

PATVIRTINTA

Lietuvos Respublikos Aplinkos ministro
2025 m. d. įsakymu Nr.

KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE ESANČIŲ GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO TINKLŲ INFRASTRUKTŪROS OBJEKTŲ IR POŽEMINIO VANDENS VANDENVIEČIŲ APSAUGOS ZONŲ PLANAS AIŠKINAMASIS RAŠTAS

1. Plano rengimo pagrindas:

1.1 AB „Klaipėdos vanduo“ (toliau – Įmonė) vykdo Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymu (2019 m. birželio 6 d., Nr. XIII-2166) (toliau – Įstatymas) nurodytą ūkinę veiklą, t. y. tiekianti geriamąjį vandenį ir tvarkanti nuotekas. Taip pat prižiūri vandentiekio ir nuotekų sistemas.

1.2 Įmonė įgyvendina Įstatymo 141 straipsnio 3 dalies, bei 7 straipsnio 3 dalies ir Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros, požeminio vandens vandenviečių, meteorologinių stebėjimų aikštelių, meteorologinių radiolokatorių, vandens matavimo stočių apsaugos zonų planų rengimo (nerengiant teritorijų planavimo dokumento ar žemės valdos projekto) ir tvirtinimo tvarkos aprašo (toliau – Tvarkos aprašas) ir kitų susijusių teisės aktų reikalavimus.

1.3 Objektų teisėtumą įrodantys dokumentai, įrodantys teisėtai vykdomą ūkinę ir (ar) kitokią veiklą, dėl kurios turi būti nustatytos konkrečių objektų apsaugos zonos: 2022-08-31 Nutarimas dėl AB „Klaipėdos vanduo“ išduotos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo licencijos Nr. L7-GVTNT-44 Pakeitimo Nr. O3E-1179; 2012-04-27; Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros panaudos sutartis Nr. 2012/SUT.05-27; 2009-08-27 sprendimas dėl Gargždų miesto vandentiekio ir nuotekų objektų eksploatavimo Nr. T11-362; 2011-11-08 Viešųjų paslaugų – geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų – teikimo Klaipėdos rajono savivaldybės teritorijoje sutartis Nr. 2011/SUT.05-107; plane esančių inžinerinių tinklų Nekilnojamojo turto registro išrašai.

Plano iniciatorius: AB „Klaipėdos vanduo“ kontaktinė informacija: Ryšininų g. 11, Klaipėda LT- 91116, tel. +370 46 220220, el. paštas klientai@vanduo.lt, interneto svetainė www.vanduo.lt.

Plano rengėjas: Valstybės įmonė Registrų centras, Studentų g. 39, 08106 Vilnius, tel. (+370 5) 268 8262, el. p. info@registrucentras.lt.

Už Plano sprendinių rengimą atsakingas asmuo – Komercinių paslaugų skyriaus Vakarų Lietuvos 1 grupės vadovas – Evaldas Lukša, tel. +370 659 13447, el. paštas evaldas.luksa@registrucentras.lt.

2. Informacija apie teritorijų planavimo dokumentą:

2.1. Plano pavadinimas: „Klaipėdos rajono savivaldybės teritorijoje esančių geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo tinklų infrastruktūros objektų ir požeminio vandens vandenviečių 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 vandens tiekimo, nuotekų tvarkymo infrastruktūros tinklų ir požeminių vandens vandenviečių 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, punktų nuostatas, laikantis Tvarkos apraše plano rengimui keliamų reikalavimų.

2.5. Įmonė yra atsakinga už tinkamą teritorijų nurodymą ir šių teritorijų pažymėjimą plane.

3. Duomenys apie teritorijas:

3.1. Planas apima AB „Klaipėdos vanduo“ valdomus, Klaipėdos rajono teritorijoje esančius registruotus, neregistruotus geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros tinklus ir požeminio vandens vandenvietes.

3.2. Specialiosios žemės naudojimo sąlygos vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros tinklų nustatomos 13348 sklypams (Šio plano pagrindu ir pagal Įstatymo 141 straipsnio 3 dalies nuostatas Įmonė padarys žymas, šių žemės sklypų registrų išrašuose).

3.2.1. Specialiosios žemės naudojimo sąlygos požeminio vandens vandenviečių nustatomos 6409 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 nerengiant teritorijų planavimo dokumentų ir žemės savininko, valstybinės ar savivaldybės žemės patikėtinio sutikimas nėra neprivalomas.

3.4. Plane esančioje teritorijoje nėra galiojančių teritorijų planavimo dokumentų, kuriuose būtų patvirtintos vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros tinklų apsaugai reikalingas teritorijas (apsaugos zonas).

3.5. AB „Klaipėdos vanduo“ geriamuoju vandeniu aprūpina Klaipėdos rajono gyventojus. Šiuo metu gyventojams geriamasis vanduo tiekiamas iš 41 vandenvietės. Vandenviečių darbas valdomas nuotoliniu būdu iš Klaipėdos mieste esančios AB „Klaipėdos vanduo“ centrinės dispečerinės.

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

3.6.1. 1 m tikslumu, jei objektas dar nėra pastatytas (įrengtas);

3.6.2. 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;

3.6.3. 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.

3.7. Vadovaujantis įstatymo III skyriaus dešimtojo skirsnio nuostatomis, vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zonos dydžiai (kodas 1) ir jose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos:

3.7.1. Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynų, įrengiamų iki 2,5 metro gylyje, apsaugos zona – išilgai vamzdyno trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 2,5 metro į abi puses nuo vamzdyno ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.

3.7.2. Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynų, įrengiamų didesniame kaip 2,5 metro gylyje, apsaugos zona – išilgai vamzdyno trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 5 metrus į abi puses nuo vamzdyno ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.

3.7.3. Magistralinių vamzdynų, kurių skersmuo yra 400 milimetrų ir didesnis, apsaugos zona – išilgai vamzdyno trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 10 metrų į abi puses nuo vamzdyno ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.

3.8. Pagal Įstatymo 43 straipsnio 1 dalį vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zonose draudžiama:

3.8.1. pilti druskas (išskyrus atvejus, kai druska barstomi keliai);

3.8.2. sandėliuoti pašarus, trąšas bei chemines medžiagas, išskyrus šio straipsnio 2 dalies 8 punkte nurodytus atvejus;

3.8.3. statyti ir (ar) įrengti sąvartynus, didelių gabaritų atliekų surinkimo aikštes;

3.8.4. pilti chemines medžiagas ir jų tirpalus, naftą ir jos produktus;

3.8.5. vykdyti grunto sprogdinimo darbus;

3.8.6. vandens telkiniuose nuleisti inkarus, plaukti su nuleistais inkarais ir kitais vandens telkinių dugną siekiančiais įrankiais. Šis reikalavimas negalioja magistralinių vamzdynų, kurių skersmuo yra 400 milimetrų ir didesnis, įgilintų ne mažiau kaip 10 metrų nuo vandens telkinio dugno, apsaugos zonose, įvertinant galimą vandens telkinio dugno išplovimą ir pasikeitimą;

3.8.7. vandens telkiniuose cheminėmis medžiagomis naikinti augaliją;

3.8.8. gadinti, užtvirti ar užversti kelius, skirtus privažiuoti prie vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros.

3.9. Pagal Įstatymo 43 straipsnio 2 dalį vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zonose, statybos įstatyme, teritorijų planavimo įstatyme ar energetikos ministro nustatyta tvarka negavus šių vandentiekio tinklų savininko ar valdytojo pritarimo (derinimo) projektui ar numatomai veiklai, draudžiam:

3.9.1. statyti, rekonstruoti, griauti statinius ir įrengti, išardyti įrenginius, išskyrus statinius ir įrenginius, kurių statyba (įrengimas) draudžiama pagal šio straipsnio 1 dalį;

3.9.2. sodinti ir auginti želdinius (išskyrus žolinius augalus);

3.9.3. melioruoti, drėkinti ir sausinti žemę;

3.9.4. keisti žemės paviršiaus altitudes daugiau kaip 0,3 metro (kasti gruntą arba užpilti papildomą grunto sluoksnį) ar vykdyti požeminius darbus;

3.9.5. gilinti vandens telkinius, kasti bei siurbti jų dugną;

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

3.9.7. sandėliuoti bet kokias medžiagas, išskyrus medžiagas, skirtas vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros statybos ir remonto darbams, ir medžiagas, nurodytas šio straipsnio 1 dalies 1 punkte;

3.9.8. uosto teritorijoje – sandėliuoti pašarus, trąšas ir chemines medžiagas.

3.10. Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros savininkas ar valdytojas nepritaria projektui ar numatomai veiklai, jeigu šio straipsnio 2 dalyje nurodyti darbai pažeis vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros techninės saugos reikalavimus ir (ar) kels pavojų aplinkai, žmonių turtui, jų gyvybei ar sveikatai.

3.11. Vandens išgavimas vykdomas vadovaujantis Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos išduotais leidimais: 2020-09-24, Nr. PV-2-176-20 Leidimas naudotis Gargždų m., Gargždų sen., Klaipėdos r. sav. esančios Gargždų vandenvietės gėlo požeminio vandens išteklius; 2020-09-24, Nr. PV-2-3069-20 Leidimas naudotis Kretingalės mstl., Kretingalės sen., Klaipėdos r. sav. esančios Kretingalės vandenvietės gėlo požeminio vandens išteklius; 2020-09-24, Nr. PV-2-3071-20 Leidimas naudotis Girkalių k., Kretingalės sen., Klaipėdos r. sav. esančios Girkalių vandenvietės gėlo požeminio vandens išteklius; 2020-09-24, Nr. PV-2-3072-20 Leidimas naudotis Grauminės k., Kretingalės sen., Klaipėdos r. sav. esančios Grauminės-Plikių vandenvietės gėlo požeminio vandens išteklius; 2020-09-24, Nr. PV-2-3362-20 Leidimas naudotis Vėžaičių mstl., Vėžaičių sen., Klaipėdos r. sav. esančios Vėžaičių senosios vandenvietės gėlo požeminio vandens išteklius; 2020-09-24, Nr. PV-2-3363-20 Leidimas naudotis Vėžaičių mstl., Vėžaičių sen., Klaipėdos r. sav. esančios Vėžaičių naujosios vandenvietės gėlo požeminio vandens išteklius; 2020-09-24, Nr. PV-2-4004-20 Leidimas naudotis Drevernos k., Priekulės sen., Klaipėdos r. sav. esančios Drevernos vandenvietės gėlo požeminio vandens išteklius; 2020-09-24, Nr. PV-2-4005-20 Leidimas naudotis Veiviržėnų mstl., Veiviržėnų sen., Klaipėdos r. sav. esančios Veiviržėnų I vandenvietės gėlo požeminio vandens išteklius; 2020-09-24, Nr. PV-2-4006-20 Leidimas naudotis Veiviržėnų mstl., Veiviržėnų sen., Klaipėdos r. sav. esančios Veiviržėnų II vandenvietės gėlo požeminio vandens išteklius; 2020-09-24, Nr. PV-2-4010-20 Leidimas naudotis Agluonėnų k., Agluonėnų sen., Klaipėdos r. sav. esančios Agluonėnų vandenvietės gėlo požeminio vandens išteklius; 2020-09-24, Nr. PV-2-4012-20 Leidimas naudotis Endriejavo mstl., Endriejavo sen., Klaipėdos r. sav. esančios Endriejavo vandenvietės gėlo požeminio vandens išteklius; 2020-09-24, Nr. PV-2-4014-20 Leidimas naudotis Judrėnų mstl., Judrėnų sen., Klaipėdos r. sav. esančios Judrėnų vandenvietės gėlo požeminio vandens išteklius; 2020-09-24, Nr. PV-2-4015-20 Leidimas naudotis Dovilų mstl., Dovilų sen., Klaipėdos r. sav. esančios Dovilų vandenvietės gėlo požeminio vandens išteklius; 2020-09-24, Nr. PV-2-4016-20 Leidimas naudotis Lapių k., Vėžaičių sen., Klaipėdos r. sav. esančios Lapių vandenvietės gėlo požeminio vandens išteklius; 2020-09-24, Nr. PV-2-4162-20 Leidimas naudotis Antkopčio k., Vėžaičių sen., Klaipėdos r. sav. esančios Antkopčio vandenvietės gėlo požeminio vandens išteklius; 2020-09-24, Nr. PV-2-4164-20 Leidimas naudotis Balsėnų k., Veiviržėnų sen., Klaipėdos r. sav. esančios Balsėnų vandenvietės gėlo požeminio vandens išteklius; 2020-09-24, Nr. PV-2-4165-20 Leidimas naudotis Dauparų k., Dauparų-Kvietinių sen., Klaipėdos r. sav. esančios Dauparų vandenvietės gėlo požeminio vandens išteklius; 2020-09-24, Nr. PV-2-4166-20 Leidimas naudotis Girininkų k., Vėžaičių sen., Klaipėdos r. sav. esančios Girininkų vandenvietės gėlo požeminio vandens išteklius; 2020-09-24, Nr. PV-2-4169-20 Leidimas naudotis Pėžaičių k., Veiviržėnų sen., Klaipėdos r. sav. esančios Pėžaičių vandenvietės gėlo požeminio vandens išteklius; 2020-09-24, Nr. PV-2-4170-20 Leidimas naudotis Rudaičių k., Vėžaičių sen., Klaipėdos r. sav. esančios Rudaičių vandenvietės gėlo požeminio vandens išteklius; 2020-09-24, Nr. PV-2-4171-20 Leidimas naudotis Stragnų I k., Priekulės sen., Klaipėdos r. sav. esančios Stragnų I vandenvietės gėlo požeminio vandens išteklius; 2020-09-24, Nr. PV-2-4173-20 Leidimas naudotis Svencelės k., Priekulės sen., Klaipėdos r. sav. esančios Svencelės vandenvietės gėlo požeminio vandens išteklius; 2020-09-24, Nr. PV-2-4174-20 Leidimas naudotis Šiūparių k., Dovilų sen., Klaipėdos r. sav. esančios Šiūparių vandenvietės gėlo požeminio vandens išteklius; 2020-09-24, Nr. PV-2-4182-20 Leidimas naudotis Baičių k., Dovilų sen., Klaipėdos r. sav. esančios Baičių vandenvietės gėlo požeminio vandens išteklius; 2020-09-24, Nr. PV-2-4183-20 Leidimas naudotis Daukšaičių k., Veiviržėnų sen., Klaipėdos r. sav. esančios Daukšaičių vandenvietės gėlo požeminio vandens išteklius; 2020-09-24, Nr. PV-2-4184-20 Leidimas naudotis Karklės k., Kretingalės sen., Klaipėdos r. sav. esančios Karklės vandenvietės gėlo požeminio vandens išteklius; 2020-09-24, Nr. PV-2-4186-20 Leidimas naudotis

Kvietinių k., Dauparų-Kvietinių sen., Klaipėdos r. sav. esančios Kvietinių vandenvietės gėlo požeminio vandens išteklius; 2020-09-24, Nr. PV-2-4187-20 Leidimas naudotis Mėželių k., Priekulės sen., Klaipėdos r. sav. esančios Mėželių vandenvietės gėlo požeminio vandens išteklius; 2020-09-24, Nr. PV-2-4189-20 Leidimas naudotis Rokų k., Priekulės sen., Klaipėdos r. sav. esančios Rokų vandenvietės gėlo požeminio vandens išteklius; 2020-09-24, Nr. PV-2-4191-20 Leidimas naudotis Šalpėnų k., Veiviržėnų sen., Klaipėdos r. sav. esančios Šalpėnų vandenvietės gėlo požeminio vandens išteklius; 2020-09-24, Nr. PV-2-4192-20 Leidimas naudotis Tilvikų k., Vėžaičių sen., Klaipėdos r. sav. esančios Tilvikų vandenvietės gėlo požeminio vandens išteklius; 2020-09-24, Nr. PV-2-4193-20 Leidimas naudotis Žadeikių k., Endriejavo sen., Klaipėdos r. sav. esančios Žadeikių vandenvietės gėlo požeminio vandens išteklius; 2020-09-24, Nr. PV-2-4361-20 Leidimas naudotis Kalniškės k., Vėžaičių sen., Klaipėdos r. sav. esančios Kalniškės vandenvietės gėlo požeminio vandens išteklius; 2020-09-24, Nr. PV-2-4362-20 Leidimas naudotis Ežaičių k., Vėžaičių sen., Klaipėdos r. sav. esančios Ežaičių vandenvietės gėlo požeminio vandens išteklius; 2020-09-24, Nr. PV-2-4365-20 Leidimas naudotis Daugmantų k., Priekulės sen., Klaipėdos r. sav. esančios Daugmantų vandenvietės gėlo požeminio vandens išteklius; 2020-09-24, Nr. PV-2-4366-20 Leidimas naudotis Voveriškių k., Priekulės sen., Klaipėdos r. sav. esančios Voveriškių vandenvietės gėlo požeminio vandens išteklius; 2020-09-24, Nr. PV-2-4495-20 Leidimas naudotis Rudgalvių k., Endriejavo sen., Klaipėdos r. sav. esančios Rudgalvių vandenvietės gėlo požeminio vandens išteklius; 2020-09-24, Nr. PV-2-4904-20 Leidimas naudotis Pleškučių k., Priekulės sen., Klaipėdos r. sav. esančios Pleškučių vandenvietės gėlo požeminio vandens išteklius; 2020-09-24, Nr. PV-2-4906-20 Leidimas naudotis Dreizių k., Agluonėnų sen., Klaipėdos r. sav. esančios Dreizių vandenvietės gėlo požeminio vandens išteklius; 2020-09-24, Nr. PV-2-5034-20 Leidimas naudotis Kairių k., Priekulės sen., Klaipėdos r. sav. esančios Kairių vandenvietės gėlo požeminio vandens išteklius; 2020-09-24, Nr. PV-2-5153-20 Leidimas naudotis Vanagų k., Agluonėnų sen., Klaipėdos r. sav. esančios Vanagų vandenvietės gėlo požeminio vandens išteklius.

3.12. Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonų dydžiai (toliau – VAZ) nustatyti ir atvaizduoti vadovaujantis Lietuvos geologijos tarnybos prie aplinkos ministerijos patvirtintais vandenviečių požeminio vandens išteklių įvertinimo ir vandenviečių apsaugos zonų planais (hidrogeologinėmis ataskaitomis). Patvirtinti planai dėl VAZ pridedami prieduose.

3.13. Vadovaujantis įstatymo VI skyriaus vienuolikto skirsnio nuostatomis, požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonas sudaro: „1) požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonų juostos; 2) požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonų juostos ir požeminio vandens vandenviečių taršos apribojimo juostos.“

3.14. Vadovaujantis įstatymo VI skyriaus vienuolikto skirsnio 106 straipsnio nuostatomis, požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonoje taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos:

„1. Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonose negali būti nenaudojamų grėžinių, išskyrus konservuotus grėžinius.

2. Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonose draudžiama:

1) įrengti angliavandenilių (naftos ir (ar) dujų) išteklių tyrimui ir (ar) naudojimui skirtus grėžinius;

2) į požeminius vandeninguosius sluoksnius tiesiogiai išleisti valytas ir nevalytas komunalines, gamybines ir paviršines nuotekas, radioaktyviasias ir chemines medžiagas.

3. Visų grupių požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonų 1-ojoje juostoje draudžiama bet kokia veikla, tiesiogiai nesusijusi su požeminio vandens paėmimu, gerinimu ir tiekimu.

4. Visų grupių požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonų 2-ojoje juostoje draudžiama įrengti naujus požeminio vandens išteklių naudojimui skirtus grėžinius, išskyrus atvejus, kai viešasis

geriamojo vandens tiekėjas neturi galimybės tiekti vandenį arba neužtikrina vartotojui tiekiamo vandens kokybės.

5. I grupės požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos 2-ojoje juostoje draudžiama:

1) gaminti, naudoti ir sandėliuoti pavojingas chemines medžiagas ir preparatus, išskyrus naudojamus geriamajam vandeniui ruošti;

2) įrengti pavojingųjų atliekų apdorojimo įrenginius ir sąvartynus.

6. II grupės požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos 2-ojoje juostoje draudžiama:

1) vykdyti šio straipsnio 5 dalyje nurodytas veiklas;

2) statyti pastatus, neprijungtus prie komunalinių nuotekų šalinimo tinklų arba prie vietinių nuotekų šalinimo tinklų, pagal teisės aktų reikalavimus užtikrinančių lygiavertį komunaliniams nuotekų šalinimo tinklams aplinkos apsaugos lygį;

3) tręšti nuotekomis, nuotekų dumblu, mėšlu, skystu mėšlu ir srutomis;

4) įrengti kapines, užkasti kritusius gyvulius;

5) įrengti mėšlo ir srutų kaupimo ir tvarkymo statinius ar įrenginius, nuotekų filtravimo sistemas, nuotekų dumblo kaupimo (kompostavimo) aikšteles, žaliųjų atliekų kompostavimo aikšteles;

6) įrengti užterštos žemės ir grunto valymo aikšteles;

7) įrengti naftos ir naftos produktų saugyklas.

7. III grupės požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos 2-ojoje juostoje draudžiama:

1) vykdyti šio straipsnio 5 ir 6 dalyse nurodytas veiklas ir įrengti atliekų tvarkymo įrenginius;

2) įrengti nuotekų valymo įrenginius su išleistuvais į paviršinius vandenis;

3) įrengti karjerus.

8. II grupės požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos 3-iojoje juostoje 3a sektoriuje draudžiama vykdyti šio straipsnio 5 dalyje nurodytas veiklas.

9. III grupės požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos 3-iojoje juostoje draudžiama vykdyti šio straipsnio 6 dalyje nurodytas veiklas.

10. Požeminio vandens vandenvietės taršos apribojimo juostoje draudžiama vykdyti šio straipsnio 4 dalyje ir 7 dalies 1 ir 3 punktuose nurodytas veiklas.“

**KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE ESANČIŲ GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO TINKLŲ
INFRASTRUKTŪROS OBJEKTŲ IR POŽEMINIO VANDENS VANDENVIEČIŲ APSAUGOS ZONŲ PLANAS M1:5000
(Girkalių k., Gibišėlių k., Melašių k., Letūkų k., Girkalių vandenvietė)**



Kretingos r. sav.

Girkalių k.

Melašių k.

Gibišėlių k.

Graudėšių k.

Kiokių k.

Letūkų k.

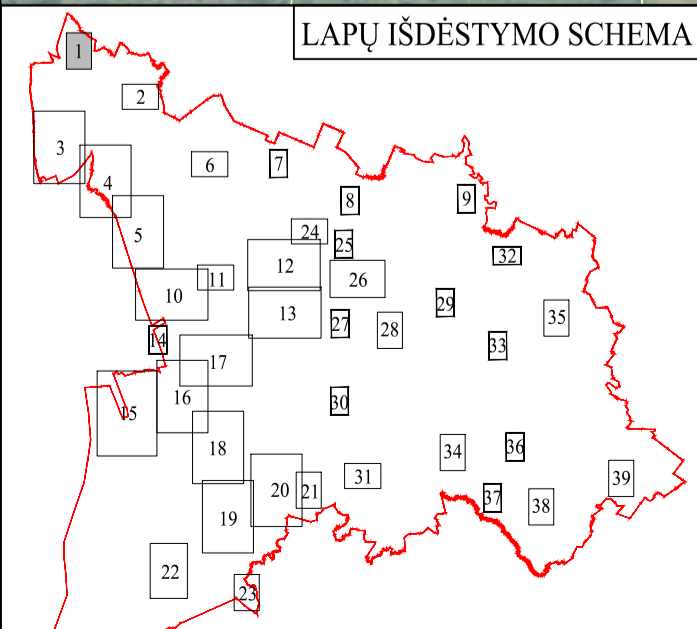
SUTARTINIAI ŽENKLAI

	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdiniai įrengti iki 2,5 metro gylio
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdiniai įrengti didesniame kaip 2,5 metro gilyje
	Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdiniai
	Registruotos žemės sklypų ribos
	Savivaldybės teritorijos riba
	Gyvenamosios vietovės

Duomenų šaltiniai:

- 1.NTR ir NTK © VĮ Registrų centras, 2024-06-19.
- 2.ORT10LT– Lietuvos Respublikos teritorijos M1:10000 skaitmeninis rastrinis ortofotografinis žemėlapis © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2021-2023.
- 3.AB Klaipėdos vanduo duomenų rinkinys, 2023.

LAPŲ IŠDĖSTYMO SCHEMA



Pastaba:

- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdinių, įrengiamų iki 2,5 metro gilyje, apsaugos zona - išilgai vamzdinio trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 2,5 metro į abi puses nuo vamzdinio ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.
- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdinių, įrengiamų didesniame kaip 2,5 metro gilyje, apsaugos zona - išilgai vamzdinio trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 5 metrus į abi puses nuo vamzdinio ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.

Objektai ir jų apsaugos zonos planuose žymimos vadovaujantis Tvarkos aprašu:

1. 1 m tikslumu, jei objektas dar nėra pastatytas (irengtas);
2. 0,1 m tikslumu, jei objektas yra pastatytas (irengtas) ir yra parengtas inžinerinio tinklo planas (geodezinė nuotrauka) ir (ar) atlikti jo kadastriniai matavimai, kuriais vadovaujantis rengiami brėžiniai;
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.

