

Rapla maakonnaplaneering Rail Balticu trassi koridori asukoha määramiseks

Planeeringulahendus Juuru valla osas

Möötkava 1 : 20 000

0 1 km



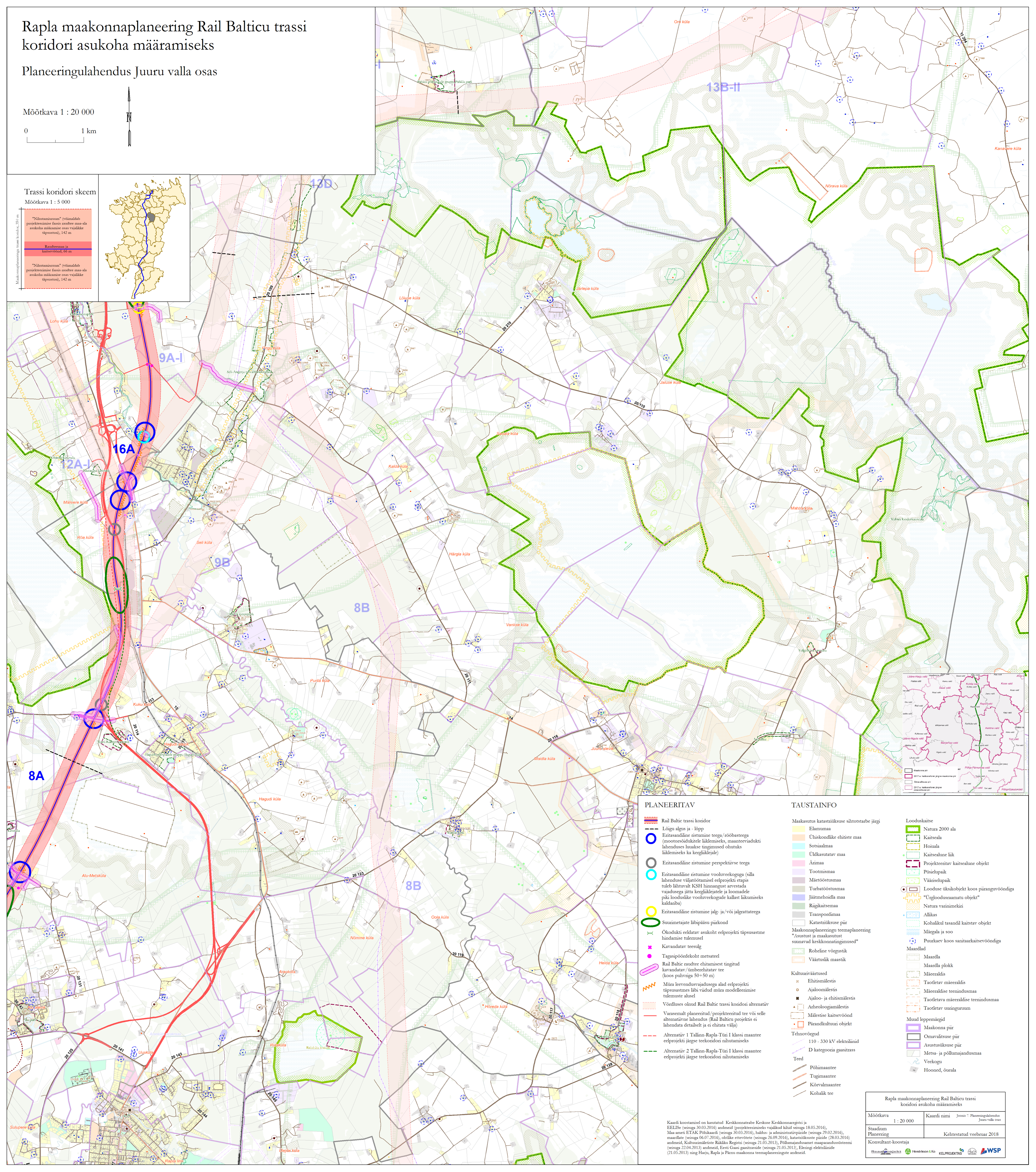
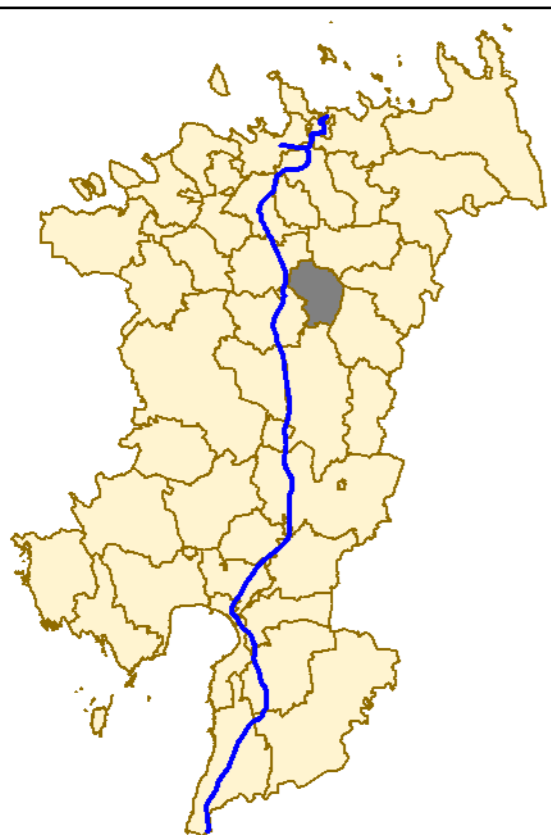
Trassi koridori skeem

