



Elektritoide planeeringualale tuuakse Silla alajaamast vastavalt Eesti Energia poolt käesoleva detailplaneeringu koostamiseks väljastatud tehnilistele tingimustele (nr 174335).

TINGMÄRGID

- ○ ○ ○ Planeeringuala piirjoon
- Olemasolev krundipiir
- Planeeritud krundipiir
- Planeeritud kohustuslik ehitusjoon
- Planeeritud sõidutee äärejoon
- Planeeritud kõnnitee äärejoon
- Planeeritud piirdeade
- Planeeritud jäätmekogumishoone võimalik asukoht
- Planeeritud säilitatav kõrghaljastus
- Planeeritud kõrghaljastus
- Planeeritud madalhaljastus
- XXX Planeeritud likvideeritav objekt
- Planeeritud hoonestusala
- Planeeritud hoone maksimaalne suurus hoonestusalas (hoone kuju tinglik)
- Planeeritud veetrass
- Planeeritud rooveetrass
- Planeeritud sajuveetrass/ õlipüüdur
- Planeeritud kaugküteliin
- Planeeritud telekommunikatsiooniliin
- Planeeritud madalpingekaabel/ liitumiskapp
- Tartu linna Kesklinna ja Karlova linnaosade sadameveetorstustiku eelprojektiga (AS K&H töö nr1719VK07) projekteeritud sajuveetorstikud.

Kaugkütetorstik Jõe tänaval näidatud vastavalt Jõe tn 9, 9a ja 11 krundid detailplaneeringu lahendusele. Pos 1 krundile näidatud kaks võimalikku liitumispunkti Jõe tänavalt.



artēs terrae Artes Terrae OÜ Puiestee 78 Tartu 51008 www.artes.ee	Planeerija: Herkki Rõõm	Töö nimetus: Aleksandri 51,53 ja 55 krundide ning lähiala DETAILPLANEERING
	Objekti asukoht: Tartu Linn	Töö nr: 33DP11
Joonise nimetus: Tehnõrkude planeering	Kuupäev: 09.12.11	Mõõti: 1:500
	Joonis nr: 5	