

# 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 PÕHMÖTTLINE KÕRG- JA MADALHALJASTUS
  - PLANEERITUD KERGLIKLEJATE SÕLMPUNKT
  - PLANEERITUD JALAKÄIJATE ALAKÖNNITEE (vt märkus 4)
  - PLANEERITUD JALAKÄIJATE ALA HOONE MAHUS (vt märkus 4)
  - PLANEERITUD OLEKÄIGURADA (vt märkus 4)
  - PLANEERITUD JALGRATTARADA (vt märkus 4)
  - PLANEERITUD SÕIDUTEE (vt märkus 4)
  - PERSPEKTIVNE SÕIDUTEE (vt märkus 3)
  - PERSPEKTIVNE KERGLIKLUSTEE (vt märkus 3)
  - PLANEERITUD PARKIMISKOHAD
  - PLANEERITUD PARKIMISKOHAD HOONE MAHUS
  - PLANEERITUD MAA-ALUSED PARKIMISKOHAD
  - PLANEERITUD RAMP
  - PLANEERITUD PIIRE
  - PLANEERITUD PARKIMISKOHTADE ARV
  - PLANEERITUD JALGRATTAPARKLA
  - PLANEERITUD JALGRATTAPARKLA HOONE MAHUS
  - PLANEERITUD SUURIM EHTISEALUNE PIND
  - PLANEERITUD SUURIM EHTISEALUNE PIND RÖÖDUE JA VARIKATUSTEGA
  - PLANEERITUD ÜHISKOGUMISMAHUTI
  - ▲ GEODEETILINE MÄRK
  - ▲ SERVITUUDI VAJADUSEGA ALA
  - ▲ PUURKAEVU SANITAARKAITSEVÖÖND
  - ▲ RIIGITEE KAITSEVÖÖND
  - ▲ LIKVIDEERITAV OBJEKT

- TEHNOVÕRGUD**
- OLEMASOLEV SADEVEEKANALISATSIOON
  - OLEMASOLEV VEETRASS
  - OLEMASOLEV KANALISATSIOONTRASS
  - OLEMASOLEV TÄNAVALGUSTI
  - OLEMASOLEV MADALPINGE ÕHULIIN
  - OLEMASOLEV MADALPINGE MAKAABEL
  - OLEMASOLEV DRENAAZ
  - ▲ PLANEERITUD TRAFOAALAJAAM
  - ▲ VAREM PROJEKTEERITUD TRAFOAALAJAAM
  - ▲ PLANEERITUD ELEKTRILIITUMISKILP
  - ▲ PLANEERITUD TÄNAVALGUSTI
  - PLANEERITUD TÄNAVALGUSTUSE KAABELLIIN
  - PLANEERITUD M/P ELEKTRIKAABELLIIN
  - PLANEERITUD K/P ELEKTRIKAABELLIIN
  - PLANEERITUD SIDEKANALISATSIOON
  - PLANEERITUD SAJUVEEKANALISATSIOON
  - PLANEERITUD OLMEROVEEKANALISATSIOON
  - PLANEERITUD VEETORUSTIK
  - PLANEERITUD KAUGJUHUTTORUSTIK
  - PLANEERITUD KAUGJUHUTTORUSTIK
  - VAREM PROJEKTEERITUD VEETORUSTIK
  - VAREM PROJEKTEERITUD SAJUVEEKANALISATSIOON
  - VAREM PROJEKTEERITUD OLMEROVEEKANALISATSIOON

**MÄRKUSED:**

1. Geodeetiline alusplaan on koostanud Geodeesia OÜ oktoober 2019 a. M 1:500; 100 nr GE-1968. Geodeetiline alusplaan on ollemasoleva hoone kõrgalga täpsustatud 05.11.2021.
2. Kristalli tn 6, Kristalli tn 8 ja Laseri tn 8 kinnistute osas on geodeetiline alusplaan koostanud Maainsener OÜ (mai 2022 a. M 1:500; 100 nr GEO 6302).
3. Koordinaadid on L-Est süsteemis, kõrgused EH2000 a. süsteemis.
4. Joonisele on kantud Tartu Läänepoosse ümbersõidu II ehitusala ehituse põhiprojekt (Teedeprojekt OÜ, 100 nr TO2618).
5. Lükislahendus on valminud koostööks Stratum OÜ-ga.
6. Tehnovõrgude lahendus on koostanud Jürg OÜ (100 nr E2115).
7. Joonisele on kantud Geopunkt OÜ poolt koostatud kaugjuhtetrassi teostusmõddistus (100 nr 23G30), GPK Partnerid OÜ poolt koostatud vee-, kanalisatsiooni- ja sadeveetorustiku teostusmõddistus (100 nr T-224-08), Maainsener OÜ poolt koostatud vee-, kanalisatsiooni- ja sadeveetorustike teostusmõddistus (100 nr GEO 4934) ning Kristalli tänava sadevee-, reoveekanaliseerimise ja veetorustiku teostusmõddistus (100 nr GEO 5075, 7).
8. Joonisele on kantud varem projekteeritud tehnovõrgud vastavalt VP Projekt OÜ poolt koostatud Tartu läänepoosse ümbersõidu II ehitusala projektile.

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		
Plaanimeeskond:	R. Smuškín, volitatud arhitekt, tase 7	DP	Stadium
Planeerija:	L. Andla	DP3619	100 nr. / Kruuslaia
		01.2023	Kruuslaia
		1:1000	Skala
		5	Joonise nr.