

# Rapla maakonnaplaneering Rail Balticu trassi koridori asukoha määramiseks

## Planeeringulahendus Rapla valla osas

Mõõtkaava 1 : 20 000

0 1 km

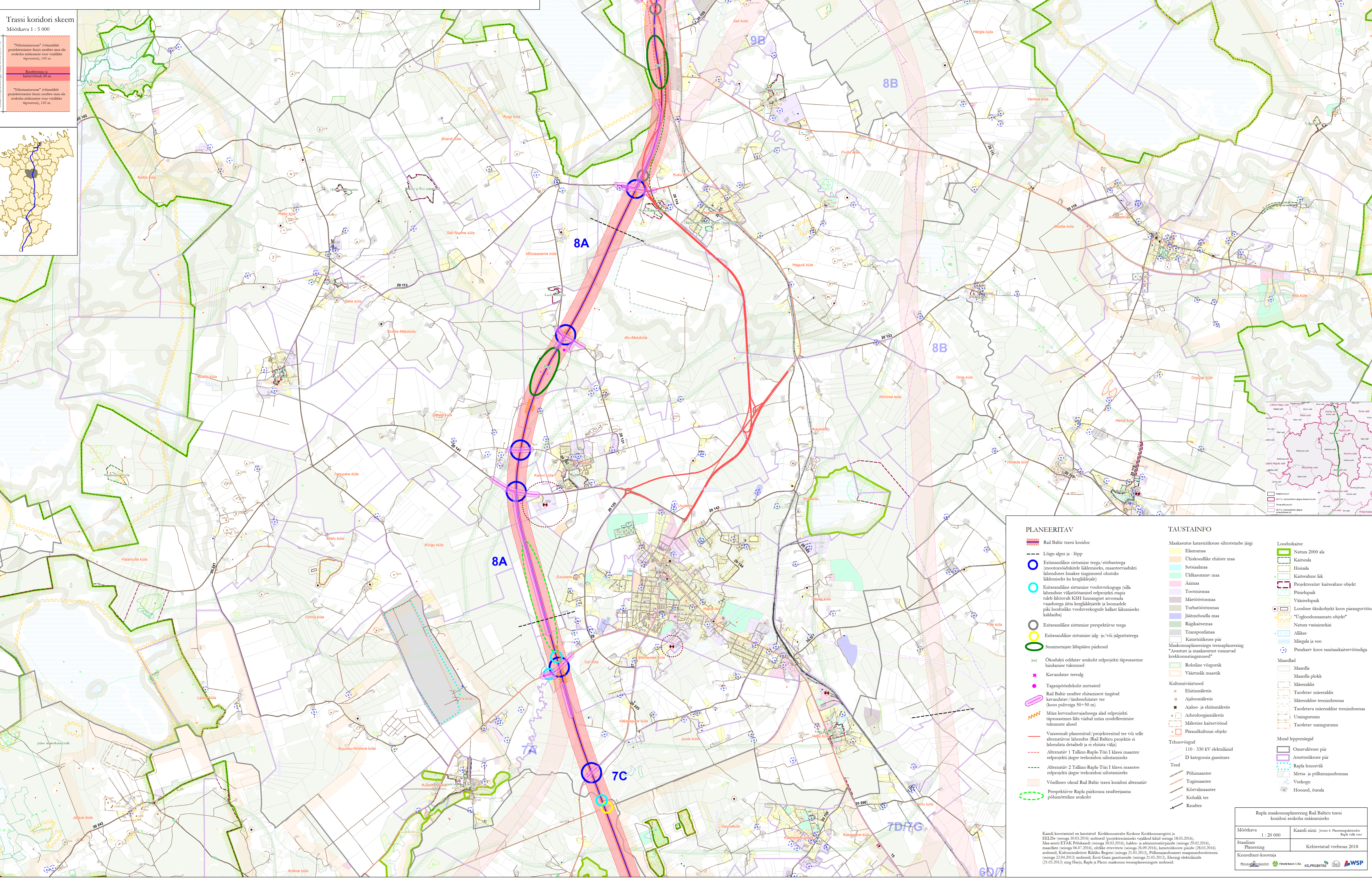
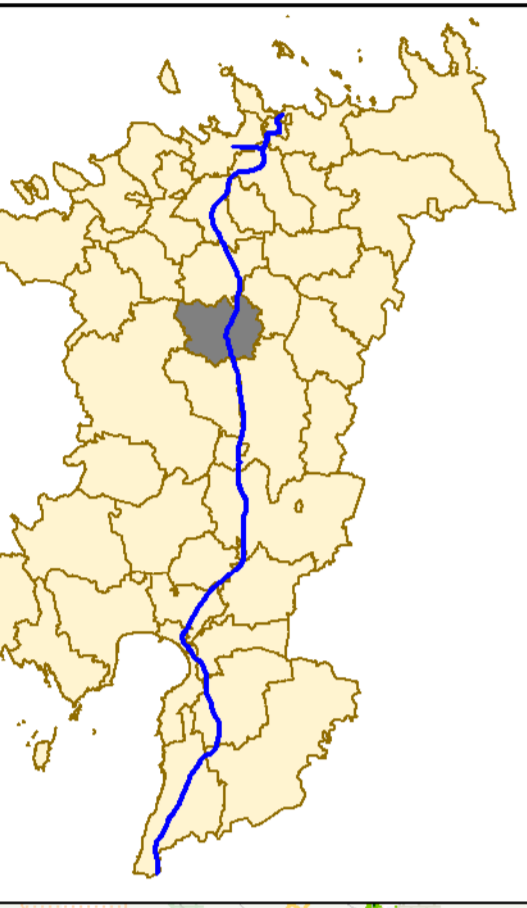
### Trassi koridori skeem

