



LEPPEMÄRGID:

- Katastrüskuse piir
- Olemasolev veevõrk
- Olemasolev isevoolne kanalisatsioonivõrk
- Olemasolev sademeevovõrk
- Olemasolev madalpinge õhulin
- Olemasolev madalpingekabel
- Olemasolev sidekabel
- Olemasolev sidekanalisatsioon
- Projekteeritud veevõrk
- Projekteeritud isevoolne kanalisatsioonivõrk
- Projekteeritud survekanalisatsioonivõrk

- Likvideeritav objekt
- Tornistike rajamine kinnisel meetodil
- Planeeritud roovetšpumpala liitumiskilp
- Projekteeritud roovetšpumpala

- Asfaltkatte taastamine
- Kõnnitee asfaltkatte taastamine
- Eelpuistega kahekordne pindamine
- Kruus- ja killustikkatte taastamine
- Haljassala taastamine

EXTech Design OÜ poolt koostatud tööprojekt (660 nr. 24161)

- PROJEKTEERITUD SÕIDUTE BETOONÄÄREKIVI TAASTAMINE (olemasoleval kõrgusel)
- PROJEKTEERITUD SÕIDUTE BETOONÄÄREKIVI (80x15x29cm; h=4cm)
- PROJEKTEERITUD SÕIDUTE BETOONÄÄREKIVI (80x15x29cm; h=12cm)
- PROJEKTEERITUD SÕIDUTE ASFALTBETOONKATTE TAASTAMINE / FREETSIID ALUSEL TAASTAMINE (TÜÜP II-a / TÜÜP II-b)
- PROJEKTEERITUD SÕIDUTE ASFALTBETOONKATTE TAASTAMINE / FREETSIID ALUSEL TAASTAMINE (TÜÜP II-a / TÜÜP II-b)
- PROJEKTEERITUD KÕNNITEE ASFALTBETOONKATTE TAASTAMINE (TÜÜP III)
- PROJEKTEERITUD BETOONIKIVIKATTE TAASTAMINE (TÜÜP IV)
- PROJEKTEERITUD KATTE TAASTAMINE HALJASSALAL
- PROJEKTEERITUD KÄSIVIKUJON
- OLEMASOLEV HORIZONTAAL JA KÕRGUSARV

MÄRKUSED:

- Geodeetiline alusplaan koostatud Vasara Geodesia OÜ poolt novembris 2024. a. (660 nr. 24G1009).
- Koordinaadid L-Est 97 süsteemis, kõrgused EH-2000 süsteemis.
- Joonis on projekti seletuskirja ja lisade lahutamatu osa.

KESKKOND & PARTNERID OÜ Reg. nr. 11006388 Keskuse 50, Tallinn 10113 Lauri Ait Võitluse spetsialist Sirle Punka Merilin Lilo	Projekti Võõpsu aleviku vee- ja kanalisatsioonitaristu projekteerimine	Teetate taastamine asendiplaan 5	Töö nr. 086/2024
AS Põlva Vesi	Plaanivõrgu Wesico Project OÜ	Stadium Tööprojekt	Töö nr. 086/2024
0862024_TP	30.01.2025	1:500	AS-4.11