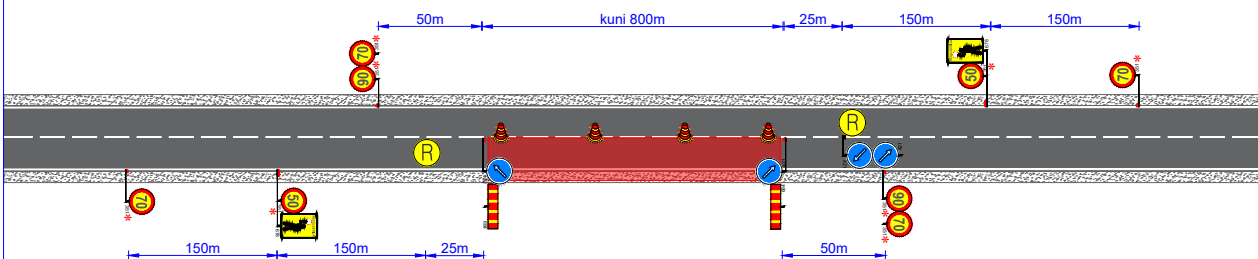
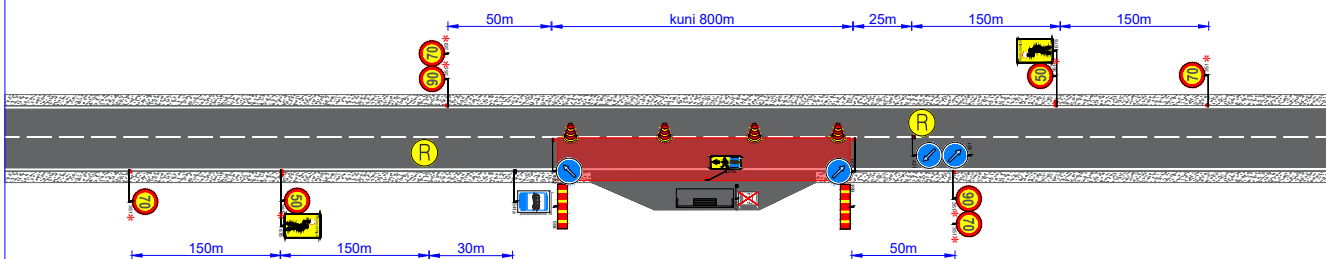


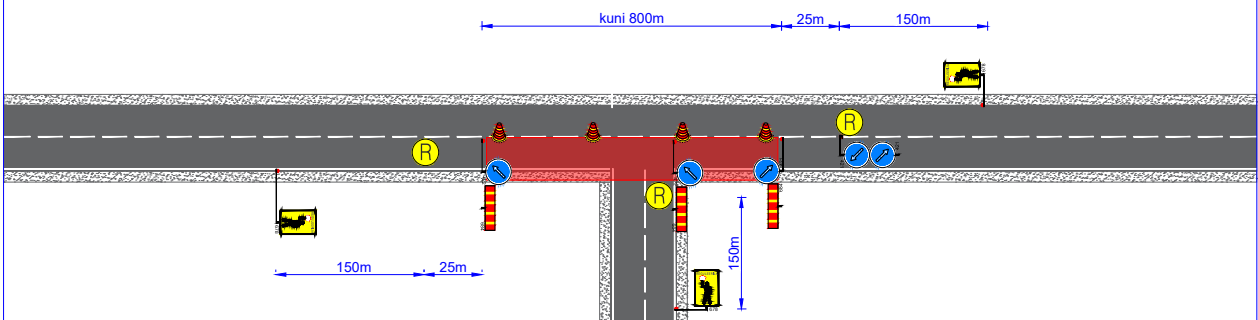
Tähiskoonuste omavaheline kaugus vastavalt kiirusele (50 km/h-10 m)  
Vastuolli minevad liiklusrnrgid tühistada



