



Sutartiniai ženklai

- Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijos riba
- Nagrinėjami rajonai
- Klaipėdos valstybinio jūrų uosto teritorijos riba
- Vandens tiekimo sistema
 - Planuojami vandentiekio tinklai
 - Perspektyviniai vandentiekio tinklai
 - Esami vandentiekio tinklai
 - Vandens tiekimo iš Klaipėdos miesto kryptys
- Vandenviečių apsaugos zonos juostų ribos
 - 1 - oji juosta - griežto režimo apsaugos (aptverta vandenvietės teritorija)
 - 2 - oji juosta - mikrobinės taršos apribojimo
 - 3 - ioji juosta - cheminės taršos apribojimo
 - 3 - ioji juosta B sektorius (rekomenduojama) - cheminės taršos apribojimo

Pastaba. Planuojamųjų vandentiekio tinklų trasas pažymėtos vadovaujantis galiojančiu Klaipėdos miesto vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros specialiojo plano sprendimais. Planuojamųjų tinklų trasas skiriamos atnaujinti specialią planą.

DUOMENŲ ŠALTINIAI:

- 1:11 1:50000 geodezinių duomenų rinkinys GDR10LT © Nacionalinė žemės tarnyba prie ŽŪM
- 2: "Miegusio žemėlapis" kadastro duomenys
- 3: Valstybinės miškų tarnybos kadastro duomenys © 2015 Valstybinė miškų tarnyba
- 4: Lietuvos geografinės teritorijos prie kadastro ministerijos DB
- 5: LR saugomųjų teritorijų valdybės kadastro duomenys © Valstybinė saugomųjų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos, 2018
- 6: Kultūros vertybių registras



| ATESTATŲ Nr. | | URBANISTIKA | | KLAIPĖDOS MIESTO TERITORIJOS BENDROJO PLANO KEITIMAS | |
|--------------|-----|------------------|---------|--|--|
| A 609 | PV | S. MOTIEKA | 2019-11 | | |
| A 2185 | PDV | L. PINAVALAITĖ | 2019-11 | | |
| A 702_3345 | PDV | M. RAMANAUSKIENĖ | 2019-11 | | |
| 3534 | PDV | V. VALEIKA | 2019-11 | | |
| TPV 0060 | PDV | J. TAMKVIENĖ | 2019-11 | | |
| | PDV | D. BAGDONAITĖ | 2019-11 | | |

| ATESTATŲ Nr. | | SWECO | | KLAIPĖDOS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS DIREKTORIUS | |
|--------------|-----|----------------|---------|---|--|
| 7875 | PDV | E.A. POVLAITIS | 2019-11 | | |

| KLAIPĖDOS MIESTO TERITORIJOS BENDROJO PLANO KEITIMAS | | SPRENDIMAI | |
|--|-------|------------|-----|
| VANDENS TIEKIMO SISTEMOS BRĖŽINYS | | M 1:20 000 | |
| U-1262-10 | LAPAS | LAPŲ | 1 1 |