

Märkused:

- Töotsooni tähistamisel lähtuda Majandus- ja taristuministri määrusest nr 43 "Nõuded ajutisele liikluskorraldusele".
- Ajutiste liikluskäitumise suurusgrupp I grupp, juhul kui joonisel ei ole märgitud teisiti.
- Kaevetöödel piirata kaevik ajutise piirdeajaga.
- Tagada jalakäijate ohutu läbipääs. Vajadusel lisada täiendavad märgid jalakäijate suunamiseks.
- Ehitajal tagada elanike ohutu ligipääs elumutele.
- Vajadusel kasutada ülekäiguldasid elanike ligipääsu tagamiseks.
- Sulgemisest teavitada eelnevalt elanike, ettevõtete ja asutusi, keda sulgemine mõjutab.
- Stationsaarsed liikluskäitumised, mis lähevad vastuollu ajutise liikluskorraldusega tühistada ajutise liikluskorralduse 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 liikluskorraldusvahendite paigaldamist koostööstajad joonis Tallinna Transpordiameti liikluskorralduse osakonnaga.

Tingimärgid:

- 30

301

30

301

30

301

Projekteeritud ajutine liikluskäitumine

30

301

30

301

30

301

Olemasolev stationsaarne liikluskäitumine

30

301

30

301

30

301

Ajutiselt tühistatud stationsaarne liikluskäitumine

30

301

30

301

30

301

Töotsoon

30

301

30

301

30

301

Jalakäijate ümbrusuunamine
- Ajutise katendiga sõidutee
- Ajutise katendiga elanike/teenindava transpordi ligipääsukoridori asukohta vajadusel muuta vastavalt tööde järgule. Tagada minimaalselt 3 meetri laiune ligipääsukoridor. Vajadusel kasutada ülekäiguldasid.
- Jalakäijate/ jalakäijate ja jalgratturite läbipääsukoridor
- Jalakäijate läbipääsukoridori laius minimaalselt 1,5 meetrit. Jalakäijate ja jalgratturite läbipääsukoridori laius minimaalselt 3 meetrit. Läbipääsukoridori asukohta vajadusel muuta vastavalt tööde järgule. Tagada ohutu läbipääs. Vajadusel lisada täiendavad märgid suunamiseks. Vajadusel kasutada ülekäiguldasid või ajutist katendit.
- |   |  |  |                                  |   |  |
|---|--|--|----------------------------------|---|--|
| <div><div><div><div></div><div>SIGNAAL</div></div></div><div><div>AS Signaal TM</div><div>Liimi 3, Tallinn 10621</div><div>Tel 656 3532</div><div>signaal@signaal.ee</div><div>ELK000009, EEP002572</div></div></div> |  | Joonis   | Ajutise liikluskorralduse joonis |   |  |
| Projekteerija   |  | C.Müür   | Assistent                        | K.Skljarova   |  |
| Tel 656 2652  |  | Töö nr   |                                  | 13575   |  |
| Kuupäev   |  | 15.05.2024   |                                  | Möötkava  |  |
| Assistent   |  | Töö nr   |                                  | 13575   |  |
| Tel 656 2652  |  | Stadium  |                                  | Tööprojekt  |  |
| Projekti  |  | Vanasadama ja Rail Balticu Ülemiste reisiterminali ühendava trammiliini ehitus |                                  | TL-1-1(1)   |  |
| Asukoht   |  | Tallinn, Kesklinn  |                                  | Joonise nr [nr-leht(lehiti)]  |  |
| Ahitri tn, A.Laikmaa tn, Narva mnt, Hobujaama tn  |  | Tellija  |                                  | Aksiaalselt Merko Ehitus Eesti; Tallinn, Järvevana tee 9g, 11314; tel 5680 5332 |  |
| Kuupäev   |  | 15.05.2024   |                                  | Joonise nr [nr-leht(lehiti)]  |  |
| Assistent   |  | Töö nr   |                                  | 13575   |  |
| Tel 656 2652  |  | Stadium  |                                  | Tööprojekt  |  |
| Projekti  |  | Vanasadama ja Rail Balticu Ülemiste reisiterminali ühendava trammiliini ehitus |                                  | TL-1-1(1)   |  |