


- MÄRKUSED:**
- Märkused ja kirjeldused ehitustööde kohta vt. seletuskirjast;
  - Ehitustööde ja materjalide mahud vt. töömahtude tabelist;
  - Varem paigaldatud kaablid, torude, seadmete ja tarindite läheduses tuleb kaevetöid teha nende omaniku juhendamisel;
  - Insenerivõrkude kaitsesoonis teostada töid käsitli, vajadusel võrgud teostada;
  - Enne ehitustööde algust tuleb täpsustada ristuvate kommunikatsioonide asukohad;
  - Reoveekanalisatsioonitorustiku lõigu pikkused on võetud kaevu teljest kaevu teljeni;
  - Survetorustiku minimaalne rajamissügavus on 1,8 m maapinnast torustiku peale;
  - Kanalisatsioonikaevud millega läbimõõt ei ole kajastatud joonisel on De400/315
  - Ennem ehitustööde algust täpsustada arvnistul planeeritava maapinna kõrgusmärgid ja vajadusel korrigeerida kaevukaante kõrgusmärgid

<b>Projekteerija:</b>  Reg.nr.:11000919 EEP000610 EPE000117 MF-0098-00 Valdkorraldaja www.ekore.ee		<b>Tellijä:</b> Soojatehnik OÜ	
<b>Töö nr.:</b> PP-303/24		<b>Joonise arv.:</b>	
<b>Stadium:</b> Mõõtkava: M 1:500		<b>Projekt:</b>	
<b>Põhiprojekt</b>		<b>Projekt:</b>	
<b>Projekteeris:</b> Eroo Antons		<b>Alkiri:</b>	
<b>Kontrollis:</b> Eroo Antons		<b>Alkiri:</b>	

**TINGMÄRGID:**

- Olemasolevad tehnovõrgud:**
- Kinnistupiir
  - Olemasolev sademeveekanalisatsioon
  - Olemasolev reoveekanalisatsioon
  - Olemasolev veetorustik
  - Olemasolev madalpinge maakaabel
  - Olemasolev kõrgepinge maakaabel
  - Olemasolev sidekaabel
  - Olemasolev sidekanalisatsioon
  - Olemasolev kõrgepinge maakaabel