



- Tingimärgid**
- Katastri piir
 - Projekteeritud sõidutee asfaltkate
 - Projekteeritud künnis
 - Proj. mahasõidu asfaltkate
 - Projekteeritud jaltee asfaltkate
 - Projekteeritud kruuskate
 - Projekteeritud kruuskate (projekteeritakse ja ehitatakse Enersense AS töö LC3241 mahus)
 - Projekteeritud reljeefsed (inva) kivid
 - Projekteeritud haljastus (muru)
 - Esprii OÜ poolt projekteeritud 2x pinnatud freespuruskate (töö nr 230901, 14.09.2023)
 - Taastatav 2x pinnatud freespuruskate
 - Projekteeritud sõelutud puhas koorepuru multši kate
 - Projekteeritud teepesnar
 - Projekteeritud betoonäärkivi 29x15cm, h=10cm
 - Projekteeritud betoonäärkivi 29x15cm, h=8cm
 - Projekteeritud betoonäärkivi 29x15cm, h=4cm
 - Projekteeritud betoonäärkivi 29x15cm, h=1cm
 - Projekteeritud betoonäärkivi 29x15cm, h=0cm
 - Projekteeritud piirdeed
 - Projekteeritud pink ja prügikast
 - Likvideeritav objekt (kivi, liikluskärg jne)
 - Likvideeritav puu
 - Võsa ja metsa eemaldamise piir
 - Projekteeritud puu/põõsas
 - Projekteeritud mulde nõlv
 - Projekteeritud kraav põhjakõrgusmärgiga
 - Puhastatav kraav
 - Projekteeritud trüüp
 - Kraavi põhja kindlustus killustikuga
 - Teekaitsevöönd (30m äärmise sõiduraja servast)
 - Raudtee kaitsevöönd (30m äärmise rööpmee teljest)
 - Projekteeritud liikluskärgi post
 - Projekteeritud liikluskärg
 - Olemasolev säilib/ümbertõstatav liikluskärg
 - Markeeringu nr
 - Projekteeritud kergiliiklustee LED valgusti. Metallpost, h=6m.
 - Projekteeritud sõidutee LED valgusti. Metallpost, h=8m.
 - Projekteeritud sõidutee LED valgusti. Metallpost, h=8m. Konsol 2,5m.
 - Projekteeritud ülekäiguraja LED valgusti. Metallpost h=6m.
 - Projekteeritud ülekäiguraja LED valgusti. Metallpost h=6m.
 - Projekteeritud ülekäiguraja LED valgusti. Metallpost h=6m.
 - Projekteeritud sõidutee LED valgusti. Metallpost h=10m. Konsol 2,5m.
 - Ülekäigu ja tänavavalgustus ühisel mastil.

03	Muudetud vastavat märkustele	R.Piikmann		23.05.2025
02	Muudetud vastavat märkustele	R.Piikmann		17.04.2025
Nr.	Muudatus	Muutja	Kontrollis	Kuupäev
<div><div></div><div>Novarc Group AS Reg. kood 10226774 A.H.Tammisaare tee 92 13423 Tallinn novarc@novarc.ee</div></div>				
Insener: RENE PIKIMANN		Objekt	Sarapuu ja Pähkli kinnistute infrastruktuuri projekteerimine Aruküla alevik, Kurgla küla, Raasku vald, Harju maakond	
Vastutav spetsialist: TOOMAS NÄELAPÄÄ		Maastik	31.01.2025	
Projektijuh: TOOMAS NÄELAPÄÄ		1750	Stadium	PÕHIPROJEKT
			Lehti kogu	1
			Leht	1
			Dokument	TL-4-101 03