


- Projekteeritud tehnovõrgud:**
- - projekteeritud veetorstik
 - - projekteeritud survekanalisatsioon
 - - projekteeritud isevoolne roovekanalisatsioon
 - - projekteeritud veesõlm
 - - projekteeritud kanalisatsioonisõlm
- - likvideeritav puu
+ - likvideeritav rajatis

TINGMÄRGID:

- Olemasolevad tehnovõrgud:**
- - Olemasolev sademeveekanalisatsioon
 - - Olemasolev roovekanalisatsioon
 - - Olemasolev veetorstik
 - - 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. töömahtude tabelist;
 - Varem paigaldatud kaablite, torude, seadmete ja tarindite läheduses tuleb kaevetöid teha nende omaniku juhendite kohaselt;
 - Insenervõrkuude kaitsestsoonis teostada töid käsitsi, vajadusel võrgud teostada;
 - Enne ehitustööde algust tuleb täpsustada ristuvate kommunikatsioonide asukohad;
 - Roovekanalisatsioonitorustiku lõigu pikkused on võetud kaevu teljest kaevu teljeni;
 - Survetorstiku minimaalne rajamissügavus on 1,8 m maapinnast torustiku peale;
 - Kanalisatsioonikaevud millega läbimõõt ei ole kajastatud joonisel on De400/315
 - Ennem ehitustööde algust täpsustada kinnistul planeeritava maapinna kõrgusmärke ja vajadusel korrigeerida kaevukaante kõrgusmärke

Projekteerija:		Tellijä:	
 <p>Reg.nr: 11000919 EEP000610 EEP000117 MP-0098-00</p> <p>Võistkonna juht ja vastutav insener ekore@ekore.ee www.ekore.ee</p>		Soojatehnik OÜ	
		Objekti nimetus: Lohusalu roovekogumisala veearustuse ja kanalisatsiooni projekteerimis- ja ehitustööd	
Töö nr:		Töö nimi:	
PP-303/24		Lohusalu roovekogumisala veearustuse ja kanalisatsiooni projekteerimis- ja ehitustööd	
Stadium:		Joonise nimi:	
Mõõtkava: M 1:500		Katendite taastamise plaan ja skeemid	
Põhiprojekt		Projekt: Ero Antons	
Joonise arv: 7		Allkiri:	
Kuupäev: 04.10.2024		Kontroll: Ero Antons	
Mõõtkava: M 1:500		Allkiri:	