



LIETUVOS RESPUBLIKOS ENERGETIKOS MINISTRAS

**ĮSAKYMAS
DĖL ŠIAULIŲ RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE, KURŠĖNŲ MIESTE,
ESANČIŲ ŠILUMOS PERDAVIMO TINKLŲ APSAUGOS ZONŲ PLANO
PATVIRTINIMO**

2024 m.

d. Nr.

Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo 141 straipsnio 3 dalimi, įgyvendindamas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2019 m. gruodžio 11 d. nutarimo Nr. 1248 „Dėl Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo įgyvendinimo“ 2.3 papunktį, vykdydamas 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 punktą ir atsižvelgdamas į valstybės įmonės Registrų centro, atstovaujančios akcinei bendrovei „Šiaulių energija“ pagal 2024 m. birželio 21 d. įgaliojimą Nr. IGAL-254, 2024 m. birželio 21 d. prašymą Nr. S-16286 (1.4 E) „Prašymas organizuoti plano patvirtinimą“:

1. T v i r t i n u Šiaulių rajono savivaldybės teritorijoje, Kuršėnų mieste, esančių šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonų planą (pridedama).

2. N u s t a t a u, kad šis įsakymas ir Šiaulių rajono savivaldybės teritorijoje, Kuršėnų mieste, esančių šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonų planas skelbiami akcinės bendrovės „Šiaulių energija“ interneto svetainėje www.senergija.lt.

Energetikos ministras

Dainius Kreivys

ŠIAULIŲ RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE, KURŠĖNŲ MIESTE, ESANČIŲ ŠILUMOS PERDAVIMO TINKLŲ APSAUGOS ZONŲ PLANAS

AIŠKINAMASIS RAŠTAS

1. Priežastys, kurios lėmė šio plano inicijavimą:

1.1 AB „Šiaulių energija“ (toliau – Įmonė) vykdo Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatyme (toliau – Įstatymas) nurodytą ūkinę veiklą, t. y. teikia centralizuotą šilumos energiją bei karštą vandenį Šiaulių rajono savivaldybės teritorijoje, Kuršėnų miesto gyventojams, pramonės įmonėms bei įstaigoms. Pagrindinė įmonės veikla – centralizuotos šilumos energijos bei karšto vandens tiekimas.

1.2 Įmonė įgyvendina LR Specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo (toliau – Įstatymas) 141 straipsnio 3 dalies ir Elektros tinklų, magistralinių dujotiekių ir naftotiekių (produktotiekių), skirstomųjų dujotiekių, šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonų, magistralinių dujotiekių vietovės klasių teritorijų plano rengimo ir tvirtinimo tvarkos aprašo (toliau – Tvarkos aprašas) ir kitų susijusių teisės aktų reikalavimus.

1.3 Plano iniciatorius: AB „Šiaulių energija“ kontaktinė informacija: Pramonės g. 10, Šiauliai LT-78502, tel. +370 41 591 200, el. paštas info@senergija.lt interneto svetainė www.senergija.lt

Už Plano sprendinių rengimo vykdymą atsakingas asmuo – gamybos ir technikos skyriaus inžinierė Inga Gelažienė, tel. +370 41 591 239, el. paštas inga.g@senergija.lt

1.4 Plano rengėjas: Valstybės įmonė Registrų centras, adresas Studentų g. 39, Vilnius LT-08106, tel. +370 5 2688262, el. paštas info@registrucentras.lt, interneto svetainė www.registrucentras.lt.

Už Plano sprendinių rengimą atsakingas asmuo – Komercinių paslaugų skyriaus Vakarų Lietuvos 2 grupės matininkė – Eglė Paškevičienė, tel. +370 652 78883, el. paštas egle.paskeviciene@registrucentras.lt

2. Informacija apie teritorijų planavimo dokumentą:

2.1. Plano pavadinimas: „Šiaulių rajono savivaldybės teritorijoje, Kuršėnų mieste, esančių šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonų planas“.

