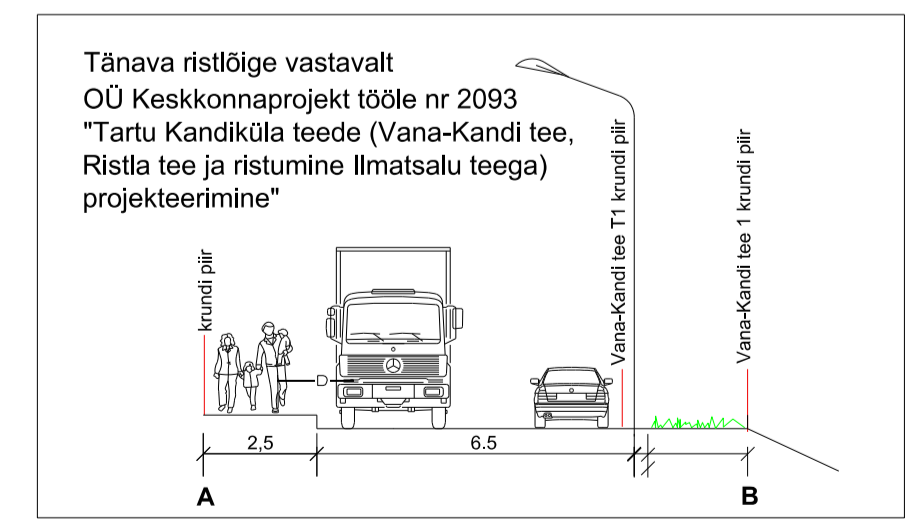
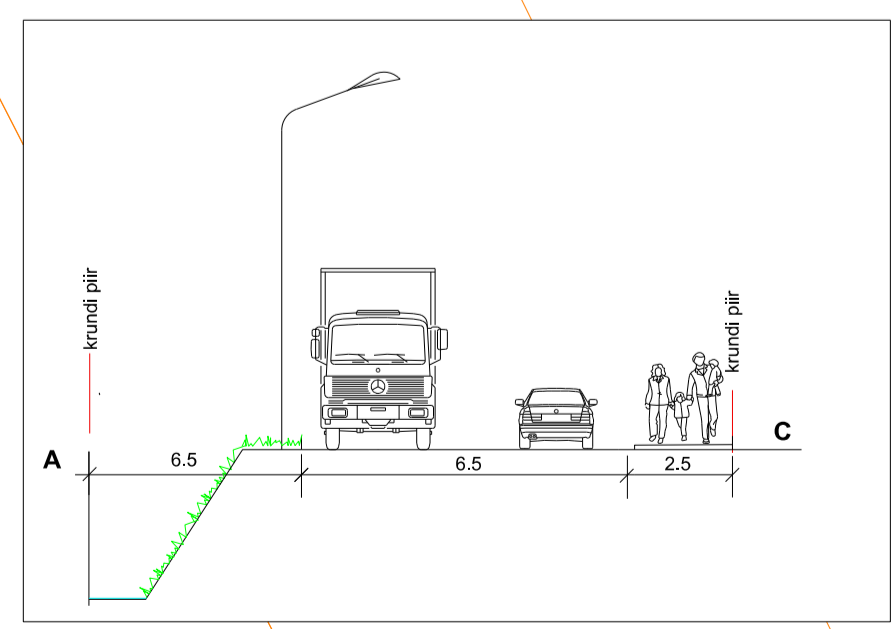




**LEPPEMÄRGID:**

- ○ ○ ○ planeeringuala piir
- ○ ○ ○ olemasoleva krundi piir
- ○ ○ ○ planeeritud krundi piir
- planeeritud hoonestusala/ehitise suurim lubatud ehitusalune pind
- planeeritud võimalik kõvakattega ala krundil
- projekteeritud kõvakattega sõidutee Vana-kandi teel
- riigitee kaitsesöönd (50m äärmise sõidurea välimisest servast) planeeritud haljasala
- planeeritud kõrghaljastus
- ol.olev kanalisatsioonitorustik
- ol.olev veotorustik
- ol.olev sidekaabel
- ol.olev madalpingekaabel
- ol.olev drenaaž
- planeeritud kanalisatsioonitorustik
- planeeritud survekanalisatsioonitorustik
- pumpila planeeritud kanalisatsioonipumpila
- hüdrant planeeritud tuletorjehüdrant
- veemahuti planeeritud tuletorje veemahuti
- SK planeeritud sademeveekanalisatsiooni torustik koos õilpüüduriaga
- V planeeritud veotorustik
- D planeeritud ümberjuhutat drenaaž
- PL planeeritud madalpingekaabel ja elektrikliip
- PL planeeritud keskpingekaabel
- AJ planeeritud alajaam
- Vana - Kandi teele projekteeritud tänavavalgustuskaabel ja valgustid
- S planeeritud sidekaabel
- G planeeritud gaasitoru
- planeeritud tänavavalgustuskaabel ja valgustid
- L lumeladustamise ala
- X servituudiala tehnovõrku rajamiseks
- X likvideeritav objekt

Märkus: 1. Kõikide tehnovõrkude lahendused on põhimõttelised ja täpsustatakse projekteerimisel  
 2. Elektrikliibi leppemärk on joonisel üledimensioneeritud joonise parema loetavuse huvides



Elektri maakaabli ringtoide OÜ Empower tööprojekti nr LP9119 "Vana-Kandi tee 1 ja 2 liitumine ning elektrivõrgu ümberhitus Kandiküla, Tartu linn" kavandatud alajalaamast

Sideühendus on planeeritud AS "Connecto Eesti" töö nr 593-20 "Kandiküla äriloomispiirkonna sideühenduse projektiga" kavandatud sidetorst

Digitalse geodeetilise alusplaanid mõõtkavas 1:500 moodistas Geodeesia OÜ 2020.a. mais (006 nr GE-2241) EH2000 kõrgusüsteemis ja L-Est 97 koordinaatsüsteemis. Mõõdustustal või paikneva maa-ala tüüsi, mille kohta geodeetilise puudus 100 teostamise ajal informatsioon. Geosüsteem on osaliselt välja ehitamata, trassi asukoht projektist saadud

<b>RAID INVEST</b>		<b>Kandiküla, Männiku maaüksuse detailplaneering</b>	
Projekti autor:	Tartu linn, Kandiküla, Männiku	Joonise nimetus:	TEHNOVÕRGUD
Planeering:	Karin Raid	Arhitekt:	11.02.2021
Hõivatud isik:	Kaarsilla Kinnisvara OÜ	Projekti staadium:	100 nr: 97/20
Mõõtkava:	1:500	Joonise nr:	