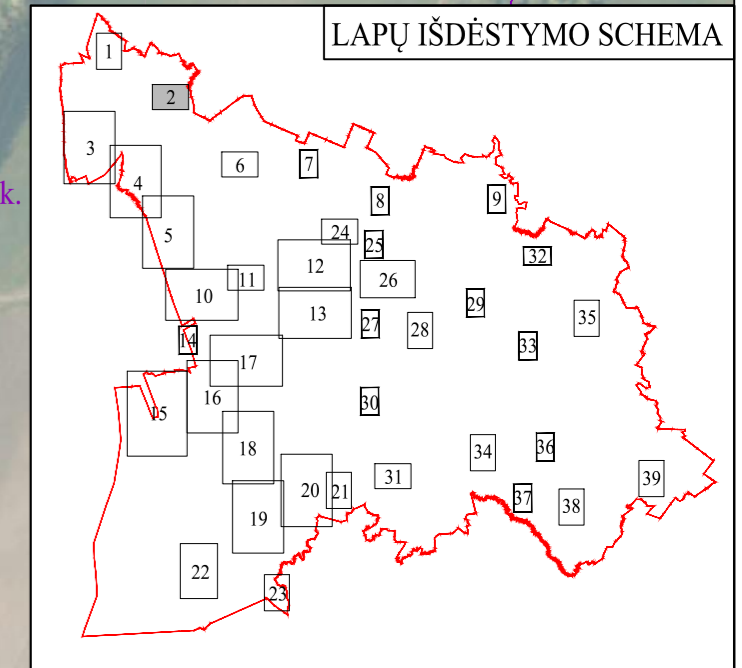
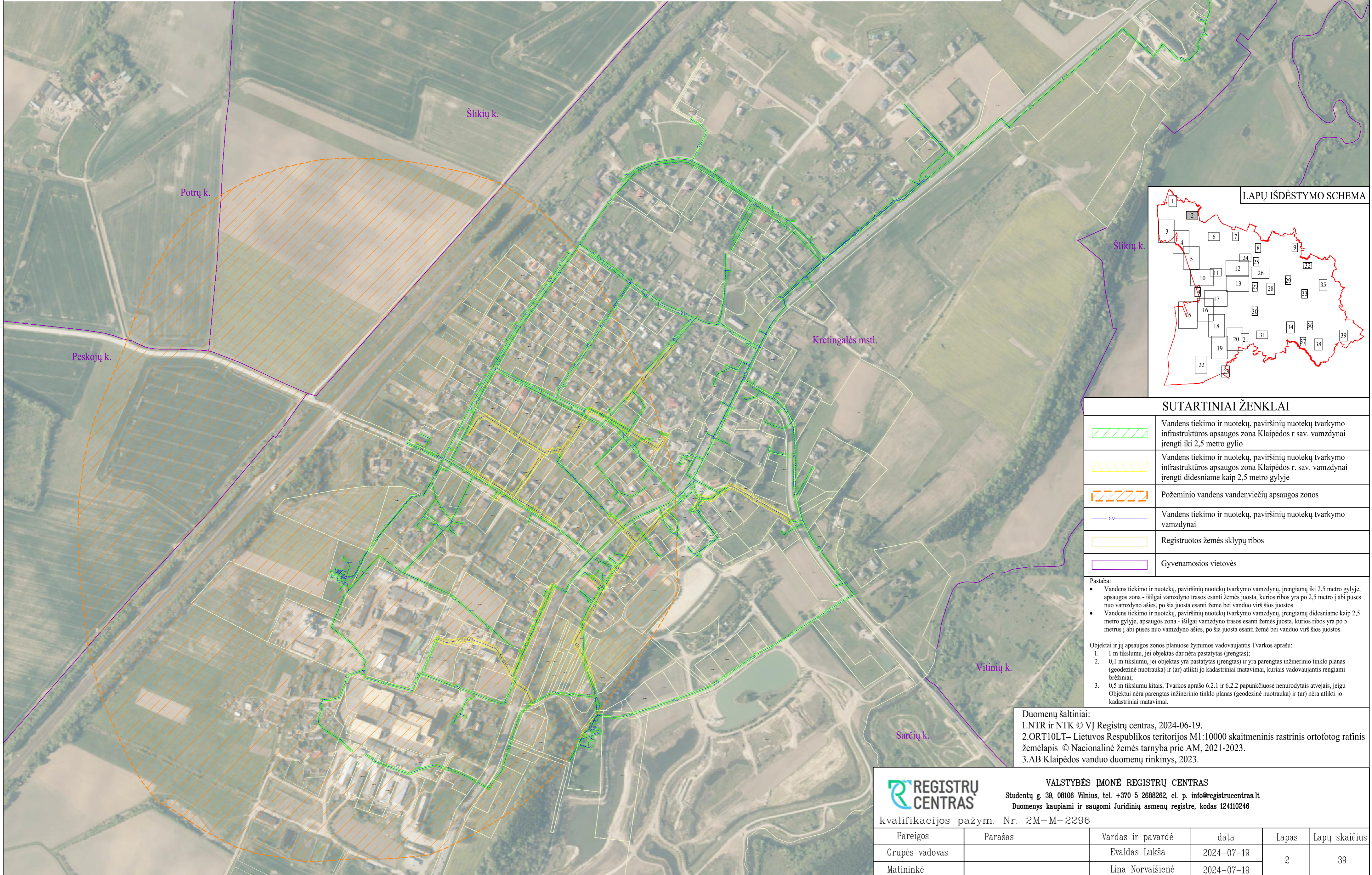
VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS

Studentų g. 39, 08106 Vilnius, tel. +370 5 2688262, el. p. info@registracentras.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2296

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	data	Lapas	Lapų skaičius
Grupės vadovas		Evaldas Lukša	2024-07-19	1	39
Matininkė		Lina Norvaišienė	2024-07-19		

**KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE ESANČIŲ GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO TINKLŲ
INFRASTRUKTŪROS OBJEKTŲ IR POŽEMINIO VANDENS VANDENVIEČIŲ APSAUGOS ZONŲ PLANAS M1:5000**
(Kretingalės mstl., Peskojų k., Potrų k., Šlikių k., Kretingalės vandenvietė)



SUTARTINIAI ŽENKLAI

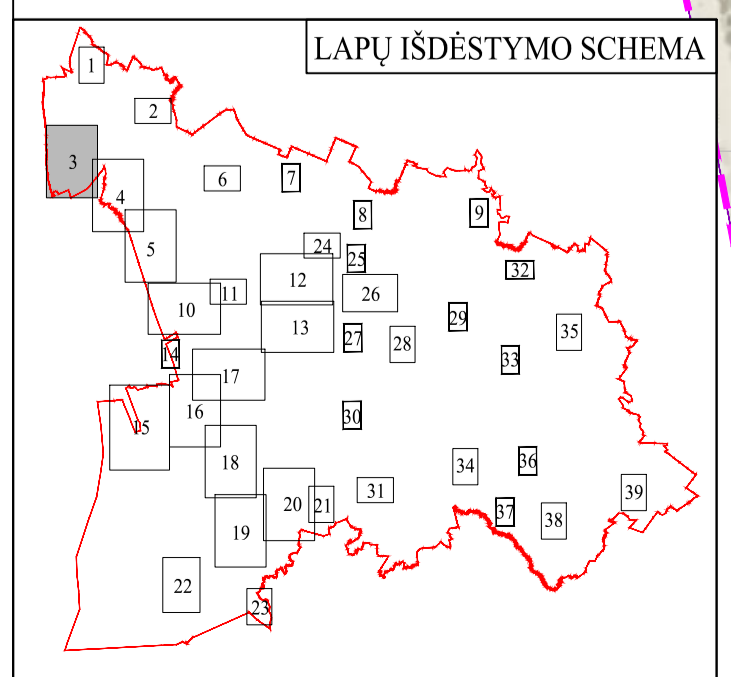
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdynai įrengti iki 2,5 metro gylio
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdynai įrengti didesniame kaip 2,5 metro gylyje
	Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynai
	Registruotos žemės sklypų ribos
	Gyvenamosios vietovės

- Pastaba:
- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynų, įrengiamų iki 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdyno trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 2,5 metro į abi puses nuo vamzdyno ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.
 - Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynų, įrengiamų didesniame kaip 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdyno trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 5 metrus į abi puses nuo vamzdyno ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.

- Objektai ir jų apsaugos zonos planuose žymimos vadovaujantis Tvarkos aprašu:
- 1 m tikslumu, jei objektas dar nėra pastatytas (įrengtas);
 - 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;
 - 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.

Duomenų šaltiniai:
 1.NTR ir NTK © VĮ Registrų centras, 2024-06-19.
 2.ORT10LT- Lietuvos Respublikos teritorijos M1:10000 skaitmeninis rastrinis ortofotografinis žemėlapis © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2021-2023.
 3.AB Klaipėdos vanduo duomenų rinkinys, 2023.

		VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS			
		Studentų g. 39, 08106 Vilnius, tel. +370 5 2688262, el. p. info@registracentras.lt			
		Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246			
kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2296					
Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	data	Lapas	Lapų skaičius
Grupės vadovas		Evaldas Lukša	2024-07-19	2	39
Matininkė		Lina Norvaišienė	2024-07-19		



SUTARTINIAI ŽENKLAI

	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vandenynei įtęgti iki 2,5 metro gylio
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vandenynei įtęgti didesniame kaip 2,5 metro gylyje
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vandenynei
	Registruotos žemės sklypų ribos
	Savivaldybės teritorijos riba
	Gyvenamosios vietovės

Pastabos:

- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vandenynei, įtęgti iki 2,5 metro gylio, apsaugos zona - tilgia nuotekų tinkle esanti žemiausia linija, t.y. iki 2,5 metro, jai puses nuo vandenynei atit, po šia juosta esanti žemė bei vanduo turi šios juostos.
- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vandenynei, įtęgti didesniame kaip 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - tilgia nuotekų tinkle esanti žemiausia linija, t.y. iki 2,5 metro, jai puses nuo vandenynei atit, po šia juosta esanti žemė bei vanduo turi šios juostos.

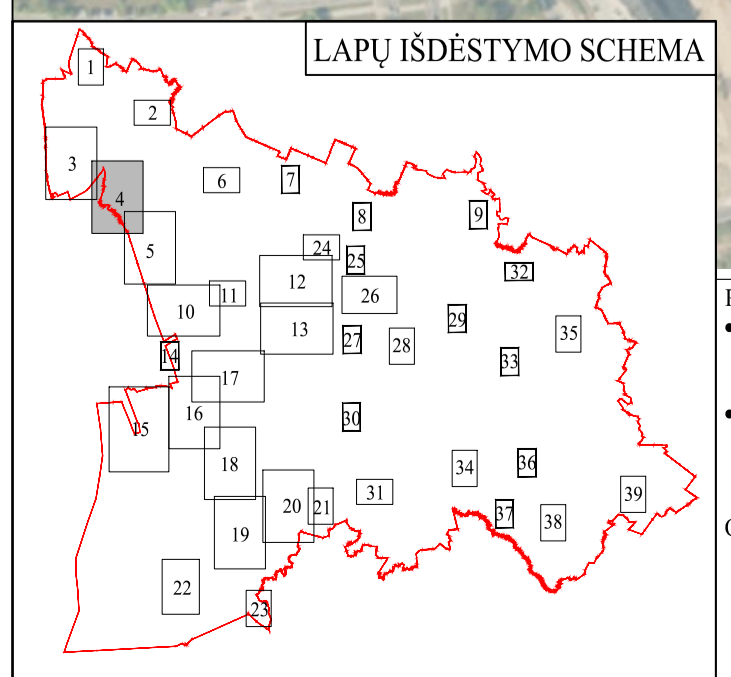
Objektai ir jų apsaugos zonos planuose žymimos vadovaujantis Tvarklus aprašu:

1. I m. skilimas, jei objektas yra pastatas (renginys) ir yra patalpinamas nuotekų tinkle planas (gondolės ruošinys ir t.t.) atlikti jo kabinetiniai matavimai, kuriuos vadovaujantis rengiamas brėžinys.
2. 0,3 m skilimas, jei objektas yra pastatas (renginys) ir yra patalpinamas nuotekų tinkle planas (gondolės ruošinys ir t.t.) atlikti jo kabinetiniai matavimai, kuriuos vadovaujantis rengiamas brėžinys.
3. 0,2 m skilimas kitiems, Tvarklus aprašo 6.2.1 ir 6.2.2 papasakojimo nurodymais atitinkant, jeigu objektai nėra patalpinami nuotekų tinkle planas (gondolės ruošinys ir t.t.) nėra atlikti jo kabinetiniai matavimai.

Duomenų šaltiniai:
 1.NTR ir NTK © VĮ Registru centras, 2024-06-19.
 2.ORT10L-T- Lietuvos Respublikos teritorijos M1:10000 skaitmeninis rastriinis ortofoto grafinis žemėlapis © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2021-2023.
 3.AB Klaipėdos vanduo duomenų rinkinys, 2023.

REGISTRU CENTRAS		VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRU CENTRAS	
kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2296		Študentų g. 80, 8008 Vilnius, tel. +370 6 996898, el. p. info@registrucentras.lt	
Pareigės	Parašas	Vardas ir pavardė	data
Grupės vadovas		Evaldas Lukša	2024-07-19
Maitininkė		Lina Norvaišienė	2024-07-19
		Lapas	3
		Lapų skaičius	39

Klaipėdos m.



Pažymai:

- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdžiai, įrengiami iki 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdžio trasa esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 2,5 metro abiejose pusėse nuo vamzdžio ašies, po šią juosta esanti žemė bei vandens viešasis naudojimas.
- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdžiai, įrengiami didesniame kaip 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdžio trasa esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 5 metrus abiejose pusėse nuo vamzdžio ašies, po šią juosta esanti žemė bei vandens viešasis naudojimas.

Objektai ir jų apsaugos zonos planuose žymimos sudėtingais: Tiesos apsauga:

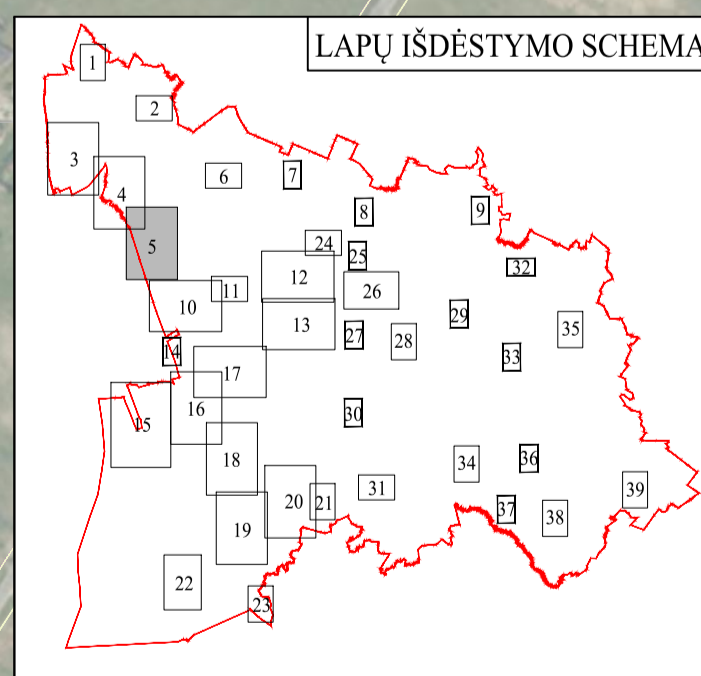
- 1 m tikslumu, jei objektas dar nėra pastatytas (projektas);
- 0,1 m tikslumu, jei objektas yra pastatytas (projektas) ir yra parengtas išdėstymo tinklo planas (geodezinė nuotrauka) ir (ar) atliktas jo kadastrinis matavimas, kuriam vadovaujantis rengiamas brėžinys;
- 0,5 m tikslumu kitais, Tiesos aprašo 6.2.1 ir 6.2.2 papunkčiuose nenurodytais atvejais, jeigu Objektai nėra parengtas išdėstymo tinklo planas (geodezinė nuotrauka) ir (ar) nėra atliktas jo kadastrinis matavimas.

SUTARTINIAI ŽENKLAI

	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdžiai įrengti iki 2,5 metro gylyje
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdžiai įrengti didesniame kaip 2,5 metro gylyje
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos m. sav. magistraliniai vamzdžiai, kurių skersmuo yra 400 milimetrų ir didesnis
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdžiai
	Registruotos žemės sklypų ribos
	Savivaldybės teritorijos riba
	Gyvenamosios vietovės

Duomenų šaltiniai:
 1.NTR ir NTK © VĮ Registru centras, 2024-06-19.
 2.ORT101T - Lietuvos Respublikos teritorijos M1:10000 skaitmeninis rastriinis ortofoto rafinis žemėlapis. © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2021-2023.
 3.AB Klaipėdos vandens duomenų rinkinys, 2023.

REGISTRŲ CENTRAS		VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS	
Sudėta g. 80, 00108 Vilnius, tel. +370 5 2868082, el. p. info@registrucentras.lt		Duomenų kaupimas ir apsauga Juridinių asmenų registre, lotas 12010046	
kvalifikacijos pažym. Nr. 2M - M - 2296			
Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	data
Grupės vadovas		Evadėdas Lukša	2024-07-19
Maitininkė		Lina Norvaišienė	2024-07-19
		Lapas	4
		Lapų skaičius	39



SUTARTINIAI ŽENKLAI

	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdiniai įrenginiai iki 2,5 metro gylyje
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdiniai įrenginiai didesniame kaip 2,5 metro gylyje
	Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos
	Informaciniais tikslais vaizduojama požeminio vandens vandenvietės apsaugos zona esanti Klaipėdos m. sav. teritorijoje
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdiniai
	Registruotos žemės sklypų ribos
	Savivaldybės teritorijos riba
	Gyvenamosios vietovės

Pažymai:

- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdiniai, įrenginiai iki 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - sklypui nurodomas tikslus apsaugos lygis, kuris riboja žemę iki 2,5 metro ir abiejose nuo vamzdžio atšakų, po juo į jais esanti žemė bei vandens vėsi šios įstatymų.
- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdiniai, įrenginiai didesniame kaip 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - sklypui nurodomas tikslus apsaugos lygis, kuris riboja žemę iki 2,5 metro ir abiejose nuo vamzdžio atšakų, po juo į jais esanti žemė bei vandens vėsi šios įstatymų.

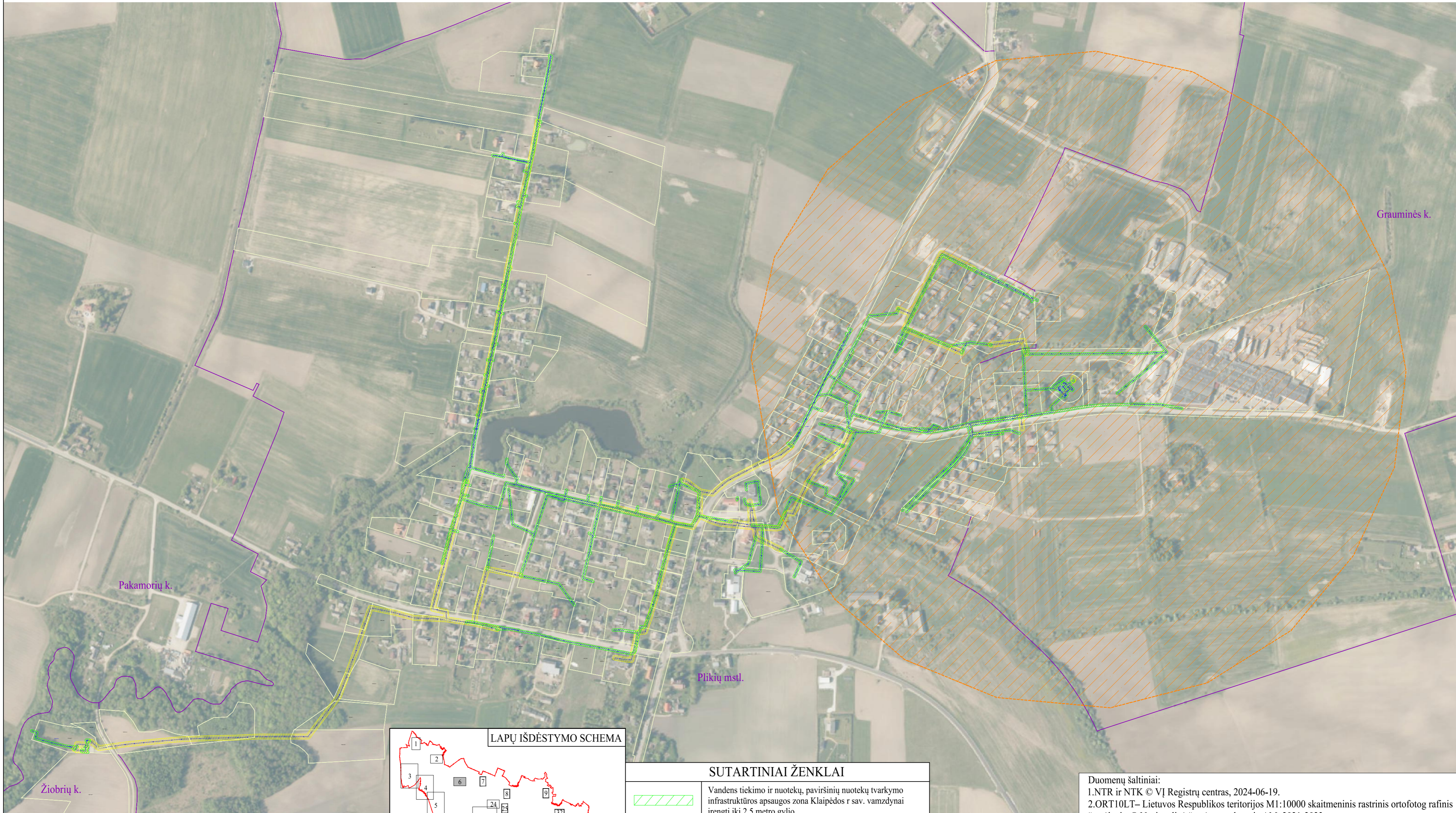
Objektai ir jų apsaugos zonos ribos nurodomos žemėlapyje. Tiesos apsaugos:

1. Informaciniai tikslais vaizduojama požeminio vandens vandenvietės apsaugos zona esanti Klaipėdos m. sav. teritorijoje.
2. 0,1 m skersmuo, jei objektas yra pastatas (įrenginys) ir yra pastatas nurodomas tikslus planas žemėlapyje. 0 Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2021-2023.
3. 0,5 m skersmuo keliai. Tiesos apsaugos 0,21 ir 0,22 papurkštose nurodomas apsaugos, apie objektus nėra pateiktas išsamus tikslus planas (geodeziniai matavimai) ir jei nėra atlikti jo valdymo matavimai.

Duomenų šaltiniai:
 1.NTR ir NTK © VĮ Registru centras, 2024-06-19.
 2.ORT101-T-Lietuvos Respublikos teritorijos M1:10000 skaitmeninis rastinis ortofoto rafinis žemėlapis © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2021-2023.
 3.AB Klaipėdos vandens duomenų rinkinys, 2023.

REGISTRŲ CENTRAS		VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS	
Saulėtekio g. 90, 08006 Klaipėda, tel. +370 8 988808, el. p. info@registrucentras.lt		Duomenų kaupimui ir apsaugai Juridinių asmenų registre, kodas 12010049	
kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2296			
Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	data
Grupės vadovas		Bivaldas Larkša	2024-07-19
Maitininkė		Lina Norvaišienė	2024-07-19
		Lapas	5
		Lapų skaičius	39

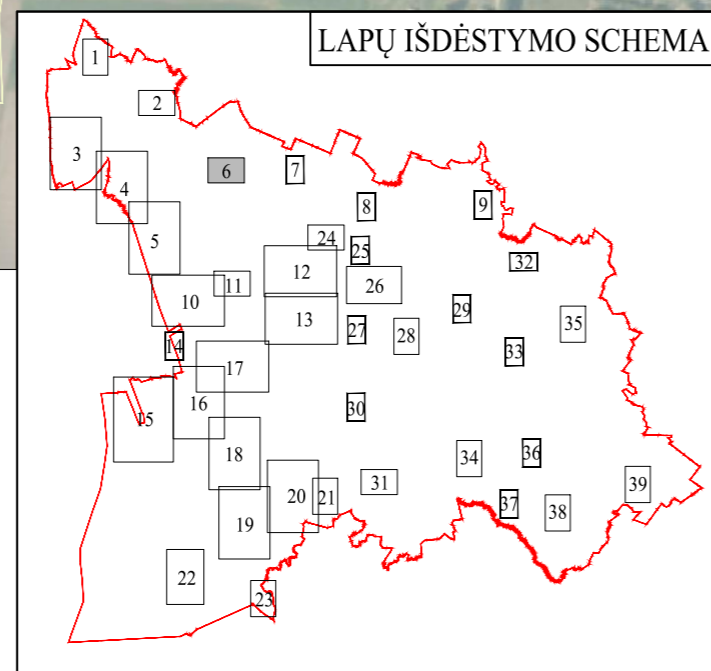
**KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE ESANČIŲ GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO TINKLŲ INFRASTRUKTŪROS OBJEKTŲ
IR POŽEMINIO VANDENS VANDENVIEČIŲ APSAUGOS ZONŲ PLANAS M1:5000
(Plikų mstl., Grauminės k., Žiobrių k., Grauminės-Plikų vandenvietė)**



- Pastaba:**
- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdinių, įrengiamų iki 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdinio trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 2,5 metro į abi puses nuo vamzdinio ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.
 - Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdinių, įrengiamų didesniame kaip 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdinio trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 5 metrus į abi puses nuo vamzdinio ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.

