



- Leppemärgid:
- Katastriüksuse piir
 - Olemasolev teeserv
 - Olemasolev sidekanalisatsioon
 - Olemasolev sidekaabel
 - Olemasolev valguskaabel
 - Olemasolev madalpingekaabel
 - Olemasolev kanalisatsioonitorustik
 - Olemasolev vectoristik
 - Projekteeritud kanalisatsioonitorustik
 - Projekteeritud vectoristik
 - Projekteeritud kaeviku ülemise serva kontuur
 - Kaeviku ülemise serva kontuur 1:3/4 nõlvuse korral
 - Toru soojustamine
 - Likvideeritav objekt
 - Puu kaitsmine

KANALISATSIOONIKAEVU TÄHIS:

KK-07	Kaevu tähis
0560/500	Kaevu läbimõõt
37.84	Maapinna kõrgus
1336.16 PVC D=200	Väljuva toru põhjakõrgus
2336.16 PVC D=200	I. siseneva toru põhja kõrgus
1.68	Kaevu sügavus

VEESÖLME TÄHIS:

V-5	Sõlme tähis
36.70	Maapinna kõrgus
34.48 PE D=63	Toru põhja kõrgus
34.48 PE D=63	Toru põhja kõrgus
34.48 PE D=63	Toru põhja kõrgus

- MÄRKUSED:
- Geodeetiline alusplaan moodustatud Metricus OÜ poolt mais 2024. a. (töö nr. 24G9409).
 - Tööd toimuvad kinnismälestiste (loetelu toodud seletuskirjas) kaitsevööndis.
 - Koordinaadid L-Est 97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.
 - Joonis on projekti seletuskirja ja lisade lahutamatu osa.

 KESKKOND & PARTNERID OÜ Reg. nr. 11006388 Vasara 50, Tartu 50113 Tel. 733 0350; info@mahulid.ee	Töö nr. 052/2024	Projekt Aovere-Kallaste-Omedu tee ja Jõe tänava vee- ja kanalisatsioonitorustik	Tähtaeg 05/2024
Projektant Sirle Punka	Joonis	Torustike asendiplaan	Stadium
Projektant Lauri Aim			
Projekteerija Hanno Koha	Fot	Moõt	Version
	0522024	20.06.2024	1:500