



LEPPEMÄRGID:

- Katastriüksuse piir
- Olemasolev kõrgepingekaabel
- Olemasolev madalpingekaabel
- Olemasolev madalpinge õhuliin
- Olemasolev sidekaabel
- V1 Projektteeritud veetorustik
- V2 Projektteeritud tuletõrjevveetorustik
- Projektteeritud tuletõrjehüdrant
- Eelpuistega kahekordne pindamine
- Kahekordne pindamine maanteel
- Kruus- ja killustikkatte taastamine
- Haljasala taastamine
- Muna- ja sillutiskivikatte taastamine
- Puurkaev-pumpla juurdepääsutee (vt. PKP projekt, töö nr. 056/2023)

MÄRKUSED:

- Goodcettiline alusplaan koostatud Tartu Geodeesia OÜ poolt juulis 2023.a. (töö nr. TG525).
- Koordinaadid L-Est 97 süsteemis, kõrgused EH-2000 süsteemis.
- Joonis on projekti selctuskirja ja lisade lahutamatu osa.

**KESKKOND & PARTNERID OÜ**  
Reg. nr. 11006388  
Vasara 50, Tartu 50113  
Tel. 733 0350; info@mahutid.ee  
Vastutav spetsialist  
**Lauri Aim**

**KESKKOND & PARTNERID OÜ**  
Vastutav spetsialist  
**Lauri Aim**

Projektsuht  
**Lauri Aim**

Projektsuht  
**Merilin Lilo**

|         |                                    |              |             |   |          |
|---------|------------------------------------|--------------|-------------|---|----------|
| Tellijä | AS Emajõe Veevärk                  | Peatoimetaja | Sanbruno OÜ | Töö nr.                                   | 038/2025 |
| Projekt | Lüubnitsa küla veetorustikud       |              |             | Lüubnitsa küla<br>Setomaa vald<br>Võrumaa |          |
| Joonis  | Teekatete taastamise asendiplaan 1 |              |             | Staadium<br>Tööprojekt                    |          |
| Fai     | 0382025_TP                         | Kuupäev      | 25.06.2025  | Mööd                                      | Joonis   |
|         |                                    |              | 1:500       | AS-4-03                                   |          |