



Mhor: 1:500  
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	K-24	K-23	K-22	K-21	K-20	K-20	K-19	K-18	K-17
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	42.60	42.50	42.20	42.20	42.85	43.00	43.05	43.40	42.85
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	42.60	42.50	42.20	42.20	42.85	43.00	43.05	43.40	42.85
TORU PÕHJA KÕRGUS (m ABS)	41.49	41.17 41.00	40.81	40.74	40.39	39.54	40.18	39.97	39.85
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1.11	1.33 1.50	1.39	1.46	2.46	3.46	2.87	3.43	3.00
LANG	25.2m	0.013	229.2m					0.005	
TORU MATERJAL	PE PN10 De160 - 25.2m PVC SN8 De200 - 229.2m								
VAHEKAUGUSED (m)	25.2	38.6	13.9	69.7	40.9	20.2	42.5	23.6	
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><div>Altren Projekt OÜ</div><div>MTR nr EEP002873 reg. 21.02.2014</div><div>Vaano-Haasu, Suure-Räkke küla Elva vald</div><div>artumaas 61113</div><div>Tel: +372 53 02 723</div></div>	Objekti aadress või aadressid:	Tartu linn, Vorbuse küla	Töö nimetus:		Tellijä:	
			Tartu linn, Vorbuse küla, Mõisa tee ja Tiigi ringi kinnistute ühendamine ühisveevärgi ja -kanalisatsiooniga ning Vorbuse küla torustike ühendamine Tartu linna võrguga		AS Tartu Veevärk	
			Joonise nimetus:		Ehitusprojekti koostaja:	
			Reoveekanalisatsioonitorustiku pikiprofil K-24 kuni K-17		Altren Projekt OÜ	
			Joonise digiaadress:		Mõõtkava:	
Vastutav isik:	Allkiri:	Tartu linn, Vorbuse küla	Töö nr :	25025		
Vahur Laas	(allkirjastanud digitaalselt)		Joonise digiaadress:	3905_TP.VKV-6-03.dwg		
Projekteerija:	Allkiri:		Joonise nr :	VKV-6-03		
Vahur Laas	(allkirjastanud digitaalselt)	Kuupäev/versioni nr:	Projekti tunnus:	Projekti staadium:		
		15.07.2025/v01	25025	TP		