



- Projekteeritud tehno võrgud:**
- projekteeritud veetorustik
 - projekteeritud isevaline rooveekanalisatsioon
 - projekteeritud surve rooveekanalisatsioon
 - projekteeritud veesõlm
 - projekteeritud kanalisatsiooniosõlm
 - forustiku kaevik rigimaanteel
 - projekteeritud hüdrant
 - likvideeritud puu
 - likvideeritud rajatis

- K-1**
- XX.XX - olemasoleva kaevu tähtis
 - XX.XX - olemasoleva maapinna kõrgusmärk
 - XX.XX - nr. 1 - väljuv; päripäeva lugedes sisenevad
 - 400/315 - sisenev, toru põhja kõrgusmärk

- TINGMÄRGID:**
- Kinnistupiir
 - Olemasolevad tehno võrgud:
 - Olemasolev sademeveekanalisatsioon
 - Olemasolev rooveekanalisatsioon
 - Olemasolev veetorustik
 - Olemasolev madalpinge maakaabel
 - Olemasolev madalpinge õhuliin
 - Olemasolev sidekaabel
 - Olemasolev sidekanalisatsioon
 - Olemasolev kõrgepinge maakaabel

MÄRKUSED:

- Märkused ja kirjeldused ehitustööde kohta vt. seletuskirjast;
- Ehitustööde ja materjalide mahud vt. tšõmahlude tabelist;
- Varem paigaldatud kaablit, torude, seadmete ja tarindite läheduses tuleb kaevetööde teha nende omaniku juhendamisel kohaselt;
- Insenervõrgude kaitsetsoonis teostada töid käsitsi, vajadusel võrgud teostada;
- Enne ehitustööde algust tuleb täpsustada ristuvate kommunikatsioonide asukohad;
- Rooveekanalisatsioonitorustiku lõigu pikkused on võetud kaevu teljest kaevu teljeni;
- Survetorustiku minimaalne rajamissügavus on 1,8 m maapinnast torustiku peale;
- Kanalisatsioonikaevud millele läbimõõt ei ole kajastatud joonisel on De400/315
- Ennem ehitustööde algust täpsustada kinnistul planeeritava maapinna kõrgusmärgid ja vajadusel korrigeerida kaevukaante kõrgusmärgid

| | | | |
|--|--|--|--|
| Projekteerija: | | Tellijä: Watercom OU Objekti nimetus: Raasiku aleviku UVK laendamise | |
| Reg.nr.: 1100919 EPP00610 EPE00117 MP-0098-00 | | Töö nimi: Raasiku aleviku UVK laendamine | |
| Teo nr.: TP-236/22 Stadium: Mõõtkava Tööprojekt | | Joonise arv.: 7 Kuupäev: 25.08.2022 | Projektis: Ero Antons Kontrollis: Siija Karro |
| Teo nr.: TP-236/22 Stadium: Mõõtkava Tööprojekt | | Joonise arv.: 7 Kuupäev: 25.08.2022 | Projektis: Ero Antons Kontrollis: Siija Karro |