



- TINGMÄRGID**
- Kinnistu piir
 - Olemasolev sidekaabel
 - Olemasolev madalpinge õhuliin
 - Olemasolev kõrgepinge õhuliin
 - Projekteeritud veetorusik
 - Projekteeritud tuletoorje veetorusik
 - Projekteeritud veetorusiku sõlm
 - Projekteeritud veetorusiku maakraan
 - Projekteeritud veetorusiku siiber
 - Projekteeritud tuletoorje veetorusiku siiber
 - Planeeritud kogumismahuti (asukoht täpsustatakse edaspidise projekteerimise käigus kinnistusesiste lahenduste koostamisel)
 - Projekteeritud soojustusplaat
 - Projekteeritud sõidu- ja kergliiklustee valgusti, koos posti h = 8 m ja konsooliga l = 1 m
 - Projekteeritud välisvalgustuse toitekaabel Ø75 mm, 450N kaitsetorus
 - Projekteeritud sidekaabel 50 mm või 100 mm
 - Projekteeritud elektrikaabli 750N kaitsetoru
 - Projekteeritud sidetrass 750N kaitsetorus
 - Projekteeritud sidekaev KKS1, plast
 - Projekteeritud markerpall
 - Projekteeritud kordusmaandus
 - Projekteeritud välisvalgustuse juhtimiskilp
 - Planeeritud 0,4 kV liitumiskilp

- Projekteeritud tee telgjoon
- Projekteeritud sõidutee äärekivi 150x290 (h=5 cm)
- Projekteeritud kõnnitee äärekivi 80x200 (h=0 cm)
- Projekteeritud tee servajooned
- Projekteeritud tugipeanar
- Projekteeritud liiklusemärgi post
- Autotranspordi krundile juurdepääsu kohad
- Projekteeritud ristmiku nähtavuskolmnurk (15 x 130 m; 60 km/h)
- Projekteeritud liiklusemärk
- Olemasolev liiklusemärk
- Projekteeritud sõidutee ab-katend
- Projekteeritud kõnnitee ab-katend
- Projekteeritud murukivisillutus
- Projekteeritud killustikkatend
- Projekteeritud haljasalade murukate
- Teekaitsevöönd
- Projekteeritud nõlv

Muudatus	Kuupäev	Sisu	Alkiri

Projekt
Saku vallas, Sõrmuse kinnistu DP teede ja tehnovõrkude projekteerimistööd

Projekti osa
Kaust 1. Üldkaust

Joonise nimetus
Koondplaan

Projekteerija SKEPAST & PUHKIM	Skepast&Puhkim OÜ Laki põik 2 12915 Tallinn EESTI Tel. +372 664 5808 Faks. +372 664 5818 info@skep.ee	Tellijal MP Vara OÜ Teguri tn 37 50107 Tartu EESTI +372 533 000 87 jaanuspti@gmail.com
Projekti juht Svetlana Kivistik	Staadium PP	Mõõtkava 1:500
Projekteerija	Kuupäev 03.08.2022	Joonise nr AA-4-01
Projekteerija		Projekti nr 2022_0021
		Leht/Lehti 1/1