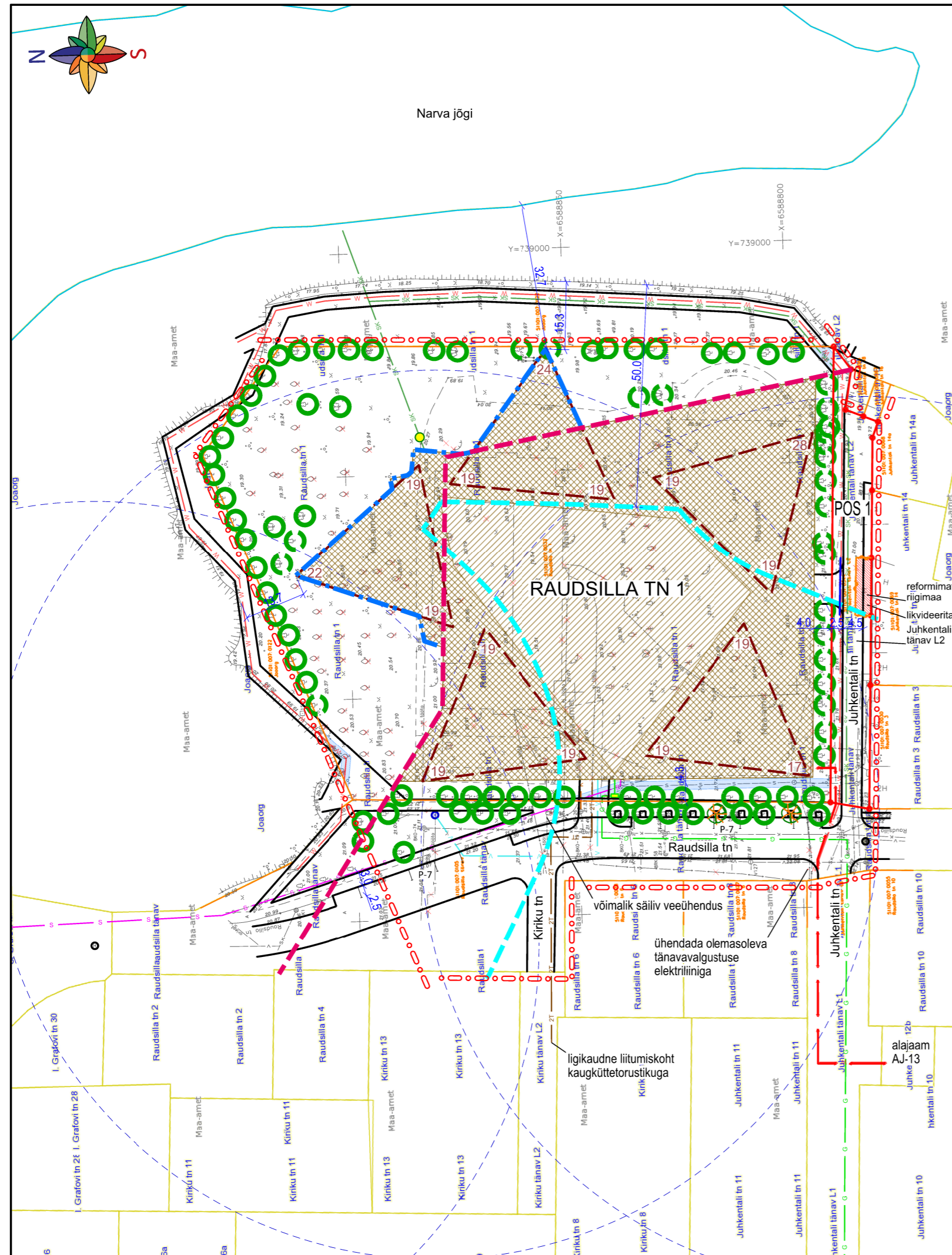














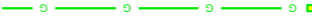





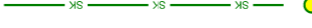






Narva jõgi

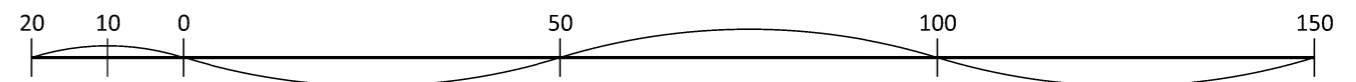
Y=739000 X=6588800
Y=739000 X=6588800



TINGMÄRGID

-  planeeringuala piir
-  olemasolev säiliv krundipiir
-  planeeritud krundipiir
-  likvideeritav krundipiir
-  planeeritud kuni 2 korruseline / kuni 6 korruselise hoonestusala
-  näitlik hoone asukoht ja hoone nurkade suurimad lubatud kõrgused 6 korruselistel mahtudel
-  planeeritud teede piirjooned
-  väljakujunenud ehitusjoon
-  tavaline veepiir
-  veekogu kalda ehituskeeluvööndi piir
-  planeeritud veekogu kalda ehituskeeluvööndi piiri muutmine
-  olemasolev säiliv puu / võimalusel säiliv puu / likvideeritav puu
-  planeeritud gaasitoru / gaasirõhuredutseerimise kapp
-  planeeritud madalpinge elektrikaabel
-  planeeritud tänavavalgustuse elektrikaabel
-  planeeritud kaugkütetoru
-  planeeritud veetoru
-  planeeritud reoveekanaliseerimine
-  planeeritud sademeveekanaliseerimine / õlipüüdur
-  olemasolev / planeeritud tuletõrjehüdrant 100 m raadiusega
-  planeeritud telekommunikatsioon
-  planeeritud liiniservituut või isiklik kasutusõigus
-  likvideeritav objekt / likvideeritav hoone

- Märkused:
1. detailplaneeringu jooniste juurde kuulub detailplaneeringu seletuskiri;
 2. geodeetilise alusplaanide mõõtkavas 1:500 koostas Hades Geodeesia OÜ 2018. a oktoobris, töö nr G1308;
 3. tavaline veepiir vastavalt Eesti põhikaardile;
 4. planeeringuala ümbritseva maa-ala katastripiiri ja -nimed on kajastatud Maa-ameti WMS-teenuse katastripiiride kihiga;
 5. gaasi ja telekommunikatsiooni liinide liitumiskohad olemasolevate liinidega on esitatud joonisel 1;
 6. tehnovõrkude paiknemine on joonisel esitatud kuni planeeritud hoonestusalani; krundi sisene tehnovõrkude paiknemine (sh elektri liitumiskilbid iga hoone juures) tuleb lahendada projekteerimisel vastavalt hoonete, teede, parkimisalade ning muude rajatiste paiknemisele ning arhitektuursele lahendusele.



Töö: Raudsilla tn 1 maa-ala detailplaneering

Joonis: Tehnovõrgud

AB Artes Terrae OÜ
 Reg nr 12978320
 Küütri 14, Tartu 51007
 artes@artes.ee

Projekti juht:
 Heiki Kalberg
 Maastikuarhitekt:
 Karl Hansson

Huvitatud isik: Vallikraavi Kinnisvara AS
 Asukoht: Narva linn
 Faili nimi: 1666DP3 Raudsilla 1.dgn

Töö nr: 1666DP3
 Kuupäev: 2.03.2020
 Mõõt: 1:1000
 Joonise nr: 5