



LIETUVOS RESPUBLIKOS ENERGETIKOS MINISTRAS

ĮSAKYMAS

DĖL ŠILUMOS PERDAVIMO TINKLŲ, ESANČIŲ KAUNO MIESTO PETRAŠIŪNŲ, GRIČIUPIO, ŠANČIŲ, CENTRO IR ALEKSOTO MIKRORAJONUOSE, APSAUGOS ZONŲ PLANO (5Ž) PATVIRTINIMO

2023 m.

d. Nr.

Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo 141 straipsnio 3 dalimi, Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2019 m. gruodžio 11 d. nutarimo Nr. 1248 „Dėl Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo įgyvendinimo“ 2.3 papunkčiu, Elektros tinklų, magistralinių dujotiekių ir naftotiekių (produktotiekių), skirstomųjų dujotiekių, šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonų, magistralinių dujotiekių vietovės klasių teritorijų planų rengimo (nerengiant teritorijų planavimo dokumento ar žemės valdos projekto) ir tvirtinimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2020 m. spalio 13 d. įsakymu Nr. 1-339 „Dėl Elektros tinklų, magistralinių dujotiekių ir naftotiekių (produktotiekių), skirstomųjų dujotiekių, šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonų, magistralinių dujotiekių vietovės klasių teritorijų planų rengimo (nerengiant teritorijų planavimo dokumento ar žemės valdos projekto) ir tvirtinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“, 18 punktu ir atsižvelgdamas į MB „Tigema“, atstovaujančios akcinei bendrovei „Kauno energija“ pagal 2022 m. spalio 13 d. įgaliojimą Nr. A-32(E)-32, 2023 m. sausio 30 d. prašymą Nr. Tig23-4 „Prašymas organizuoti plano patvirtinimą“:

1. T v i r t i n u Šilumos perdavimo tinklų, esančių Kauno miesto Petrašiūnų, Gričiupio, Šančių, Centro ir Aleksoto mikrorajonuose, apsaugos zonų planą (5Ž) (pridedama).

2. N u s t a t a u, kad šis įsakymas ir Šilumos perdavimo tinklų, esančių Kauno miesto Petrašiūnų, Gričiupio, Šančių, Centro ir Aleksoto mikrorajonuose, apsaugos zonų planas (5Ž) skelbiami akcinės bendrovės „Kauno energija“ interneto svetainėje www.kaunoenergija.lt.

Energetikos ministras

Dainius Kreivys

OBJEKTAS	ŠILUMOS PERDAVIMO TINKLŲ ESANČIŲ KAUNO MIESTO PETRAŠIŪNŲ, GRIČIUPIO, ŠANČIŲ, CENTRO, IR ALEKSOTO MIKRORAJONUOSE, APSAUGOS ZONŲ PLANAS (5Ž)
PAVADINIMAS	APSAUGOS ZONŲ PLANAS M 1:2000
IŠLEIDIMO METAI	2022

Aiškinamasis raštas

Plano pavadinimas: Šilumos perdavimo tinklų, esančių Kauno miesto Petrašiūnų, Gričiupio, Šančių, Centro ir Aleksoto mikrorajonuose, apsaugos zonų planas (SŽ)

Plano objektas: šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonų nustatymas ir planų parengimas SŽ šilumos perdavimo tinklų ilgis apie 3591,61 m . Šiluminių kamerų kiekis - 36 vnt

Plano teritorija: Kauno miesto Petrašiūnų, Gričiupio, Šančių, Centro ir Aleksoto mikrorajonai.

Plano iniciatorius: AB „Kauno energija“, Raudondvario pl. 84, LT-47179 Kaunas, tel. +370 800 11011, el. p. info@kaunoenergija.lt, interneto svetainės adresas: <https://www.kaunoenergija.lt>. Atsakingas asmuo – Diana Levanienė, el.p. d.levaniene@kaunoenergija.lt.

Plano rengėjas: MB „Tigema“, Pikulo g. 182-2, Kaunas, tel. 8655 42252, el.p. sarunas@tigema.lt, interneto svetainės adresas: www.tigema.lt. Projekto vadovas – Šarūnas Levanas, el. p. sarunas.levanas@gmail.com.

Plano rengimo teisinis pagrindas: Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas ir tarp AB „Kauno energija“ ir MB „Tigema“ 2022 m. birželio 20 d. pasirašyta Paslaugų teikimo sutartis Nr. Mr-KE-P-107-615.

Plano tikslas: vadovaujantis Elektros tinklų, magistralinių dujotiekių ir naftotiekių (produktotiekių), skirstomųjų dujotiekių, šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonų, magistralinių dujotiekių vietovės klasių teritorijų planų rengimo (nerengiant teritorijų planavimo dokumento ar žemės valdos projekto) ir tvirtinimo tvarkos aprašu parengti Kauno miesto Petrašiūnų, Gričiupio, Šančių, Centro ir Aleksoto mikrorajonuose esančių šilumos perdavimo tinklų ir susijusios infrastruktūros apsaugos zonų planą.

Teisinis pagrindas: Planas parengtas vadovaujantis:

- Lietuvos Respublikos kelių įstatymu;
- Lietuvos Respublikos geodezijos ir kartografijos įstatymu;
- Lietuvos Respublikos miškų įstatymu;
- Lietuvos Respublikos nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatymu;
- Lietuvos Respublikos nekilnojamojo turto kadastro įstatymu;
- Lietuvos Respublikos nekilnojamojo turto registro įstatymu;
- Lietuvos Respublikos savivaldybių infrastuktūros plėtros įstatymu;
- Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymu (toliau – **SŽNS įstatymas**);
- Lietuvos Respublikos statybos įstatymu;
- Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymu;
- Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymu;
- Lietuvos Respublikos vietos savivaldos įstatymu;
- Lietuvos Respublikos žemės įstatymu;
- Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2019 m. gruodžio 11 d. nutarimu Nr. 1248 „Dėl Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo įgyvendinimo“;
- Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. balandžio 23 d. nutarimu Nr. 379 „Dėl Nekilnojamojo turto registro nuostatų patvirtinimo“;
- Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2002 m. balandžio 15 d. nutarimu Nr. 534 „Dėl Nekilnojamojo turto kadastro nuostatų patvirtinimo“;
- Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2020 m. spalio 13 d. įsakymu Nr. 1-339 „Dėl Elektros tinklų, magistralinių dujotiekių ir naftotiekių (produktotiekių), skirstomųjų dujotiekių, šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonų, magistralinių dujotiekių vietovės klasių teritorijų planų

rengimo (nerengiant teritorijų planavimo dokumento ar žemės valdos projekto) ir tvirtinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ (toliau– **Tvarkos aprašas**);

– Valstybinės geodezijos ir kartografijos tarnybos prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės direktoriaus 2000 m. birželio 19 d. įsakymu Nr. 45 „Dėl Techninių reikalavimų reglamento GKTR 2.11.03:2014 „Topografinių erdviųjų objektų rinkinys ir topografinių erdviųjų objektų sutartiniai ženklai“ patvirtinimo“;

– Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro 2019 m. gruodžio 16 d. įsakymu Nr. 3D- 700 „Dėl Teritorijų, kuriose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos, erdviųjų duomenų rinkinio specifikacijos patvirtinimo“ (toliau – **Rinkinio specifikacija**).