Objektai ir jų apsaugos zonos planuose žymimos vadovaujantis Tvarkos aprašu:

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



SUTARTINIAI ŽENKLAI	
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdiniai įrengti iki 2,5 metro gylio
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdiniai įrengti didesniame kaip 2,5 metro gylyje
	Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdiniai
	Registruotos žemės sklypų ribos
	Gyvenamosios vietovės

Duomenų šaltiniai:

- 1.NTR ir NTK © VĮ Registrų centras, 2024-06-19.
- 2.ORT10LT- Lietuvos Respublikos teritorijos M1:10000 skaitmeninis rastrinis ortofotog rafinis žemėlapis © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2021-2023.
- 3.AB Klaipėdos vanduo duomenų rinkinys, 2023.

**REGISTRŲ
CENTRAS**

kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2296

VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS

Studentų g. 39, 08106 Vilnius, tel. +370 5 2688262, el. p. info@registrucentras.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	data	Lapas	Lapų skaičius
Grupės vadovas		Evaldas Lukša	2024-07-19	6	39
Matininkė		Lina Norvaišienė	2024-07-19		

**KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE ESANČIŲ GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR
NUOTEKŲ TVARKYMO TINKLŲ INFRASTRUKTŪROS OBJEKTŲ
IR POŽEMINIO VANDENS VANDENVIEČIŲ APSAUGOS ZONŲ PLANAS M1:5000
(Vaitelių k.)**



SUTARTINIAI ŽENKLAI

	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdynai įrengti iki 2,5 metro gylio
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdynai įrengti didesniame kaip 2,5 metro gylyje
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynai
	Registruotos žemės sklypų ribos
	Gyvenamosios vietovės

Pastaba:

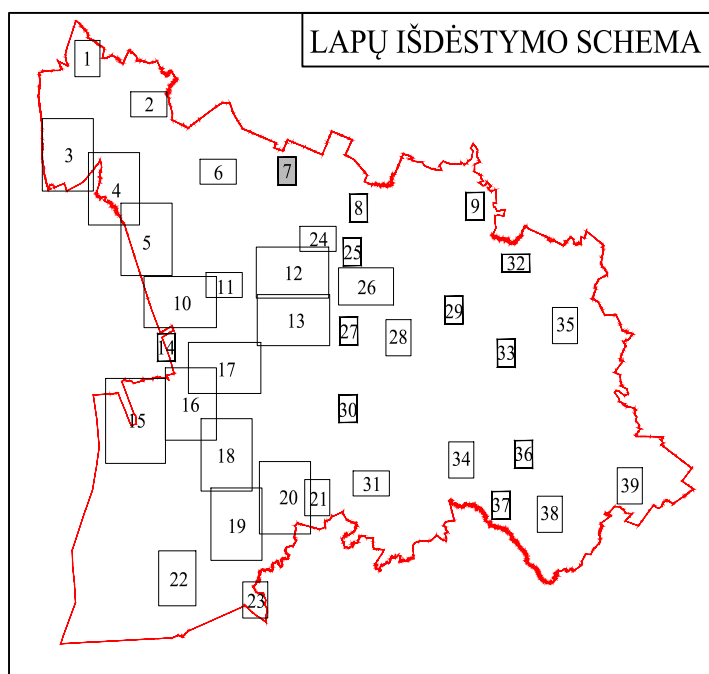
- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynų, įrengiamų iki 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdyno trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 2,5 metro į abi puses nuo vamzdyno ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.
- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynų, įrengiamų didesniame kaip 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdyno trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 5 metrus į abi puses nuo vamzdyno ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.

Objektai ir jų apsaugos zonos planuose žymimos vadovaujantis Tvarkos aprašu:

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

Duomenų šaltiniai:

- 1.NTR ir NTK © VĮ Registrų centras, 2024-06-19.
- 2.ORT10LT- Lietuvos Respublikos teritorijos M1:10000 skaitmeninis rastrinis ortofotografinis žemėlapis © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2021-2023.
- 3.AB Klaipėdos vanduo duomenų rinkinys, 2023.



**REGISTRŲ
CENTRAS**

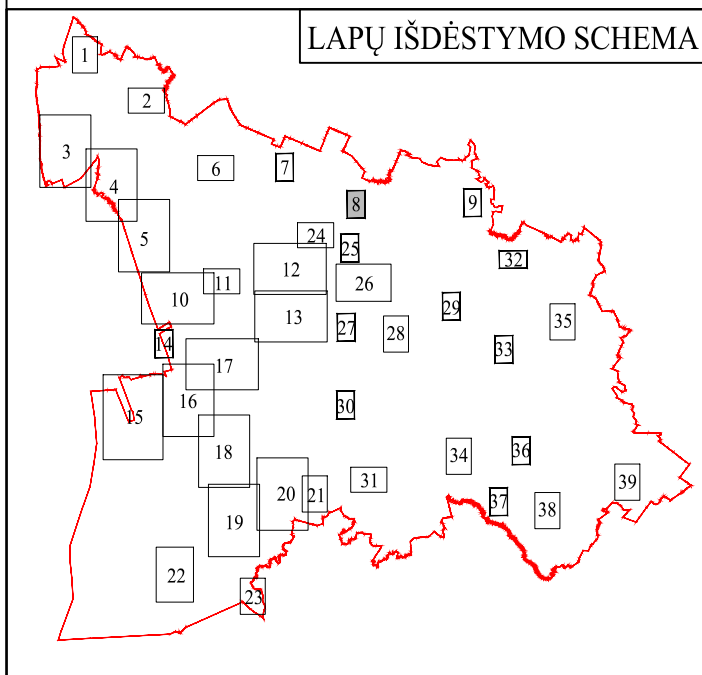
VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS

Studentų g. 39, 08106 Vilnius, tel. +370 5 2688262, el. p. info@registorcentras.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2296

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	data	Lapas	Lapų skaičius
Grupės vadovas		Evaldas Lukša	2024-07-19	7	39
Matininkė		Lina Norvaišienė	2024-07-19		

KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE ESANČIŲ GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO TINKLŲ INFRASTRUKTŪROS OBJEKTŲ IR POŽEMINIO VANDENS VANDENVIEČIŲ APSAUGOS ZONŲ PLANAS M1:5000 (Lapių k., Lapių vandenvietė)

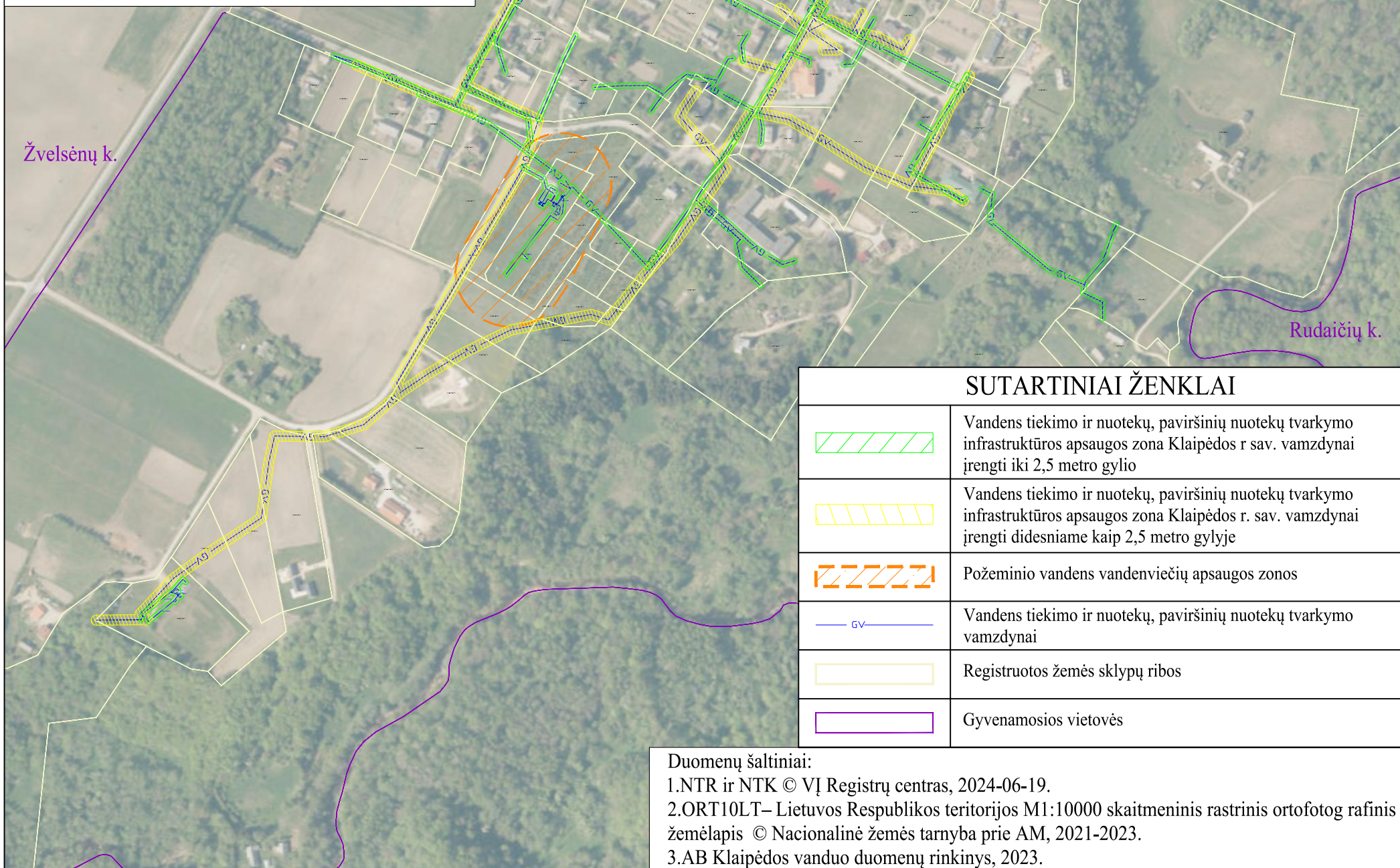


Pastaba:

- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdinių įrengiamų iki 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdinio trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 2,5 metro į abi puses nuo vamzdinio ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.
- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdinių įrengiamų didesniame kaip 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdinio trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 5 metrus į abi puses nuo vamzdinio ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.

Objektai ir jų apsaugos zonos planuose žymimos vadovaujantis Tvarkos aprašu:

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



SUTARTINIAI ŽENKLAI

	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdiniai įrengti iki 2,5 metro gylio
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdiniai įrengti didesniame kaip 2,5 metro gylyje
	Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdiniai
	Registruotos žemės sklypų ribos
	Gyvenamosios vietovės

Duomenų šaltiniai:

- 1.NTR ir NTK © VĮ Registrų centras, 2024-06-19.
- 2.ORT10LT- Lietuvos Respublikos teritorijos M1:10000 skaitmeninis rastrinis ortofotografinis žemėlapis © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2021-2023.
- 3.AB Klaipėdos vanduo duomenų rinkinys, 2023.



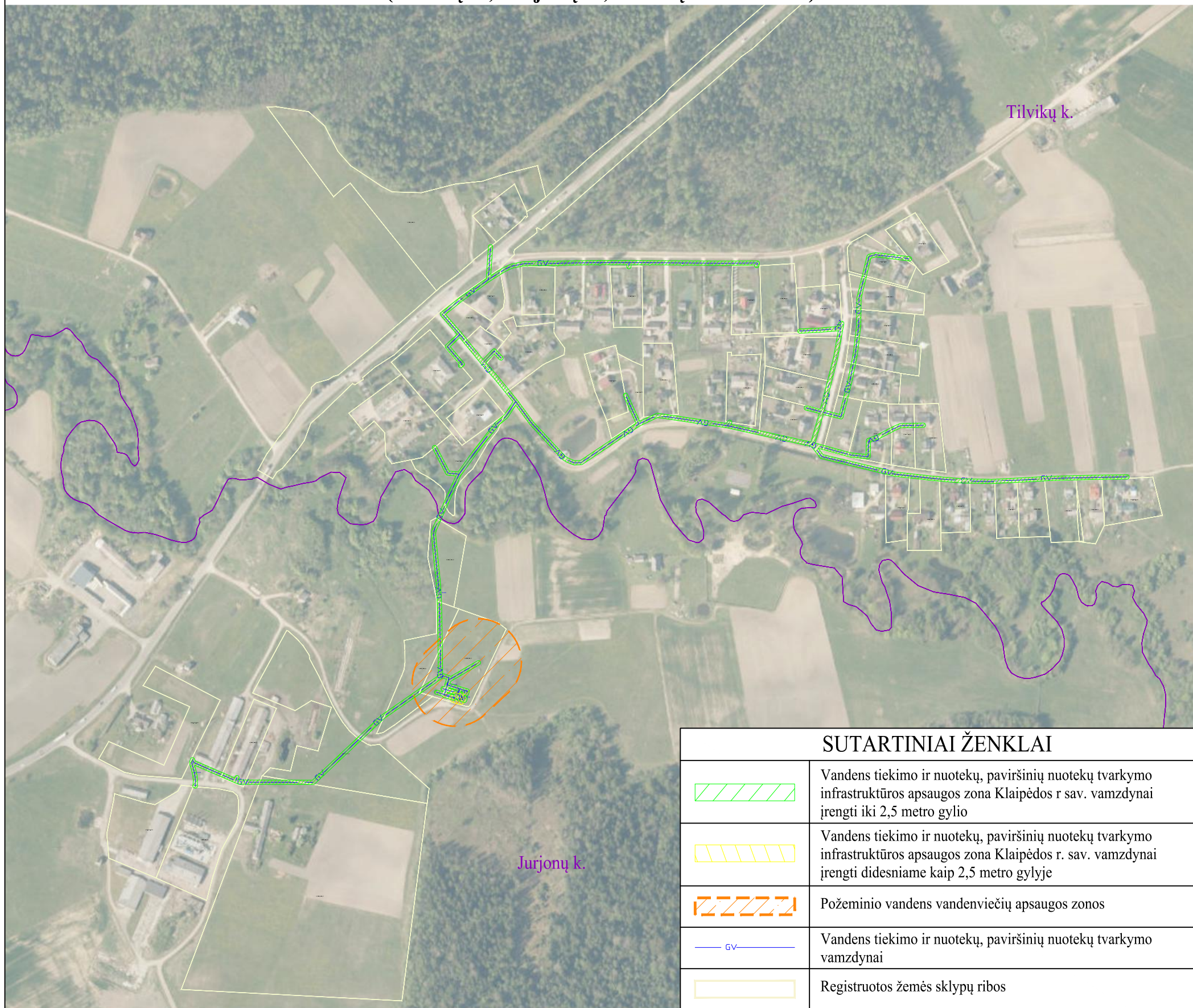
VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS

Studentų g. 39, 08106 Vilnius, tel. +370 5 2688262, el. p. info@registrucentras.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2296

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	data	Lapas	Lapų skaičius
Grupės vadovas		Evaldas Lukša	2024-07-19	8	39
Matininkė		Lina Norvaišienė	2024-07-19		

**KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE ESANČIŲ GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR
NUOTEKŲ TVARKYMO TINKLŲ INFRASTRUKTŪROS OBJEKTŲ
IR POŽEMINIO VANDENS VANDENVIEČIŲ APSAUGOS ZONŲ PLANAS M1:5000
(Tilvikų k., Jurjonų k., Tilvikų vandenvietė)**



SUTARTINIAI ŽENKLAI

	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdynai įrengti iki 2,5 metro gylio
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdynai įrengti didesniame kaip 2,5 metro gylyje
	Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynai
	Registruotos žemės sklypų ribos
	Gyvenamosios vietovės

Pastaba:

- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynų, įrengiamų iki 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdyno trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 2,5 metro į abi puses nuo vamzdyno ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.
- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynų, įrengiamų didesniame kaip 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdyno trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 5 metrus į abi puses nuo vamzdyno ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.

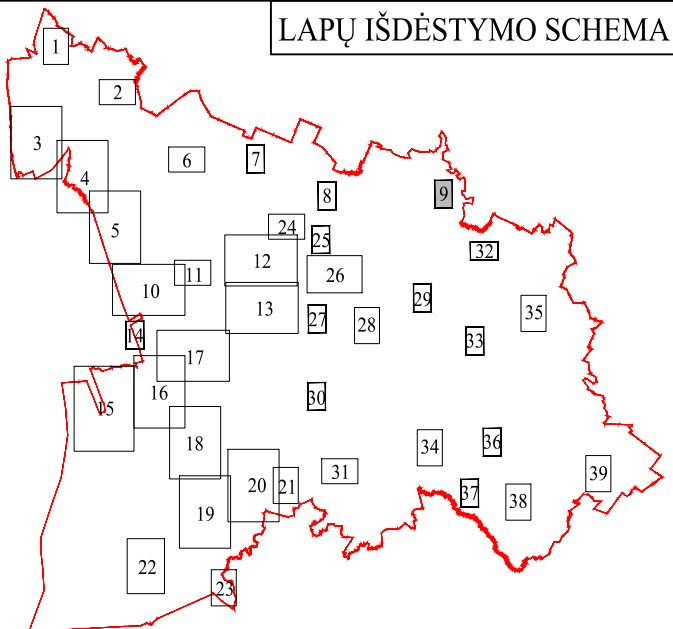
Objektai ir jų apsaugos zonos planuose žymimos vadovaujantis Tvarkos aprašu:

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

Duomenų šaltiniai:

- 1.NTR ir NTK © VĮ Registrų centras, 2024-06-19.
- 2.ORT10LT– Lietuvos Respublikos teritorijos M1:10000 skaitmeninis rastrinis ortofotografinis žemėlapis © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2021-2023.
- 3.AB Klaipėdos vanduo duomenų rinkinys, 2023.

LAPŲ IŠDĖSTYMO SCHEMA

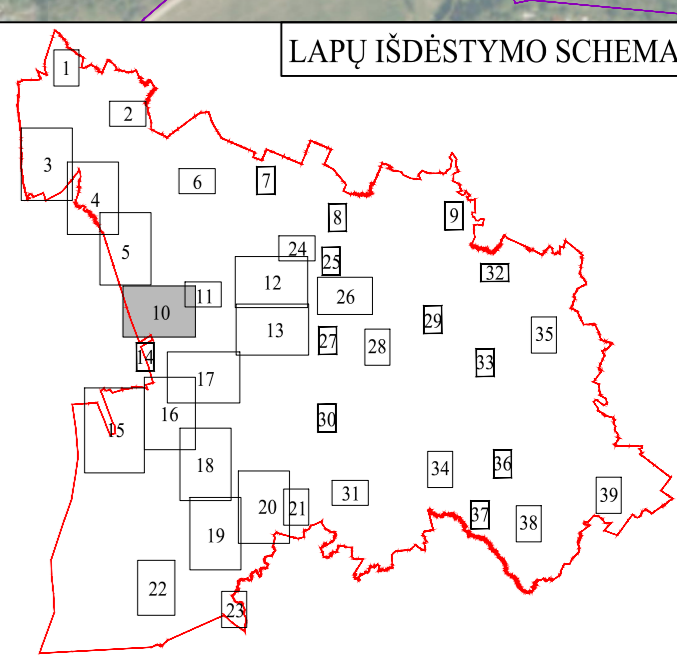


VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS

Studentų g. 39, 08106 Vilnius, tel. +370 5 2688262, el. p. info@registrucentras.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2296

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	data	Lapas	Lapų skaičius
Grupės vadovas		Evaldas Lukša	2024-07-19	9	39
Matininkė		Lina Norvaišienė	2024-07-19		



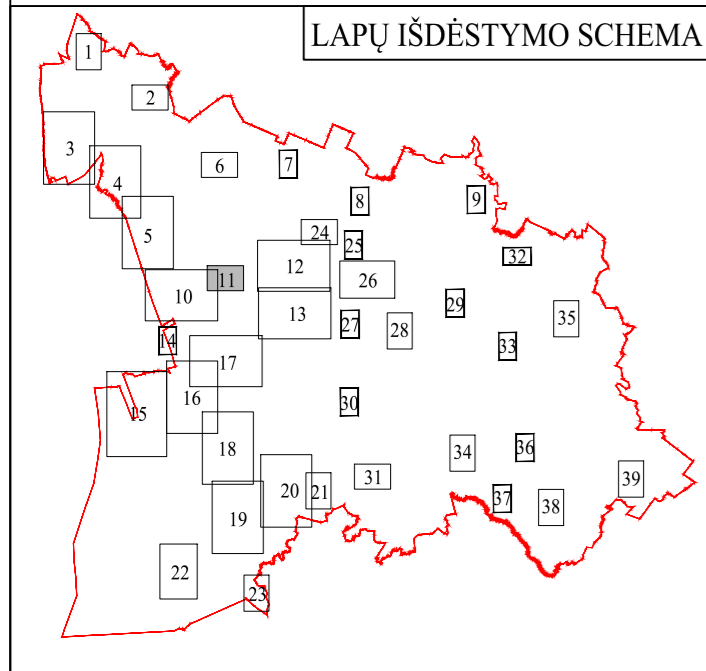
SUTARTINIAI ŽENKLAI

- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vandens tiekimo įrenginiams iki 2,5 metro gyliaus
 - Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vandens tiekimo įrenginiams didesniame kaip 2,5 metro gyliaus
 - Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdiniai
 - Registruotos žemės sklypų ribos
 - Savivaldybės teritorijos riba
 - Gyvenamosios vietovės
- Pastabos:**
- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdiniai, įrenginiai iki 2,5 metro gyliaus, apsaugos zona – ilgiau vartojimo zonoje žemiau žemės lygio yra iki 2,5 metro (at) žemiau nuo vandens lygio, po lia įrenginiai žemiau žemės lygio.
 - Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros, įrenginiai didesniame kaip 2,5 metro gyliaus, apsaugos zona – ilgiau vartojimo zonoje žemiau žemės lygio, kurio atstumas yra iki 2,5 metro (at) žemiau nuo vandens lygio, po lia įrenginiai žemiau žemės lygio.
- Objektai ir jų apsaugos zonos planuose žymimos sudarantys Tvirtinimo aprašai:**
1. Tvirtinimo, jo objektai dar nėra parengti (projektai).
 2. Objektai, jei objektai yra parengti (projektai) ir yra parengti inžinerinio tinklo planas (projektai) su žemėlapiu ir (ar) atlikti jo kadastro planavimas, kuriam sudarantys reikalingi brėžiniai.
 3. Objektai, jei parengti inžinerinio tinklo planas (projektai) su žemėlapiu ir (ar) atlikti jo kadastro planavimas.

Duomenų šaltiniai:
 1. NTR ir NTK © VI Registrų centras, 2024-06-19.
 2. ORTOFIL – Lietuvos Respublikos teritorijos M1:10000 skaitmeninis rastrinis ortofoto rafinis žemėlapis. © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2021-2023.
 3. AB Klaipėdos vanduo duomenų rinkinys, 2023.

VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS Studentų g. 38, 01106 Vilnius, tel. +370 5 2668026, el. p. info@registrųcentras.lt Duomenų kaupimas ir apsauga žemėnaudojimo reikšmės, kodas 15410546		Parušas	data	Lapas	Lapų skaičius
		Pareigos			
Grupės vadovas	Evidas Lukša	2024-07-19	10	39	
Matininkė	Lina Norvaišienė	2024-07-19			

KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE ESANČIŲ GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO TINKLŲ INFRASTRUKTŪROS OBJEKTŲ
IR POŽEMINIO VANDENS VANDENVIEČIŲ APSAUGOS ZONŲ PLANAS M1:5000
(Jonušų k., Dauparų k., Gobergiškės k., Šlapšilės k.)



SUTARTINIAI ŽENKLAI

	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdynai įrengti iki 2,5 metro gylio
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdynai įrengti didesniais kaip 2,5 metro gylyje
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynai
	Registruotos žemės sklypų ribos
	Gyvenamosios vietovės

Pastaba:

- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynų, įrengiamų iki 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdyno trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 2,5 metro į abi puses nuo vamzdyno ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.
- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynų, įrengiamų didesniais kaip 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdyno trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 5 metro į abi puses nuo vamzdyno ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.

Objektai ir jų apsaugos zonos planuose žymimos vadovaujantis Tvarkos aprašu:

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

Duomenų šaltiniai:

- 1.NTR ir NTK © VĮ Registrų centras, 2024-06-19.
- 2.ORT10LT- Lietuvos Respublikos teritorijos M1:10000 skaitmeninis rastrinis ortofotografinis žemėlapis © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2021-2023.
- 3.AB Klaipėdos vanduo duomenų rinkinys, 2023.