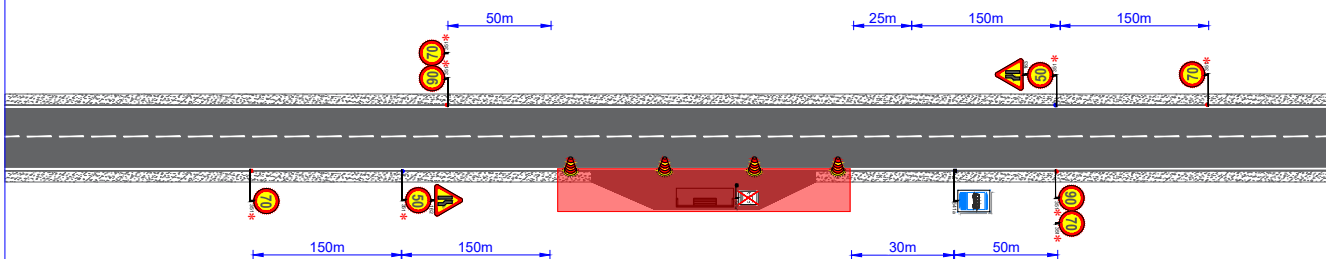
Tähiskoonuste omavaheline kaugus vastavalt kiirusele (50 km/h-10 m)  
Vastuolli minevad liiklusrnrgid tühistada



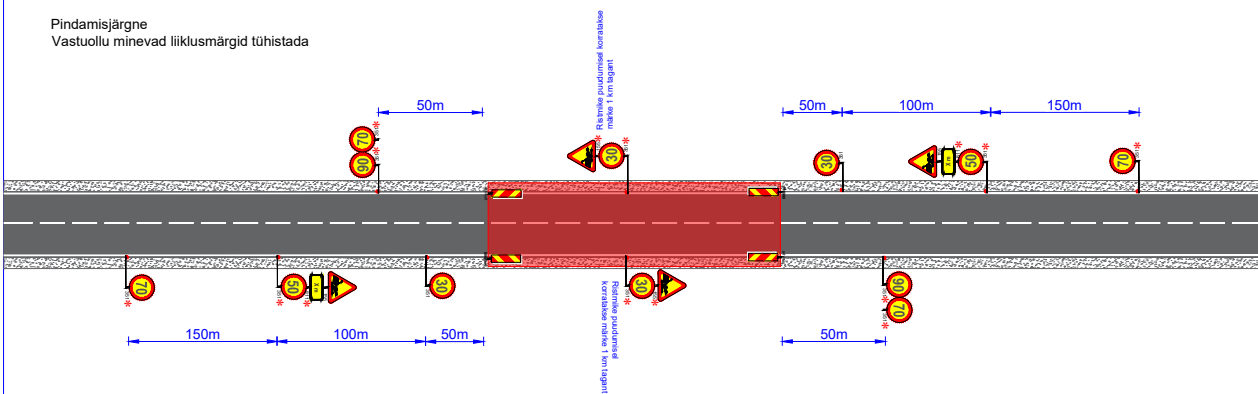
Tähiskoonuste omavaheline kaugus vastavalt kiirusele (50 km/h-10 m)  
Vastuolli minevad liiklusrärgid tühistada.



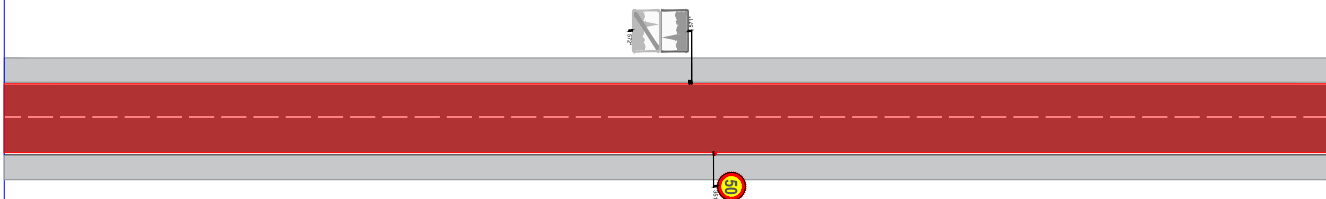
Tähiskoonuste omavaheline kaugus vastavalt kiirusele (50 km/h-10 m)  
Vastuolli minevad liiklusmärgid tühistada



