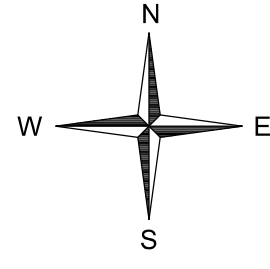


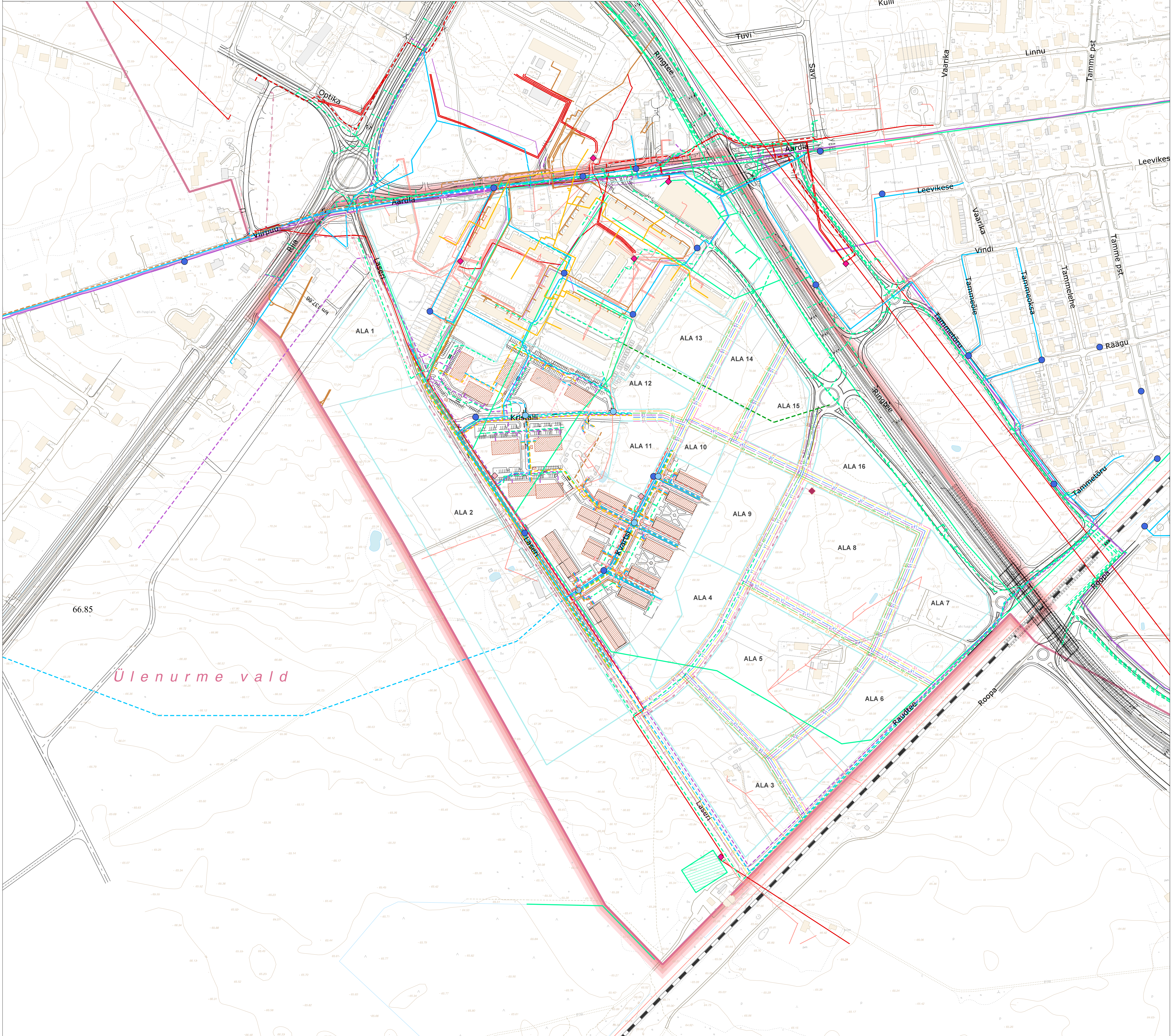
Tehnovõrgud

Ränilinna linnaosa (Aardla, Ringtee ja Raudtee tänavate ning Ülenurme valla piiri vahelise ala) üldplaneering
Viimati muudetud 02.01.2013
Mõõtkava 1 : 3000

