



- Märkused:
1. Tingmärgid vt joonis VKV-4-01
  2. Torustike pikiprofilid vt joonis VKV-6-03 kuni VKV-6-45.
  3. \* tähistatud kõrgus täpsustada ehitustööde käigus.
  4. Ehituskaeviku tüüpristloiked 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.
  8. Projekteerimise alusplaanina on kasutatud digitaalset alusplaani määtkavas 1:500. Maainsener OÜ, jaanuar 2024 a. Töö nr GEO 6780.

	08.11.2024	Sven Zujev	Reoveepumpja toitekaabli AXPX 4G120 lisamine torustike kaevikusse Saare teel.
Muudatus nr	Kuupäev	Projekteeris	Selgitus
<b>Altren Projekt OÜ</b> MTR nr EKP002873 reg. 21.02.2014 Vana-Haana, Saare-Rakke küla kiva vald Tartumaal 61113 Tel: +372 33402723			Töö nimetus: <b>Puhja asula vee- ja kanalisatsioonisüsteemide rajamine, I etapp</b>
Objekti aadress või aadressid: <b>Tartumaa, Elva vald, Puhja alevik</b>			Tollja: <b>AS Emajõe Veevõrk</b>
Vastutav isik: <b>Vahur Laas</b>			Ehitusprojekti koostaja: <b>Altren Projekt OÜ</b>
Projektiteerija: <b>Vahur Laas</b>			Mõõtkava: <b>1:500</b>
Allkiri: <i>(allkirjastatud digitaalselt)</i>			Töö nr: <b>24011</b>
Allkiri: <i>(allkirjastatud digitaalselt)</i>			Joonise digiaadress: <b>38011_79_VKV-v07_16.dwg</b>
Kuupäev/versiooni nr: <b>29.05.2024/v03</b>			Joonise nr: <b>VKV-4-05</b>
Projekti tunnus: <b>24011</b>			
Projekti staadium: <b>TP</b>			