


- Projekteeritud tehnoõrgud:**
- - projekteeritud veetorstik
  - - projekteeritud survekanalisatsioon
  - - projekteeritud isevoolne roovekanalisatsioon
  - - projekteeritud veesõlm
  - - projekteeritud kanalisatsioonisõlm
- Liikvideeritav puu**
- Liikvideeritav rajatis**
- lahtise kaeviku piir / puurimiskaevik
- sundpuurimise orienteeruv pingi asukoht
- riigimaantee kaitsvöönd 30m

**TINGMÄRGID:**

- Olemasolevad tehnoõrgud:**
- - Olemasolev sademeveekanalisatsioon
  - - Olemasolev roovekanalisatsioon
  - - Olemasolev veetorstik
  - - Olemasolev madalpinge maakaabel
  - - Olemasolev madalpinge õhuliin
  - - Olemasolev sidekaabel
  - - Olemasolev sidekanalisatsioon
  - - Olemasolev kõrgepinge maakaabel

- MÄRKUSED:**
1. Märkused ja kirjeldused ehitustööde kohta vt. seletuskirjast;
  2. Ehitustööde ja materjalide mahud vt. töömahtude tabelist;
  3. Varem paigaldatud kaablite, torude, seadmete ja tarindite läheduses tuleb kaevetöid teha nende omaniku juhendite kohaselt;
  4. Insenerivõrkude kaitsesoonis teostada töid käsitsi, vajadusel võrgud teostada;
  5. Enne ehitustööde algust tuleb täpsustada ristuvate kommunikatsioonide asukoht;
  6. Roovekanalisatsioonitorustiku lõigu pikkused on võetud kaevu teljest kaevu peale;
  7. Survetorstiku minimaalne rajamissügavus on 1,8 m maapinnast torustiku peale;
  8. Kanalisatsioonikaevud millede läbimõõt ei ole kajastatud joonisel on De400/315
  9. Ennem ehitustööde algust täpsustada kinnistul planeeritava maapinna kõrgusmärgid ja vajadusel korrigeerida kaevukaante kõrgusmärgid

<p>Projekteerija:</p>  <p>Reg.nr:11000919 EPP000610 EP000117 MP-0098-00</p> <p>Välisekspert Ehitus- ja Tehnikavald Tööstus</p> <p>ekore@ekore.ee www.ekore.ee</p>		<p>Tellijä: Soojatehnik OÜ</p>	
<p>Töö nr: PP-303/24</p>		<p>Objekti nimetus: Lohusalu roovekogumisala veearustuse ja kanalisatsiooni projekteerimis- ja ehitustööd</p>	
<p>Stadium: Mõõtkava</p>		<p>Töö nimi: Lohusalu roovekogumisala veearustuse ja kanalisatsiooni projekteerimis- ja ehitustööd</p>	
<p>Põhiprojekt</p>		<p>Joonise nimi: Vee ja kanalisatsioonitorustike plaaniline lahendus</p>	
<p>Joonis: VK-3</p>		<p>Jooniste arv: -</p>	
<p>Kuupäev: 04.10.2024</p>		<p>Projektseis: Eero Antons</p>	
<p>M 1:500</p>		<p>Kontrollis: Eero Antons</p>	
<p>04.10.2024</p>		<p>Allkiri: Allkiri</p>	
<p>Tel.+372 52 91572</p>		<p>Projekteeris: Eero Antons</p>	