



Mhor: 1:500
Mver: 1:50

KAEVU TÄHIS	V-34	V-35	V-36	V-11
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	42.50	41.95	42.85	43.05
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	42.50	41.95	42.85	43.05
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	40.70	40.15	40.85	41.25
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1.80	1.80	2.00	1.80
LANG				
TORU MATERJAL	PE PN10 De40 - 109.0m			
VAHEKAUGUSED (m)	1.7	20.2 15.3	3.2	46.8
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN				

Märkused

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

Mundatus nr	Kaupäev:	Projekteeris:	Selgitus:	Töö nimetus: Tartu linn, Vorbuse küla, Mõisa tee ja Tiigi ringi kinnistute ühendamine ühisveevärgi ja -kanalisatsiooniga ning Vorbuse küla torustike ühendamine Tartu linna võrguga		
<div><div><div>Altren Projekt OÜ</div><div>MTR nr EEP002873 reg. 21.02.2014 Väär-Hansu, Suure-Rakke küla Elva vald Tartumaa 91113 Tel.: +372 53402723</div></div><div>Objekti aadress või aadressid: Tartu linn, Vorbuse küla</div></div>				Tellija: AS Tartu Veevärk Ehitusprojekti koostaja: Altren Projekt OÜ		
Vastutav isik: Vahur Laas				Joonise nimetus: Vektoristikupiikrofiil V-34 kuni V-11		
Allkiri: /allkirjastatud digitaalselt/				Mootkava:		
Projekteerija: Vahur Laas				Töö nr : 25025		
Allkiri: /allkirjastatud digitaalselt/				Joonise digiaadress: 2505_TP.VKF-vr_01.dwg		
Kuupaev/versioni nr: 15.07.2025/v01				Joonise nr : VKV-6-15		
Projekti tunnused: 25025				Projekti staadium: TP		