais NV11	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV12	kv. m	22,93
Nuovaža su bortais NV12	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV13	kv. m	17,43
Nuovaža su bortais NV13	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV14	kv. m	22,84
Nuovaža su bortais NV14	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV15	kv. m	19,05
Nuovaža su bortais NV15	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV16	kv. m	44,94
Nuovaža su bortais NV16	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV17	kv. m	23,74
Nuovaža su bortais NV17	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV18	kv. m	24,17
Nuovaža su bortais NV18	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV19	kv. m	21,82
Nuovaža su bortais NV19	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV20	kv. m	21,86
Nuovaža su bortais NV20	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV21	kv. m	19,13
Nuovaža su bortais NV21	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV22	kv. m	20,34
Nuovaža su bortais NV22	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV23	kv. m	42,18
Nuovaža su bortais NV23	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV24	kv. m	34,49
Nuovaža su bortais NV24	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV25	kv. m	1,69
Nuovaža su bortais NV25	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV26	kv. m	24,64
Nuovaža su bortais NV26	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV27	kv. m	49,36
Nuovaža su bortais NV27	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV28	kv. m	21,03



* 1 0 2 7 2 2 9 1 0 5 *

1	2	3
Nuovaža su bortais NV28	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV29	kv. m	35,62
Nuovaža su bortais NV29	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV30	kv. m	14,47
Nuovaža su bortais NV30	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV31	kv. m	13,99
Nuovaža su bortais NV31	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV32	kv. m	12,47
Nuovaža su bortais NV32	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV33	kv. m	11,63
Nuovaža su bortais NV33	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV34	kv. m	11,13
Nuovaža su bortais NV34	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV35	kv. m	30,13
Nuovaža su bortais NV35	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV36	kv. m	9,65
Nuovaža su bortais NV36	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV37	kv. m	15,01
Nuovaža su bortais NV37	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV38	kv. m	13,94
Nuovaža su bortais NV38	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV39	kv. m	14,74
Nuovaža su bortais NV39	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV40	kv. m	19,59
Nuovaža su bortais NV40	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV41	kv. m	20,06
Nuovaža su bortais NV41	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV42	kv. m	23,15
Nuovaža su bortais NV42	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV43	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV43	kv. m	27,23
Nuovaža su bortais NV44	kv. m	21,86
Nuovaža su bortais NV44	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV45	kv. m	22,52
Nuovaža su bortais NV45	vnt.	1



* 1 0 2 7 2 2 9 1 0 5 *

1	2	3
Nuovaža su bortais NV46	kv. m	21,82
Nuovaža su bortais NV46	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV47	kv. m	16,11
Nuovaža su bortais NV47	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV48	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV48	kv. m	15,33
Nuovaža su bortais NV49	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV49	kv. m	15,67
Nuovaža su bortais NV50	kv. m	19,92
Nuovaža su bortais NV50	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV51	kv. m	27,7
Nuovaža su bortais NV51	vnt.	1
Nuovaža su bortais NV52	kv. m	25,03
Nuovaža su bortais NV52	vnt.	1
Atraminė sienutė 391-392	m	7,44
Atraminė sienutė 393-394	m	9,26
Gatvės apšvietimo tinklas 395-397	km	0.294
Gatvės apšvietimo tinklas 397-398	km	0.416
Drenažo tinklai 399-400	m	19,27
Drenažo tinklai 401-402	m	36,75
Drenažo tinklai 403-404	m	38,96
Drenažo tinklai 405-407	m	37,62
Drenažo tinklai 408-409	m	33,29
Drenažo tinklai 410-411	m	29,62
Drenažo tinklai 412-413	m	90,8
Drenažo tinklai 414-415	m	33,41
Drenažo tinklai 416-417	m	26,01
Drenažo tinklai 418-419	m	33,66
Drenažo tinklai 420-421	m	33,81
Drenažo tinklai 422-423	m	17,11
Drenažo tinklai 424-426	m	9,2
Drenažo tinklai 427-428	m	31,02
Drenažo tinklai 429-430	m	77,01
Drenažo tinklai 431-432	m	148,82
Drenažo tinklai 433-434	m	41



* 1 0 2 7 2 2 9 1 0 5 *

1	2	3
Drenažo tinklai 435-436	m	37,63
Drenažo tinklai 437-438	m	29,28
Drenažo tinklai 439-440	m	28,62
Drenažo tinklai 441-442	m	37,07
Drenažo tinklai 443-444	m	61,42
Drenažo tinklai 445-446	m	31,6
Drenažo tinklai 447-448	m	90,84
Drenažo tinklai 449-450	m	78,32
Drenažo tinklai 451-452	m	30,93
Drenažo tinklai 453-454	m	48,32
Drenažo tinklai 455-456	m	33,84
Drenažo tinklai 457-458	m	27,06
Drenažo tinklai 459-460	m	33,06
Drenažo tinklai 461-462	m	91,75
Drenažo tinklai 463-464	m	30,51
Drenažo tinklai 465-466	m	55,52
Drenažo tinklai 467-468	m	39,28
Drenažo tinklai 469-470	m	36,71
Drenažo tinklai 471-472	m	19,13

Parengė Matavimų specialistė Roma Petrauskienė

Matininkė B. Budreckienė
 poz. Nr. 24-M-410
 išduota 2008-07-11



* 1 0 2 7 2 2 9 1 0 5 *

Kelio ir jo sudėtinių dalių įkainojimas (perkainojimas)

Adresas Telšių r. sav. Telšių m. Baltijos g.

Unikalus Nr. 4400-1955-5376

Žymėjimas K

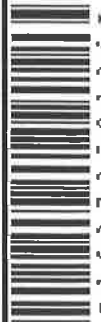
Paskirtis Kelių (gatvių)

Matavimų data 2012-01-09

Pavadinimas Gatvė

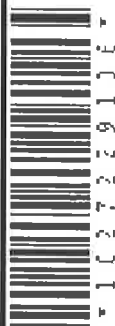
Kelio reikšmė Kelio numeris

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Vertės nustatymo data	Įkainojimas (I), Perkainojimas (P)	Atskaitos taškai	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Kainynas ir lentelė	Vieneto stąybos vertė po indeksavimo, Lt	Atkūrimo kaštai (statybinė vertė), Lt	Nusidėvėjimas %	Atkūriamoji vertė, Lt	Vietovės pataisos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė, Lt
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Važiuojamoji dalis (K4) 1-9	2012-01-09	P	1-9	10	km	0.02	NTK2012-3.2.20.1	399000	7980	75	2000	1	2000
Važiuojamoji dalis (K9) 10-128	2012-01-09	I	10-128	5	km	0.449	NTK2012-3.2.5	1655000	743000	0	743000	1	743000
Važiuojamoji dalis (K9) 128-213	2012-01-09	I	128-213	5	km	0.323	NTK2012-3.2.5	1655000	535000	0	535000	1	535000
Važiuojamoji dalis (K1) 213-218	2012-01-09	P	213-218	10	km	0.255	NTK2012-3.2.20.1	399000	102000	75	25400	1	25400
Šaligatvis K6	2012-01-09	P	1-7	5	kv. m	23,73	NTK2012-3.2.11	132	3130	75	783	1	783
Šaligatvis K8	2012-01-09	P	1-2	5	kv. m	12,83	NTK2012-3.2.11	132	1690	75	423	1	423



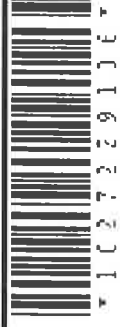
* 1 0 2 7 2 2 9 1] t *

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Šaligatvis su bortais K10-1	2012-01-09	I	4-11	5	kv. m	19,82	NTK2012-3.2.11	132	2620	0	2620	1	2620
Šaligatvis su bortais K10-2	2012-01-09	I	11-16	5	kv. m	25,37	NTK2012-3.2.11	132	3350	0	3350	1	3350
Šaligatvis su bortais K10-3	2012-01-09	I	21-24	5	kv. m	12,33	NTK2012-3.2.11	132	1630	0	1630	1	1630
Šaligatvis su bortais K10-4	2012-01-09	I	27-34	5	kv. m	62,29	NTK2012-3.2.11	132	8220	0	8220	1	8220
Šaligatvis su bortais K10-5	2012-01-09	I	37-40	5	kv. m	27,55	NTK2012-3.2.11	132	3640	0	3640	1	3640
Šaligatvis su bortais K10-6	2012-01-09	I	43-49	5	kv. m	37,65	NTK2012-3.2.11	132	4970	0	4970	1	4970
Šaligatvis su bortais K10-7	2012-01-09	I	51-63	5	kv. m	92,45	NTK2012-3.2.11	132	12200	0	12200	1	12200
Šaligatvis su bortais K10-8	2012-01-09	I	66-68	5	kv. m	11,75	NTK2012-3.2.11	132	1550	0	1550	1	1550
Šaligatvis su bortais K10-9	2012-01-09	I	70-71	5	kv. m	12,77	NTK2012-3.2.11	132	1690	0	1690	1	1690
Šaligatvis su bortais K10-10	2012-01-09	I	73-74	5	kv. m	33,48	NTK2012-3.2.11	132	4420	0	4420	1	4420
Šaligatvis su bortais K10-11	2012-01-09	I	78-84	5	kv. m	56,74	NTK2012-3.2.11	132	7490	0	7490	1	7490
Šaligatvis su bortais K10-12	2012-01-09	I	88-90	5	kv. m	21,92	NTK2012-3.2.11	132	2890	0	2890	1	2890
Šaligatvis su bortais K10-13	2012-01-09	I	94-96	5	kv. m	24,08	NTK2012-3.2.11	132	3180	0	3180	1	3180
Šaligatvis su bortais K10-14	2012-01-09	I	100-102	5	kv. m	22,02	NTK2012-3.2.11	132	2910	0	2910	1	2910
Šaligatvis su bortais K10-15	2012-01-09	I	104-109	5	kv. m	26,37	NTK2012-3.2.11	132	3480	0	3480	1	3480
Šaligatvis su bortais K10-16	2012-01-09	I	112-115	5	kv. m	40,34	NTK2012-3.2.11	132	5320	0	5320	1	5320
Šaligatvis su bortais K10-17	2012-01-09	I	120-122	5	kv. m	44,01	NTK2012-3.2.11	132	5810	0	5810	1	5810
Šaligatvis su bortais K10-18	2012-01-09	I	124-125	5	kv. m	16,71	NTK2012-3.2.11	132	2210	0	2210	1	2210
Šaligatvis su bortais K10-19	2012-01-09	I	127-132	5	kv.	23,68	NTK2012-	132	3130	0	3130	1	3130



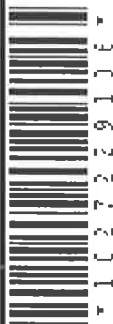
1 1 2 7 2 2 9 1 1 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
					m		3.2.11						
Šaligatvis su bortais K10-20	2012-01-09	I	134-138	5	kv. m	11,27	NTK2012-3.2.11	132	1490	0	1490	1	1490
Šaligatvis su bortais K10-21	2012-01-09	I	140-143	5	kv. m	22,07	NTK2012-3.2.11	132	2910	0	2910	1	2910
Šaligatvis su bortais K10-22	2012-01-09	I	146-149	5	kv. m	22,73	NTK2012-3.2.11	132	3000	0	3000	1	3000
Šaligatvis su bortais K10-23	2012-01-09	I	153-159	5	kv. m	25,36	NTK2012-3.2.11	132	3350	0	3350	1	3350
Šaligatvis su bortais K10-24	2012-01-09	I	162-165	5	kv. m	24,13	NTK2012-3.2.11	132	3190	0	3190	1	3190
Šaligatvis su bortais K10-25	2012-01-09	I	169-171	5	kv. m	25,29	NTK2012-3.2.11	132	3340	0	3340	1	3340
Šaligatvis su bortais K10-26	2012-01-09	I	175-178	5	kv. m	32,74	NTK2012-3.2.11	132	4320	0	4320	1	4320
Šaligatvis su bortais K10-27	2012-01-09	I	182-185	5	kv. m	39,84	NTK2012-3.2.11	132	5260	0	5260	1	5260
Šaligatvis su bortais K10-28	2012-01-09	I	188-189	5	kv. m	22,91	NTK2012-3.2.11	132	3020	0	3020	1	3020
Šaligatvis su bortais K10-29	2012-01-09	I	194-200	5	kv. m	57,44	NTK2012-3.2.11	132	7580	0	7580	1	7580
Šaligatvis su bortais K10-30	2012-01-09	I	202-206	5	kv. m	65,37	NTK2012-3.2.11	132	8630	0	8630	1	8630
Šaligatvis su bortais K10-31	2012-01-09	I	209-213	5	kv. m	25,77	NTK2012-3.2.11	132	3400	0	3400	1	3400
Šaligatvis su bortais K10-32	2012-01-09	I	214-212	5	kv. m	15,75	NTK2012-3.2.11	132	2080	0	2080	1	2080
Šaligatvis su bortais K10-33	2012-01-09	I	210-198	5	kv. m	128,43	NTK2012-3.2.11	132	17000	0	17000	1	17000
Šaligatvis su bortais K10-34	2012-01-09	I	195-193	5	kv. m	12,48	NTK2012-3.2.11	132	1650	0	1650	1	1650
Šaligatvis su bortais K10-35	2012-01-09	I	190-187	5	kv. m	28,5	NTK2012-3.2.11	132	3760	0	3760	1	3760
Šaligatvis su bortais K10-36	2012-01-09	I	183-181	5	kv. m	23,09	NTK2012-3.2.11	132	3050	0	3050	1	3050
Šaligatvis su bortais K10-37	2012-01-09	I	177-174	5	kv. m	21,49	NTK2012-3.2.11	132	2840	0	2840	1	2840



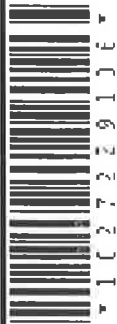
1027229136

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Šaligatvis su bortais K10-38	2012-01-09	I	170-168	5	kv. m	23,99	NTK2012-3.2.11	132	3170	0	3170	1	3170
Šaligatvis su bortais K10-39	2012-01-09	I	164-160	5	kv. m	25,43	NTK2012-3.2.11	132	3360	0	3360	1	3360
Šaligatvis su bortais K10-40	2012-01-09	I	157-156	5	kv. m	3,52	NTK2012-3.2.11	132	465	0	465	1	465
Šaligatvis su bortais K10-41	2012-01-09	I	154-151	5	kv. m	12,75	NTK2012-3.2.11	132	1680	0	1680	1	1680
Šaligatvis su bortais K10-42	2012-01-09	I	148-145	5	kv. m	21,69	NTK2012-3.2.11	132	2860	0	2860	1	2860
Šaligatvis su bortais K10-43	2012-01-09	I	141-137	5	kv. m	25,7	NTK2012-3.2.11	132	3390	0	3390	1	3390
Šaligatvis su bortais K10-44	2012-01-09	I	135-131	5	kv. m	14,27	NTK2012-3.2.11	132	1880	0	1880	1	1880
Šaligatvis su bortais K10-45	2012-01-09	I	129-121	5	kv. m	81,49	NTK2012-3.2.11	132	10800	0	10800	1	10800
Šaligatvis su bortais K10-46	2012-01-09	I	116-114	5	kv. m	34,83	NTK2012-3.2.11	132	4600	0	4600	1	4600
Šaligatvis su bortais K10-47	2012-01-09	I	111-108	5	kv. m	22,23	NTK2012-3.2.11	132	2930	0	2930	1	2930
Šaligatvis su bortais K10-48	2012-01-09	I	105-101	5	kv. m	29,91	NTK2012-3.2.11	132	3950	0	3950	1	3950
Šaligatvis su bortais K10-49	2012-01-09	I	98-95	5	kv. m	28,49	NTK2012-3.2.11	132	3760	0	3760	1	3760
Šaligatvis su bortais K10-50	2012-01-09	I	91-89	5	kv. m	18,98	NTK2012-3.2.11	132	2510	0	2510	1	2510
Šaligatvis su bortais K10-51	2012-01-09	I	85-83	5	kv. m	23,67	NTK2012-3.2.11	132	3120	0	3120	1	3120
Šaligatvis su bortais K10-52	2012-01-09	I	81-79	5	kv. m	18,32	NTK2012-3.2.11	132	2420	0	2420	1	2420
Šaligatvis su bortais K10-53	2012-01-09	I	75-65	5	kv. m	84,51	NTK2012-3.2.11	132	11200	0	11200	1	11200
Šaligatvis su bortais K10-54	2012-01-09	I	62-61	5	kv. m	15,86	NTK2012-3.2.11	132	2090	0	2090	1	2090
Šaligatvis su bortais K10-55	2012-01-09	I	59-55	5	kv. m	27,44	NTK2012-3.2.11	132	3620	0	3620	1	3620
Šaligatvis su bortais K10-56	2012-01-09	I	53-48	5	kv.	41,57	NTK2012-	132	5490	0	5490	1	5490



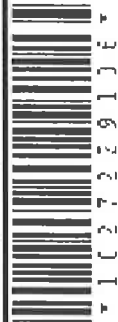
1 1 0 2 7 2 2 9 1 1 1 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
					m		3.2.11						
Šaligatvis su bortais K10-57	2012-01-09	I	46-44	5	kv. m	34,8	NTK2012-3.2.11	132	4590	0	4590	1	4590
Šaligatvis su bortais K10-58	2012-01-09	I	41-39	5	kv. m	35,21	NTK2012-3.2.11	132	4650	0	4650	1	4650
Šaligatvis su bortais K10-59	2012-01-09	I	36-32	5	kv. m	30,04	NTK2012-3.2.11	132	3970	0	3970	1	3970
Šaligatvis su bortais K10-60	2012-01-09	I	30-29	5	kv. m	24,89	NTK2012-3.2.11	132	3290	0	3290	1	3290
Šaligatvis su bortais K10-61	2012-01-09	I	26-23	5	kv. m	9,19	NTK2012-3.2.11	132	1210	0	1210	1	1210
Šaligatvis su bortais K10-62	2012-01-09	I	20-17	5	kv. m	6,23	NTK2012-3.2.11	132	822	0	822	1	822
Šaligatvis su bortais K10-63	2012-01-09	I	13-3	5	kv. m	34,97	NTK2012-3.2.11	132	4620	0	4620	1	4620
Nuovaža su bortais NV1	2012-01-09	I	-	10	kv. m	18,09	NTK2012-3.2.10	161	2910	0	2910	1	2910
Nuovaža su bortais NV2	2012-01-09	I	-	10	kv. m	22,04	NTK2012-3.2.10	161	3550	0	3550	1	3550
Nuovaža su bortais NV3	2012-01-09	I	-	10	kv. m	16,79	NTK2012-3.2.10	161	2700	0	2700	1	2700
Nuovaža su bortais NV4	2012-01-09	I	-	10	kv. m	21,29	NTK2012-3.2.10	161	3430	0	3430	1	3430
Nuovaža su bortais NV5	2012-01-09	I	-	10	kv. m	22,19	NTK2012-3.2.10	161	3570	0	3570	1	3570
Nuovaža su bortais NV6	2012-01-09	I	-	10	kv. m	22,01	NTK2012-3.2.10	161	3540	0	3540	1	3540
Nuovaža su bortais NV7	2012-01-09	I	-	10	kv. m	48,59	NTK2012-3.2.10	161	7820	0	7820	1	7820
Nuovaža su bortais NV 8	2012-01-09	I	-	10	kv. m	18,71	NTK2012-3.2.10	161	3010	0	3010	1	3010
Nuovaža su bortais NV9	2012-01-09	I	-	10	kv. m	26,76	NTK2012-3.2.10	161	4310	0	4310	1	4310
Nuovaža su bortais NV10	2012-01-09	I	-	10	kv. m	26,29	NTK2012-3.2.10	161	4230	0	4230	1	4230
Nuovaža su bortais NV11	2012-01-09	I	-	10	kv. m	23,61	NTK2012-3.2.10	161	3800	0	3800	1	3800



* 1 1 2 7 2 2 9 1 1 1 *

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Nuovaža su bortais NV12	2012-01-09	I	-	10	kv. m	22,93	NTK2012-3.2.10	161	3690	0	3690	1	3690
Nuovaža su bortais NV13	2012-01-09	I	-	10	kv. m	17,43	NTK2012-3.2.10	161	2810	0	2810	1	2810
Nuovaža su bortais NV14	2012-01-09	I	-	10	kv. m	22,84	NTK2012-3.2.10	161	3680	0	3680	1	3680
Nuovaža su bortais NV15	2012-01-09	I	-	10	kv. m	19,05	NTK2012-3.2.10	161	3070	0	3070	1	3070
Nuovaža su bortais NV16	2012-01-09	I	-	10	kv. m	44,94	NTK2012-3.2.10	161	7240	0	7240	1	7240
Nuovaža su bortais NV17	2012-01-09	I	-	10	kv. m	23,74	NTK2012-3.2.10	161	3820	0	3820	1	3820
Nuovaža su bortais NV18	2012-01-09	I	-	10	kv. m	24,17	NTK2012-3.2.10	161	3890	0	3890	1	3890
Nuovaža su bortais NV19	2012-01-09	I	-	10	kv. m	21,82	NTK2012-3.2.10	161	3510	0	3510	1	3510
Nuovaža su bortais NV20	2012-01-09	I	-	10	kv. m	21,86	NTK2012-3.2.10	161	3520	0	3520	1	3520
Nuovaža su bortais NV21	2012-01-09	I	-	10	kv. m	19,13	NTK2012-3.2.10	161	3080	0	3080	1	3080
Nuovaža su bortais NV22	2012-01-09	I	-	10	kv. m	20,34	NTK2012-3.2.10	161	3270	0	3270	1	3270
Nuovaža su bortais NV23	2012-01-09	I	-	5	kv. m	42,18	NTK2012-3.2.10	181	7890	0	7890	1	7890
Nuovaža su bortais NV24	2012-01-09	I	-	10	kv. m	34,49	NTK2012-3.2.10	161	5550	0	5550	1	5550
Nuovaža su bortais NV25	2012-01-09	I	-	10	kv. m	1,69	NTK2012-3.2.10	161	272	0	272	1	272
Nuovaža su bortais NV26	2012-01-09	I	-	10	kv. m	24,64	NTK2012-3.2.10	161	3970	0	3970	1	3970
Nuovaža su bortais NV27	2012-01-09	I	-	10	kv. m	49,36	NTK2012-3.2.10	161	7950	0	7950	1	7950
Nuovaža su bortais NV28	2012-01-09	I	-	10	kv. m	21,03	NTK2012-3.2.10	161	3390	0	3390	1	3390
Nuovaža su bortais NV29	2012-01-09	I	-	10	kv. m	35,62	NTK2012-3.2.10	161	5730	0	5730	1	5730
Nuovaža su bortais NV30	2012-01-09	I	-	10	kv.	14,47	NTK2012-	161	2330	0	2330	1	2330



1 1 2 7 2 2 9 1] t *

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
					m		3.2.10						
Nuovaža su bortais NV31	2012-01-09	I	-	10	kv. m	13,99	NTK2012-3.2.10	161	2250	0	2250	1	2250
Nuovaža su bortais NV32	2012-01-09	I	-	10	kv. m	12,47	NTK2012-3.2.10	161	2010	0	2010	1	2010
Nuovaža su bortais NV33	2012-01-09	I	-	10	kv. m	11,63	NTK2012-3.2.10	161	1870	0	1870	1	1870
Nuovaža su bortais NV34	2012-01-09	I	-	10	kv. m	11,13	NTK2012-3.2.10	161	1790	0	1790	1	1790
Nuovaža su bortais NV35	2012-01-09	I	-	10	kv. m	30,13	NTK2012-3.2.10	161	4850	0	4850	1	4850
Nuovaža su bortais NV36	2012-01-09	I	-	10	kv. m	9,65	NTK2012-3.2.10	161	1550	0	1550	1	1550
Nuovaža su bortais NV37	2012-01-09	I	-	10	kv. m	15,01	NTK2012-3.2.10	161	2420	0	2420	1	2420
Nuovaža su bortais NV38	2012-01-09	I	-	10	kv. m	13,94	NTK2012-3.2.10	161	2240	0	2240	1	2240
Nuovaža su bortais NV39	2012-01-09	I	-	10	kv. m	14,74	NTK2012-3.2.10	161	2370	0	2370	1	2370
Nuovaža su bortais NV40	2012-01-09	I	-	10	kv. m	19,59	NTK2012-3.2.10	161	3150	0	3150	1	3150
Nuovaža su bortais NV41	2012-01-09	I	-	10	kv. m	20,06	NTK2012-3.2.10	161	3230	0	3230	1	3230
Nuovaža su bortais NV42	2012-01-09	I	-	10	kv. m	23,15	NTK2012-3.2.10	161	3730	0	3730	1	3730
Nuovaža su bortais NV43	2012-01-09	I	-	10	kv. m	27,23	NTK2012-3.2.10	161	4380	0	4380	1	4380
Nuovaža su bortais NV44	2012-01-09	I	-	10	kv. m	21,86	NTK2012-3.2.10	161	3520	0	3520	1	3520
Nuovaža su bortais NV45	2012-01-09	I	-	10	kv. m	22,52	NTK2012-3.2.10	161	3630	0	3630	1	3630
Nuovaža su bortais NV46	2012-01-09	I	-	10	kv. m	21,82	NTK2012-3.2.10	161	3510	0	3510	1	3510
Nuovaža su bortais NV47	2012-01-09	I	-	10	kv. m	16,11	NTK2012-3.2.10	161	2590	0	2590	1	2590
Nuovaža su bortais NV48	2012-01-09	I	-	10	kv. m	15,33	NTK2012-3.2.10	161	2470	0	2470	1	2470



1 1 2 7 2 2 9 1 1 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Nuovaža su bortais NV49	2012-01-09	I	-	10	kv. m	15,67	NTK2012-3.2.10	161	2520	0	2520	1	2520
Nuovaža su bortais NV50	2012-01-09	I	-	10	kv. m	19,92	NTK2012-3.2.10	161	3210	0	3210	1	3210
Nuovaža su bortais NV51	2012-01-09	I	-	10	kv. m	27,7	NTK2012-3.2.10	161	4460	0	4460	1	4460
Nuovaža su bortais NV52	2012-01-09	I	-	10	kv. m	25,03	NTK2012-3.2.10	161	4030	0	4030	1	4030
Viso									1837000		1751000		1751000

Parengė Matavimų specialistė Roma Petrauskienė

Roma

Matavimai B. Budreckiene

pagr. Nr. 24-M-410
išduota 2008-07-11



* 1 1 2 7 2 2 9 1 1 1 *

Kelio važiuojamosios dalies ir žemės sankasos kadastro duomenys

Adresas Telsių r. sav. Telsių m. Baltijos g.

Unikalus Nr. 4400-1955-5376
 Žymėjimas K
 Paskirtis Kelių (gatvių)
 Matavimų data 2012-01-09

Pavadinimas Gatvė

Kelio reikšmė Kategorija Pagalbinė Eismo juostų skaičius Dvi Kelio ilgis, km. 1.047

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Ruožo su vienodais kelio dangos ir sankasos pločiais ir tipais pradžia		koordinatės		Ruožo su vienodais kelio dangos ir sankasos pločiais ir tipais pabaiga		Ruožo ilgis, km.	Statybos / rekonstravimo metai	Kelio plotis, m	Kelio sankasos plotis, m	Kelio sankasos tipas	Kelio dangos tipas		
	atskaitos taško Nr.	km	X	Y	atskaitos taško Nr.	km							X	Y
Važiuojamoji dalis (K4) 1-9	1	0+04	6205826,32	389561,81	9	0+24	6205806,6	389562,2	16,6	9,55	Iškasa	6	Žvyras	
Važiuojamoji dalis (K9) 10-128	10	0+24	6205806,6	389562,21	128	4+73	6205372,75	389444,79	15,42	9,4	Iškasa	5,97	Asfaltbetonis	
Važiuojamoji dalis (K9) 128-213	128	4+73	6205372,75	389444,79	213	7+96	6205062,07	389359,34	15,09	9,44	Iškasa	5,96	Asfaltbetonis	
Važiuojamoji dalis (K1) 213-218	213	7+96	6205062,23	389358,72	218	10+51	6204816,48	389289,91	5,74	5,74	Iškasa	5,74	Žvyras	

Parengė Matavimų specialistė Roma Petrauskienė



Matininkė B. Budreckienė
 paž. Nr. 24-N-41D
 išduoto 2008-07-11



1 0 2 7 2 2 9 1] 7 *

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

Adresas Telšių r. sav. Telšių m. Baltijos g.

