



TINGMÄRGID

- Läbiviik vundamendist
- Pumpla
- Sõlm
- Taastatav katend (haljasala)
- Kinnistusisene projekteeritav isevooline kanalisatsioon
- Kinnistusisene projekteeritav survekanalisatsioon
- Kinnistusväline projekteeritav survekanalisatsioon
- Kinnistusisene projekteeritav veetoru (PE)
- Kinnistusväline projekteeritav veetoru (PE)

MÄRKUSED:

1. Kanalisatsioonitorustikena kasutada PVC ja PE torusid.
2. Veetorustikena kasutada PE torusid.
3. Kõik torud, mis jäävad maapinnale lähemale kui 1,0m tuleb soojustada!
4. Isevoolsetel torudel on antud toru põhja kõrgused. Kalded promillides. Veetorudel kõrgus toru peale.
5. Alusena kasutatud Jaana Koplmaa poolt koostatud asendiplaani, koordinaadid L-Est 97, kõrgused EH2000.

Muudatus	Arv	Kirjeldus	Nimi	Kuupäev
Objekti tellija Lee Vaalma				
Objekti nimetus		Tehase tn 4 eramu		
Tellija esindaja		Objekti aadress		
Insener Kerstyn Pärn		Tehase tn 4, Otepää linn, Valga maakond		
Insener		Joonise nimetus		
Vastutav spetsialist Liina Taits		VK asendiplaan		
MTR - Projekteerimine: EEP004500		Stadium		
BIM Projekt OÜ www.bimprojekt.ee info@bimprojekt.ee +372 5686 5015		Töö nr. 21215		Muudatus
BIM PROJEKT		Eriala VK		Joonise nr. VK-4-01
Kuupäev 20.11.2023		Möötkava 1:500		Formaat A3