



MÄRKUSED:

- Toestamata ehituskaeviku nõlva kalde Z määrab Töövõtja konkreetsel töölöigul sõltuvalt töode teostamise ajal valitsevatest ehitustingimustest või muudest tehnoloogilistest nõuetest.
- Veetorustik paigaldada reeglinä. min. sügavusele 1.8m mõõdetuna toru laest. Juhul kui veetoru rajamissügavus jääb väiksemaks kui 1.7m, tuleb kasutada toru soojustamist soojustusplaadiga. Soojustusplaat peab olema sobilik pinnases kasutamiseks (sh vastavalt asukohale - teede all või haljasalal) ning soojusuhtivusega <0.037W/mK.
- Juhul kui kaevik ulatub settekivimisse (sh lubjakivi) ja tagasitäätematerjalina kasutatakse liivmaterejali, tuleb tagasitäide eraldada kaeviku servast geotekstiiliga min 0.5m ülekattega.
- Proj. torustiku kohale paigaldada vastava tähistusega märkelint. Veetorustikud varustada signaalkaabliga (min 2,5mm² ristlõikega isoleeritud vaskkaabel), mille otsad tuua kapede alla.
- Tekatete taastamisel võtta aluseks 03.08.2015 MTM määrus nr 101 "Tee ehitamise kvaliteedi nõuded" ning 22.09.2014 MTM määrus nr 74 "Tee-ehitusmaterjalide ja -toodetele esitatavad nõuded ja nende nõuetele vastavuse töendamise kord".
- Joonisel esitatud kaeviku mõõdud on meetrites, kui ei ole näidatud teisiti.