

Sooru küla

TINGMÄRGID

- Reoveekogumisala piir

Perspektiivne reoveekogumisala piir

Kuja/santaarkaitseala

Olemasolev veektorustik

Rajatav veektorustik

Rekonstrueeritav veektorustik

Olemasolev kanalisatsioonitorustik

Rajatav kanalisatsioonitorustik

Rekonstrueeritav kanalisatsioonitorustik

Likvideeritav torustik

Kinnistuisene veektorustik

Kinnistuisene kanalisatsioonitorustik

Kinnistuisene survekanalisatsioonitorustik

Kinnistuisene sadameveektorustik

Olemasolev puurkaev-pumpla

Likvideeritav puurkaev-pumpla

Olemasolev joogiveepuhasti

Olemasolev tuletõrje veevõtukoht

Rajatav tuletõrje veevõtukoht

Rekonstrueeritav reoveepuhasti


Maaparandusehitise reguleeriv võrk

Maaparandussüsteemi eesvool

Uhisveevärgi ja -kanalisatsiooni arengukava joonistel esitatud rajatiste dimensioonid on esialgs tuleb täpsustada järgnevates projekteerimise etappides (eelprojekt, põhiprojekt ja tööprojekt).

Reoveekogumisala:
SOORU
400 ie
10,1 ha
39,6 ie/ha kohta

RKA Ettepanek:
SOORU
255 ie
12,5 ha
20,4 ie/ha kohta

 KESKKONNALAHENDUSED	Tellija:	AS Valga Vesi	Töö nr: 11-24
	Töö nimetus:	Valga valla ühisveevärgi ja -kanalisatsiooni arendamise kava aastateks 2025-2037	Kuupäev: 02.12.2024
Keskonnalahendused OÜ www.keskkonnalahendused.ee info@keskkonnalahendused.ee TEL: 5109135 Kadaka tee 3/2, Tallinn 10621	Objekt:	Sooru küla, Valga vald, Valga maakond	Lehe nr: 1
Konsultant: S. Hermet, I. Tamberg	Joonise nr:	Joonis 6 - Sooru RKA asendi plaan	Mõõtkava: 1:5000