Unikalus Nr. 4400-1955-5376

Žymėjimas K

Pavadinimas Gatvė

Paskirtis Kelių (gatvių)

Matavimų data 2012-01-09

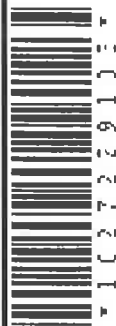
Kelio reikšmė

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Atskaitos duomenys ašyje		Centro koordinatės		Statybos metai	Medžiaga	Markė (tipas)	Mato vienetas	Kiekis	Kelio pusė	Kliūtis pavadinimas
	Nr.	km	X	Y							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Nuovaža su bortais NV1	18	0+42	6205788,71	389557,18	2012	Betono trinkelės		kv. m	18,09	Kairė	
Nuovaža su bortais NV2	25	0+57	6205774,86	389553,28	2012	Betono trinkelės		kv. m	22,04	Kairė	
Nuovaža su bortais NV3	35	1+04	6205729,8	389540,81	2012	Betono trinkelės		kv. m	16,79	Kairė	
Nuovaža su bortais NV4	50	1+58	6205677,09	389526,55	2012	Betono trinkelės		kv. m	21,29	Kairė	
Nuovaža su bortais NV5	64	2+23	6205614,64	389509,97	2012	Betono trinkelės		kv. m	22,19	Kairė	
Nuovaža su bortais NV6	69	2+36	6205601,69	389506,49	2012	Betono trinkelės		kv. m	22,01	Kairė	
Nuovaža su bortais NV7	72	2+53	6205585,45	389502,1	2012	Betono trinkelės		kv. m	48,59	Kairė	
Nuovaža su bortais NV 8	86	3+16	6205525,11	389485,79	2012	Betono trinkelės		kv. m	18,71	Kairė	
Nuovaža su bortais NV9	93	3+35	6205505,91	389480,61	2012	Betono trinkelės		kv. m	26,76	Kairė	
Nuovaža su bortais NV10	97	3+57	6205485,53	389475,1	2012	Betono		kv. m	26,29	Kairė	



1 1 2 7 2 2 9 1 1 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						trinkelės					
Nuovaža su bortais NV11	103	3+77	6205465,92	389469,8	2012	Betono trinkelės		kv. m	23,61	Kairė	
Nuovaža su bortais NV12	110	4+00	6205443,63	389463,8	2012	Betono trinkelės		kv. m	22,93	Kairė	
Nuovaža su bortais NV13	123	4+52	6205393,49	389450,35	2012	Betono trinkelės		kv. m	17,43	Kairė	
Nuovaža su bortais NV14	125	4+65	6205381,04	389447,01	2012	Betono trinkelės		kv. m	22,84	Kairė	
Nuovaža su bortais NV15	133	4+88	6205358,57	389440,93	2012	Betono trinkelės		kv. m	19,05	Kairė	
Nuovaža su bortais NV16	139	5+04	6205343,58	389436,85	2012	Betono trinkelės		kv. m	44,94	Kairė	
Nuovaža su bortais NV17	144	5+26	6205321,52	389430,85	2012	Betono trinkelės		kv. m	23,74	Kairė	
Nuovaža su bortais NV18	152	5+46	6205302,93	389425,76	2012	Betono trinkelės		kv. m	24,17	Kairė	
Nuovaža su bortais NV19	161	5+66	6205283,2	389420,29	2012	Betono trinkelės		kv. m	21,82	Kairė	
Nuovaža su bortais NV20	167	5+86	6205263,91	389414,96	2012	Betono trinkelės		kv. m	21,86	Kairė	
Nuovaža su bortais NV21	173	6+07	6205244,07	389409,52	2012	Betono trinkelės		kv. m	19,13	Kairė	
Nuovaža su bortais NV22	186	6+56	6205196,98	389396,55	2012	Betono trinkelės		kv. m	20,34	Kairė	
Nuovaža su bortais NV23	192	6+78	6205175,34	389390,58	2012	Asfaltbetonis		kv. m	42,18	Kairė	
Nuovaža su bortais NV24	201	7+26	6205129,25	389377,88	2012	Betono trinkelės		kv. m	34,49	Kairė	
Nuovaža su bortais NV25	203	7+58	6205098,59	389369,44	2012	Betono trinkelės		kv. m	1,69	Kairė	
Nuovaža su bortais NV26	211	7+83	6205073,69	389362,56	2012	Betono trinkelės		kv. m	24,64	Dešinė	
Nuovaža su bortais NV27	196	6+93	6205160,44	389386,48	2012	Betono trinkelės		kv. m	49,36	Dešinė	
Nuovaža su bortais NV28	191	6+77	6205176,06	389390,79	2012	Betono trinkelės		kv. m	21,03	Dešinė	



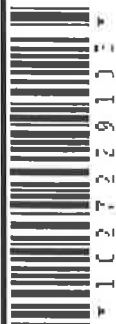
1 1 2 7 2 2 9 1 1 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Nuovaža su bortais NV29	184	6+52	6205200,57	389397,54	2012	Betono trinkelės		kv. m	35,62	Dešinė	
Nuovaža su bortais NV30	172	6+04	6205246,27	389410,12	2012	Betono trinkelės		kv. m	14,47	Dešinė	
Nuovaža su bortais NV31	166	5+84	6205265,89	389415,5	2012	Betono trinkelės		kv. m	13,99	Dešinė	
Nuovaža su bortais NV32	158	5+63	6205285,96	389421,06	2012	Betono trinkelės		kv. m	12,47	Dešinė	
Nuovaža su bortais NV33	155	5+56	6205293,31	389423,1	2012	Betono trinkelės		kv. m	11,63	Dešinė	
Nuovaža su bortais NV34	150	5+43	6205305,27	389426,41	2012	Betono trinkelės		kv. m	11,13	Dešinė	
Nuovaža su bortais NV35	142	5+20	6205328,1	389432,64	2012	Betono trinkelės		kv. m	30,13	Dešinė	
Nuovaža su bortais NV36	136	4+95	6205352,23	389439,21	2012	Betono trinkelės		kv. m	9,65	Dešinė	
Nuovaža su bortais NV37	130	4+80	6205366,51	389443,09	2012	Betono trinkelės		kv. m	15,01	Dešinė	
Nuovaža su bortais NV38	113	4+04	6205440,03	389462,84	2012	Betono trinkelės		kv. m	13,94	Dešinė	
Nuovaža su bortais NV39	106	3+85	6205458,5	389467,8	2012	Betono trinkelės		kv. m	14,74	Dešinė	
Nuovaža su bortais NV40	99	3+59	6205482,7	389474,34	2012	Betono trinkelės		kv. m	19,59	Dešinė	
Nuovaža su bortais NV41	92	3+35	6205506,26	389480,7	2012	Betono trinkelės		kv. m	20,06	Dešinė	
Nuovaža su bortais NV42	87	3+17	6205523,9	389485,47	2012	Betono trinkelės		kv. m	23,15	Dešinė	
Nuovaža su bortais NV43	82	2+94	6205546,12	389491,47	2012	Betono trinkelės		kv. m	27,23	Dešinė	
Nuovaža su bortais NV44	64	2+23	6205614,64	389509,97	2012	Betono trinkelės		kv. m	21,86	Dešinė	
Nuovaža su bortais NV45	60	2+07	6205630,07	389514,1	2012	Betono trinkelės		kv. m	22,52	Dešinė	
Nuovaža su bortais NV46	54	1+84	6205651,78	389519,89	2012	Betono trinkelės		kv. m	21,82	Dešinė	
Nuovaža su bortais NV47	47	1+52	6205683,29	389528,2	2012	Betono		kv. m	16,11	Dešinė	



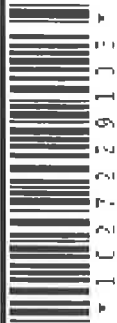
* 1 0 2 7 2 7 9 1 1 3 *

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						trinkelės					
Nuovaža su bortais NV48	38	1+07	6205726,09	389539,8	2012	Betono trinkelės		kv. m	15,33	Dešinė	
Nuovaža su bortais NV49	31	0+86	6205747,12	389545,59	2012	Betono trinkelės		kv. m	15,67	Dešinė	
Nuovaža su bortais NV50	28	0+62	6205769,73	389551,86	2012	Betono trinkelės		kv. m	19,92	Dešinė	
Nuovaža su bortais NV51	22	0+49	6205782,24	389555,34	2012	Betono trinkelės		kv. m	27,7	Dešinė	
Nuovaža su bortais NV52	14	0+39	6205792,23	389558,18	2012	Betono trinkelės		kv. m	25,03	Dešinė	
Drenažo tinklai 399-400	13	0+36	6205795,09	389558,99	2012	Plastikas		m	19,27	Kairė	
Drenažo tinklai 401-402	27	0+60	6205771,73	389552,41		Plastikas		m	36,75	Kairė	
Drenažo tinklai 403-404	33	1+00	6205733,7	389541,88	2012	Plastikas		m	38,96	Kairė	
Drenažo tinklai 405-407	42	1+28	6205706,09	389534,36	2012	Plastikas		m	37,62	Kairė	
Drenažo tinklai 408-409	48	1+54	6205680,96	389527,58	2012	Plastikas		m	33,29	Kairė	
Drenažo tinklai 410-411	54	1+84	6205651,78	389519,89	2012	Plastikas		m	29,62	Kairė	
Drenažo tinklai 412-413	72	2+53	6205585,45	389502,1	2012	Plastikas		m	90,8	Kairė	
Drenažo tinklai 414-415	84	3+13	6205527,72	389486,5	2012	Plastikas		m	33,41	Kairė	
Drenažo tinklai 416-417	93	3+35	6205505,91	389480,61	2012	Plastikas		m	26,01	Kairė	
Drenažo tinklai 418-419	101	3+63	6205479,62	389473,5	2012	Plastikas		m	33,66	Kairė	
Drenažo tinklai 420-421	111	4+01	6205442,74	389463,57	2012	Plastikas		m	33,81	Kairė	
Drenažo tinklai 422-423	116	4+24	6205420,55	389457,61	2012	Plastikas		m	17,11	Kairė	
Drenažo tinklai 424-426	117	4+26	6205418,76	389457,13	2012	Plastikas		m	9,2	Kairė	
Drenažo tinklai 427-428	123	4+52	6205393,49	389450,35	2012	Plastikas		m	31,02	Kairė	
Drenažo tinklai 429-430	140	5+10	6205337,82	389435,28	2012	Plastikas		m	77,01	Kairė	
Drenažo tinklai 431-432	176	6+17	6205234,2	389406,81	2012	Plastikas		m	148,82	Kairė	
Drenažo tinklai 433-434	199	7+04	6205150,15	389383,64	2012	Plastikas		m	41	Kairė	



1 1 2 7 2 2 9 1 1 3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Drenažo tinklai 435-436	203	7+58	6205098,59	389369,44	2012	Plastikas		m	37,63	Kairė	
Drenažo tinklai 437-438	210	7+80	6205076,73	389363,4	2012	Plastikas		m	29,28	Kairė	
Drenažo tinklai 439-440	209	7+79	6205077,9	389363,72	2012	Plastikas		m	28,62	Dešinė	
Drenažo tinklai 441-442	203	7+58	6205098,59	389369,44	2012	Plastikas		m	37,07	Dešinė	
Drenažo tinklai 443-444	198	7+00	6205154,54	389384,85	2012	Plastikas		m	61,42	Dešinė	
Drenažo tinklai 445-446	186	6+56	6205196,98	389396,55	2012	Plastikas		m	31,6	Dešinė	
Drenažo tinklai 447-448	169	5+89	6205261,53	389414,31	2012	Plastikas		m	90,84	Dešinė	
Drenažo tinklai 449-450	142	5+20	6205328,1	389432,64	2012	Plastikas		m	78,32	Dešinė	
Drenažo tinklai 451-452	123	4+52	6205393,49	389450,35	2012	Plastikas		m	30,93	Dešinė	
Drenažo tinklai 453-454	114	4+06	6205437,32	389462,11	2012	Plastikas		m	48,32	Dešinė	
Drenažo tinklai 455-456	102	3+74	6205468,8	389470,58	2012	Plastikas		m	33,84	Dešinė	
Drenažo tinklai 457-458	93	3+35	6205505,91	389480,61	2012	Plastikas		m	27,06	Dešinė	
Drenažo tinklai 459-460	84	3+13	6205527,72	389486,5	2012	Plastikas		m	33,06	Dešinė	
Drenažo tinklai 461-462	71	2+47	6205591,1	389503,62	2012	Plastikas		m	91,75	Dešinė	
Drenažo tinklai 463-464	55	1+87	6205649,41	389519,28	2012	Plastikas		m	30,51	Dešinė	
Drenažo tinklai 465-466	45	1+41	6205693,38	389530,9	2012	Plastikas		m	55,52	Dešinė	
Drenažo tinklai 467-468	33	1+00	6205733,7	389541,88	2012	Plastikas		m	39,28	Dešinė	
Drenažo tinklai 469-470	27	0+60	6205771,73	389552,41	2012	Plastikas		m	36,71	Dešinė	
Drenažo tinklai 471-472	13	0+36	6205795,09	389558,99	2012	Plastikas		m	19,13	Dešinė	



1 1 2 7 2 2 0 1 1 1

Parengė Matavimų specialistė Roma Petrauskienė



Motivinė B. Budriškienė

poz. Nr. 2A-M-410

įskaito-2008-07-11



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

Adresas Telsių r. sav. Telsių m. Baltijos g.

Unikalus Nr. 4400-1955-5376

Žymėjimas K

Pavadinimas Gatvė

Paskirtis Kelių (gatvių)

Matavimų data 2012-01-09

Kelio reikšmė

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		Stat./rekonstr. metai	Medžiaga	Markė (tipas)	Mato vienetas	Kiekis	Kelio pusė (kairė, dešinė)	Elektros apšvietimo tinklo tipas	Laidininko skerspjūvis				
	atskaitos duomenys ašyje	koordinatės	atskaitos duomenys ašyje	koordinatės												
	taško Nr.	X	Y	taško Nr.									X	Y		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Šaligatvis K6	1	0+04	6205826,32	389561,81	7	0+14	6205812,79	389563	1982/	Betono plytelės		kv. m	23,73	Kairė		
Šaligatvis K8	1	0+04	6205826,32	389561,81	2	0+12	6205818,16	389563,4	1982/	Betono plytelės		kv. m	12,83	Dešinė		
Šaligatvis su bortais K10-1	4	0+12	6205817,95	389563,45	11	0+24	6205806,35	389562,14	2012/	Betono plytelės		kv. m	19,82	Kairė		
Šaligatvis su bortais K10-2	11	0+24	6205806,35	389562,14	16	0+40	6205791,16	389557,87	2012/	Betono plytelės		kv. m	25,37	Kairė		
Šaligatvis su bortais K10-3	21	0+46	6205758,55	389556,28	24	0+54	6205778,01	389554,15	2012/	Betono plytelės		kv. m	12,33	Kairė		
Šaligatvis su bortais K10-4	27	0+60	6205771,73	389552,41	34	0+101	6205732,01	389541,42	2012/	Betono plytelės		kv. m	62,29	Kairė		
Šaligatvis su bortais K10-	37	1+0	6205727,2	389540,1	40	0+1	6205710,8	389535,6	201	Betono		kv. m	27,55	Kairė		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
5		6	9	3		23	6	6	2/	plytelēs						
Šalīgatvis su bortais K10-6	43	1+33	6205701,33	389533,07	49	0+155	6205679,72	389527,25	2012/	Betono plytelēs		kv. m	37,65	Kairē		
Šalīgatvis su bortais K10-7	51	1+61	6205674,46	389525,85	63	0+220	6205617,52	389510,74	2012/	Betono plytelēs		kv. m	92,45	Kairē		
Šalīgatvis su bortais K10-8	66	2+26	6205611,75	389509,19	68	0+233	6205604,57	389507,27	2012/	Betono plytelēs		kv. m	11,75	Kairē		
Šalīgatvis su bortais K10-9	70	2+39	6205598,81	389505,71	71	0+247	6205591,1	389503,62	2012/	Betono plytelēs		kv. m	12,77	Kairē		
Šalīgatvis su bortais K10-10	73	2+59	6205579,78	389500,58	74	0+275	6205564,16	389496,36	2012/	Betono plytelēs		kv. m	33,48	Kairē		
Šalīgatvis su bortais K10-11	78	2+82	6205557,18	389494,46	84	0+313	6205527,72	389486,5	2012/	Betono plytelēs		kv. m	56,74	Kairē		
Šalīgatvis su bortais K10-12	88	3+18	6205522,5	389485,09	90	0+332	6205509,15	389481,48	2012/	Betono plytelēs		kv. m	21,92	Kairē		
Šalīgatvis su bortais K10-13	94	3+39	6205502,58	389479,71	96	0+354	6205488,15	389475,81	2012/	Betono plytelēs		kv. m	24,08	Kairē		
Šalīgatvis su bortais K10-14	100	3+60	6205482,32	389474,23	102	0+374	6205468,8	389470,58	2012/	Betono plytelēs		kv. m	22,02	Kairē		
Šalīgatvis su bortais K10-15	104	3+80	6205463,06	389469,03	109	0+397	6205446,49	389464,57	2012/	Betono plytelēs		kv. m	26,37	Kairē		
Šalīgatvis su bortais K10-16	112	4+03	6205440,7	389463,03	115	0+422	6205421,93	389457,98	2012/	Betono plytelēs		kv. m	40,34	Kairē		
Šalīgatvis su bortais K10-17	120	4+29	6205415,94	389456,37	122	0+449	6205395,88	389450,99	2012/	Betono plytelēs		kv. m	44,01	Kairē		
Šalīgatvis su bortais K10-18	124	4+54	6205391,11	389449,71	125	0+465	6205381,04	389447,01	2012/	Betono plytelēs		kv. m	16,71	Kairē		
Šalīgatvis su bortais K10-19	127	4+71	6205375,33	389445,48	132	0+486	6205360,93	389441,57	2012/	Betono plytelēs		kv. m	23,68	Kairē		
Šalīgatvis su bortais K10-20	134	4+90	6205356,2	389440,28	138	0+498	6205349,38	389438,43	2012/	Betono plytelēs		kv. m	11,27	Kairē		
Šalīgatvis su bortais K10-21	140	5+10	6205337,82	389435,28	143	0+524	6205324,24	389431,59	2012/	Betono plytelēs		kv. m	22,07	Kairē		
Šalīgatvis su bortais K10-22	146	5+28	6205319,5	389430,3	149	0+542	6205306,01	389426,62	2012/	Betono plytelēs		kv. m	22,73	Kairē		



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Šaligatvis su bortais K10-23	153	5+48	6205300,79	389425,17	159	0+564	6205285,6	389420,96	2012/	Betono plytelės		kv. m	25,36	Kairė		
Šaligatvis su bortais K10-24	162	5+69	6205280,8	389419,63	165	0+584	6205266,28	389415,61	2012/	Betono plytelės		kv. m	24,13	Kairė		
Šaligatvis su bortais K10-25	169	5+89	6205261,53	389414,31	171	0+604	6205246,42	389410,17	2012/	Betono plytelės		kv. m	25,29	Kairė		
Šaligatvis su bortais K10-26	175	6+09	6205241,71	389408,87	178	0+626	6205225,38	389404,38	2012/	Betono plytelės		kv. m	32,74	Kairė		
Šaligatvis su bortais K10-27	182	6+32	6205219,36	389402,72	185	0+653	6205199,8	389397,33	2012/	Betono plytelės		kv. m	39,84	Kairė		
Šaligatvis su bortais K10-28	188	6+58	6205194,16	389395,77	189	0+674	6205179,34	389391,69	2012/	Betono plytelės		kv. m	22,91	Kairė		
Šaligatvis su bortais K10-29	194	6+82	6205171,12	389389,42	200	0+720	6205135,03	389379,47	2012/	Betono plytelės		kv. m	57,44	Kairė		
Šaligatvis su bortais K10-30	202	7+32	6205123,6	389376,32	206	0+771	6205085,68	389365,87	2012/	Betono plytelės		kv. m	65,37	Kairė		
Šaligatvis su bortais K10-31	209	7+79	6205077,9	389363,72	213	0+796	6205062,07	389359,34	2012/	Betono plytelės		kv. m	25,77	Kairė		
Šaligatvis su bortais K10-32	214	7+96	6205062,23	389358,72	212	0+786	6205071,55	389361,97	2012/	Betono plytelės		kv. m	15,75	Dešinė		
Šaligatvis su bortais K10-33	210	7+80	6205076,73	389363,4	198	0+700	6205154,54	389384,85	2012/	Betono plytelės		kv. m	128,43	Dešinė		
Šaligatvis su bortais K10-34	195	6+87	6205166,36	389388,11	193	0+679	6205174,11	389390,25	2012/	Betono plytelės		kv. m	12,48	Dešinė		
Šaligatvis su bortais K10-35	190	6+74	6205178,88	389391,56	187	0+656	6205196,27	389396,35	2012/	Betono plytelės		kv. m	28,5	Dešinė		
Šaligatvis su bortais K10-36	183	6+47	6205204,89	389398,73	181	0+632	6205220,11	389402,93	2012/	Betono plytelės		kv. m	23,09	Dešinė		
Šaligatvis su bortais K10-37	177	6+21	6205230,04	389405,66	174	0+607	6205243,97	389409,49	2012/	Betono plytelės		kv. m	21,49	Dešinė		
Šaligatvis su bortais K10-38	170	6+02	6205248,69	389410,79	168	0+586	6205263,79	389414,93	2012/	Betono plytelės		kv. m	23,99	Dešinė		
Šaligatvis su bortais K10-39	164	5+81	6205268,49	389416,22	160	0+565	6205283,85	389420,48	2012/	Betono plytelės		kv. m	25,43	Dešinė		
Šaligatvis su bortais K10-40	157	5+61	6205288,59	389421,79	156	0+558	6205290,8	389422,4	2012/	Betono plytelės		kv. m	3,52	Dešinė		



1 2 0 2 7 2 2 9 1 0 5 4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Šaligatvis su bortais K10-41	154	5+53	6205295,63	389423,74	151	0+545	6205303,35	389425,88	2012/	Betono plytelės		kv. m	12,75	Dešinė		
Šaligatvis su bortais K10-42	148	5+40	6205308,09	389427,2	145	0+527	6205321,15	389430,75	2012/	Betono plytelės		kv. m	21,69	Dešinė		
Šaligatvis su bortais K10-43	141	5+13	6205334,72	389434,44	137	0+497	6205349,89	389438,57	2012/	Betono plytelės		kv. m	25,7	Dešinė		
Šaligatvis su bortais K10-44	135	4+92	6205354,57	389439,84	131	0+483	6205363,28	389442,21	2012/	Betono plytelės		kv. m	14,27	Kairė		
Šaligatvis su bortais K10-45	129	4+76	6205369,72	389443,96	121	0+430	6205414,82	389456,07	2012/	Betono plytelės		kv. m	81,49	Dešinė		
Šaligatvis su bortais K10-46	116	4+24	6205420,55	389457,61	114	0+406	6205437,32	389462,11	2012/	Betono plytelės		kv. m	34,83	Dešinė		
Šaligatvis su bortais K10-47	111	4+01	6205442,74	389463,57	108	0+387	6205456,11	389467,15	2012/	Betono plytelės		kv. m	22,23	Dešinė		
Šaligatvis su bortais K10-48	105	3+82	6205460,89	389468,44	101	0+363	6205479,62	389473,5	2012/	Betono plytelės		kv. m	29,91	Dešinė		
Šaligatvis su bortais K10-49	98	3+57	6205485,38	389475,06	95	0+339	6205502,47	389479,68	2012/	Betono plytelės		kv. m	28,49	Dešinė		
Šaligatvis su bortais K10-50	91	3+32	6205508,83	389481,4	89	0+321	6205520,28	389484,49	2012/	Betono plytelės		kv. m	18,98	Dešinė		
Šaligatvis su bortais K10-51	85	3+13	6205527,53	389486,45	83	0+298	6205542,06	389490,38	2012/	Betono plytelės		kv. m	23,67	Dešinė		
Šaligatvis su bortais K10-52	81	2+90	6205550,18	389492,57	79	0+284	6205555,92	389494,12	2012/	Betono plytelės		kv. m	18,32	Dešinė		
Šaligatvis su bortais K10-53	75	2+76	6205563,01	389496,03	65	0+226	6205611,82	389509,21	2012/	Betono plytelės		kv. m	84,51	Dešinė		
Šaligatvis su bortais K10-54	62	2+20	6205617,54	389510,74	61	0+210	6205627,28	389513,36	2012/	Betono plytelės		kv. m	15,86	Dešinė		
Šaligatvis su bortais K10-55	59	2+04	6205632,82	389514,84	55	0+187	6205649,41	389519,28	2012/	Betono plytelės		kv. m	27,44	Dešinė		
Šaligatvis su bortais K10-56	53	1+81	6205655,11	389520,75	48	0+154	6205680,96	389527,58	2012/	Betono plytelės		kv. m	41,57	Dešinė		
Šaligatvis su bortais K10-57	46	1+49	6205685,61	389528,82	44	0+134	6205700,16	389532,74	2012/	Betono plytelės		kv. m	34,8	Dešinė		
Šaligatvis su bortais K10-58	41	1+24	6205710,16	389535,47	39	0+110	6205723,27	389539,04	2012/	Betono plytelės		kv. m	35,21	Dešinė		



4 2 0 2 7 2 2 9 1 0 5 *

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Šaligatvis su bortais K10-59	36	1+05	6205728,02	389540,33	32	0+086	6205747,12	389545,59	2012/	Betono plytelės		kv. m	30,04	Dešinė		
Šaligatvis su bortais K10-60	30	0+81	6205751,78	389546,89	29	0+64	6205767,58	389551,26	2012/	Betono plytelės		kv. m	24,89	Dešinė		
Šaligatvis su bortais K10-61	26	0+59	6205773,18	389552,81	23	0+53	6205778,87	389554,39	2012/	Betono plytelės		kv. m	9,19	Dešinė		
Šaligatvis su bortais K10-62	20	0+46	6205785,59	389556,29	17	0+42	6205789,34	389557,35	2012/	Betono plytelės		kv. m	6,23	Dešinė		
Šaligatvis su bortais K10-63	13	0+36	6205795,09	389558,99	3	0+12	6205818,07	389563,42	2012/	Betono plytelės		kv. m	34,97	Dešinė		
Atraminė sienutė 391-392	57	1+96	6205640,19	389516,82	58	2+04	6205633	389514,89	2012/	Metalas		m	7,44	Kairė		
Atraminė sienutė 393-394	197	6+96	6205158,16	389385,85	199	7+04	6205150,15	389383,64	2012/	Metalas		m	9,26	Kairė		
Gatvės apšvietimo tinklas 395-397	6	0+16	6205814,56	389563,23	80	2+88	6205551,3	389492,87	2012/		AXMK	km	0.294	Dešinė	Kabeliniai	4x35
Gatvės apšvietimo tinklas 397-398	80	2+88	6205551,3	389492,87	208	7+78	6205079,33	389364,12	2012/		AXMK	km	0.416	Dešinė	Kabeliniai	4x25

Parengė Matavimų specialistė Roma Petrauskienė

R. Petrauskienė
 Matavimų specialistė B. Budreckienė
 poz. Nr. 2A-H-HID
 išduota 2008-07-11



1 2 0 2 7 2 2 9 1 0 5 *

Inžinerinių statinių kadastro duomenys

Adresas Telšių r. sav. Telšių m. Baltijos g.

