



- Märkused:
1. Tingmärgid vt joonis VKV-4-01
  2. Torustike pikiprofilid vt joonis VKV-6-03 kuni VKV-6-43.
  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 alusplaanini mõõtkavas 1:500.
  9. Kobras OÜ 2025 a. Töö nr 2025-312
- Detailplaneeringu kinnistute vertikaalplaneeringute koostamisel tuleb arvestada, et vastavalt AS Tartu Veevärk tehnilistele nõuetele peab kinnistu poolt esimese, ühiskalisatsiooni juurde kuuluva vastuskaevu kaanekõrgus ning hoone null olema tänaval asuva ühiskalisatsiooni kaevukaane kõrgus +10 cm.

Muudatus nr Kuupäev:		Projekteeris:	Solgitus:
Töö nimetus:		Tellijä:	
Kambja vallas Soinaste külas asuvate Kasela, Karli ja Kuslapuu tn 1 taristu projekt		Kuldpuu Metsamaa OÜ	
Joonise nimetus:		Ehitusprojekti koostaja:	
Torustike asendiplaan		Altren Projekt OÜ	
Mõõtka:		Töö nr :	
1:500		T2522	
Joonise digiaadress:		Joonise nr :	
T2021_T2_VKV_4+5+6+7+8+9		VKV-4-07	
Vastutav isik:		Projektant:	
Sven Jäämees		Kui kasutatud digitaalselt:	
Projektant:		Kui kasutatud digitaalselt:	
Vahur Laas		Kui kasutatud digitaalselt:	