



- LEPPEMÄRGID:
- Katastrirõõs piir
  - Olemasoleva tee serv
  - Olemasolev veetorustik
  - Olemasolev kanalisatsioonitorustik
  - Olemasolev survekanalisatsioonitorustik
  - Olemasolev drenaažitorustik
  - Olemasolev trüpp
  - Olemasolev sisekabel
  - Olemasolev sisekabel
  - Olemasolev madalpingekabel
  - Olemasolev madalpinge õhuliin
  - Olemasolev kõrgepingekabel
  - Olemasolev kõrgepinge õhuliin
  - Projektiiritud sisevooli kanalisatsioonitorustik
  - Projektiiritud survekanalisatsioonitorustik
  - Projektiiritud elektrikaabel kaitsetorus
  - Lühivõrgu objekt

- Kaevik
- Haljassala taastamine
  - Asfalkatte taastamine
  - Kruuskatte taastamine / rüüamine
  - Torstiku soojestamine
  - Isikliku kasutuse / sundvalduse ala

- KANALISATSIIOONIKAEVU TÄHIS:
- KK-01-01 Kaevu tähtis
  - 09080315 Kaevu läbimõõt
  - 71.74 Maapinna kõrgus
  - 1995.31 PVC D=200 Väljavee toru põhjakõrgus
  - 2969.35 PVC D=160 1. siseneva toru põhjakõrgus
  - 1969.31 PVC D=200 2. siseneva toru põhjakõrgus
  - 2.43 Kaevu sügavus

- SURVEKANALISATSIIOONI SÕLME TÄHIS:
- KS-01-00 Sõlme tähtis
  - 0110 PE RC Sõlme läbimõõt/materjal
  - 71.08 Maapinna kõrgus
  - 1969.28 PE RC D=160 Toru põhjakõrgus
  - 1969.28 PE RC D=160 Toru põhjakõrgus
  - 1.80 Sõlme sügavus

MÄRKUSED:		1. Geodeetiline alusplaan on koostatud OÜ Maamõõdu- ja Arhitektuuribüroo poolt 15.03.2024 (Töö nr. 12-24).	
2. Koordinaadid L-Est 97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.		3. Joonis on projekti seletuskirja ja lisade lahutamatu osa.	
KEKKONK & PARTNERID OÜ		AS Võru Vesi	Wesico Project OÜ
Reg nr 1100888		Reg nr 1100888	Reg nr 1100888
Kesk-Kõnnu Värava 50, Tartu 50113		Vana-Antsla - Kõnnu	Antsla vald
Lauri Ait		survekanalisatsioonitorustik	Võrumaa
Lauri Ait		Torustike asendiplaan 3	Stadium
Slim Sisask		0042024_TP	02.04.2024
		02.04.2024	1:500
			AS-4-03