


- OÜ Mastlop**  
**TINGMÄRGID**
- OLEMASOLEV KINNISTU PIIR
  - OLEMASOLEV SADEVEEKANALISATSIOONITORUSTIK
  - OLEMASOLEV SURVEKANALISATSIOONITORUSTIK
  - OLEMASOLEV DRENAAZITORU
  - OLEMASOLEV VEETORUSTIK
  - OLEMASOLEV KESKPINGEKAABEL
  - OLEMASOLEV SIDEKAABEL
  - OLEMASOLEV MADALPINGEKAABEL
  - OLEMASOLEV GAASITORU
  - OLEMASOLEV TÖKKEPUU
  - OLEMASOLEV TRUUP
  - OLEMASOLEV EL-KILP
  - OLEMASOLEV VALGUSTIMAST
  - OLEMASOLEVAD KAEVLÜLUD
  - OLEMASOLEV PUU
  - OLEMASOLEV NÕLV
  - OLEMASOLEV LIVA-ÕLPUUDUR
  - OLEMASOLEV TÄHSPPOST
  - LIKVIDEERTAV ÄÄREKIVI
  - PROJEKTEERTAV MAHASÕIDU KATTE SERV (Kopli kinnis)
  - PROJEKTEERTAV SÕIDUTEE A/B KATEND (AC 16 surf, h=7cm)
  - PROJEKTEERTAV KÕNNITEE A/B KATEND (AC 8 surf, h=5 cm)
  - PROJEKTEERTAV TEEPENAR (sõidutee katte t. 476 h=10cm)
  - PROJEKTEERTAV HALJASALA TAASTAMINE (h=15 cm)
  - PROJEKTEERTAV NÕLVADE PLANEERIMINE/TAASTAMINE
  - PROJEKTEERTAV BETOONIST SÕIDUTEE ÄÄREKIVI (80x15x29cm, h=9cm)
  - PROJEKTEERTAV BETOONIST SÕIDUTEE ÄÄREKIVI (80x15x29cm, h=9cm)
  - PROJEKTEERTAV TEEKATTETÄRISTUS
  - PROJEKTEERTAV SIDEKAABLI KAITSETORU (vajadusel) (talla võrguvaldaja koostöösuse tingimused)
  - PROJEKTEERTAV KESKPINGE/KÕRGEKINGE KAABLITE KAITSETORUD (vajadusel) (talla võrguvaldaja koostöösuse tingimused)
  - PROJEKTEERTAV LIKLUSMÄRK (0-suurusgrupp)
  - 432
  - PROJEKTEERTAV LIKLUSMÄRK POST
  - OLEMASOLEV LIKLUSMÄRK nr 221 (ümber lüüsta)
  - OLEMASOLEV LIKLUSMÄRK nr 221
  - 351
  - PROJEKTEERTAV TÄHSPPOST
  - OLEMASOLEV TÄHSPPOST (ümber lüüstatava täheposti uus asukoht)
  - PROJEKTEERTAV TRUUP (Ol.oleva truubi pikendamine- Ø400mm)

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 Radiaan, töö nr. 2772G25. Teostatud 27.02.2025.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, KÕNNITEE 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		Staadium:	
Projekti juht		Pärt Põltsam		PÕHIPROJEKT	
Projekteeris		Pärt Põltsam		Mõõtka:	
Kontrollis		Pärt Põltsam (tunnistuse nr. 163405/163406)		1:1000	
Koostatud / trükitud: 23.05.2025/ 23.05.2025		Joonise nimetus:			
		ASENDIPLAAN			