


**Märkused:**

**Vaadeldaval lõigul kehtib kiiruspiirang 60km/h.**  
**Välitöö teostamiseks kasutatakse 2. rühma hoiatustõket, mis on paigaldatud haagisele, mida veab sõiduauto.**  
**Puurmasin on varustatud igas suunas nähtava vilkuriga.**  
**Liikuva iseloomuga töö liikluse korraldamises lähtutakse Maanteeameti juhendist "Riigiteede ajutine liikluskorraldus" (MA2018-009)**

**KOOSKÕLASTATUD**  
Teehoiuteenistuse põhja osakonna  
korrashoiu ja liikluskorralduse üksus  
Jaan Saia, Harju maakonna liikluskorraldaja  
03.03.2025. a reg. nr. 174008  
Tingimustel

1. Liikluse korraldamisel juhendada juhendist „Riigiteede ajutine liikluskorraldus“ MA 2018-009
2. Tööruumi piiritlemisel on lubatud kasutada märkide 686 asemel tähiskoonuseid
3. Ohutusruum tööruumi ees vähemalt 20 meetrit
4. Tööruumist möödumiseks mitte piisava pikinähtavuse puhul ning teel valdavalt ühes suunas liikuva liiklusvoo korral rakendada liikluse reguleerijat
5. Vähemalt 24 tundi enne töö alustamist või liikluskorralduse muutmist teavitada liikluspiirangutest ja töö kestvusest Transpordiametit Tark Tee liikluspiirangute iseteeninduskeskkonnas, millele pääseb ligi ameti e-teeninduse kaudu või e-post [tmc@transpordiamet.ee](mailto:tmc@transpordiamet.ee)

Kooskõlastatud liikluskorralduse joonised ei asenda teel töötamise luba

<div><div>Reaalprojekt OÜ Vabaduse pst 174b 10917 Tallinn Estonia tel +372 608 11 00 www.reaalprojekt.ee reaalprojekt@reaalprojekt.ee</div></div>			Töö nimetus Mnt nr 11184 Alliku - Laagri km 0,75 - 3,3 (va km 1,60 - 1,76) Geotehniline pinnaseuuring	
Tellija MSM OÜ			Asukoht Saue vald, Harju maakond	Töö nr GL24049-II
Vastutav täitja:	M. GAŠKOV	märts 2025		Mõõtkava N/A
Osakonna juht:	L. ARUMÄE	märts 2025	Joonise nimetus Puurimisaegse ajutise liikluskorralduse tüüpskeem	Joonise nr 2
-	-	-		
-	-	-		