

Teeprojekt leppemärgid

ViaVelo inseneribüroo OÜ töö nr 5324

—

Projekteeritud asfaltkatte 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-ülekafe

—

Projekteeritud sõidutee fugepeenar

—

Projekteeritud fugepeenna serv ja nõlv

—

Projekteeritud truubikindlustus mätastest

—

Teemaa piiri ettepanek

—

Võsa likvideerimine

—

Projekteeritud liiklusemärgi post

—

Projekteeritud trüüp

—

Ümbertõstetava piirdeala uus asukoht

—

Projekteeritud elupuu hekk

—

Projekteeritud põõsad

—

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)

—

Peenna serv

—

Sõidutee serv

—

Sõidutee serv

—

Peenna serv

—

7.00

—

7.00

Perspektiivne riigitee laiendus (7m)

Projekteeritud horisontaal

Olemasolev horisontaal

TINGMÄRGID, PROJEKTEERITUD, HEPTA GROUP ENERGY OÜ TÖÖ NR 25050

●

Valgusti, metallmast, jaland, ning konsool, kui tähistatud valgustuspunkt on tüübi kirjelduses.

●

Valgusti, metallmast, jaland, T-konsool

—

Tänavavalgustuse maakaabel, X-kaabli arv. Kaabel kaitsetorus Ø75mm, 750N.

—

Kaabikaitsetoru 1250N

—

Poolitatav kaitsetoru, D110 750N

—

Valgustuse lülitus-/jaotuskeskus.

—

Perspektiivne liitumiskilp

—

Sidetrass, Telia Eesti AS

—

Sidekapi ümbertõstmine, Telia Eesti AS

—

Sidetrassi jätkumuhv, Telia Eesti AS

—

Telia Eesti AS sideõhuliini ümbertõstmine

●

Puitmasti ümbertõstmine, Telia Eesti AS

—

Avatud kaeviku piirjoon

—

Puurimise stardi-/lõpukaevik

—

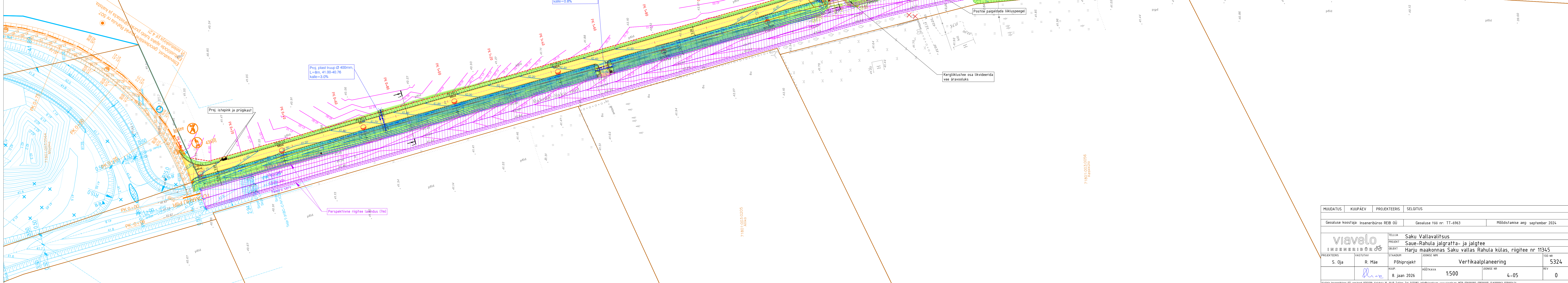
Likvideeritav tehnovõrk


—

Likvideeritav objekt

7180100330205

Suurekivi



MUUDATUS		KUUPÄEV	PROJEKTEERIS	SELGITUS
Geoluse koostaja: Inseneribüroo REIB OÜ			Geoluse töö nr: TT-6963	
Möödistamise aeg: september 2024				
<div><div>viavelo</div><div>INSENERIBÜROO</div></div>			TELLIJA Saku Vallavalitsus	
			PROJEKT Saue-Rahula jalgratta- ja jalgte	
			OBJEKT Harju maakonnas Saku vallas Rahula külas, riigitee nr 11345	
PROJEKTEERIS	VASTUTAV	STADIUM	JOONISE NR	100 NR
S. Oja	R. Mäe	Põhiprojekt	Vertikaalplaneering	5324
		KUUP 8. jaan 2026	MÕISTRAVA 1:500	JOONISE NR 4-05
Võtteke: Inseneribüroo OÜ, reg.kood 10101019, Valuküla 10, 14415 Tallinn, Tel: 5172182, info@viavelo.ee, www.viavelo.ee, MTR: EDR001192, EPR001115, ELK000063, EEP001624		REV 0		