


- LEPPEMÄRGID:
- Katastriüksuse piir
 - Olemasolev veetorustik
 - Olemasolev isevoolne kanalisatsioonitorustik
 - Olemasolev sademevee kanalisatsioonitorustik
 - Olemasolev drenaažitorustik
 - Olemasolev maaküttetorustik
 - Olemasolev madalpinge õhuliin
 - Olemasolev madalpingekaabel
 - Olemasolev keskpinge õhuliin
 - Olemasolev sidekaabel
 - Olemasolev sidekanalisatsioon
 - Teises projektis projekteeritud veetorustik
 - Teises projektis projekteeritud survekanalisatsioonitorustik
 - Projekteeritud veetorustik
 - Projekteeritud isevoolne kanalisatsioonitorustik
 - Projekteeritud survekanalisatsioonitorustik
 - Planeeritud elektrikaabel kaitsetorus
 - Projekteeritud reoveepumpla
 - Projekteeritud maakraan/siiber
 - Likvideeritav objekt

- KANALISATSIOONIKAEVU TÄHIS:
- KK-3
Ø400/315
- 69.63
- 1)68.55 PVC De 160
2)68.55 PVC De 160
1.38
- Kaevu tähis
Kaevu läbimõõt
Maapinna kõrgus
Väljuva toru põhjakõrgus
1. siseneva toru põhja kõrgus
Kaevu sügavus

- SURVEKANALISATSIOONI SÕLME TÄHIS:
- KS-1
Ø110/PE
- 69.57
- 1)67.66 PE De 110
2)67.66 PE De 110
1.91
- Sõlme tähis
Sõlme läbimõõt/materjal
Maapinna kõrgus
Toru põhja kõrgus
Toru põhja kõrgus
Sõlme sügavus

- VEESÕLME TÄHIS:
- V-2
- 70.03
67.87 PE De 63
67.87 PE De 40
67.87 PE De 63
- Sõlme tähis
Maapinna kõrgus
Toru põhja kõrgus
Toru põhja kõrgus
Toru põhja kõrgus

- MÄRKUSED:
- Geodeetilised alusplaanid on koostatud Geobaltica OÜ poolt 12.2020.a (Töö nr. GEO-20-51) ja Maainsener OÜ poolt 08.2022.a (Töö nr. GEO 6164_5).
 - Koordinaadid L-Est 97 süsteemis, kõrgused EH-2000 süsteemis.
 - Joonis on projekti seletuskirja ja lisade lahutamatu osa.

<div></div> <div>KESKKOND & PARTNERID OÜ Reg. nr. 11006388 Vasara 50, Tartu 50113 Tel. 733 0350; info@mahutid.ee</div>	Tellija Tartu Vallavalitsus			Töö nr: 029/2024
	Projekt Maarja põhikooli kinnistu välistorustikud			Aadress: Maarja põhikool Maarja-Magdaleena küla Tartu vald Tartumaa
Vastutav spetsialist Lauri Aim	Joonis Torustike asendiplaan			Staadium Põhiprojekt
Projekti juht Lauri Aim	Fail 0292024_PP	Kuupäev 13.05.2024	Mõõt 1:500	Joonis AS-4-01
Projekteerija Siim Sisask				