2.2. Planavimo tikslai: įgyvendinti Įstatymo reikalavimus, kurie numato, kad jeigu iki šio Įstatymo įsigaliojimo dienos ūkinei ir (ar) kitokiai veiklai, dėl kurios turėjo būti nustatytos šiame Įstatyme nurodytos teritorijos, statybą leidžiantys dokumentai išduoti, projektai, kuriems įstatymų nustatytais atvejais tokie dokumentai neišduodami, suderinti ir ši veikla vykdoma, bet šiame Įstatyme nurodytos teritorijos nenustatytos ir neįrašytos į Nekilnojamojo turto kadastrą ir Nekilnojamojo turto registrą, jas nustato Vyriausybė ar Vyriausybės įgaliota institucija Vyriausybės ar Vyriausybės įgaliotos institucijos nustatyta tvarka tvirtinamuose planuose, žemėlapiuose ir (ar) schemose.

2.3. Planavimo uždaviniai:

2.3.1 nustatyti šilumos perdavimo tinklų apsaugai reikalingas teritorijas (apsaugos zonas), kuriose taikomos Įstatyme numatytos specialiosios žemės naudojimo sąlygos, jeigu iki šio Įstatymo įsigaliojimo dienos ūkinei ar kitokiai veiklai, dėl kurios turėjo būti nustatytos Įstatyme nurodytos teritorijos, statybą leidžiantys dokumentai išduoti, projektai, kuriems įstatymų nustatytais atvejais

tokie dokumentai neišduodami, suderinti ir ši veikla vykdoma, bet šiame Įstatyme nurodytos teritorijos nenustatytos ir neįrašytos į Nekilnojamojo turto kadastrą ir Nekilnojamojo turto registrą;

2.3.2. įrašyti (įregistruoti) taikomas teritorijas į Nekilnojamojo turto kadastrą ir Nekilnojamojo turto registrą;

2.3.3. informuoti žemės sklypų savininkus ir kitus Įstatymo 11 straipsnio 2 dalyje nurodytus asmenis apie taikomas specialiąsias žemės naudojimo sąlygas ir prašymų dėl nuostolių atlyginimo pateikimo tvarką;

2.4. Planas parengtas asmenų, atitinkančių Tvarkos aprašo 5.1-5.2, 5.4 punktų nuostatas, laikantis Tvarkos apraše plano rengimui keliamų reikalavimų.

2.5. Plano rengėjas yra atsakingas už tinkamą šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos dydžio nurodymą ir šios apsaugos zonos pažymėjimą brėžinyje (brėžiniuose).

3. Duomenys apie teritorijas:

3.1. Planas apima Įmonės valdomus Šiaulių rajono savivaldybės teritorijoje, Kuršėnų mieste, esančius šilumos perdavimo tinklus.

3.2. Šiuo planu, specialiosios žemės naudojimo sąlygos nustatomos 156 sklypams (Šio plano pagrindu ir pagal Įstatymo 141 straipsnio 3 dalies nuostatas Įmonė padarys žymas, šių žemės sklypų registrų išrašuose).

3.3. Plane esančioms teritorijoms nustatyti žemės savininko, valstybinės ar savivaldybės žemės patikėtinio sutikimas neprivalomas (Įstatymo 141 straipsnio 3 dalis).

3.4. Pagrindiniai techniniai duomenys apie Įmonės valdomus (eksploatuojamus) esamus objektus kuriems rengiamas šis planas:

- Šilumos tinklai – Vandens šilumos tinklai. Šiaulių r. sav., Kuršėnai, Turgaus g. Vandens šilumos tinklų trasos ilgis L=6312,67 m. Vandens šilumos tinklų vamzdyno ilgis L=12625,34 m. Statinio kategorija – neypatingas. **Unikalus Nr. 9196-5019-0014.**
- Šilumos tinklai – Šilumos tiekimo tinklai. Šiaulių r. sav. Kuršėnų m. Ventos g. Šilumos tiekimo tinklų trasos ilgis L=755,89 m. Šilumos tiekimo tinklų vamzdyno ilgis L=1511,78 m. Statinio kategorija – neypatingas. **Unikalus Nr. 9198-9025-5010.**
- Šilumos tinklai – Šilumos tiekimo tinklai. Šilumos tiekimo tinklų trasos ilgis L=794,77 m. Šilumos tiekimo tinklų vamzdyno ilgis L=1589,54 m. Statinio kategorija – neypatingas. **Unikalus Nr. 9198-0028-1012.**
- Šilumos tinklai – Šilumos tiekimo trasa. Šilumos tiekimo trasa L=4176,10 m. Karšto vandens tiekimo trasa L=219,20 m. Statinio kategorija – neypatingas. **Unikalus Nr. 4400-0937-1219.**

