



- OÜ Mastlop  
TINGMÄRGID**
- OLEMASOLEV KINNISTU PIIR
  - OLEMASOLEV SADEKANALISATSIOONITORUSTIK
  - OLEMASOLEV SURVEKANALISATSIOONITORUSTIK
  - OLEMASOLEV DRENAAZITORU
  - OLEMASOLEV VEETORUSTIK
  - OLEMASOLEV KESKINGEKABEL
  - OLEMASOLEV SIDEKABEL
  - OLEMASOLEV MADALPINGEKABEL
  - OLEMASOLEV GAASITORU
  - OLEMASOLEV TÖKKEPUU
  - OLEMASOLEV TRIUP
  - OLEMASOLEV EL-KLP
  - OLEMASOLEV VALGUSTIMAST
  - OLEMASOLEVAD KAEVLÜUGID
  - OLEMASOLEV PUU
  - OLEMASOLEVAD NÕLV
  - OLEMASOLEVAD LIVA-OLIPÜÜDUR
  - LKVIDEERTAV ÄÄREKIVI
  - PROJEKTEERTAV MAHASÕIDU KATTE SERV (Kopli kinnistul)
  - PROJEKTEERTAV SÕIDUTEE A/B KATEND (AC 16 surf, h=7cm)
  - PROJEKTEERTAV KÖNNITEE A/B KATEND (AC 8 surf, h=5 cm)
  - PROJEKTEERTAV TEEPEENAR (sõidutee laiusest h=416 h=10cm)
  - PROJEKTEERTAV HALJASALA TAASTAMINE (h=15 cm)
  - PROJEKTEERTAV NÕLVADE PLANEERIMINE/TAASTAMINE
  - PROJEKTEERTAV BETOONIST SÕIDUTEE ÄÄREKIVI (80x15x29cm, h=8 cm)
  - PROJEKTEERTAV BETOONIST SÕIDUTEE ÄÄREKIVI (80x15x29cm, h=9cm)
  - PROJEKTEERTAV TEEKATTEMÄRGISTUS
  - PROJEKTEERTAV SIDEKABLI KAITSETORU (vajadusel) (täis võrgusidaga koostöötuse tingimused 1)
  - PROJEKTEERTAV KESKINGEKÄRGEKINGE KABELITE KAITSETORUD (vajadusel) (täis võrgusidaga koostöötuse tingimused 1)
  - PROJEKTEERTAV LIKLUSMÄRK (1-suurusgrupp)
  - PROJEKTEERTAV LIKLUSMÄRK nr 432
  - PROJEKTEERTAV LIKLUSMÄRK nr 221 (ümber sõita)
  - OLEMASOLEV LIKLUSMÄRK nr 221
  - OLEMASOLEV LIKLUSMÄRK nr 351
  - OLEMASOLEV TÄHISPOST (orienteeruv asukoht)
  - PROJEKTEERTAV TRIUP (Ol.oleva truubi pikendamine- Ø400mm)
  - PROJEKTEERTAV RESTKAEV (WASE Projekt OÜ, töö nr WP24120)

**WASE Projekt OÜ, töö nr WP24120  
TINGMÄRGID**

●	Proj. sademevee restkaev kinnistul
— SK2 —	Proj. kinnistu isevoolne sademeveetorustik
●	Proj. sademeveekaev kinnistul
	Proj. kaeviku piirjoon

**MÄRKUSED:**

- Geodeesia OÜ REIB, töö nr. TT-6500T. Teostatud veebruar 2023.a.
- Projekteeritud ja olemasolev katend tuleb omavahel kõrguslikult kokku viia
- Olemasolevad katted taastada olemasoleva olukorra järgselt. Kui katted kahjustatakse suuremas ulatuses siis tulevad need normidekohaselt taastada. Kui täna amaa-ala katend erineb projektdokumentatsioonis näidatust siis tuleb a/b kate taastada ol.oleva olukorra järgselt.

<div></div> <div><b>OÜ Mastlop</b> Reg.kood 12618952; EEP003122; ELK000079 Peterburi tee 2F, Tallinn 11415 tel. +372 56 24 26 34, e-mail ppoltsam@gmail.com</div>		Projekti nimetus:		Töö nr:	
		LENNU TN 40 PARKLA LAIENDUSE, KÖNNITEE JA SADEVEEKANALISATSIOONI PROJEKT TEEDE-EHITUSLIK OSA		24045	
		Asukoht:		Leht nr:	
		LENNU TN 40/ 22132 ÜLENURME-KÜLTISE TEE/ 22132 ÜLENURME-KÜLTISE TEE LÕIK 1/KOPLI REOLA KÜLA, KAMBJA VALD, TARTU MK		TL-02	
Tellija:		EESTI LENNUAKADEEMIA		Stadium:	
Projekti juht		Pärt Põltsam		PÕHIPROJEKT	
Projekteeris		Pärt Põltsam		Mõõtka:	
Kontrollis		Pärt Põltsam (tunnistuse nr. 163405/163406)		1:1000	
Koostatud / trükitud: 18.04.2025/ 18.04.2025		Joonise nimetus:		ASENDIPLAAN	