Unikalus Nr. 4400-2274-5091

Pavadinimas Lietaus nuotekų tinklai

Pažymėjimas plane KL

Paskirtis Nuotekų tinklų

Kad. duomenų nustatymo 2012-01-12

Aprašymas

Statinio duomenys

Statybos pradžios metai:	2010	Nuotekų linijos reikšmė	magistralinė
Statybos pabaigos metai:	2012	Nuotekų linijos rūšis	renkamoji
Rekonstravimo pradžios metai:		Nuotekų linijos būdas	lietaus
Rekonstravimo pabaigos metai:		Ilgis: m	779,73
Baigtumo procentas: %	100	Daikto būklė:	

Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
KL1-1	Lietaus nuotekų vamzdynas su šuliniais		
Statybos pabaigos metai:	2012	Ilgis: m	200,99
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Polivinilchloridas
Skersmuo mm	200	Gylis: m	1,34
Markė:			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
KL1-2	Nuotekų linijos vamzdynas su šuliniais		
Statybos pabaigos metai:	2012	Ilgis: m	6,19
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Polivinilchloridas
Skersmuo mm	250	Gylis: m	1,29
Markė:			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
214	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,34
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205788,95	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389554,37	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
215	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,41
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205787,34	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389559,65	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

14-Sau-2012 14:56:19



* 1 0 2 7 2 2 5 7 3 5 *

Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
216	Lietaus nuotekų apžiūros šulinėlis		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,46
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	425
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205785,55	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389560,04	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
208	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,44
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205754,1	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389544,61	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
207	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,46
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205752,66	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389549,85	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
217	Lietaus nuotekų apžiūros šulinėlis		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,65
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	425
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205750,59	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389550,46	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
8	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,26
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205717,14	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389534,5	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
7	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,49
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	

14-Sau-2012 14:56:19



* 1 0 2 7 2 2 5 7 3 5 *

Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Koordinatė X:	6205715,72	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389540,42	Kickis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
6	Lietaus nuotekų apžiūros šulinėlis		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,54
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	425
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205714,29	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389541,29	Kickis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
51a	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,21
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205697,27	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389527,82	Kickis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
60	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,5
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205694,95	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389534,23	Kickis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
59	Lietaus nuotekų šulinys		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,67
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	1000
Medžiaga:	Betonas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205693,95	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389536,68	Kickis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
52a	Lietaus nuotekų apžiūros šulinėlis		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,33
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	425
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205682,78	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389530,36	Kickis: vnt.	1
Tūris: kub. m			



Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
58	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	0,78
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	425
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205660,59	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389515,18	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
57	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,17
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205664,37	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389520,33	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
55	Lietaus nuotekų šulinys		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,45
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	1000
Medžiaga:	Betonas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205663,69	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389524,27	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
56	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,47
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205663,39	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389525,71	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
110	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,1
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205641,87	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389514,45	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
108	Lietaus nuotekų šulinys		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,12
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	1000
Medžiaga:	Betonas	Ilgis: m	

14-Sau-2012 14:56:19



* 1 0 2 7 2 2 5 7 3 5 *

Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Koordinatė X:	6205640,64	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389518,01	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
109	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,22
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205641,08	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389519,86	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
KL2-1	Lietaus nuotekų vamzdynas su šuliniais		
Statybos pabaigos metai:	2012	Ilgis: m	139,43
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Polivinilchloridas
Skersmuo mm	200	Gylis: m	1,26
Markė:			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
KL2-2	Lietaus nuotekų vamzdynas su šuliniais		
Statybos pabaigos metai:	2012	Ilgis: m	146,07
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Polivinilchloridas
Skersmuo mm	250	Gylis: m	1,87
Markė:			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
KL2-3	Lietaus nuotekų vamzdynas su šuliniais		
Statybos pabaigos metai:	2012	Ilgis: m	14,6
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Polivinilchloridas
Skersmuo mm	300	Gylis: m	1,97
Markė:			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
198	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,45
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205586,06	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389499,38	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
152a	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,57
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205584,21	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389504,55	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

14-Sau-2012 14:56:19



* 1 0 2 7 2 2 5 7 3 5 *

Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
151a	Lietaus nuotekų šulinys		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,82
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	1500
Medžiaga:	Betonas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205563,29	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389502,33	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
241a	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,12
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205549,31	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389489,41	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
242a	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,14
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205548,27	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389494,75	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
244a	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,07
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	425
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205547,88	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389499,17	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
243a	Lietaus nuotekų apžiūros šulinėlis		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,45
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	425
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205549,61	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389498,46	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
245a	Lietaus nuotekų šulinėlis		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,12
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	

14-Sau-2012 14:56:19



Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Koordinatė X:	6205520,96	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389489,82	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
248a	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,26
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205517,85	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389480,96	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
246a	Lietaus nuotekų apžiūros šulinėlis		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,43
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	425
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205517,49	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389482,3	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
247a	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,19
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205516,19	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389486,13	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
44a	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,77
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205492,32	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389474,07	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
42a	Lietaus nuotekų apžiūros šulinėlis		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,53
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	425
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205493,37	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389476,91	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			



Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
43a	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,22
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205490,95	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389479,39	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
47a	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,11
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205460,4	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389465,57	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
45a	Lietaus nuotekų apžiūros šulinėlis		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,3
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	425
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205461,72	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389467,95	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
46a	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,15
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205458,82	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389470,73	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
92a	Lietaus nuotekų šulinys		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	2,27
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	1000
Medžiaga:	Betonas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205427,29	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389458,93	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
93a	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,99
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	

14-Sau-2012 14:56:19



Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Koordinatė X:	6205426,13	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389463,08	Kickis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
95a	Lietaus nuotekų apžiūros šulinėlis		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,66
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	425
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205416,71	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389469	Kickis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
94a	Lietaus nuotekų apžiūros šulinėlis		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,86
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	425
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205421,5	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389450,19	Kickis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
84	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,79
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205423,15	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389448,23	Kickis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
97a	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,45
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205407,3	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389457,22	Kickis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
98a	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,31
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205409,24	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389451,11	Kickis: vnt.	1
Tūris: kub. m			



Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
137	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,39
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205377,78	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389443,41	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
96a	Lietaus nuotekų apžiūros šulinėlis		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,76
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	425
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205410,73	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389454,6	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
136	Lietaus nuotekų apžiūros šulinėlis		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,62
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	425
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205378,97	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389445,86	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
138	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,52
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205375,83	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389448,51	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
KL3-1	Lietaus nuotekų vamzdynas su šuliniais		
Statybos pabaigos metai:	2012	Ilgis: m	151,07
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Polivinilchloridas
Skersmuo mm	200	Gylis: m	1,06
Markė:			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
KL3-2	Lietaus nuotekų vamzdynas su šuliniais		
Statybos pabaigos metai:	2012	Ilgis: m	64,96
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Polivinilchloridas
Skersmuo mm	250	Gylis: m	1,33
Markė:			



Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
188	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	0,99
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205301,56	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389428,2	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
232a	Lietaus nuotekų apžiūros šulinėlis		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,26
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	425
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205298,37	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389423,69	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
189	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,3
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205302,27	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389422,72	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
239	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,03
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205267,4	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389418,79	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
240	Lietaus nuotekų apžiūros šulinėlis		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,23
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	425
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205267,9	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389414,83	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
231a	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,17
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	

14-Sau-2012 14:56:19



* 1 0 2 7 2 2 5 7 3 5 *

Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Koordinatė X:	6205269,13	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389413,62	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
37a	Lietaus nuotekų apžiūros šulinėlis		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,25
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	425
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205248,6	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389408,91	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
33a	Lietaus nuotekų šulinys		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,25
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	1000
Medžiaga:	Betonas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205224,78	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389402,25	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
36a	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	0,81
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	425
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205232,61	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389400,79	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
35a	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	0,96
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205232,17	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389402,8	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
34a	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,12
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205228,63	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389409,12	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			



Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
32a	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,17
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205216,2	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389407,4	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
29	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,38
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205212,99	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389398,16	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
28	Lietaus nuotekų apžiūros šulinėlis		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,2
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	425
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205210,67	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389398,47	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
72a	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,13
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205183,47	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389389,99	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
80	Lietaus nuotekų apžiūros šulinėlis		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	0,81
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	425
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205178,1	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389389,62	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
71a	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,4
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	

14-Sau-2012 14:56:19



* 1 0 2 7 2 2 5 7 3 5 *

Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Koordinatė X:	6205176,58	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389396,97	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
79	Lietaus nuotekų šulinys		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,12
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	1500
Medžiaga:	Bctonas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205167,8	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389395,69	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
77	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,66
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205161,75	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389389,63	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
78	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,43
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205162,57	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389384,21	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
KL4	Lietaus nuotekų vamzdynas su šuliniais		
Statybos pabaigos metai:	2012	Ilgis: m	56,42
Rekonstravimo pabaigos metai:		Medžiaga:	Polivinilchloridas
Skersmuo mm	200	Gylis: m	1,42
Markė:			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
178	Lietaus nuotekų apžiūros šulinėlis		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,29
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205087,7	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389369,87	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			



Statinio sudėtinių dalių kadastro duomenys

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
177	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,81
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205089,6	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389364,11	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
179	Lietaus nuotekų apžiūros šulinėlis		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,68
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	425
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205091,76	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389363,6	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

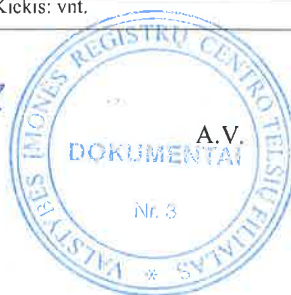
Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
125	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,08
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205123,26	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389379,02	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
126	Lietaus nuotekų grotelės		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,1
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	315
Medžiaga:	Plastikas	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205124,83	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389373,86	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Pažymėjimas plane	Sudėtinė dalis		
127	Lietaus nuotekų apžiūros šulinėlis		
Statybos pabaigos metai:	2012	Gylis: m	1,4
Rekonstravimo pabaigos metai:		Skersmuo mm	425
Medžiaga:	Plastikas su karkasu	Ilgis: m	
Koordinatė X:	6205125,08	Plotis: m	
Koordinatė Y:	389372,82	Kiekis: vnt.	1
Tūris: kub. m			

Parengė Matavimų specialistė Roma Petrauskienė

*Matavimė B. Budreckienė surašė
paž. Nr. 24-M-410
išduota 2008-07-11*



14-Sau-2012 14:56:19



Inžinierinių statinių įkainojimas (perkainojimas)

Adresas Telšių r. sav. Telšių m. Baltijos g.
Unikalus Nr. 4400-2274-5091

Pavadinimas	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Vidutinė rinkos vertė, Lt
	Vertės nustatymo data	Įkainojimas (I), Perkainojimas (P)	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	
1												13
Lietaus nuotekų vamzdynas su šuliniais	2012-01-12	I	3,3	m	200,99	NTK2012-4,2,22	239	48000	0	48000	1	48000
Nuotekų linijos vamzdynas su šuliniais	2012-01-12	I	3,3	m	6,19	NTK2012-4,2,22	295	1830	0	1830	1	1830
Lietaus nuotekų vamzdynas su šuliniais	2012-01-12	I	3,3	m	139,43	NTK2012-4,2,22	239	33300	0	33300	1	33300
Lietaus nuotekų vamzdynas su šuliniais	2012-01-12	I	3,3	m	146,07	NTK2012-4,2,22	295	43100	0	43100	1	43100
Lietaus nuotekų vamzdynas su šuliniais	2012-01-12	I	3,3	m	14,6	NTK2012-4,2,22	365	5330	0	5330	1	5330
Lietaus nuotekų vamzdynas su šuliniais	2012-01-12	I	3,3	m	151,07	NTK2012-4,2,22	239	36100	0	36100	1	36100
Lietaus nuotekų vamzdynas su šuliniais	2012-01-12	I	3,3	m	64,96	NTK2012-4,2,22	295	19200	0	19200	1	19200
Lietaus nuotekų vamzdynas su šuliniais	2012-01-12	I	3,3	m	56,42	NTK2012-4,2,22	239	13500	0	13500	1	13500



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

Viso

200000

200000

200000

Parengė Matavimų specialistė Roma Petrauskienė

Roma
Matiškinė B. Budreckienė B. Buišys
poz. Nr. 244-M-110
Išduota 2008-07-11





UAB "Eurometras"

NEKILNOJAMOJO DAIKTO KADASTRINIŲ MATAVIMŲ BYLA

Tomas: 1

Nekilnojamojo turto objektas: **Inžinerinis statinys**

Registro Nr.: **44/2309702 (Statiniai)**

Adresas: **Telšių r. sav. Telšių m. Prano Genio g.**

Lapų skaičius: **38**



SUDERINTA

Valstybės įmonė Registrų centras

Elektroniniu parašu pasirašė: Greta Barkevičienė

Pareigos: Vyresnioji kadastro specialistė

Laiko žyma: 2022-02-14 14:00:10

Tomo Nr. 1

Registro 44/2309702

BYLOS TOMO VIDAUS APYRAŠAS

Eil. Nr.	Dokumento pavadinimas	Dokumento		Lapų skaič.	Bylos lapų numeriai	Pastabos
		Nr.	Data			
1	Bylos apyrašas		2022-01-25	1	1	
2	Statinio planas "STATINIŲ IŠDĖSTYMO PLANAS"		2022-01-25	5	2-6	
3	KELIO / GATVĖS VAŽIUOJAMOSIOS DALIES IR ŽEMĖS SANKASOS KADASTRO DUOMENYS 3K FORMA		2022-01-25	4	7-10	
4	KELIO / GATVĖS IR JO SUDĖTINIŲ DALIŲ KADASTRO DUOMENYS 1K FORMA		2022-01-25	6	11-16	
5	KELIO / GATVĖS IR JO SUDĖTINIŲ DALIŲ VERČIŲ NUSTATYMAS 2K FORMA		2022-01-25	7	17-23	
6	KELIO / GATVĖS VAŽIUOJAMOSIOS DALIES IR ŽEMĖS SANKASOS KADASTRO DUOMENYS 3K FORMA		2022-01-25	2	24-25	
7	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		2022-01-25	6	26-31	
8	KELIO / GATVĖS ATITVARŲ, TRIUKŠMO SIENUČIŲ, ŽELDYNŲ, PĖSČIŲJŲ IR DVIRAČIŲ TAKŲ, ELEKTROS APŠVIETIMO TINKLO KADASTRO DUOMENYS 5K FORMA		2022-01-25	6	32-37	

Vidaus apyrašo lapų

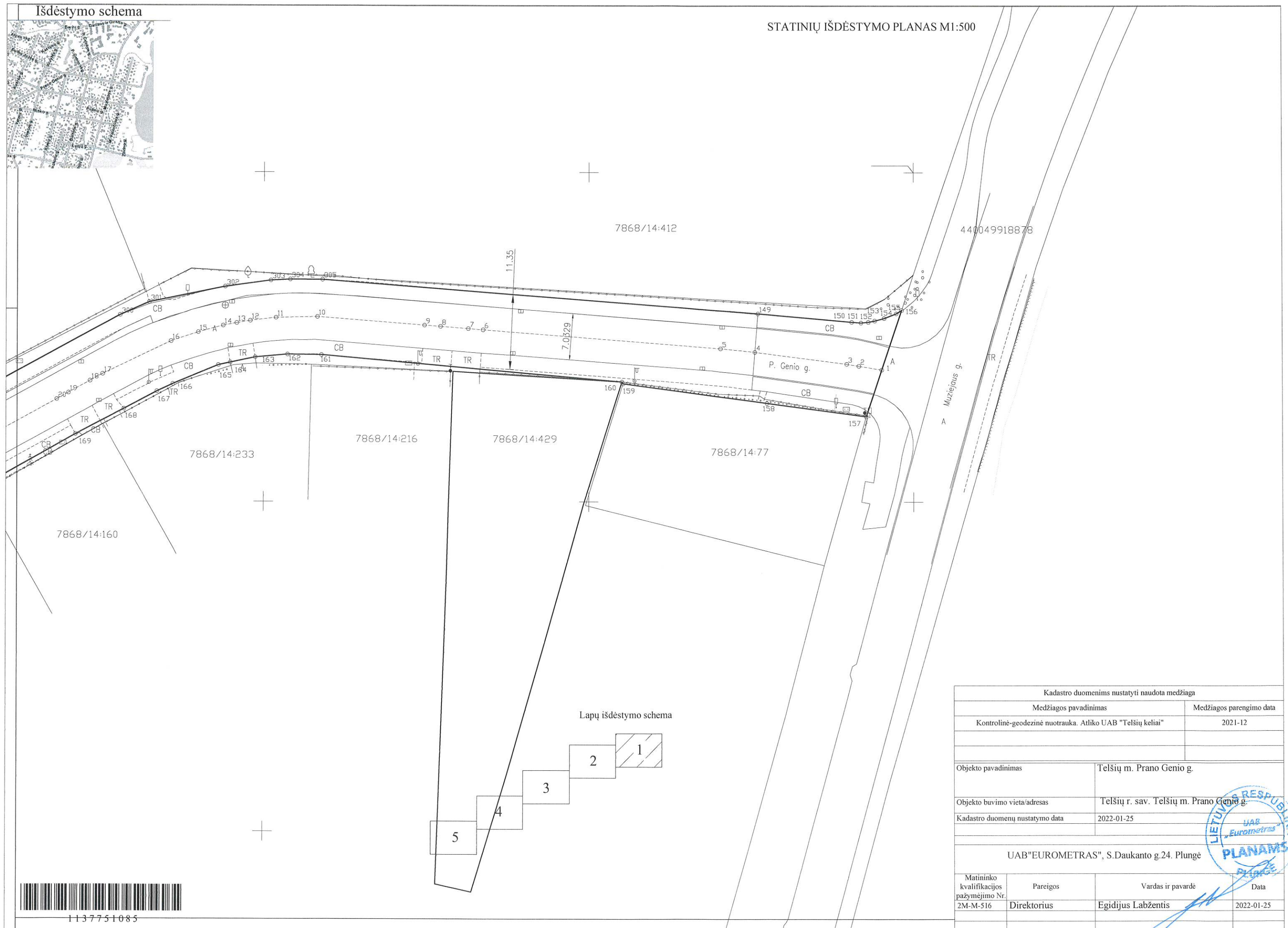
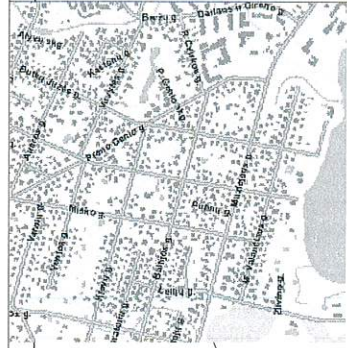
37

Direktorius Egidijus Labžentis

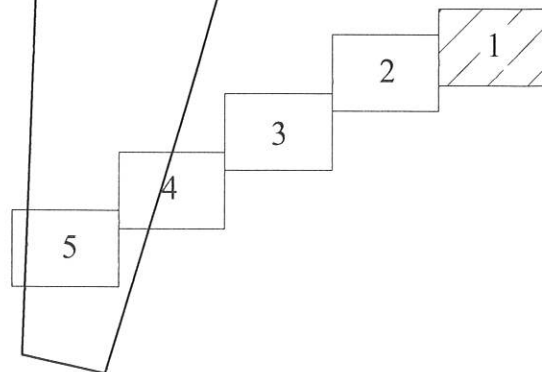


Išdėstymo schema

STATINIŲ IŠDĖSTYMO PLANAS M1:500



Lapų išdėstymo schema

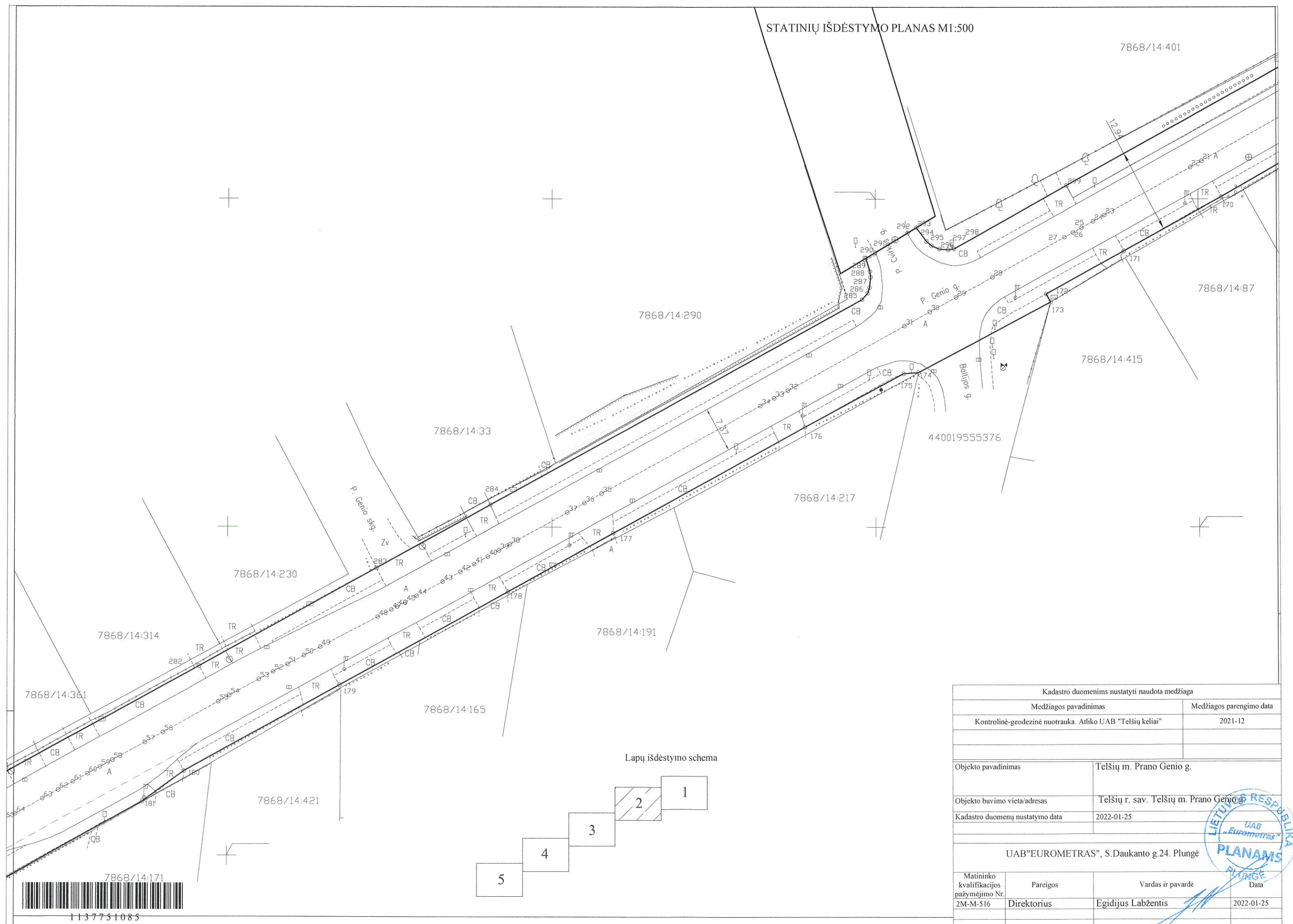


Kadastro duomenims nustatyti naudota medžiaga			
Medžiagos pavadinimas	Medžiagos parengimo data		
Kontrolinė-geodezinė nuotrauka. Atliko UAB "Telšių keliai"	2021-12		
Objekto pavadinimas	Telšių m. Prano Genio g.		
Objekto buvimo vieta/adresas	Telšių r. sav. Telšių m. Prano Genio g.		
Kadastro duomenų nustatymo data	2022-01-25		
UAB "EUROMETRAS", S. Daukanto g. 24. Plungė			
Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.	Pareigos	Vardas ir pavardė	Data
2M-M-516	Direktorius	Egidijus Labžentis	2022-01-25

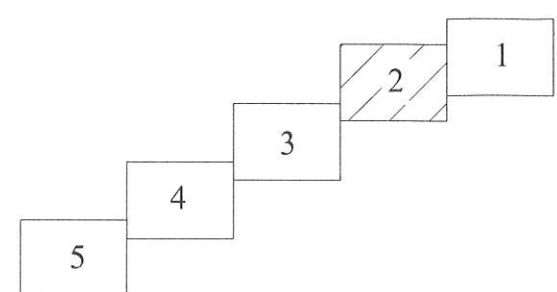


1137751085

STATINIŲ IŠDĖSTYMO PLANAS M1:500



Lapų išdėstymo schema

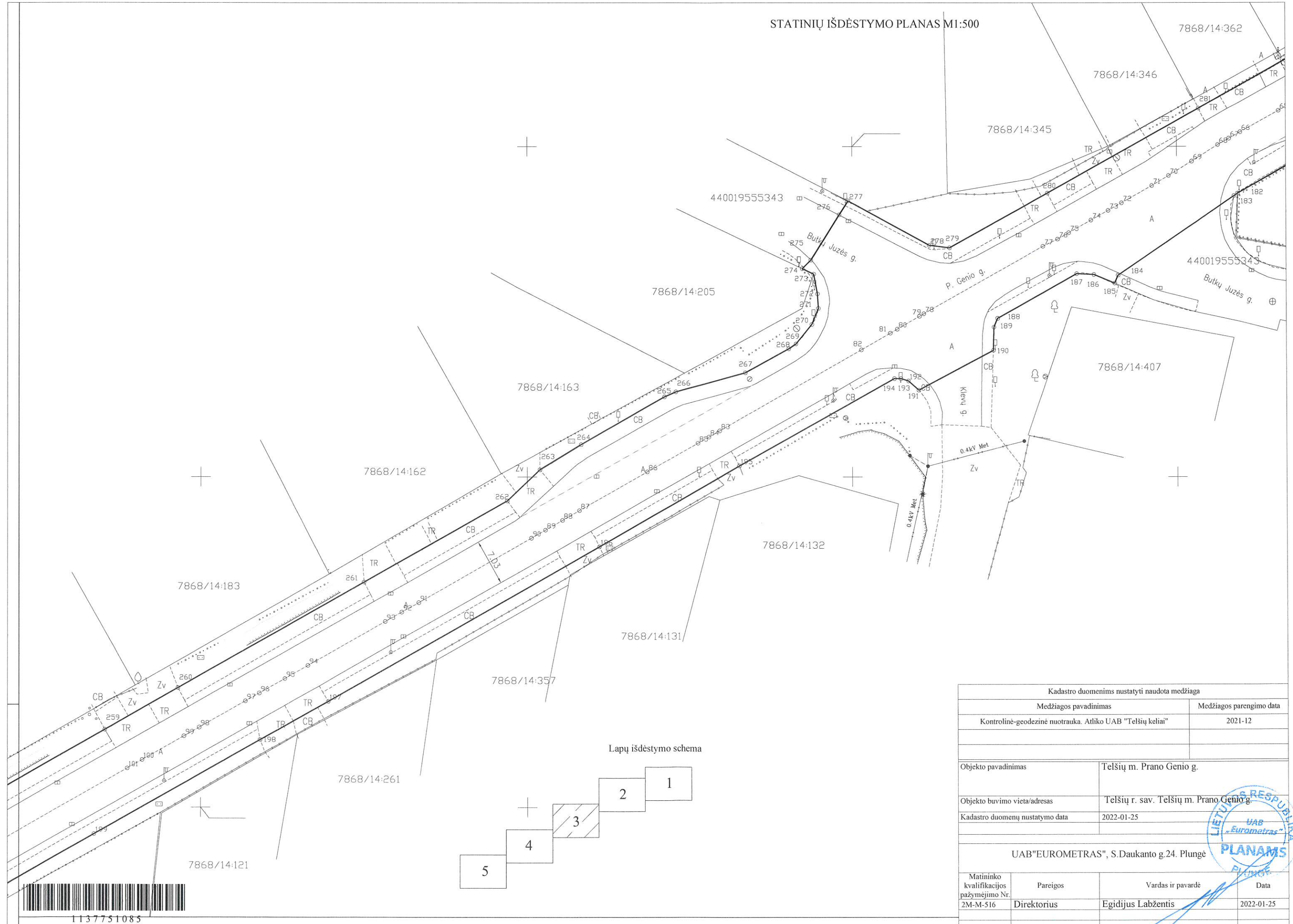


Kadastro duomenims nustatyti naudota medžiaga			
Medžiagos pavadinimas	Medžiagos parengimo data		
Kontrolinė-geodezinė nuotrauka. Atliko UAB "Telšių keliai"	2021-12		
Objekto pavadinimas	Telšių m. Prano Genio g.		
Objekto buvimo vieta/adresas	Telšių r. sav. Telšių m. Prano Genio g.		
Kadastro duomenų nustatymo data	2022-01-25		
UAB "EUROMETRAS", S. Daukanto g. 24. Plungė			
Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.	Pareigos	Vardas ir pavardė	Data
2M-M-516	Direktorius	Egidijus Labzėntis	2022-01-25

