



TINGMÄRGID:

- olemasolev kanalisatsioonitorustik
- olemasolev survekanalisatsioonitorustik
- olemasolev veetorstik
- rekonstrueeritav kanalisatsioonitorustik (lühiajaline programm)
- rekonstrueeritav veetorstik (lühiajaline programm)
- rekonstrueeritav rooeeve survetorstik (lühiajaline programm)
- PK
- VPJ
- ▲ RP
- RVP
- TTR
- olemasolev suurkaevpump
- olemasolev veetöötusjaam/seade
- olemasolev rooeevepump
- olemasolev rooeevepuhasti
- olemasolev tuletõrjevõhoidla
- kuja / sanitaarkaitse tsoon
- olemasolev (määratud) rooeevekogumisalala
- asustusüksuse piir

Ühisveevärgi ja -kanalisatsiooni arengukava joonistel esitatud rajatiste dimensioonid on esialgsed ning tuleb täpsustada järgnevatel etappidel (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 rooeevekogumisalade info vastavalt Keskkonnaregistri andmetele (seisuga 24.05.2020).

Koigi küla
 Olemasoleva rooeevekogumisalala nimetus: Koigi
 Koormus: 500 ie
 Pindala: 49,7 ha
 10 ie/ha kohta

<p>INFRAGATE EESTI AS MÄGALUSE 2/3 12618 TALLINN TEL. 626 7777 FAKS. 656 3082 www.infragate.ee E-POST: info@infragate.ee MTR EP10845129-0001</p>	Tellijas	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	Staadium	Arengukava
	Objekt	Koigi küla Järva vald, Järvamaa	Kuupäev	24.05.2020
	Projektant	K.Erimäe	Leht	Olemasolevad ning perspektiivsed ühisveevärgi ja -kanalisatsiooni rajatised
Kontrollija	H.Metspalu		Möötkava	1:2000
Projektseeria	K.Erimäe		Lehe nr.	VK-10
Projektseeria	H.Metspalu			