Möötkava 1 : 5 000

"Nihutamiseks" (võimaldab projekteerimise faasis suuteta maas-ala asukohta määrata) osa vajalike tipustest, 142 m

Raudteema ja kattevooru, 66 m

"Nihutamiseks" (võimaldab projekteerimise faasis suuteta maas-ala asukohta määrata) osa vajalike tipustest, 142 m



PLANEERITAV

- Rail Baltica trassi koridor
- Lõigu algus ja - lõpp
- Entasandiline ristumine teega/rööbastega (mootorsõidukitele liiklemiseks, maanteeviadukti läheduses hoiakise tingimused ohutus liiklemiseks ka kergläikele)
- Entasandiline ristumine perspektiivse teega
- Entasandiline ristumine vooluveekoguga (silla lahenduse väljatöötamisel eelprojekti etapis tuleb lähtuvalt KSH hinnangust arvestada vajadusega jätta kergläikele ja loomadele piki looduslike vooluveekogude kallast liikumiseks kaldariba)
- Entasandiline ristumine jälg- ja/või jalgrattateega
- Suunamatajate läbipääsu parkond
- Õkoduksi eeldatav asukoht eelprojekti täpsustatne hindamise tulemusel
- Kavandatav teesulg
- Tagasipöördelõhe metsasteel
- Rail Baltica raudtee ehitamisest tingitud kavandatav/ümberhitatav tee (koos puhvriga 50+50 m)
- Mäta leevendusvajadusega alad eelprojekti täpsustatnes libi viadukt modellerimise tulemuste alusel
- Võrdluses olnud Rail Baltica trassi koridori alternatiiv
- Varasemat planeeritud/projekteeritud tee või selle alternatiivne lahendus (Rail Baltica projektis ei lahendata detailset ja ei ehitata välja)
- Alternatiiv 1 Tallinn-Rapla-Türi I klassi maantee eelprojekti järgse teekondoni nihutamiseks
- Alternatiiv 2 Tallinn-Rapla-Türi I klassi maantee eelprojekti järgse teekondoni nihutamiseks

TAUSTAINFO

- Maakasutus katastrilisele sihtotstarbe järgi**
 - Elumaa
 - Ühiskondlike ehitiste maa
 - Sotsiaalmaa
 - Üldkasutatav maa
 - Ärimaa
 - Tootimismaa
 - Mäetööstusmaa
 - Turbatööstusmaa
 - Jäätmehoolda maa
 - Rügikaitsemaa
 - Transpordimaa
 - Katastrilisele piir
- Maakonnaplaneeringu teemaplaneering "Asustust ja maakasutus suunavad keskkonnatingimused"**
 - Roheline võrgustik
 - Väärtuslik maastik
- Kultuuriväärtused**
 - Ehitismälestis
 - Ajaloo- ja ehitismälestis
 - Ajaloo- ja ehitismälestis
 - Arheoloogiamälestis
 - Mälestise kaitsevöönd
 - Pärandkultuuri objekt
- Tehnovõrgud**
 - 110 - 330 kV elektriliinid
 - D kategooria gaasitrass
- Teed**
 - Põhimantee
 - Tugimantee
 - Kõrvalmaantee
 - Kohalik tee
- Looduskaitse**
 - Natura 2000 ala
 - Kaitseala
 - Hoiuala
 - Kaitsealune liik
 - Projekteeritava kaitsealuse objekt
 - Püsielupaik
 - Väikeselupaik
 - Looduse üksikobjekt koos piiranguvööndiga
 - "Ürgloodusraamatu objekt"
 - Natura vanimekiiri
 - Allikas
 - Kohalikul tasandil kaitstav objekt
 - Märgala ja soo
 - Puurkaev koos sanitaarkaitsevööndiga
- Maardlad**
 - Maardla
 - Maardla plokk
 - Määraldis
 - Tootelava määraldis
 - Määraldise teendusmaa
 - Tootelava määraldise teendusmaa
 - Tootelav üringurum
- Muud leppemärgid**
 - Maakonna piir
 - Omavalitsuse piir
 - Asustusüksuse piir
 - Metsa- ja põllumajandusmaa
 - Veekogu
 - Hooned, õueala

Kaardi koostamine on kasutatud Keskonnataste Keskuse Keskonnaregistri ja EELISE (seisuga 30.03.2016) andmeid (projekteerimiseks vajalikud kildid seisuga 18.05.2016), Maa-ameti ETAK Põhikaardi (seisuga 30.03.2016), haldus- ja administratiivpiiride (seisuga 29.02.2016), maardlute (seisuga 06.07.2016), ohtlike ettevõtete (seisuga 26.09.2016), katastriliste piiride (28.03.2016) andmeid, Kultuurimälestiste Riikliku Registri (seisuga 21.02.2013), Põllumajandusministeeriumi maaparandusregistri (seisuga 22.04.2013) andmeid, Eesti Gaasigaasitrasside (seisuga 21.05.2013), Elering elektriliinide (21.05.2013) ning Harju, Rapla ja Pärnu maakonna teemaplaneeringute andmeid.

Rapla maakonnaplaneering Rail Balticu trassi koridori asukoha määramiseks	
Möötkava 1 : 20 000	Kaardi nimi Juuru 7. Planeeringulahendus Juuru valla osas
Staadium Planeering	Keltestatud veebruar 2018
Konsultant-koostaja	