



x= 6586550

y= 732150



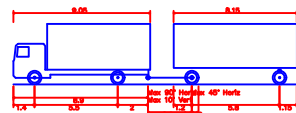
x= 6586500

y= 732100

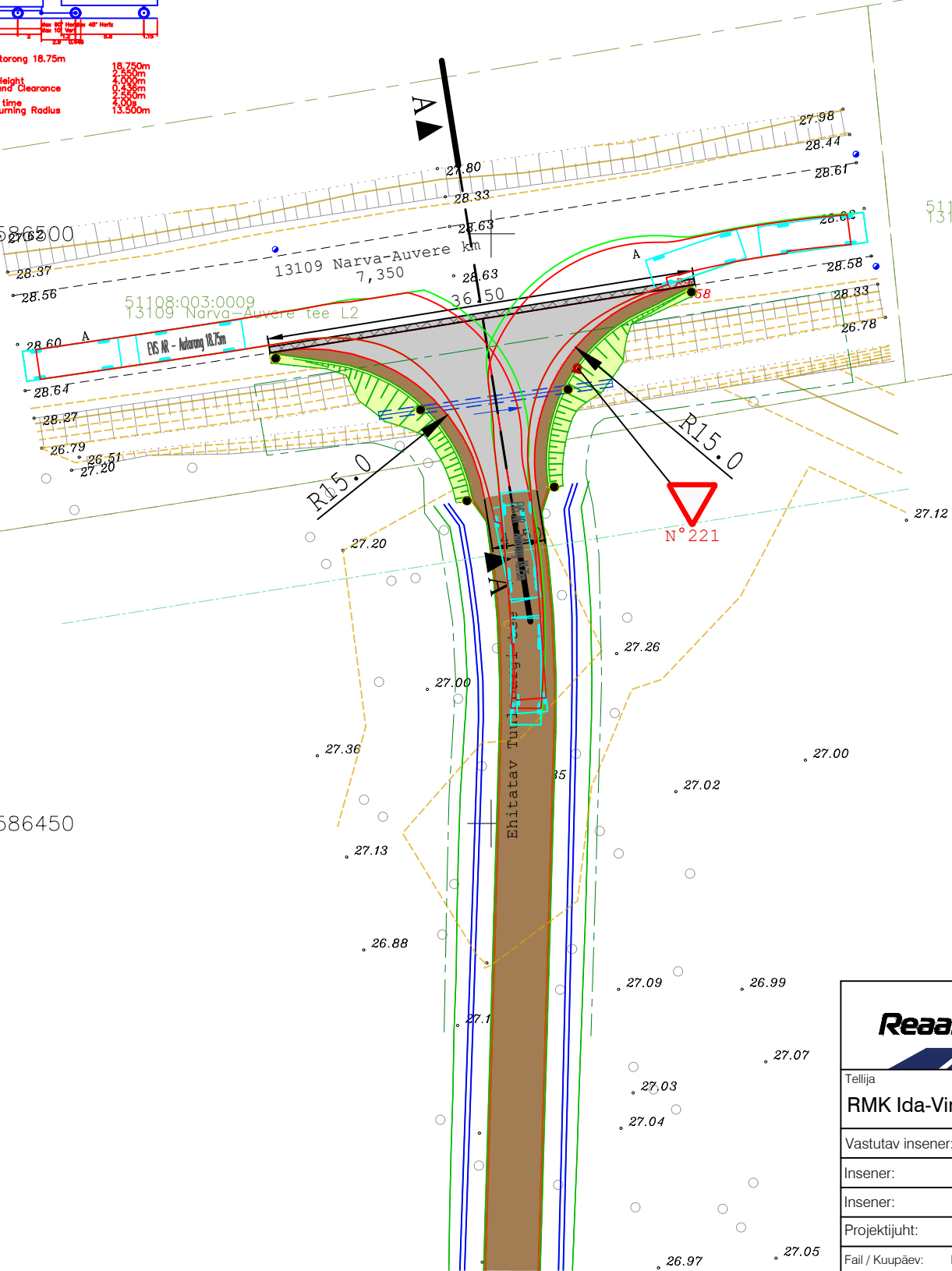


x= 6586450

y= 732100

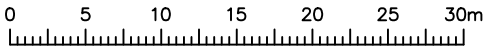
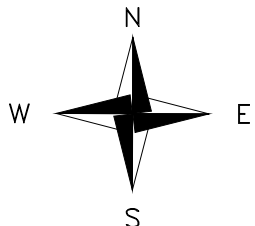


EVS AR - Autorong 18.75m
Overall Length 18.750m
Overall Width 2.500m
Overall Body Height 2.500m
Min Body Ground Clearance 0.450m
Track Width 2.000m
Lock-to-lock time 2.000s
Wall to Wall Turning Radius 13.500m



