



- OÜ Mastlop
TINGMÄRGID**
- OLEMASOLEV KINNISTU PIIR
 - OLEMASOLEV VEETORU
 - OLEMASOLEV KANALITORU
 - OLEMASOLEV MADALPINGEKABEL
 - OLEMASOLEV MADALPINGE ÕHULIN
 - OLEMASOLEV SIDEKABEL
 - OLEMASOLEV PIIRDEAD
 - OLEMASOLEV PIIRDEAD
 - OLEMASOLEV HEIK
 - OLEMASOLEV KÕRVALJÄSTUS
 - OLEMASOLEV NÕLV
 - OLEMASOLEV KAEUKAAN
 - OLEMASOLEV LIPUMÄST
 - OLEMASOLEV TV POST
 - OLEMASOLEV LIKLUSMÄRK
 - OLEMASOLEV EL KAPP
 - OLEMASOLEV PESUKIVATUSRAAM
 - PROJEKTEERITAV SÕIDUTEE TELGJOON
 - PROJEKTEERITAV SÕIDUTEE KATTE SERV
 - PROJEKTEERITAV SÕIDUTEE PEENVA SERV
 - PROJEKTEERITAV A/B KATE (Tüüp 1.1)
 - PROJEKTEERITAV SÕIDUTEE TEHISKIVKATE (Tüüp 2.1)
 - PROJEKTEERITAV SÕIDUTEE TEHISKIVKATE (Tüüp 2.2) (Hoone esise (inglis))
 - PROJEKTEERITAV KÕNNITEE TEHISKIVKATE (Tüüp 2.3)
 - PROJEKTEERITAV LUBAKIVKILLUSTKUST TEEPEENAR
 - PROJEKTEERITAV HALJASALANIDUMAJUR TAASTAMINE (h=15 cm)
 - PROJEKTEERITAV BETOONIST SÕIDUTEE ÄÄREKIV (80x150x20cm, h=8 cm)
 - PROJEKTEERITAV BETOONIST SÕIDUTEE ÄÄREKIV (80x150x20cm, h=3 cm)
 - PROJEKTEERITAV BETOONIST KÕNNITEE ÄÄREKIV (100x80x20cm, h=0 cm)
 - PROJEKTEERITAV RALUBETOONIST TUGIMÄÜR (L=31m)
 - PROJEKTEERITAV TEEKATTEMÄRGISTUS
 - PROJEKTEERITAV TEEKATTEMÄRGISTUS
 - PROJEKTEERITAV TEEKATTEMÄRGISTUS
 - PROJEKTEERITAV SINISTE HELKURITEGA TÄHPPOST
 - PROJEKTEERITAV LIKLUSMÄRK POST
 - PROJEKTEERITAV LIKLUSMÄRK
 - PROJEKTEERITAV 1KAITSETORU De160mm; 750m (ol.olevaid madalpingekastile) (Tähta võrgustõrja kookestõrjusest)

- OÜ Pilveprojekt, Töö nr. T0625
TINGMÄRGID**
- Katastripiir
 - Olemasolev naaberhoonestus
 - Laiendatav/rekonstrueeritav hoone
 - Projekteeritud laiendus
 - Varem projekteeritud asfalkatend
 - Projekteeritud kiviparkett
 - Projekteeritud vett lämbisolev katend (kruus)
 - Tehisrajalise kaitsevõlv
 - Õi ol. juurdepääs
 - Projekteeritud teenindava trans. juurdepääs
 - Hoone sissepääs
 - Varem projekteeritud puurpõõsas
 - Projekteeritud puud / põõsad
 - Varem projekteeritud jäätmete konteinerid
 - Projekteeritud välgutid
 - Projekteeritud kinnistusiene veetorstik
 - Projekteeritud kinnistusiene reovee kanal
 - Projekteeritud kinnistusiene MP maakaabel
 - Olemasolev elektrihüülin keskpinge 1-20kV
 - Olemasolev madalpinge maakaabel
 - Ümberõstetav maakaabel
 - Olemasolev reovee kanalatsioon
 - Olemasolev joogivee torustik
 - Olemasolev sidekabel
 - Projekteeritud võrkpiire
 - Varem projekteeritud putlipiire
 - Varem projekteeritud terasvärkpiire

- MÄRKUSED:**
- 1) Geodeesia OÜ Hades Geodeesia. Teostatud 28.02.2024.a. Töö nr. HG-574.
 - 2) "Tee projekteerimise normid" Kliimaministri määrus nr 71. 17.11.2023.a. Lisa 1, Tabel 1-kõrvalmaantee projektkiirus 60 km/h. Alal kehtib kiirusepiirang 50 km/h.
 - 3) "Ristmike vahekauguste ja nähtavusala määramise juhend" Transpordiamet 11.03.2022.a.. Joonis 2 ja Tabel 3 - nähtavusala 7x105m.
 - 4) "Tee projekteerimise normid" Lisa 2 Joonis 30 - nähtavusala 2x5m.

<p>OÜ Mastlop Reg.kood 12618952; EEP003122; ELK000079 Peterburi tee 2F, Tallinn 11415 tel. +372 56 24 26 34, e-mail ppoltsam@gmail.com</p>	Projekti nimetus:	SeniorPlus KEHTNA EAKATEKODU REKONSTRUEERIMINE JA LAIENDAMINE TEEDE-EHITUSLIK OSA	Projekti tunnus:	T0625	
	Asukoht:	20152 LOKUTA-KEHTNA TEE; HOOLDEKODU KALBU KÜLA, KEHTNA VALD, RAPLA MK	Töö nr:	26014	
Projektijuht	Pärt Põltsam	Tellijaja:	OÜ PILVEPROJEKT	Leht nr:	TL-02-1
Projekteeris	Pärt Põltsam	Joonise nimetus:	NÄHTAVUSKOLMNURKADE ASENDIPLAAN	Staadium:	PÕHIPROJEKT
Kontrollis	Pärt Põltsam (tunnistuse nr. 163405/163406)	Koostatud / trükitud:	09.03.2026/ 09.03.2026	Mõõtkava:	1:1000