



TINGMÄRGID

- olemasolev veetorustik
- olemasolev reevekanalisatsioonitorustik
- olemasolev survekanalisatsioonitorustik
- olemasolev Kirbla puurkaevpump koos kujaga
- ol.olev veetöötusjaam
- rek. Kirbla reevepuhasti koos kujaga (lühiajaline programm)
- rek. reevepump (lühiajaline programm)
- De63 PE** - toru läbimõõt ja materjal
- reevekogumisala
- rajatav tuletõrjemahuti (lühiajaline programm)

- rajatav veetorustik (lühiajaline programm)
- rajatav reevekanalisatsioonitorustik (lühiajaline programm)
- rajatav sademeveetorustik (pika-ajaline programm)
- rajatav kraav (pika-ajaline programm)
- rek. veetorustik (pika-ajaline programm)
- rajatav veetorustik (pika-ajaline programm)
- rajatav reevekanalisatsioonitorustik (pika-ajaline programm)
- puhastatav biotiik (pika-ajaline programm)

Märkused:
 1. Kirbla küla kehtestatud inimekvivalentide (ie) arv on 146 ja ol.olev pindala on 13,0 ha.
 2. Kirbla reevepuhasti suubla on Kasari jõgi (x=6510105.6 y=497392.3)

Projekti juht / Project manager: Sven Otsmaa		Tellija / Client: Lihula Vald	
Projekti teinud / Designed by: Vahur Laas		Objekt / Object: LIHULA VALLA ÜHISVEEVÄRGI JA -KANALISATSIOONI ARENDAMISE KAVA 2017-2029	
Heite / Drawing: VVK-3		Objekt / Object: Kirbla küla vee- ja kanalisatsioonirajatiste investeeingute skeem	
Mõõtkava / Scale: 1:2000	Joon. nr / Drawing nr: VVK-3	Töö nr / Job nr: 2017-07	Staadium / Stage: EP
		Kuupäev / Date: 02.08.2017.a.	