


KAEVU TÄHIS	Ol.ol. KK	KK 1	KK 2		KK 3	KK 4	KK 6			KS 2	KS 3	KS 4	KS 5	KS 6	KS 7	KS 8
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	80.16	80.23		80.98	81.00	81.01	80.60	80.60	80.58	80.13	80.13	80.54	81.12	81.13	81.06	81.04
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	80.16	80.23		80.98	81.00	81.31	80.90	80.90	80.58	80.13	80.13	80.54	81.12	81.13	81.06	81.04
TORU RENNI KÕRGUS (m ABS)	78.71	78.76		79.01	79.02	79.11	79.27	79.27	78.67	78.20	78.22	78.63	78.90	78.90	78.90	78.90
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1.45	1.47		1.97	1.98	2.20	1.63	1.63	1.91	1.93	1.91	1.91	2.22	2.23	2.16	2.14
LANG ‰	5						112.6	1.6	32.5	14	11	39.6	53.5	0		
PIKKUS (m)	5														45.4	
TORU LÄBIMÕÖT				PVC De 160 - 112.6m						PE De 90 - 172.6m						
VAHEKAUGUSED (m)	0.3	10.5		2.5	16.4		1.6	1.6	32.5	1.4	38.2		53.5	34.0	0.5	7.2
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 OÜ Reg. nr. 11006388 Vasara 50, Tartu 50113 Tel. 733 0350; info@mahutid.ee Vastutav spetsialist Lauri Aim Projekti juht Lauri Aim Projekteerija Merilin Lilo	Tellijad		AS Võru Vesi		Töö nr.		006/2025					
	Projekt		Võrumõisa tee 31 ja Võrumõisa tee 31a kinnistute liitumistorustikud				Võrumõisa küla Võru vald Võrumaa					
	Joonis		Kanaliseeritavate torustiku pikiprofiil: Ol.ol. KK...KS 8				Stadium Põhiprojekt					
Fail		0062025_PP		Kuupäev	06.06.2025		Mõõt	1:50 1:500		Joonis	VK-6-01	