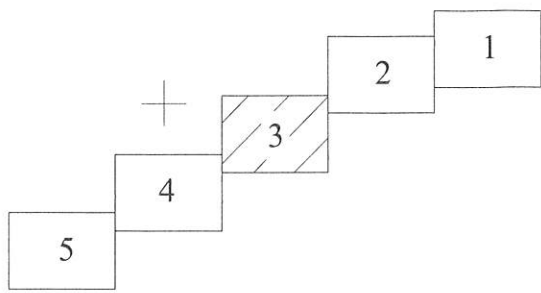


1137751085

STATINIŲ IŠDĖSTYMO PLANAS M1:500



Lapų išdėstymo schema

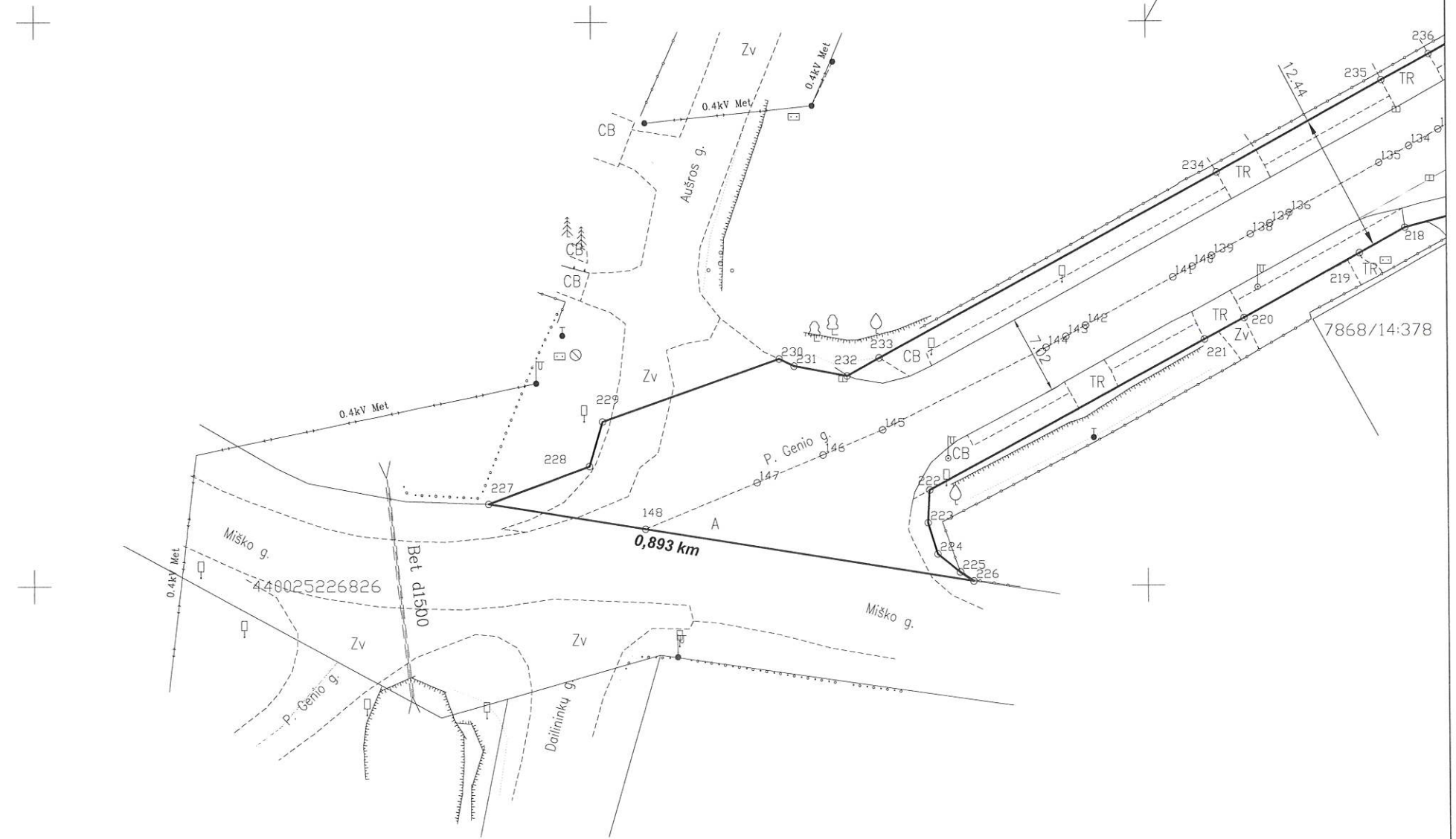


Kadastro duomenims nustatyti naudota medžiaga			
Medžiagos pavadinimas		Medžiagos parengimo data	
Kontrolinė-geodezinė nuotrauka. Atliko UAB "Telšių keliai"		2021-12	
Objekto pavadinimas		Telšių m. Prano Genio g.	
Objekto buvimo vieta/adresas		Telšių r. sav. Telšių m. Prano Genio g.	
Kadastro duomenų nustatymo data		2022-01-25	
UAB "EUROMETRAS", S. Daukanto g. 24. Plungė			
Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.	Pareigos	Vardas ir pavardė	Data
2M-M-516	Direktorius	Egidijus Labžentis	2022-01-25

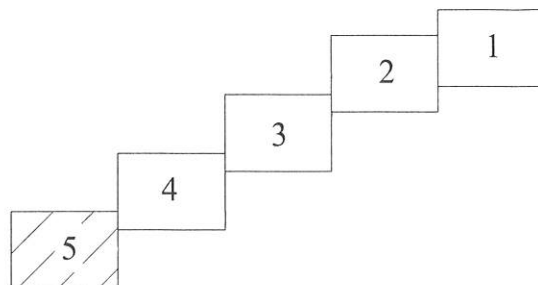


1137751085

STATINIŲ IŠDĖSTYMO PLANAS M1:500



Lapų išdėstymo schema



Kadastro duomenims nustatyti naudota medžiaga			
Medžiagos pavadinimas		Medžiagos parengimo data	
Kontrolinė-geodezinė nuotrauka. Atliko UAB "Telšių keliai"		2021-12	
Objekto pavadinimas		Telšių m. Prano Genio g.	
Objekto buvimo vieta/adresas		Telšių r. sav. Telšių m. Prano Genio g.	
Kadastro duomenų nustatymo data		2022-01-25	
UAB "EUROMETRAS", S. Daukanto g. 24. Plungė			
Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.	Pareigos	Vardas ir pavardė	Data
2M-M-516	Direktorius	Egidijus Labžentis	2022-01-25



1137751085

KOORDINACIŲ ŽINIARAŠTIS

Pavadinimas P. Genio gatvė
 Objektų buvimo vieta Telsių r. sav. Telsių m. Pramo Genio g.
 Unikalus numeris 4400-5146-0965

Kelio ruožas 0,008-0,893

Koordinacinių sistema: LKS-94

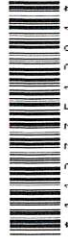
Kelio riba			Kelio riba			Kelio riba			Kelio riba			Kelio ašis			
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	Aškaitos taško km	X	Y
149	6205878,59	389726,04	184	6205730,55	389390,94	219	6205529,36	389019,24	1	0,008	6205870,07		389745,14		
150	6205877,32	389740,53	185	6205729,35	389390,41	220	6205523,68	389008,77	2	0,012	6205870,64		389741,63		
151	6205877,21	389741,96	186	6205730,65	389387,21	221	6205521,79	389005,17	3	0,013	6205870,95		389739,75		
152	6205877,31	389743,08	187	6205730,78	389384,55	222	6205508,52	388980,38	4	0,028	6205872,75		389725,58		
153	6205877,52	389744,06	188	6205724,03	389372,38	223	6205505,61	388980,23	5	0,033	6205873,28		389720,32		
154	6205877,89	389745,51	189	6205722,70	389371,82	224	6205502,85	388981,10	6	0,070	6205876,10		389683,70		
155	6205878,62	389747,35	190	6205719,18	389371,72	225	6205501,24	388983,11	7	0,072	6205876,28		389681,43		
156	6205879,11	389748,17	191	6205713,15	389360,23	226	6205500,44	388984,32	8	0,076	6205876,61		389677,16		
157	6205862,96	389742,76	192	6205714,55	389358,63	227	6205507,34	388940,69	9	0,079	6205876,80		389674,69		
158	6205865,00	389727,46	193	6205714,90	389357,48	228	6205510,68	388949,78	10	0,095	6205878,05		389658,21		
159	6205867,95	389705,27	194	6205714,90	389356,48	229	6205514,62	388950,96	11	0,102	6205877,91		389651,83		
160	6205868,21	389705,08	195	6205701,67	389332,63	230	6205520,16	388966,83	12	0,106	6205877,45		389647,92		
161	6205872,28	389658,84	196	6205689,41	389311,11	231	6205519,53	388968,18	13	0,108	6205877,10		389645,83		
162	6205872,34	389653,61	197	6205666,00	389269,47	232	6205518,65	388972,97	14	0,110	6205876,71		389643,75		
163	6205871,90	389648,67	198	6205660,21	389259,08	233	6205520,25	388975,86	15	0,114	6205875,69		389639,96		
164	6205871,11	389644,83	199	6205645,96	389233,72	234	6205536,58	389006,34	16	0,118	6205874,33		389635,79		
165	6205870,72	389643,03	200	6205629,68	389204,74	235	6205544,68	389021,32	17	0,130	6205869,32		389625,30		
166	6205867,83	389636,07	201	6205628,34	389202,41	236	6205546,97	389025,67	18	0,132	6205868,27		389623,40		
167	6205866,70	389633,61	202	6205626,33	389199,56	237	6205566,04	389061,11	19	0,136	6205866,46		389620,09		
168	6205864,04	389628,55	203	6205623,92	389198,05	238	6205567,57	389060,62	20	0,138	6205865,47		389618,28		
169	6205860,16	389621,18	204	6205612,14	389184,16	239	6205571,77	389069,21	21	0,158	6205855,79		389600,57		
170	6205850,34	389603,61	205	6205609,50	389173,15	240	6205570,94	389070,38	22	0,160	6205854,83		389598,80		
171	6205842,11	389588,46	206	6205610,68	389172,42	241	6205577,38	389082,38	23	0,175	6205847,57		389585,46		
172	6205835,59	389576,39	207	6205610,85	389171,29	242	6205589,03	389104,18	24	0,177	6205846,62		389583,71		
173	6205834,35	389577,09	208	6205588,01	389128,62	243	6205609,15	389141,76	25	0,179	6205845,64		389581,91		
174	6205823,62	389556,67	209	6205573,82	389102,08	244	6205616,28	389155,15	26	0,181	6205844,92		389580,60		
175	6205823,43	389554,31	210	6205567,66	389090,62	245	6205617,84	389157,13	27	0,182	6205844,22		389579,27		
176	6205815,28	389539,06	211	6205564,10	389084,01	246	6205619,83	389158,19	28	0,195	6205838,14		389568,11		
177	6205799,11	389509,45	212	6205556,45	389069,59	247	6205622,48	389158,23	29	0,201	6205835,06		389562,47		
178	6205790,17	389493,21	213	6205554,49	389066,08	248	6205624,60	389157,19	30	0,206	6205832,85		389558,41		
179	6205775,95	389467,27	214	6205547,45	389052,87	249	6205626,06	389155,32	31	0,210	6205830,70		389554,47		
180	6205762,83	389443,37	215	6205542,01	389047,03	250	6205627,36	389152,52	32	0,231	6205820,83		389536,42		
181	6205758,22	389436,98	216	6205533,58	389032,28	251	6205637,87	389157,41	33	0,233	6205819,68		389534,30		
182	6205742,92	389409,42	217	6205533,56	389031,19	252	6205638,96	389157,86	34	0,236	6205818,53		389532,19		
183	6205742,54	389408,85	218	6205531,60	389023,41	253	6205636,53	389163,55	35	0,264	6205805,12		389507,63		



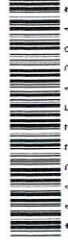
Kelio riba			
Taško Nr.	X	Y	
297	6205842,31	389561,30	
298	6205842,45	389562,17	
299	6205852,10	389579,59	
300	6205878,27	389627,95	
301	6205880,24	389632,42	
302	6205882,62	389644,06	
303	6205883,57	389651,05	
304	6205883,72	389654,02	
305	6205883,70	389659,00	

Kelio riba			
Taško Nr.	X	Y	
254	6205640,34	389165,49	
255	6205636,98	389173,63	
256	6205633,93	389173,53	
257	6205630,94	389179,82	
258	6205631,11	389180,90	
259	6205661,73	389235,35	
260	6205668,06	389246,51	
261	6205684,05	389274,96	
262	6205696,37	389296,94	
263	6205701,08	389301,96	
264	6205704,90	389308,33	
265	6205712,13	389321,10	
266	6205712,90	389322,83	
267	6205715,78	389333,58	
268	6205719,43	389340,23	
269	6205720,16	389341,36	
270	6205723,10	389343,80	
271	6205725,53	389344,80	
272	6205727,74	389344,67	
273	6205730,73	389344,10	
274	6205731,55	389342,34	
275	6205732,85	389343,66	
276	6205739,70	389348,02	
277	6205741,79	389349,38	
278	6205735,09	389361,87	
279	6205734,71	389365,01	
280	6205742,98	389380,04	
281	6205755,79	389403,37	
282	6205778,80	389445,67	
283	6205793,76	389472,91	
284	6205803,42	389490,50	
285	6205834,69	389547,92	
286	6205835,70	389548,80	
287	6205836,55	389549,07	
288	6205838,12	389549,24	
289	6205838,98	389549,13	
290	6205841,00	389548,54	
291	6205841,85	389549,97	
292	6205844,84	389554,98	
293	6205845,66	389556,35	
294	6205843,60	389557,93	
295	6205842,92	389558,71	
296	6205842,41	389559,93	

Taško Nr.	Kelio ašis		
	Apskaičiuotas taško km	X	Y
36	0,267	6205803,67	389505,00
37	0,270	6205802,23	389502,37
38	0,280	6205797,38	389493,50
39	0,282	6205796,44	389491,78
40	0,284	6205795,50	389490,07
41	0,286	6205794,36	389487,98
42	0,289	6205793,16	389485,79
43	0,292	6205791,69	389483,08
44	0,296	6205789,52	389479,11
45	0,298	6205788,56	389477,37
46	0,300	6205787,87	389476,10
47	0,301	6205787,42	389475,24
48	0,303	6205786,32	389473,12
49	0,313	6205781,73	389464,30
50	0,316	6205780,41	389461,77
51	0,319	6205779,08	389459,25
52	0,321	6205777,95	389457,02
53	0,324	6205776,78	389454,84
54	0,329	6205774,32	389450,33
55	0,331	6205773,39	389448,64
56	0,341	6205768,70	389440,15
57	0,344	6205767,18	389437,36
58	0,349	6205764,46	389432,34
59	0,352	6205763,43	389430,45
60	0,354	6205762,39	389428,56
61	0,356	6205761,16	389426,32
62	0,359	6205759,93	389424,09
63	0,362	6205758,61	389421,65
64	0,366	6205756,30	389417,45
65	0,368	6205755,43	389415,83
66	0,375	6205752,20	389409,85
67	0,377	6205751,22	389408,10
68	0,379	6205750,26	389406,37
69	0,384	6205747,77	389402,33
70	0,388	6205745,60	389398,74
71	0,391	6205744,09	389396,16
72	0,396	6205741,49	389391,48
73	0,399	6205740,35	389389,43
74	0,402	6205738,89	389386,78
75	0,406	6205736,98	389383,33
76	0,408	6205736,02	389381,60
77	0,410	6205734,93	389379,33
78	0,431	6205724,72	389361,03



Taško Nr.	Atskaitos taško km	Kelio ašis		
		X	Y	
79	0,432	6205724,34		389360,35
80	0,436	6205722,40		389356,92
81	0,437	6205721,79		389355,85
82	0,442	6205719,26		389351,39
83	0,467	6205706,99		389329,61
84	0,469	6205706,05		389327,92
85	0,471	6205705,11		389326,23
86	0,480	6205700,77		389318,48
87	0,492	6205694,89		389308,03
88	0,495	6205693,42		389305,42
89	0,498	6205691,95		389302,80
90	0,500	6205690,73		389300,63
91	0,520	6205680,95		389283,36
92	0,523	6205679,53		389280,75
93	0,526	6205678,09		389278,21
94	0,540	6205671,44		389266,38
95	0,544	6205669,45		389262,83
96	0,548	6205667,26		389258,95
97	0,551	6205666,07		389256,85
98	0,559	6205662,09		389249,79
99	0,561	6205660,77		389247,44
100	0,569	6205657,18		389241,08
101	0,571	6205655,88		389238,78
102	0,623	6205630,38		389193,45
103	0,636	6205624,44		389182,87
104	0,644	6205620,17		389175,26
105	0,649	6205617,84		389171,10
106	0,659	6205613,06		389162,37
107	0,679	6205603,54		389144,60
108	0,682	6205602,15		389142,00
109	0,685	6205600,75		389139,39
110	0,701	6205593,39		389125,70
111	0,703	6205592,39		389123,83
112	0,708	6205589,90		389119,18
113	0,711	6205588,56		389116,67
114	0,716	6205586,26		389112,35
115	0,719	6205584,87		389109,73
116	0,722	6205583,47		389107,10
117	0,731	6205579,22		389099,15
118	0,733	6205578,25		389097,26
119	0,735	6205577,38		389095,64
120	0,740	6205574,63		389090,56
121	0,744	6205573,14		389087,71

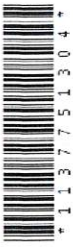


1137751304

Taško Nr.	Kelio ašis		
	Atskaitos taško km	X	Y
122	0,746	6205571,84	389085,34
123	0,747	6205571,31	389084,34
124	0,751	6205569,49	389080,92
125	0,760	6205565,45	389073,32
126	0,766	6205562,73	389068,28
127	0,767	6205561,89	389066,72
128	0,769	6205560,92	389064,93
129	0,772	6205559,95	389063,14
130	0,790	6205551,06	389046,56
131	0,792	6205550,06	389044,69
132	0,804	6205544,72	389034,75
133	0,813	6205540,28	389026,50
134	0,816	6205538,83	389023,80
135	0,819	6205537,36	389021,07
136	0,829	6205532,98	389012,89
137	0,831	6205532,04	389011,13
138	0,833	6205531,10	389009,38
139	0,837	6205529,19	389005,85
140	0,839	6205528,25	389004,10
141	0,841	6205527,31	389002,36
142	0,849	6205523,06	388994,46
143	0,852	6205522,09	388992,67
144	0,854	6205521,12	388990,87
145	0,870	6205513,86	388976,15
146	0,876	6205511,65	388970,77
147	0,882	6205509,21	388964,81
148	0,893	6205505,11	388954,81



[Handwritten signature in blue ink]



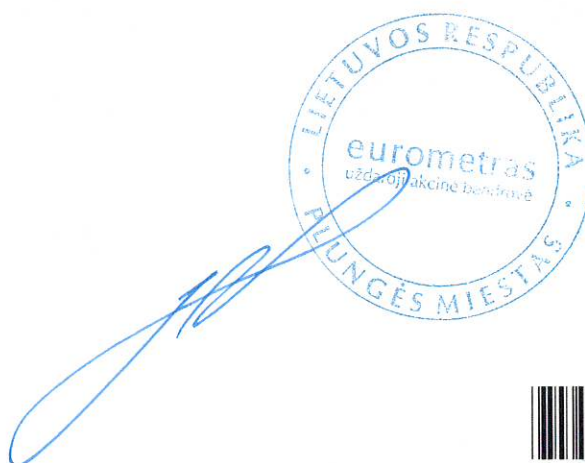
UAB "Eurometras", kodas: 170550172, adresas: Plungė, S. Daukanto g. 24
 Matininkas(-ė) EGIDIJUS LABŽENTIS, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-516

KELIO / GATVĖS IR JO SUDĖTINIŲ DALIŲ KADASTRO DUOMENYS

Adresas Telšių r. sav. Telšių m. Prano Genio g.
 Paskirtis Kelių (gatvių)
 Pavadinimas P.Genio gatvė
 Žymėjimas plane 1-148
 Kadastro duomenų nustatymo data 2022-01-25
 Statybos būklė Unikalus numeris 4400-5146-0965

Kelias, kelio sudėtinės dalys	Mato vienetas	Kiekis
1	2	3
Gatvė	km	0,885
Įvažiavimas, nuovaža	kv. m	604
Įvažiavimas, nuovaža	vnt.	46
Kelio sankryža	vnt.	10
Pėsčiųjų (dviračių) takas	kv. m	2396,63

Direktorius



EGIDIJUS LABŽENTIS



UAB "Eurometras", kodas: 170550172, adresas: Plungė, S. Daukanto g. 24
 Matininkas(-ė) EGIDIJUS LABŽENTIS, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-516

KELIO / GATVĖS IR JO SUDĖTINIŲ DALIŲ KADASTRO DUOMENYS

Adresas Telšių r. sav. Telšių m. Prano Genio g.
 Paskirtis Kelių (gatvių)
 Pavadinimas P.Genio gatvė
 Žymėjimas plane 1-148
 Kadastro duomenų nustatymo data 2022-01-25
 Statybos būklė Unikalus numeris 4400-5146-0965

Statybos pradžios metai:	1956	Kelio Nr.:	
Statybos pabaigos metai:	1956	Kelio ruožas:	0,008-0,893
Rekonstravimo pradžios metai:		Ilgis: km	0,885
Rekonstravimo pabaigos metai:		Gatvės kategorija:	C
Kap. remonto pradžios metai:	2020	Statinio kategorija:	Ypatingasis
Kap. remonto pabaigos metai:	2022	Baigtumo procentas: %	100
Papr. remonto pradžios metai:			
Papr. remonto pabaigos metai:			

Kelias, kelio sudėtinės dalys	Mato vienetas	Kiekis
1	2	3
Gatvės važiuojama dalis 1-4	km	0,020
Gatvės važiuojama dalis 4-15	km	0,086
Gatvės važiuojama dalis 15-77	km	0,296
Gatvės važiuojama dalis 77-102	km	0,214
Gatvės važiuojama dalis 102-148	km	0,269
Nuovaža 7	vnt.	1
Nuovaža 7	kv. m	10
Nuovaža 8	vnt.	1
Nuovaža 8	kv. m	10
Nuovaža 13	vnt.	1
Nuovaža 13	kv. m	8
Nuovaža 18	kv. m	10
Nuovaža 18	vnt.	1
Nuovaža 19	kv. m	11
Nuovaža 19	vnt.	1
Nuovaža 22	kv. m	11
Nuovaža 22	vnt.	1
Nuovaža 24	vnt.	1
Nuovaža 24	kv. m	11
Nuovaža 25	vnt.	1



* 1 1 3 7 7 4 9 8 6 0 *

1	2	3
Nuovaža 25	kv. m	13
P. Cvirkos gatvė 30	vnt.	1
Baltijos gatvė 30	vnt.	1
Nuovaža 33	kv. m	13
Nuovaža 33	vnt.	1
Nuovaža 36	kv. m	14
Nuovaža 36	vnt.	1
Nuovaža 39	kv. m	13
Nuovaža 39	vnt.	1
Nuovaža 41	kv. m	13
Nuovaža 41	vnt.	1
P. Genio skersgatvis 44	vnt.	1
Nuovaža 47	vnt.	1
Nuovaža 47	kv. m	13
Nuovaža 50	vnt.	1
Nuovaža 50	kv. m	16
Nuovaža 53	vnt.	1
Nuovaža 53	kv. m	11
Nuovaža 54	vnt.	1
Nuovaža 54	kv. m	10
Nuovaža 57	kv. m	10
Nuovaža 57	vnt.	1
Nuovaža 59	kv. m	10
Nuovaža 59	vnt.	1
Nuovaža 63	vnt.	1
Nuovaža 63	kv. m	13
Nuovaža 64	kv. m	8
Nuovaža 64	vnt.	1
Nuovaža 67	vnt.	1
Nuovaža 67	kv. m	9
Nuovaža 71	vnt.	1
Nuovaža 71	kv. m	17
Butkų Juzės gatvė 72	vnt.	1
Nuovaža 72	vnt.	1
Nuovaža 72	kv. m	15
Nuovaža 76	vnt.	1
Nuovaža 76	kv. m	13
Klevų gatvė 79	vnt.	1
Butkų Juzės gatvė 80	vnt.	1
Nuovaža 84	vnt.	1



* 1 1 3 7 7 4 9 8 6 0 *

1	2	3
Nuovaža 84	kv. m	10
Nuovaža 88	vnt.	1
Nuovaža 88	kv. m	22
Nuovaža 88	kv. m	16
Nuovaža 88	vnt.	1
Nuovaža 92	kv. m	20
Nuovaža 92	vnt.	1
Nuovaža 95	vnt.	1
Nuovaža 95	kv. m	16
Nuovaža 96	kv. m	14
Nuovaža 96	vnt.	1
Nuovaža 99	kv. m	16
Nuovaža 99	vnt.	1
Nuovaža 100	vnt.	1
Nuovaža 100	kv. m	25
Žarėnų gatvė 104	vnt.	1
Ventos gatvė 104	vnt.	1
Nuovaža 108	vnt.	1
Nuovaža 108	kv. m	17
Nuovaža 111	vnt.	1
Nuovaža 111	kv. m	12
Nuovaža 112	kv. m	15
Nuovaža 112	vnt.	1
Nuovaža 115	vnt.	1
Nuovaža 115	kv. m	17
Nuovaža 118	kv. m	11
Nuovaža 118	vnt.	1
Nuovaža 121	kv. m	16
Nuovaža 121	vnt.	1
Nuovaža 123	kv. m	20
Nuovaža 123	vnt.	1
Šermukšnių gatvė 126	vnt.	1
Nuovaža 128	vnt.	1
Nuovaža 128	kv. m	11
Nuovaža 131	kv. m	7
Nuovaža 131	vnt.	1
Nuovaža 133	vnt.	1
Nuovaža 133	kv. m	14
Nuovaža 134	vnt.	1
Nuovaža 134	kv. m	10



* 1 1 3 7 7 4 9 8 6 0 *

1	2	3
Nuovaža 137	vnt.	1
Nuovaža 137	kv. m	11
Nuovaža 140	vnt.	1
Nuovaža 140	kv. m	11
Nuovaža 143	vnt.	1
Nuovaža 143	kv. m	11
Aušros gatvė 147	vnt.	1
Pėsčiujų (dviračių) takas 4-6	kv. m	89,32
Pėsčiujų (dviračių) takas 4-25	kv. m	121,63
Pėsčiujų (dviračių) takas 9-12	kv. m	56,47
Pėsčiujų (dviračių) takas 14-17	kv. m	36,32
Pėsčiujų (dviračių) takas 20-21	kv. m	30,66
Pėsčiujų (dviračių) takas 22-23	kv. m	20,56
Pėsčiujų (dviračių) takas 25-29	kv. m	28,18
Pėsčiujų (dviračių) takas 27-29	kv. m	47,95
Pėsčiujų (dviračių) takas 31-32	kv. m	34,98
Pėsčiujų (dviračių) takas 34-35	kv. m	45,12
Pėsčiujų (dviračių) takas 37-40	kv. m	22,84
Pėsčiujų (dviračių) takas 31-38	kv. m	149,67
Pėsčiujų (dviračių) takas 40-43	kv. m	16,42
Pėsčiujų (dviračių) takas 42-45	kv. m	14,54
Pėsčiujų (dviračių) takas 46-52	kv. m	43,99
Pėsčiujų (dviračių) takas 51-56	kv. m	35,04
Pėsčiujų (dviračių) takas 55-58	kv. m	40,2
Pėsčiujų (dviračių) takas 60-62	kv. m	10,89
Pėsčiujų (dviračių) takas 65-66	kv. m	14,66
Pėsčiujų (dviračių) takas 58-69	kv. m	76,7
Pėsčiujų (dviračių) takas 68-70	kv. m	19,35
Pėsčiujų (dviračių) takas 73-75	kv. m	14,48
Pėsčiujų (dviračių) takas 74-79	kv. m	60,26
Pėsčiujų (dviračių) takas 80-83	kv. m	64,76
Pėsčiujų (dviračių) takas 85-87	kv. m	33,51
Pėsčiujų (dviračių) takas 82-87	kv. m	124,09
Pėsčiujų (dviračių) takas 89-94	kv. m	66,7
Pėsčiujų (dviračių) takas 90-91	kv. m	40,72
Pėsčiujų (dviračių) takas 93-98	kv. m	70,26
Pėsčiujų (dviračių) takas 97-102	kv. m	119,53
Pėsčiujų (dviračių) takas 101-104	kv. m	160,17
Pėsčiujų (dviračių) takas 105-107	kv. m	57,08
Pėsčiujų (dviračių) takas 105-110	kv. m	89,02



* 1 1 3 7 7 4 9 8 6 0 *

1	2	3
Pėsčiųjų (dviračių) takas 109-114	kv. m	48,29
Pėsčiųjų (dviračių) takas 116-120	kv. m	29,44
Pėsčiųjų (dviračių) takas 113-117	kv. m	31,04
Pėsčiųjų (dviračių) takas 119-121	kv. m	13,94
Pėsčiųjų (dviračių) takas 122-125	kv. m	20,26
Pėsčiųjų (dviračių) takas 124-127	kv. m	24,73
Pėsčiųjų (dviračių) takas 128-133	kv. m	61,68
Pėsčiųjų (dviračių) takas 129-130	kv. m	32,66
Pėsčiųjų (dviračių) takas 131-133	kv. m	36,15
Pėsčiųjų (dviračių) takas 134-136	kv. m	20,62
Pėsčiųjų (dviračių) takas 135-139	kv. m	27,9
Pėsčiųjų (dviračių) takas 138-145	kv. m	57,35
Pėsčiųjų (dviračių) takas 141-142	kv. m	13,82
Pėsčiųjų (dviračių) takas 144-145	kv. m	30,27
Dviračių pėsčiųjų takas 1-4	kv. m	39,23
Dviračių pėsčiųjų takas 1-4	kv. m	53,18

Direktorius

LIETUVOS RESPUBLIKA
eurometras
uždaroji ūkinė bendrovė
PILUNGĖS MIESTAS

EGIDIJUS LABŽENTIS



* 1 1 3 7 7 4 9 8 6 0 *

UAB "Eurometras", kodas: 170550172, adresas: Plungė, S. Daukanto g. 24
 Matininkas(-ė) EGIDIJUS LABŽENTIS, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-516

KELIO / GATVĖS IR JO SUDĖTINIŲ DALIŲ VERČIŲ NUSTATYMAS

Pavadinimas P.Genio gatvė
 Kelio reikšmė
 Kelio numeris
 Kadastro duomenų nustatymo data 2022-01-25
 Vertės nustatymo data 2022-01-25

