



Mhor: 1:500
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	HKV KVK-2	KVK-1 Septik v. Septik s.Pumpla	Pöördekoht	JK
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	67,53	67,53	65,51	64,64
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	67,53	67,53	65,51	64,64
TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)	66,18	66,15	63,05	62,78
TORU RAJAMISSÜGAVUS (maapinnalt toru põhja)	1,35	1,38	1,86	1,86
LANG	15,4m	10	49	24
TORU MATERJAL	PVC 110 - 21,7m	15,1m	PE 63 - 103,7m	
TORU ALUS		4,7m	Liiv	
KONSTRUEERIMISE MEETOD		1,5m	Uus torustik	
TORU TÜÜP	Projekteeritav isevoolne kanalisatsioon - 21,7m		Projekteeritav survekanalisatsioon - 103,7m	
VAHEKAUGUSED (m)	2,9	8,6	67,3	36,4
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN				

Muudatus	Arv	Kirjeldus	Nimi	Kuupäev
Objekti tellija	Venera Management OÜ		Objekti nimetus	
Tellijä esindaja	Tanel Russ		Pihlaka eramu	
Insener	Kerstyn Pärn		Objekti aadress	
Insener			Luke küla, Nõo vald, Tartu maakond	
Vastutav spetsialist	Liina Taits		Joonise nimetus	
MTR - Projekteerimine: EEP004500		/allkirjastatud digitaalselt/	Kanaliseerimise pikiprofiil	
BIM Projekt OÜ www.bimprojekt.ee info@bimprojekt.ee +372 5686 5015				
Stadium	Töö nr.	Eriala	Joonise nr.	Muudatus
PP	21296	VK	VK-6-02	v01
Kuupäev	08.01.2025	Mõõtkava 1:500(hor);1:50(ver)	Formaat	A4