Plano rengimas

Plano iniciatorius – AB „Kauno energija“ turi teisę vykdyti šilumos tiekimo veiklą Kauno ir Jurbarko miestuose bei Kauno rajone (Akademijos mstl., Ežerėlio m., Domeikavos k., Garliavos m., Girionių k., Neveronių k., Raudondvario k.). Taip pat bendrovė tiekia karštą vandenį (vykdo karšto vandens tiekėjo veiklą) daliai daugiabučių gyvenamųjų namų Kaune ir Jurbarke bei Kauno rajone tiems vartotojams, kurie teisės aktų nustatyta tvarka bendrovę pasirinko kaip karšto vandens tiekėją.

Vadovaujantis SŽNS įstatymo nuostatomis, Plano iniciatorius turi pareigą atlikti žymas, registruoti šilumos tinklus ir susijusios infrastruktūros objektų, įrengtų iki SŽNS įstatymo įsigaliojimo dienos, apsaugos zonas Nekilnojamojo turto registre ir Nekilnojamojo turto kadastre.

Vadovaujantis Tvarkos aprašo 8 punkto nuostatomis, Planas parengtas naudojant šiuos aktualius duomenis:

- Plano iniciatoriaus pateiktą aktualią šilumos tinklų ir susijusios infrastruktūros objektų faktinės padėties grafinių duomenų informaciją, kurie Plano grafinėje dalyje žymimi vadovaujantis Tvarkos aprašo 6.2.2 punkte nurodytu 0,1 m tikslumu;

- Nekilnojamo turto kadastro duomenimis (duomenų teikėjas: VĮ „Registru centras“);

- 2022 m. Lietuvos Respublikos georeferentinio pagrindo kadastro erdviųjų duomenų rinkinį GRPK (duomenų teikėjas: Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija);

- 2021 m. LR teritorijos M 1:10000 skaitmeninį rastrinį ortofotografinį žemėlapij ORT10LT (duomenų teikėjas: Nacionalinė žemės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos).

Brėžinyje šilumos tinklai ir susijusios infrastruktūros objektai atvaizduoti sutartiniais ženklais, kurie reglamentuoti techninių reikalavimų reglamente GKTR 2.11.03:2014 „Topografinių 4 erdviųjų objektų rinkinys ir topografinių erdviųjų objektų sutartiniai ženklai“. Plano erdviųjų duomenų rinkinys sudarytas vadovaujantis Rinkinio specifikacija.

Už tinkamą apsaugos zonos ir teritorijos dydžio nurodymą ir šios apsaugos zonos ir teritorijos pažymėjimą brėžinyje atsakingas Plano rengėjas.

Planu nustatomų šilumos tinklų ir susijusios infrastruktūros objektų apsaugos zonų pločiai atitinka SŽNS įstatymo III skyriaus „Inžinerinė infrastruktūra“ 12 skirsnio „Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos ir jose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos“ 48 straipsnio nuostatas:

- Antžeminių šilumos perdavimo tinklų vamzdynų (GKODAS: az651) ir požeminių šilumos bei karšto vandens perdavimo tinklų vamzdynų (GKODAS: az652) apsaugos zona – išilgai antžeminio šilumos perdavimo tinklų vamzdyno ar požeminių šilumos bei karšto vandens perdavimo tinklų vamzdyno esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 5 metrus į abi puses nuo kanalo (arba vamzdyno, jeigu vamzdynas paklotas bekanaliu būdu) išorinių ribų ir žemė po šia juosta.

- Šiluminių kamerų, sklendžių priežiūros statinių, drenažo šulinių, termofikacinio vandens bei drenažo siurblių, grupinių šilumos punktų (GKODAS: az653) apsaugos zona – 5 metrų pločio žemės juosta aplink šių įrenginių ir (ar) statinių išorines ribas ir žemė po šia juosta.

Ūkinės veiklos apribojimai nustatyti SŽNS įstatymo III skyriuje „Inžinerinė infrastruktūra“ 12 skirsnyje „Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos ir jose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos“.

Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonose draudžiama:

- pilti druskas (išskyrus atvejus, kai druska barstomi keliai), chemines medžiagas, kurios gali pakenkti šilumos perdavimo tinklams ar jų dalims, atliekas;
- gadinti, užtvirti ar užversti kelius, skirtus privažiuoti prie šilumos perdavimo tinklų;
- 2 metrų atstumu į abi puses nuo tinklo kanalo (vamzdyno, drenažo) išorinių ribų sodinti ir auginti želdinius (išskyrus žolinius augalus). Likusioje šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonoje sodinant ir (ar) auginant želdinius, šiems darbams vykdyti turi būti gautas šilumos perdavimo tinklų savininko ar valdytojo pritarimas šio straipsnio 2 dalyje nurodyta tvarka.

- Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonose, Statybos įstatyme, Teritorijų planavimo įstatyme ar energetikos ministro nustatyta tvarka negavus šių šilumos perdavimo tinklų savininko ar valdytojo pritarimo (derinimo) projektui ar numatomai veiklai, draudžiama:

- statyti, rekonstruoti, griauti statinius ir įrengti, išardyti įrenginius;
- keisti žemės paviršiaus altitudes (kasti gruntą arba užpilti papildomą grunto sluoksni);
- dirbti smūginiais ir (ar) vibraciją sukeliančiais mechanizmais, vykdyti grunto sprogdinimo darbus;
- vykdyti žemės darbus ar požeminius darbus didesniame kaip 0,3 metro gylyje;
- statyti ir (ar) įrengti sporto, žaidimų aikšteles, stadionus, turgavietes, lauko teatrus, pramogų zonas ir kitus viešam susibūrimui skirtus inžinerinius statinius ir įrenginius, degalines, pavojingų medžiagų talpyklas, saugyklas ir sąvartynus, motorinių transporto priemonių ir (ar) mechanizmų sustojimo vietas, stovėjimo ir saugojimo aikšteles;
- sandėliuoti bet kokias medžiagas, išskyrus medžiagas, skirtas šilumos perdavimo tinklų ir jų technologinių priklausinių statybos ir remonto darbams;
- vykdyti tiesioginius žemės gelmių geologinius tyrimus ir kitus darbus, susijusius su gręžinių įrengimu ir grunto (išskyrus dirvą) bandinių ėmimu;
- tiesti kitus inžinerinius tinklus.