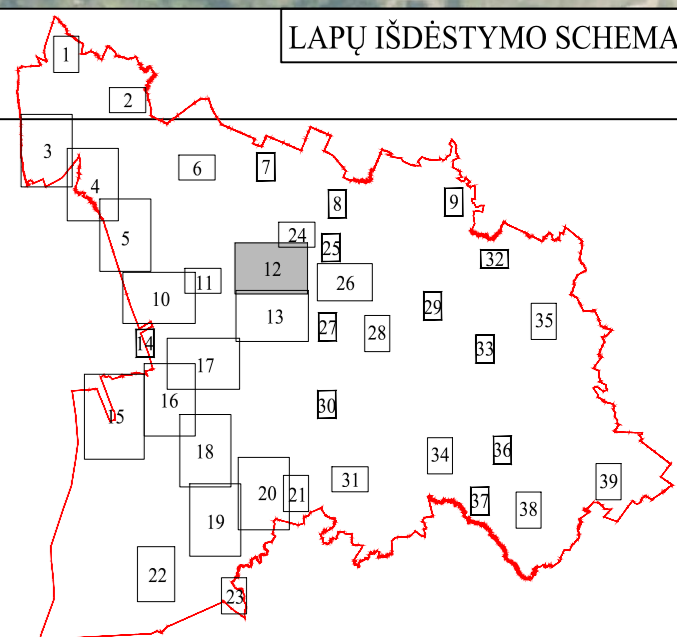
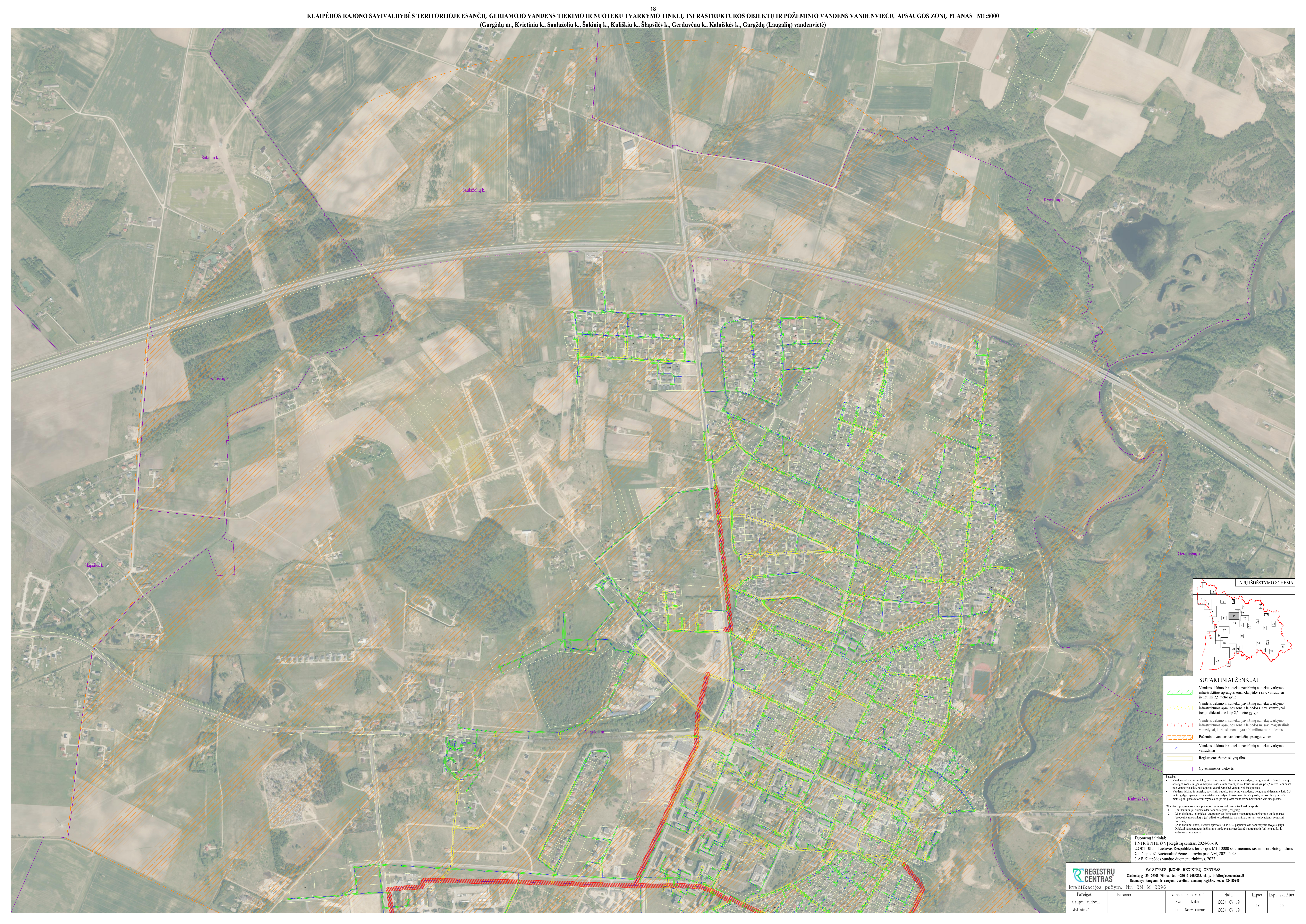
REGISTRŲ
CENTRAS

VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS

Studentų g. 39, 08106 Vilnius, tel. +370 5 2688262, el. p. info@registorcentras.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2296

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	data	Lapas	Lapų skaičius
Grupės vadovas		Evaldas Lukša	2024-07-19	11	39
Matininkė		Lina Norvaišienė	2024-07-19		



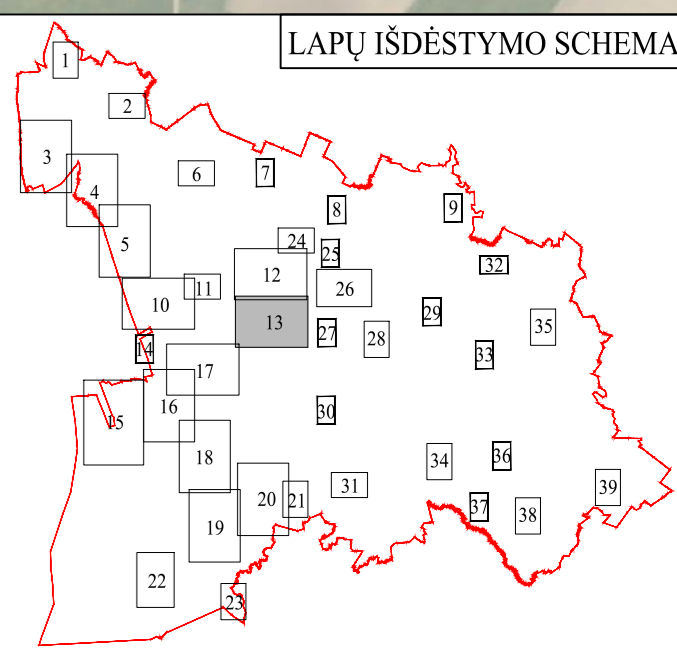
SUTARTINIAI ŽENKLAI

	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vandens tiekimo įrengi iki 2,5 metro gylio
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vandens tiekimo įrengi didesnis kaip 2,5 metro gylyje
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos m. sav. magistraliniai vamzdynai, kurių skersmuo yra 400 milimetrų ir didesnis
	Požeminio vandens vandensvičių apsaugos zonos
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynai
	Registruotos žemės sklypų ribos
	Gyvenamosios vietovės

- Pastabos:**
- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynai, įrengiami iki 2,5 metro gylio, apsaugos zona – tilgali vandensvičių apsaugos zona, kuriuo atstumas yra iki 2,5 metro (atstumas nuo vandensvičių atst. po juo į juos eina žemė bei vandens viči šon juosiu).
 - Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynai, įrengiami didesnis kaip 2,5 metro gylyje, apsaugos zona – tilgali vandensvičių apsaugos zona, kuriuo atstumas yra iki 2,5 metro (atstumas nuo vandensvičių atst. po juo į juos eina žemė bei vandens viči šon juosiu).
- Objektai ir jų apsaugos zonos planuose žymimos vadovaujantis Tvirtinimo aprašu:**
- 1 m skersmuo, su apšilimu dar šilumos šilumos šilumos.
 - 0,3 m skersmuo, su apšilimu yra paruoštas (įrengtas) ir yra paruoštas skaitmeninis tinklo planas (geografinis koordinatų ir atstumo) ir koordinatų matavimai, kuriuos sudaro apsaugos zonos brėžiniai.
 - 0,2 m skersmuo šilumos. Tvirtinimo aprašo 6.2.1) ir 6.2.2) papildytose nuorodomis: atstumas, pagal Objektui atstumo paruoštas skaitmeninis tinklo planas (geografinis koordinatų) ir (ar) nėra atlikti jo koordinatų matavimai.

Duomenų šaltiniai:
 1. NTR ir NTK © VI Registrų centras, 2024-06-19.
 2. ORT 101 – Lietuvos Respublikos teritorijos M1:10000 skaitmeninis rastinis ortofoto rafinis žemėlapis. © Nacionaliniai žemės turto registras, AM, 2021-2023.
 3. AB Klaipėdos vandens duomenų rinkinys, 2023.

REGISTRŲ CENTRAS		VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS	
Saulėtekio g. 28, 01106 Vilnius, tel. +370 5 2666202, el. p. info@registrųcentras.lt		Duomenų kaupimas ir saugojimas ir saugojimo įrenginių eksploatacija, kodas 15410346	
kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2296			
Pareigos	Parašas	data	Lapas
Grupės vadovas	Evidas Lukša	2024-07-19	12
Matininkė	Lina Norvaišienė	2024-07-19	39



SUTARTINIAI ŽENKLAI

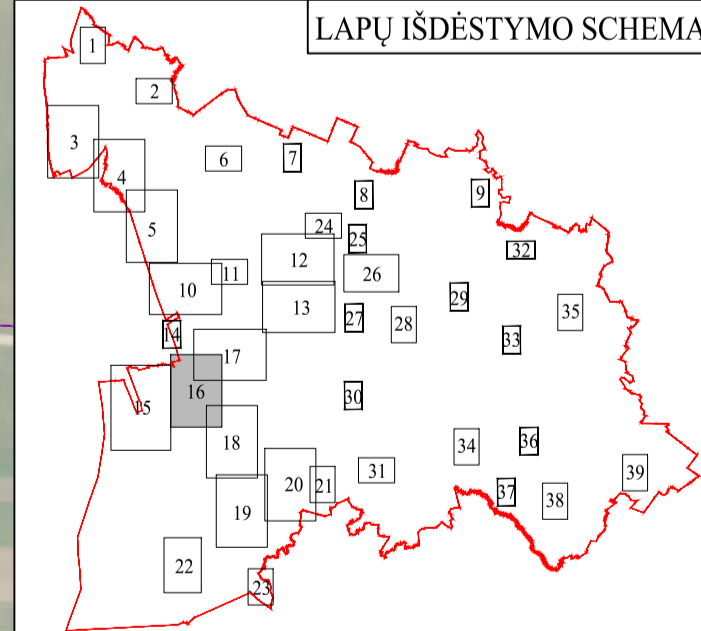
- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdiniai įrenginiai iki 2,5 metro gylio
- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdiniai įrenginiai didesniame kaip 2,5 metro gylyje
- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos m. sav. magistraliniai vamzdiniai įrenginiai didesniame kaip 400 milimetrų ir didesnis
- Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos
- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdiniai
- Registruotos žemės sklypų ribos
- Gyvenamosios vietovės

- Pastabos:**
- 1. Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdiniai, įrenginiai iki 2,5 metro gylio: apsaugos zona - šilgali vandens telmams esanti žemės įėjimo, kurio ribos yra po 2,5 metro gylį apsaugos zona - šilgali vandens telmams esanti žemės įėjimo, kurio ribos yra po 2,5 metro gylį.
 - 2. Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdiniai, įrenginiai didesniame kaip 2,5 metro gylyje: apsaugos zona - šilgali vandens telmams esanti žemės įėjimo, kurio ribos yra po 2,5 metro gylį apsaugos zona - šilgali vandens telmams esanti žemės įėjimo, kurio ribos yra po 2,5 metro gylį.
- Objektai ir jų apsaugos zonos planavimas žemės vartojimui. Tvirtinti apsaugos:**
1. 1 m skilama, jei objektas dar nėra pastatytas (rengiamas).
 2. 0,5 m skilama, jei objektas yra pastatytas (rengiamas) ir yra pastatytas ant žemės paviršiaus (įskaitant apsaugos zonos ribas).
 3. 0,5 m skilama kitiems. Tvirtinti apsaugos zonos ribas ir 0,2 m apsaugos zonos ribas, jeigu objektas nėra pastatytas ant žemės paviršiaus (įskaitant apsaugos zonos ribas).

Duomenų šaltiniai:
 1. NTR ir NTK © VĮ Registrų centras, 2024-06-19.
 2. ORT (01) - Lietuvos Respublikos teritorijos M1:10000 skaitmeninis rastinis ortofoto grafinis žemėlapis © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2021-2023.
 3. AB Klaipėdos vanduo duomenų rinkinys, 2023.

REGISTRŲ CENTRAS
 VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS
 Studentų g. 38, 08106 Vilnius, tel. +370 5 2668362, el. p. info@registrucentras.lt
 Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124102446
 kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2296

Pareigos	Parasas	Vardas ir pavardė	data	Lapas	Lapų skaičius
Grupės vadovas		Evaldas Lukša	2024-07-19	13	39
Motininė		Lina Norvaišienė	2024-07-19		



SUTARTINIAI ŽENKLAI

	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. varamdynei įrengti iki 2,5 metro gylis
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. varamdynei įrengti didesnis kaip 2,5 metro gylis
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos m. sav. magistraliniai vamzdynai, kurių skersmuo yra 400 milimetrų ir didesnis
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynai
	Registracijos žemės sklypų ribos
	Savivaldybės teritorijos riba
	Gyvenamosios vietovės

Pastabos:

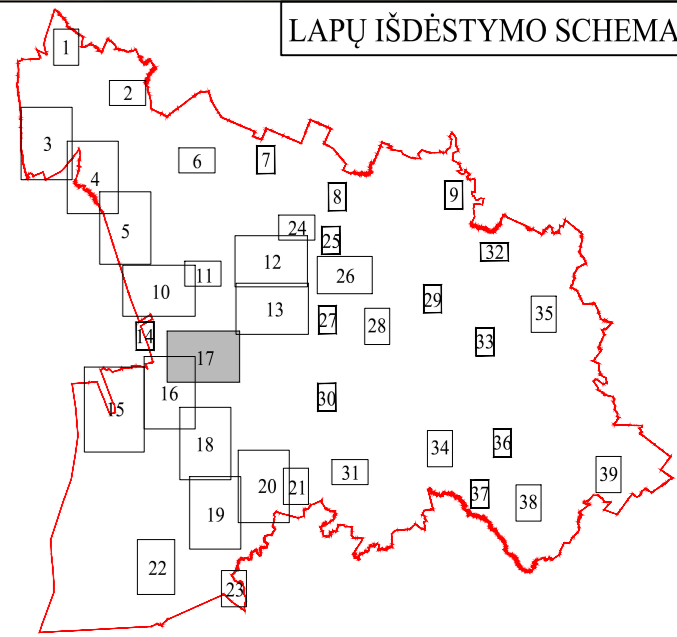
- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynai, įrengiami iki 2,5 metro gylis, apsaugos zona - ilgažaliu būdu sukurta juosta, kurios ribos yra po 2,5 metro į abiejus pusių nuo vamzdyno ašies, po juo į joms eina žemės paviršius.
- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynai, įrengiami didesniu kaip 2,5 metro gylis, apsaugos zona - ilgažaliu būdu sukurta juosta, kurios ribos yra po 2,5 metro į abiejus pusių nuo vamzdyno ašies, po juo į joms eina žemės paviršius.

Objektai ir jų apsaugos zonos planuose žymimos vėdinamaisiems Tiesos aprašai:

- 1 m skersmuo, jei objektas yra atvira pastoviai (tęstinai).
- 0,1 m skersmuo, jei objektas yra pastoviai (tęstinai) ir yra pastoviai nuolatiniu tinkle planas (įskaitant nuotekas ir atvirkščiai nuotekas), kurios vado nuotekų tinkle.
- 0,2 m skersmuo kitiems. Tiesos aprašai 6.2.1 ir 6.2.2 papurškimo stensyduose aprašais, apie objektus nėra pateiktas išsamus tinkle planas (įskaitant nuotekas) ir atvirkščiai je vadinamaisi matavimai.

Duomenų šaltiniai:
 1.NTR ir NTK © VĮ Registru centras, 2024-06-19.
 2.ORT1011- Lietuvos Respublikos teritorijos M1:10000 skaitmeninis rastinis ortofoto rafinis žemėlapis © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2021-2023.
 3.AB Klaipėdos vanduo duomenų rinkinys, 2023.

REGISTRŲ CENTRAS		VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS	
Saulėtekio g. 99, 08106 Vilnius, tel. +370 5 2868382, el. p. info@registrucentras.lt		Duomenų kaupimas ir apsauga Juridinių asmenų registre, kodas 12010064	
kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2296			
Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	data
Grupės vadovas		Evaldas Lukša	2024-07-19
Matininkė		Lina Norvaišienė	2024-07-19
			Lapas
			16
			Lapų skaičius
			39



SUTARTINIAI ŽENKLAI

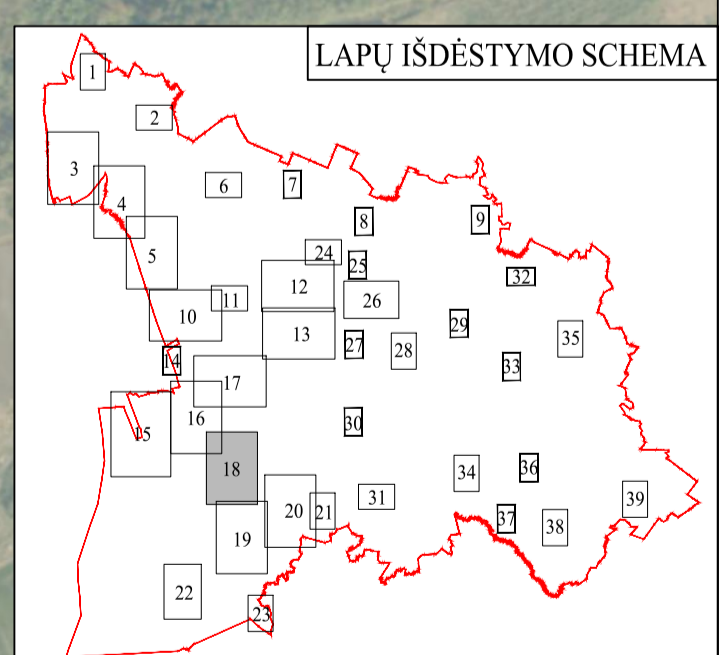
	Vandens tiekimo ir nuotekų paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdiniai įrenginiai iki 2,5 metro gylio
	Vandens tiekimo ir nuotekų paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdiniai įrenginiai didesniame kaip 2,5 metro gylyje
	Vandens tiekimo ir nuotekų paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdiniai
	Registruotos žemės sklypų ribos
	Gyvenamosios vietovės

Pastabos:

- Vandens tiekimo ir nuotekų paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdiniai įrenginiai iki 2,5 metro gylio, apsaugos zona – ilgiau vartojama nei nauji įrenginiai, kurių ilgis yra iki 2,5 metro, o nauji įrenginiai – po 10 metų, jei objektas yra pritaikytas (įrengtas) ir yra parengtas išmetimo tinklo planas (gondolinis montavimas ir t.t.) arba jo kadenciniai montavimai, kuriuos sudaro apsaugos zonos.
- Vandens tiekimo ir nuotekų paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zonos didesniame kaip 2,5 metro gylyje, apsaugos zona – ilgiau vartojama nei nauji įrenginiai, kurių ilgis yra iki 2,5 metro, o nauji įrenginiai – po 10 metų, jei objektas yra pritaikytas (įrengtas) ir yra parengtas išmetimo tinklo planas (gondolinis montavimas ir t.t.) arba jo kadenciniai montavimai, kuriuos sudaro apsaugos zonos.
- 0,2 ir 0,3 sklypams žemės. Turinio apsaugos 0,2 ir 0,3 papildomi žemės naudojimo sąlygos, kaip ir objektai, kurie parengti išmetimo tinklo planą (gondolinis montavimas) ir (ar) nėra atlikti jo kadenciniai montavimai.

Duomenų šaltiniai:
 1. NTR ir NTK © VI Registrų centras, 2024-06-19.
 2. ORT101 – Lietuvos Respublikos teritorijos M1:10000 skaitmeninis rastriinis ortofoto rafinis žemėlapis. © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2021-2023.
 3. AB Klaipėdos vanduo duomenų rinkinys, 2023.

REGISTRŲ CENTRAS		VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS	
kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2296		Statulė g. 28, 81101 Vilnius, tel. 070 4 999020, e. p. info@registrųcentras.lt	
Pareigos	Parašas	data	Lapas
Grupės vadovas	Evidas Lukša	2024-07-19	17
Matininkė	Lina Norvaišienė	2024-07-19	39

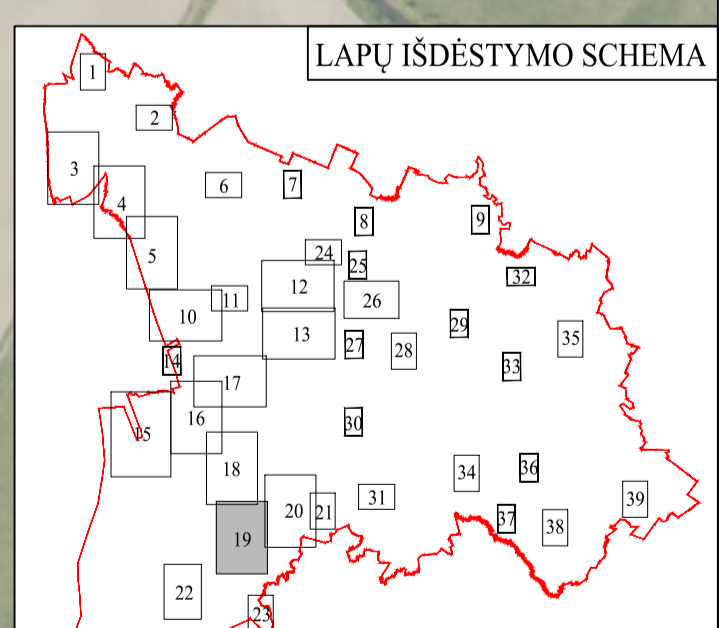


SUTARTINIAI ŽENKLAI

- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vandenvietėi įrengti iki 2,5 metro gylyje
 - Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vandenvietėi įrengti didesniame kaip 2,5 metro gylyje
 - Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos
 - Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdžiai
 - Registruotos žemės sklypų ribos
 - Gyvenamosios vietovės
- Pažymai:**
- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdžiai, įrengiami iki 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - sklypo vidurinio ribos esanti juosta, kurios ribos yra po 2,5 metro į abiejus nuo vamzdžio ašies, po ju į jauso esanti žemė bei vandens virš šios juostos.
 - Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vandenvietėi įrengti didesniame kaip 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - sklypo vidurinio ribos esanti juosta, kurios ribos yra po 2,5 metro į abiejus nuo vamzdžio ašies, po ju į jauso esanti žemė bei vandens virš šios juostos.
- Objektai ir jų apsaugos zonos planuose žymintose vandenvietėse:**
1. I ir II klasės, jei objektas dar nėra pastatytas (projektas);
 2. III ir IV klasės, jei objektas yra pastatytas (projektas) ir yra pastatytas atitinkamam tinklo planui (projektui) sukuriant ir įrengiant jo kabinetinius matavimus, kasdien valdo sąrašą ir apsaugos žemėlapius;
 3. I ir II klasės kabinetai, turintys apsaugos 6.2.1 ir 6.2.2 papurkštose nurodytą apsaugą, taip pat objektai, kurių apsaugos žemėlapių planai (projektai) sukuriant ir įrengiant atitinkamam tinklo planui (projektui) sukuriant ir įrengiant jo kabinetinius matavimus.

Duomenų šaltiniai:
 1.NTR ir NTK © VI Registru centras, 2024-06-19.
 2.ORT101I - Lietuvos Respublikos teritorijos M1:10000 skaitmeninis rastinis ortofoto rafinis žemėlapis. © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2021-2023.
 3.AB Klaipėdos vanduo duomenų rinkinys, 2023.

		VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRU CENTRAS Skaistė g. 90, 08008 Klaipėda, tel. +370 8 3088082, el. p. info@registrucentras.lt Duomenų kaupimui ir apsaugai Juridinių asmenų registre, kodas 150105066			
kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2296					
Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	data	Lapas	Lapų skaičius
Grupės vadovas		Evadėdas Lukša	2024-07-19	18	39
Maitininkė		Lina Norvaišienė	2024-07-19		



SUTARTINIAI ŽENKLAI

	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vandenvietėi įrengti iki 2,5 metro gylyje
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vandenvietėi įrengti didesniau kaip 2,5 metro gylyje
	Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdžiai
	Registruotos žemės sklypų ribos
	Gyvenamosios vietovės

Pažymė:

- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdžiai, įrengiami iki 2,5 metro gylyje, apsaugos zona – ilgaženklis, o nuo 2,5 metro gylio – trumpaženklis. Kurio ribos yra po 2,5 metro į abiejų pusių nuo vamzdžio ašies, po to į abi puses eina žemė bei vanduo iki šios juostos.
- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vandenvietėi įrengti didesniau kaip 2,5 metro gylyje, apsaugos zona – ilgaženklis, o nuo 2,5 metro gylio – trumpaženklis. Kurio ribos yra po 2,5 metro į abiejų pusių nuo vamzdžio ašies, po to į abi puses eina žemė bei vanduo iki šios juostos.

Objektai ir jų apsaugos zonos planuose žymimos vadovaujantis Tvirtinimo aprašu:

1. 1 m tikslumu, jei objektas dar nėra pastatytas (irreguliacija).
2. 0,1 m tikslumu, jei objektas yra pastatytas (irreguliacija) ir yra pastatytas atitinkamam tinklo planams (irreguliacija) su atitinkama žemės matavimų sistema, kurią sudaro: matavimų sistema, matavimų prietaisai, matavimų duomenų registravimas.
3. 0,2 m tikslumu kitais. Tvirtinimo aprašo 6.2.1 ir 6.2.2 papildytose normatyvinių aktų, siūlytose objektams atitinkamam tinklo planams (irreguliacija) su atitinkama žemės matavimų sistema.