3.5. Objektai ir jų apsaugos zonos planuose žymimos vadovaujantis Tvarkos aprašu:

3.5.1. 1 m tikslumu, jei objektas dar nėra pastatytas (įrengtas);

3.5.2. 0,1 m tikslumu, jei objektas yra pastatytas (įrengtas) ir yra parengtas inžinerinio tinklo planas (geodezinė nuotrauka) ir (ar) atlikti jo kadastriniai matavimai, kuriais vadovaujantis rengiami brėžiniai;

3.5.3. 0,5 m tikslumu kitais, Tvarkos aprašo 6.2.1 ir 6.2.2 papunkčiuose nenurodytais atvejais, jeigu Objektui nėra parengtas inžinerinio tinklo planas (geodezinė nuotrauka) ir (ar) nėra atlikti jo kadastriniai matavimai.

3.6. Plane nustatomos šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos, pažymimos nurodant jų dydį pagal Įstatyme nustatytus atitinkamus dydžius:

3.6.1. antžeminių šilumos perdavimo tinklų vamzdynų ir požeminių šilumos bei karšto vandens perdavimo tinklų vamzdynų apsaugos zona – išilgai antžeminio šilumos perdavimo tinklų vamzdyno ar požeminių šilumos bei karšto vandens perdavimo tinklų vamzdyno esanti žemės juosta,

skaičiuojant po 5 metrus į abi puses nuo kanalo (arba vamzdyno, jeigu vamzdynas paklotas bekanaliu būdu) išorinių ribų;

3.6.2. šiluminių kamerų, sklendžių priežiūros statinių, drenažo šulinių, termofikacinio vandens bei drenažo siurblių, grupinių šilumos punktų apsaugos zona – 5 metrai aplink šių įrenginių ir (ar) statinių išorines ribas

3.6.3. išilgai požeminių šilumos bei karšto vandens perdavimo tinklų vamzdynų paklotų drenažo vamzdžių, telesignalizacijos kabelių bei jiems priklausančių įrenginių apsaugos zona – išilgai šių priklausinių esanti žemės juosta, skaičiuojant po 5 metrus į abi puses nuo šių inžinerinių tinklų ir įrenginių išorinių ribų.

3.7. Pagal Įstatymo 49 straipsnio 1 dalį šilumos perdavimo apsaugos zonose draudžiama:

3.7.1. pilti druskas (išskyrus atvejus, kai druska barstomi keliai), chemines medžiagas, kurios gali pakenkti šilumos perdavimo tinklams ar jų dalims, atliekas;

3.7.2. gadinti, užtvirti ar užversti kelius, skirtus privažiuoti prie šilumos perdavimo tinklų;

3.7.3. 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.

3.8. Pagal Įstatymo 49 straipsnio 2 dalį 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, draudžiam:

3.8.1. statyti, rekonstruoti, griauti statinius ir įrengti, išardyti įrenginius;

3.8.2. keisti žemės paviršiaus altitudes (kasti gruntą arba užpilti papildomą grunto sluoksnį);

3.8.3. dirbti smūginiais ir (ar) vibraciją sukeliančiais mechanizmais, vykdyti grunto sprogdinimo darbus;

3.8.4. vykdyti žemės darbus ar požeminius darbus didesniame kaip 0,3 metro gylyje;

3.8.5. 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;

3.8.6 sandėliuoti bet kokias medžiagas, išskyrus medžiagas, skirtas šilumos perdavimo tinklų ir jų technologinių priklausinių statybos ir remonto darbams;

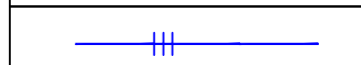
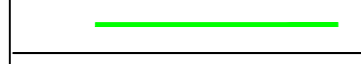
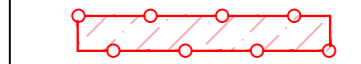
3.8.7. vykdyti tiesioginius žemės gelmių geologinius tyrimus ir kitus darbus, susijusius su gręžinių įrengimu ir grunto (išskyrus dirbą) bandinių ėmimu;

3.8.8. tiesti kitus inžinerinius tinklus.