Šilumos perdavimo tinklų savininkas ar valdytojas nepritaria projektui ar numatomai veiklai, jeigu šio straipsnio 2 dalyje nurodyti darbai pažeis šilumos perdavimo tinklų techninės saugos reikalavimus ir (ar) kels pavojų aplinkai, žmonių turtui, jų gyvybei ar sveikatai.

Rengiant Planą buvo atlikta žemės sklypų, kurie patenka į šilumos tinklų ir susijusios infrastruktūros objektų apsaugos zonas, duomenų analizė.

Bendras žemės sklypų, kurie patenka į šilumos tinklų ir susijusios infrastruktūros objektų apsaugos zonas Kauno miesto Petrašiūnų, Gričiūpio, Šančių, Centro ir Aleksoto mikrorajonų 5Ž magistralės teritorijose skaičius – 35, valstybės žemės plotų – 9. Iš jų:

- bendras žemės sklypų, kuriems Planu nustatomos šilumos tinklų apsaugos zonos, skaičius – 35 vnt., plotas – 1,9430 ha;
- bendras žemės sklypų, kuriems įregistruotos, bet Planu tikslinamos šilumos tinklų apsaugos zonos, skaičius – 34 vnt., plotas – 1,9134 ha;
- bendras valstybės žemės plotų, kuriems žemės sklypai nesuformuoti ir kurie patenka į Planu nustatomas šilumos tinklų apsaugos zona, skaičius – 9 vnt., plotas – 1,7353 ha;
- naikinamų apsaugos zonų nėra.

Konkretizuoti duomenys apie kiekvieną žemės sklypą ir žemės plotą, kuriame žemės sklypai nesuformuoti ir kuriems reikia nustatyti, patikslinti šilumos tinklų apsaugos zonas, pateikti 1 ir 2 lentelėse.

Atkreipiame dėmesį, kad atliekant konkretaus turto (žemės sklypo(-ų)) kadastrinius matavimus, jeigu jų metu nustatomos ar tikslinamos sklypo (-ų) ribos, Planu nustatytų šilumos

tinklų ir susijusios infrastruktūros apsaugos zonų plotai, patenkantys į tokio sklypo ribas, turi būti perskaičiuoti. Vadovaujantis Turto kadastro nuostatų 12 punktu, nekilnojamųjų daiktų kadastro duomenis nustato ar tikslina Lietuvos Respublikos nekilnojamojo turto kadastro įstatyme nurodyti asmenys.

Plano viešinimas ir tvirtinimas, specialiųjų žemės naudojimo sąlygų taikymo pradžia ir kompensavimo tvarka

Vadovaujantis Tvarco aprašo III skirsnio nuostatomis, Plano iniciatorius kreipiasi į Lietuvos Respublikos energetikos ministeriją (toliau – Energetikos ministerija), pateikdamas prašymą organizuoti parengto Plano patvirtinimą (toliau – prašymas). Parengtas Planas, gavus Plano iniciatoriaus prašymą ir priėmus sprendimą teikti Planą tvirtinti, teikiamas tvirtinti energetikos ministrui. Sprendimą teikti Planą tvirtinti priima ir Planą energetikos ministrui teikia tvirtinti Energetikos ministerijos struktūrinis padalinys.

Energetikos ministerijos struktūrinis padalinys ne vėliau kaip kitą darbo dieną po pranešimo išsiuntimo Plano iniciatoriui paskelbia informaciją apie parengtą ir pateiktą tvirtinti Planą Energetikos ministerijos interneto svetainėje.

Likus ne mažiau kaip 10 darbo dienų iki Energetikos ministro įsakymo dėl Plano patvirtinimo pasirašymo dienos, Plano iniciatorius informuoja apie parengtą ir tvirtinti pateiktą Planą, nurodant kur galima su juo susipažinti. Informacija turi būti paskelbta Kauno miesto savivaldybės internetinėje svetainėje. Energetikos ministerijos struktūrinis padalinys informaciją paskelbia Energetikos ministerijos interneto svetainėje.

Likus ne mažiau kaip 10 darbo dienų iki energetikos ministro įsakymo dėl Plano patvirtinimo pasirašymo dienos, šio įsakymo projektas ar nuoroda, kur galima susipažinti su šiuo projektu, paskelbiamas nacionaliniame („Lietuvos rytas“) ir vietiniame laikraštyje („Kauno diena“), Kauno miesto savivaldybės interneto svetainėje ir Energetikos ministerijos interneto svetainėje.

Vadovaujantis SŽNS įstatymo II skyriaus II skirsnio nuostatomis, Plano iniciatorius per 15 darbo dienų nuo Plano patvirtinimo dienos raštu (siunčiant paštu) praneša žemės sklypo, kuriame numatoma taikyti specialiąsias žemės naudojimo sąlygas, savininkui, valstybinės ar savivaldybės žemės patikėtiniui, taip pat fiziniam ar juridiniam asmeniui arba kitai organizacijai ar jų padaliniams, naudojantiems žemę pagal Nekilnojamojo turto registre įregistruotą sutartį, ir (ar) šioje nustatytoje teritorijoje esančių Nekilnojamojo turto registre įregistruotų nekilnojamųjų daiktų savininkams ar patikėtiniams jų deklaruotos gyvenamosios vietos ar buveinės adresu, nurodydamas konkrečias nustatytas šiame įstatyme nurodytas teritorijas ir jose taikytinas specialiąsias žemės naudojimo sąlygas (arba pateikia nuorodą, kur su jomis galima susipažinti) ir sprendimą, kuriuo buvo patvirtintas teritorijų planavimo dokumentas arba sprendimą, kuriuo buvo patvirtintas atitinkamos teritorijos planas. Tuo pačiu raštu informuojama apie teisę kreiptis į konkretų subjektą (nurodant jo pavadinimą, juridinio asmens arba kitos organizacijos ar jų padalinių kodą, buveinę, kontaktinius duomenis arba fizinio asmens vardą, pavardę, deklaruotą gyvenamąją vietą, kontaktinius duomenis) dėl SŽNS įstatymo 13 straipsnio 1 dalyje nurodytos kompensacijos sumokėjimo.