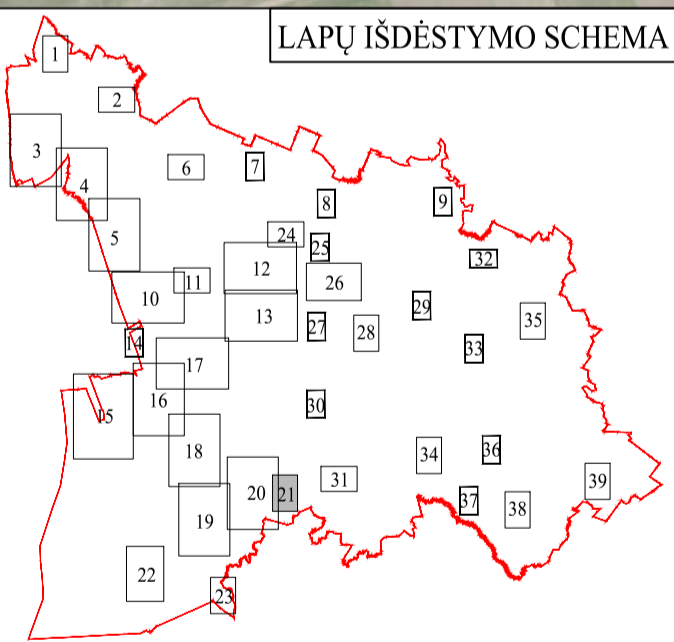
Duomenų šaltiniai:
 1.NTR ir NTK © VĮ Registru centras, 2024-06-19.
 2.ORT101I– Lietuvos Respublikos teritorijos M1:10000 skaitmeninis rastriinis ortofoto rafinis žemėlapis. © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2021-2023.
 3.AB Klaipėdos vandens duomenų rinkinys, 2023.

REGISTRŲ CENTRAS		VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS	
Saulėtekio g. 99, 08106 Vilnius, tel. +370 5 2686882, el. p. info@registrucentras.lt		Duomenų kaupimas ir apsauga Juridinių asmenų registre, kodas 12010004	
kvalifikacijos pažym. Nr. 2M–M–2296			
Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	data
Grupės vadovas		Evelinda Lukša	2024-07-19
Maitininkė		Lina Norvaišienė	2024-07-19
		Lapas	19
		Lapų skaičius	39

KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE ESANČIŲ GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO TINKLŲ INFRASTRUKTŪROS OBJEKTŲ IR POŽEMINIO VANDENS VANDENVIEČIŲ APSAUGOS ZONŲ PLANAS M1:5000 (Vanagų k., Vanagų vandenvietė)



LAPŲ IŠDĖSTYMO SCHEMA



SUTARTINIAI ŽENKLAI

	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdynai įrengti iki 2,5 metro gylio
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdynai įrengti didesniame kaip 2,5 metro gylyje
	Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynai
	Registruotos žemės sklypų ribos
	Gyvenamosios vietovės

Pastaba:

- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynų, įrengiamų iki 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdyno trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 2,5 metro į abi puses nuo vamzdyno ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.
- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynų, įrengiamų didesniame kaip 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdyno trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 5 metrus į abi puses nuo vamzdyno ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.

Objektai ir jų apsaugos zonos planuose žymimos vadovaujantis Tvarkos aprašu:

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

Duomenų šaltiniai:

- 1.NTR ir NTK © VĮ Registrų centras, 2024-06-19.
- 2.ORT10LT- Lietuvos Respublikos teritorijos M1:10000 skaitmeninis rastrinis ortofotografinis žemėlapis © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2021-2023.
- 3.AB Klaipėdos vanduo duomenų rinkinys, 2023.

REGISTRŲ CENTRAS

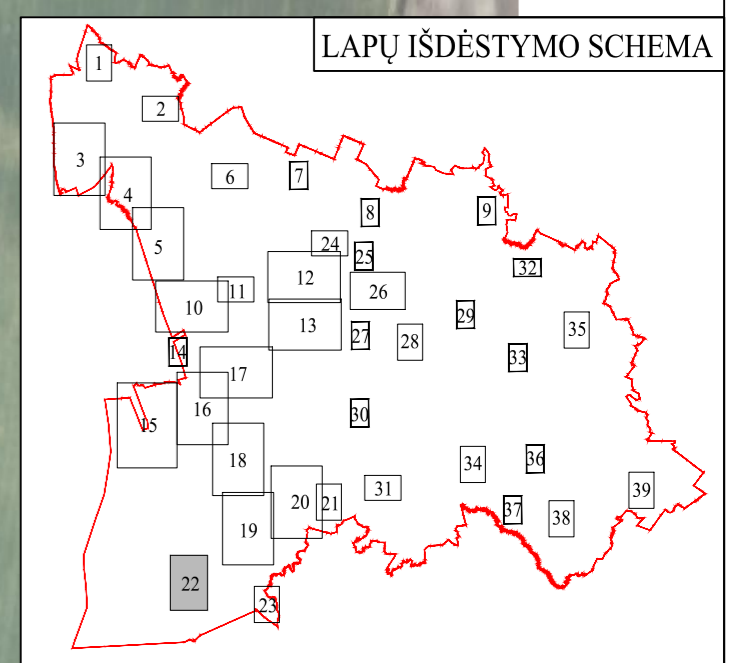
VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS

Studentų g. 39, 08106 Vilnius, tel. +370 5 2688262, el. p. info@registrucentras.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2296

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	data	Lapas	Lapų skaičius
Grupės vadovas		Evaldas Lukša	2024-07-19	21	39
Matininkė		Lina Norvaišienė	2024-07-19		

KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE ESANČIŲ GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO TINKLŲ INFRASTRUKTŪROS OBJEKTŲ
IR POŽEMINIO VANDENS VANDENVIEČIŲ APSAUGOS ZONŲ PLANAS M1:5000
(Drevėnos k., Svencelės k., Drevėnos vandenvietė, Svencelės vandenvietė)



SUTARTINIAI ŽENKLAI

	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdiniai įrengti iki 2,5 metro gylis
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdiniai įrengti didesniame kaip 2,5 metro gylyje
	Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdiniai
	Registruotos žemės sklypų ribos
	Gyvenamosios vietovės

Pastaba:
 • Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdinių, įrengtųjų iki 2,5 metro gylis, apsaugos zona – išilgai vamzdinio traso esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 2,5 metro į abiejų pusių nuo vamzdinio ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.
 • Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdinių, įrengtųjų didesniame kaip 2,5 metro gylyje, apsaugos zona – išilgai vamzdinio traso esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 5 metro į abiejų pusių nuo vamzdinio ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.

Objektai ir jų apsaugos zonos planuose žymimos vadovaujantis Tvarkos aprašu:
 1. 1 m tikslumu, jei objektas dar nėra pastatytas (įrengtas);
 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. 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.

Duomenų šaltiniai:
 1.NTR ir NTK © VĮ Registrų centras, 2024-06-19.
 2.ORT10LT– Lietuvos Respublikos teritorijos M1:10000 skaitmeninis rastrinis ortofotografinis žemėlapis © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2021-2023.
 3.AB Klaipėdos vanduo duomenų rinkinys, 2023.

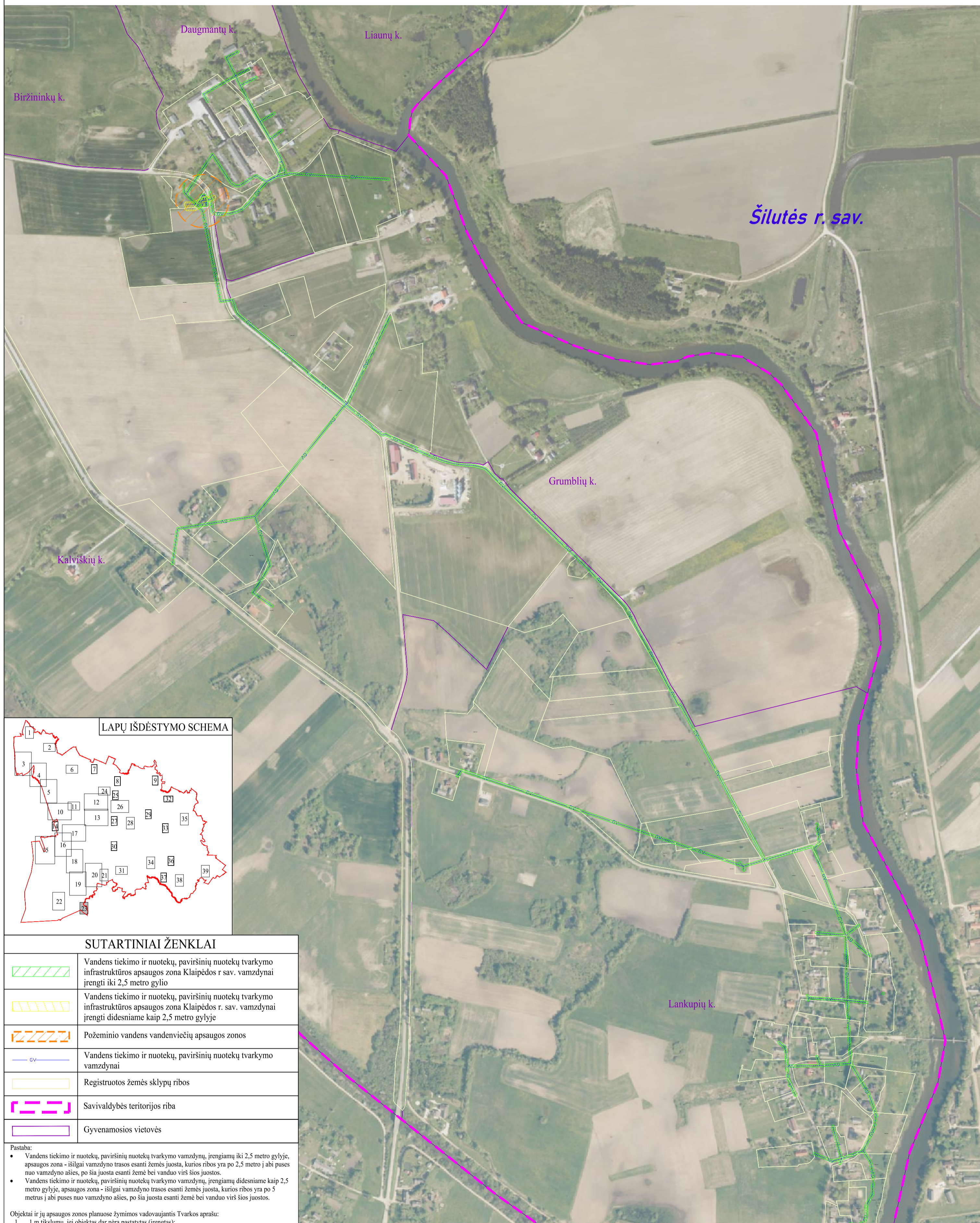
REGISTRŲ
CENTRAS

VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS
 Studentų g. 39, 08106 Vilnius, tel. +370 5 2688262, el. p. info@registrucentras.lt
 Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

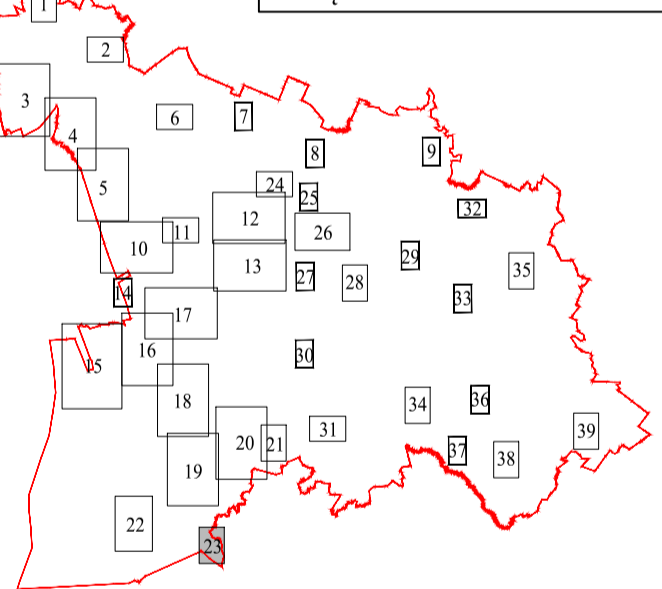
kvalifikacijos pažym. Nr. 2M–M–2296

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	data	Lapas	Lapų skaičius
Grupės vadovas		Evaldas Lukša	2024-07-19	22	39
Matininkė		Lina Norvaišienė	2024-07-19		

**KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE ESANČIŲ GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO TINKLŲ
INFRASTRUKTŪROS OBJEKTŲ IR POŽEMINIO VANDENS VANDENVIEČIŲ APSAUGOS ZONŲ PLANAS M1:5000
(Daugmantų k., Kalviškių k., Grumblių k., Lankupių k., Daugmantų vandenvietė)**



LAPŲ IŠDĖSTYMO SCHEMA



SUTARTINIAI ŽENKLAI

	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdiniai įrengti iki 2,5 metro gylio
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdiniai įrengti didesniame kaip 2,5 metro gilyje
	Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdiniai
	Registruotos žemės sklypų ribos
	Savivaldybės teritorijos riba
	Gyvenamosios vietovės

Pastaba:

- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdinių, įrengiamų iki 2,5 metro gilyje, apsaugos zona - išilgai vamzdinio traso esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 2,5 metro į abi puses nuo vamzdinio ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.
- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdinių, įrengiamų didesniame kaip 2,5 metro gilyje, apsaugos zona - išilgai vamzdinio traso esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 5 metrus į abi puses nuo vamzdinio ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.

Objektai ir jų apsaugos zonos planuose žymimos vadovaujantis Tvarkos aprašu:

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

Duomenų šaltiniai:

- 1.NTR ir NTK © VĮ Registrų centras, 2024-06-19.
- 2.ORT10LT- Lietuvos Respublikos teritorijos M1:10000 skaitmeninis rastrinis ortofotografinis žemėlapis © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2021-2023.
- 3.AB Klaipėdos vanduo duomenų rinkinys, 2023.

**REGISTRŲ
CENTRAS**

VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS

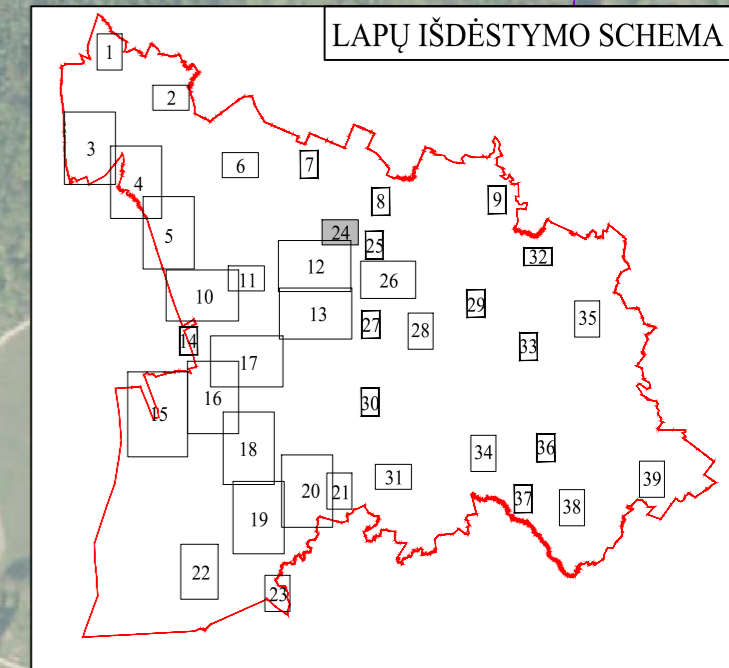
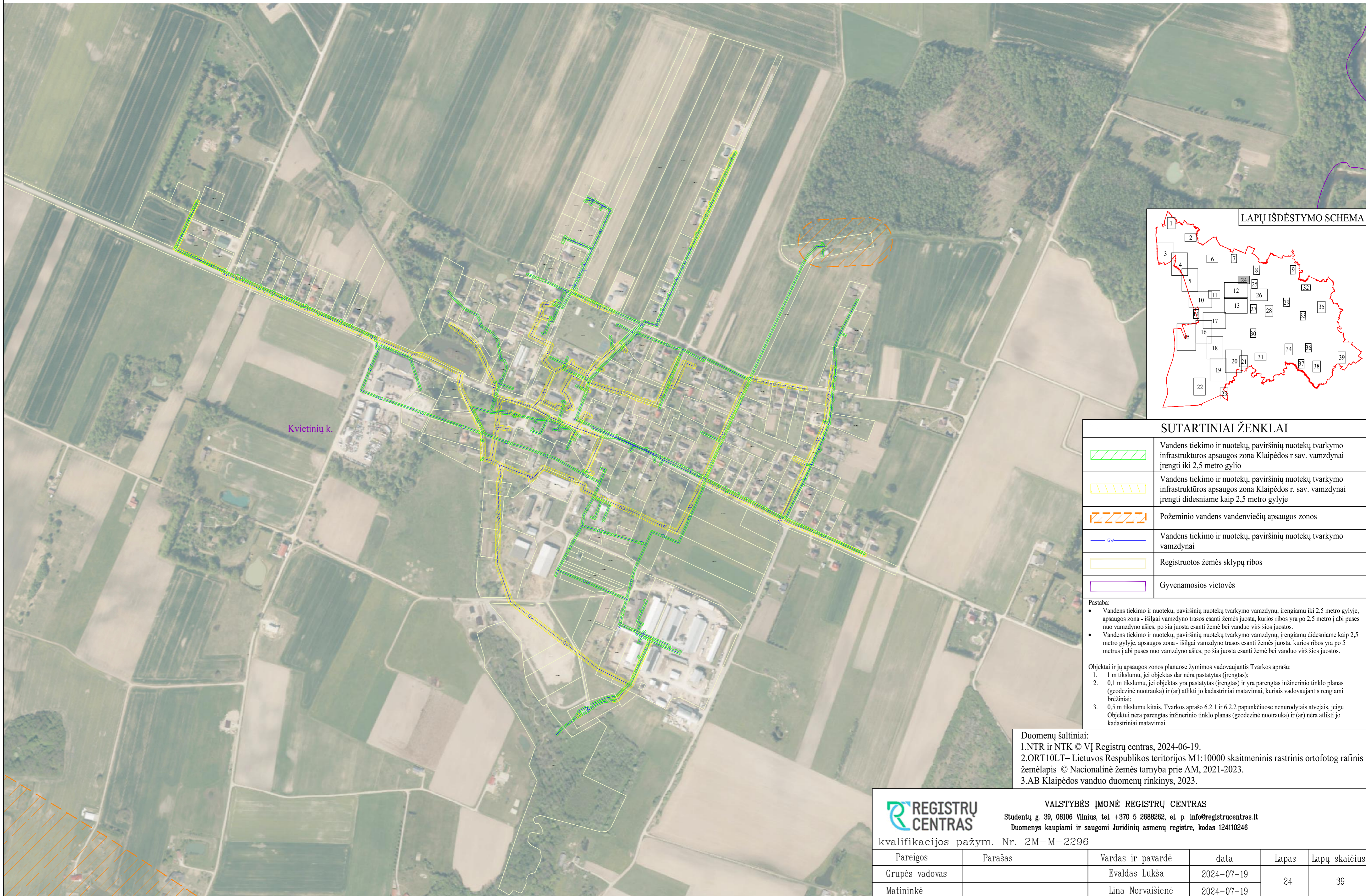
Studentų g. 39, 08106 Vilnius, tel. +370 5 2688262, el. p. info@registrucentras.lt

Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2296

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	data	Lapas	Lapų skaičius
Grupės vadovas		Evaldas Lukša	2024-07-19	23	39
Matininkė		Lina Norvaišienė	2024-07-19		

KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE ESANČIŲ GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO TINKLŲ INFRASTRUKTŪROS OBJEKTŲ
IR POŽEMINIO VANDENS VANDENVIEČIŲ APSAUGOS ZONŲ PLANAS M1:5000
(Kvietinių k., Kvietinių vandenvietė)



SUTARTINIAI ŽENKLAI

	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdynai įrengti iki 2,5 metro gylio
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdynai įrengti didesniame kaip 2,5 metro gulyje
	Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynai
	Registruotos žemės sklypų ribos
	Gyvenamosios vietovės

Pastaba:

- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynų, įrengiamų iki 2,5 metro gylje, apsaugos zona - išilgai vamzdyno trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 2,5 metro į abi puses nuo vamzdyno ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.
- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynų, įrengiamų didesniame kaip 2,5 metro gulyje, apsaugos zona - išilgai vamzdyno trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 5 metrus į abi puses nuo vamzdyno ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.

Objektai ir jų apsaugos zonos planuose žymimos vadovaujantis Tvarkos aprašu:

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

Duomenų šaltiniai:

- 1.NTR ir NTK © VĮ Registrų centras, 2024-06-19.
- 2.ORT10LT- Lietuvos Respublikos teritorijos M1:10000 skaitmeninis rastrinis ortofotog rafinis žemėlapis © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2021-2023.
- 3.AB Klaipėdos vanduo duomenų rinkinys, 2023.



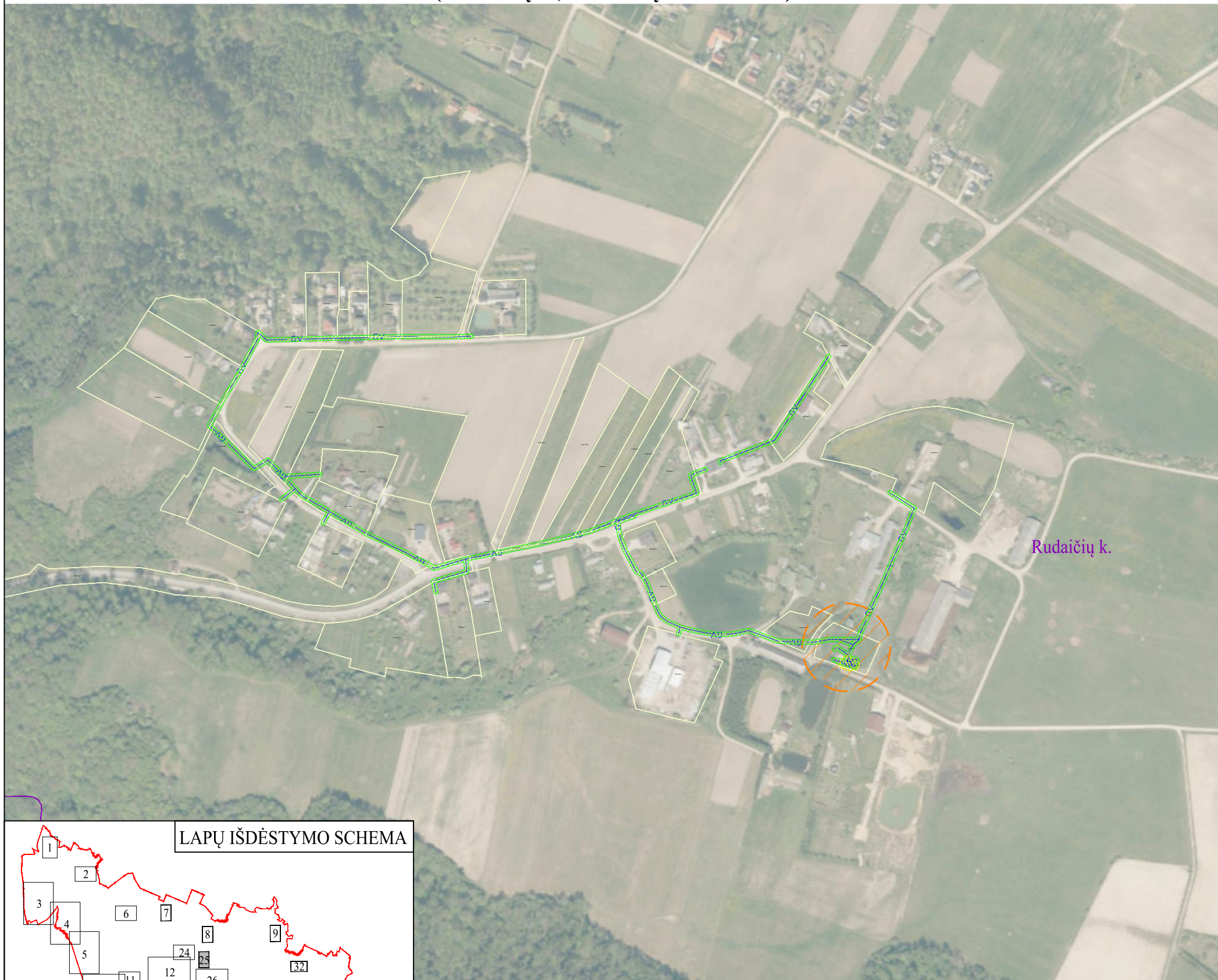
VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS

Studentų g. 39, 08106 Vilnius, tel. +370 5 2688262, el. p. info@registracentras.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

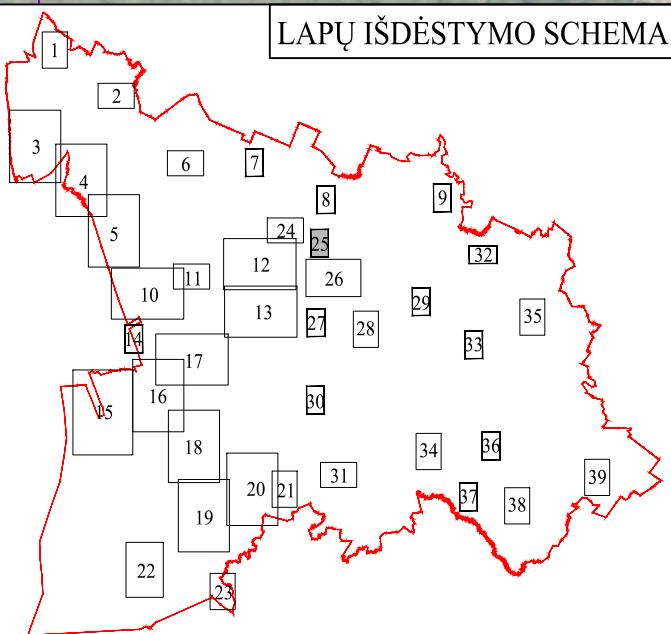
kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2296

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	data	Lapas	Lapų skaičius
Grupės vadovas		Evaldas Lukša	2024-07-19	24	39
Matininkė		Lina Norvaišienė	2024-07-19		

KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE ESANČIŲ GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO TINKLŲ INFRASTRUKTŪROS OBJEKTŲ IR POŽEMINIO VANDENS VANDENVIEČIŲ APSAUGOS ZONŲ PLANAS M1:5000 (Rudaičių k., Rudaičių vandenvietė)



LAPŲ IŠDĖSTYMO SCHEMA



Pastaba:

- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynų, įrengiamų iki 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdyno trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 2,5 metro į abi puses nuo vamzdyno ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.
- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynų, įrengiamų didesniame kaip 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdyno trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 5 metrus į abi puses nuo vamzdyno ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.

