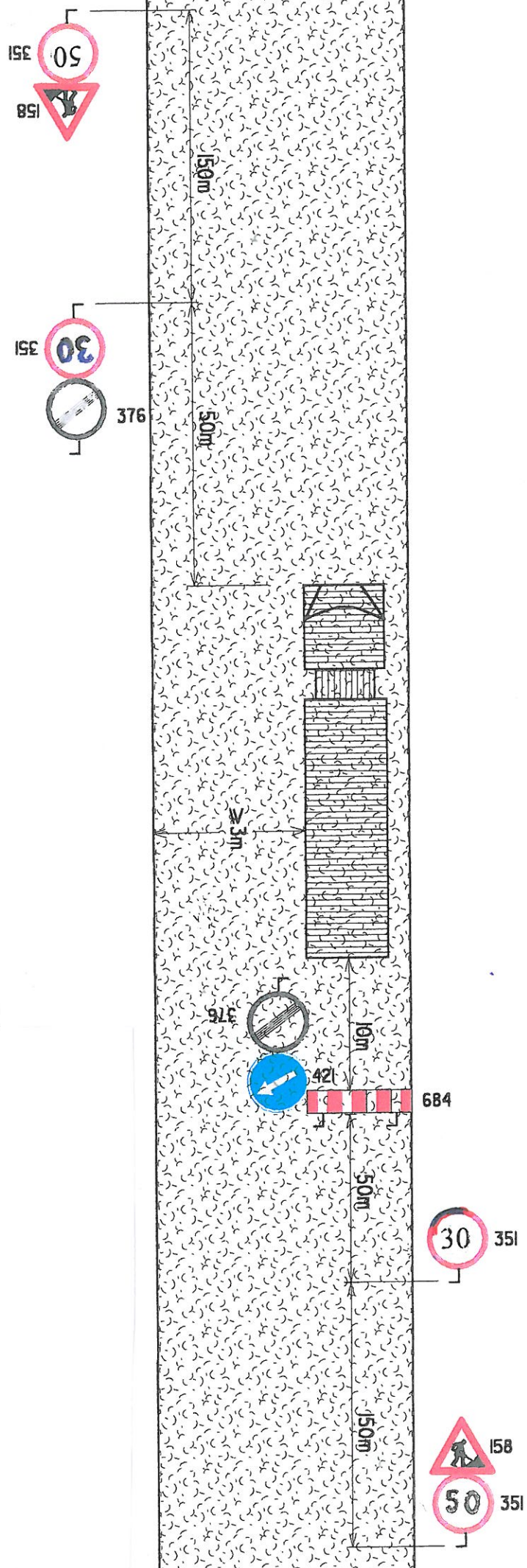
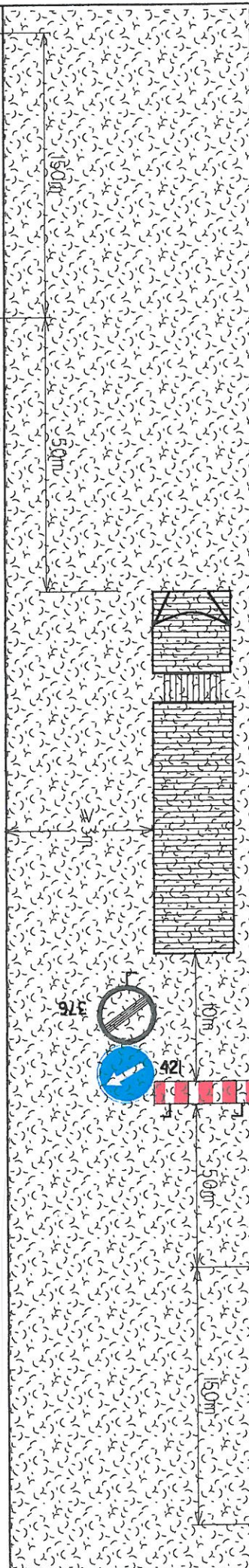
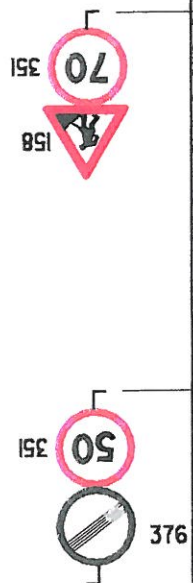


