



Tingmärgid  
Projekteeritud Contactus AS tööga nr 3620

- Elektri kaabli kaitsmine poolitatavate kaablikaitsetorudega survetugevusega 750 N
- Projekteeritud tänavavalgustuse maakaabel AXP 4G25 topeltseinaga rohelist värvi kaablikaitsetorus Ø75, survetugevusega 750 N
- Projekteeritud kuumtsingitud koonuseline välisvalgustuse mast tipuga Ø76
- Projekteeritud välisvalgusti Philips Unistreet gen2, BGP281 T25 LED35-4S/730, 3000 K, 3500 lm, DM13 optika, 21.5 W, IP66, IK09, liigpingepiirikuga 10 kV, koos kaablivaruga H07RN-F 3G1,5, l=10 m. CLO funktsioon sisse lülitatud, StepDim, DALI 2, 2xZhaga pistikut
- Projekteeritud ülekäiguraja valgusti Philips Unistreet gen2, BGP282 T25 LED65-4S/740, 4000 K, 6500 lm, DPR1 optika, 36.8 W, IP66, IK09, liigpingepiirikuga 10 kV, koos kaablivaruga H07RN-F 3G1,5, l=6 m. CLO funktsioon sisse lülitatud, StepDim, DALI 2, 2xZhaga pistikut
- Projekteeritud vertikaalne maandur, h=1,5 m
- Projekteeritud reservtoru sidekaabli Ø100, A-klass

Ümbertõstetav tänavavalgusti

Tingmärgid:

- projekteeritud sõidutee äärekivi (15°30°L cm, h=12 cm)
- projekteeritud sõidutee äärekivi (15°30°L cm, h=3 cm)
- projekteeritud kõnnitee äärekivi (8°20°L cm, h=0 cm)
- projekteeritud liiklusemärgi post
- projekteeritud tähistuspostid (kollase helkurkleepsuga)
- projekteeritud haljasala katend
- projekteeritud kergliiklustee asfaltkatend
- projekteeritud sõidutee asfaltkatend
- projekteeritud sõidutee ülekatte asfalt
- projekteeritud sõidutee asfaltkatend künnisel
- projekteeritud betoonkivisillutise katend
- projekteeritud killustikust tugipeenar
- projekteeritud täringukivi katend
- perspektiivse kergliiklustee asukoht
- püsielupaiga sihtkaitsevöönd
- projekteeritud horisontaal
- olemasolev horisontaal
- liikvideeritav objekt
- Rohttaimestiku inventuuri järgne (Brotanicus OÜ 08.07.2025) Mägi-piimputke kasvuala

M1		
Muudatused	Kuupäev	Muudatuste kirjeldus

Geoloog:	Koostas Reib OÜ; töö nr. 7175; mõõdistatud 02.04.2025 a.
	Koordinaadid L-EST 97 süsteemis
	Kõrgused EH2000 süsteemis

T-Model OÜ reg nr 11270607 Lelle tn 24, Tallinn 11318 tel +372 606 1601 info@tmodel.ee www.tmodel.ee		Projekti nimi: Lõuendi-Kasesalu ja Lohkva-Kabina-Vanamõisa ristmiku rekonstrueerimise projekt	MTR reg nr: EEP003363 EPE001071 ELK000054 EEP001401
Projekti juht	A. Lai	Projekti osa: Teed ja liikluskorraldus	Töö nr: 25018 Stadium: PP
Vastutav pädev isik	E. Väiling	Objekti asukoht: Tartu maakond, Tartu linn, Kasesalu ja Lõuendi tänav	Joonis koostatud / trükitud: 17.09.2025 / 17.09.2025
		Joonise nimi: Vertikaalplaneering ja tehnovõrkude koondplaan	Mõõtkava: 1:500
		Joonise faili nimi: 25018_PP_TL-4-30_v02_VertTehno.pdf	Joonise nr: TL-4-30