



KAEVU TÄHIS	HVS	Kinnistupiir MK KSÜ
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	126,67	126,53 126,53 126,35
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	126,67	126,53 126,53 126,35
TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)	124,84	124,70 124,70 124,52
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1,83	1,83 1,83 1,83
LANG	16 8,6m	0,3m 0,48 3,8m
TORU MATERJAL	PE 32 - 12,7m	
TORU ALUS	Liiv	
KONSTRUEERIMISE MEETOD	Uus torustik	
TORU TÜÜP	Projekteeritav veetoru - 12,7m	
VAHEKAUGUSED (m)	8,6	0,3 3,8
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN		

Muudatus	Arv	Kirjeldus	Nimi	Kuupäev
Objekti tellija				
Lee Vaalma		Objekti nimetus		
Tellijä esindaja		Tehase tn 4 eramu		
Insener		Objekti aadress		
Kerstyn Pärn		Tehase tn 4, Otepää linn, Valga maakond		
Insener		Joonise nimetus		
Vastutav spetsialist		Veevarustuse pikiprofiil		
Liina Taitis		/alkkirjastatud digitaalselt/		
MTR - Projekteerimine: EEP004500		Staadium		
BIM Projekt OÜ www.bimprojekt.ee info@bimprojekt.ee +372 5686 5015		PP		
BIM PROJEKT		Töö nr.		
		21215		
		Eriala		
		VK		
		Joonise nr.		
		VK-6-01		
		Muudatus		
		Kuupäev		
		20.11.2023		
		Möötkava 1:300(hor); 1:30(ver)		
		Formaat		
		A4		