Prašymą įrašyti Plane nustatytas šilumos tinklų ir susijusios infrastruktūros objektų apsaugos zonas į Nekilnojamojo turto kadastrą ir Nekilnojamojo turto registrą kartu su Nekilnojamojo turto kadastru nurodytais dokumentais arba prašymą įregistruoti į Nekilnojamojo turto registrą Plano iniciatorius pateikia SŽNS įstatymo 9 straipsnyje, 141 straipsnio 3 ir 13 dalyse nurodyta tvarka.

Specialiosios žemės naudojimo sąlygos Nekilnojamojo turto registre įregistruotam žemės sklypui (jo daliai) taikomos nuo žymos apie nustatytas šiame įstatyme nurodytas teritorijas žemės sklypo registro įrašė padarymo dienos.

Kompensaciją išmoka asmuo, suinteresuotas ūkinės veiklos vykdymu – AB „Kauno energija“.

Kompensacija nemokama kai ūkinei ir (ar) kitokiai veiklai, dėl kurios turėjo būti nustatytos SŽNS įstatyme nurodytos teritorijos, statybą leidžiantys dokumentai buvo išduoti, projektai, kuriems įstatymų nustatytais atvejais šie dokumentai neišduodami, buvo suderinti ir (ar) ši veikla buvo pradėta vykdyti iki 1992 m. gegužės 11 d. ir SŽNS įstatymo 13 straipsnio 5 dalyje nurodytais atvejais.

1 lentelė. Žemės sklypų, patenkančių į Šilumos perdavimo tinklų, esančių Kauno miesto Petrašiūnų, Gričiupio, Šančių, Centro ir Aleksoto mikrorajonuose, esančių apsaugos zonų planą (SŽ), sąrašas

Eil.Nr.	Žemės sklypo unikalus numeris	Žemės sklypo kadastrinis numeris	Žemės sklypo plotas, m ²	Žemės sklypo matavimų tipas	Žemės sklypo paskiris	Žemės sklypo naudojimo būdas/Įpobūdis	Įrašyta specialioji žemės naudojimo sąlyga (plotas)	Pavadinimas
1	1901-0138-0110	190101380110	2705	Kitos matavimų sistemos	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis) (0,0720 ha)	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
2	4400-4303-2440	190101160061	958	LKS-94	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis) (0,0089 ha)	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
3	4400-4969-6402	190101390290	11036	LKS-94	Kita	Pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis) (0,0136 ha)	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
4	1901-0114-0063	190101140063	3024	LKS-94	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis) (0,0102 ha)	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
5	1901-0114-0004	190101140004	21128	LKS-94	Kita	Pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis) (0,0347 ha)	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
6	4400-1531-2142	1901/0116:28	776	Kitos matavimų sistemos	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis) (0,0395 ha)	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
7	4400-2400-0131	1901/0116:33	1414	LKS-94	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos/ Susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis) (0,0520 ha)	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
8	4400-4016-9544	1901/0116:60	22249	LKS-94	Kita	Susisiekimo ir inžinerinių komunikacijų aptarnavimo objektų teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis) (0,1003 ha)	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
9	4400-4165-3825	1901/0139:286	4297	LKS-94	Kita	Susisiekimo ir inžinerinių komunikacijų aptarnavimo objektų teritorijos		Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
10	1901-0114-0068	1901/0114:68	27096	LKS-94	Kita	Visuomeninės paskirties teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis) (0,0527 ha)	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
11	4400-3993-9974	1901/0116:50	18384	LKS-94	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos/ Susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos/ Pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis) (0,1384 ha)	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
12	4400-3993-4711	1901/0116:59	12874	LKS-94	Kita	Pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos/ Komercinės paskirties objektų teritorijos/ Susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis) (0,0538 ha)	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
13	1901-0138-0088	1901/0138:88	8663	LKS-94	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos/ Susisiekimo ir inžinerinių komunikacijų aptarnavimo objektų teritorijos/ Pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis) (0,0751 ha)	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
14	4400-2403-1783	1901/0116:35	708	LKS-94	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos/ Susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis) (0,0365 ha)	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)

