

TINGMÄRGID

V

V

V1

V1

V2

V2

K

K

K1

K1

K2

K2

>KS

>KS

>KS1

>KS1

SK

SK

SK1

SK1

SK2

SK2

KRAAV2

X X X X X

V

V

K

K

>KS

>KS

SK

SK

PRK

VTJ

TTV

RP

RP

RVP

Reoveekogumisala piir

Perspektiivne reoveekogumisala piir

Kuja/sanitaarkaitseala

Olemasolev veetorustik

Rajatav veetorustik

Rekonstrueeritav veetorustik

Olemasolev kanalisatsioonitorustik

Rajatav kanalisatsioonitorustik

Rekonstrueeritav kanalisatsioonitorustik

Olemasolev survekanalisatsioonitorustik

Rajatav survekanalisatsioonitorustik

Olemasolev sadameveetorustik

Rajatav sadameveetorustik

Rekonstrueeritav sadameveetorustik

Rekonstrueeritav sadameveekraav

Likvideeritav torustik

Kinnistusisene veetorustik

Kinnistusisene kanalisatsioonitorustik

Kinnistusisene survekanalisatsioonitorustik

Kinnistusisene sadameveetorustik

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 projektieetapis (eelprojekt, põhiprojekt ja tööprojekt).

Aluskaardina on kasutatud Maa-ameti ruumandmeid (22.04.2024) ja katastrikaarti (22.04.2024).

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

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

 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: 5
	Konsultant: S. Hermet, I. Tamberg	Joonise nr: Joonis 1.5 - Kapstamõisa, Pilpaküla	Mõõtkava: 1:5000