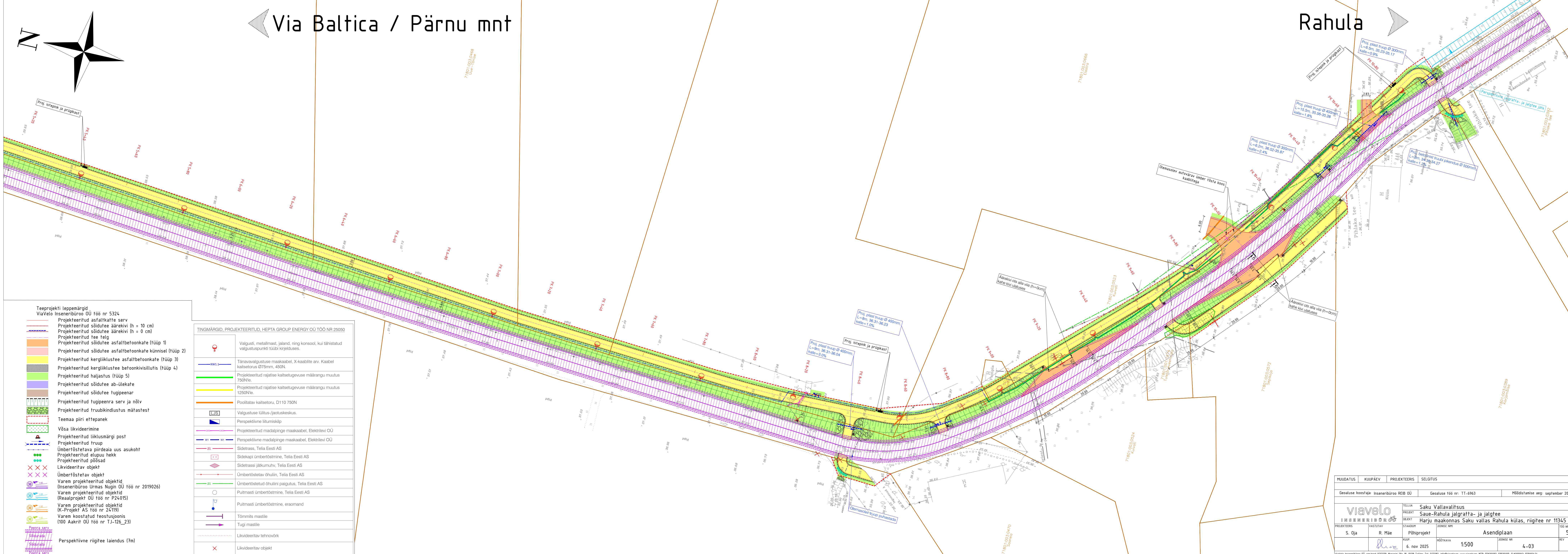


Via Baltica / Pärnu mnt

Rahula



**Teeprojekti leppemärgid**  
ViaVelo Inseneribüroo OÜ töö nr 5324

- Projekteeritud asfaltkattede serv
- Projekteeritud sõidutee äärekivi (h = 10 cm)
- Projekteeritud sõidutee äärekivi (h = 0 cm)
- Projekteeritud tee telg
- Projekteeritud sõidutee asfaltbetoonkate (tüüp 1)
- Projekteeritud sõidutee asfaltbetoonkate künnisel (tüüp 2)
- Projekteeritud kergliiklustee asfaltbetoonkate (tüüp 3)
- Projekteeritud kergliiklustee betoonkivisillutis (tüüp 4)
- Projekteeritud haljastus (tüüp 5)
- Projekteeritud sõidutee ab-ülekatte
- Projekteeritud sõidutee tugipeenar
- Projekteeritud tugipeenra serv ja nõlv
- Projekteeritud truuikindlustus määstest
- Teemaa piiri ettepanek
- Võsa likvideerimine
- Projekteeritud liiklusemärgi post
- Projekteeritud truuip
- Ümbertõstetava piirdeala uus asukoht
- Projekteeritud etulopu hekk
- Projekteeritud pöösad
- Likvideeritav objekt
- Ümbertõstetav objekt
- Varem projekteeritud objektid (Inseneribüroo Urmas Nugin OÜ töö nr 2019026)
- Varem projekteeritud objektid (Reaalprojekt OÜ töö nr P24015)
- Varem projekteeritud objektid (K-Projekt AS töö nr 24119)
- Varem koostatud teostusjoonis (100 Aakrit OÜ töö nr TJ-126\_23)

Perspektiivne riigitee laiendus (7m)

TINGMÄRGID, PROJEKTEERITUD, HEPTA GROUP ENERGY OÜ TÖÖ NR 25050	
	Valgusti, metallmast, jaland, ning konsool, kui tähistatud valgustuspunkti tüübi kirjelduses.
	Tänavavalgustuse maakaabel, X-kaabli arv. Kaabel kaitseturus Ø75mm, 450N.
	Projekteeritud rajatise kaitsetugevuse määrangu muutus 750Nle.
	Projekteeritud rajatise kaitsetugevuse määrangu muutus 1250Nle.
	Poolitatav kaitsetoru, D110 750N
	Valgustuse lülitus-/jaotuskeskus.
	Perspektiivne liitumiskilp
	Projekteeritud madalpinge maakaabel, Elektrilevi OÜ
	Perspektiivne madalpinge maakaabel, Elektrilevi OÜ
	Sidetrass, Tella Eesti AS
	Sidekapi ümbertõstmine, Tella Eesti AS
	Sidetrassi jätkumuhv, Tella Eesti AS
	Ümbertõstetav õhuliin, Tella Eesti AS
	Ümbertõstetud õhuliini paigutus, Tella Eesti AS
	Pultmasti ümbertõstmine, Tella Eesti AS
	Pultmasti ümbertõstmine, eraomand
	Tõmmits mastile
	Tugi mastile
	Likvideeritav tehnovõrk
	Likvideeritav objekt

MUUDATUS		KUUPÄEV	PROJEKTEERIS	SELGITUS	
Geoluse koostaja: Inseneribüroo REIB OÜ		Geoluse töö nr: TT-6963		Mõõdistamise aeg: september 2024	
		TELLUJA		Saku Vallavalitsus	
		PROJEKT		Saue-Rahula jalgratta- ja jalgte	
		STADIUM		Harju maakonnas Saku vallas Rahula külas, riigitee nr 11345	
PROJEKTEERIS	VASTUTAV	JOONISE NR	Asendiplaan		TÖÖ NR
S. Oja	R. Mäe	Põhiprojekt	Asendiplaan		5324
6. nov 2025	6. nov 2025	MÕÕTKAVA	1:500	JOONISE NR	REV
				4-03	0

ViaVelo Inseneribüroo OÜ, reg.kood 11112119, Mägiõue 29a-18, 10118 Tallinn; Tel: 5172182, info@viaVelo.ee, www.viaVelo.ee; MTR: EDR001192, EPR001195, ELK000063, EEP00124