Objektai ir jų apsaugos zonos planuose žymimos vadovaujantis Tvarkos aprašu:

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

SUTARTINIAI ŽENKLAI

	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdynai įrengti iki 2,5 metro gylio
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdynai įrengti didesniame kaip 2,5 metro gylyje
	Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynai
	Registruotos žemės sklypų ribos
	Gyvenamosios vietovės

Duomenų šaltiniai:

- 1.NTR ir NTK © VĮ Registrų centras, 2024-06-19.
- 2.ORT10LT– Lietuvos Respublikos teritorijos M1:10000 skaitmeninis rastrinis ortofotografinis žemėlapis © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2021-2023.
- 3.AB Klaipėdos vanduo duomenų rinkinys, 2023.



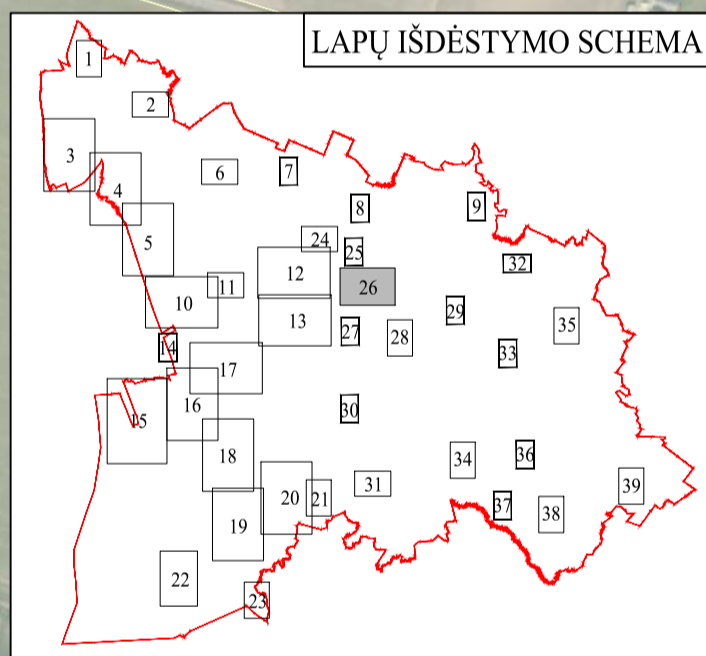
kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2296

VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS

Studentų g. 39, 08106 Vilnius, tel. +370 5 2688262, el. p. info@registrucentras.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	data	Lapas	Lapų skaičius
Grupės vadovas		Evaldas Lukša	2024-07-19	25	39
Matininkė		Lina Norvaišienė	2024-07-19		

KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE ESANČIŲ GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO TINKLŲ INFRASTRUKTŪROS OBJEKTŲ IR POŽEMINIO VANDENS VANDENVIEČIŲ APSAUGOS ZONŲ PLANAS M1:5000
(Vėžaičių mstl., Nausodžių k., Vėžaičių naujoji vandenvietė, Vėžaičių senoji vandenvietė)



SUTARTINIAI ŽENKLAI

	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r sav. vamzdynai įrengti iki 2,5 metro gylio
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdynai įrengti didesniame kaip 2,5 metro gylyje
	Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynai
	Registruotos žemės sklypų ribos
	Gyvenamosios vietovės

- Pastaba:
- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynų, įrengiamų iki 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdyno trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 2,5 metro į abi puses nuo vamzdyno ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.
 - Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynų, įrengiamų didesniame kaip 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdyno trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 5 metrus į abi puses nuo vamzdyno ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.

Objektai ir jų apsaugos zonos planuose žymimos vadovaujantis Tvarkos aprašu:

- 1 m tikslumu, jei objektas dar nėra pastatytas (įrengtas);
- 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;
- 0,5 m tikslumu kitais. Tvarkos aprašo 6.2.1 ir 6.2.2 punkčiuose nenumatytais atvejais, jeigu objektai nėra parengtas inžinerinio tinklo planas (geodezinė nuotrauka) ir (ar) nėra atlikti jo kadastriniai matavimai.

Duomenų šaltiniai:
1.NTR ir NTK © VĮ Registrų centras, 2024-06-19.
2.ORT10LT- Lietuvos Respublikos teritorijos M1:10000 skaitmeninis rastrinis ortofoto rafinis žemėlapis © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2021-2023.
3.AB Klaipėdos vanduo duomenų rinkinys, 2023.

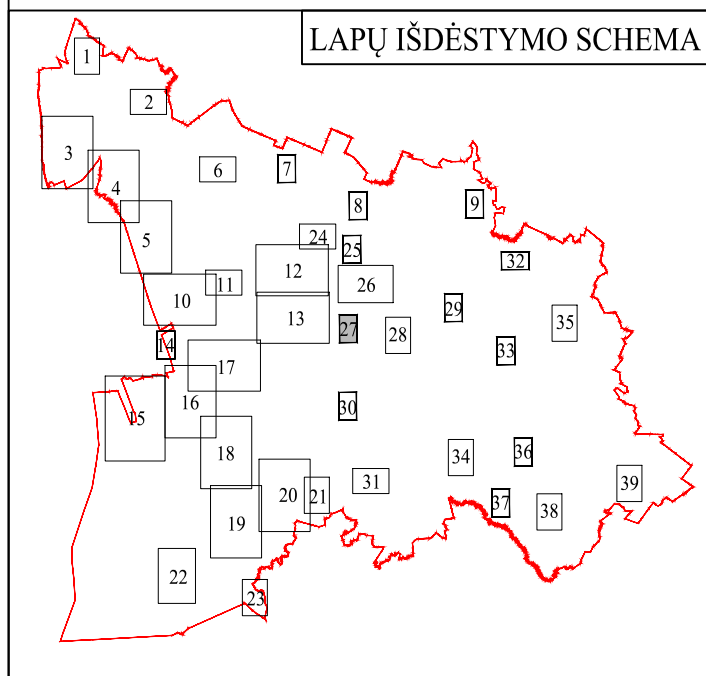
REGISTRŲ CENTRAS

kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2296

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	data	Lapas	Lapų skaičius
Grupės vadovas		Ewaldas Lukša	2024-07-19	26	39
Matininkė		Lina Norvaišienė	2024-07-19		

VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS
Studentų g. 39, 08106 Vilnius, tel. +370 5 2688262, el. p. info@registracentras.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE ESANČIŲ GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO TINKLŲ INFRASTRUKTŪROS OBJEKTŲ IR POŽEMINIO VANDENS VANDENVIEČIŲ APSAUGOS ZONŲ PLANAS M1:5000 (Ežaičių k., Ežaičių vandenvietė)

**Pastaba:**

- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynų, įrengiamų iki 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdyno trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 2,5 metro į abi puses nuo vamzdyno ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.
- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynų, įrengiamų didesniame kaip 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdyno trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 5 metrus į abi puses nuo vamzdyno ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.

Objektai ir jų apsaugos zonos planuose žymimos vadovaujantis Tvarkos aprašu:

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

**SUTARTINIAI ŽENKLAI**

	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdynai įrengti iki 2,5 metro gylio
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdynai įrengti didesniame kaip 2,5 metro gylyje
	Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynai
	Registruotos žemės sklypų ribos
	Gyvenamosios vietovės

Duomenų šaltiniai:

- 1.NTR ir NTK © VĮ Registrų centras, 2024-06-19.
- 2.ORT10LT– Lietuvos Respublikos teritorijos M1:10000 skaitmeninis rastrinis ortofotografinis žemėlapis © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2021-2023.
- 3.AB Klaipėdos vanduo duomenų rinkinys, 2023.

**VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS**

Studentų g. 39, 08106 Vilnius, tel. +370 5 2688262, el. p. info@registrucentras.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

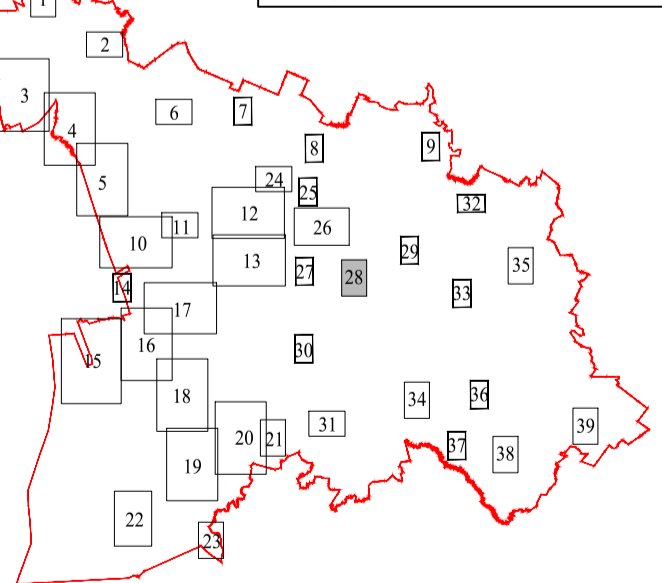
kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2296

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	data	Lapas	Lapų skaičius
Grupės vadovas		Evaldas Lukša	2024-07-19	27	39
Matininkė		Lina Norvaišienė	2024-07-19		

**KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE ESANČIŲ GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO TINKLŲ
INFRASTRUKTŪROS OBJEKTŲ IR POŽEMINIO VANDENS VANDENVIEČIŲ APSAUGOS ZONŲ PLANAS M1:5000
(Girininkų k., Girininkų vandenvietė)**



LAPŲ IŠDĖSTYMO SCHEMA



SUTARTINIAI ŽENKLAI

	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdynai įrengti iki 2,5 metro gylio
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdynai įrengti didesniame kaip 2,5 metro gylyje
	Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynai
	Registruotos žemės sklypų ribos
	Gyvenamosios vietovės

Pastaba:

- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynų, įrengiamų iki 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdyno trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 2,5 metro į abi puses nuo vamzdyno ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.
- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynų, įrengiamų didesniame kaip 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdyno trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 5 metrus į abi puses nuo vamzdyno ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.

Objektai ir jų apsaugos zonos planuose žymimos vadovaujantis Tvarkos aprašu:

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

Duomenų šaltiniai:

- 1.NTR ir NTK © VĮ Registrų centras, 2024-06-19.
- 2.ORT10LT- Lietuvos Respublikos teritorijos M1:10000 skaitmeninis rastrinis ortofotografinis žemėlapis © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2021-2023.
- 3.AB Klaipėdos vanduo duomenų rinkinys, 2023.

**REGISTRŲ
CENTRAS**

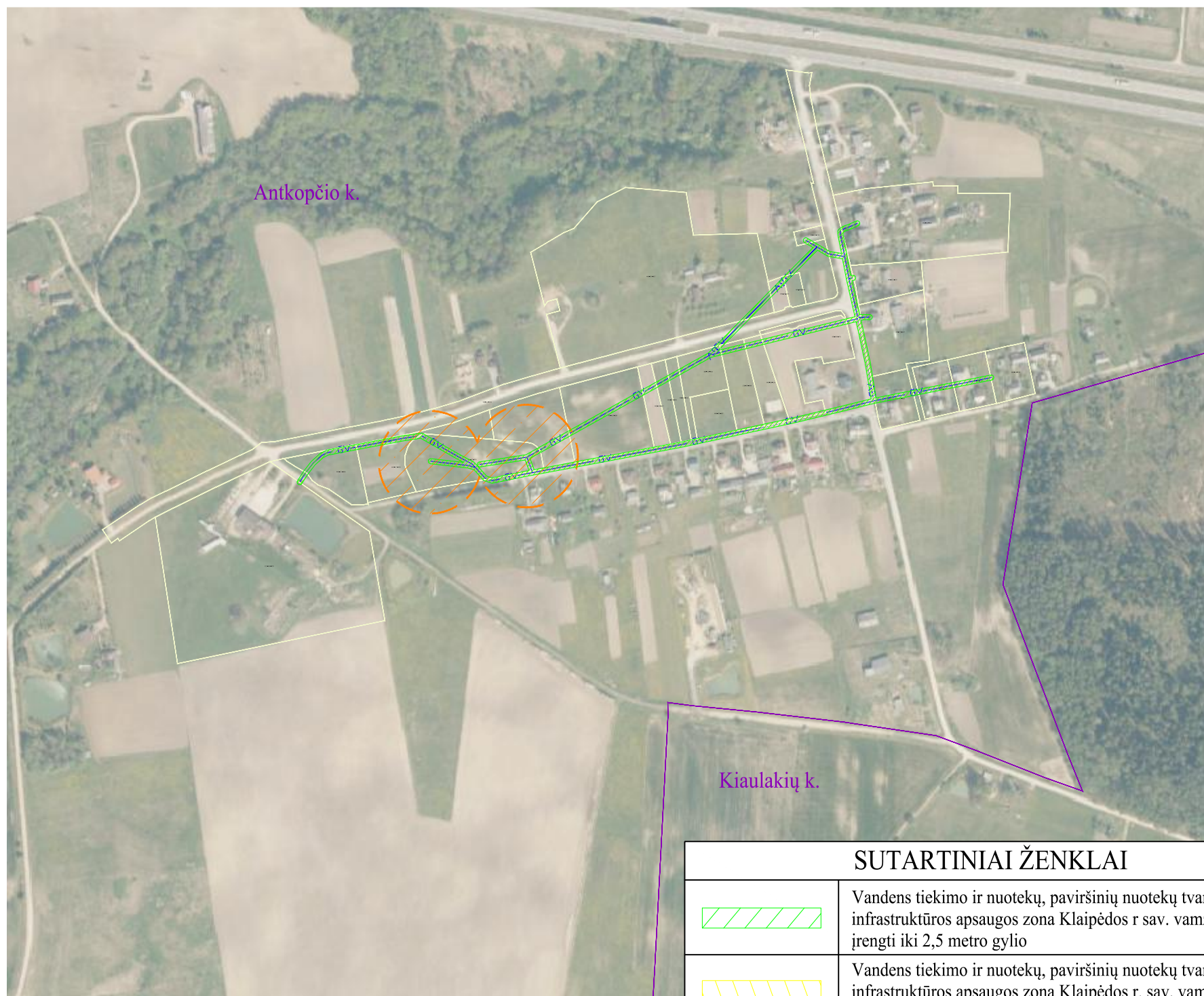
kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2296

VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS

Studentų g. 39, 08106 Vilnius, tel. +370 5 2688262, el. p. info@registrucentras.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	data	Lapas	Lapų skaičius
Grupės vadovas		Evaldas Lukša	2024-07-19	28	39
Matininkė		Lina Norvaišienė	2024-07-19		

**KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE ESANČIŲ GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR
NUOTEKŲ TVARKYMO TINKLŲ INFRASTRUKTŪROS OBJEKTŲ
IR POŽEMINIO VANDENS VANDENVIEČIŲ APSAUGOS ZONŲ PLANAS M1:5000
(Antkopčio k., Antkopčio vandenvietė)**



SUTARTINIAI ŽENKLAI

	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdynai įrengti iki 2,5 metro gylio
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdynai įrengti didesniame kaip 2,5 metro gylyje
	Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynai
	Registruotos žemės sklypų ribos
	Gyvenamosios vietovės

Pastaba:

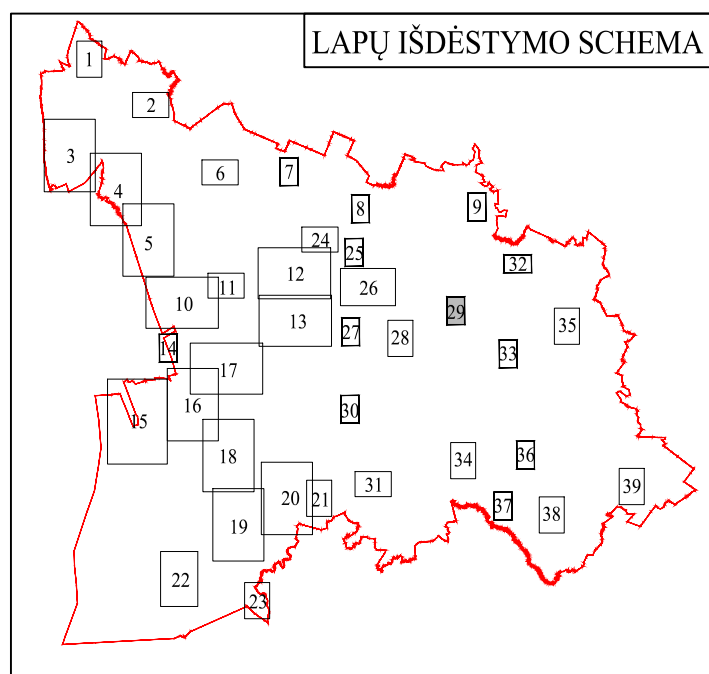
- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynų, įrengiamų iki 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdyno trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 2,5 metro į abi puses nuo vamzdyno ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.
- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynų, įrengiamų didesniame kaip 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdyno trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 5 metrus į abi puses nuo vamzdyno ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.

Objektai ir jų apsaugos zonos planuose žymimos vadovaujantis Tvarkos aprašu:

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

Duomenų šaltiniai:

- 1.NTR ir NTK © VĮ Registrų centras, 2024-06-19.
- 2.ORT10LT- Lietuvos Respublikos teritorijos M1:10000 skaitmeninis rastrinis ortofotografinis žemėlapis © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2021-2023.
- 3.AB Klaipėdos vanduo duomenų rinkinys, 2023.



**REGISTRŲ
CENTRAS**

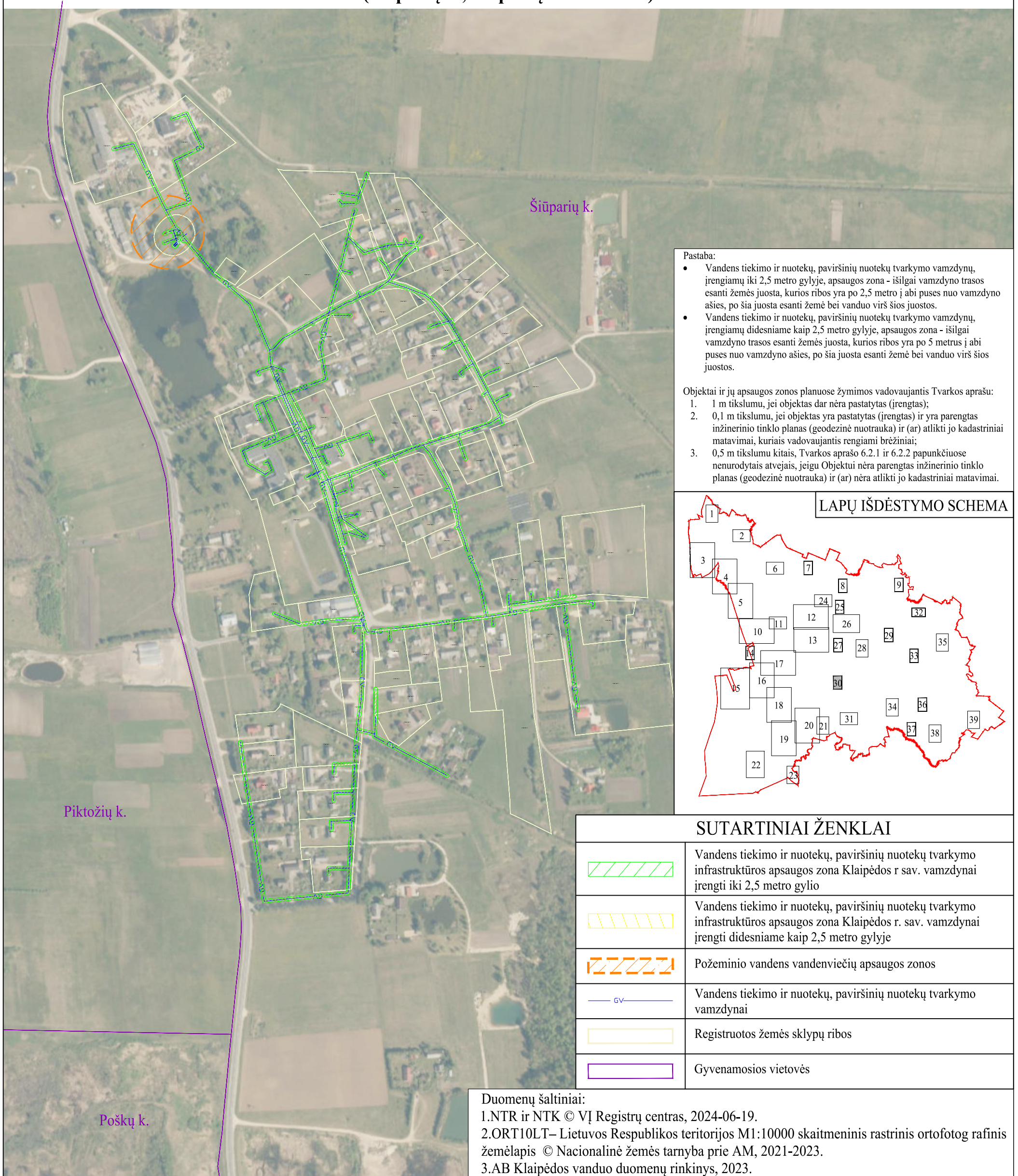
kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2296

VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS

Studentų g. 39, 08106 Vilnius, tel. +370 5 2688262, el. p. info@registrucentras.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	data	Lapas	Lapų skaičius
Grupės vadovas		Evaldas Lukša	2024-07-19	29	39
Matininkė		Lina Norvaišienė	2024-07-19		

**KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE ESANČIŲ GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR
NUOTEKŲ TVARKYMO TINKLŲ INFRASTRUKTŪROS OBJEKTŲ
IR POŽEMINIO VANDENS VANDENVIEČIŲ APSAUGOS ZONŲ PLANAS M1:5000
(Šiūparių k., Šiūparių vandenvietė)**



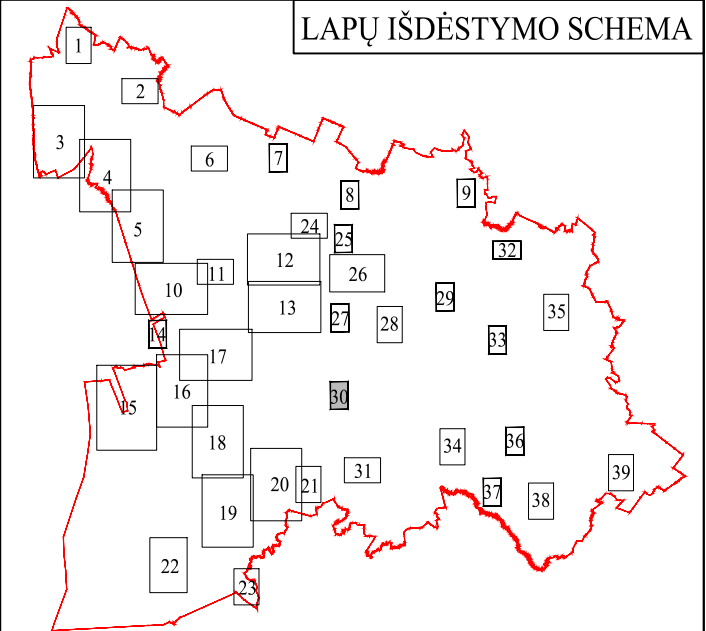
Pastaba:

- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynų, įrengiamų iki 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdyno trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 2,5 metro į abi puses nuo vamzdyno ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.
- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynų, įrengiamų didesniame kaip 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdyno trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 5 metrus į abi puses nuo vamzdyno ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.

