

Ringtee tn 89, Ringtee tn 83 ja Raudtee tn 114b kruntide ning lähiala detailplaneering TEHNOVÕRGUD



LEPPEMÄRGID	
	PLANEERINGUALA PIIR
	OLEMASOLEV KINNISTU PIIR
	PLANEERITUD KINNISTU PIIR
	OLEMASOLEV HOONE
	PLANEERITUD HOONESTUSALA
	PLANEERITUD HOONESTUSALA KRUNTIDE LIITMISEL
	KOHUSTUSLIK EHTUSJOO
	PLANEERITUD SOOVITUSLIK JUURDEPÄAS KRUNDILE
	PLANEERITUD SOOVITUSLIK JUURDEPÄAS HOONESSE
	PLANEERITUD PÕHMÕTTELINE KÕRGHALJASTUS
	PLANEERITUD KERGLIKLEJATE SÕLMPUNKT
	PLANEERITUD JALAKÄIJATE ALAKÕNNITEE (vt märkus 3)
	PLANEERITUD JALAKÄIJATE ALA HOONE MAHUS (vt märkus 3)
	PLANEERITUD ÜLEKÄIGURADA (vt märkus 3)
	PLANEERITUD JALGRATTARADA (vt märkus 3)
	PLANEERITUD SÕIDUTEE (vt märkus 3)
	PERSPEKTIIVNE SÕIDUTEE (vt märkus 2)
	PERSPEKTIIVNE KERGLIKLUSTEE (vt märkus 2)
	PLANEERITUD PARKIMISKOHAD
	PLANEERITUD PARKIMISKOHAD HOONE MAHUS
	PLANEERITUD PARKIMISKOHTADE ARV
	PLANEERITUD JALGRATTAPARKLA
	PLANEERITUD JALGRATTAPARKLA HOONE MAHUS
	PLANEERITUD SUURIM EHTISEALUNE PIND
	PLANEERITUD ÜHISKOGUMISMAHUTI
	4575
	GEODEETILINE MÄRK
	SERVITUUDI VAJADUSEGA ALA
	PUURKAEVU SANITAARKAITSEVÕÕND
	LIKVIDEERITAV OBJEKT
TEHNOVÕRGUD	
	OLEMASOLEV SADEVEEKANALISATSIOON
	OLEMASOLEV VEETRASS
	OLEMASOLEV KANALISATSIOONITRASS
	OLEMASOLEV TÄNAVALGUSTI
	OLEMASOLEV MADALPINGE ÕHULIN
	OLEMASOLEV MADALPINGE MAAKAABEL
	OLEMASOLEV DRENAAŽ
	PLANEERITUD TRAFOLAJAAM
	VAREM PROJEKTEERITUD TRAFOLAJAAM
	PLANEERITUD ELEKTRILIITUMISKILP
	PLANEERITUD TÄNAVALGUSTI
	PLANEERITUD TÄNAVALGUSTUSE KABELLIIN
	PLANEERITUD MP ELEKTRIKAABELLIIN
	PLANEERITUD KP ELEKTRIKAABELLIIN
	PLANEERITUD SIDEKANALISATSIOON
	PLANEERITUD SAJUVEEKANALISATSIOON
	PLANEERITUD OLMEROVEEKANALISATSIOON
	PLANEERITUD VEETORUSTIK
	PLANEERITUD KAUGKÜTTETORUSTIK
	VAREM PROJEKTEERITUD SAJUVEEKANALISATSIOON
	VAREM PROJEKTEERITUD OLMEROVEEKANALISATSIOON

- MÄRKUSED:
1. Geodeetilise alusplaan on koostanud Geodeesia OÜ oktoober 2019 a. M 1:500; 100 nr GE-1968.
 2. Koordinaadid on L-Eest süsteemis, kõrgused EHK2000 a. süsteemis.
 3. Joonisele on kantud Laseri ja Raudtee rekonstrueerimise etteprojekt (Keskkonnaprojekt OÜ, 100 nr 1885) ja Tartu Läänepoolse ümbersõidu II ehitusala ehituse põhiprojekt (Teedeprojekt OÜ, 100 nr T02618).
 4. Planeeringulahendus on valminud koostöös Maastikuarhitektuuri Büroo OÜ-ga.
 5. Lükustlahendus on valminud koostöös Stratum OÜ-ga.
 6. Tehnoveerulohendus on koostanud Jürg OÜ (100 nr EJ21115).
 7. Joonisele on kantud Geopunkt OÜ koostatud kaugkütteseadu teostamissoodistus (100 nr 23G30).
 8. Joonisele on kantud varem lähipiirkonnas projekteeritud tehnovergid.

Huvitatud isik:	Karbid OÜ		
Objekti asukoht:	Räni linnaosa, Tartu linn		
Objekt:	Ringtee tn 89, Ringtee tn 83 ja Raudtee tn 114b kruntide ning lähiala detailplaneering		
Joonis:	TEHNOVÕRGUD		
Plaanimeesk:	R. Smuškín, volitatud arhitekt, tase 7	DP	Stadium
Planeerijad:	L. Andla; V. Lukken, volitatud maastikuarhitekt, tase 7	DP3619	Töö nr.:
			11.2021
			1:1000
			5