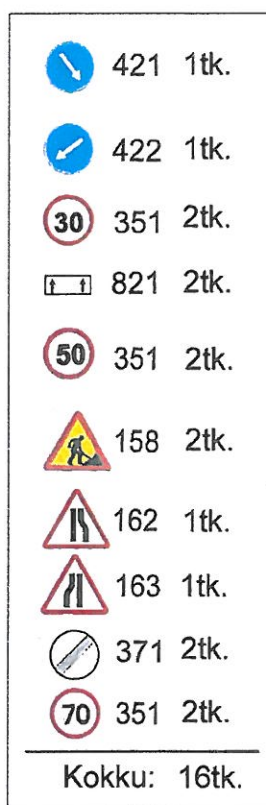
LIKLUSKORRALDUSE SKEEM SÕIDUTEELT TEOSTATAVATE LAADIMISTÖÖDE AJAKS



LIKLUSKORRALDUSE SKEEM Sõiduteelt Teostatavate LADIMISTõDE AJAKS

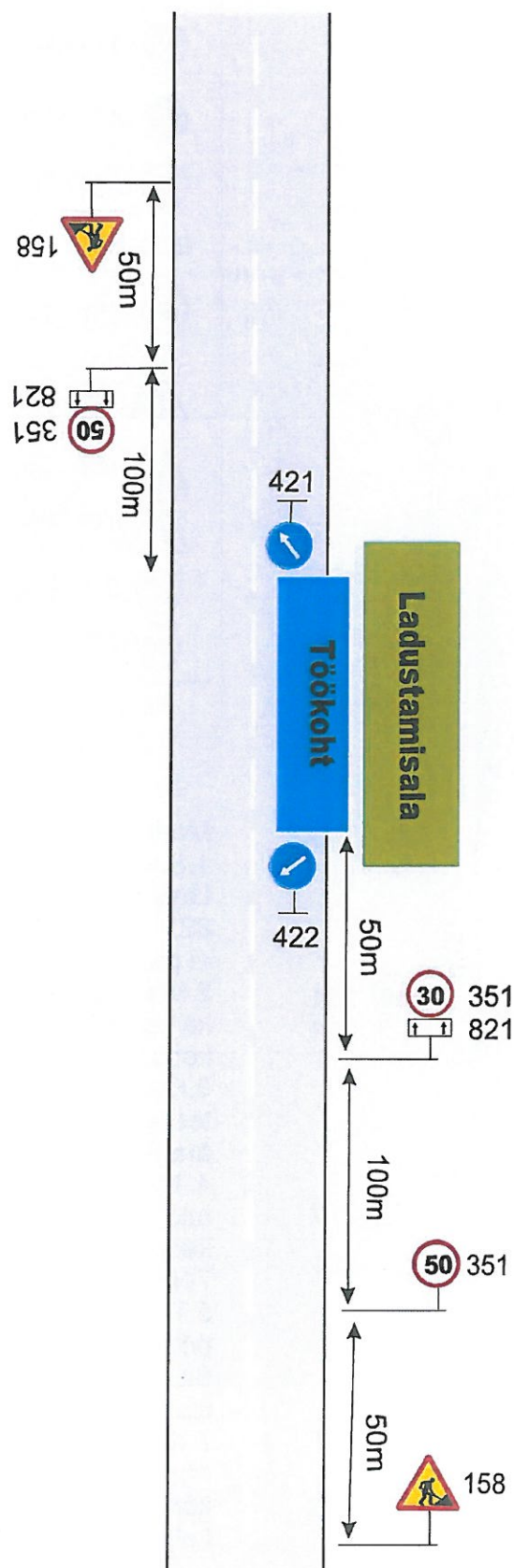








teehoiuväliste tööde teostamiseks maanteel.



1. Suurima kiiruse mõjupiirkonna tähistamiseks piisab kas liatahvlitest 821 või märkidest 371(376), mida ei pea paralleelselt kasutama.
2. Märkide 158 asemel võib kasutada ka hoiatusmärke 186 "Muud ohud" koos selgitava lisatahvliga.
3. Hea nähtavuse korral võib vabal teepoolel kiirusepiirangu 30km/h ära jätta.
4. Tööde vaheaegadel (nt. Öösel) tuleb kiiruse piirangud maha võtta kusjuures vajadusel võib piirangu 70km/h jätta kogu tööperioodiks.
5. Teel töötaval masinal peavad põlema ohutuled.
6. Liiklus toimub kitsenenud kohas isereguleerimise alusel.
7. Kui tööd ei ole lõpetatud kolme ööpäeva jooksul, peab sobivasse kohta lõigu algusesse panema kollasetaustalise teabetahvli.

LIKLUSKORRALDUSEPROJEKT (lihtsustatud variant)



	421	1tk.
	422	1tk.
	351	1tk.
	821	2tk.
	351	2tk.
	158	2tk.

Kokku: 9tk.

Märkused:

1. Skeem kasutatav ainult väikse liiklusintensiivsusega kõrvalmaanteedel.
2. Märkide 158 asemel võib kasutada ka hoiatusmärke 186 "Muud ohud" koos selgitava lisateatetahvliga.
3. Tööde vaheaegadel (nt. öösel) tuleb kiiruspiirangud maha võtta
4. Teel töötavatel masinatel peavad põlema ohutuled.
5. Kitsenenud kohas toimub liiklus isereguleerimise alusel.

LIIKLUSKORRALDUSE TÜÜPSKEEM MAANTEEL TEEHOIUVÄLISTE TÖÖDE TEOSTAMISEL, MIS VAJAB LIIKLUSE LÜHIAJALIST SULGEMIST.

