



LEPPEMÄRGID:

- planeeringuala piir
- olemasolev krundi piir
- planeeritud krundi piir
- planeeritud hoonesusala
- ehitise suurim lubatud ehitisealune pind
- ▲ planeeritud orienteeruv sõidukite juurdepääs
- ▲ planeeritud orienteeruv jalakäijate juurdepääs
- planeeritud kõvakattega ala krundil
- olemasolev kõvakattega ala tänaval
- planeeritud kõrg- ja madalhajastus
- planeeritud lumeladustamise ala
- planeeritud orienteeruv jäätmete kogumise asukoht
- juurdepääsuservituudi ala
- olemasolev madalpingeõhuliin
- olemasolev madalpingekaabel
- olemasolev kanalisatsioonitorustik
- olemasolev sidetrass
- olemasolev gaasitrass
- olemasolev veetorustik
- olemasolev hüdrant
- planeeritud kanalisatsioonitorustik
- planeeritud veetorustik
- planeeritud sademeveetorustik
- planeeritud sidetrass
- planeeritud madalpingekaabel
- planeeritud keskpingekaabel
- planeeritud kaugküte
- planeeritud konteinerlajaam
- planeeritud elektriklip
- planeeritud tuletõrje hüdrant
- X likvideeritav objekt

Märkusel:
1.1. Kõikide tehno võrkude lahendused on põhimõttelised ja läpsustatakse projekteerimisel

		Kalda tee 49 krundi detailplaneering	
OÜ Raid Invest Tartu, vabariigi Mõistete Kõrgkooli teinud 2023		Tel: +372 210000 E-post: tark@raidinvest.ee www.raidinvest.ee	
Objekt asukoht:	Tartu linn	Soorite nimetus:	TEHNOVÕRGUD
Planeerija:	Karin Raid	Kuupäev:	01.04.2024
Kinnisvõttek:	Kaarsilla Kinnisvara OÜ	Mõõtkava:	1:500
Töö nr:	140/23	Soorite nr:	3

Detailplaneeringu alusplaan:
Geodeesia OÜ 1006 nr. GE-40S2 koostatud 06.11.2023 läpsustamega M1:500
kõrgussüsteem: EH2000, koordinaatsüsteem: L-Es197.