

TINGMÄRGID

- V1

V1

rajatav veetorustik (AK)

K1

K1

rajatav kanalisatsioonitorustik (AK)

>KS1

>KS1

rajatav survekanalisatsioonitorustik (AK)

RP

RP

rajatav reoveepumpla (AK)

V2

V2

rajatav veetorustik (MAK)

K2

K2

rajatav kanalisatsioonitorustik (MAK)

>KS2

>KS2

rajatav survekanalisatsioonitorustik (MAK)

RP

RP

rajatav reoveepumpla (MAK)

reoveekogumisala piir

asustusüksuse piir

kuja piir

Tehnoloogilise projekti joonistel esitatud rajatiste dimensioonid on esialgsed ning tuleb täpsustada järgnevates projekteerimise etappides (eelprojekt, põhiprojekt ja tööprojekt).

Aluskaardina on kasutatud Maa-ameti põhikaarti ning katastrikaarti (16.01.2023).

VÕÕPSU ALEVİK

Reoveekogumisala: Võõpsu
234 ie
16 ha
15 ie/ha kohta

Võõpsu

Looginasaar

Mähäsaar

Võõpsu sadam

Kotaots



Keskonnalahendused OÜ
www.keskonnalahendused.ee
info@keskonnalahendused.ee
TEL: 5109135
Kadaka tee 3/2, Tallinn 10621

Konsultant: I.Tamberg, S. Hermet

Tellija: AS Emajõe Veevärk

Töö nimetus: Võõpsu aleviku vee- ja kanalisatsioonitorustiku rajamine

Objekt: Võõpsu alevik, Räpina vald, Põlva maakond

Leht: Joonis 2 - Võõpsu aleviku asendiplaan

Töö nr: 54-22

Kuupäev: 13.02.2023

Joonise nr: 2

Mõõtkava: 1:4000