



- 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 trüübikindlustus 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 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

KINNISTU ANDMED	
Positsioon	15
Katastriüksuse tunnus	71801:003:0389
Katastriüksuse nimi	Karjamõisa
Sihtotstarve	Tootmismaa 100%, ärimaa 20%
Kinnistu pindala (ha/m²)	12678 m²
Äralõike pindala (m²)	47 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 OBJEKT		Sae-Rahula jalgratta- ja jalgte Harju maakonnas Saku vallas Rahula külas, riigitee nr 11345	
PROJEKTEERIS S. Oja	VASTUTAV R. Mäe	STAADIUM Põhiprojekt	JOONISE NIMI Krundijaotuskava Karjamõisa (71801:003:0389)
KUUP. 8. jaan 2026		MÕÕTKAVA 1:500	JOONISE NR KJK-15
		TÖÖ NR 5324	REV 0