



Märkused: Hoiatustõke 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
Transpordiamet
Jaak Saard, liikluskorraldaja
21.10. 2024 a
Tingimustel
1. Liikluskorraldusvahendid paigaldada juhindudes EVS 613 nõuetest. Liikluse korraldamisel objektil juhinduda määrusest „Nõuded ajutisele liikluskorraldusele“ nr 43 ja juhendist „Riigiteede ajutine liikluskorraldus“ MA 2018-009.
2. Paigaldatavad ajutised liiklusmärgid valmistada 2. klassi valgustpeegeldava kilega. Liikluse korraldamisel riigiteel kasutada 2. suurusgrupi liiklusmäärke.
3. Teavitada liikluspääsudest Transpordiameti Tark Tee liikluspääsude iseteeninduskeskkonnas, millele pääseb ligi Transpordiameti e teeninduse kaudu.

<div>Reaalprojekt</div> <div>Reaalprojekt OÜ Vabaduse pst 174b 10917 Tallinn Estonia tel +372 608 11 00 www.reaalprojekt.ee reaalprojekt@reaalprojekt.ee</div>			Töö nimetus Mnt nr 9 Ääsmäe - Haapsalu - Rohuküla km 57,35 - 58,20 Geotehniline pinnaseuuring	
Tellija Klotoid OÜ			Asukoht Lääne-Nigula vald, Lääne maakond	Töö nr GL24062
Vastutav täitja:	L. ARUMÄE	oktoober 2024	Joonise nimetus Puurimisaegse ajutise liikluskorralduse tüüpskeem	Möötkava N/A
Osakonna juht:	L. ARUMÄE	oktoober 2024		Joonise nr 2.1
-	-	-		
-	-	-		