Objektai ir jų apsaugos zonos planuose žymimos vadovaujantis Tvarkos aprašu:

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

LAPŲ IŠDĖSTYMO SCHEMA



SUTARTINIAI ŽENKLAI

	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdynai įrengti iki 2,5 metro gylio
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdynai įrengti didesniame kaip 2,5 metro gylyje
	Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynai
	Registruotos žemės sklypų ribos
	Gyvenamosios vietovės

Duomenų šaltiniai:

- 1.NTR ir NTK © VĮ Registrų centras, 2024-06-19.
- 2.ORT10LT– Lietuvos Respublikos teritorijos M1:10000 skaitmeninis rastrinis ortofotografinis žemėlapis © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2021-2023.
- 3.AB Klaipėdos vanduo duomenų rinkinys, 2023.



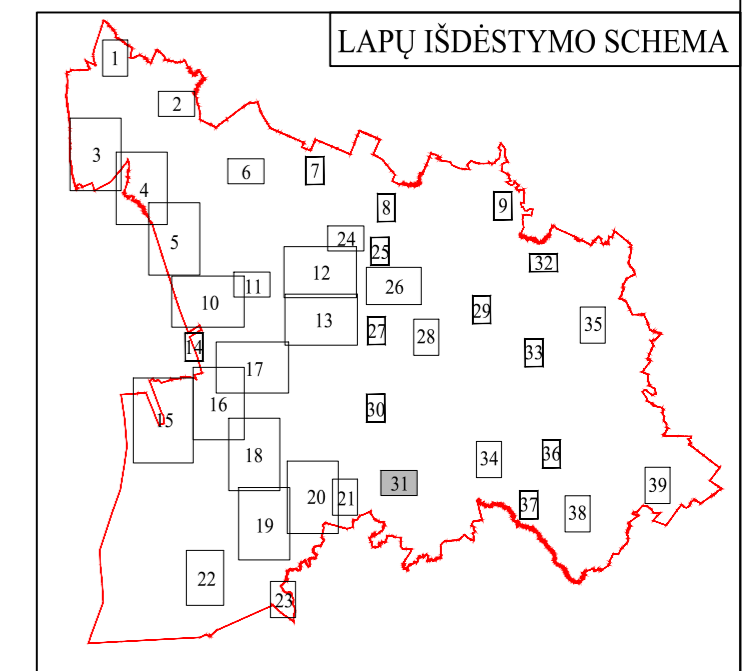
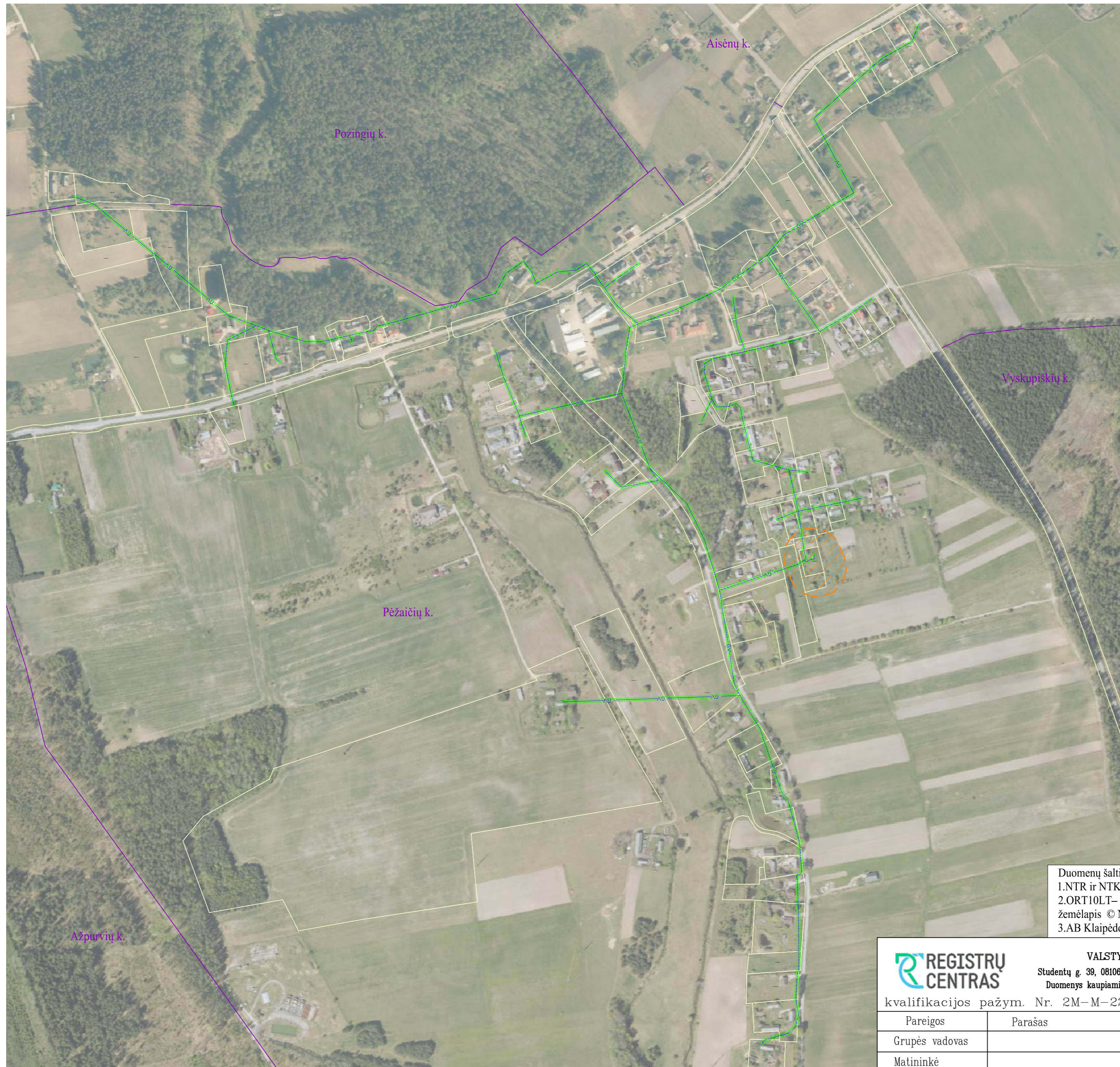
VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS

Studentų g. 39, 08106 Vilnius, tel. +370 5 2688262, el. p. info@registrucentras.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2296

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	data	Lapas	Lapų skaičius
Grupės vadovas		Evaldas Lukša	2024-07-19	30	39
Matininkė		Lina Norvaišienė	2024-07-19		

KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE ESANČIŲ GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO TINKLŲ INFRASTRUKTŪROS OBJEKTŲ
IR POŽEMINIO VANDENS VANDENVIEČIŲ APSAUGOS ZONŲ PLANAS M1:5000
(Pėžaičių k., Aisėnų k., Pėžaičių vandenvietė)



SUTARTINIAI ŽENKLAI

	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdiniai įrengti iki 2,5 metro gylio
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdiniai įrengti didesniame kaip 2,5 metro gylyje
	Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdiniai
	Registruotos žemės sklypų ribos
	Gyvenamosios vietovės

- Pastaba:
- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdinių, įrengiamų iki 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdinio trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 2,5 metro į abi puses nuo vamzdinio ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.
 - Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdinių, įrengiamų didesniame kaip 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdinio trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 5 metrus į abi puses nuo vamzdinio ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.

- Objektai ir jų apsaugos zonos planuose žymimos vadovaujantis Tvarkos aprašu:
- 1 m tikslumu, jei objektas dar nėra pastatytas (įrengtas);
 - 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;
 - 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.

Duomenų šaltiniai:
1.NTR ir NTK © VĮ Registrų centras, 2024-06-19.
2.ORT10LT- Lietuvos Respublikos teritorijos M1:10000 skaitmeninis rastrinis ortofotografinis žemėlapis © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2021-2023.
3.AB Klaipėdos vanduo duomenų rinkinys, 2023.



VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS

Studentų g. 39, 08106 Vilnius, tel. +370 5 2688262, el. p. info@registrucentras.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2296

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	data	Lapas	Lapų skaičius
Grupės vadovas		Evaldas Lukša	2024-07-19	31	39
Matininkė		Lina Norvaišienė	2024-07-19		

**KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE ESANČIŲ GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO TINKLŲ
INFRASTRUKTŪROS OBJEKTŲ IR POŽEMINIO VANDENS VANDENVIEČIŲ APSAUGOS ZONŲ PLANAS M1:5000
(Žadeikių k., Žadeikių vandenvietė)**



LAPŲ IŠDĖSTYMO SCHEMA

Pastaba:

- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynų, įrengiamų iki 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdyno tramos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 2,5 metro į abi puses nuo vamzdyno ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.
- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynų, įrengiamų didesniame kaip 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdyno tramos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 5 metrus į abi puses nuo vamzdyno ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.

Objektai ir jų apsaugos zonos planuose žymimos vadovaujantis Tvarkos aprašu:

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

SUTARTINIAI ŽENKLAI

	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdynai įrengti iki 2,5 metro gylio
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdynai įrengti didesniame kaip 2,5 metro gylyje
	Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynai
	Registruotos žemės sklypų ribos
	Gyvenamosios vietovės

Duomenų šaltiniai:

- 1.NTR ir NTK © VĮ Registrų centras, 2024-06-19.
- 2.ORT10LT– Lietuvos Respublikos teritorijos M1:10000 skaitmeninis rastrinis ortofotografinis žemėlapis © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2021-2023.
- 3.AB Klaipėdos vanduo duomenų rinkinys, 2023.



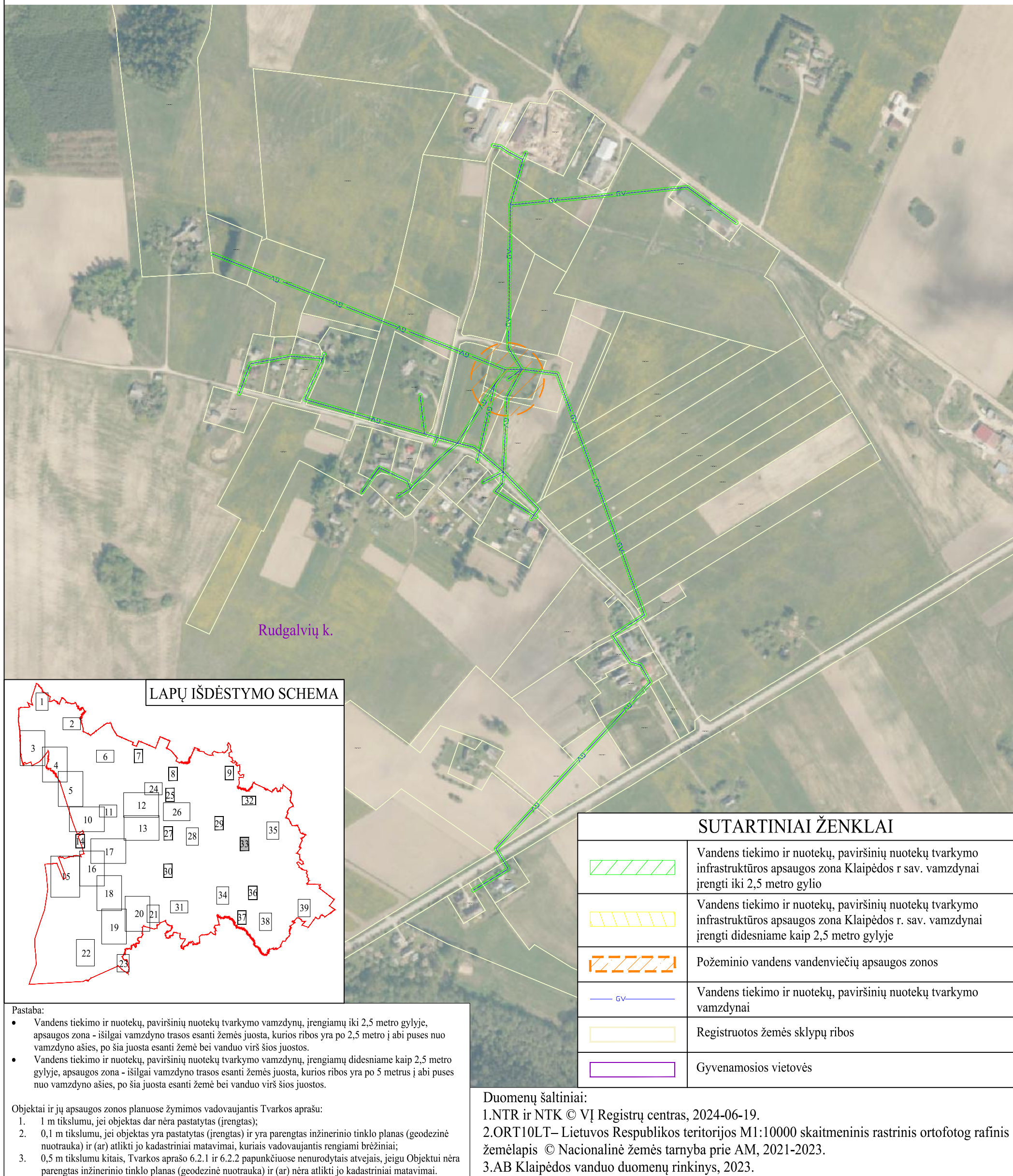
VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS

Studentų g. 39, 08106 Vilnius, tel. +370 5 2688262, el. p. info@registrucentras.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2296

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	data	Lapas	Lapų skaičius
Grupės vadovas		Evaldas Lukša	2024-07-19	32	39
Matininkė		Lina Norvaišienė	2024-07-19		

**KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE ESANČIŲ GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR
NUOTEKŲ TVARKYMO TINKLŲ INFRASTRUKTŪROS OBJEKTŲ
IR POŽEMINIO VANDENS VANDENVIEČIŲ APSAUGOS ZONŲ PLANAS M1:5000
(Rudgalvių k., Rudgalvių vandenvietė)**



**REGISTRŲ
CENTRAS**

VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS

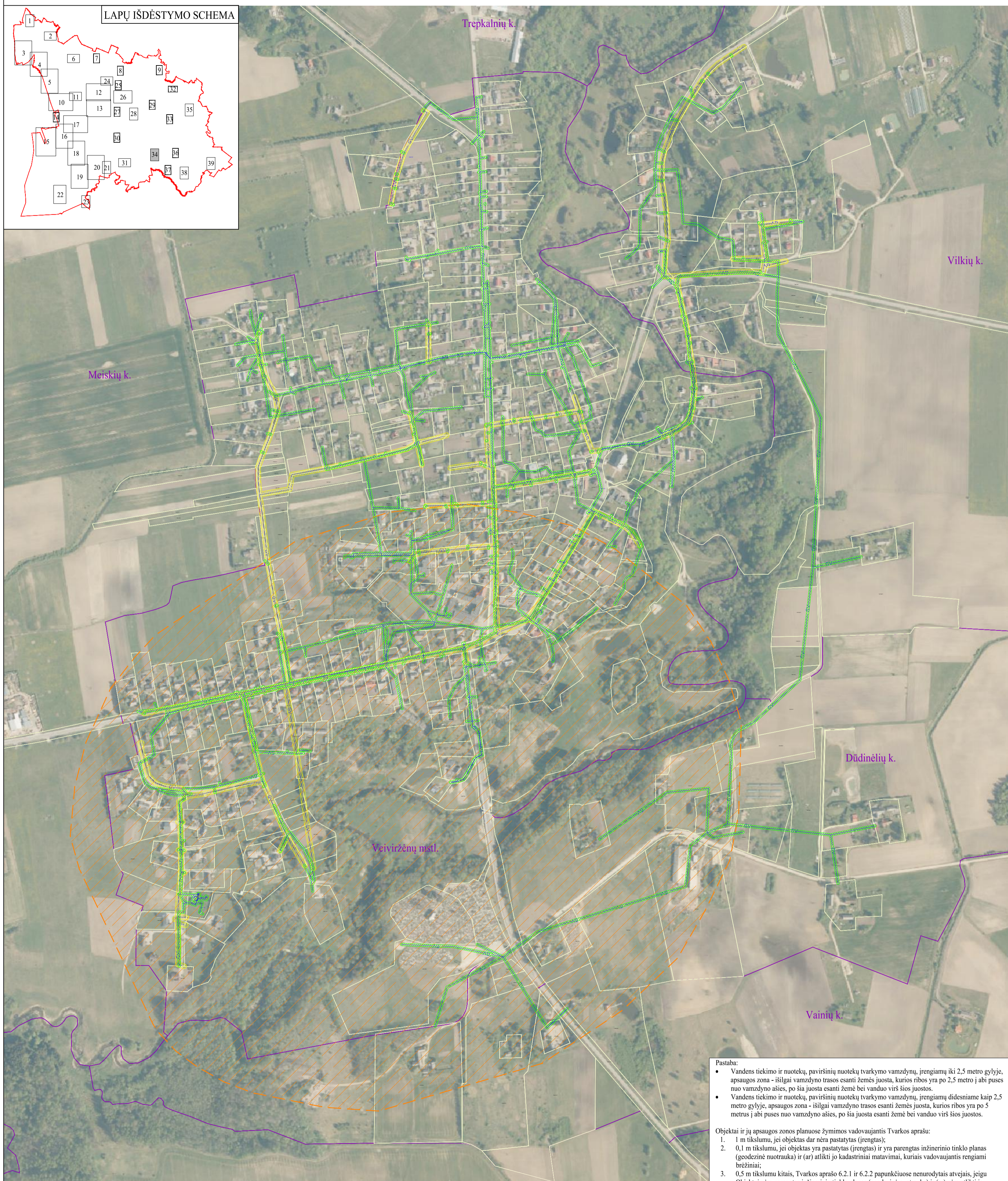
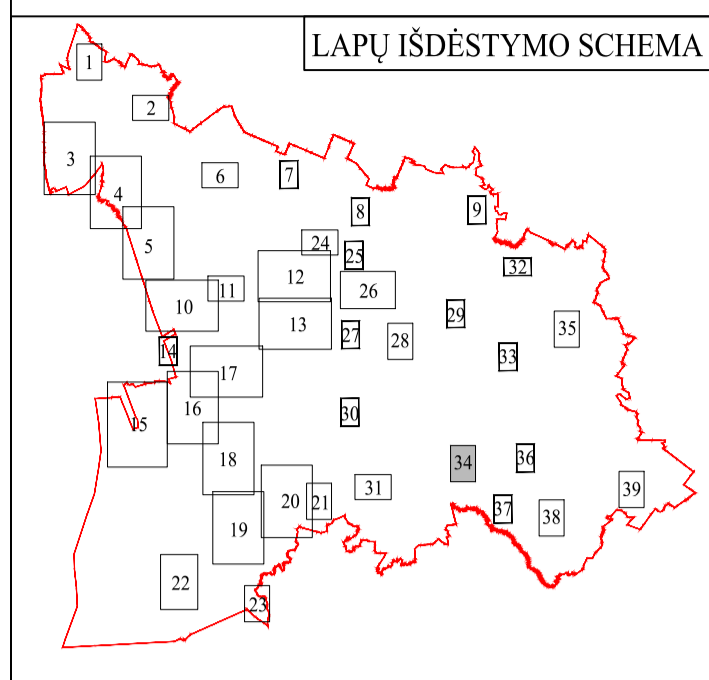
Studentų g. 39, 08106 Vilnius, tel. +370 5 2688262, el. p. info@registrucentras.lt

Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2296

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	data	Lapas	Lapų skaičius
Grupės vadovas		Evaldas Lukša	2024-07-19	33	39
Matininkė		Lina Norvaišienė	2024-07-19		

KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE ESANČIŲ GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO TINKLŲ INFRASTRUKTŪROS OBJEKTŲ IR POŽEMINIO VANDENS VANDENVIEČIŲ APSAUGOS ZONŲ PLANAS M1:5000
(Veiviržėnų mstl., Meiskių k., Vilkių k., Dūdinėlių k., Vainių k., Veiviržėnų II vandenvietė)



Pastaba:

- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdinių, įrengiamų iki 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdinio trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 2,5 metro į abi puses nuo vamzdinio ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.
- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdinių, įrengiamų didesniame kaip 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdinio trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 5 metrus į abi puses nuo vamzdinio ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.

Objektai ir jų apsaugos zonos planuose žymimos vadovaujantis Tvarkos aprašu:

1. 1 m tikslumu, jei objektas dar nėra pastatytas (irengtas);
2. 0,1 m tikslumu, jei objektas yra pastatytas (irengtas) ir yra parengtas inžinerinio tinklo planas (geodezinė nuotrauka) ir (ar) atlikti jo kadastriniai matavimai, kuriais vadovaujantis rengiami brėžiniai;
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.

Duomenų šaltiniai:

1. NTR ir NTK © VĮ Registrų centras, 2024-06-19.
2. ORT10LT— Lietuvos Respublikos teritorijos M1:10000 skaitmeninis rastrinis ortofotografinis žemėlapis © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2021-2023.
3. AB Klaipėdos vanduo duomenų rinkinys, 2023.

SUTARTINIAI ŽENKLAI

	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdiniai įrengti iki 2,5 metro gylio
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdiniai įrengti didesniame kaip 2,5 metro gylyje
	Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdiniai
	Registruotos žemės sklypų ribos
	Gyvenamosios vietovės

REGISTRŲ CENTRAS

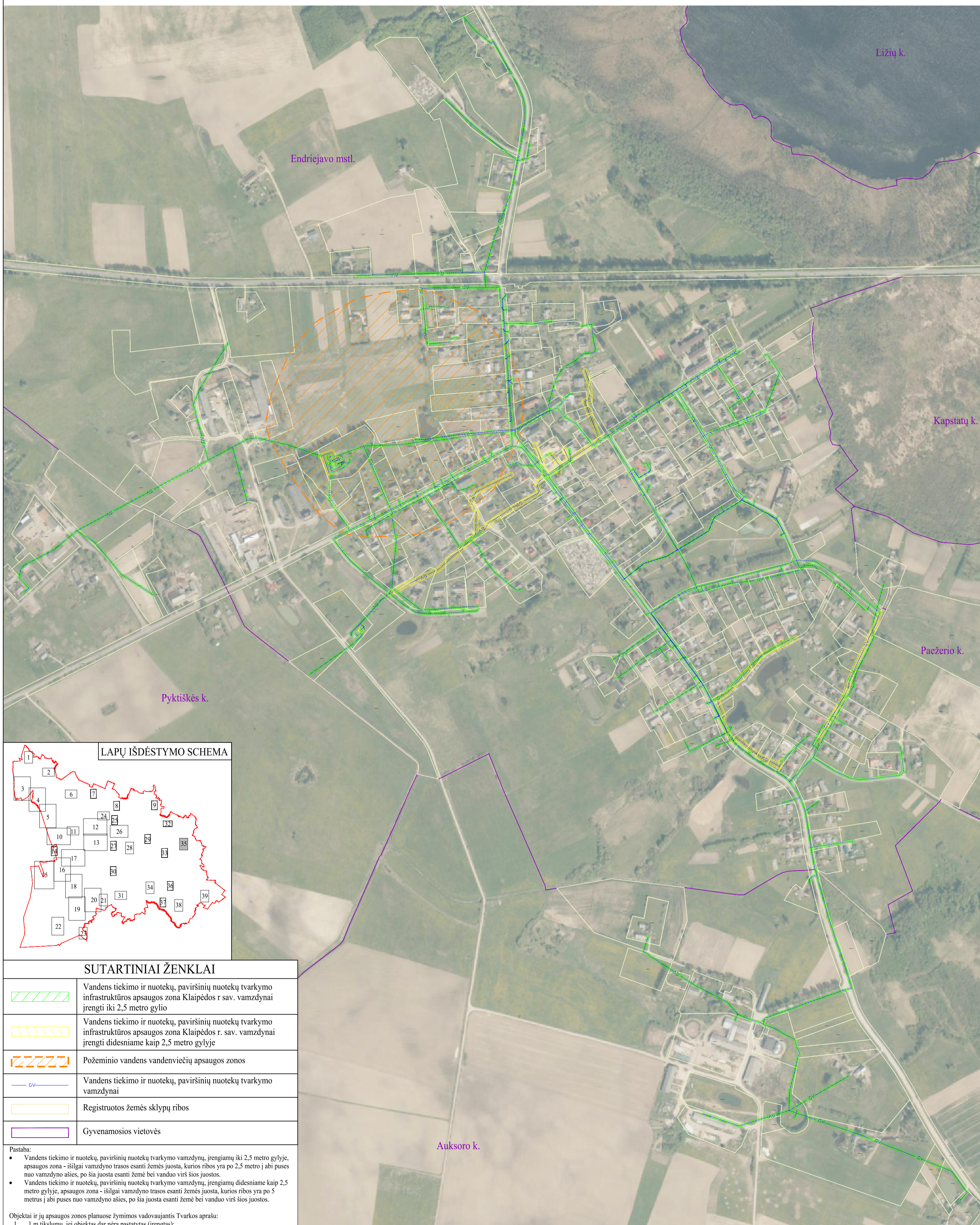
kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2296

VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS

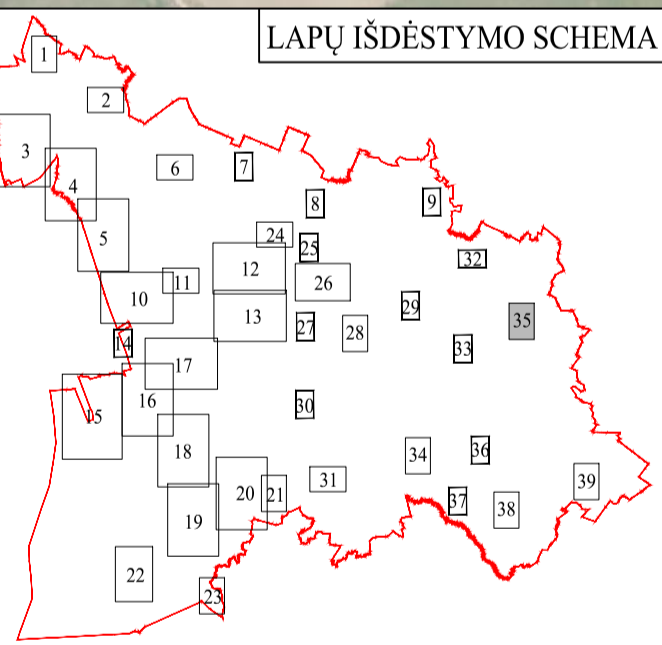
Studentų g. 39, 08106 Vilnius, tel. +370 5 2688262, el. p. info@registrucentras.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	data	Lapas	Lapų skaičius
Grupės vadovas		Evaldas Lukša	2024-07-19	34	39
Matininkė		Lina Norvaišienė	2024-07-19		

**KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE ESANČIŲ GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO TINKLŲ
INFRASTRUKTŪROS OBJEKTŲ IR POŽEMINIO VANDENS VANDENVIEČIŲ APSAUGOS ZONŲ PLANAS M1:5000
(Endriejavo mstl., Pyktiškės k., Auksoro k., Paežerių k., Endriejavo vandenvietė)**



LAPŲ IŠDĖSTYMO SCHEMA



SUTARTINIAI ŽENKLAI

	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdiniai įrengti iki 2,5 metro gylio
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdiniai įrengti didesniame kaip 2,5 metro gilyje
	Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdiniai
	Registruotos žemės sklypų ribos
	Gyvenamosios vietovės

Pastaba:

- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdinių, įrengiamų iki 2,5 metro gilyje, apsaugos zona - išilgai vamzdinio trastos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 2,5 metro į abi puses nuo vamzdinio ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.
- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdinių, įrengiamų didesniame kaip 2,5 metro gilyje, apsaugos zona - išilgai vamzdinio trastos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 5 metrus į abi puses nuo vamzdinio ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.

