

Mhor: 1:200
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	K-10	K-9A	K-9	1K
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	47,40	46,85	46,75	46,30
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	47,40	46,85	46,75	46,30
TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)	43,62	43,43	43,06	42,33
TORU RAJAMISSÜGAVUS	3,78	3,42	3,69	3,97
LANG	47,0m		0,012 36,6m	0,020
TORU MATERJAL	PVC SN8 De250 - 83,6m			
VAHEKAUGUSED (m)	16,0	31,0	36,6	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN				

Märkused

1. Torustike asukoht vt joonis AS-4-02
2. Tingmärgid vt joonis AS-4-01
3. Ehituskaeviku tüüpristlõiked vt joonis VK-6-01

1	08.09.25	S. Jäämees	Varem käesoleva projektiga projekteeritud välja ehitatud vee- ja reoveekanalitorustik kantud joonisele.											
Mudatuse nr/ Kuupäev:			Projektiteeris:		Selgitusi:									
			</											