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	Nusidėvėjimas %	Atkuriamoji vertė, Eur	Vietovės pataisos koeficientas	Vidutinė rinkos vertė, Eur
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Gatvės važiuojama dalis 1-4	1-4	5	km	0,02	NTK2022-3.2.3-3	993280	19900	0	19900	1	19900
Gatvės važiuojama dalis 4-15	1-15	5	km	0,086	NTK 2022-3.2.3-3	993280	85400	75	21400	1	21400
Gatvės važiuojama dalis 15-77	15-77	5	km	0,296	NTK 2022-3.2.3-3	993280	294000	75	73500	1	73500
Gatvės važiuojama dalis 77-102	77-102	5	km	0,214	NTK 2022-3.2.3-3	993280	213000	75	53100	1	53100
Gatvės važiuojama dalis 102-148	102-148	5	km	0,269	NTK 2022-3.2.3-3	993280	267000	75	66800	1	66800



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Nuovaža 7	7	10	kv. m	10	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	667	75	167	1	167
Nuovaža 8	8	10	kv. m	10	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	667	75	167	1	167
Nuovaža 13	13	10	kv. m	8	NTK 2022-3.2.10-4	50,78	406	75	102	1	102
Nuovaža 18	18	10	kv. m	10	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	667	75	167	1	167
Nuovaža 19	19	10	kv. m	11	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	734	75	184	1	184
Nuovaža 22	22	10	kv. m	11	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	734	75	184	1	184
Nuovaža 24	24	10	kv. m	11	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	734	75	184	1	184
Nuovaža 25	25	10	kv. m	13	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	868	75	217	1	217
Nuovaža 33	33	10	kv. m	13	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	868	75	217	1	217
Nuovaža 36	36	10	kv. m	14	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	934	75	234	1	234
Nuovaža 39	39	10	kv. m	13	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	868	75	217	1	217
Nuovaža 41	41	10	kv. m	13	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	868	75	217	1	217
Nuovaža 47	47	10	kv. m	13	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	868	75	217	1	217
Nuovaža 50	50	10	kv. m	16	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	1070	75	267	1	267
Nuovaža 53	53	10	kv. m	11	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	734	75	184	1	184
Nuovaža 54	54	10	kv. m	10	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	667	75	167	1	167



* 1 1 3 7 7 4 9 8 6 1 *

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Nuovaža 57	57	10	kv. m	10	NTK 2022-3.2.10	66,74	667	75	167	1	167
Nuovaža 59	59	10	kv. m	10	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	667	75	167	1	167
Nuovaža 63	63	10	kv. m	13	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	868	75	217	1	217
Nuovaža 64	64	10	kv. m	8	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	534	75	133	1	133
Nuovaža 67	67	10	kv. m	9	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	601	75	150	1	150
Nuovaža 71	71	10	kv. m	17	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	1130	75	284	1	284
Nuovaža 72	72	10	kv. m	15	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	1000	75	250	1	250
Nuovaža 76	76	10	kv. m	13	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	868	75	217	1	217
Nuovaža 84	84	10	kv. m	10	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	667	75	167	1	167
Nuovaža 88	88	10	kv. m	22	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	1470	75	367	1	367
Nuovaža 88	88	10	kv. m	16	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	1070	75	267	1	267
Nuovaža 92	92	10	kv. m	20	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	1330	75	334	1	334
Nuovaža 95	95	10	kv. m	16	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	1070	75	267	1	267
Nuovaža 96	96	10	kv. m	14	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	934	75	234	1	234
Nuovaža 99	99	10	kv. m	16	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	1070	75	267	1	267
Nuovaža 100	100	10	kv. m	25	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	1670	75	417	1	417



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Nuovaža 108	108	10	kv. m	17	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	1130	75	284	1	284
Nuovaža 111	111	10	kv. m	12	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	801	75	200	1	200
Nuovaža 112	112	10	kv. m	15	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	1000	75	250	1	250
Nuovaža 115	115	10	kv. m	17	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	1130	75	284	1	284
Nuovaža 118	118	10	kv. m	11	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	734	75	184	1	184
Nuovaža 121	121	10	kv. m	16	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	1070	75	267	1	267
Nuovaža 123	123	10	kv. m	20	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	1330	75	334	1	334
Nuovaža 128	128	10	kv. m	11	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	734	75	184	1	184
Nuovaža 131	131	10	kv. m	7	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	467	75	117	1	117
Nuovaža 133	133	10	kv. m	14	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	934	75	234	1	234
Nuovaža 134	134	10	kv. m	10	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	667	75	167	1	167
Nuovaža 137	137	10	kv. m	11	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	734	75	184	1	184
Nuovaža 140	140	10	kv. m	11	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	734	75	184	1	184
Nuovaža 143	143	10	kv. m	11	NTK 2022-3.2.10-5	66,74	734	75	184	1	184
Pēščiņų (dviračiņ) takas 4-6	4-6	5	kv. m	89,32	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	4840	75	1210	1	1210
Pēščiņų (dviračiņ) takas 4-25	4-25	5	kv. m	121,63	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	6590	75	1650	1	1650



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pēščiņu (dviračiņu) takas 9-12	9-12	5	kv. m	56,47	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	3060	75	765	1	765
Pēščiņu (dviračiņu) takas 14-17	14-17	5	kv. m	36,32	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	1970	75	492	1	492
Pēščiņu (dviračiņu) takas 20-21	20-21	5	kv. m	30,66	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	1660	75	416	1	416
Pēščiņu (dviračiņu) takas 22-23	22-23	5	kv. m	20,56	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	1110	75	279	1	279
Pēščiņu (dviračiņu) takas 25-29	25-29	5	kv. m	28,18	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	1530	75	382	1	382
Pēščiņu (dviračiņu) takas 27-29	27-29	5	kv. m	47,95	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	2600	75	650	1	650
Pēščiņu (dviračiņu) takas 31-32	31-32	5	kv. m	34,98	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	1900	75	474	1	474
Pēščiņu (dviračiņu) takas 34-35	34-35	5	kv. m	45,12	NTK 2022-3.2.11-6	45,44	2050	75	513	1	513
Pēščiņu (dviračiņu) takas 37-40	37-40	5	kv. m	22,84	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	1240	75	310	1	310
Pēščiņu (dviračiņu) takas 31-38	31-38	5	kv. m	149,67	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	8120	75	2030	1	2030
Pēščiņu (dviračiņu) takas 40-43	40-43	5	kv. m	16,42	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	890	75	223	1	223
Pēščiņu (dviračiņu) takas 42-45	42-45	5	kv. m	14,54	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	788	75	197	1	197
Pēščiņu (dviračiņu) takas 46-52	46-52	5	kv. m	43,99	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	2390	75	596	1	596
Pēščiņu (dviračiņu) takas 51-56	51-56	5	kv. m	35,04	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	1900	75	475	1	475
Pēščiņu (dviračiņu) takas 55-58	55-58	5	kv. m	40,2	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	2180	75	545	1	545
Pēščiņu (dviračiņu) takas 60-62	60-62	5	kv. m	10,89	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	590	75	148	1	148

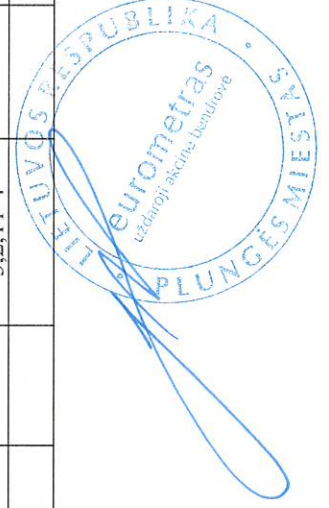


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pēščiņu (dviračiņu) takas 65-66	65-66	5	kv. m	14,66	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	795	75	199	1	199
Pēščiņu (dviračiņu) takas 58-69	58-69	5	kv. m	76,7	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	4160	75	1040	1	1040
Pēščiņu (dviračiņu) takas 68-70	68-70	5	kv. m	19,35	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	1050	75	262	1	262
Pēščiņu (dviračiņu) takas 73-75	73-75	5	kv. m	14,48	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	785	75	196	1	196
Pēščiņu (dviračiņu) takas 74-79	74-79	5	kv. m	60,26	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	3270	75	817	1	817
Pēščiņu (dviračiņu) takas 80-83	80-83	5	kv. m	64,76	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	3510	75	878	1	878
Pēščiņu (dviračiņu) takas 85-87	85-87	5	kv. m	33,51	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	1820	75	454	1	454
Pēščiņu (dviračiņu) takas 82-87	82-87	5	kv. m	124,09	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	6730	75	1680	1	1680
Pēščiņu (dviračiņu) takas 89-94	89-94	5	kv. m	66,7	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	3620	75	904	1	904
Pēščiņu (dviračiņu) takas 90-91	90-91	5	kv. m	40,72	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	2210	75	552	1	552
Pēščiņu (dviračiņu) takas 93-98	93-98	5	kv. m	70,26	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	3810	75	952	1	952
Pēščiņu (dviračiņu) takas 97-102	97-102	5	kv. m	119,53	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	6480	75	1620	1	1620
Pēščiņu (dviračiņu) takas 101-104	101-104	5	kv. m	160,17	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	8680	75	2170	1	2170
Pēščiņu (dviračiņu) takas 105-107	105-107	5	kv. m	57,08	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	3090	75	774	1	774
Pēščiņu (dviračiņu) takas 105-110	105-110	5	kv. m	89,02	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	4830	75	1210	1	1210
Pēščiņu (dviračiņu) takas 109-114	109-114	5	kv. m	48,29	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	2620	75	655	1	655



* 1 1 3 7 7 4 9 8 6 1 *

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pėsciųjų (dviračių) takas 116-120	116-120	5	kv. m	29,44	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	1600	75	399	1	399
Pėsciųjų (dviračių) takas 113-117	113-117	5	kv. m	31,04	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	1680	75	421	1	421
Pėsciųjų (dviračių) takas 119-121	119-121	5	kv. m	13,94	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	756	75	189	1	189
Pėsciųjų (dviračių) takas 122-125	122-125	5	kv. m	20,26	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	1100	75	275	1	275
Pėsciųjų (dviračių) takas 124-127	124-127	5	kv. m	24,73	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	1340	75	335	1	335
Pėsciųjų (dviračių) takas 128-133	128-133	5	kv. m	61,68	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	3340	75	836	1	836
Pėsciųjų (dviračių) takas 129-130	129-130	5	kv. m	32,66	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	1770	75	443	1	443
Pėsciųjų (dviračių) takas 131-133	131-133	5	kv. m	36,15	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	1960	75	490	1	490
Pėsciųjų (dviračių) takas 134-136	134-136	5	kv. m	20,62	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	1120	75	280	1	280
Pėsciųjų (dviračių) takas 135-139	135-139	5	kv. m	27,9	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	1510	75	378	1	378
Pėsciųjų (dviračių) takas 138-145	138-145	5	kv. m	57,35	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	3110	75	777	1	777
Pėsciųjų (dviračių) takas 141-142	141-142	5	kv. m	13,82	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	749	75	187	1	187
Pėsciųjų (dviračių) takas 144-145	144-145	5	kv. m	30,27	NTK 2022-3.2.11-6	54,22	1640	75	410	1	410
Dviračių pėsciųjų takas 1-4	1-4	10	kv. m	39,23	NTK2022-3.2.11-4	54,11	2120	0	2120	1	2120
Dviračių pėsciųjų takas 1-4	1-4	10	kv. m	53,18	NTK2022-3.2.11-4	54,11	2880	0	2880	1	2880
Viso							1049000		281000		281000



Direktorius

EGIDIJUS LABŽENTIS



UAB "Eurometras", kodas: 170550172, adresas: Plungė, S. Daukanto g. 24
 Matininkas(-ė) EGIDIJUS LABŽENTIS, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-516

KELIO / GATVĖS VAŽIUOJAMOSIOS DALIES IR ŽEMĖS SANKASOS KADASTRO DUOMENYS

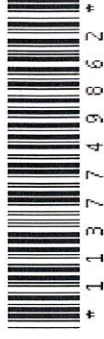
Pavadinimas P.Genio gatvė

Kelio reikšmė

Kelio numeris

Kadastro duomenų nustatymo data 2022-01-25

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 skaitis	Kelio plotis, m	Kelio sankasos plotis, m	Kelio dangos plotis, m	Kelio dangos rūšis	Metai				
	atskaitos duomenys ašyje		koordinatės		atskaitos duomenys ašyje		koordinatės								Statybos	Rekonstravimo	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
Gatvės važiuojama dalis 1-4	1	0,008	6205870,07	389745,14	4	0,028	6205872,75	389725,58	0,020	Dvi	15,65			7,4	Asfaltbetonis	1956		2020	
Gatvės važiuojama dalis 4-15	1	0,028	6205872,75	389725,58	15	0,114	6205875,69	389639,96	0,086	Dvi	11,35			7,03	Asfaltbetonis	1956			
Gatvės važiuojama dalis 15-77	15	0,114	6205875,69	389639,96	77	0,410	6205734,93	389379,33	0,296	Dvi	12,94			7,37	Asfaltbetonis	1956			
Gatvės važiuojama dalis 77-102	77	0,410	6205734,93	389379,33	102	0,624	6205630,38	389193,45	0,214	Dvi	12,94			7,03	Asfaltbetonis	1956			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Gatvės važiuojama dalis 102-148	102	0,624	6205630,38	389193,45	148	0,893	6205505,11	388954,81	0,269	Dvi	12,69			7,02	Asfaltbetonis	1956			
																1956			



EGIDIJUS LABŽENTIS



Direktorius

UAB "Eurometras", kodas: 170550172, adresas: Plungė, S. Daukanto g. 24
 Matininkas(-e) EGIDIJUS LABŽENTIS, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-516

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

Pavadinimas P.Genio gatvė

Kelio reikšmė

Kelio numeris

Kadastro duomenų nustatymo data 2022-01-25

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	Paprasto remonto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Nuovaža 7	7	0,072	6205876,28	389681,43	Betono trinkelės	kv. m	10	Kairė		1956			
Nuovaža 8	8	0,077	6205876,61	389677,16	Betono trinkelės	kv. m	10	Kairė		1956			
Nuovaža 13	13	0,108	6205877,1	389645,83	Asfaltbetonis	kv. m	8	Kairė		1956			
										1956			



* 1 1 3 7 7 4 9 8 6 3 *

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Nuovaža 18	18	0,132	6205868,27	389623,4	Betono trinkelės	kv. m	10	Kairė		1956			
										1956			
Nuovaža 19	19	0,136	6205866,46	389620,09	Betono trinkelės	kv. m	11	Kairė		1956			
										1956			
Nuovaža 22	22	0,160	6205854,83	389598,8	Betono trinkelės	kv. m	11	Kairė		1956			
										1956			
Nuovaža 24	24	0,177	6205846,62	389583,71	Betono trinkelės	kv. m	11	Kairė		1956			
										1956			
Nuovaža 25	25	0,179	6205845,64	389581,91	Betono trinkelės	kv. m	13	Dešinė		1956			
										1956			
P. Cvirkos gatvė 30	30	0,206	6205832,85	389558,41	Asfaltbetonis	vnt.	1			1956			
										1956			
Baltijos gatvė 30	30	0,206	6205832,85	389558,41	Asfaltbetonis	vnt.	1			1956			
										1956			
Nuovaža 33	33	0,234	6205819,68	389534,3	Betono trinkelės	kv. m	13	Kairė		1956			
										1956			
Nuovaža 36	36	0,267	6205803,67	389505	Betono trinkelės	kv. m	14	Kairė		1956			
										1956			
Nuovaža 39	39	0,282	6205796,44	389491,78	Betono trinkelės	kv. m	13	Dešinė		1956			
										1956			
Nuovaža 41	41	0,286	6205794,36	389487,98	Betono trinkelės	kv. m	13	Kairė		1956			
										1956			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
P. Genio skersgatvis 44	44	0,297	6205789,52	389479,11	Betono trinkelės	vnt.	1			1956			
Nuovaža 47	47	0,301	6205787,42	389475,24	Betono trinkelės	kv. m	13	Kairė		1956			
Nuovaža 50	50	0,316	6205780,41	389461,77	Betono trinkelės	kv. m	16	Kairė		1956			
Nuovaža 53	53	0,324	6205776,78	389454,84	Betono trinkelės	kv. m	11	Dešinė		1956			
Nuovaža 54	54	0,329	6205774,32	389450,33	Betono trinkelės	kv. m	10	Dešinė		1956			
Nuovaža 57	57	0,344	6205767,18	389437,36	Betono trinkelės	kv. m	10	Kairė		1956			
Nuovaža 59	59	0,352	6205763,43	389430,45	Betono trinkelės	kv. m	10	Dešinė		1956			
Nuovaža 63	63	0,362	6205758,61	389421,65	Betono trinkelės	kv. m	13	Dešinė		1956			
Nuovaža 64	64	0,367	6205756,3	389417,45	Betono trinkelės	kv. m	8	Dešinė		1956			
Nuovaža 67	67	0,377	6205751,22	389408,1	Betono trinkelės	kv. m	9	Dešinė		1956			
Nuovaža 71	71	0,391	6205744,09	389396,16	Betono trinkelės	kv. m	17	Dešinė		1956			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Butikų Juzės gatvė 72	72	0,397	6205741,49	389391,48	Asfaltbetonis	vnt.	1			1956			
										1956			
Nuovaža 72	72	0,397	6205741,49	389391,48	Betono trinkelės	kv. m	15	Dešinė		1956			
										1956			
Nuovaža 76	76	0,408	6205736,02	389381,6	Betono trinkelės	kv. m	13	Dešinė		1956			
										1956			
Klevų gatvė 79	79	0,432	6205724,34	389360,35	Asfaltbetonis	vnt.	1			1956			
										1956			
Butikų Juzės gatvė 80	80	0,436	6205722,4	389356,92	Asfaltbetonis	vnt.	1			1956			
										1956			
Nuovaža 84	84	0,469	6205706,05	389327,92	Betono trinkelės	kv. m	10	Kairė		1956			
										1956			
Nuovaža 88	88	0,495	6205693,42	389305,42	Betono trinkelės	kv. m	22	Dešinė		1956			
										1956			
Nuovaža 88	88	0,495	6205693,42	389305,42	Betono trinkelės	kv. m	16	Kairė		1956			
										1956			
Nuovaža 92	92	0,523	6205679,53	389280,75	Betono trinkelės	kv. m	20	Dešinė		1956			
										1956			
Nuovaža 95	95	0,544	6205669,45	389262,83	Betono trinkelės	kv. m	16	Kairė		1956			
										1956			
Nuovaža 96	96	0,548	6205667,26	389258,95	Betono trinkelės	kv. m	14	Kairė		1956			
										1956			



* 1 1 3 7 7 4 9 8 6 3 *

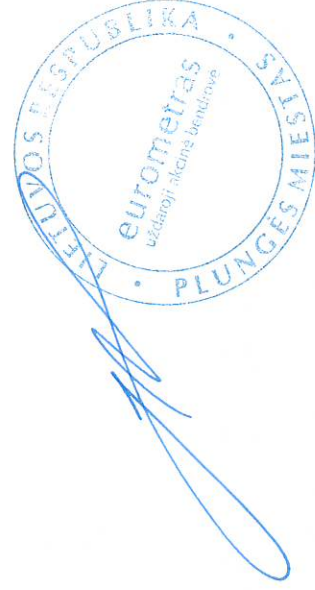
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Nuovaža 99	99	0,562	6205660,77	389247,44	Betono trinkelės	kv. m	16	Dešinė		1956			
Nuovaža 100	100	0,569	6205657,18	389241,08	Betono trinkelės	kv. m	25	Dešinė		1956			
Žarėnų gatvė 104	104	0,644	6205620,17	389175,26	Asfaltbetonis	vnt.	1			1956			
Ventos gatvė 104	104	0,644	6205620,17	389175,26	Asfaltbetonis	vnt.	1			1956			
Nuovaža 108	108	0,682	6205602,15	389142	Betono trinkelės	kv. m	17	Dešinė		1956			
Nuovaža 111	111	0,703	6205592,39	389123,83	Betono trinkelės	kv. m	12	Kairė		1956			
Nuovaža 112	112	0,708	6205589,9	389119,18	Betono trinkelės	kv. m	15	Kairė		1956			
Nuovaža 115	115	0,719	6205584,87	389109,73	Betono trinkelės	kv. m	17	Dešinė		1956			
Nuovaža 118	118	0,733	6205578,25	389097,26	Betono trinkelės	kv. m	11	Kairė		1956			
Nuovaža 121	121	0,744	6205573,14	389087,71	Betono trinkelės	kv. m	16	Dešinė		1956			
Nuovaža 123	123	0,748	6205571,31	389084,34	Betono trinkelės	kv. m	20	Kairė		1956			



* 1 1 3 7 7 4 9 8 6 3 *

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Šermukšnių gatvė 126	126	0,766	6205562,73	389068,28	Asfaltbetonis	vnt.	1			1956			
Nuovaža 128	128	0,770	6205560,92	389064,93	Betono trinkelės	kv. m	11	Kairė		1956			
Nuovaža 131	131	0,793	6205550,06	389044,69	Betono trinkelės	kv. m	7	Kairė		1956			
Nuovaža 133	133	0,813	6205540,28	389026,5	Betono trinkelės	kv. m	14	Dešinė		1956			
Nuovaža 134	134	0,816	6205538,83	389023,8	Betono trinkelės	kv. m	10	Kairė		1956			
Nuovaža 137	137	0,831	6205532,04	389011,13	Betono trinkelės	kv. m	11	Dešinė		1956			
Nuovaža 140	140	0,839	6205528,25	389004,1	Betono trinkelės	kv. m	11	Kairė		1956			
Nuovaža 143	143	0,852	6205522,09	388992,67	Betono trinkelės	kv. m	11	Kairė		1956			
Aušros gatvė 147	147	0,882	6205509,21	388964,81	Asfaltbetonis	vnt.	1			1956			

Direktorius



EGIDIJUS LABŽENTIS



* 1 1 3 7 7 4 9 8 6 3 *

UAB "Eurometras", kodas: 170550172, adresas: Plungė, S. Daukanto g. 24
 Matininkas(-ė) EGIDIJUS LABŽENTIS, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-516

KELIO / GATVĖS ATITVARŲ, TRIUKŠMO SIENUČIŲ, ŽELDYNŲ, PĖSČIŲŲ IR DVIRAČIŲ TAKŲ, ELEKTROS APŠVIETIMO TINKLO KADASTRO DUOMENYS

Pavadinimas P.Genio gatvė
 Kelio reikšmė
 Kelio numeris

Kadastro duomenų nustatymo data 2022-01-25

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			Medžiaga/ Dangos rūšis	Mato vienetas	Kiekis	Kelio pusė (kairė, dešinė)	Elektros apšvietimo tinklo tipas	Laidininko skerspjūvis	Metalai					
	atskaitos duomeny	koordinatės		atskaitos duomeny	koordinatės								Statybos	Rekonstravimo	Kapitalinio remonto	Paprasto remonto		
		taško Nr.	X		Y	taško Nr.											X	Y
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Pėsčiųjų (dviračių) takas 4-6	4	0,028	6205872,75	389725,58	6	0,070	6205876,1	389683,7	Betono plytelės	kv. m	89,32	Kairė			1956			
Pėsčiųjų (dviračių) takas 4-25	4	0,028	6205872,75	389725,58	25	0,179	6205845,64	389581,91	Betono plytelės	kv. m	121,63	Kairė			1956			
Pėsčiųjų (dviračių) takas 9-12	9	0,079	6205876,8	389674,69	12	0,106	6205877,45	389647,92	Betono plytelės	kv. m	56,47	Kairė			1956			



* 1 1 3 7 7 4 9 8 6 4 *

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Pēščiņu (dviračiņu) takas 14-17	14	0,110	6205876,71	389643,75	17	0,130	6205869,32	389625,3	Betono plytelēs	kv. m	36,32	Kairē			1956			
Pēščiņu (dviračiņu) takas 20-21	20	0,138	6205865,47	389618,28	21	0,158	6205855,79	389600,57	Betono plytelēs	kv. m	30,66	Kairē			1956			
Pēščiņu (dviračiņu) takas 22-23	22	0,160	6205854,83	389598,8	23	0,175	6205847,57	389585,46	Betono plytelēs	kv. m	20,56	Kairē			1956			
Pēščiņu (dviračiņu) takas 25-29	25	0,179	6205845,64	389581,91	29	0,202	6205835,06	389562,47	Betono plytelēs	kv. m	28,18	Kairē			1956			
Pēščiņu (dviračiņu) takas 27-29	27	0,182	6205844,22	389579,27	29	0,202	6205835,06	389562,47	Betono plytelēs	kv. m	47,95	Dešinė			1956			
Pēščiņu (dviračiņu) takas 31-32	31	0,211	6205830,7	389554,47	32	0,231	6205820,83	389536,42	Betono plytelēs	kv. m	34,98	Kairē			1956			
Pēščiņu (dviračiņu) takas 34-35	34	0,236	6205818,53	389532,19	35	0,264	6205805,12	389507,63	Betono plytelēs	kv. m	45,12	Kairē			1956			
Pēščiņu (dviračiņu) takas 37-40	37	0,270	6205802,23	389502,37	40	0,284	6205795,5	389490,07	Betono plytelēs	kv. m	22,84	Kairē			1956			
Pēščiņu (dviračiņu) takas 31-38	31	0,211	6205830,7	389554,47	38	0,280	6205797,38	389493,5	Betono trinkelēs	kv. m	149,67	Dešinė			1956			
Pēščiņu (dviračiņu) takas 40-43	40	0,284	6205795,5	389490,07	43	0,292	6205791,69	389483,08	Betono plytelēs	kv. m	16,42	Dešinė			1956			
Pēščiņu (dviračiņu) takas 42-45	42	0,289	6205793,16	389485,79	45	0,299	6205788,56	389477,37	Betono plytelēs	kv. m	14,54	Kairē			1956			



* 1 1 3 7 7 4 9 8 6 4 *

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Pėsčiųjų (dviračių) takas 46-52	46	0,300	6205787,87	389476,1	52	0,322	6205777,95	389457,02	Betono plytelės	kv. m	43,99	Dešinė			1956			
Pėsčiųjų (dviračių) takas 51-56	51	0,319	6205779,08	389459,25	56	0,341	6205768,7	389440,15	Betono plytelės	kv. m	35,04	Kairė			1956			
Pėsčiųjų (dviračių) takas 55-58	55	0,331	6205773,39	389448,64	58	0,350	6205764,46	389432,34	Betono plytelės	kv. m	40,2	Dešinė			1956			
Pėsčiųjų (dviračių) takas 60-62	60	0,354	6205762,39	389428,56	62	0,359	6205759,93	389424,09	Betono plytelės	kv. m	10,89	Dešinė			1956			
Pėsčiųjų (dviračių) takas 65-66	65	0,368	6205755,43	389415,83	66	0,375	6205752,2	389409,85	Betono plytelės	kv. m	14,66	Dešinė			1956			
Pėsčiųjų (dviračių) takas 58-69	58	0,350	6205764,46	389432,34	69	0,384	6205747,77	389402,33	Betono plytelės	kv. m	76,7	Kairė			1956			
Pėsčiųjų (dviračių) takas 68-70	68	0,379	6205750,26	389406,37	70	0,388	6205745,6	389398,74	Betono plytelės	kv. m	19,35	Dešinė			1956			
Pėsčiųjų (dviračių) takas 73-75	73	0,399	6205740,35	389389,43	75	0,406	6205736,98	389383,33	Betono plytelės	kv. m	14,48	Dešinė			1956			
Pėsčiųjų (dviračių) takas 74-79	74	0,402	6205738,89	389386,78	79	0,432	6205724,34	389360,35	Betono plytelės	kv. m	60,26	Kairė			1956			
Pėsčiųjų (dviračių) takas 80-83	80	0,436	6205722,4	389356,92	83	0,467	6205706,99	389329,61	Betono plytelės	kv. m	64,76	Kairė			1956			
Pėsčiųjų (dviračių) takas 85-87	85	0,471	6205705,11	389326,23	87	0,492	6205694,89	389308,03	Betono plytelės	kv. m	33,51	Kairė			1956			
															1956			