Objektai ir jų apsaugos zonos planuose žymimos vadovaujantis Tvarkos aprašu:

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

Duomenų šaltiniai:

- 1.NTR ir NTK © VĮ Registrų centras, 2024-06-19.
- 2.ORTIOLT- Lietuvos Respublikos teritorijos M1:10000 skaitmeninis rastrinis ortofotografinis žemėlapis © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2021-2023.
- 3.AB Klaipėdos vanduo duomenų rinkinys, 2023.

REGISTRŲ CENTRAS

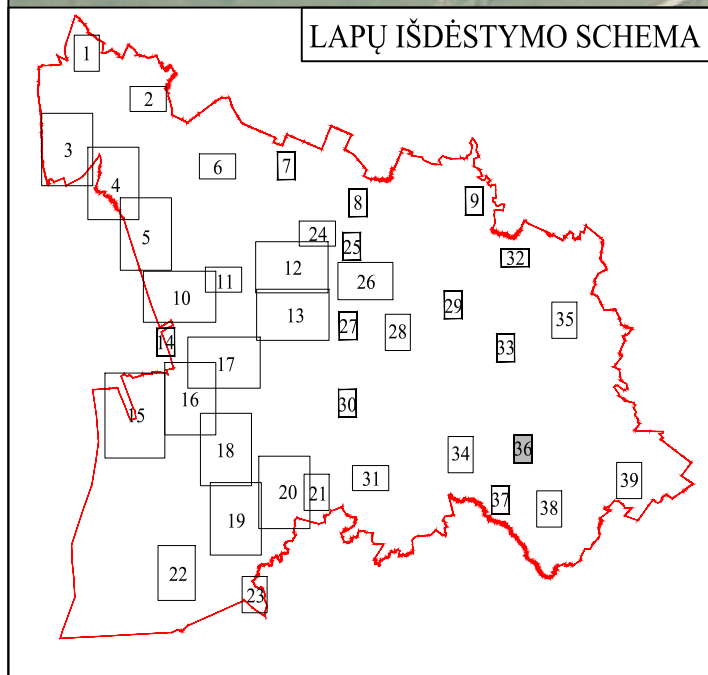
VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS

Studentų g. 39, 08106 Vilnius, tel. +370 5 2688262, el. p. info@registracentras.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2296

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	data	Lapas	Lapų skaičius
Grupės vadovas		Evaldas Lukša	2024-07-19	35	39
Matininkė		Lina Norvaišienė	2024-07-19		

**KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE ESANČIŲ GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO TINKLŲ INFRASTRUKTŪROS OBJEKTŲ IR POŽEMINIO VANDENS VANDENVIEČIŲ APSAUGOS ZONŲ PLANAS M1:5000
(Balsėnų k., Balsėnų vandenvietė)**



SUTARTINIAI ŽENKLAI

	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdynai įrengti iki 2,5 metro gylio
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdynai įrengti didesniame kaip 2,5 metro gylyje
	Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynai
	Registruotos žemės sklypų ribos
	Gyvenamosios vietovės

Pastaba:

- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynų, įrengiamų iki 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdyno trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 2,5 metro į abi puses nuo vamzdyno ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.
- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynų, įrengiamų didesniame kaip 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdyno trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 5 metrus į abi puses nuo vamzdyno ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.

Objektai ir jų apsaugos zonos planuose žymimos vadovaujantis Tvarkos aprašu:

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

Duomenų šaltiniai:

- 1.NTR ir NTK © VĮ Registrų centras, 2024-06-19.
- 2.ORT10LT- Lietuvos Respublikos teritorijos M1:10000 skaitmeninis rastrinis ortofotografinis žemėlapis © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2021-2023.
- 3.AB Klaipėdos vanduo duomenų rinkinys, 2023.



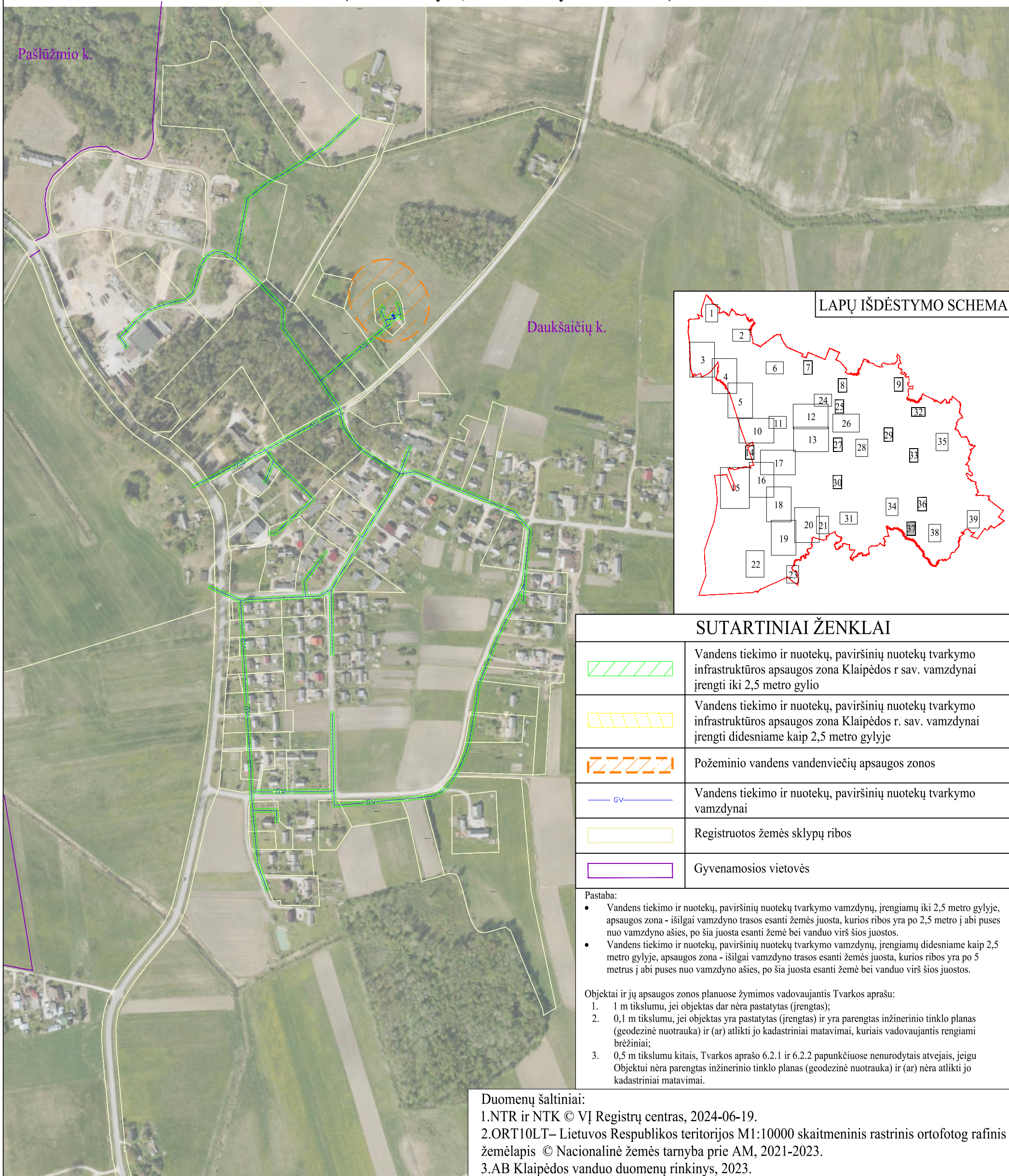
VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS

Studentų g. 39, 08106 Vilnius, tel. +370 5 2688262, el. p. info@registrucentras.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2296

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	data	Lapas	Lapų skaičius
Grupės vadovas		Evaldas Lukša	2024-07-19	36	39
Matininkė		Lina Norvaišienė	2024-07-19		

**KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE ESANČIŲ GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO TINKLŲ INFRASTRUKTŪROS OBJEKTŲ IR POŽEMINIO VANDENS VANDENVIEČIŲ APSAUGOS ZONŲ PLANAS M1:5000
(Daukšaičių k., Daukšaičių vandenvietė)**



SUTARTINIAI ŽENKLAI

	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdynai įrengti iki 2,5 metro gylio
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdynai įrengti didesniame kaip 2,5 metro gylyje
	Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynai
	Registruotos žemės sklypų ribos
	Gyvenamosios vietovės

Pastaba:

- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynų, įrengiamų iki 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdyno trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 2,5 metro į abi puses nuo vamzdyno ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.
- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynų, įrengiamų didesniame kaip 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdyno trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 5 metrus į abi puses nuo vamzdyno ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.

Objektai ir jų apsaugos zonos planuose žymimos vadovaujantis Tvarkos aprašu:

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

Duomenų šaltiniai:

- 1.NTR ir NTK © VĮ Registrų centras, 2024-06-19.
- 2.ORT10LT– Lietuvos Respublikos teritorijos M1:10000 skaitmeninis rastrinis ortofotografinis žemėlapis © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2021-2023.
- 3.AB Klaipėdos vanduo duomenų rinkinys, 2023.



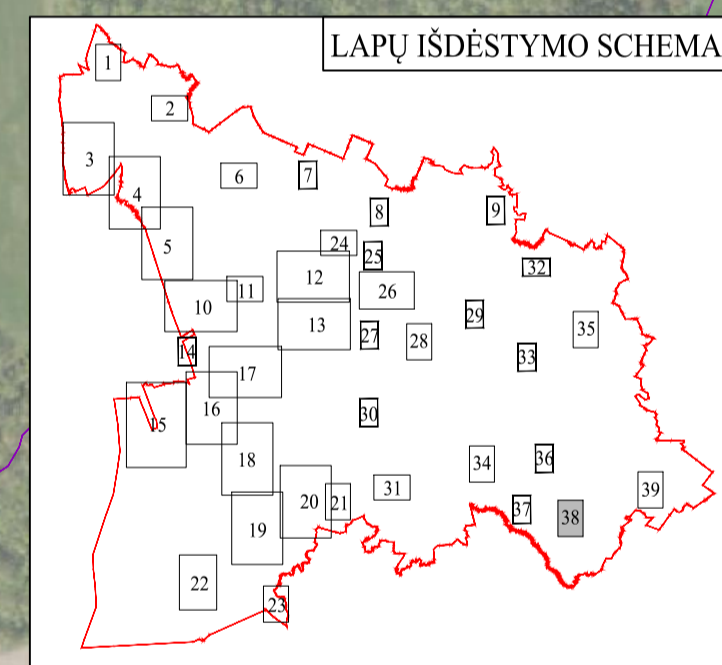
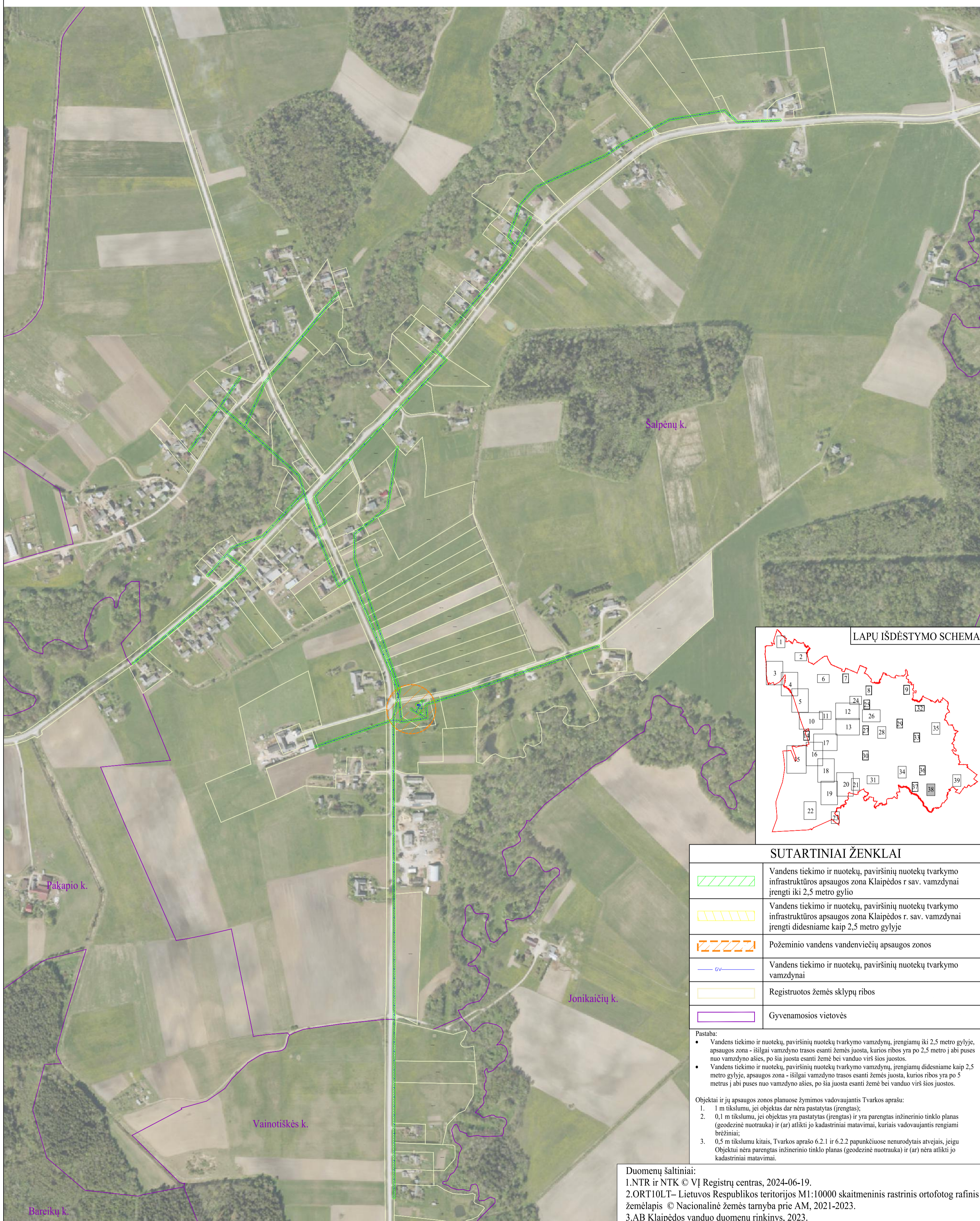
VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS

Studentų g. 39, 08106 Vilnius, tel. +370 5 2688262, el. p. info@registrucentras.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2296

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	data	Lapas	Lapų skaičius
Grupės vadovas		Evaldas Lukša	2024-07-19	37	39
Matininkė		Lina Norvaišienė	2024-07-19		

**KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE ESANČIŲ GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO TINKLŲ
INFRASTRUKTŪROS OBJEKTŲ IR POŽEMINIO VANDENS VANDENVIEČIŲ APSAUGOS ZONŲ PLANAS M1:5000
(Šalpėnų k., Vainotiškės k., Šalpėnų vandenvietė)**



SUTARTINIAI ŽENKLAI

	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdynai įrengti iki 2,5 metro gylio
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdynai įrengti didesniame kaip 2,5 metro gylyje
	Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynai
	Registruotos žemės sklypų ribos
	Gyvenamosios vietovės

Pastaba:

- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynų, įrengiamų iki 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdyno trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 2,5 metro į abi puses nuo vamzdyno ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.
- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynų, įrengiamų didesniame kaip 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdyno trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 5 metrus į abi puses nuo vamzdyno ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.

Objektai ir jų apsaugos zonos planuose žymimos vadovaujantis Tvarkos aprašu:

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

Duomenų šaltiniai:

1. NTR ir NTK © VĮ Registrų centras, 2024-06-19.
2. ORT10LT - Lietuvos Respublikos teritorijos M1:10000 skaitmeninis rastrinis ortofotografinis žemėlapis © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2021-2023.
3. AB Klaipėdos vanduo duomenų rinkinys, 2023.



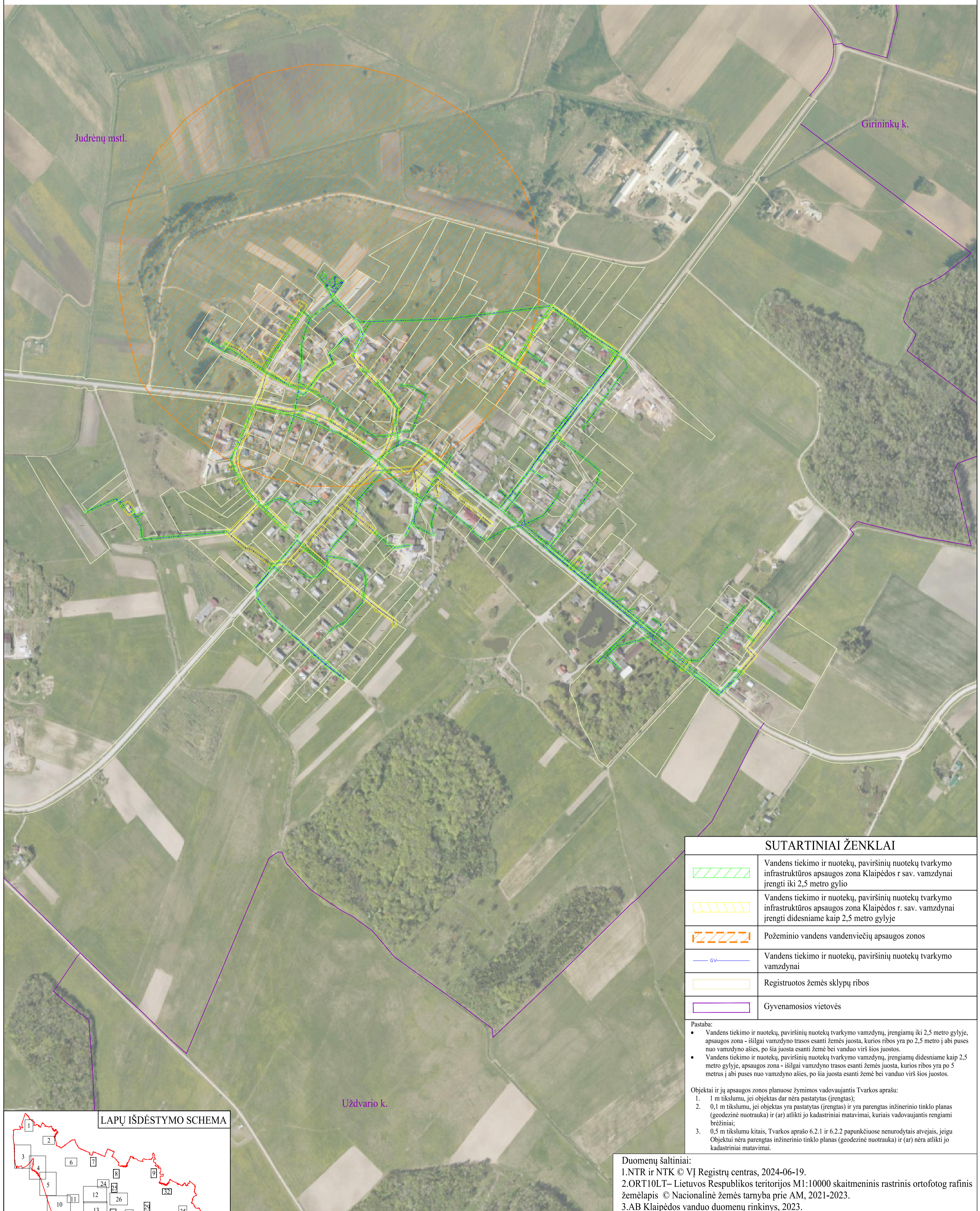
VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS

Studentų g. 39, 08106 Vilnius, tel. +370 5 2688262, el. p. info@registracentras.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

kvalifikacijos pažym. Nr. 2M-M-2296

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	data	Lapas	Lapų skaičius
Grupės vadovas		Evaldas Lukša	2024-07-19	38	39
Matininkė		Lina Norvaišienė	2024-07-19		

**KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOJE ESANČIŲ GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO TINKLŲ
INFRASTRUKTŪROS OBJEKTŲ IR POŽEMINIO VANDENS VANDENVIEČIŲ APSAUGOS ZONŲ PLANAS M1:5000
(Judrėnų mstl., Judrėnų vandenvietė)**



SUTARTINIAI ŽENKLAI

	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdiniai įrengti iki 2,5 metro gylio
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo infrastruktūros apsaugos zona Klaipėdos r. sav. vamzdiniai įrengti didesniame kaip 2,5 metro gylyje
	Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos
	Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdiniai
	Registruotos žemės sklypų ribos
	Gyvenamosios vietovės

Pastaba:

- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdinių, įrengiamų iki 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdinio trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 2,5 metro į abi puses nuo vamzdinio ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.
- Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdinių, įrengiamų didesniame kaip 2,5 metro gylyje, apsaugos zona - išilgai vamzdinio trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 5 metrus į abi puses nuo vamzdinio ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.

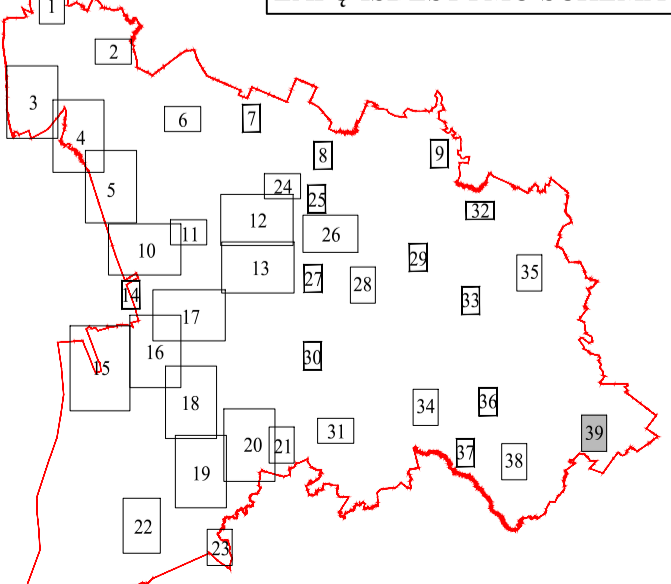
Objektai ir jų apsaugos zonos planuose žymimos vadovaujantis Tvarkos aprašu:

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

Duomenų šaltiniai:

- 1.NTR ir NTK © VĮ Registrų centras, 2024-06-19.
- 2.ORT10LT– Lietuvos Respublikos teritorijos M1:10000 skaitmeninis rastrinis ortofotografinis žemėlapis © Nacionalinė žemės tarnyba prie AM, 2021-2023.
- 3.AB Klaipėdos vanduo duomenų rinkinys, 2023.

LAPŲ IŠDĖSTYMO SCHEMA



**REGISTRŲ
CENTRAS**

VALSTYBĖS ĮMONĖ REGISTRŲ CENTRAS

Studentų g. 39, 08106 Vilnius, tel. +370 5 2688262, el. p. info@registrucentras.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 124110246

kvalifikacijos pažym. Nr. 2M–M–2296

Pareigos	Parašas	Vardas ir pavardė	data	Lapas	Lapų skaičius
Grupės vadovas		Evaldas Lukša	2024-07-19	39	39
Matininkė		Lina Norvaišienė	2024-07-19		