

Fail: S:\Joonised projektid\A\Jutine liikluskorraldus\DWG skeemid\2024\TP\_TL-1\_Tondi\_tn\_raudteeteesõit.dwg


### Märkused:


- Töötsooni 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 piirdega.
- Tagada jalakäijate ohutu läbipääs. Vajadusel lisada täiendavad märgid jalakäijate suunamiseks.
- Ehitajal tagada elanike ohutu ligipääs elumutele.
- Vajadusel kasutada ülekäigulisid 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 minimaalselt 24h enne tööde algust. Töötsooni sisse jäävad peatumist ja parkimist reguleerivad märgid võib tööde alustamisel eemaldada töötsooni vabastamiseks.
- Bussiliinide 23 ja 28 muudatused ja ajutine marsruut täpsustada Tallinna Transpordiametiga. Muudatused teostada ja muudatustest informeerivad teated paigaldada vastavalt Tallinna Transpordiameti määratud ajale.


### Info:

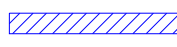
- Enne joonisel toodud liikluskorraldusvahendite paigaldamist kooskõlastada joonis Tallinna Transpordiameti liikluskorralduse osakonnaga.
- Enne joonisel toodud liikluskorraldusvahendite paigaldamist kooskõlastada joonis AS Eesti Raudteega. Täpsemad nõuded raudteel tööde teostamiseks täpsustada.

### Tingmärgid:

- 


Projekteeritud ajutine liikluskäitumine
- 

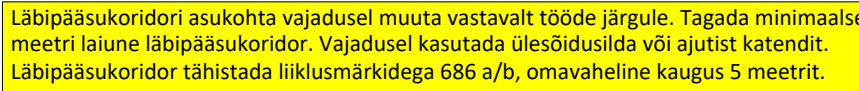
Olemasolev stationsaarne liikluskäitumine
- 


Ajutiselt tühistatav stationsaarne liikluskäitumine
- 

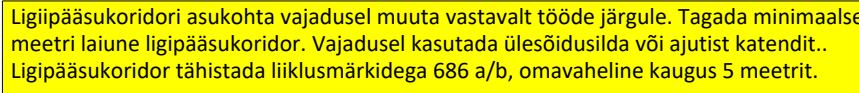
Töötsoon


### Tingmärgid:

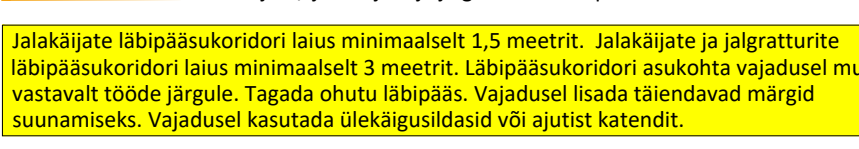
- 

Läbipääsukoridor - ühistransport/ kohalik elanik/ teenindav transport
- 


Läbipääsukoridori asukohta vajadusel muuta vastavalt tööde järgule. Tagada minimaalselt 3,5 meetri laiune läbipääsukoridor. Vajadusel kasutada ülesõidusilda või ajutist katendit. Läbipääsukoridor tähistada liikluskäitumistega 686 a/b, omavaheline kaugus 5 meetrit.
- 

Läbipääsukoridor - kohalik elanik/ teenindav transport
- 

Läbipääsukoridori asukohta vajadusel muuta vastavalt tööde järgule. Tagada minimaalselt 3 meetri laiune läbipääsukoridor. Vajadusel kasutada ülesõidusilda või ajutist katendit. Läbipääsukoridor tähistada liikluskäitumistega 686 a/b, omavaheline kaugus 5 meetrit.
- 

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 ülekäigulisid või ajutist katendit.

 <b>SIGNAAL</b>		AS Signaal TM Liimi 3, Tallinn 10621 Tel 656 3532 signaal@signaal.ee ELK000009, EEP002572		Joonis <b>Ajutise liikluskorralduse joonis</b>	
Projekt		Tondi tänava raudteeteesõidu eritasandilise ristumise ehitus		Asukoht <b>Tondi tn, Kotka tn Tallinna linn</b>	
Assistent		M. Põllik		Tellija RPE Liikluskorraldus OÜ; Ranna tee 13, Tabasalu; tel 646 1616	
Kuupäev		09.08.2024		Töö nr 13959	
Möötkava		1:1500		Stadium	
Töö nr		13959		Joonise nr [nr-lehti(lehti)]	
Tööprojekt		TL-1-1(1)			