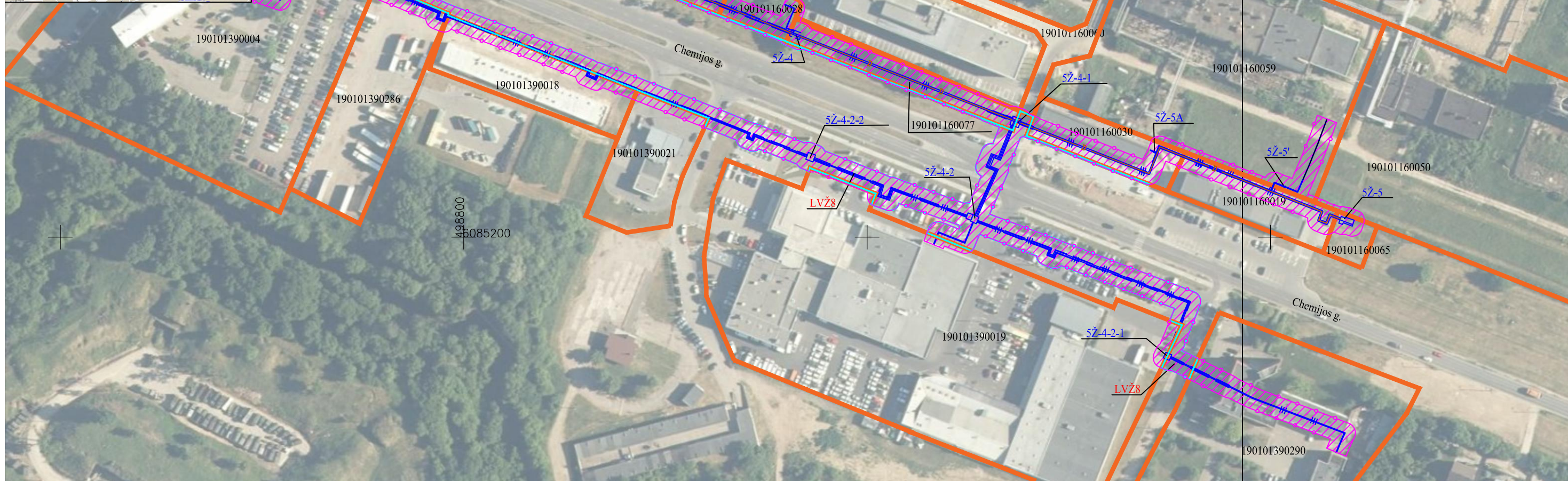
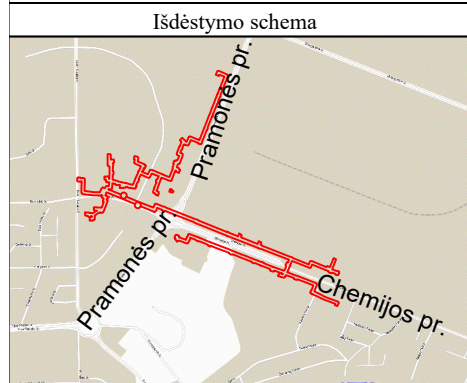
15	1901-0114-0007	1901/0114:7	3983	Kitos matavimų sistemos	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis) (0,0540 ha)	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
16	4400-0629-2232	1901/0114:70	6544	Kitos matavimų sistemos	Kita	Visuomeninės paskirties teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis) (0,0800 ha)	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
17	4400-5408-6021	1901/0114:14	2902	LKS-94	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis) (0,0697 ha)	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
18	4400-0973-2912	1901/0139:18	2703	LKS-94	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis) (0,0600 ha)	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
19	4400-2006-9094	1901/0116:30	1598	LKS-94	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis) (0,0865 ha)	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
20	4400-4788-6895	1901/0116:65	456	LKS-94	Kita	Susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos/ Komercinės paskirties objektų teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis) (0,0449 ha)	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
21	4400-5222-4629	1901/0114:13	3608	LKS-94	Kita	Daugiaabučių gyvenamųjų pastatų ir bendrabučių teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis) (0,1251 ha)	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
22	4400-2941-8426	1901/0139:21	2487	LKS-94	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis) (0,0192 ha)	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
23	1901-0114-0006	1901/0114:6	9950	LKS-94	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis) (0,1618 ha)	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
24	4400-0739-1944	1901/0116:19	1766	LKS-94	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis) (0,0758 ha)	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
25	1901-0138-0075	1901/0138:75	3292	LKS-94	Kita	Susisiekimo ir inžinerinių komunikacijų aptarnavimo objektų teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis) (0,0610 ha)	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
26	1901-0139-0004	1901/0139:4	16008	Kitos matavimų sistemos	Kita		Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis) (0,0000 ha)	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
27	4400-2401-6788	1901/0116:34	707	LKS-94	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos/ Susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis) (0,0355 ha)	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
28	1901-0114-0009	1901/0114:9	6340	Kitos matavimų sistemos	Kita		Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis) (0,0000 ha)	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
29	4400-4660-8680	1901/0116:63	311	LKS-94	Kita	Pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis) (0,0074 ha)	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
30	4400-3993-9585	1901/0116:38	103832	LKS-94	Kita	Pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos/ Komercinės paskirties objektų teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis) (0,0900 ha)	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
31	4400-4658-7635	1901/0116:62	999	LKS-94	Kita	Pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis) (0,0091 ha)	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
32	4400-3993-9226	1901/0116:51	9255	LKS-94	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis) (0,0018 ha)	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)

33	4400-2813-3919	1901/0139:19	21704	LKS-94	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis) (0,1867 ha)	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
34	1901-0114-0064	1901/0114:64	1045	Kitos matavimų sistemos	Kita	Komercinės paskirties objektų teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis) (0,0000 ha)	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)
35	4400-5683-4130	1901/0116:77	1395	LKS-94	Kita	Susisiekimo ir inžinerinių komunikacijų aptarnavimo objektų teritorijos	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis) (0,1252 ha)	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)

2 lentelė. Laisvos valstybinės žemės plotų, patenkančių į Šilumos perdavimo tinklą, esančių Kauno miesto Petrašiūnų, Gričiupio, Šančių, Centro ir Aleksoto mikrorajonuose, apsaugos zonų planą (5Ž), sąrašas

Laisvos valstybinės žemės	Laisvos valstybinės žemės	Gyvenamoji vietovė	Koordinatės (LKS-94)	
			X	Y
LVŽ1	3524	Kauno m. sav., Kaunas	6085761	498791
LVŽ2	120	Kauno m. sav., Kaunas	6085602	498680
LVŽ3	3058	Kauno m. sav., Kaunas	6085547	498536
LVŽ4	952	Kauno m. sav., Kaunas	6085567	498441
LVŽ5	923	Kauno m. sav., Kaunas	6085514	498342
LVŽ6	262	Kauno m. sav., Kaunas	6085470	498421
LVŽ7	3064	Kauno m. sav., Kaunas	6085439	498612
LVŽ8	5432	Kauno m. sav., Kaunas	6085235	498980
LVŽ9	18	Kauno m. sav., Kaunas	6085335	498859

Šilumos perdavimo tinklų esančių Kauno miesto Petrašiūnų, Gričiupio, Šančių, Centro ir Aleksoto mikrorajonuose, apsaugos zonų planas (5Ž)



Sutartiniai ženklai:

- Šilumotiekio kameros kontūras
- Šilumotiekio šulinys
- Šilumotiekio kanalo kontūras
- Požeminis šilumotiekio vamzdis
- Uždaro drenažo vamzdis

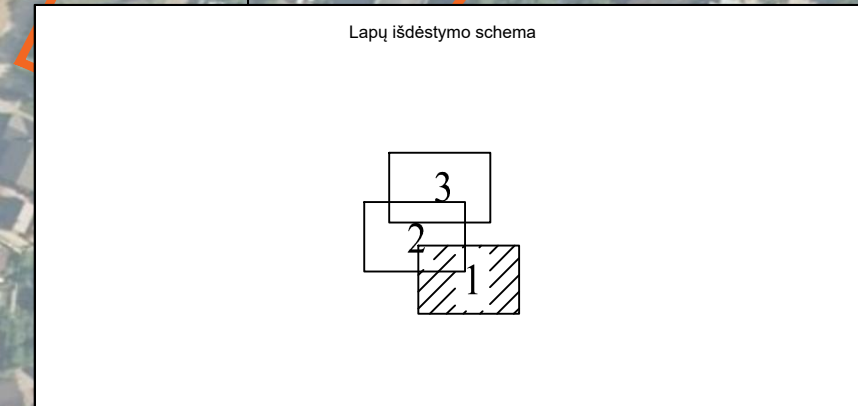
Žemės sklypų teritorijos, kurioms nustatomos arba tikslinamos šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos, unikalūs numeris, ribos, jų matavimo tipai:

- 000000000000 Žemės sklypų ribos ir kadastrinis numeris
- LVŽ Laisvos valstybinės žemės (LVŽ) teritorijos, kuriose nustatomos šilumos tinklų apsaugos zonos, ribos ir numeris
- Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvylikasis skirsnis) (kodas 148)