Žemės sklypų, patenkančių į šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonas suvestinė pateikta priede.

ŠIAULIŲ RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIOJE, KURŠĖNŲ MIESTE, ESANČIŲ ŠILUMOS PERDAVIMO TINKLŲ APSAUGOS ZONŲ PLANAS M 1:2000

Kadastro vietovė	Kuršėnai
Savivaldybė	Šiaulių raj.
Senūnija	Kuršėnų miesto sen.
Cyvenamoji vietovė	Kuršėnų m.
Galvė, namo Nr.	

Territorijų, kuriose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos, sutartiniai ženklai:	
	Požeminis šilumotekio vamzdis
	Gretimų žemės sklypų ribos
	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (po 5 metrus nuo esančių požeminio šilumotekio tinklų)



Planas parengtas ortofotografinio žemėlapis pagrindu:
 ORTLT C Nacionalinė žemės tarnyba prie ŽŪM, 2018
 GDRLT C Nacionalinė žemės tarnyba prie ŽŪM, 2020

VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS
 Laisvės g. 25-105, 09225 Vilnius, tel. (8 5) 2688202, el. p. info@registrųcentras.lt
 Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124102048

Kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2644			
Pareigios	Pavaras	Vardas ir pavardė	data
Mantinkė		Edga Puskėvičienė	2024-06-03

ŠIAULIŲ RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE, KURSĖNŲ MIESTE, ESANČIŲ ŠILUMOS PERDAVIMO TINKLŲ
APSAUGOS ZONŲ PLANAS M 1:2000

Zemės sklypo išdėstymo schema



Kadastro vietovė	Kursėnai
Savivaldybė	Šiaulių raj.
Seniūnija	Kursėnų miesto sen.
Gyvenamoji vietovė	Kursėnų m.
Gatvė, namo Nr.	

Teritorijų, kuriose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos, sutartiniai ženklai:	
	Požeminis šilumotiekio vamzdis
	Gretimų žemės sklypų ribos
	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (po 5 metrus nuo esamų požeminio šilumotiekio tinklų)

