



Märkused:

1. Tingmärgid vt joonis VKV-4-01
2. Torustike pikiprofiilid vt joonis VKV-6-03 kuni VKV-6-45.
3. * tähistatud kõrgus täpsustada ehitustööde käigus.
4. Ehituskaeviku tüüpristlõiked vt joonis VKV-6-01.
5. Kaablite kaitsmise ja toestamise skeem ristumisel projekteeritud torustikuga vt joonis VKV-6-02.
6. Koordinaadid L-Est '97 süsteemis.
7. Kõrgused EH2000 süsteemis.
8. Projekteerimise alusplaanina on kasutatud digitaalset alusplaani mõõtkavas 1:500. Maainsener OÜ, jaanuar 2024 a. Töö nr GEO 6780.

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>		Töö nimetus:			Tellija:	
		Puhja asula vee- ja kanalisatsioonisüsteemide rajamine, I etapp			AS Emajõe Veevärk	
					Ehitusprojekti koostaja: Altren Projekt OÜ	
Objekti aadress või aadressid:		Joonise nimetus:			Mõõtka:	
Tartumaa, Elva vald, Puhja alevik					1:500	
Torustike asendiplaan					Töö nr :	
Vastutav isik:		Kuupäev/versiooni nr:			Joonise digiaadress:	
Vahur Laas					24011_TP_VKV-4-6-7-9_v02.dwg	
Allkiri:					Joonise nr :	
/allkirjastatud digitaalselt/		29.05.2024/v03			VKV-4-11	
Projekteerija:		Projekti tunnus:			Joonise nr :	
Vahur Laas		24011			VKV-4-11	
		Projekti staadium:				
		TP				