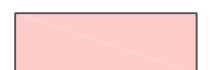
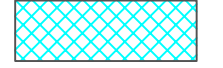


LEPPEMÄRGID:

- Katastriüksuse piir
- Olemasolev veetorstik
- Olemasolev kanalisatsioonitorustik
- Olemasolev drenaažitorustik
- Olemasolev sidekaabel
- Olemasolev sideühiliin
- Olemasolev madalpingekaabel
- Olemasolev madalpinge ühiliin
- Projekteeritud veetorstik
- Projekteeritud isevaline kanalisatsioonitorustik
- Varem projekteeritud elektrikaabel kaniseturus
- Projekteeritud siiber
- Likvideeritav objekt



KANALISATSIIOONIKAEVU TÄHIS:

- KK 2-12
0500/560
41.10
1137.59 PVC De 160
3337.86 PVC De 160
3337.59 PVC De 160
3.51
- Kaevu tähis
Kaevu läbimõõt
Maapinna kõrgus
Väljuva toru põhjakõrgus
1. siseneva toru põhja kõrgus
2. siseneva toru põhja kõrgus
Kaevu sügavus

VEESÕLME TÄHIS:

- Sõlme tähis
Maapinna kõrgus
Toru põhja kõrgus
Toru põhja kõrgus
Toru põhja kõrgus

- MÄRKUSED:
- Geodeetiline alusplaan mõõdistatud Metricus OÜ poolt veebruaris 2024. a. (töö nr. #####).
 - Koordinaadid L-Est 97 süsteemis, kõrgused EH2000 süsteemis.
 - Joonis on projekti seletuskirja ja lisade lahutamatu osa.
 - *-ga tähistatud torude kõrgused täpsustada ehitustööde käigus ja ühendada kaevu läbiviigutihendi abil.

KESKKOND & PARTNERID OÜ Reg. nr. 11006388 Vasara 50, Tartu 50113 Tel. 733 0350; info@mahutid.ee	Töö nr. 011/2024	
	AS Emajõe Veevärk	
Projekt Maarja-Magdaleena küla vee- ja kanalisatsioonitorustikud	Maarja-Magdaleena küla vee- ja kanalisatsioonitorustikud	
	Maarja-Magdaleena küla Tartu vald Tartumaa	
Projekti autor Lauri Aim	Eelprojekt	
	Torustike asendiplaan 1	
Projekti autor Hanno Koha	Fail 0112024_TP	Juoris 29.02.2024
	Kuupäev 29.02.2024	Mõõd 1:500
		Juoris AS-4-01