



sademevesi juhitakse läbi Turu tn 7 krunni Aleksandri tn T3 tänavamaal asuvasse DN300 torustikku

ol.olev elektrikilp nihutatakse krunnile

**LEPPEMÄRGID**

- planeeringuala piir
- ol.olev krunni piir
- planeeritud krunni piir
- planeeritud hoonestusala
- K— ol.olev kanalisatsioonitorustik
- V— ol.olev veetorustik
- S— ol.olev sidekaabel
- SK— ol.olev madalpingekaabel
- T— ol.olev sademevee kanalisatsioon
- G— ol.olev kaugkütetorustik
- X likvideeritav objekt
- planeeritud sõidutee äär
- V— planeeritud veetorustik
- K— planeeritud kanalisatsioonitorustik
- SK— planeeritud sademeveekanalisatsioonitorustik
- T— planeeritud kaugkütetorustik
- S— planeeritud madalpingekaabel
- planeeritud elektriliitumiskilp
- planeeritud sademevee ühtlustusmahuti

MÄRKUS: kõikide tehnovõrkude lahendused on põhimõttelised ja need täpsustakse projekteerimisel.



OÜ Raid Invest Tartu vald Mõllatsi küla Käärdi Tartumaa 60519  
 Tel: +372 5109000 E-post: karin@raidinvest.ee www.raidinvest.ee

**Aleksandri 8 ja Aleksandri 8a krunnide detailplaneering**

Objekti asukoht: Tartu linn		Joonise nimetus: TEHNOVÕRGUD	Möötkava: 1:500
Planeerija: Karin Raid	Allkiri:	Kuupäev: 26.08.17	Arhiivi nr:
Huvitatud isik: OÜ Kondsor			
Tellijä: Tartu linn	Projektli staadium: DP	Töö nr: 47/16	Joonise nr: 5