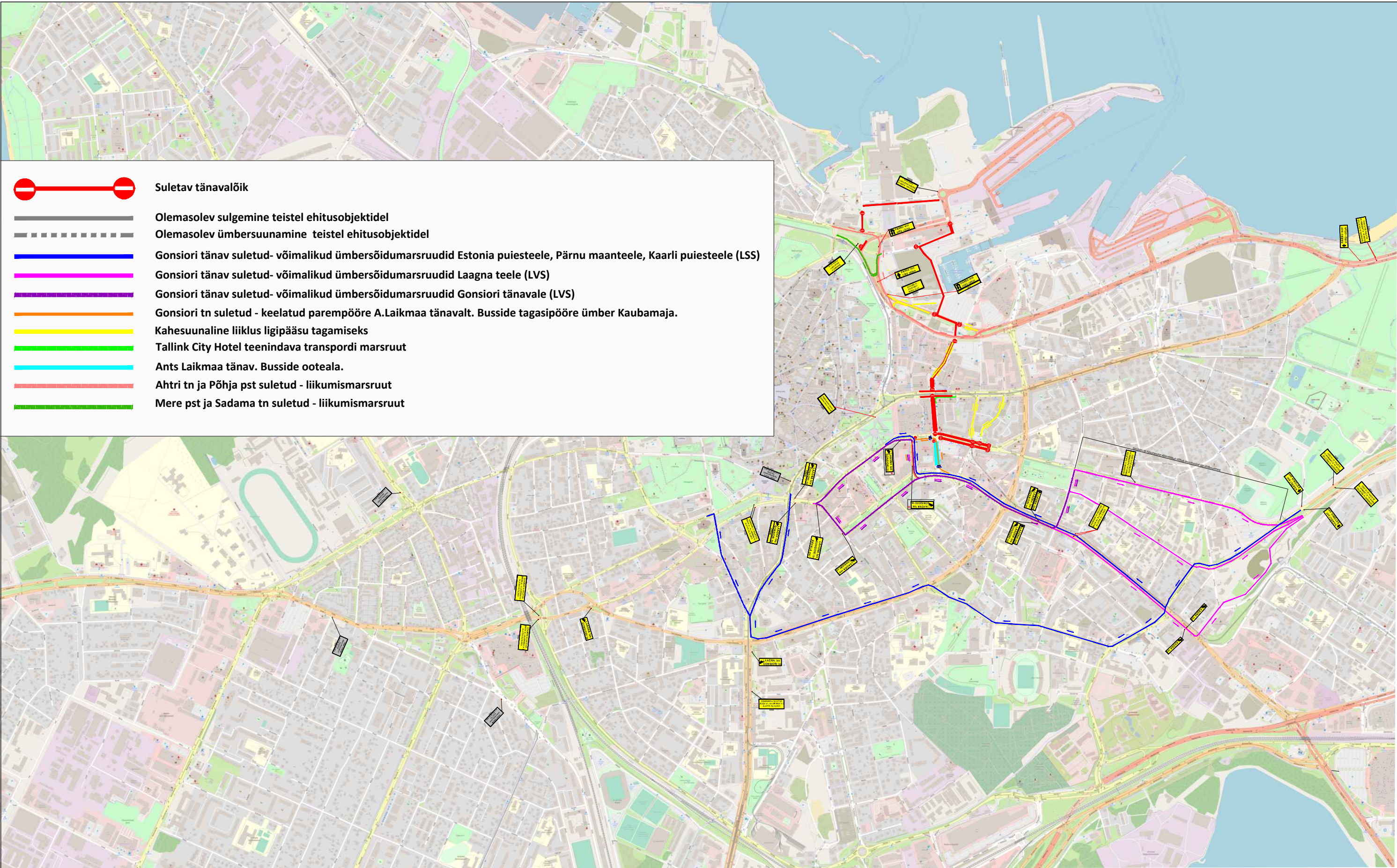


Fail: \\EE-SRV-FILE\Shares\Signaal\Joonised projektid\Ajutine liikluskorraldus\DWG skeemid\Vanasadama_trammiliini_ehitus_(alates_20.10)_Narva_mnt_laht



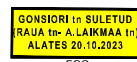
Märkused:

1. Lähtuda Majandus- ja taristuministri määrusest nr 43 "Nõuded ajutisele liikluskorraldusele".
2. Eelteavitused paigaldada Tallinna Transpordiameti poolt kooskõlastamisel määratud ajavahemiku jooksul enne tööde algust.
3. Liikluskärgid paigaldada sobivasse asukohta joonisel näidatud asukohtade läheduses.
4. Eelinfo edastamiseks kasutada lisaks olemasolevaid muutuvteabega liikluskorraldusvahendeid.

Info:

1. Enne joonisel toodud liikluskorraldusvahendite paigaldamist kooskõlastada joonis Tallinna Transpordiameti liikluskorralduse osakonnaga.

Tingimärgid:



Projekteeritud ajutine liikluskärg

Olemasolev ajutine liikluskärg

SIGNAAL		AS Signaal TM Liimi 3, Tallinn 10621 Tel 656 3532 signaal@signaal.ee ELK000009, EEP002572		Joonis Ajutise liikluskorralduse joonis - eelteavitused ja ümbersõidud	
Projekteerija C.Müür		Assistent K.Skjarova		Projekt Vanasadama ja Rail Balticu Ülemiste reisirongijaama ühendava trammiliini ehitus	
Tel 656 2652		Möötkava		Asukoht Tallinn	
Kuupäev 10.10.2023		Töö nr 12694		Tellija Aktsiaselts Merko Ehitus Eesti; Tallinn, Järvevana tee 9g, 11314; tel 5680 5332	
		Tööprojekt		Joonise nr [nr-leht(lehti)] TL-2-1(1)	