* 1 1 3 7 4 9 8 6 4 *

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Pėsčiųjų (dviračių) takas 82-87	82	0,442	6205719,26	389351,39	87	0,492	6205694,89	389308,03	Betono plytelės	kv. m	124,09	Dešinė			1956			
Pėsčiųjų (dviračių) takas 89-94	89	0,498	6205691,95	389302,8	94	0,540	6205671,44	389266,38	Betono plytelės	kv. m	66,7	Kairė			1956			
Pėsčiųjų (dviračių) takas 90-91	90	0,501	6205690,73	389300,63	91	0,520	6205680,95	389283,36	Betono trinkelės	kv. m	40,72	Dešinė			1956			
Pėsčiųjų (dviračių) takas 93-98	93	0,526	6205678,09	389278,21	98	0,559	6205662,09	389249,79	Betono plytelės	kv. m	70,26	Dešinė			1956			
Pėsčiųjų (dviračių) takas 97-102	97	0,551	6205666,07	389256,85	102	0,624	6205630,38	389193,45	Betono plytelės	kv. m	119,53	Kairė			1956			
Pėsčiųjų (dviračių) takas 101-104	101	0,572	6205655,88	389238,78	104	0,644	6205620,17	389175,26	Betono plytelės	kv. m	160,17	Dešinė			1956			
Pėsčiųjų (dviračių) takas 105-107	105	0,649	6205617,84	389171,1	107	0,679	6205603,54	389144,6	Betono plytelės	kv. m	57,08	Dešinė			1956			
Pėsčiųjų (dviračių) takas 105-110	105	0,649	6205617,84	389171,1	110	0,701	6205593,39	389125,7	Betono plytelės	kv. m	89,02	Kairė			1956			
Pėsčiųjų (dviračių) takas 109-114	109	0,685	6205600,75	389139,39	114	0,716	6205586,26	389112,35	Betono plytelės	kv. m	48,29	Dešinė			1956			
Pėsčiųjų (dviračių) takas 116-120	116	0,722	6205583,47	389107,1	120	0,741	6205574,63	389090,56	Betono plytelės	kv. m	29,44	Dešinė			1956			
Pėsčiųjų (dviračių) takas 113-117	113	0,711	6205588,56	389116,67	117	0,731	6205579,22	389099,15	Betono plytelės	kv. m	31,04	Kairė			1956			
															1956			



* 1 1 3 7 7 4 9 8 6 4 *

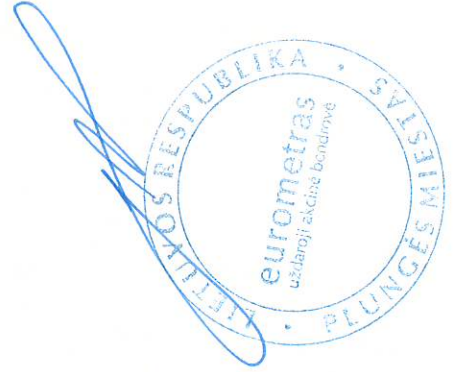
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Pēščiņu (dviračīņu) takas 119-121	119	0,735	6205577,38	389095,64	121	0,744	6205573,14	389087,71	Betono plytelēs	kv. m	13,94	Kairē			1956			
Pēščiņu (dviračīņu) takas 122-125	122	0,747	6205571,84	389085,34	125	0,760	6205565,45	389073,32	Betono plytelēs	kv. m	20,26	Dešinē			1956			
Pēščiņu (dviračīņu) takas 124-127	124	0,752	6205569,49	389080,92	127	0,768	6205561,89	389066,72	Betono plytelēs	kv. m	24,73	Kairē			1956			
Pēščiņu (dviračīņu) takas 128-133	128	0,770	6205560,92	389064,93	133	0,813	6205540,28	389026,5	Betono plytelēs	kv. m	61,68	Dešinē			1956			
Pēščiņu (dviračīņu) takas 129-130	129	0,772	6205559,95	389063,14	130	0,791	6205551,06	389046,56	Betono plytelēs	kv. m	32,66	Kairē			1956			
Pēščiņu (dviračīņu) takas 131-133	131	0,793	6205550,06	389044,69	133	0,813	6205540,28	389026,5	Betono plytelēs	kv. m	36,15	Kairē			1956			
Pēščiņu (dviračīņu) takas 134-136	134	0,816	6205538,83	389023,8	136	0,829	6205532,98	389012,89	Betono plytelēs	kv. m	20,62	Dešinē			1956			
Pēščiņu (dviračīņu) takas 135-139	135	0,819	6205537,36	389021,07	139	0,837	6205529,19	389005,85	Betono plytelēs	kv. m	27,9	Kairē			1956			
Pēščiņu (dviračīņu) takas 138-145	138	0,833	6205531,1	389009,38	145	0,870	6205513,86	388976,15	Betono plytelēs	kv. m	57,35	Dešinē			1956			
Pēščiņu (dviračīņu) takas 141-142	141	0,841	6205527,31	389002,36	142	0,850	6205523,06	388994,46	Betono plytelēs	kv. m	13,82	Kairē			1956			
Pēščiņu (dviračīņu) takas 144-145	144	0,854	6205521,12	388990,87	145	0,870	6205513,86	388976,15	Betono plytelēs	kv. m	30,27	Kairē			1956			



* 1 1 3 7 7 4 9 8 6 4 *

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Dviraičių pėsčiųjų takas I-4	1	0.008	6205870,07	389745,14	4	0.028	6205872,75	389725,58	Bazalto trinkelės	kv. m	39,23	Kairė			1956		2020	
Dviraičių pėsčiųjų takas I-4	1	0.008	6205870,07	389745,14	4	0.028	6205872,75	389725,58	Betono trinkelės	kv. m	53,18	Dešinė			1956		2020	
															1956		2022	

Direktorius



EGIDIJUS LABŽENTIS



UAB "Eurometras"

**NEKILNOJAMOJO DAIKTO
KADASTRINIŲ MATAVIMŲ BYLA**

Tomas: 1

Nekilnojamojo turto objektas: Inžinerinis statinys

Registro Nr.: 44/1563876 (Statiniai)

Adresas: Telšių r. sav. Telšių r. sav. teritorija /

Lapų skaičius: 35

Pastabos: Telšių m. Alyvų g.



SUDERINTA

Valstybės įmonė Registrų centras

Elektroniniu parašu pasirašė: Deimantė Rozgienė

Pareigos: Kadastro specialistė

Laiko žyma: 2021-12-02 10:40:12

Tomo Nr. 1
Registro 44/1563876

BYLOS TOMO VIDAUS APYRAŠAS

Eil. Nr.	Dokumento pavadinimas	Dokumento		Lapų skaič.	Bylos lapų numeriai	Pastabos
		Nr.	Data			
1	Bylos apyrašas		2021-11-15	1	1	
2	Statinio planas "STATINIŲ IŠDĖSTYMO PLANAS"		2021-11-15	7	2-8	
3	KOORDINAČIŲ ŽINIARAŠTIS KZ		2021-11-15	3	9-11	
4	KELIO / GATVĖS IR JO SUDĖTINIŲ DALIŲ KADASTRO DUOMENYS 1K FORMA		2021-11-15	6	12-17	
5	KELIO / GATVĖS IR JO SUDĖTINIŲ DALIŲ VERČIŲ NUSTATYMAS 2K FORMA		2021-11-15	6	18-23	
6	KELIO / GATVĖS VAŽIUOJAMOSIOS DALIES IR ŽEMĖS SANKASOS KADASTRO DUOMENYS 3K FORMA		2021-11-15	1	24	
7	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		2021-11-15	8	25-32	
8	KELIO / GATVĖS ATITVARŲ, TRIUKŠMO SIENUČIŲ, ŽELDYNŲ, PĖSČIŲJŲ IR DVIRAČIŲ TAKŲ, ELEKTROS APŠVIETIMO TINKLO KADASTRO DUOMENYS 5K FORMA		2021-11-15	2	33-34	

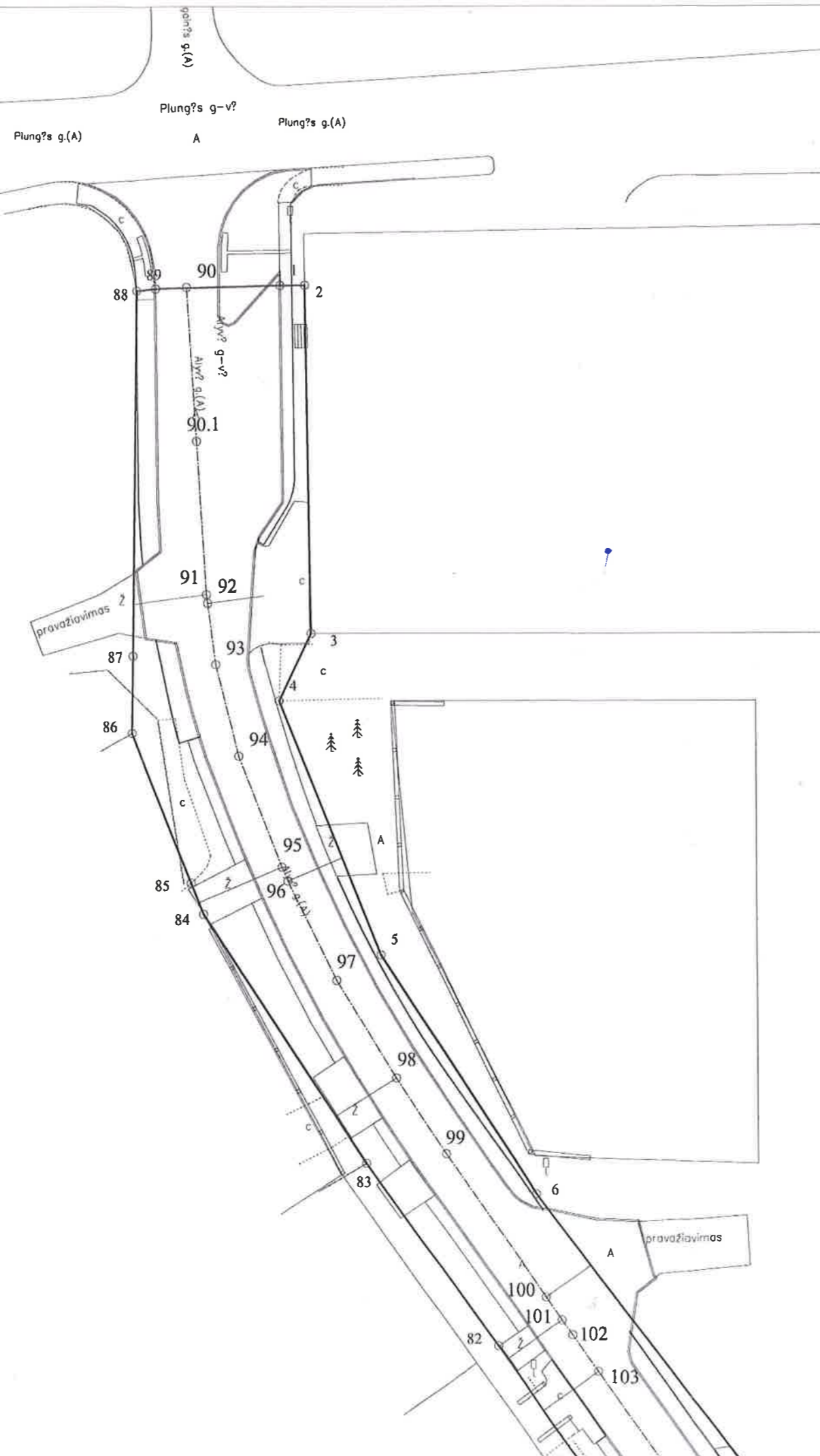
Vidaus apyrašo lapų

Direktorius Egidijus Labžentis

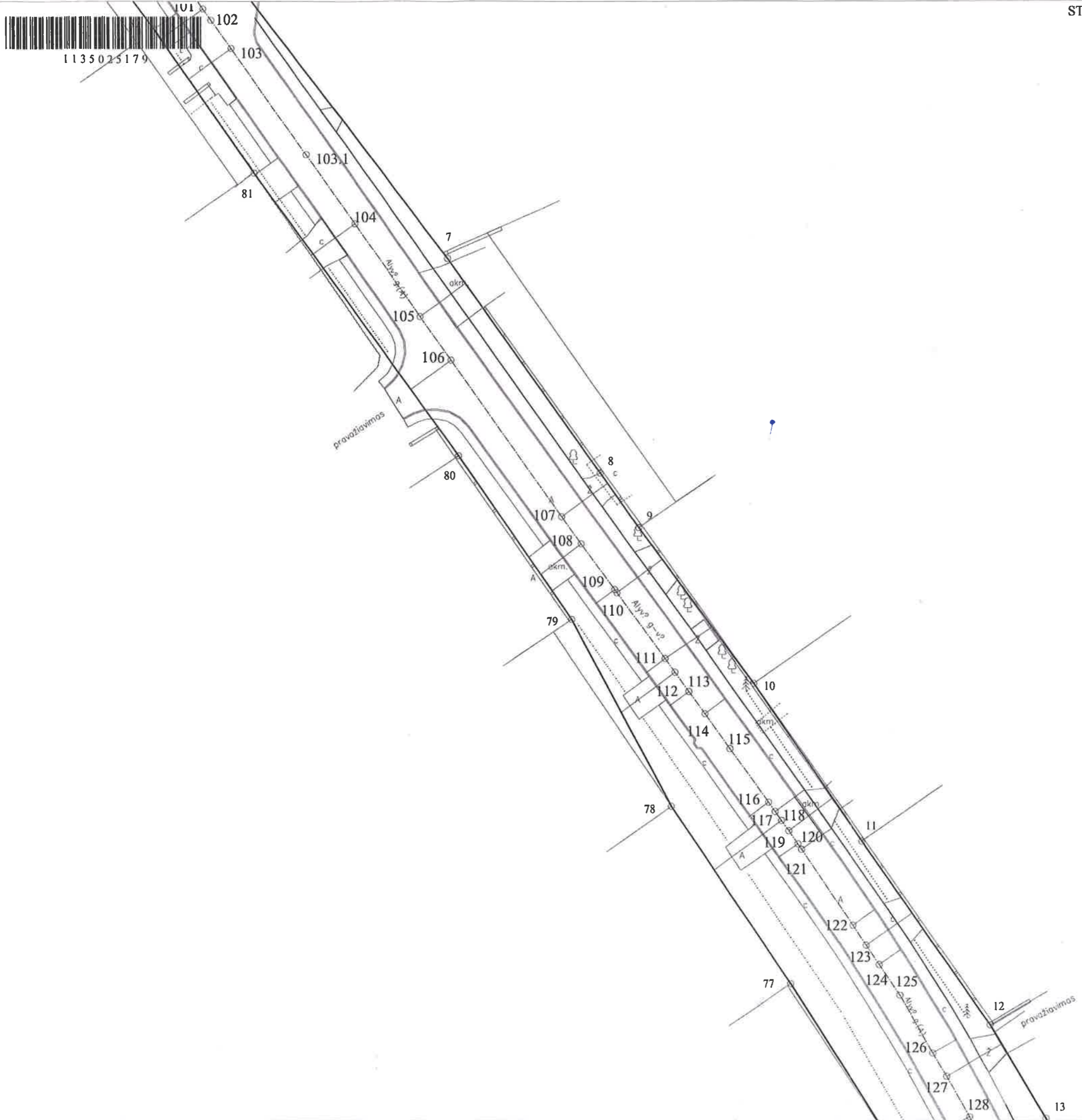




1135025179



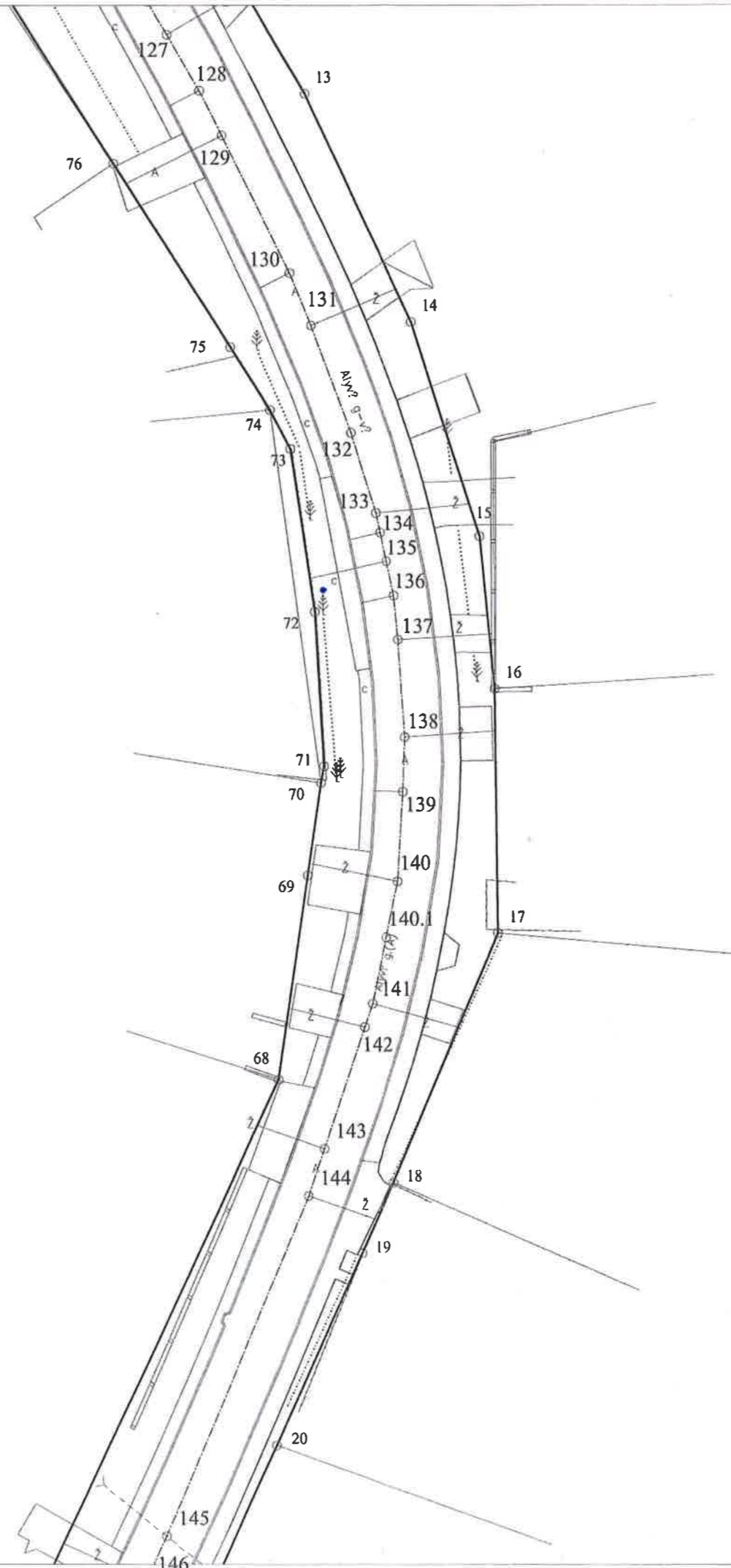
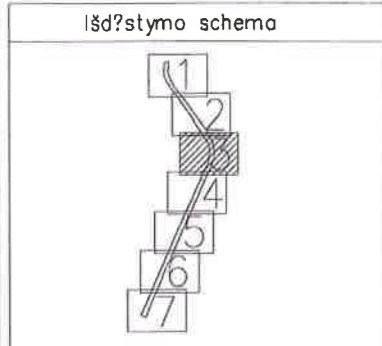
Kadastro duomenims nustatyti naudota medžiaga			
Medžiagos pavadinimas		Medžiagos parengimo data	
Kontrolinė-geodezinė nuotrauka. Atliko UAB "Telšių keliai"		2021-10	
Objekto pavadinimas		Telšių m. Alyvų gatvė	
Objekto buvimo vieta/adresas		Telšių m. Alyvų gatvė	
Kadastro duomenų nustatymo data		2021-11-15	
UAB "Eurometras" m.k. 170550172, S. Daukanto g.24. Plungė			
Mėtininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.	Pareigos	Vardas ir pavardė	Data
2M-M-516	Direktorius	Egidijus Labžentis	2021-11-15



Kadastro duomenims nustatyti naudota medžiaga			
Medžiagos pavadinimas		Medžiagos parengimo data	
Kontrolinė-geodezinė nuotrauka. Atliko UAB "Telšių keliai"		2021-10	
Objekto pavadinimas		Telšių m. Alyvų gatvė	
Objekto buvimo vieta/adresas		Telšių m. Alyvų gatvė	
Kadastro duomenų nustatymo data		2021-11-15	
UAB "Eurometras" [m.k. 170550172, S. Daukanto g. 24. Plungė			
Matavimo kvalifikacijos pažymėjimo Nr.	Pareigos	Vardas ir pavardė	Data
2M-M-516	Direktorius	Egidijus Labžentis	2021-11-15



1135025179



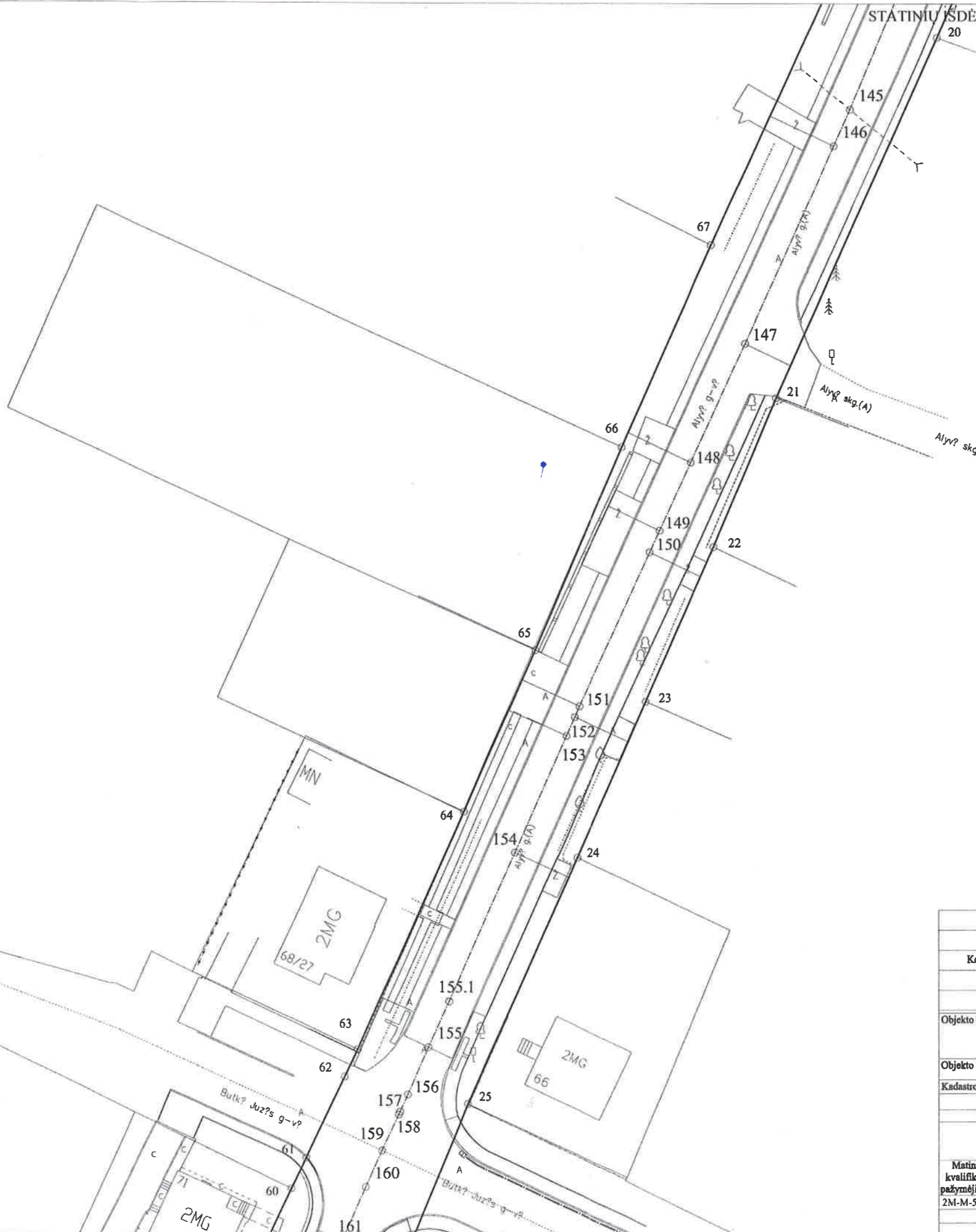
Kadastro duomenims nustatyti naudota medžiaga			
Medžiagos pavadinimas		Medžiagos parengimo data	
Kontrolinė-geodezinė nuotrauka. Atliko UAB "Telšių keliai"		2021-10	
Objekto pavadinimas		Telšių m. Alyvų gatvė	
Objekto buvimo vieta/adresas		Telšių m. Alyvų gatvė	
Kadastro duomenų nustatymo data		2021-11-15	
UAB "Eurometras" [m.k. 170550172, S. Daukanto g.24, Plungė]			
Matavinko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.	Pareigos	Vardas ir pavardė	Data
2M-M-516	Direktorius	Egidijus Labžentis	2021-11-15



1135025179

STATINIŲ SĖSTYMO PLANAS M1:500

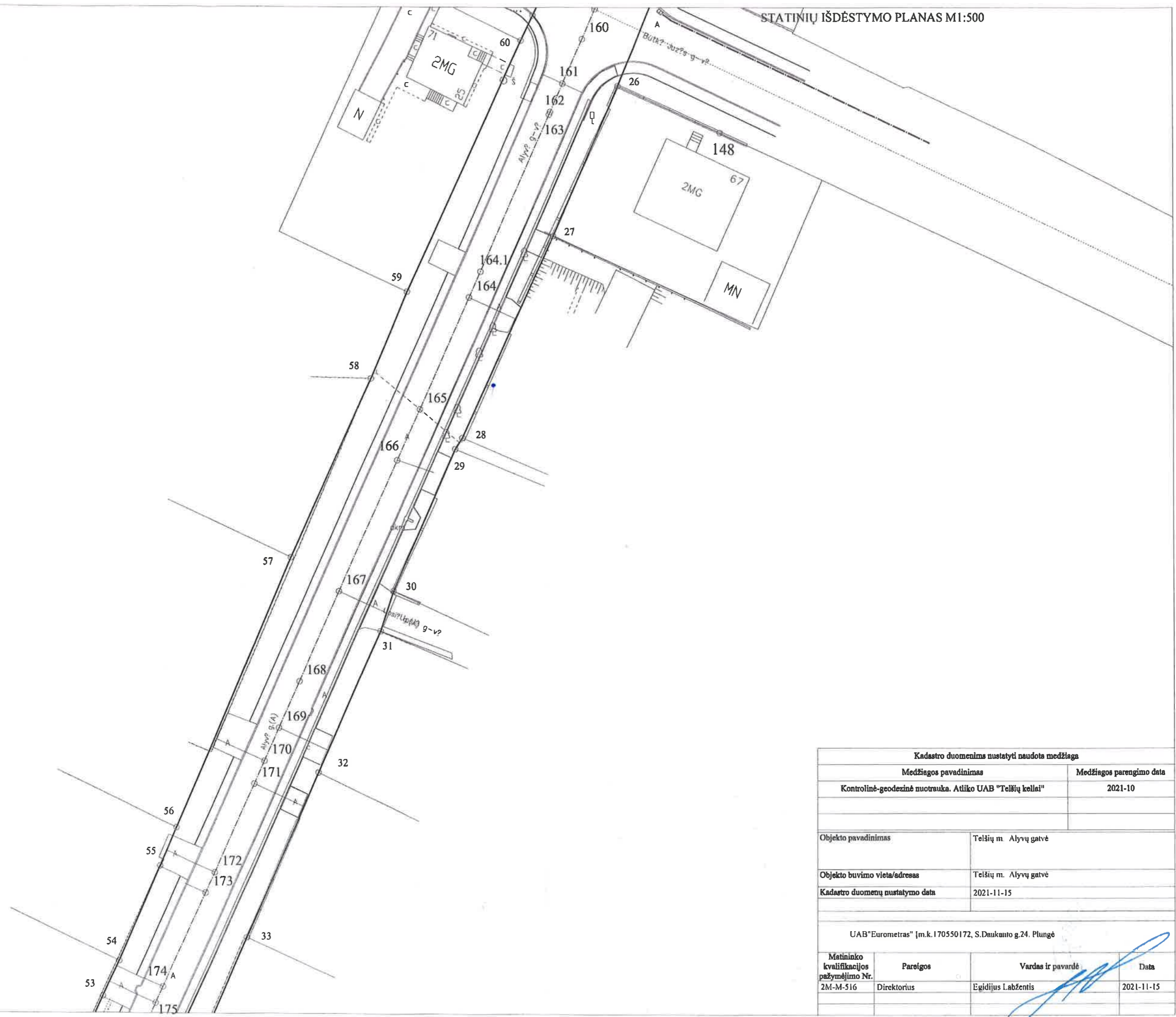
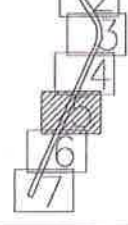
20