Kartografinis pagrindas:

1. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1: 10 000 skaitmeninis rastrinis ortografinis žemėlapis ORT10LT
2. Nacionalinės žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos, 2018 Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:10 000 georeferencinių erdviųjų duomenų rinkinys GDR10LT
3. VĮ "Registrų centras", žemės sklypų ribos

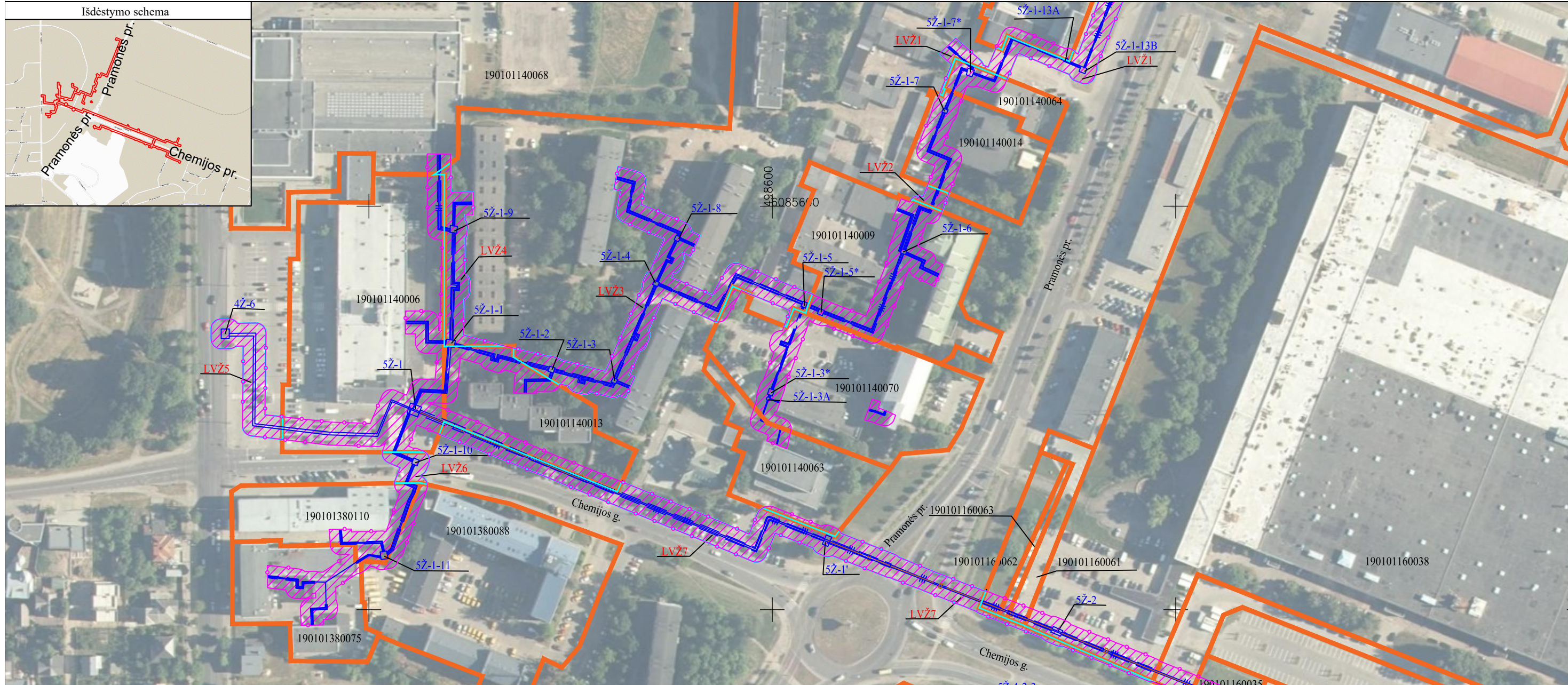
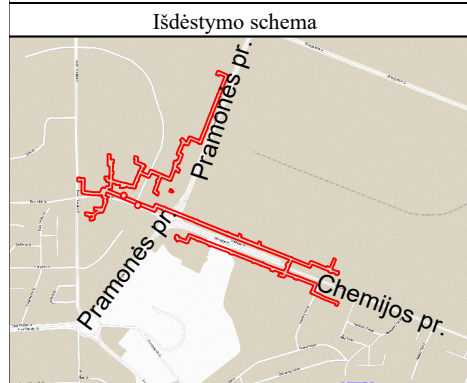
Šilumos tinklo unikalus daikto Nr. 1996-7036-3010; 4400-0867-9702; 4400-2081-7616; 4400-3209-8847;



KVAL. PATV. DOK. NR.	TIGEMA <small>TIEKLĖS GEODEZINIAI MATAVIMAI</small>		
	Įm. kodas 304811455, adresas: Pikulo g. 182-2, LT-48439 Kaunas, info@tigema.lt Tel.: +37065542252		
	PAREIGOS	VARDAS, PAVARDĖ	PARAŠAS
2M-M-2138	Matininkas	Šarūnas Levanas	
	Asistentas	Justinas Žaltauskas	
STATYTOJAS / UŽSAKOVAS AB "KAUNO ENERGIJA"			

PAVADINIMAS ŠILUMOS PERDAVIMO TINKLŲ ESANČIŲ KAUNO MIESTO PETRAŠIŪNŲ, GRIČIUPIO, ŠANČIŲ, CENTRO, IR ALEKSOTO MIKRORAJONUOSE, APSAUGOS ZONŲ PLANAS (SŽ)		
BRĖZINIO PAVADINIMAS APSAUGOS ZONŲ PLANAS M 1:2000		
LAPAS	LAPŲ	
1	3	

Šilumos perdavimo tinklų esančių Kauno miesto Petrašiūnų, Gričiupio, Šančių, Centro ir Aleksoto mikrorajonuose, apsaugos zonų planas (5Ž)



Sutartiniai ženklai:

- Šilumotiekio kameros kontūras
- Šilumotiekio šulinys
- Šilumotiekio kanalo kontūras
- Požeminis šilumotiekio vamzdis
- Uždaro drenažo vamzdis

Žemės sklypų teritorijos, kurioms nustatomos arba tikslinamos šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos, unikalūs numeris, ribos, jų matavimo tipai:

00000000000 Žemės sklypų ribos ir kadastrinis numeris

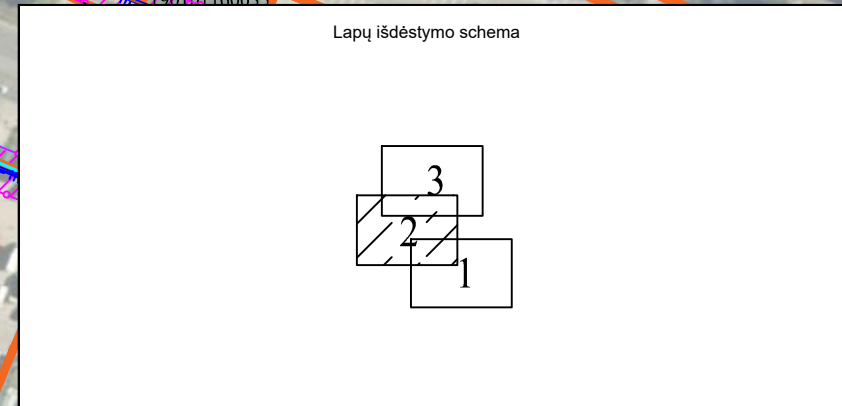
LVŽ Laisvos valstybinės žemės (LVŽ) teritorijos, kuriose nustatomos šilumos tinklų apsaugos zonos, ribos ir numeris

Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvylikasis skirsnis) (kodas 148)

Kartografinis pagrindas:

- Lietuvos Respublikos teritorijos M 1: 10 000 skaitmeninis rastrinis ortografinis žemėlapis ORT10LT
- Nacionalinės žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos, 2018 Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:10 000 georeferencinių erdviųjų duomenų rinkinys GDR10LT
- VĮ "Registru centras", žemės sklypų ribos

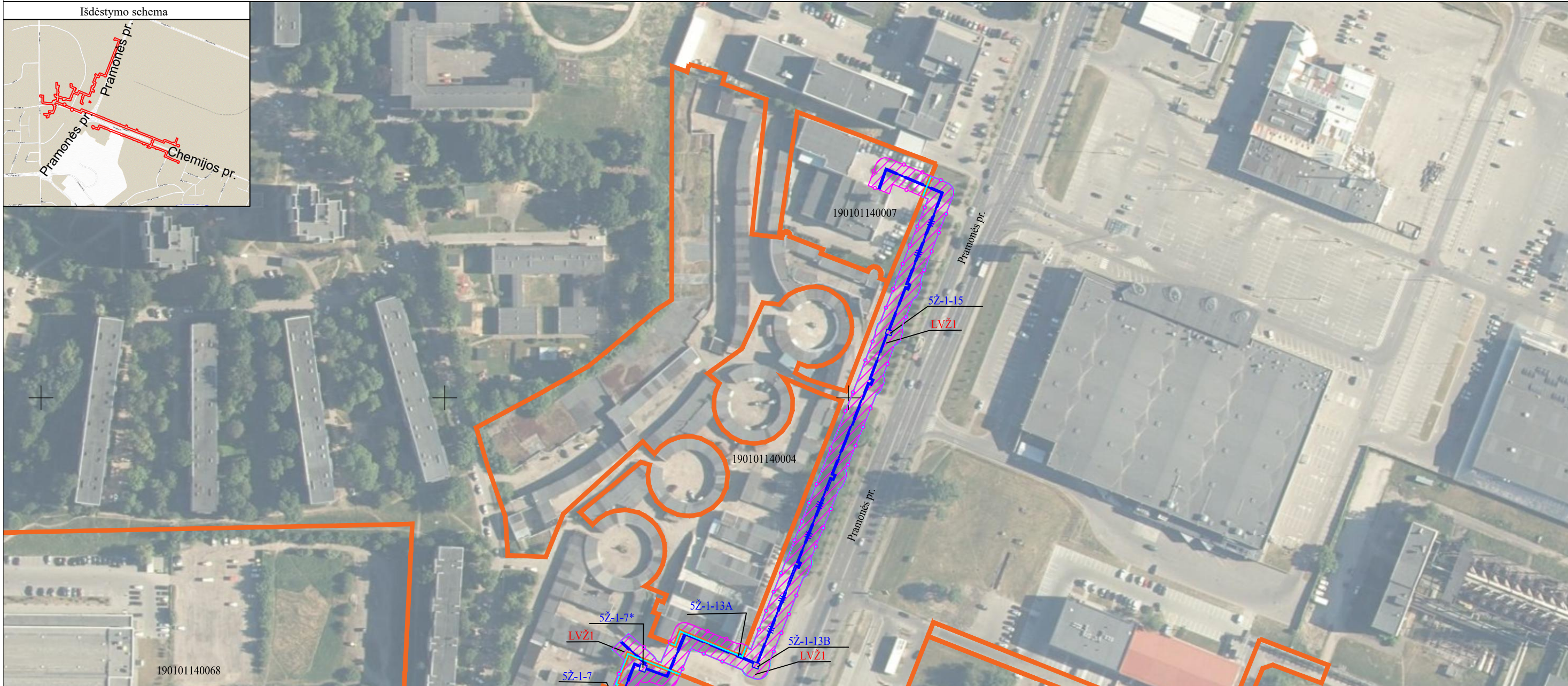
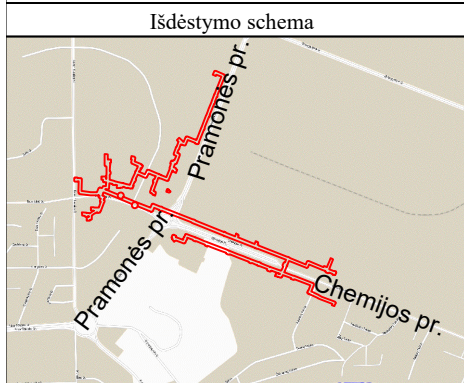
Šilumos tinklo unikalus daikto Nr. 1996-7036-3010; 4400-0867-9702; 4400-2081-7616; 4400-3209-8847;