Mõõtkaava 1 : 5 000

"Nõuandevõtte" (võuandluse) projektivõtte etapis analüüsitud maala-ala asukoha määramise osas vajalike signaalide, 142 m

Raudteema ja kaevanduste, 66 m

"Nõuandevõtte" (võuandluse) projektivõtte etapis analüüsitud maala-ala asukoha määramise osas vajalike signaalide, 142 m



### PLANEERITAV

- Rail Baltic trassi koridor
- Lõigu algus ja - lõpp
- Etisandiline ristumine teega / rööbasteega (nõuandevõtte etapis analüüsitud maala-ala asukoha määramise osas vajalike signaalide, 142 m)
- Etisandiline ristumine vooluveekoguga (alla lahenduse väljatöötamiseks eelprojekti etapis tuleb lähtuda KSH hinnangust arvestades vajadusega jäta kergliiklajate ja loomadele piisavalt looduslike vooluveekogude kallast lõikeseks kaldadega)
- Etisandiline ristumine perspektiivse teega
- Etisandiline ristumine jalg- ja/või jalgrattateega
- Suunetajate läbipääsu piirkonnad
- Okodukti eeldatav asukoht eelprojekti täpsustamise hindamise tulemusel
- Kavandatav teesalg
- Tagasipöördelõhki metsasteel
- Rail Baltic raudtee ehitamisest tingitud kavandatav / ümberehitatav tee (koos puivriga 50+50 m)
- Müra leevenduvajadusega alad eelprojekti täpsustamises läbi viidud müra modelleerimise tulemusel alad
- Yassemali planeeringud / projektivõtte etapis selle alternatiivse lahenduse (Rail Balticu projekti ei lahendata detailset ja ei ehitata välja)
- Alternatiiv 1 Tallinn-Rapla-Türi 1 klassi maantee eelprojekti järgse teekondoni muutmiseks
- Alternatiiv 2 Tallinn-Rapla-Türi 1 klassi maantee eelprojekti järgse teekondoni muutmiseks
- Võrdhises olnud Rail Balticu trassi koridori alternatiiv
- Perspektiivse Rapla piirkonna raudteema pühitsetud asukoht

### TAUSTAINFO

- Maakausu katastriliseks silmustarbe järgi
- Elumismaa
- Ühisomandite ehitise maa
- Sotsiaalmaa
- Chikakustatav maa
- Ärmaa
- Tootmismaa
- Mietõotusmaa
- Turbatõotusmaa
- Jäätmehooldus maa
- Riigikaitsemaa
- Transpordimaa
- Katastriliseks piir
- Maakonnaplaneeringu teemaplaneering
- Asustust ja maakasutust suunavad keskkonnanõuanded
- Roheline võrgustik
- Värvilised maastik
- Kultuuriväärtused
- Ehitismälestis
- Ajaloomälestis
- Arheoloogiamälestis
- Mälestise kaitsevöönd
- Piirandkultuuri objekt
- Tehnovõrgud
- 110 - 330 kV elektriliinid
- D kategooria gaasitrass
- Teed
- Põhimaantee
- Tugimaantee
- Kõrvalmaantee
- Kohalik tee
- Raudtee
- Loodusait
- Natura 2000 ala
- Kaitseala
- Hoiuala
- Kaitsealune liik
- Projektivõtte kaitsealune objekt
- Puisehupaik
- Väeasupaik
- Looduse üksikobjekt koos piiranguvööndiga
- "Urgloomusmaatu objekt"
- Natura varimäekiri
- Allikas
- Märgala ja soo
- Puudkoe koos sanitaarkaitsevööndiga
- Maastikud
- Masardid
- Masardid plokk
- Määratletud
- Taotletav määratletud
- Määratletud teinimismaa
- Taotletav määratletud teinimismaa
- Uuringuann
- Taotletav uuringuann
- Mund leppemärgid
- Omavõttesuse piir
- Asustatuse piir
- Rapla linnuväli
- Metsa- ja põllumajandusmaa
- Veekogu
- Hooned, õuesala

Rapla maakonnaplaneering Rail Balticu trassi koridori asukoha määramiseks	
Mõõtkaava 1 : 20 000	Kaardi nimi Jõnna 6 Planeeringulahendus Rapla valla osas
Stadium Planeering	Kehtestatud veebruar 2018
Koostajad:	

Kaardi koostamisel on kasutatud Keskkonnatrade Keskkonnaregistri ja EELIS (seisuga 30.03.2016) andmeid; projektivõtte etapis vajalike alade seisuga 18.05.2016; Maandata ETK Põhikandi (seisuga 30.03.2016), haldus- ja administratiivpiiride (seisuga 29.02.2016), maastiku (seisuga 06.07.2016), objektivõtte etapis (seisuga 26.09.2016), katastriliseks piiride (28.03.2016) andmeid; Kultuurimälestiste Riikliku Registri (seisuga 21.03.2013), Põllumajanduse maastikuandloovõtte (seisuga 22.04.2013) andmeid; Eesti Gaasi gaasitrassi (seisuga 21.05.2013), Eleringi elektriühikute (21.05.2013) ning Haaju, Rapla ja Pärnu maakonna teemaplaneeringute andmeid.