

Märkused:

- Enne joonisel toodud liikluskorraldusvahendite paigaldamist kooskõlastada joonis kohalikus omavalitsuses.
- Töötsooni tähistamisel lähtuda Majandus- ja taristuministri määrusest nr 43 "Nõuded ajutisele liikluskorraldusele".

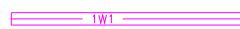
Tingmärgid:



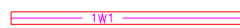
Projekteeritud ajutine liiklusmärk



Töötsoon



Projekteeritud 0,4 kV maakaabel kaitsetorus 750 N



Projekteeritud 0,4 kV maakaabel kaitsetorus 1250 N (kinnisel meetodil)

Töötsoonid asub 50 km/h ja 30 km/h kiirusepiiranguga alas


KOOSKÕLASTATUD

Teehoiuteenistuse põhja osakonna
korrashoiu ja liikluskorralduse üksus
Jaan Saia, Harju maakonna liikluskorraldaja
23.08.2024. a reg. nr. 173784

Tingimustel:

- Kooskõlastatud riigitee osas, liikluskorraldus teistel teedel kooskõlastada nende teede omanikega
- Liikluse korraldamisel juhendada juhendist „Riigiteede ajutine liikluskorraldus“ MA 2018-009
- Tööd tegev ja töömaad teenindav tehnika ning kasutatavad materjalid hoida väljaspool sõiduteed tähistatud tööruumi piires.
- Korraldada jalakäijate turvaline möödapääs tööruumist
- Tööväliseks ajaks sügavamaid kui 0,1 m kaevikuid riigiteele ja teemaale jätta ei ole lubatud
- 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.

Kooskõlastatud liikluskorralduse joonised ei asenda teel ja teemaal töötamise luba

 AS Signaal TM Liimi 3, Tallinn 10621 Tel 656 3532 signaal@signaal.ee ELK000009, EEP002572		Joonis	Ajutise liikluskorralduse joonis		
		Projekt	Elektripinge kaablite paigaldus kinnisel meetodil		
Projekteerija	C.Müür		Asukoht	Sügise tn, Aruküla	
Projekteerija	K.Skljarova	Tel 5326 8672			
Assistent	A.Adamson		Tellija	Elero AS; Harju maakond, Tallinn, Kesklinna linnaosa, Pärnu mnt 139d, 11317	
Kuupäev	19.08.2024	Möötkava	Töö nr	14005	Staadium
		1:500		Tööprojekt	Joonise nr [nr-leht(lehti)]
					TL-1-1(1)