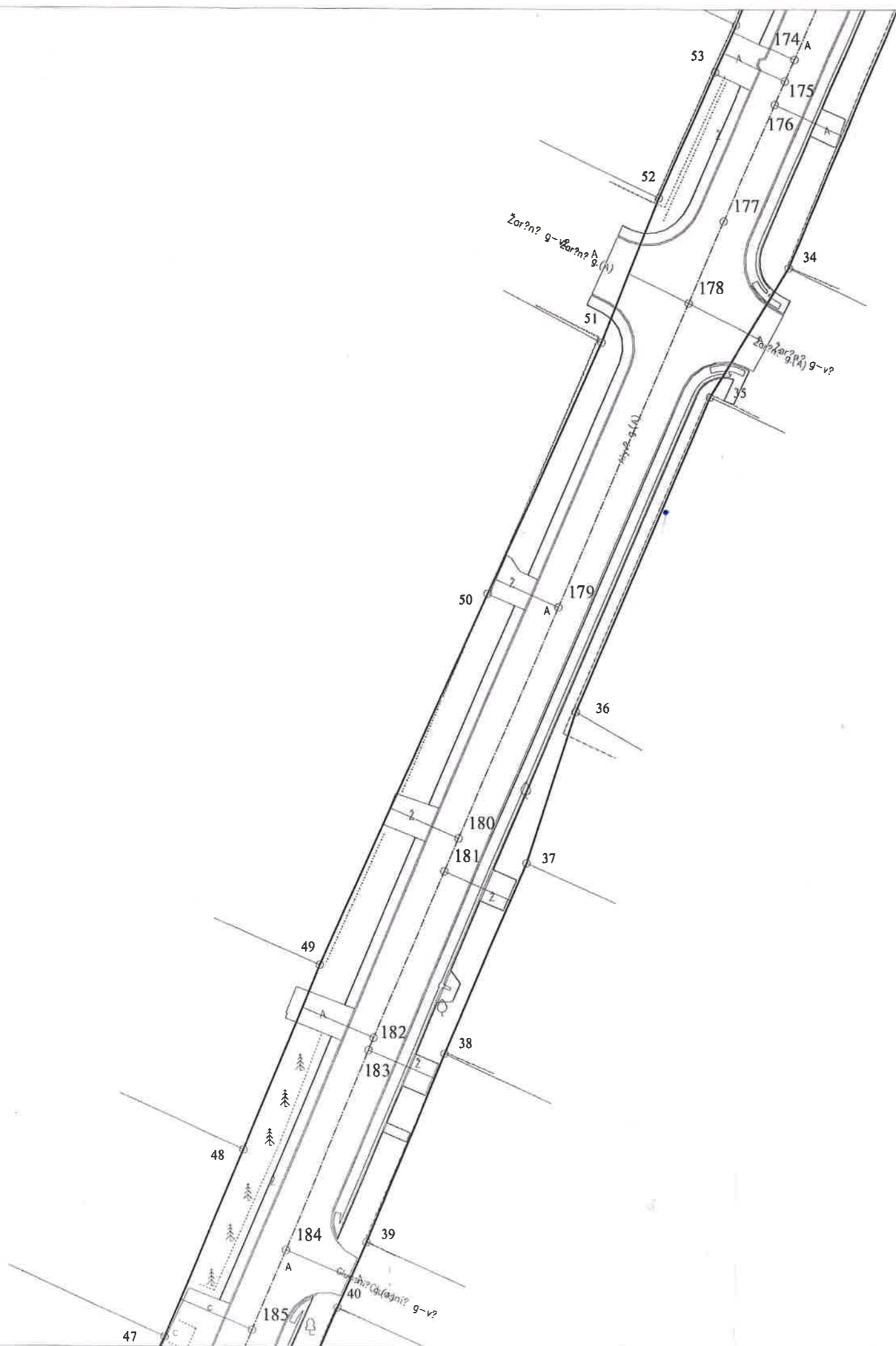
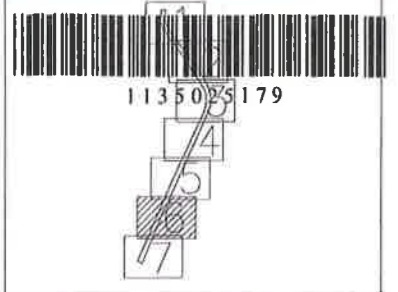
Kadastro duomenimis nustatyti naudota medžiaga			
Medžiagos pavadinimas		Medžiagos parengimo data	
Kontrolinė-geodezinė nuotrauka. Atliko UAB "Telšių keliai"		2021-10	
Objekto pavadinimas		Telšių m. Alyvų gatvė	
Objekto buvimo vieta/adresas		Telšių m. Alyvų gatvė	
Kadastro duomenų nustatymo data		2021-11-15	
UAB "Eurometras" m.k. 170550172, S. Daukanto g. 24, Plungė			
Matininko kvalifikacijos pažymėjimo Nr.	Pareigos	Vardas ir pavardė	Data
2M-M-516	Direktorius	Egidijus Labžentis	2021-11-15



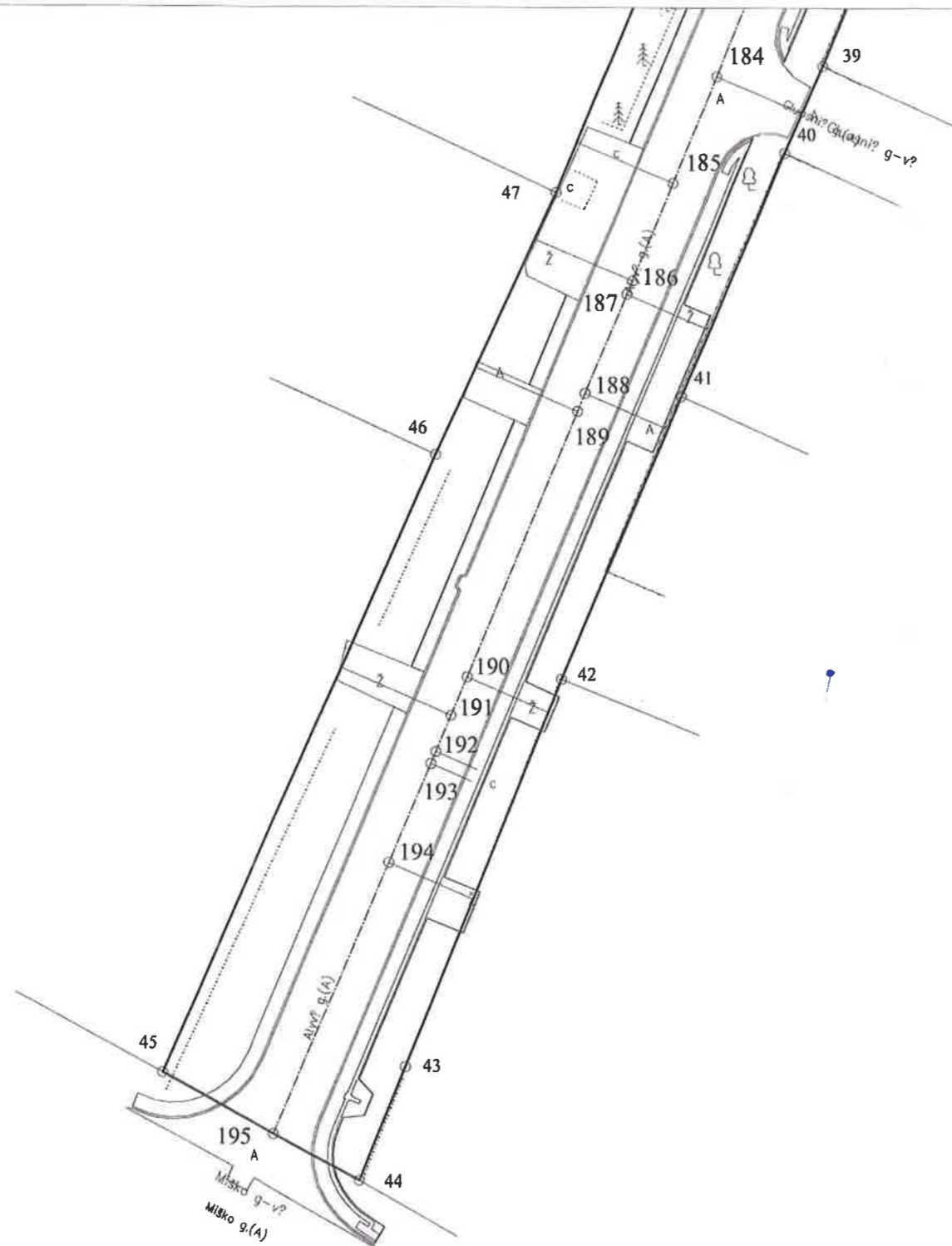
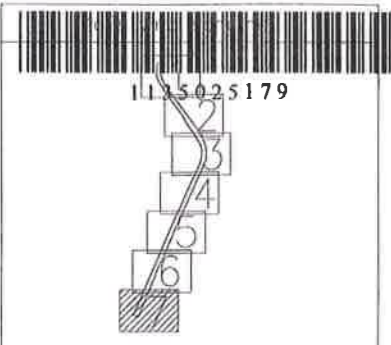
17055025179



Kadastro duomenims nustatyti naudota medžiaga			
Medžiagos pavadinimas		Medžiagos parengimo data	
Kontrolinė-geodezinė nuotrauka. Atliko UAB "Telšių keliai"		2021-10	
Objekto pavadinimas		Telšių m. Alyvų gatvė	
Objekto buvimo vieta/adresas		Telšių m. Alyvų gatvė	
Kadastro duomenų nustatymo data		2021-11-15	
UAB "Eurometras" [m.k.170550172, S.Daukanto g.24. Plungė			
Matavimo kvalifikacijos pažymėjimo Nr.	Paroigos	Vardas ir pavardė	Data
2M-M-516	Direktorius	Egidijus Labžentis	2021-11-15



Kadastro duomenims nustatyti naudota medžiaga			
Medžiagos pavadinimas		Medžiagos parangimo data	
Kontrolinė-geodezinė nuotrauka. Atliko UAB "Telšių keliai"		2021-10	
Objekto pavadinimas		Telšių m. Alyvų gatvė	
Objekto buvimo vieta/adresas		Telšių m. Alyvų gatvė	
Kadastro duomenų nustatymo data		2021-11-15	
UAB "Eurometras" [m.k. 170550172, S. Daukanto g.24. Plungė			
Matavimo kvalifikacijos pažymėjimo Nr.	Pareigos	Vardas ir pavardė	Data
2M-M-516	Direktorius	Egidijus Labžentis	2021-11-15



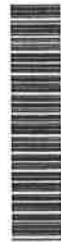
Kadastro duomenims nustatyti naudota medžiaga			
Medžiagos pavadinimas		Medžiagos parengimo data	
Kontrolinė-geodezinė nuotrauka. Atliko UAB "Telšių keliai"		2021-10	
Objekto pavadinimas		Telšių m. Alyvų gatvė	
Objekto buvimo vieta/adresas		Telšių m. Alyvų gatvė	
Kadastro duomenų nustatymo data		2021-11-15	
UAB "Eurometras" (m.k. 170550172, S. Daukanto g. 24, Plungė)			
Matavimo kvalifikacijos pažymėjimo Nr.	Pareigos	Vardas ir pavardė	Data
2M-M-516	Direktorius	Egidijus Labženis	2021-11-15

KOORDINACIŲ ŽINIARAŠTIS

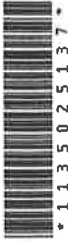
Pavadinimas Alyvų gatvė
 Objekto buvimo vieta Telšių r. sav. Telšių r. sav. teritorija /
 Unikalus numeris 4400-2507-5452

Kelio ruožas 0.018-0.941
 Koordinacinių sistema: LKS-94

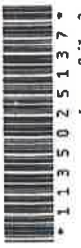
Kelio riba			Kelio riba			Kelio riba			Kelio ašis			
Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	X	Y	Taško Nr.	Aškaitos taško km	X	Y
1	6206405,68	388894,34	36	6205713,09	388876,58	71	6206106,04	389029,82	90	0,018	6206405,46	38885,18
2	6206405,70	388896,76	37	6205697,17	388871,32	72	6206119,95	389029,02	91	0,048	6206375,84	38887,00
3	6206372,08	388897,25	38	6205677,19	388862,71	73	6206134,64	389026,81	92	0,048	6206375,01	388887,11
4	6206365,56	388894,11	39	6205657,41	388854,43	74	6206138,13	389024,96	93	0,054	6206369,06	388887,88
5	6206340,96	388903,98	40	6205650,50	388851,37	75	6206143,78	389021,32	94	0,064	6206360,22	388890,12
6	6206317,93	388919,05	41	6205631,29	388843,02	76	6206160,26	389010,72	95	0,075	6206349,47	388894,32
7	6206274,46	388952,47	42	6205608,91	388833,47	77	6206183,64	388995,79	96	0,077	6206348,12	388894,89
8	6206247,59	388971,87	43	6205578,20	388820,92	78	6206205,78	388980,72	97	0,087	6206338,49	388899,62
9	6206240,75	388976,70	44	6205569,19	388817,24	79	6206229,21	388968,17	98	0,098	6206329,10	388905,44
10	6206221,20	388991,26	45	6205577,70	388801,45	80	6206249,74	388933,83	99	0,104	6206321,81	388910,20
11	6206201,42	389004,94	46	6205626,65	388823,26	81	6206285,19	388927,93	100	0,124	6206307,96	388919,97
12	6206178,44	389021,21	47	6205647,38	388832,99	82	6206303,22	388915,24	101	0,127	6206305,77	388921,52
13	6206166,60	389028,23	48	6205667,11	388841,34	83	6206320,87	388902,46	102	0,128	6206304,32	388922,54
14	6206146,05	389037,94	49	6205686,47	388849,37	84	6206344,93	388886,59	103	0,133	6206300,76	388925,07
15	6206126,76	389044,18	50	6205725,47	388867,23	85	6206347,94	388885,40	104	0,160	6206278,79	388940,69
16	6206113,03	389045,51	51	6205751,83	388879,31	86	6206362,43	388879,68	105	0,174	6206267,19	388948,97
17	6206091,00	389045,74	52	6205766,93	388885,42	87	6206369,91	388879,80	106	0,181	6206261,72	388952,89
18	6206068,56	389036,07	53	6205780,20	388891,48	88	6206405,17	388880,29	107	0,205	6206242,11	388966,92
19	6206062,22	389033,18	54	6205785,15	388893,74	89	6206405,34	388882,19	108	0,209	6206238,70	388969,42
20	6206044,92	389025,30	55	6205798,46	388899,51				109	0,216	6206232,96	388973,64
21	6206003,90	389006,61	56	6205803,78	388901,82				110	0,217	6206232,56	388973,94
22	6205986,92	388999,34	57	6205841,49	388917,88				111	0,227	6206224,30	388980,01
23	6205969,25	388991,46	58	6205866,50	388929,20				112	0,229	6206222,59	388981,26
24	6205951,47	388983,52	59	6205878,59	388934,26				113	0,232	6206220,16	388983,02
25	6205923,43	388970,84	60	6205913,67	388950,44				114	0,236	6206217,39	388985,04
26	6205907,30	388964,23	61	6205917,19	388952,14				115	0,241	6206213,00	388988,22
27	6205886,39	388955,02	62	6205926,46	388956,62				116	0,249	6206206,31	388993,07
28	6205858,23	388942,16	63	6205929,58	388958,13				117	0,251	6206205,14	388993,92
29	6205856,66	388941,15	64	6205956,67	388970,34				118	0,252	6206204,04	388994,71
30	6205836,78	388932,42	65	6205975,09	388978,63				119	0,254	6206202,76	388995,64
31	6205831,20	388930,62	66	6205998,29	388988,66				120	0,256	6206201,12	388996,77
32	6205811,49	388921,88	67	6206021,27	388999,03				121	0,256	6206200,43	388997,23
33	6205788,45	388911,76	68	6206077,79	389025,54				122	0,268	6206190,94	389003,72
34	6205759,65	388899,33	69	6206096,20	389028,29				123	0,271	6206188,42	389005,44
35	6205746,14	388890,92	70	6206104,53	389029,54				124	0,274	6206186,00	389007,10



Taško Nr.	Aiskaites taško km	Kelio ašis		
		X	Y	
125	0.279	6206182,17	389009,71	
126	0.287	6206174,90	389013,91	
127	0.290	6206171,95	389015,62	
128	0.296	6206166,85	389018,56	
129	0.301	6206162,81	389020,58	
130	0.315	6206150,43	389026,77	
131	0.320	6206145,72	389028,73	
132	0.326	6206136,08	389032,39	
133	0.338	6206128,86	389034,65	
134	0.339	6206127,10	389035,04	
135	0.342	6206124,53	389035,61	
136	0.345	6206121,43	389036,30	
137	0.349	6206117,46	389036,67	
138	0.358	6206108,68	389037,26	
139	0.363	6206103,74	389037,08	
140	0.371	6206095,65	389036,58	
141	0.382	6206084,65	389034,21	
142	0.385	6206082,53	389033,49	
143	0.396	6206071,58	389029,73	
144	0.401	6206067,36	389028,28	
145	0.434	6206036,70	389015,26	
146	0.438	6206032,56	389013,36	
147	0.463	6206010,06	389003,00	
148	0.478	6205996,54	388996,70	
149	0.487	6205988,77	388993,08	
150	0.489	6205986,30	388991,92	
151	0.509	6205968,69	388983,77	
152	0.510	6205967,46	388983,22	
153	0.513	6205965,32	388982,25	
154	0.527	6205952,02	388976,27	
155	0.550	6205929,85	388966,26	
156	0.557	6205924,48	388963,88	
157	0.559	6205922,53	388963,00	
158	0.560	6205922,19	388962,85	
159	0.564	6205918,07	388961,00	
160	0.569	6205913,88	388959,13	
161	0.580	6205907,64	388956,36	
162	0.580	6205903,66	388954,58	
163	0.580	6205903,31	388954,42	
164	0.608	6205877,82	388943,08	
165	0.625	6205862,20	388936,11	
166	0.641	6205847,79	388929,67	
167	0.653	6205836,77	388924,75	



Taske Nr.	Kelio ašis		
	Aiskaitos taske km	X	Y
168	0.667	6205824,18	388919,12
169	0.674	6205817,70	388916,22
170	0.679	6205813,10	388914,17
171	0.683	6205809,92	388912,74
172	0.696	6205797,55	388907,19
173	0.699	6205794,72	388905,92
174	0.714	6205781,50	388899,98
175	0.716	6205779,23	388898,96
176	0.719	6205776,77	388897,86
177	0.733	6205764,54	388892,37
178	0.742	6205755,95	388888,61
179	0.777	6205724,07	388874,71
180	0.803	6205699,75	388864,16
181	0.807	6205696,29	388862,66
182	0.826	6205678,86	388855,13
183	0.827	6205677,56	388854,59
184	0.850	6205656,57	388845,86
185	0.859	6205648,14	388842,34
186	0.868	6205640,39	388839,11
187	0.869	6205639,32	388838,66
188	0.877	6205631,49	388835,34
189	0.879	6205630,07	388834,74
190	0.902	6205609,09	388825,84
191	0.905	6205606,04	388824,54
192	0.908	6205603,17	388823,32
193	0.909	6205602,22	388822,92
194	0.918	6205594,36	388819,58
195	0.941	6205572,86	388810,43



UAB "Eurometras", kodas: 170550172, adresas: Plungė, S. Daukanto g. 24
 Matininkas(-ė) EGIDIJUS LABŽENTIS, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-516

KELIO / GATVĖS IR JO SUDĖTINIŲ DALIŲ KADASTRO DUOMENYS

Adresas Telšių r. sav. Telšių r. sav. teritorija /
 Paskirtis Kelių (gatvių)
 Pavadinimas Alyvų gatvė
 Žymėjimas plane G
 Kadastro duomenų nustatymo data 2021-11-15
 Statybos būklė Unikalus numeris 4400-2507-5452

Kelias, kelio sudėtinės dalys	Mato vienetas	Kiekis
1	2	3
Automobilių stovėjimo, poilsio aikštelė	kv. m	121,6
Gatvė	km	0,923
Gatvė	kv. m	5777,2
Įvažiavimas, nuovaža	kv. m	1265,13
Įvažiavimas, nuovaža	vnt.	65
Kelio sankryža	kv. m	189,33
Kelio sankryža	vnt.	5
Pėsčiųjų (dviračių) takas	kv. m	1384,32
Pralaida	m	32
Pralaida	vnt.	2

Direktorius



EGIDIJUS LABŽENTIS



2021-12-02 11:24:18

Lapas 1 iš 1

UAB "Eurometras", kodas: 170550172, adresas: Plungė, S. Daukanto g. 24
 Matininkas(-ė) EGIDIJUS LABŽENTIS, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-516

KELIO / GATVĖS IR JO SUDĖTINIŲ DALIŲ KADASTRO DUOMENYS

Adresas Telšių r. sav. Telšių r. sav. teritorija /
 Paskirtis Kelių (gatvių)
 Pavadinimas Alyvų gatvė
 Žymėjimas plane G
 Kadastro duomenų nustatymo data 2021-11-15
 Statybos būklė Unikalus numeris 4400-2507-5452

Statybos pradžios metai:	1990	Kelio Nr.:	
Statybos pabaigos metai:	1990	Kelio ruožas:	0.018-0.941
Rekonstravimo pradžios metai:	2013	Ilgis: km	0,923
Rekonstravimo pabaigos metai:	2013	Gatvės kategorija:	D
Kap. remonto pradžios metai:	2020	Statinio kategorija:	Ncypatingasis
Kap. remonto pabaigos metai:	2021	Baigtumo procentas: %	100
Papr. remonto pradžios metai:			
Papr. remonto pabaigos metai:			

Kelias, kelio sudėtinės dalys	Mato vienetas	Kiekis
1	2	3
Gatvės važiuojama dalis G (90-155)	km	0,534
Gatvės važiuojama dalis G (90-155)	kv. m	3317
Gatvės atkarpa G (155-161)	km	0,024
Gatvės atkarpa G (155-161)	kv. m	270,2
Gatvės važiuojama dalis G (161-195)	km	0,365
Gatvės važiuojama dalis G (161-195)	kv. m	2190
{važiavimas 91	vnt.	1
{važiavimas 91	kv. m	26,3
Aikštelė 90.1	kv. m	121,6
{važiavimas 92	vnt.	1
{važiavimas 92	kv. m	64,38
{važiavimas 95	vnt.	1
{važiavimas 95	kv. m	23,89
{važiavimas 96	vnt.	1
{važiavimas 96	kv. m	22,75
{važiavimas 98	vnt.	1
{važiavimas 98	kv. m	25,01
{važiavimas 100	vnt.	1
{važiavimas 100	kv. m	36,79
{važiavimas 101	vnt.	1



* 1 1 3 5 0 2 6 8 6 2 *

1	2	3
[važiavimas 101	kv. m	9,93
[važiavimas 103	vnt.	1
[važiavimas 103	kv. m	21,75
[važiavimas 103.1	vnt.	1
[važiavimas 103.1	kv. m	15,44
[važiavimas 104	vnt.	1
[važiavimas 104	kv. m	17,51
[važiavimas 105	vnt.	1
[važiavimas 105	kv. m	31,39
[važiavimas 106	vnt.	1
[važiavimas 106	kv. m	25,85
[važiavimas 107	vnt.	1
[važiavimas 107	kv. m	19,01
[važiavimas 108	vnt.	1
[važiavimas 108	kv. m	17,94
[važiavimas 110	vnt.	1
[važiavimas 110	kv. m	13,51
[važiavimas 111	vnt.	1
[važiavimas 111	kv. m	6,36
[važiavimas 112	vnt.	1
[važiavimas 112	kv. m	14,8
[važiavimas 118	vnt.	1
[važiavimas 118	kv. m	17
[važiavimas 119	vnt.	1
[važiavimas 119	kv. m	19,17
[važiavimas 123	vnt.	1
[važiavimas 123	kv. m	21,31
[važiavimas 127	vnt.	1
[važiavimas 127	kv. m	11,52
[važiavimas 129	vnt.	1
[važiavimas 129	kv. m	31,66
[važiavimas 131	vnt.	1
[važiavimas 131	kv. m	12,45
[važiavimas 132	vnt.	1
[važiavimas 132	kv. m	12,08
[važiavimas 133	vnt.	1
[važiavimas 133	kv. m	23,18
[važiavimas 135	vnt.	1
[važiavimas 135	kv. m	25,89
[važiavimas 137	vnt.	1



* 1 1 3 5 0 2 6 8 6 2 *

1	2	3
[važiavimas 137	kv. m	17,97
[važiavimas 138	vnt.	1
[važiavimas 138	kv. m	14,06
[važiavimas 140	vnt.	1
[važiavimas 140	kv. m	27,78
[važiavimas 140.1	vnt.	1
[važiavimas 140.1	kv. m	4,01
[važiavimas 141	vnt.	1
[važiavimas 141	kv. m	9,39
[važiavimas 142	vnt.	1
[važiavimas 142	kv. m	14,37
[važiavimas 143	vnt.	1
[važiavimas 143	kv. m	27,6
[važiavimas 144	vnt.	1
[važiavimas 144	kv. m	22,75
[važiavimas 146	vnt.	1
[važiavimas 146	kv. m	18,09
[važiavimas į Alyvų skersgatvį 147	vnt.	1
[važiavimas į Alyvų skersgatvį 147	kv. m	29,31
[važiavimas 148	vnt.	1
[važiavimas 148	kv. m	15,31
[važiavimas 149	vnt.	1
[važiavimas 149	kv. m	31,71
[važiavimas 150	vnt.	1
[važiavimas 150	kv. m	13,83
[važiavimas 151	vnt.	1
[važiavimas 151	kv. m	30,68
[važiavimas 152	vnt.	1
[važiavimas 152	kv. m	9,49
[važiavimas 154	vnt.	1
[važiavimas 154	kv. m	7,17
Sankryža su Butkų Juzės gatve 159	vnt.	1
Sankryža su Butkų Juzės gatve 159	kv. m	49,5
Sankryža su Butkų Juzės gatve 159	vnt.	1
Sankryža su Butkų Juzės gatve 159	kv. m	52,1
[važiavimas 164	vnt.	1
[važiavimas 164	kv. m	10,67
[važiavimas 166	kv. m	11,65
Sankryža su Uosių gatve 167	vnt.	1
Sankryža su Uosių gatve 167	kv. m	25,01



1	2	3
{važiavimas 99	vnt.	1
{važiavimas 99	kv. m	16,2
{važiavimas 164.1	vnt.	1
{važiavimas 164.1	kv. m	15,03
{važiavimas 169	vnt.	1
{važiavimas 169	kv. m	11,85
{važiavimas 170	vnt.	1
{važiavimas 170	kv. m	18,84
{važiavimas 171	vnt.	1
{važiavimas 171	kv. m	9,63
{važiavimas 172	vnt.	1
{važiavimas 172	kv. m	22,82
{važiavimas 175	vnt.	1
{važiavimas 175	kv. m	19,54
{važiavimas 176	vnt.	1
{važiavimas 176	kv. m	8,91
Sankryža su Žarėnų gatve 178	vnt.	1
Sankryža su Žarėnų gatve 178	kv. m	38,61
{važiavimas 178	vnt.	1
{važiavimas 178	kv. m	42,59
{važiavimas 179	vnt.	1
{važiavimas 179	kv. m	15,3
{važiavimas 180	vnt.	1
{važiavimas 180	kv. m	17,6
{važiavimas 181	vnt.	1
{važiavimas 181	kv. m	9,98
{važiavimas 182	vnt.	1
{važiavimas 182	kv. m	22,21
Sankryža su Gluosnių gatve 184	vnt.	1
Sankryža su Gluosnių gatve 184	kv. m	24,11
{važiavimas 183	vnt.	1
{važiavimas 183	kv. m	9,42
{važiavimas 185	vnt.	1
{važiavimas 185	kv. m	30,16
{važiavimas 186	vnt.	1
{važiavimas 186	kv. m	33,32
{važiavimas 187	vnt.	1
{važiavimas 187	kv. m	10,69
{važiavimas 188	vnt.	1
{važiavimas 188	kv. m	12,04



* 1 1 3 5 0 2 6 8 6 2 *

1	2	3
[važiavimas 189	vnt.	1
[važiavimas 189	kv. m	17,3
[važiavimas 190	vnt.	1
[važiavimas 190	kv. m	7,74
[važiavimas 191	vnt.	1
[važiavimas 191	kv. m	21,97
[važiavimas 194	vnt.	1
[važiavimas 194	kv. m	9,28
Pralaida 145	m	17
Pralaida 145	vnt.	1
Pralaida 159	m	15
Pralaida 159	vnt.	1
Pėsčiųjų takas 90-91	kv. m	37,9
Pėsčiųjų takas 93-143	kv. m	483,5
Pėsčiųjų takas 143-147	kv. m	106,01
Pėsčiųjų takas 147-155.1	kv. m	110,7
Pėsčiųjų takas 160-195	kv. m	548,77
Pėsčiųjų takas 153-155	kv. m	36,9
Pėsčiųjų takas 155-156	kv. m	26,84
Pėsčiųjų takas 155.1-158	kv. m	15,1
Pėsčiųjų takas 160-161	kv. m	18,6

Direktorius



EGIDIJUS LABŽENTIS



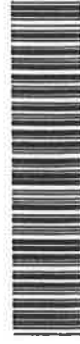
* 1 1 3 5 0 2 6 8 6 2 *

UAB "Eurometras", kodas: 170550172, adresas: Plungė, S. Daukanto g. 24
 Matininkas(-ė) EGIDIJUS LABŽENTIS, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-516