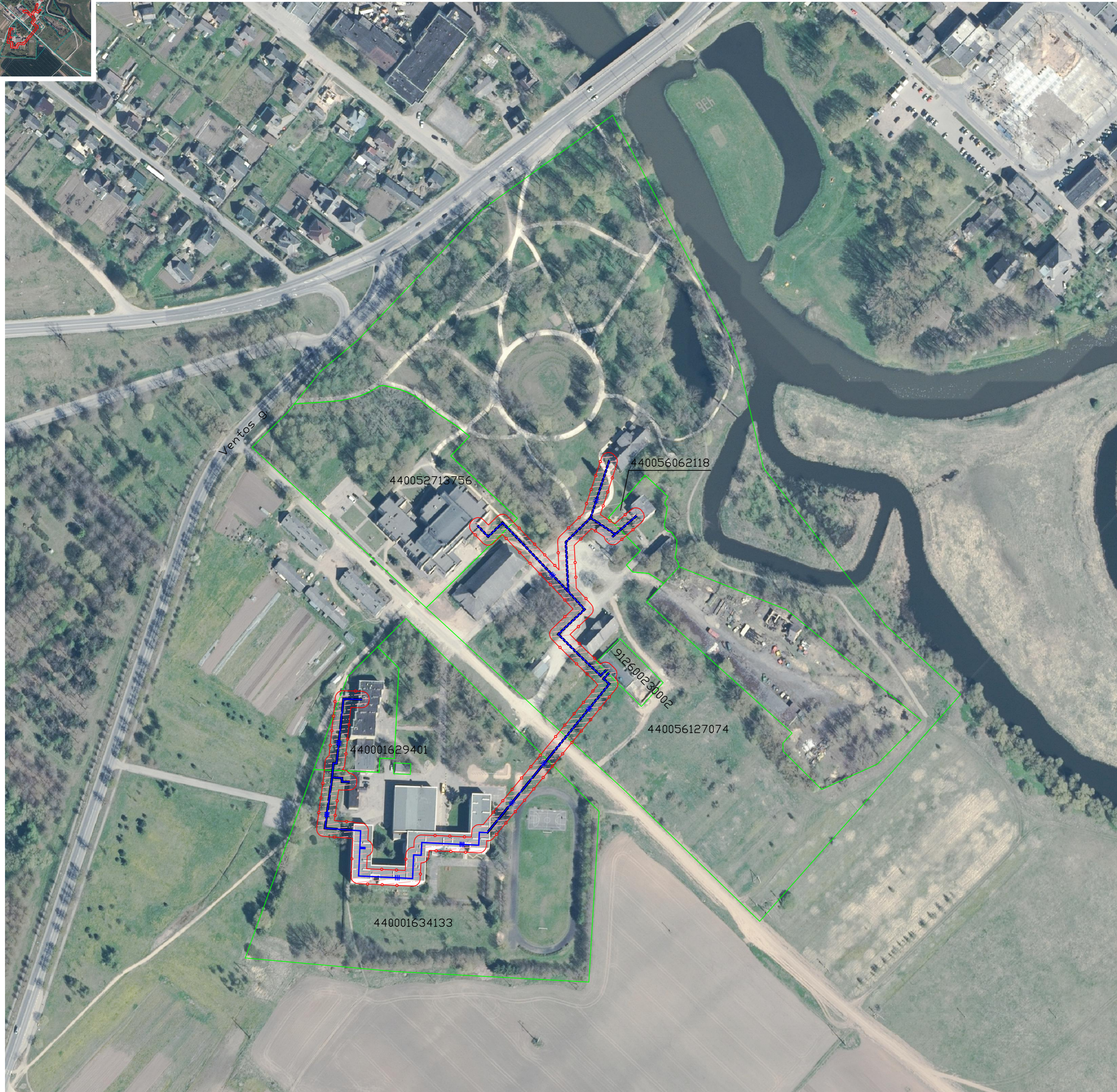
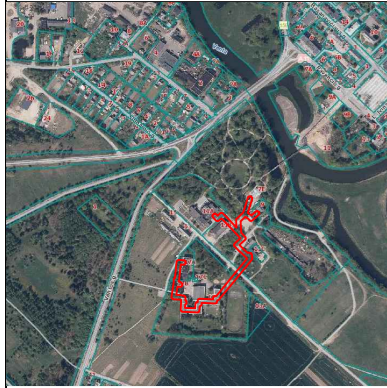


Planas parengtas ortofotografinio žemėlapiu pagrindu:
ORTLT C Nacionalinė žemės tarnyba prie ŽŪM, 2018
GDRLT C Nacionalinė žemės tarnyba prie ŽŪM, 2020

		VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS	
		Livo g. 25-101, 09320 Vilnius, tel. (8 5) 2688282, el. p. info@registrucentras.lt	
		Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246	
kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2644			
Pareigos	Parasas	Vardas ir pavardė	data
Maitininkė		Eglė Paškevičienė	2024-06-05

ŠIAULIŲ RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE, KURŠĖNŲ MIESTE, ESANČIŲ ŠILUMOS PERDAVIMO TINKLŲ
APSAUGOS ZONŲ PLANAS M 1:2000

Žemės sklypo išdėstymo schema



Kadastro vietovė	Kuršėnai
Savivaldybė	Šiaulių raj.,
Seniūnija	Kuršėnų miesto sen.,
Gyvenamoji vietovė	Kuršėnų m.
Gatvė, namo Nr.	

Teritorijų, kuriose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos, sutartiniai ženklai:

	Požeminis šilumotiekio vamzdis
	Greitimų žemės sklypų ribos
	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (po 5 metrus nuo esamų požeminio šilumotiekio tinklų)

Planas parengtas ortofotografinio žemėlapiu pagrindu:
ORTLT C Nacionalinė žemės tarnyba prie ŽŪM, 2018
GDRLT C Nacionalinė žemės tarnyba prie ŽŪM, 2020

