



KAEVU TÄHIS	KK 3-03		KK 1-48		KK 1-45	KK 1-44		KK 1-38		KK 1-40		KK 1-41	KK 1-42	KK 1-43												
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	72.45		71.75		72.24	72.49		72.42		72.47		72.46	72.51	72.37												
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	72.45		71.75		72.24	72.49		72.42		72.47		72.46	72.51	72.37												
TORU RENNI KÕRGUS (m ABS)	68.97		69.47		69.62	69.88		70.25		70.37		70.51	70.56	70.71												
TORU RAJAMISSÜGAVUS	3.48		2.28		2.62	2.61		2.17		2.10		1.95	1.95	1.66												
LANG ‰	7		70.8				7						65.1													
PIKKUS (m)																										
TORU LÄBIMÕÖT	PVC De 160 - 110.4m																									
VAHEKAUGUSED (m)	70.8		14.4		25.2	36.6		16.1		20.5		7.7	20.8													
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN																										

MÄRKUSED:
1. Joonis on projekti seletuskirja ja lisade lahutamatu osa.
2. Ühikuta mõõdud on meetrites.
3. Kõrgused on EH2000 süsteemis.

 KESKKOND & PARTNERID Vastutav spetsialist Lauri Aim Projekti juht Lauri Aim Projekti teenija Hanno Koha	KESKKOND & PARTNERID OÜ Reg. nr. 11006388 Vasara 50, Tartu 50113 Tel. 733 0350; info@mahutid.ee		Tellija AS Emajõe Veevärk	Peatoimetaja Wesico Project OÜ	Töö nr. 011/2024
	Projekt Maarja-Magdaleena küla vee- ja kanalisatsioonitorustikud		Joonis Pikiprofiil: KK 3-03...KK 1-43		Maarja-Magdaleena küla Tartu vald Tartumaa Staadium Tööprojekt
	Fail 0112024_TP	Kuupäev 05.06.2024	Mõõt 1:50 1:500	Joonis VK-6-03	