



- Tingimärgid
- Katastri piir
  - Projekteeritud jalgrattatee asfaltkate
  - Projekteeritud kruuskate
  - Projekteeritud isevoolne kanalisatsiooni toru
  - Projekteeritud survekanalisatsiooni toru (paigaldus kinnisel meetodil)
  - Projekteeritud veetoru
  - Kanaliseerimise vaatluskaev
  - Sõlm
  - Maakraan
  - Siiber spindli pikenduse ja kaepa
- Ehitusaegne liikluskorraldus
- Tähistoonused (h=400 mm)
  - Ajutised liikluskorraldused
  - Piirdeade (jalakäijate suunamiseks sõiduteele)

KOOSKÕLASTATUD

Põhja osakonna korraldus ja liikluskorralduse üksus

Valdo Jänes liikluskorraldaja

10.06.2026 a reg. nr. 174645

Tingimustel:

- Liikluse korraldamisel objektile juhendada määrusest „Nõuded ajutisele liikluskorraldusele“ nr 43 ja juhendist „Riigiteede ajutine liikluskorraldus“ MA 2018-009.
- Paigaldatavad ajutised liikluskorraldused valmistada 2. klassi valguspeegeldava kilega. Liikluse korraldamisel riigiteel kasutada 2. suuruse rühma liikluskorralduse märke.
- Piirangud ja kitsendused ei tohi kesta kauem, olla kehtestatud varem või pikemale teelõigule kui see on töö korraldamiseks vajalik. Tööväliseks ajaks piirangud tühistada.
- Tagada sõidukijuhtidele kitsendatud teelõigul vajalik kohtumisahtavus
- Tööväliseks ajaks avatud kaevikuid riigiteele ja teemaale jätta ei ole lubatud.
- Vähemalt 24 tundi enne tööde alustamist või liikluskorralduse muutmist teavitada liiklusjuhtimiskeskust e-posti [tmc@transpordiamet.ee](mailto:tmc@transpordiamet.ee) või vähemalt 24 tundi enne tööde alustamist või liikluskorralduse muutmist teavitada liikluspääsudest ja tööde tegemisest Transpordiameti Tark Tee liikluspääsude iseteeninduskeskkonnas, millele pääseb ligi Transpordiameti e-teeninduse kaudu.

Kooskõlastatud liikluskorralduse joonis ei asenda teemaal töötamise luba.

Nr.	Muudatus	Muutja	Kontrollis	Kuupäev
<div><div></div><div>Novarc Group AS Reg. kood 10226774 A.H. Tammsaare tee 92 13423 Tallinn novarc@novarc.ee</div></div>				
Inseren: RENE PIHKMANN	Objekt	Sarapuu ja Pähkli kinnistute infrastruktuuri projekteerimine		
	Joonis	Aruküla alevik, Kurgla küla, Raasku vald, Harju maakond		
		VK TRASSIDE RISTUMINE RIIGITEEGA 11304 KM 2,2 EHITUSAEGNE AJUTINE LIIKLUSKORRALDUS		
Vastutav spetsialist: TOOMAS NÄELAPÄÄ	Projekt	1750	Staadium	TÖÖPROJEKT
Projektijuh: TOOMAS NÄELAPÄÄ				
				Kuupäev 08.06.2026
				Mast 1:500
				Lehti kogu 1
				Leht 1
				Dokument TL-4-602
				Vers 02