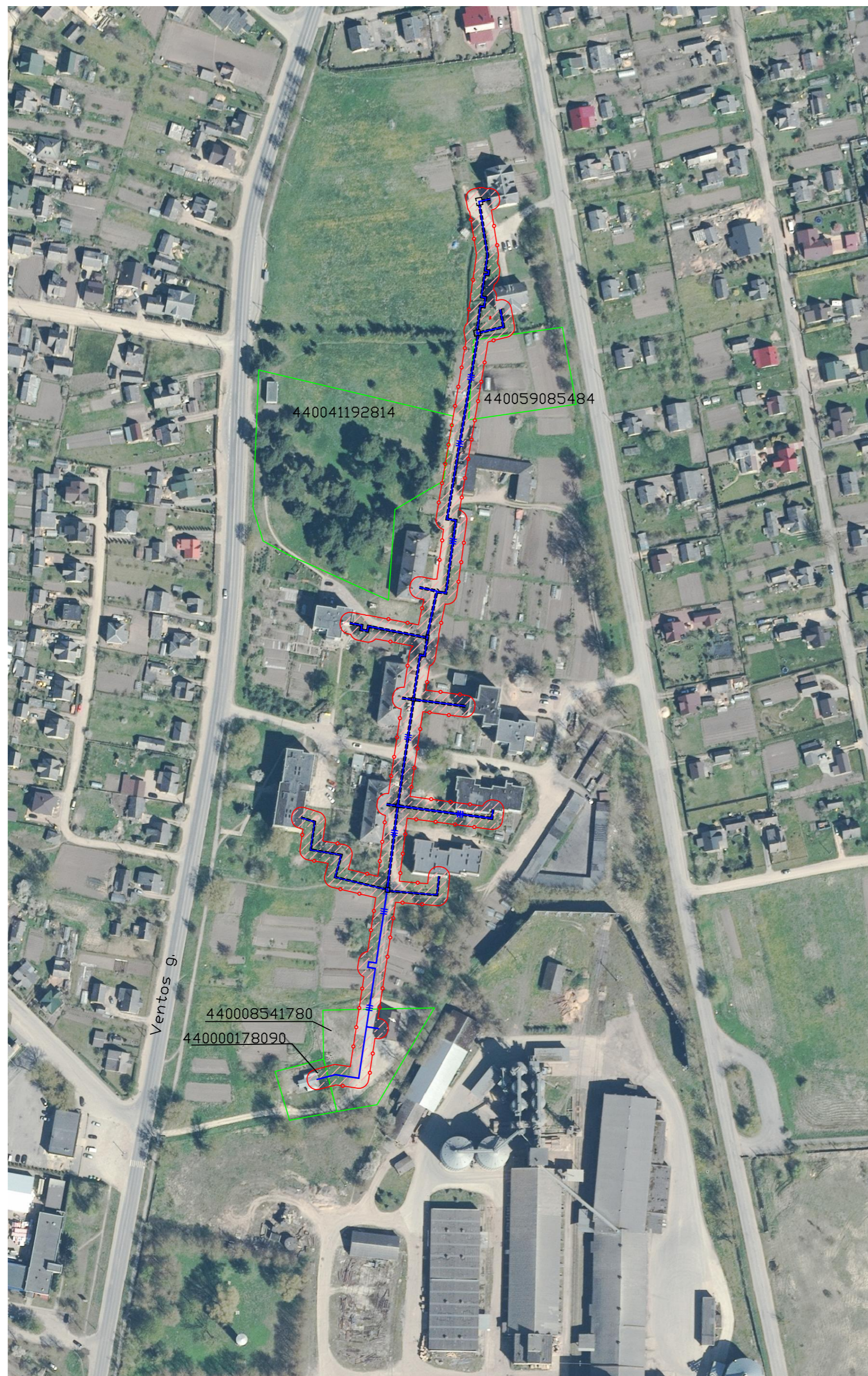
REGISTRŲ CENTRAS
VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS
Livo g. 25-101, 09320 Vilnius, tel. (8 5) 2666282, el. p. info@registrucentras.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 12410246

kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2644

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	data
Matininkė		Eglė Paškevičienė	2024-06-05



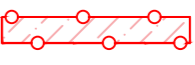
ŠIAULIŲ RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE, KURŠĖNŲ MIESTE, ESANČIŲ ŠILUMOS PERDAVIMO TINKLŲ
APSAUGOS ZONŲ PLANAS M 1:2000

Žemės sklypo išdėstymo schema



Kadastro vietovė	Kuršėnai
Savivaldybė	Šiaulių raj.
Seniūnija	Kuršėnų miesto sen.
Gyvenamoji vietovė	Kuršėnų m.
Gatvė, namo Nr.	

