

Fail: \\EE-SPV-FLE\Shores\Signaali\Ajutise liikuskorralduse DMC skeemid\Vanasadama trammiliini ehitus\13982_TP TL-1_Vanasadama trammiliini ehitus_Suur-Rannavärv.tramm.dwg

Märkused:

- Töötsooni tähistamisel lähtuda Majandus- ja taristuministri määrusest nr 43 "Nõuded ajutisele liikuskorraldusele".
- Ajutiste liikusmärgide suurusgrupp I grupp, juhul kui joonisel ei ole märgitud teisiti.
- Kaevetöödel piirata kaevik ajutise piirdeaia.
- Tagada jalakäijate ohutu läbipääs. Vajadusel lisada täiendavad märgid jalakäijate suunamiseks.
- Ehitajal tagada elanike ohutu ligipääs elamutele.
- Vajadusel kasutada ülekäigusildasid elanike ligipääsu tagamiseks.
- Sulgemisest teavitada eelnevalt elanike, ettevõtteid ja asutusi, keda sulgemine mõjutab.
- Stationsaarsed liikusmärgid, mis lähevad vastuollu ajutise liikuskorraldusega tühistada ajutise liikuskorralduse kehtimise ajal.
- Vajadusel täiendada skeemi ajutiste märkidega vastavalt olukorrale.
- Vajadusel paigaldada täiendavad peatumist ja parkimist keelavad märgid. Märgid paigaldada vähemalt 24h enne tööde algust.
- Peatumist ja parkimist reguleerivad märgid paigaldada töödele eelneval päeval

Info:

- Enne joonisel toodud liikuskorraldusvahendite paigaldamist koostöölaskda joonis Tallinna Transpordiameti liikuskorralduse osakonnaga.

Tingmärgid:

- 30

Projekteeritud ajutine liikusmärk
- 30

Olemasolev stationsaarne liikusmärk
- 30

Ajutiselt tühistatud stationsaarne liikusmärk
- Töötsoon
- Jalakäijate ümbrusuunamine
- Ajutise katendiga kõnnitee



AS Signaal TM
Liimi 3, Tallinn 10621
Tel 656 3532
signaal@signal.ee
ELK000009, EEP002572

Projekteerija C.Müür
Assistent K.Skljarova
Tel 656 2652

Kuupäev 14.08.2024

Mõõtkava

Joonis	Ajutise liikuskorralduse joonis		
Projekt	Vanasadama ja Rail Balticu Ülemiste reisiridajooni ühendava trammiliini ehitus		
Asukoht	Tallinn, Kesklinn Ahtri tn, A.Laikmaa tn, Narva mnt, Mere pst		
Tellija	Aktiaselts Merko Ehitus Eesti; Tallinn, Järvevana tee 9g, 11314; tel 5680 5332		
Töö nr	13982	Stadium	Joonise nr [nr-leht(lehti)]
Tööprojekt		TL-1-1(2)	