


KAEVU TÄHIS	KS-01		KS-02		KS-03		KS-04		KS-05		KS-06	
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	40.54		40.75		40.99		41.17		43.84		44.70	
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	40.54		40.75		40.99		41.17		43.84		44.70	
TORU RENNI KÕRGUS (m ABS)	38.33		38.54		38.60		38.96		41.63		42.49	
TORU RAJAMISSÜGAVUS	2.21		2.21		2.39		2.21		2.21		2.21	
LANG ‰	11		1		4		28		9		9	
PIKKUS (m)	11		19.9		83.9		84.6		95.4		91.7	
TORU LÄBIMÕÕT												
VAHEKAUGUSED (m)	19.9		83.9		84.6		95.4		91.7			
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN												

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

<div><div>KESKKOND & PARTNERID OÜ</div><div>Reg. nr. 11006388</div><div>Vasara 50, Tartu 50113</div><div>Tel. 733 0350; info@mahutid.ee</div><div>Vastutav spetsialist</div><div>Lauri Aim</div></div>	Teilija			Annuse Arendused OÜ		Too nr.	
	Projekt			Tolmu planeeringuala vee- ja kanalisatsioonitorustik		107/2024	
	Projekti juht					Lauri Aim	
	Projekteerija					Hanno Koha	
	Fail					1072024_PP	
Joonis			Pikiprofil: KS-01...KS-06		Staadium		
Kuupäev			17.09.2025		Mõõt		
1:50			1:500		Joonis		
VK-6-11							