



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- Savivaldybės teritorijos ribos
- Radviliskio miesto teritorija
- Upės
- Upešiai, kanalai
- Teritorijų panaudojimas**
- Mškai
- Vandensys
- Pelkės
- Kapinės
- Sodai
- Savarštiniai
- Karjerai
- Naudingųjų iškasenų telkiniai**
- Durpės
- Smėlis
- Smėlis ir / ar žvyras
- Keliai, geležinkelis**
- Magistraliniai keliai
- Krašto keliai
- Rajoniniai keliai
- D kategorijos gatvės
- Kiti keliai
- Vidaus gatvės, pravažiavimai
- Geležinkelis
- Numatytas aplinkkelis
- Numatomos C, C/D kategorijos gatvės
- Numatomos D, Ds, Ds* kategorijos gatvės
- Perspektyvines gatvės
- Kelio apsaugos zonos
- Geležinkelio kelių ir jų įrenginių apsaugos zona
- Aerodromo E apsaugos zona
- Autobusų stotis
- Geležinkelio stotis
- Butinių nuotekų inžinerinė infrastruktūra**
- Esamos butinių nuotekų savitakinės linijos
- Esamos slėginės butinių nuotekų linijos
- Numatomos butinių nuotekų savitakinės linijos
- Numatomos slėginės butinių nuotekų linijos
- Butinių nuotekų valykla
- EPS - Esama pagrindinė butinių nuotekų siurblinė
- ENS - Esama butinių nuotekų siurblinė
- NSO - Numatoma butinių nuotekų siurblinė
- Paviršinių nuotekų (lietaus) tinklai
- Numatomi paviršinių nuotekų tinklai
- Esamas paviršinių (lietaus) nuotekų valymo įrenginys
- Numatomas paviršinių nuotekų valymo įrenginys
- Nuotekų valyklos 400 m sanitarinės apsaugos zonos
- Vandentvarkos infrastruktūra**
- Esami vandentiekio tinklai
- Numatomi vandentiekio tinklai
- Vandentiekio grežiniai
- Vandens gerinimo įrenginiai
- Požeminio vandens vandenvietės ir jų apsaugos zonos**
- 1-oji apsaugos juosta
- 2-oji apsaugos juosta
- 3B-oji apsaugos juosta
- Dujų tiekimo infrastruktūra**
- Esamos vidutinio slėgio dujotiekių trasos
- Magistraliniai dujotiekių
- Magistralinio dujotiekio apsaugos zona (po 25m į abi puses nuo vamzdyno ašies) ir žemės įkaitis, kurios ribos yra 25m atstumu aplink teritoriją, kuriose yra magistralinio dujotiekio renginiai ar statiniai, aptvėrimą
- Magistralinio dujotiekio pirmos vietovės klasės teritorija (po 200 m į abi puses nuo vamzdyno ašies)
- DSS - Dujų skirstymo stotys
- DRP - Dujų reguliavimo punktai

Topografinio plano planavimui duomenys:
 Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:50 000 geografinių duomenų bazė GEOTEXT © Nacionaliniai žemės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos, 2022
 Geografinio pagrindo kadastro duomenų rinkinys GRPK © LR Žemės ūkio ministerija, 2022
 Lietuvos Respublikos gyvenamųjų vietovių M 1:5 000 geografinių duomenų rinkinys GERST © Nacionaliniai žemės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos, 2022
 Mškų kadaistro duomenys © Valstybinė mškų tarnyba prie Aplinkos ministerijos, 2022
 Kultūros vertybių registras © Kultūros paveldo departamentas, 2022
 Lietuvos Respublikos saugoma teritorijų valkybos kadastras © Valstybinis saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos, 2022
 Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:10 000 specialinių žemės naudojimo sąlygų duomenų bazė SŽNS_2010KT © Nacionaliniai žemės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos, 2022

PASTABOS:
 1. Geriamojo vandens tiekimo ir butinių nuotekų tvarkymo sistemų planas ir tobulinimo vykdymo pagal prioritetus, numatytas Radviliskio rajono savivaldybės vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros specialiojo planavimo (UAB „Karcėmos, 2022m.) bendrojo plano bendroje 5-2 pažymeje svarbiausieji pagrindiniai geriamojo vandens tiekimo tinklai ir butinių nuotekų tvarkymo tinklai. Geriamojo vandens tiekimo ir butinių nuotekų tvarkymo sistemų elementų patikrinimo detalizavimas turi būti nustatytas remiantis Radviliskio rajono savivaldybės vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros specialiojo plano kelimo sprendimų.
 2. Vystant esamą paviršinių nuotekų sistemą, vietovės planavimas, tvarkymo įrenginiai ir Radviliskio miesto lietaus nuotekų (tinkų) infrastruktūros plėtros specialiojo planas (UAB „Inženieriai“ U-1968, Vilnius). Paviršinių nuotekų surinkimo sistemos detalizavimas turi būti vykdomas remiantis Radviliskio miesto lietaus nuotekų tinkų infrastruktūros plėtros specialiojo planu.
 3. Šilumos tiekimo sistemos vystymas turi būti vykdomas remiantis Radviliskio rajono šilumos tiekimo specialiojo planu.

KTU Architektūros ir statybos institutas APT 1237 PV E. Barmalavičius 12370 J. J. A. Barmalavičius Vilnius, P. Radvilavičiaus		RADVILIŠKIO MIESTO TERITORIJOS BENDROJO PLANO KEITIMAS SPRENDINIŲ KONKRETIZAVIMAS INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO PLANAS M 1:7 500	
Pildymo objektas: RADVILIŠKIO MIESTO TERITORIJOS BENDROJO PLANO KEITIMAS INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO PLANAS M 1:7 500		SPRENDINIŲ KONKRETIZAVIMAS Inžinerinės infrastruktūros vystymo planas M 1:7 500	
Planavimo organizatorius: RADVILIŠKIO RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS DIREKTORIUS		Planavimo proceso vadovas: BRENDAS PRONKUNAS RADVILIŠKIO RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS DIREKTORIUS (BR-1, MR-2, MR-3, MR-4, MR-5, MR-6)	
Planavimo organizatorius: RADVILIŠKIO RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS DIREKTORIUS		Planavimo proceso vadovas: BRENDAS PRONKUNAS RADVILIŠKIO RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS DIREKTORIUS (BR-1, MR-2, MR-3, MR-4, MR-5, MR-6)	