KELIO / GATVĖS IR JO SUDĖTINIŲ DALIŲ VERČIŲ NUSTATYMAS

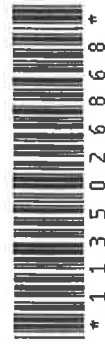
Pavadinimas Alyvų gatvė
 Kelio reikšmė
 Kelio numeris
 Kadastro duomenų nustatymo data 2021-11-15
 Vertės nustatymo data 2021-11-15

Kelio sudėtinės dalies pavadinimas	Atskaitos taškai	Kasmetinis vertės mažinimo koeficientas	Matavimo vienetas	Kiekis	Įkainojimo pagrindas	Vidutinė vieneto sąlybos vertė po indeksavimo, Eur	Atkuriamo 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
Gatvės važiuojama dalis G (90-155)	90-155	5	km	0,534	NTK 2021-3.2.5-3	605680	323000	10	291000	1	291000
Gatvės atkampa G (155-161)	155-161	5	km	0,024	NTK2021-3.2.3-3	605680	14500	40	8720	1	8720
Gatvės važiuojama dalis G (161-195)	161-195	5	km	0,365	NTK2021-3.2.5-3	605680	221000	10	199000	1	199000
[važiavimas 91	91	5	kv. m	26,3	NTK 2021-3.2.10-4	45,5	1200	10	1080	1	1080
Aikštelė 90.1	90.1	5	kv. m	121,6	NTK 2021-3.2.7-7	65,68	7990	10	7190	1	7190

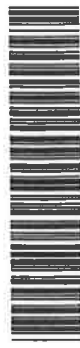


* 1 1 3 5 0 2 6 8 6 8 *

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Įvažiavimas 92	92	10	kv. m	64,38	NTK 2021-3.2.10-5	63,02	4060	10	3650	1	3650
Įvažiavimas 95	95	5	kv. m	23,89	NTK 2021-3.2.10-2	45,5	1090	10	978	1	978
Įvažiavimas 96	96	10	kv. m	22,75	NTK 2021-3.2.10-5	63,02	1430	10	1290	1	1290
Įvažiavimas 98	98	5	kv. m	25,01	NTK 2021-3.2.10-4	45,5	1140	10	1020	1	1020
Įvažiavimas 100	100	5	kv. m	36,79	NTK 2021-3.2.10-4	45,5	1670	10	1510	1	1510
Įvažiavimas 101	101	5	kv. m	9,93	NTK 2021-3.2.10-4	45,5	452	10	407	1	407
Įvažiavimas 103	103	10	kv. m	21,75	NTK 2021-3.2.10-5	63,02	1370	75	343	1	343
Įvažiavimas 103.1	103.1	5	kv. m	15,44	NTK 2021-3.2.10-4	45,5	703	10	632	1	632
Įvažiavimas 104	104	10	kv. m	17,51	NTK 2021-3.2.10-5	63,02	1100	75	276	1	276
Įvažiavimas 105	105	10	kv. m	31,39	NTK 2021-3.2.10-2	26,77	840	75	210	1	210
Įvažiavimas 106	106	5	kv. m	25,85	NTK 2021-3.2.10-4	45,5	1180	10	1060	1	1060
Įvažiavimas 107	107	10	kv. m	19,01	NTK 2021-3.2.10-2	26,77	509	75	127	1	127
Įvažiavimas 108	108	5	kv. m	17,94	NTK 2021-3.2.10-4	45,5	816	10	735	1	735
Įvažiavimas 110	110	10	kv. m	13,51	NTK 2021-3.2.10-5	63,02	851	10	766	1	766
Įvažiavimas 111	111	10	kv. m	6,36	NTK 2021-3.2.10-5	63,02	401	10	361	1	361
Įvažiavimas 112	112	5	kv. m	14,8	NTK 2021-3.2.10-4	45,5	673	10	606	1	606



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Įvažiavimas 118	118	5	kv. m	17	NTK 2021-3.2.10-4	45,5	774	10	696	1	696
Įvažiavimas 119	119	10	kv. m	19,17	NTK 2021-3.2.10-2	26,77	513	75	128	1	128
Įvažiavimas 123	123	10	kv. m	21,31	NTK 2021-3.2.10-5	63,02	1340	75	336	1	336
Įvažiavimas 127	127	10	kv. m	11,52	NTK 2021-3.2.10-5	63,02	726	10	653	1	653
Įvažiavimas 129	129	5	kv. m	31,66	NTK 2021-3.2.10-4	45,5	1440	10	1300	1	1300
Įvažiavimas 131	131	10	kv. m	12,45	NTK 2021-3.2.10-5	63,02	785	10	706	1	706
Įvažiavimas 132	132	10	kv. m	12,08	NTK 2021-3.2.10-5	63,02	761	10	685	1	685
Įvažiavimas 133	133	10	kv. m	23,18	NTK 2021-3.2.10-2	26,77	621	10	558	1	558
Įvažiavimas 135	135	10	kv. m	25,89	NTK 2021-3.2.10-5	63,02	1630	10	1470	1	1470
Įvažiavimas 137	137	10	kv. m	17,97	NTK 2021-3.2.10-2	26,77	481	10	433	1	433
Įvažiavimas 138	138	10	kv. m	14,06	NTK 2021-3.2.10-5	63,02	886	10	797	1	797
Įvažiavimas 140	140	5	kv. m	27,78	NTK 2021-3.2.10-4	45,5	1260	10	1140	1	1140
Įvažiavimas 140.1	140.1	10	kv. m	4,01	NTK 2021-3.2.10-5	63,02	253	10	227	1	227
Įvažiavimas 141	141	10	kv. m	9,39	NTK 2021-3.2.10-5	63,02	592	10	533	1	533
Įvažiavimas 142	142	10	kv. m	14,37	NTK 2021-3.2.10-4	45,5	654	10	588	1	588
Įvažiavimas 143	143	5	kv. m	27,6	NTK 2021-3.2.10-4	45,5	1260	10	1130	1	1130



* 1 1 3 5 0 2 6 8 6 8 *

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Įvažiavimas 144	144	10	kv. m	22,75	NTK 2021-3.2.10-5	63,02	1430	10	1290	1	1290
Įvažiavimas 146	146	10	kv. m	18,09	NTK 2021-3.2.10-4	45,5	823	10	741	1	741
Įvažiavimas 148	148	5	kv. m	15,31	NTK 2021-3.2.10-4	45,5	697	10	627	1	627
Įvažiavimas 149	149	5	kv. m	31,71	NTK 2021-3.2.10-4	45,5	1440	10	1300	1	1300
Įvažiavimas 150	150	10	kv. m	13,83	NTK 2021-3.2.10-2	26,77	370	75	93	1	93
Įvažiavimas 151	151	5	kv. m	30,68	NTK 2021-3.2.10-4	45,5	1400	10	1260	1	1260
Įvažiavimas 152	152	10	kv. m	9,49	NTK 2021-3.2.10-5	63,02	598	10	538	1	538
Įvažiavimas 154	154	10	kv. m	7,17	NTK 2021-3.2.10-2	63,02	452	10	407	1	407
Įvažiavimas 164	164	10	kv. m	10,67	NTK 2021-3.2.10-5	63,02	672	10	605	1	605
Įvažiavimas 166	166	10	kv. m	11,65	NTK 2021-3.2.10-5	63,02	734	10	661	1	661
Įvažiavimas 99	99	5	kv. m	16,2	NTK 2021-3.2.10-4	45,5	737	10	663	1	663
Įvažiavimas 164.1	164.1	5	kv. m	15,03	NTK 2021-3.2.10-4	45,5	684	10	615	1	615
Įvažiavimas 169	169	10	kv. m	11,85	NTK 2021-3.2.10-5	63,02	747	10	672	1	672
Įvažiavimas 170	170	5	kv. m	18,84	NTK 2021-3.2.10-4	45,5	857	10	771	1	771
Įvažiavimas 171	171	10	kv. m	9,63	NTK 2021-3.2.10-3	63,02	607	10	546	1	546
Įvažiavimas 172	172	5	kv. m	22,82	NTK 2021-3.2.10-3	45,5	1040	10	934	1	934



* 1 1 3 5 0 2 6 8 6 8 *

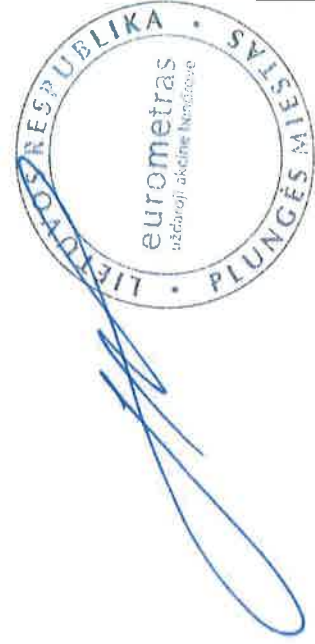
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
īvažiavimas 175	175	5	kv. m	19,54	NTK 2021-3.2.10-2	45,5	889	10	800	1	800
īvažiavimas 176	176	10	kv. m	8,91	NTK 2021-3.2.10-5	63,02	562	10	505	1	505
īvažiavimas 178	178	5	kv. m	42,59	NTK 2021-3.2.10-4	45,5	1940	75	484	1	484
īvažiavimas 179	179	5	kv. m	15,3	NTK 2021-3.2.10-2	45,5	696	10	627	1	627
īvažiavimas 180	180	5	kv. m	17,6	NTK 2021-3.2.10-2	45,5	801	10	721	1	721
īvažiavimas 181	181	10	kv. m	9,98	NTK 2021-3.2.10-5	63,02	629	10	566	1	566
īvažiavimas 182	182	5	kv. m	22,21	NTK 2021-3.2.10-4	45,5	1010	10	909	1	909
īvažiavimas 183	183	10	kv. m	9,42	NTK 2021-3.2.10-5	63,02	594	10	534	1	534
īvažiavimas 185	185	5	kv. m	30,16	NTK 2021-3.2.10-4	45,5	1370	10	1240	1	1240
īvažiavimas 186	186	5	kv. m	33,32	NTK 2021-3.2.10-4	45,5	1520	10	1360	1	1360
īvažiavimas 187	187	10	kv. m	10,69	NTK 2021-3.2.10-5	63,02	674	10	606	1	606
īvažiavimas 188	188	10	kv. m	12,04	NTK 2021-3.2.10-5	63,02	759	10	683	1	683
īvažiavimas 189	189	5	kv. m	17,3	NTK 2021-3.2.10-4	45,5	787	10	708	1	708
īvažiavimas 190	190	10	kv. m	7,74	NTK 2021-3.2.10-5	63,02	488	10	439	1	439
īvažiavimas 191	191	5	kv. m	21,97	NTK 2021-3.2.10-4	45,5	1000	10	900	1	900
īvažiavimas 194	194	10	kv. m	9,28	NTK 2021-3.2.10-5	63,02	585	10	526	1	526



* 1 1 3 5 0 2 6 8 6 8 *

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Pėsčiųjų takas 90-91	90-91	5	kv. m	37,9	NTK 2021-3.2.11-4	49,42	1870	10	1690	1	1690
Pėsčiųjų takas 93-143	93-143	5	kv. m	483,5	NTK 2021-3.2.11-4	49,42	23900	75	5970	1	5970
Pėsčiųjų takas 143-147	143-147	5	kv. m	106,01	NTK 2021-3.2.11-4	49,42	5240	10	4720	1	4720
Pėsčiųjų takas 147-155.1	147-155.1	4	kv. m	110,7	NTK 2021-3.2.11-2	34,98	3870	75	968	1	968
Pėsčiųjų takas 160-195	160-195	5	kv. m	548,77	NTK 2021-3.2.11-4	49,42	27100	0	27100	1	27100
Pėsčiųjų takas 153-155	153-155	5	kv. m	36,9	NTK 2021-3.2.11-5	64,41	2380	75	594	1	594
Pėsčiųjų takas 155-156	155-156	5	kv. m	26,84	NTK2021-3.2.11-4	49,42	1330	10	1190	1	1190
Pėsčiųjų takas 155.1-158	155.1-158	5	kv. m	15,1	NTK2021-3.2.11-6	49,52	748	40	449	1	449
Pėsčiųjų takas 160-161	160-161	5	kv. m	18,6	NTK2021-3.2.11-6	49,52	921	40	553	1	553
Viso							699000		602000		602000

Direktorius



EGIDIJUS LABŽENTIS



UAB "Eurometras", kodas: 170550172, adresas: Plungė, S. Daukanto g. 24
 Matininkas(-ė) EGIDIJUS LABŽENTIS, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-516

KELIO / GATVĖS VAŽIUOJAMOSIOS DALIES IR ŽEMĖS SANKASOS KADASTRO DUOMENYS

Pavadinimas Alyvų gatvė
 Kelio reikšmė
 Kelio numeris
 Kadastro duomenų nustatymo data 2021-11-15

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			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Gatvės važiuojama dalis G (90-155)	90	0,018	6206405,47	388886,85	155	0,552	6205929,85	388966,26	0,534	Dvi	15,7	9	Pylimas	6	Asfaltbetonis	1990	2020		
Gatvės atkarpa G (155-161)	155	0,552	6205929,85	388966,26	161	0,576	6205907,64	388956,36	0,024	Dvi	14,7	14,7		6	Asfaltbetonis	1990	2013		
Gatvės važiuojama dalis G (161-195)	161	0,576	6205907,64	388956,36	195	0,941	6205572,86	388810,43	0,365	Dvi	15,5	9		6	Asfaltbetonis	1990	2020		



Direktorius

EGIDIJUS LABŽENTIS



UAB "Eurometras", kodas: 170550172, adresas: Plungė, S. Dankanto g. 24
 Matavimas(-ė) EGIDIJUS LABŽENTIS, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-516

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

Pavadinimas Alyvų gatvė

Kelio reikšmė

Kelio numeris

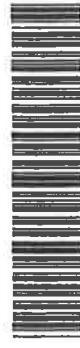
Kadastro duomenų nustatymo data 2021-11-15

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	Paprasto remonto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Įvažiavimas 91	91	0.048	6206375,84	388887	Asfaltbetonis	kv. m	26,3	Dešinė		1990		2020		
Aikštelė 90.1	90.1	0.032	6206390,64	388886,09	Asfaltbetonis	kv. m	121,6	Kairė		1990		2021		
Įvažiavimas 92	92	0.048	6206375,01	388887,11	Betono trinkelės	kv. m	64,38	Kairė		1990		2020		
										1990		2021		
										1990		2020		



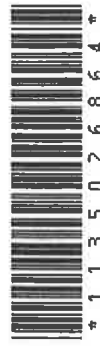
* 1 1 3 5 0 2 6 8 6 4 *

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Įvažiavimas 95	95	0.075	6206349,47	388894,32	Asfaltbetonis	kv. m	23,89	Dešinė		1990		2020	
Įvažiavimas 96	96	0.077	6206348,12	388894,89	Betono trinkelės	kv. m	22,75	Kairė		1990		2020	
Įvažiavimas 98	98	0.098	6206329,1	388905,44	Betono trinkelės	kv. m	25,01	Dešinė		1990		2020	
Įvažiavimas 100	100	0.124	6206307,96	6206307,96	Asfaltbetonis	kv. m	36,79	Kairė		1990		2020	
Įvažiavimas 101	101	0.127	6206305,77	388921,52	Asfaltbetonis	kv. m	9,93	Dešinė		1990		2020	
Įvažiavimas 103	103	0.133	6206300,76	388925,07	Betono trinkelės	kv. m	21,75	Dešinė		1990		2020	
Įvažiavimas 103.1	103.1	0.149	6206287,45	388934,55	Betono trinkelės	kv. m	15,44	Dešinė		1990		2020	
Įvažiavimas 104	104	0.160	6206278,79	388940,69	Betono trinkelės	kv. m	17,51	Dešinė		1990		2020	
Įvažiavimas 105	105	0.174	6206267,19	388948,97	Lauko akmenys	kv. m	31,39	Kairė		1990		2020	
Įvažiavimas 106	106	0.181	6206261,72	388952,89	Asfaltbetonis	kv. m	25,85	Dešinė		1990		2020	
Įvažiavimas 107	107	0.205	6206242,11	388966,92	Žvyras	kv. m	19,01	Kairė		1990		2020	



* 1 1 3 5 0 2 6 8 6 4 *

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Įvažiavimas 108	108	0.209	6206238,7	388969,42	Betono trinkelės	kv. m	17,94	Dešinė		1990			
Įvažiavimas 110	110	0.217	6206232,56	388973,94	Betono trinkelės	kv. m	13,51	Kairė		1990		2020	
Įvažiavimas 111	111	0.227	6206224,3	388980,01	Betono trinkelės	kv. m	6,36	Kairė		1990		2021	
Įvažiavimas 112	112	0.229	6206222,59	388981,26	Asfaltbetonis	kv. m	14,8	Dešinė		1990		2020	
Įvažiavimas 118	118	0.252	6206204,04	388994,71	Asfaltbetonis	kv. m	17	Dešinė		1990		2021	
Įvažiavimas 119	119	0.254	6206202,76	388995,64	Lauko akmenys	kv. m	19,17	Kairė		1990		2020	
Įvažiavimas 123	123	0.271	6206188,42	389005,44	Betono trinkelės	kv. m	21,31	Kairė		1990			
Įvažiavimas 127	127	0.290	6206171,95	389015,62	Betono trinkelės	kv. m	11,52	Kairė		1990		2020	
Įvažiavimas 129	129	0.301	6206162,81	389020,58	Asfaltbetonis	kv. m	31,66	Dešinė		1990		2021	
Įvažiavimas 131	131	0.320	6206145,72	389028,73	Betono trinkelės	kv. m	12,45	Kairė		1990		2020	
Įvažiavimas 132	132	0.326	6206136,08	389032,39	Betono trinkelės	kv. m	12,08	Kairė		1990		2020	
										1990		2021	



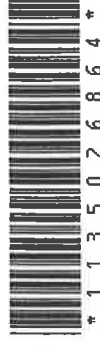
* 1 1 3 5 0 2 6 8 6 4 *

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Įvažiavimas 133	133	0.338	6206128,86	389034,65	Žvyras	kv. m	23,18	Kairė		1990			
Įvažiavimas 135	135	0.342	6206124,53	389035,61	Betono trinkelės	kv. m	25,89	Dešinė		1990		2020	
Įvažiavimas 137	137	0.349	6206117,46	389036,67	Žvyras	kv. m	17,97	Kairė		1990		2021	
Įvažiavimas 138	138	0.358	6206108,68	389037,26	Betono trinkelės	kv. m	14,06	Kairė		1990		2020	
Įvažiavimas 140	140	0.371	6206095,65	389036,58	Asfaltbetonis	kv. m	27,78	Dešinė		1990		2020	
Įvažiavimas 140.1	140.1	0.375	6206090,61	389035,49	Betono trinkelės	kv. m	4,01	Dešinė		1990		2020	
Įvažiavimas 141	141	0.382	6206084,65	389034,21	Betono trinkelės	kv. m	9,39	Kairė		1990		2020	
Įvažiavimas 142	142	0.385	6206082,53	389033,49	Žvyras	kv. m	14,37	Dešinė		1990		2021	
Įvažiavimas 143	143	0.396	6206071,58	389029,73	Asfaltbetonis	kv. m	27,6	Dešinė		1990		2020	
Įvažiavimas 144	144	0.401	6206067,36	389028,28	Betono trinkelės	kv. m	22,75	Kairė		1990		2020	
Įvažiavimas 146	146	0.438	6206032,56	389013,36	Asfaltbetonis	kv. m	18,09	Dešinė		1990		2020	
										1990		2021	



* 1 1 3 5 0 2 6 8 6 4 *

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Įvažiavimas į Alyvų skersgatvį 147	147	0.463	6206010,06	389003	Asfaltbetonis	kv. m	29,31	Kairė		1990		2020	
Įvažiavimas 148	148	0.478	6205996,54	388996,7	Asfaltbetonis	kv. m	15,31	Dešinė		1990		2020	
Įvažiavimas 149	149	0.487	6205988,77	388993,08	Asfaltbetonis	kv. m	31,71	Dešinė		1990		2020	
Įvažiavimas 150	150	0.489	6205986,3	388991,92	Žvyras	kv. m	13,83	Kairė		1990		2021	
Įvažiavimas 151	151	0.509	6205968,69	388983,77	Asfaltbetonis	kv. m	30,68	Dešinė		1990		2020	
Įvažiavimas 152	152	0.510	6205967,46	388983,22	Betono trinkelės	kv. m	9,49	Kairė		1990		2020	
Įvažiavimas 154	154	0.527	6205952,02	388976,27	Betono trinkelės	kv. m	7,17	Kairė		1990		2020	
Sankryža su Butkų Juzės gatve 159	159	0.564	6205918,07	388961	Asfaltbetonis	kv. m	49,5			2013			
Sankryža su Butkų Juzės gatve 159	159	0.564	6205918,07	388961	Asfaltbetonis	kv. m	52,1			2013			
Įvažiavimas 164	164	0.608	6205877,82	388943,08	Betono trinkelės	kv. m	10,67	Kairė		1990		2020	
Įvažiavimas 166	166	0.641	6205847,79	388929,67	Betono trinkelės	kv. m	11,65	Kairė		1990		2020	
										1990		2021	

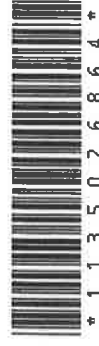


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Sankryža su Uosių gatve 167	167	0.653	6205836,77	388924,75	Asfaltbetonis	kv. m	25,01			1990		2020	
Įvažiavimas 99	99	0.104	6206321,81	388910,2	Betono trinkelės	kv. m	16,2	Dešinė		1990		2021	
Įvažiavimas 164.1	164.1	0.604	6205881,42	388944,69	Asfaltbetonis	kv. m	15,03	Kairė		1990		2020	
Įvažiavimas 169	169	0.674	6205817,7	388916,22	Betono trinkelės	kv. m	11,85	Kairė		1990		2021	
Įvažiavimas 170	170	0.679	6205813,1	388914,17	Asfaltbetonis	kv. m	18,84	Dešinė		1990		2020	
Įvažiavimas 171	171	0.683	6205809,92	388912,74	Betono trinkelės	kv. m	9,63	Kairė		1990		2021	
Įvažiavimas 172	172	0.696	6205797,55	388907,19	Asfaltbetonis	kv. m	22,82	Dešinė		1990		2020	
Įvažiavimas 175	175	0.716	6205779,23	388898,96	Asfaltbetonis	kv. m	19,54	Dešinė		1990		2020	
Įvažiavimas 176	176	0.719	6205776,77	388897,86	Betono trinkelės	kv. m	8,91	Kairė		1990		2021	
Sankryža su Žarėnų gatve 178	178	0.742	6205755,95	388888,61	Asfaltbetonis	kv. m	38,61			1990			
Įvažiavimas 178	178	0.742	6205755,95	388888,61	Asfaltbetonis	kv. m	42,59	Kairė		1990			
										1990			



* 1 1 3 5 0 2 6 8 6 4 *

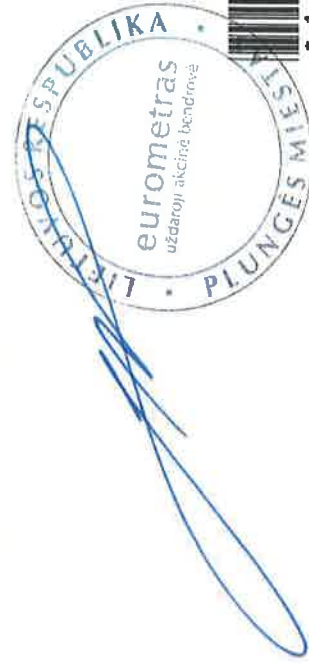
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Įvažiavimas 179	179	0.777	6205724,07	388874,71	Asfaltbetonis	kv. m	15,3	Dešinė		1990		2020	
Įvažiavimas 180	180	0.803	6205699,75	388864,6	Asfaltbetonis	kv. m	17,6	Dešinė		1990		2021	
Įvažiavimas 181	181	0.807	6205696,29	388862,66	Betono trinkelės	kv. m	9,98	Kairė		1990		2020	
Įvažiavimas 182	182	0.826	6205678,86	388855,13	Asfaltbetonis	kv. m	22,21	Dešinė		1990		2020	
Sankryža su Gluosnių gatve 184	184	0.850	6205656,57	388845,86	Asfaltbetonis	kv. m	24,11			1990		2020	
Įvažiavimas 183	183	0.827	6205677,56	388854,59	Betono trinkelės	kv. m	9,42	Kairė		1990		2020	
Įvažiavimas 185	185	0.859	6205648,14	388842,34	Asfaltbetonis	kv. m	30,16	Dešinė		1990		2020	
Įvažiavimas 186	186	0.868	6205640,39	388839,11	Asfaltbetonis	kv. m	33,32	Dešinė		1990		2020	
Įvažiavimas 187	187	0.869	6205639,32	388838,66	Betono trinkelės	kv. m	10,69	Kairė		1990		2020	
Įvažiavimas 188	188	0.877	6205631,49	388835,34	Betono trinkelės	kv. m	12,04	Dešinė		1990		2020	
Įvažiavimas 189	189	0.879	6205630,07	388834,74	Asfaltbetonis	kv. m	17,3	Kairė		1990		2020	
										1990		2021	



* 1 1 3 5 0 2 6 8 6 4 *

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Įvažiavimas 190	190	0.902	6205609,09	388825,84	Betono trinkelės	kv. m	7,74	Kairė		1990		2020	
Įvažiavimas 191	191	0.905	6205606,04	388824,54	Asfaltbetonis	kv. m	21,97	Dešinė		1990		2021	
Įvažiavimas 194	194	0.918	6205594,36	388819,58	Betono trinkelės	kv. m	9,28	Kairė		1990		2020	
Pralaida 145	145	0.434	6206036,7	389015,25	Betonas	m	17	Centras		1990			
Pralaida 159	159	0.625	6205862,2	388936,1	Betonas	m	15	Centras		1990			

Direktorius



EGIDIJUS LABŽENTIS



UAB "Eurometras", kodas: 170550172, adresas: Plungė, S. Daukanto g. 24
Matininkas(-ė) EGIDIJUS LABŽENTIS, kvalifikacijos pažymėjimo Nr. 2M-M-516

KELIO / GATVĖS ATITVARŲ, TRIUKŠMO SIENUČIŲ, ŽELDYNŲ, PĖSČIŲJŲ IR DVIRAČIŲ TAKŲ, ELEKTROS APŠVIETIMO TINKLO KADASTRO DUOMENŲ NUSTATYMO DATA 2021-11-15

Pavadinimas Alyvų gatvė

Kelio reikšmė

Kelio numeris

Kadastro duomenų nustatymo data 2021-11-15

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				Medžiaga/ Dangos rūšis	Mato vienetas	Kiekis	Kelio pusė (kairė, dešinė)	Elektrės apšvietimo tinklo tipas	Laidininko skerspjūvis	Metai				
	atskaitos duomenys		koordinatės		atskaitos duomenys		koordinatės								Statybos	Rekonstravimo	Pradžios/Pabaigos	Kapitalinio remonto	Paprasto remonto
	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	
Pėsčiųjų takas 90-91	90	0.018	6206405,46	388885,18	91	0.048	6206375,84	388887	Betono trinkelės	kv. m	37,9	Kairė			2020				
Pėsčiųjų takas 93-143	93	0.054	6206369,06	388887,88	143	0.396	6206071,58	389029,73	Betono trinkelės	kv. m	483,5	Dešinė			1990				
Pėsčiųjų takas 143-147	143	0.396	6206071,58	389029,73	147	0.463	6206010,06	389003	Betono trinkelės	kv. m	106,01	Kairė			1990				
															2020				
															2021				



* 1 1 3 5 0 2 6 8 6 5 *

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Pėsčiųjų takas 147-155.1	147	0,463	6206010,06	389003	155.1	0,545	6205935,06	388968,63	Betono trinkelės	kv. m	110,7	Kairė			1990			
Pėsčiųjų takas 160-195	160	0,569	6205913,88	388959,13	195	0,941	6205572,86	388810,43	Betono trinkelės	kv. m	548,77	Kairė			1990			
Pėsčiųjų takas 153-155	153	0,513	6205965,32	388982,25	155	0,550	6205931,33	388966,96	Betono trinkelės	kv. m	36,9	Dešinė			1990			
Pėsčiųjų takas 155-156	155	0,550	6205931,33	388966,96	156	0,557	6205924,48	388963,88	Betono plytelės	kv. m	26,84	Dešinė			2013		2020	
Pėsčiųjų takas 155.1-158	155.1	0,545	6205935,06	388968,63	158	0,560	6205922,19	388962,85	Betono plytelės	kv. m	15,1	Kairė			2013		2021	
Pėsčiųjų takas 160-161	160	0,569	6205913,88	388959,13	161	0,580	6205903,86	388954,67	Betono plytelės	kv. m	18,6	Dešinė			2013			
															2013			

Direktorius



EGIDIJUS LABŽENTIS

