



Mhor: 1:500  
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	K-17		K-16		K-15		OK-3		OK-2		OK-1		OK-4		K-12					
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	42.85		41.70		41.40		40.50		39.40		39.85		39.75		41.00					
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	42.85		41.70		41.40		40.50		39.40		39.85		39.75		41.00					
TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)	39.85		39.77 39.59		39.36 38.40		38.15		38.04		37.95		37.85		37.52					
TORU RAJAMISSÜGAVUS	3.00		1.93 2.11		2.04 3.00		2.35		1.36		1.90		1.90		3.48					
LANG	76.8m		0.004		45.0m		0.006		71.9m		0.003		29.3m		0.004		47.7m		0.007	
TORU MATERJAL			PVC SN8 De200 - 76.8m				CIPP De200 - 193.9m													
VAHEKAUGUSED (m)			21.0		55.9		45.0		43.4		28.5		29.3		47.7					
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN																				

Märkused

1. Torustike asukoht vt joonis VKV-4-02 kuni VKV-4-09
2. Tingmärgid vt joonis VKV-4-01
3. Ehituskaeviku tüüpristlõiked vt joonis VKV-6-01

<div>Altren Projekt OÜ</div> <div>MTR nr EEP002873 reg. 21.02.2014</div> <div>Vano-Haasa, Suure-Räike küla Elva vald</div> <div>Tartumaa 61113</div> <div>Tel: +372 63402723</div>	Töö nimetus:		Töö linn, Vorbuse küla, Mõisa tee ja Tiigi ringi kinnistute ühendamine ühisveevärgi ja -kanalisatsiooniga ning Vorbuse küla torustike ühendamine Tartu linna võrguga		Töö nimetus:	Tartu linn, Vorbuse küla, Mõisa tee ja Tiigi ringi kinnistute ühendamine ühisveevärgi ja -kanalisatsiooniga ning Vorbuse küla torustike ühendamine Tartu linna võrguga		
	Objekti aadress või aadressid:		Tartu linn, Vorbuse küla		Joonise nimetus:	Reoveekanalisatsioonitorustiku pikiprofil K-17 kuni K-12		
	Vastuav isik:		Vahur Laas		Joonise digiaadress:		25025	
	Allkiri:		/allkirjastatud digitaalselt/		Joonise digiaadress:		25025_TP.VKV-4-02.dwg	
Projektiteerja:		Vahur Laas		Koopäev/versiooni nr:		15.07.2025/v01		
Allkiri:		/allkirjastatud digitaalselt/		Projekti tunnus:		25025		
				Projekti staadium:		TP		
				Joonise nr:		VKV-6-04		