



TINGMÄRGID

- K — K olemasolev isevoolne kanalisatsioonitorustik
 - V — V olemasolev veetorustik
 - KS — KS olemasolev reovee survetorustik
 - V1 — V1 planeeritav veetorustik (lühiajaline programm)
 - K1 — K1 planeeritav reoveetorustik (lühiajaline programm)
 - V2 — V2 planeeritav veetorustik (pikaajaline programm)
 - K2 — K2 planeeritav sademeveetorustik (lühiajaline programm)
 - V3 — V3 rekonstrueeritav veetorustik (lühiajaline programm)
 - K3 — K3 rekonstrueeritav reoveetorustik (lühiajaline programm)
 - V — V arendaja poolt ehitatav veetorustik
 - K — K arendaja poolt ehitatav kanalisatsioonitorustik
-
- rekonstrueeritav puurkaev-pumpla (lühiajaline programm)
 - rekonstrueeritav reoveepuhasti (lühiajaline programm)
 - KM olemasolev reovee kogumismahuti
 - olemasolev tuletõrjevõhoidla
 - planeeritav tuletõrjevõhoidla (lühiajaline programm)
 - sanitaarkaitsetsoon, kuja

TÖÖ NR	18240-0060	OBJEKTI NR	00	STADIUM	AK	PROJEKTI OSA - JOONISE NR	VVK5	MOOTKAVA / FORMAAT	1:5000 A3	PROJEKTIJUHT	Sven Otsmaa
TEHNIK	Vinni valla ühisveevärgi ja -kanalisatsiooni arendamise kava aastateks 2019-2031									Allan Kossas	
TÖÖ NIMETUS											
ADRESS	Tudu alevik									KUUPÄEV	22.03.2019
JOONISE NIMETUS	Tudu aleviku ühisveevõrude ja -kanalisatsiooni üldskeem									Vinni ÜVKA - Vinni piirkond.dwg	
PRINTIDUD: 22.03.2019										SWECO Projekt AS Tel +372 674 4000 sweco@sweco.ee	

