

Reoveekogumisala:
VALGA
16 048 ie
607,8 ha
26,4 ie/ha kohta

keskmine rõhk
3,2-4,0 bar

RKA Ettepanek:
VALGA
18 000 ie
663 ha
27,2 ie/ha kohta

TINGMÄRGID


- Reoveekogumisala piir
- Perspektiivne reoveekogumisala piir
- Kuja/sanitaarkaitseala
- Olemasolev veetorstik
- Rajatav veetorstik
- Rekonstrueeritav veetorstik
- Olemasolev kanalisatsioonitorustik
- Rajatav kanalisatsioonitorustik
- Rekonstrueeritav kanalisatsioonitorustik
- Olemasolev survekanalisatsioonitorustik
- Rajatav survekanalisatsioonitorustik
- Olemasolev sademeveetorstik
- Rajatav sademeveetorstik
- Rekonstrueeritav sademeveetorstik
- Rekonstrueeritav sademeveekraav
- Likvideeritav torustik
- Kinnistusene veetorstik
- Kinnistusene kanalisatsioonitorustik
- Kinnistusene survekanalisatsioonitorustik
- Kinnistusene sademeveetorstik
- Olemasolev puurkaev-pumpla
- Rekonstrueeritav joogiveepuhasti
- Olemasolev tuletõrje veevõtukoht
- Olemasolev hüdrant
- Olemasolev reoveepumpla
- Rajatav reoveepumpla
- Rekonstrueeritav reoveepuhasti
- Maaparandusehitise reguleeriv võrk
- Maaparandussüsteemi eesvool



Ühisveevärgi ja -kanalisatsiooni arengukava joonistel esitatud rajatiste dimensioonid on esialgsed ning tuleb täpsustada järgnevas projekteerimise etapis (eelprojekt, põhiprojekt ja tööprojekt).
Aluskaardina on kasutatud Maa-ameti ruumiandmeid (22.04.2024) ja katastrikaarti (22.04.2024).

Valga linn

keskmine rõhk 3,5-5,3 bar

| | | | |
|--|--------------|--|---------------------|
|  KESKKONNALAHENDUSED Keskkonnalahendused OÜ www.keskkonnalahendused.ee info@keskkonnalahendused.ee TEL: 5109135 Kadaka tee 3/2, Tallinn 10621 | Tellija: | AS Valga Vesi | Töö nr: 11-24 |
| | Töö nimetus: | Valga valla ühisveevärgi ja -kanalisatsiooni arendamise kava aastateks 2025-2037 | Kuupäev: 02.12.2024 |
| | Objekt: | Valga linn, Valga vald, Valga maakond | Lehe nr: 1 |
| | Joonise nr: | Joonis 1.1 - Rükkeli, Puraküla | Mõõtkava: 1:5000 |