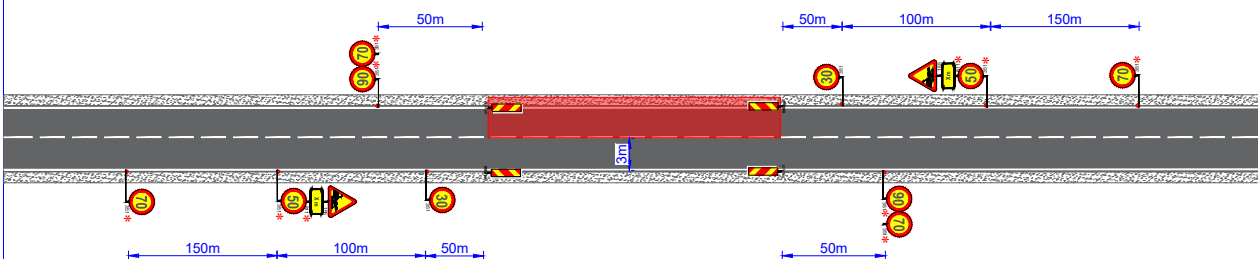
Pindamisjärgne  
Vastuollu minevad liiklusmärgid tühistada



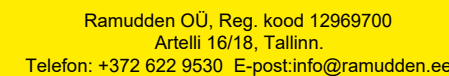
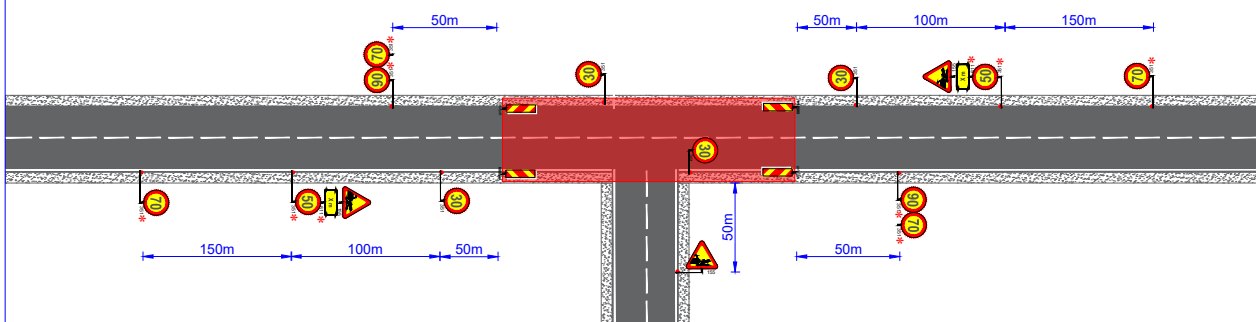
Asula piiri ületaval tööloigul lisada piirkirrus märk



Pindamisaegne  
Vastuollu minevad liiklusemärgid tühistada



Pindamisaegne  
Vastuolli minevad liiklusmärgid tühistada



Joonise nimetus:  
Ajutine liikluskorraldus. Tüüpskeemid

Märkused:

- AKÖL 1044 sõidukit ööpäevas, 93% sõiduaudod
- Üldskeemi kasutada koos joonis nr 1-2 tüüpskeemidega

Kuupäev 12/06/2025	Töö nr. RLA250606-1	Joonise nr. 1-2
Tellija	Verston OÜ Mait Savi, +372 507 1679, mait.savi@verston.ee	
Cad proj.	A. Adamson, Tel: +372 5363 8433	
Kutsetunnistus nr. 193489 T. Rämmel Tegevusluba nr ELK000084		

TINGMÄRGID:

Töötsoon



Ajutine liiklusmärk



Ajutine liiklusmärgi post



Ol.olev liiklusmärk



Ol.oleva liiklusmärgi post



Ajutine liiklusmärk vajadusel

**KOOSKÕLASTATUD**  
 Transpordiamet lääne osakond  
 Alard Tallo - liikluskorraldaja  
 12.06.2025. a

Tingimused:  
1. Sõidusuunas tuleb märkide 684+422  
asemel kasutada vähemalt 1. rühma  
hoiatustõket.