



KAEVU TÄHIS	KK 2		KK 1	KK
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	33.58		32.98	33.00
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	33.58		32.98	33.00
TORU RENNI KÕRGUS (m ABS)	30.99		31.24	31.31
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2.59		1.74	1.69
LANG ‰	7		34.9	12
PIKKUS (m)			6.3	
TORU LÄBIMÕÕT			PVC De 160 - 41.1m	
VAHEKAUGUSED (m)			34.9	6.3
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN				

- MÄRKUSED:
- Torustiku asukoht vt. joonis AS-4-01.
 - Joonis on projekti seletuskirja ja lisade lahutamatu osa.
 - Ühikuta mõõdud on meetrites.
 - 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	Tellija	Setomaa Haldus OÜ		Töö nr:	060/2023
	Projekt	Pedaja tn vee- ja kanalisatsioonitorustikud		Värskas alevikus Setomaa valla Võrumaal	
	Joonis	Kanaliseerimisvõrgustiku pikiprofiil KK 2...KK		Stadium	Põhiprojekt
Fail	0602023_PP	Kuupäev	27.09.2023	Mõõt	1:50 1:500
				Joonis	VK-6-02