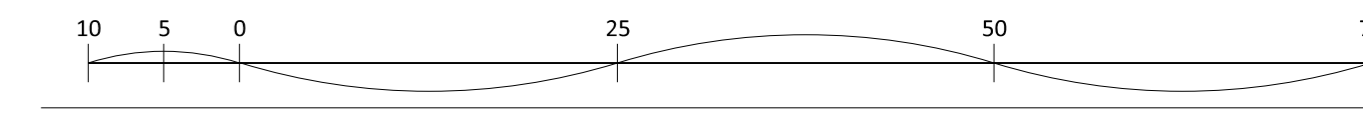


- ### TINGMÄRGID
- ○ ○ ○ ○ Planeeringuala piir (esitatud 2m nihkes väljaspoole planeeringuala)
  - Olemasolev krundipiir
  - Olemasolev säilitatav hoone
  - Planeeritud krundipiir
  - Planeeritud hoonestusala
  - Planeeritud puu
  - Olemasolev ja planeeritud haljasala
  - Olemasolev / planeeritud jalakäijate ala
  - Olemasolev / planeeritud sõidutee ja parklate ala
  - Varem projekteeritud tee
  - Planeeritud madalpingekaabel
  - W1.1 W1 Planeeritud tänavavalgustuse kaabel
  - Planeeritud sidekanalisatsioon
  - Planeeritud gaasitoru
  - Planeeritud kaugkütetoru
  - Planeeritud kaugjahutustoru
  - V1 Planeeritud veetoru
  - K1 Planeeritud reoveekanalisatsioonitoru
  - K2 Planeeritud sademeveetoru
  - lp Planeeritud tehnovõrgu liitumispunkti asukoht
  - Planeeritud servituudi vajadusega ala tehnovõrgule

Projekteeritud tehnovõrgud vastavalt Tartu läänepoolse ümbersõidu II ehitusala ehituse põhiprojektile:

- Keskpinge elektrikaabel
- Madalpinge elektrikaabel
- Telekommunikatsiooniliin
- K1 Reoveekanalisatsioon
- V1 Veetoru
- K2 Sademeveekanalisatsioon
- G3 Gaasitoru
- W1.1 Tänavavalgustuse elektrikaabel / valgusti
- T1 Kaugküte
- JH1 Kaugjahutus

Märkused:  
 1. Detailplaneeringu koostamisel on kasutatud Geodeet OÜ 2020. a juunis koostatud alusplani täpsusastmega 1:500 töö nr G2007. Maa-ala on mõeldistatud riigi koordinaatide süsteemis L-EST97 ja kõrgused EH2000 kõrguste süsteemis.  
 2. Väljaspool planeeringuala on esitatud lahendus on illustratiivne.



Riiatänav 142 detailplaneeringu lahendus