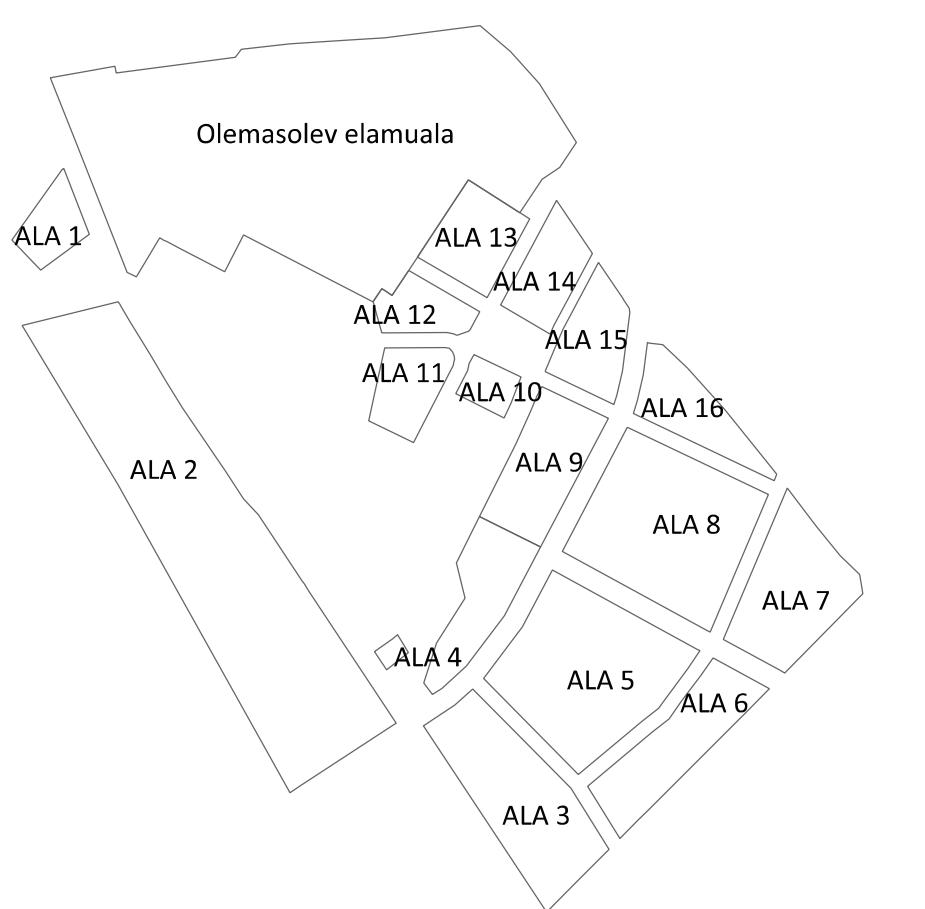
0 100 m



Tartu linn



Arengualad



Legend

Ränilinna üldplaneeringuga kavandatavad võrgud

- Kavandatava olmekanalisatsiooni põhitrassi eeldatav asukoht
- Kavandatava veevarustuse põhitrassi eeldatav asukoht
- Kavandatava sademeveekanalisatsiooni põhitrassi eeldatav asukoht
- Tartu linna edelaosa sajuvee eelprojektiga kavandatud, Ränilinna üldplaneeringuga ümber paigutatav perspektiivne sademeveekanalisatsiooni trass
- Kavandatava gaasivarustuse põhitrassi eeldatav asukoht
- Kavandatava kaugkütte põhitrassi eeldatav asukoht
- Kavandatava kommunikatsiooni põhitrassi eeldatav asukoht
- Kavandatava keskpingeliini trassi eeldatav asukoht
- Kavandatava alajaama eeldatav asukoht

Olemasolevad ning teiste planeeringute ja projektidega kavandatatud võrgud

- Vee- ja kanalisatsioonivõrk
- Olemasolev veetorustik
- Perspektiivne veetorustik
- Tuletõrjehüdrant ol.ol./plan.
- Olemasolev kanalisatsioonivõrk
- Perspektiivne kanalisatsioonivõrk
- Olemasolev sadeveetorustik
- Perspektiivne sadeveetorustik
- Sadeveetorustiku puhvertiik

Elektrivõrk

- Kõrgepinge õhulin/maakaabel
- Perspektiivne kõrgepingekaabel
- Madalpinge õhulin/maakaabel
- Perspektiivne madalpingekaabel
- Alajaam ol.ol./plan.

Gaasivõrk

- Gaasitorustik
- Perspektiivne gaasitorustik

Sidevõrk

- Perspektiivne kommunikatsioonikaabel

Kaugküttevõrk

- Kaugkütetorustik
- Perspektiivne kaugkütetorustik

Reoveekogumisalad

- Määratud Keskkonnaministri käskkirjaga. Ränilinna linnaosa üldplaneeringu ala kuulub Tartu reoveekogumisalasse, kood RKA0780420.

Muud leppemärgid

- Tee või tänav serv
- Kruusakattega tee või tänav
- Pinnaste
- Jalgrada
- Kõnnitee
- Raudtee
- Planeeringuala piir
- Omavalitsustikuse piir
- Olemasoleva katastrisuse piir
- Ol.ol. etu- või ühiskondlikhoone
- Ol.ol. kõrval- või tootishoone
- Hoonestusala kehtestatud DP lahendusest
- Sõidute serv kehtestatud DP lahendusest
- Teekattemärgid kehtestatud DP lahendusest
- Kõrgusjoon ja -punkt
- Arenguala piir

Tehnilise infrastruktuuri andmed:
Tartu linna ühisveevõrgi ja -kanalisatsiooni arengukava - AS Tartu Veevõrk (01.05.2012)
Olemasolevad gaasitorustikud - AS Eesti Gaas (18.05.2012), AS Adven Eesti (05.08.2012)
Olemasolevad kaugkütte torustikud - AS Eraküte (2012), AS Kõrb (2004)
Olemasolevad elektriliinid - OÜ Eesti Energia Jaotusvõrk (2012)
Planeeringud tehovõrgud:
Raudtee 110u krundi detailplaneering (K&H 2006)
Raudtee 114 krundi detailplaneering (Mainservisebüroo OÜ 2004)
E263 Tallinn-Tartu-Võru-Luhamaa raudteel
Tartu ümbrusala tehniline projekt (Tinter Projekt OÜ 2008)
Tartu linna edelaosa sajuveetorustike eelprojekt (Kriitvald Projekt OÜ 2008)

Ränilinna linnaosa (Aardla, Ringtee ja Raudtee tänavate ning Ülenurme valla piiri vahelise ala) üldplaneering	
Koostaja	TARTU LINNAVALITSUS
Joonis	Tehnovõrgud
Mõõtkava	1 : 3000
Stadium	Viimati muudetud 02.01.2013
Konsultant-koostaja	Hendrikson & Ko http://www.hendrikson.ee