



- Märkused:
1. Tingmärgid vt joonis VKV-4-01
 2. Torustike pikiprofilid vt joonis VKV-6-03 kuni VKV-6-29.
 3. * tähistatud kõrgus täpsustada ehitustööde käigus.
 4. Ehituskaeviku tüüpristlõiked vt joonis VKV-6-01.
 5. Kaablite kaitsmise ja toetamise skeem ristumisel projekteeritud torustikuga vt joonis VKV-6-02.
 6. Koordinaadid L-Est '97 süsteemis.
 7. Kõrgused EH2000 süsteemis.
- Projekteerimise alusplaanina on kasutatud digitaalset alusplaani mõõtkavas 1:500. Metricus OÜ 2025 a. Töö nr 25G9555.

Muudatuse nr:	Kuupäev:	Projekteeris:	Selgitus:
<div>Altren Projekt OÜ</div> <div>MTR nr EEP002873 reg. 21.02.2014 Vana-Hansu, Suure-Rakke küla Elva vald Tartumaa 61113 Tel: +372 53402723</div>		<div>Töö nimetus:</div> <div>Tartu linn, Vorbuse küla, Mõisa tee ja Tiigi ringi kinnistute ühendamine ühisveevärgi ja -kanalisatsiooniga ning Vorbuse küla torustike ühendamine Tartu linna võrguga</div>	
Objekti aadress või aadressid:		Tellija:	
Tartu linn, Vorbuse küla		AS Tartu Veevärk	
		Ehitusprojekti koostaja:	
		Altren Projekt OÜ	
		Joonise nimetus:	
		Torustike asendiplaan	
		Mõõtkava:	
		1:500	
Vastutav isik:		Töö nr :	
Vahur Laas	Allkiri:	25025	
	/allkirjastatud digitaalselt/	Joonise digiaadress:	
		25025_TP_VKV-rõõru_02.dwg	
Projekteerija:		Kuupäev/versioni nr:	Projekti tunnus:
Vahur Laas	Allkiri:	02.12.2025/v02	25025
	/allkirjastatud digitaalselt/	Projekti staadium:	TP
		Joonise nr :	VKV-4-05