



POS 1-4 elektrikilpide toide on ette nähtud maakaabelliiniga jaotuskilbist nr. 45549JK (Ignatsi ja Klaase tn ristmikult) ja uuest paigaldatavast komplektalajaamast POS 5 ja POS 6 vahel

POS 1-4 kanalisatsiooni eesvooluks on Lootsi 1, 2 juures asuv kanalisatsiooni torustik De 160

Olemasolevad elektrikilbid likvideeritakse, uued paigutatakse POS 5 juurde. Kvissentali tee 4 liitumiskilp paigaldatakse Kvissentali tee 4 ja 2 kinnistute piiri vahetusse lähedusse

Vee- ja kanalisatsiooni torustikud ühendatakse vastavalt OÜ Lihtsad Linnamehed töö nr 2017-01 LL projektile

- LEPPEMÄRGID
- Planeeringuala piir
 - Omaavalitsuste halduspiir
 - Olemasoleva katastriüksuse piir
 - Planeeritud krundipiir
 - Tee kaitsevöönd (50 m teekatte servast)
 - Tee markeering
 - Planeeritud hoonestusala ja hoone suurim lubatud ehitisealune pind
 - Planeeritud prügimaja (sh avalik pakendikonteiner)
 - Olemasolevad hooned
 - Planeeritud kõrghaljastus / põõsad
 - Ümbertõstetava geodeetilise põhivõrgu punkti (nr 10172, kaitsevöönd 3m) orienteeruv asukoht
 - Likvideeritav objekt

- OLEMASOLEVAD TEHNOVÕRGUD JA -RAJATISED
- Sidekaabel
 - Sidekanal. torus
 - Gaasitrass
 - Madalpinge maakaabel
 - Keskpinge maakaabel
 - Veevõrgu liitumispunktiga
 - Tamponeeritav puurkaev
 - Kanaliseeritud trass liitumispunktiga

- PLANEERITUD TEHNOVÕRGUD JA -RAJATISED
- Veevõrgu liitumispunktiga
 - Reoveekanalisatsioon liitumispunktiga
 - Planeeritud surve reovee kanalisatsioon (voolusuunaga)
 - Sadeveekanalisatsioon
 - Gaasitrass liitumispunktiga
 - Alajaam
 - Liitumiskilp (joonisel parema loetavuse huvides leppemärgi suurus üldimensioneeritud)
 - Madalpinge maakaabel
 - Keskpinge maakaabel
 - Tänavavalgustuse maakaabel
 - Sidekaabel
 - Tuletõrjehüdrant
 - Planeeritud tehnovõrgu servituut või isikliku kasutuseala

RAID INVEST		Kvissentali tee 15 krundi ja lähiala planeering	
OÜ Raid Invest Tartu vaki Mõltsi kotta Käärsti Tartumaa 60519		Tel: +372 5109000 E-post: karin@raidinvest.ee www.raidinvest.ee	
Objekti asukoht: Tartu linn		Joonise nimetus:	
Planeerija: Karin Raid	Allkiri:	Kuupäev: 25.11.2021	TEHNOVÕRGUD
Huvitatud isik: Saareline Invest OÜ			
		Mõõtkava: 1:1000	Töö nr: 70/18
		Joonise nr: 5	

Digitaalse geodeetilise alusplaani koostas OÜ GeoBaltica 22.04.2019 töö nr GEO-19-12, koordinaatsüsteemis L-EST 97, kõrgussüsteemis EH2000. Geolust on täiendatud MTR Halduse OÜ tööga nr T171-16 "Jõhvi ja Jõgeva mnt ristmiku tänavavalgustuse ristmiku liitumise teostusjoonisega"