



TINGMÄRGID:

- olemasolev kanalisatsioonitorustik
- olemasolev veetorstik
- PK
- VPJ
- RP
- RVP
- TTR
- olemasolev reoveepuhasti
- olemasolev tuletõrjeehoidla
- olemasolev tuletõrjehüdrant
- kuja / sanitaarkaitse tsoon
- olemasolev (määratud) reoveekogumisala
- asustusüksuse piir
- perspektiivne reoveekogumisala

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

Aluskaardina on kasutatud Maa-ameti põhikaarti (2018) ning katastri kaarti (25.04.2019).

Heitvee väljalaskmete asukohad vastavalt Keskkonnaregistri andmetele (seisuga 30.01.2020).

Olemasolevate reoveekogumisalade info vastavalt Keskkonnaregistri andmetele (seisuga 24.05.2020).

Pärnurme küla
 Olemasoleva reoveekogumisala nimetus: Pärnurme
 Koormus: 200 ie
 Pindala: 19,3 ha
 10 ie/ha kohta

PK-24486
 50 m

Reoveepuhasti kuja 25 m
 RVP-Pärnurme

Reoveepuhasti väljalask
 HVL0510230

INFRAGATE EESTI AS
 MÄEALUSE 2/3
 12618 TALLINN
 TEL. 626 7777
 FAKS. 656 3082
 www.infragate.ee
 E-POST: info@infragate.ee
 MTR EP10845129-0001

Projekti juht K.Erimäe
 Kontrollija H.Metspalu
 Projekteerija K.Erimäe
 Projekteerija H.Metspalu

Tellijä	Järva Vallavalitsus Pikk 56, Järva-Jaani alev, Järva vald	Töö nr.	JA2/110-19
Töö nimetus	Järva valla ühisveevärgi ja -kanalisatsiooni arendamise kava aastateks 2020-2031	Stadium	Arengukava
Objekt	Pärnurme küla Järva vald, Järvamaa	Kuupäev	24.05.2020
Leht	Olemasolevad ning perspektiivsed ühisveevärgi ja -kanalisatsiooni rajatised	Möötkava	1:2000
		Lehe nr.	VK-09