Teritorijų, kuriose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos, sutartiniai ženklai:

	Požeminis šilumotiekio vamzdis
	Gretimų žemės sklypų ribos
	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (po 5 metrus nuo esamų požeminio šilumotiekio tinklų)

Planas parengtas ortofotografinio žemėlapiu pagrindu:
ORTLT C Nacionalinė žemės tarnyba prie ŽŪM, 2018
GDRLT C Nacionalinė žemės tarnyba prie ŽŪM, 2020

REGISTRŲ CENTRAS
VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS
Livo g. 25-101, 06320 Vilnius, tel. (8 5) 2668262, el. p. info@registrucentras.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 12410246

kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2644

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	data
Matininkė		Eglė Paškevičienė	2024-06-05

Šiaulių rajono savivaldybės teritorijoje, Kuršėnų mieste, esančių šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonų plano priedas.

Žemės sklypų, patenkančių į Šiaulių rajono savivaldybės teritorijoje, Kuršėnų mieste, esančių šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonų planą, sąrašas

Eilės Nr.	Teritorijos pavadinimas	Žemės sklypo, kuris patenka į teritoriją unikalus Nr.	Žemės sklype apsaugos zonos plotas kv.m.
1	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0010-0022	119
2	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-5145-1166	725
3	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-1162-3188	48
4	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-1865-8380	175
5	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-1045-4789	61
6	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-6220-2624	72
7	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-4007-8137	1217
8	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0638-6807	361
9	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-4682-4895	72
10	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-1045-3659	1468
11	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-4119-2814	9
12	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-1862-1644	445
13	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-4391-2329	319
14	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-5410-4630	72
15	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-2011-7815	85
16	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0020-0057	231
17	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-1991-2880	596

18	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0397-3940	70
19	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-1454-0866	297
20	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0005-0027	84
21	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-5130-3894	183
22	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0008-0021	408
23	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0023-0002	75
24	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-4360-7776	589
25	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-1095-4288	70
26	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0008-0009	215
27	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0906-9770	27
28	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0323-9849	18
29	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0005-0039	105
30	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0231-6254	269
31	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-5144-9404	627
32	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0344-0528	215
33	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0005-0026	76
34	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0162-9401	713
35	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-5169-8812	128
36	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-6220-1105	308
37	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-1008-6858	368

38	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)	4400-5908-5484	235
39	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)	9126-0008-0035	240
40	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)	4400-5612-7074	3438
41	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)	9126-0008-0031	99
42	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)	4400-1701-9104	140
43	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)	4400-1492-8177	1792
44	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)	4400-4361-2364	735
45	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)	4400-0339-4103	540
46	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)	4400-5145-1188	247
47	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)	4400-0162-8248	385
48	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)	4400-5144-9515	1202
49	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)	4400-2203-7978	39
50	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)	9126-0005-0062	76
51	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)	4400-5144-9548	680
52	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)	4400-5095-0130	459
53	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)	9126-0018-0014	63
54	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)	4400-4361-1412	1407
55	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)	4400-5145-1111	238
56	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)	4400-4493-7702	112
57	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvilyktasis skirsnis)	4400-2285-7698	1

58	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0490-2422	842
59	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-5145-1200	1488
60	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0290-9077	1
61	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-4391-3826	620
62	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-5145-0890	393
63	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-1681-1806	293
64	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0005-0008	15
65	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-5145-1211	342
66	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-1045-4612	347
67	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0405-4359	436
68	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-1743-3460	427
69	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0018-0003	86
70	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0005-0009	38
71	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0007-0050	482
72	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0022-0009	48
73	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0007-0019	188
74	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-1041-9402	568
75	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0005-0049	801
76	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-4391-2372	297
77	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-5205-4727	151

