



LEPPEMÄRGID

	PLANEERITAVA ALA PIIR
	KATASTRILISE PIIRI TUNNUS JA NIMEGA
	MOODUSTATAVA KRUNDI PIIR
	MOODUSTATAVA AJUTISE KRUNDI PIIR
	POSITSIOONI NUMBER
	VÄLIALA TÕUPLAHENDUS
	OOPELATVORMIDE JA ÜLEPÄASU ILLUSTRATIIVNE ASUKOHT
	PLANEERITUD HOONESTUSALA
	VÕIMALIK JAAMAHOONE ASUKOHT
	PROJEKTEERITAVA RAUDTEE KAITSEVÕÖND 30 m
	PERSPEKTIIVNE AUTONOOMSE ÜHISTRANSPORDI KORIDOR PEATUSEALAGA
	PLANEERITUD JUURDEPÄASUTEE
	PLANEERITUD JALGRATTA- JA JALGTEE
	VÕIMALIK HALJASALA
	PLANEERITUD PARKIMINE
	PLANEERITUD PARKLA I ETAPP/II ETAPP
	PLANEERITUD JALGRATTAHOLDLA-PRÜGIMAJA VÕIMALIK ASUKOHT
	PLANEERITUD BUSSIOOTEPAVILJON
	OLEMASOLEV TEHNOVÕRKEDE KAITSEVÕÖND
	PLANEERITUD VEETORU
	PLANEERITUD ISEVOOLNE KANALISATSIOON
	PLANEERITUD SURVEKANALISATSIOONITORUSTIK
	PLANEERITUD SADEMEVEETORUSTIK
	PLANEERITUD SADEMEVEE SURVETORUSTIK
	PLANEERITUD REOVEEPUMPLA
	PLANEERITUD TULETÕRJEVEE MAHUTI
	PLANEERITUD KUIVHÜDRANT
	PLANEERITUD LIIVA-ÕLIPÜÜDUR
	PLANEERITUD SADEMEVEE ÜHTLUSTUSMAHUTI
	DEMONTAŽI 20KV ÕHULIIN
	RB PROJEKTIGA PLANEERITUD KESKPINGE MAAKAABEL
	PLANEERITUD KESKPINGE MAAKAABEL (tarbija)
	PLANEERITUD MADALPINGE MAAKAABEL
	PLANEERITUD LIITUMISPUNKT
	PLANEERITUD TARBIJA ALAJAAM
	PLANEERITUD VÄLISVALGUSTUSE JUHTIMISKILP
	PLANEERITUD TÄNAVAVALGUSTUSE KAABEL
	PLANEERITUD SIDEKANALISATSIOON
	SERVITUUDIVAJADUS TEHNOVÕRKEDELE

MÄRKUSED:

- Topo-geodeetiline uuring on koostatud TOP GEODEESIA OÜ poolt jaanuar 2023, töö nr GD-22-635. Koordinaadid L-Est97, kõrgused EH2000 süsteemis.
- Joonisel on kajastatud Reaalprojekt OÜ töö nr DS2-DPS1-OR0290 ning AS Viimsi Keesviti „AS ELVESO TORUSTIKUD RAIL BALTIC VIADUKTIL, RW0500, VEEVARUSTUS JA KANALISATSIOON“ tööprojekt nr OU0495, aprill 2024a.

Planeering			
Rail Baltica kohalikud peatused - Assaku detailplaneering			
Joonise nimetus			
Tehnovõrkude koondpilaan			
Planeerija	Skepast&Puhkim OÜ Laki põik 2 12919 Tallinn EESTI Tel. +372 664 5808 info@skpk.ee	Huvitatud isik:	Tellijä:
Planeerija	Trin Koort	Staadium	DP
Planeerija	Piret Kirs	Kuupäev	02.12.2024
Planeerija	Piret Kikkas	Mõõtkava	1:500
SKEPAST & PUHKIM		Projekt nr	
		2022_0007_02	
		Joonise nr	
		DP-05	