



- Teeprojekti 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 betoonkivisillutus (tüüp 4)
 - Projekteeritud haljastus (tüüp 5)
 - Projekteeritud sõidutee ab-ülekate
 - Projekteeritud sõidutee tugipeenar
 - Projekteeritud tugipeenra serv ja nõlv
 - Projekteeritud truubikindlustus mätastest
 - Teemaa piiri ettepanek
 - Võsa likvideerimine
 - Projekteeritud liiklusemärgi post
 - Projekteeritud truup
 - Ümbertõstetava piirdeaia 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)

TINGMÄRGID, PROJEKTEERITUD, HEPTA GROUP ENERGY OÜ TÖÖ NR 25050	
	Valgusti, metallmast, jaland, ning konsool, kui tähistatud valgustuspunkti tüübi kirjelduses.
	Valgusti, metallmast, jaland, T-konsool
	Tänavavalgustuse maakaabel, X-kaablite arv. Kaabel kaitsetorus Ø75mm, 750N.
	Kaablikaitsetoru 1250N
	Poolitatav kaitsetoru, D110 750N
	Valgustuse lülitis-/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

KINNISTU ANDMED	
Positsioon	4
Katastriüksuse tunnus	71801:003:0465
Katastriüksuse nimi	Atsi
Sihtotstarve	Maatulundusmaa 100%
Kinnistu pindala (ha/m²)	39533 m²
Äralõike pindala (m²)	785 m²
	Äralõike ulatus
Äralõike põhjus	Kergliiklustee rajamine

MUUDATUS	KUUPÄEV	PROJEKTEERIS	SELGITUS
Geoluse koostaja: Inseneribüroo REIB OÜ		Geoluse töö nr: TT-6963	Möödistamise aeg: september 2024
viavelo INSENERIBÜROO		TELLUJA Saku Vallavalitsus	
		PROJEKT Saue-Rahula jalgratta- ja jalgte	
		OBJEKT Harju maakonnas Saku vallas Rahula külas, riigitee nr 11345	
PROJEKTEERIS S. Oja	VASTUTAV R. Mäe	STAADIUM Põhiprojekt	JOONISE NIMI Krundijaotuskava Atsi (71801:003:0465)
		TAASKA 8. jaan 2026	TAASKA 1:500
		TAASKA KJK-4	TAASKA 0
ViaVelo Inseneribüroo OÜ, regikood 11712139, Valukoja 10, 11415 Tallinn; Tel: 5172182, info@viavelo.ee, www.viavelo.ee; MTR: EEK001192, EPE001115, ELK000063, EEP003424			