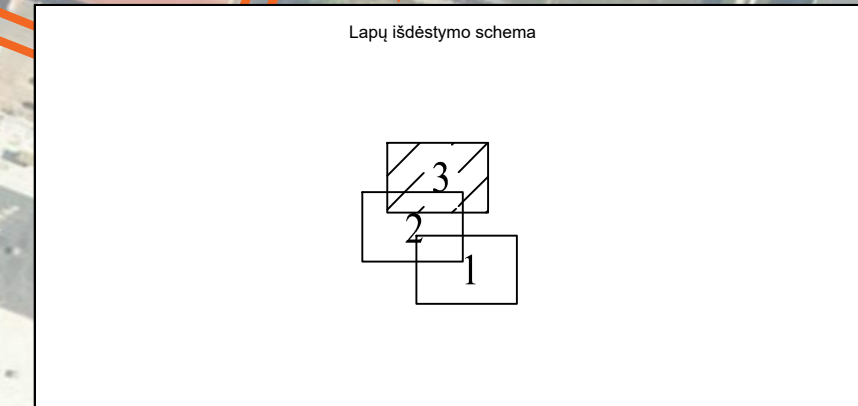
KVAL. PATV. DOK. NR.	TIGEMA TIEBLOS GEODEZINIAI MATAVIMAI		
	Įm. kodas 304811455, adresas: Pikulo g. 182-2, LT-48439 Kaunas, info@tigema.lt Tel.: +37065542252		
	PAREIGOS	VARDAS, PAVARDĖ	PARAŠAS
2M-M-2138	Matininkas	Šarūnas Levanas	
	Asistentas	Justinas Žaltauskas	
STATYTOJAS / UŽSAKOVAS AB "KAUNO ENERGIJA"			

PAVADINIMAS ŠILUMOS PERDAVIMO TINKLŲ ESANČIŲ KAUNO MIESTO PETRAŠIŪNŲ, GRIČIUPIO, ŠANČIŲ, CENTRO, IR ALEKSOTO MIKORAJONUOSE, APSAUGOS ZONŲ PLANAS (SŽ)		
BRĖZINIO PAVADINIMAS APSAUGOS ZONŲ PLANAS M 1:2000		
LAPAS	LAPŲ	
2	3	

Šilumos perdavimo tinklų esančių Kauno miesto Petrašiūnų, Gričiupio, Šančių, Centro ir Aleksoto mikrorajonuose, apsaugos zonų planas (5Ž)



- Sutartiniai ženklai:**
- Šilumotiekio kameros kontūras
 - Šilumotiekio šulinys
 - Šilumotiekio kanalo kontūras
 - Požeminis šilumotiekio vamzdis
 - Uždaro drenažo vamzdis
- Žemės sklypų teritorijos, kurioms nustatomos arba tikslinamos šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos, unikalus numeris, ribos, jų matavimo tipai:
- 000000000000 Žemės sklypų ribos ir kadastrinis numeris
 - LVŽ Laisvos valstybinės žemės (LVŽ) teritorijos, kuriose nustatomos šilumos tinklų apsaugos zonos, ribos ir numeris
 - Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvylikasis skirsnis) (kodas 148)
- Kartografinis pagrindas:**
1. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1: 10 000 skaitmeninis rastrinis ortografinis žemėlapis ORT10LT
 2. Nacionalinės žemės tarnybos prie Žemės ūkio ministerijos, 2018 Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:10 000 georeferencinių erdviųjų duomenų rinkinys GDR10LT
 3. VĮ "Registru centras", žemės sklypų ribos
- Šilumos tinklo unikalus daikto Nr. 1996-7036-3010; 4400-0867-9702; 4400-2081-7616; 4400-3209-8847;



KVAL. PATV. DOK. NR.	TIGEMA <small>TIEKLĖS GEODEZINIAI MATAVIMAI</small>		
	Įm. kodas 304811455, adresas: Pikulo g. 182-2, LT-48439 Kaunas, info@tigema.lt Tel.: +37065542252		
2M-M-2138	PAREIGOS	VARDAS, PAVARDĖ	PARAŠAS
	Matininkas	Šarūnas Levanas	
	Asistentas	Justinas Žaltauskas	
STATYTOJAS / UŽSAKOVAS AB "KAUNO ENERGIJA"			

PAVADINIMAS ŠILUMOS PERDAVIMO TINKLŲ ESANČIŲ KAUNO Miesto Petrašiūnų, Gričiupio, Šančių, Centro, ir Aleksoto mikrorajonuose, apsaugos zonų planas (SŽ)		
BRĖZINIO PAVADINIMAS APSAUGOS ZONŲ PLANAS M 1:2000		
LAPAS	LAPŲ	
3	3	

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija 302308327, Gedimino pr. 38, LT-01104 Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL ŠILUMOS PERDAVIMO TINKLŲ, ESANČIŲ KAUNO MIESTO PETRAŠIŪNŲ, GRIČIUPIO, ŠANČIŲ, CENTRO IR ALEKSOTO MIKORAJONUOSE, APSAUGOS ZONŲ PLANO (5Ž) PATVIRTINIMO
Dokumento registracijos data ir numeris	2023-03-27 Nr. 1-79
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Suderinimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Giedrė Šeškevičienė, Vyriausiasis specialistas, Energetinio saugumo grupė
Sertifikatas išduotas	GIEDRĖ ŠEŠKEVIČIENĖ, Lietuvos Respublikos energetikos ministerija LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2023-03-24 14:10:18 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-EPES
Laiko žymoje nurodytas laikas	–
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-B, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2021-11-30 10:54:13 – 2024-11-29 10:54:13
Parašo paskirtis	Suderinimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Dainius Bražiūnas, Grupės vadovas, Energetinio saugumo grupė
Sertifikatas išduotas	DAINIUS BRAŽIŪNAS LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2023-03-27 11:27:10 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-EPES
Laiko žymoje nurodytas laikas	–
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Certifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2022-08-10 13:08:16 – 2027-08-09 23:59:59
Parašo paskirtis	Suderinimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Daiva Brazdžiuvienė, Patarėjas, Teisės ir personalo grupė
Sertifikatas išduotas	DAIVA BRAZDŽIUVIENĖ LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2023-03-27 12:29:01 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-EPES
Laiko žymoje nurodytas laikas	–
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Certifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2020-05-27 14:17:09 – 2025-05-26 23:59:59
Parašo paskirtis	Suderinimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Inga Žilienė, Viceministras
Sertifikatas išduotas	INGA ŽILIENĖ, Lietuvos Respublikos energetikos ministerija LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2023-03-27 15:41:54 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-EPES
Laiko žymoje nurodytas laikas	–
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-A, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2021-01-26 11:05:59 – 2024-01-26 11:05:59
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Dainius Kreivys, Ministras
Sertifikatas išduotas	DAINIUS KREIVYS, Lietuvos Respublikos energetikos ministerija LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2023-03-27 15:54:54 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-T

DETALŪS METADUOMENYS

Laiko žymoje nurodytas laikas	2023-03-27 15:55:03 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-B, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2020-12-11 09:21:20 – 2023-12-11 09:21:20
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, į.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2022-05-19 16:48:06 iki 2025-05-18 16:48:06
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	1
Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	DBSIS, versija 3.5.71
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2023-03-27 16:25:18)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2023-03-27 16:25:19 DBSIS