



Märkused: Koordinaadid L-EST 97 süsteemis, kõrgused EH-2000 Amsterdami süsteemis. Piird seisuga august 2024.a. Kihil "PIIR" esitatud asukohad on informatiivsed.

Address: HARJU MAAKOND LÄÄNE-HARJU VALD LOHUSALU KÜLA

Objekt: LOHUSALU VK TOPO-GEODEETILINE ALUSPLAAN TEHNÖVÕRKUDEGA

AMET: NIMI

Koostas: Janar Jõgimaa

Vastutab: Mart Kalm

Geoalus OÜ  
Tel. +372 5138451  
mart@geoalus.eu  
Registrikood: 16552517  
Kutsetunnistus: 164285

Töö nr. 24-G333

Kuup. 02.09.2024.a.

Mõõtkava: M 1:500

Kaardi nr. 63.811

Leht 1

**Projekteeritud tehnovrõud:**

- projekteeritud veetorstik
- projekteeritud survekanalisatsioon
- projekteeritud isevooline roveekanalisatsioon
- V-1 — projekteeritud veesõlm
- KS-1 — projekteeritud kanalisatsioonisõlm
- liikveeritav puu
- liikveeritav rajatis

**Olemasolevad tehnovrõud:**

- Kinnistupiir
- Olemasolevad sademeveekanalisatsioon
- Olemasolev roveekanalisatsioon
- Olemasolev veetorstik
- Olemasolev madalpinge maakaabel
- Olemasolev madalpinge õhuliin
- Olemasolev sidekaabel
- Olemasolev sidekanalisatsioon
- Olemasolev kõrgepinge maakaabel

**TINGMÄRGID:**

- MÄRKUSED:**
- Märkused ja kirjeldused ehitustööde kohta vt. seletuskirjast;
  - Ehitustööde ja materjalide mahud vt. töömahtude tabelist;
  - Varem paigaldatud kaablike, torude, seadmete ja tarinidite läheduses tuleb kaevetöid teha nende omaniku juhendamisel;
  - Insenerivõrkude kaitsesoonis teostada töid käsitsi, vajadusel võrgud teostada;
  - Enne ehitustööde algust tuleb täpsustada ristuvate kommunikatsioonide asukoht;
  - Rooveekanalisatsioonitorustiku 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 planeeritud maapinna kõrgusmärgid ja vajadusel korrigeerida kaevukaante kõrgusmärgid

<b>Projekteerija:</b>  Reg.nr: 11000919 EEP000610 EEP000117 M1-0098-00 Valdava Kõrgkooli Lohusalu vald ekore@ekore.ee www.ekore.ee		<b>Tellijä:</b> Soojatehnik OÜ Objekt nimetus: Lohusalu roveekogumisaal veearustuse ja kanalisatsiooni projekteerimis- ja ehitustööd Töö nimetus: Lohusalu roveekogumisaal veearustuse ja kanalisatsiooni projekteerimis- ja ehitustööd Joonise nimi: Vee ja kanalisatsioonitorustiku plaaniinise lahendus	
Töö nr: PP-303/24	Joonise arv: VK-1	Jooniste arv: -	Projekteeris: Eero Antons
Staadium: Mõõtkava: M 1:500	Kuupäev: 04.10.2024	Kontrollis: Eero Antons	Allkiri: Eero Antons
Põhiprojekt			Allkiri: Eero Antons