78	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0005-0025	41
79	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0022-0021	89
80	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0005-0028	75
81	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0004-0105	201
82	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0008-0043	119
83	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0836-6014	179
84	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0008-0032	93
85	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0794-7884	1282
86	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0020-0103	338
87	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0020-0060	126
88	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0005-0029	72
89	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-5271-3756	352
90	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-4360-6724	361
91	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-4360-5516	346
92	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-5146-1595	476
93	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-1769-9588	2301
94	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-2092-7295	219
95	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-5145-1566	1287
96	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0022-0029	1024
97	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-4391-1964	304

98	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0022-0030	157
99	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0005-0014	116
100	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-5145-1144	747
101	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0005-0063	124
102	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0542-5454	217
103	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0668-9061	551
104	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-1066-9834	92
105	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0008-0005	182
106	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-1215-5392	14
107	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0010-0025	223
108	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-5254-7576	448
109	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0020-0038	118
110	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0018-0005	241
111	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0008-0004	96
112	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0018-0013	149
113	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0185-4460	14
114	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0023-4479	1459
115	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-1045-4912	32
116	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0020-0124	313
117	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-4391-1402	291

118	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0022-0024	10
119	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0324-0480	141
120	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0018-0011	282
121	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0007-0092	305
122	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0854-1780	577
123	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-5144-9448	1756
124	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-4407-6375	523
125	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0794-8027	4483
126	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0724-2700	7
127	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-5606-2118	208
128	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0008-0040	1023
129	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-4825-9998	513
130	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0005-0058	85
131	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0022-0026	210
132	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0163-4133	3103
133	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-5608-7062	9
134	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0017-8090	101
135	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0857-5159	1237
136	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-1084-8974	135
137	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0005-0061	11

138	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0002-0791	3382
139	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0005-0033	879
140	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-4182-5765	3
141	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0010-0083	101
142	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-5146-2381	562
143	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0197-1402	132
144	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0010-0057	314
145	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0137-5795	386
146	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0344-0417	490
147	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0436-9339	293
148	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-4429-2880	2091
149	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0005-0007	48
150	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0005-0056	956
151	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-5326-1806	164
152	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-1045-0289	26
153	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-4682-5881	68
154	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	4400-0724-1678	748
155	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0008-0027	87
156	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos (III skyrius, dvyliktasis skirsnis)	9126-0008-0013	485

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Lietuvos Respublikos energetikos ministerija 302308327, Gedimino pr. 38, LT-01104 Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL ŠIAULIŲ RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE, KURŠENŲ MIESTE, ESANČIŲ ŠILUMOS PERDAVIMO TINKLŲ APSAUGOS ZONŲ PLANO PATVIRTINIMO
Dokumento registracijos data ir numeris	2024-09-16 Nr. 1-158
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, Patarėjas, Energetinio saugumo grupė
Sertifikatas išduotas	GIEDRĖ ŠEŠKEVIČIENĖ, Lietuvos Respublikos energetikos ministerija LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-09-10 09:37:12 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-EPES
Laiko žymoje nurodytas laikas	–
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA ECC, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2024-06-26 08:01:46 – 2028-06-25 08:01:46
Parašo paskirtis	Suderinimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Gintarė Vilūnė, Patarėjas, Teisės ir personalo grupė
Sertifikatas išduotas	GINTARĖ VILŪNĖ LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-09-10 09:41:14 (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	2023-06-29 12:05:08 – 2028-06-27 23:59:59
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	2024-09-10 16:51:04 (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	Inga Žilienė, Viceministras
Sertifikatas išduotas	INGA ŽILIENĖ, Lietuvos Respublikos energetikos ministerija LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-09-11 09:13:06 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-EPES
Laiko žymoje nurodytas laikas	–
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA ECC, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2024-06-13 08:28:54 – 2028-06-12 08:28:54
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Dainius Kreivys, Energetikos ministras
Sertifikatas išduotas	DAINIUS KREIVYS, Lietuvos Respublikos energetikos ministerija LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-09-16 17:03:48 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-X-L
Laiko žymoje nurodytas laikas	2024-09-16 17:03:57 (GMT+03:00)

DETALŪS METADUOMENYS

Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA ECC, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2024-06-13 12:29:24 – 2028-06-12 12:29:24
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 3.5.77.2
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2024-09-18 12:39:44)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2024-09-18 12:39:45 DBSIS