



TINGMÄRGID

- OLEMASOLEV KINNISTU PIIR
- PROJEKTEERITUD SÕIDUTEE BETOONÄREKIVI TAASTAMINE (olemasoleval kõrgusel)
- PROJEKTEERITUD SÕIDUTEE BETOONÄREKIVI (80x15x29cm; h=4cm)
- PROJEKTEERITUD SÕIDUTEE BETOONÄREKIVI (80x15x29cm; h=12cm)
- PROJEKTEERITUD SÕIDUTEE ASFALTBETONKATTE TAASTAMINE / FREESITUD ALUSEL TAASTAMINE (TUUP I-a / TUUP I-b)
- PROJEKTEERITUD SÕIDUTEE ASFALTBETONKATTE TAASTAMINE / FREESITUD ALUSEL TAASTAMINE (TUUP II-a / TUUP II-b)
- PROJEKTEERITUD KÖNNITEE ASFALTBETONKATTE TAASTAMINE (TUUP III)
- PROJEKTEERITUD BETOONKIVIKATE TAASTAMINE (TUUP IV)
- PROJEKTEERITUD KATTE TAASTAMINE HALJASALAL
- PROJEKTEERITUD KAEVIKJOOJON
- OLEMASOLEV HORIZONTALAAL JA KÕRGUSARV

KESKKOND & PARTNERID OÜ TINGMÄRGID

- V1 Projekteeritud veetorustik
- K1 Projekteeritud isevoolne kanalisatsioonitorustik
- KS1 Projekteeritud survekanalisatsioonitorustik
- Geodeetilise märgi kaitsevöönd
- Vösa raadamine (vastavalt vajadusele)
- Likvideeritav objekt
- Torustike rajamine kinnisel meedetil
- Toru soojustamine
- Projekteeritud siiber
- PA11 Puurauga asukoht/tähis
- Planeeritud rooveepumpla liitumiskilp
- Projekteeritud rooveepumpla kujaga
- Pumpla teenindusplats murukattega
- Asfaltkatte taastamine
- Pinnatud katte taastamine
- Könnitee asfaltkatte taastamine
- Kruus- ja killustikkatte taastamine
- Haljasala taastamine
- Äärekivi taastamine

- Märkused:
- Geodeetiline alusplaan on koostatud 11. 2024 Vasara Geodeesia OÜ poolt töö nr 24G1009. Koordinaadid L-Est '97 ja kõrgused EH2000 süsteemis.
 - VK-asendiplaan on koostatud Keskkond & Partnerid OÜ poolt töö nr 086/2024.

EXTECH EXTech Design OÜ Projektijuht, I. Kustavus Projektiteeris A. Reimus Vast. spets., I. Kustavus	REG: 11967596 GSM: +372 53474036 E-POST: info@extech.ee MTR REG NR: EPRO04936 ÜLDKOODIT EPRO01589	OÜJÄRVI Vööpsu aleviku vee- ja kanalisatsioonitaristu projekteerimine Katete taastamise plaan	JOONIS 24161 MÕÖTAVANA 1:500 LOOMISE KUUPÄEV 16.01.2025 JOONISE NR. TL-4-02