



- LEPPEMÄRGID:**
- planeeringu piir
 - olemasoleva katuskõrguse piir
 - planeeritud krundi piir
 - planeeritud hoonetusala
 - hoonete suurim lubatud ehitiseaegne pind
 - olemasolev madalpingeline juht
 - olemasolev madalpingekaabel
 - olemasolev kanalisatsioonitorustik
 - olemasolev sisetross
 - olemasolev veetorusik
 - olemasolev geodeetiline märk nr 749
 - planeeritud kanalisatsioonitorustik
 - planeeritud veetorusik
 - planeeritud sademeveetorusik
 - planeeritud sisetross
 - planeeritud madalpingekaabel
 - planeeritud keskpingekaabel
 - planeeritud kaugküte
 - planeeritud elektrikaabel
 - planeeritud tuleohjuri hüdrant
 - planeeritud tänavavalgustus
 - ▨ servituudi ala
 - projektitud kanalisatsioonitorustik
 - projektitud veetorusik
 - projektitud sademeveetorusik
 - projektitud sisetross

Märkusel:
1.1. Kõikide tehnovõrkude lahendused on põhinevad ja täpsustatakse projektidega.

		Lõo, Lõovälja ja Sireli maaüksuste ning lähiala detailplaneering	
Omandi asutus: Kambja vald, Rõni alevik	Projektant: Karin Raid	Koostööpartner: Raarisilla Kinnisvara OÜ	Projekti nimi: TEHNOVÕRGUD
Planeeringu nr: Raarisilla Kinnisvara OÜ	Planeeringu kuupäev: 13.09.2022	Mastaab: 1:500	Dokumenti nr: 12022
Koostööpartneri nimi: Kambja Vallavalitsus	Mastaabi suurus: 1:500	Dokumenti nr: 12022	Lehekülje nr: 3

Detailplaneeringu alustamiseks on viiakse Geobaseis OÜ poolt 25.03.2022 moodustatud digitaalne alusandmete baas maaüksuste ja naaberalade tehnovõrkudega. Alusandmetega 1:500 ja 1:10000 kõrgussüsteemis. Koordinaadid on L-Est 97 süsteemis. (000 nr 05-2453)