

MÄRKUSED:

1. Kõrgused EH2000 süsteemis;
2. Koordinaadid L-EST 97 süsteemis;
3. Märkused ja kirjeldused ehitustööde kohta vaata seletuskirjast;
4. Ehitustööde materjalide mahud vaata põhimaterjalide tabelis;
5. Varem paigaldatud kaablite, torude, seadmete ja tarindite läheduses tuleb kaevetöid teha nende omaniku juhendite kohaselt;
6. Insenerivõrkude kaitsetsoonis teostada tööd käsitsi, vajadusel võrgud toetada;
7. Enne ehitustööde algust täpsustada ristuvate kommunikatsioonide asukohad ja eesvoolude sügavused;
8. Kõik jooned ja objektid hallis toonis tähistavad moodistamise aegset situatsiooni;
9. Joonised ja seletuskiri on projekti lahutamatud osad ning neid tuleb käsitleda koos;
10. Katendite taastamine on lahendatud eraldi projektiga;
11. Ehitustööde käigus eemaldatavad liiklusmärgid tuleb peale ehitustööde lõppu taastada.

Tingmärgid:

- Katastriüksuse piir
- Katastriüksuse tunnus
- Katastriüksuse lähiaadress
- Olemasolev madalpingekaabel
- Olemasolev madalpinge õhuliin
- Olemasolev sidetrass
- Olemasolev side õhuliin
- Olemasolev sidetrass
- Olemasolev veetoru
- Olemasolev survekanalisatsioon
- Olemasolev kanalisatsioon
- Tee kaitsevöönd
- Projekteeritud veetoru
- Projekteeritud reoveekanalisatsioon
- Projekteeritud survekanalisatsioon
- Suundpuuritav toru
- Projekteeritud kaeviku piirjooned
- Kaevu nimetus
- Projekteeritud maapinna kõrgus
- Olemasoleva maapinna kõrgus
- Proj kanalisatsioonitoru
- Proj kanalisatsioonitoru
- Proj kanalisatsioonitoru
- Kaevu sügavus
- Projekteeritud reovee kanalisatsiooni kaev
- Projekteeritud pumpla
- Projekteeritud siiber, kape maa peal
- Survekanalisatsiooni sõlm (maa-alune)
- Veetorustiku sõlm (maa-alune)