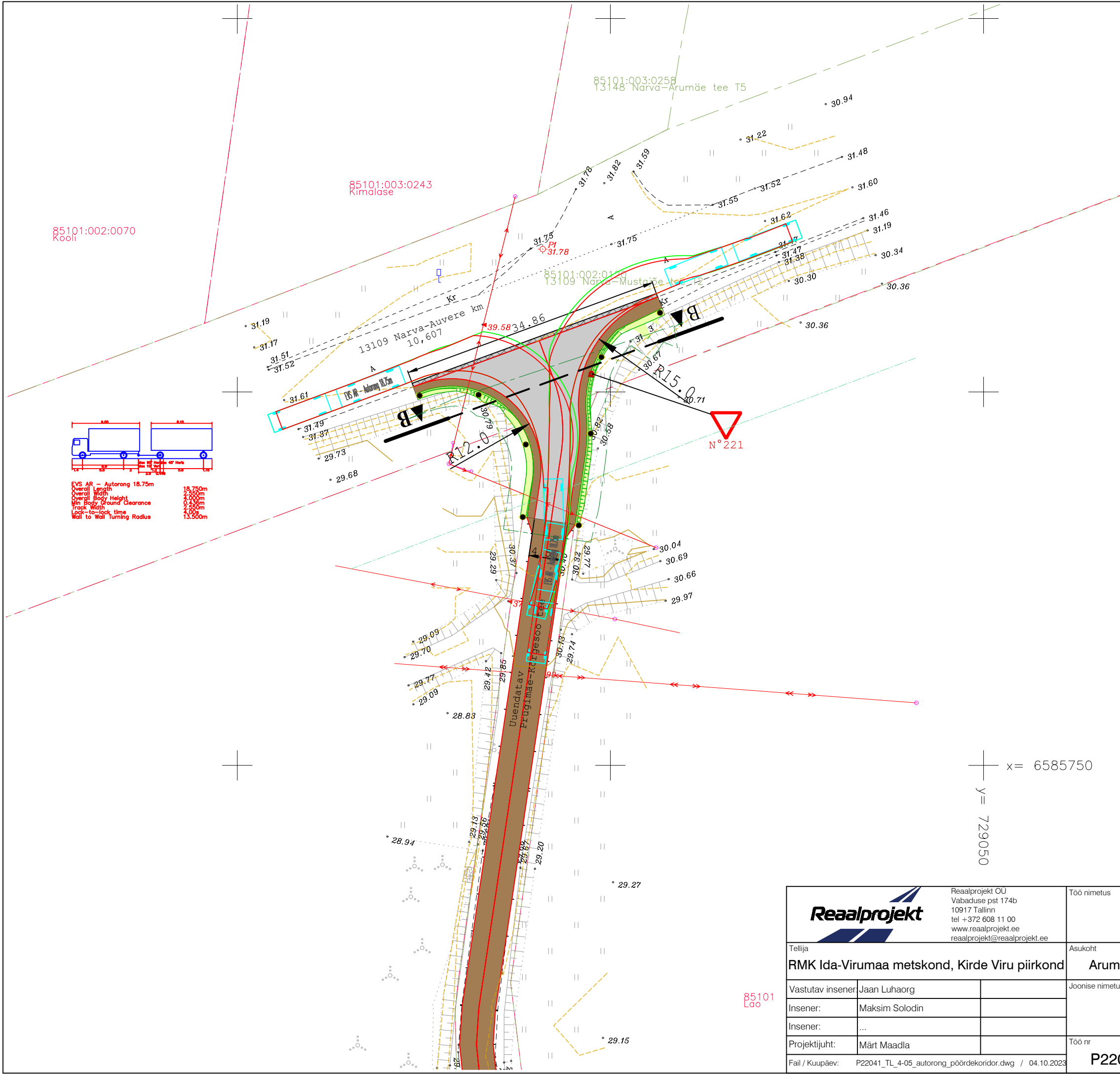
TINGMÄRGID:

	Katastriüksuse piir vastavalt moodustamise viisile
	Katastriüksuse tunnus
	Teekaitsevöönd
	Projekteeritud sõidutee katend, tüüp 1
	Projekteeritud kruuskate
	Projekteeritud sõidutee asfaltkatte taastamine
	Projekteeritud haljasala (murukülv h=xx cm)
	Projekteeritud liiklusemärgi post
	Olemasolev vertikaalplaneering kõrgusarvudega
	Projekteeritud mulde nõlv
	Projekteeritud truup
	Likvideeritava (puit)taimestiku ala
	Madalpinge õhuliin
	Projekteeritud liiklusmärk 221
	Projekteeritud tähispost (kollane helkur)

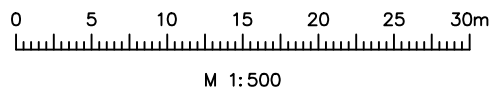


M 1:500

 Reaalprojekt OU Vabaduse pst 174b 10917 Tallinn tel +372 608 11 00 www.reaalprojekt.ee reaalprojekt@reaalprojekt.ee		Töö nimetus Soldina teed			
Tellija RMK Ida-Virumaa metskond, Kirde Viru piirkond		Asukoht Arumäe küla, Narva-Jõesuu linn ja Narva linn Ida-Viru maakond			
Vastutav insener	Jaan Luhaorg	Joonise nimetus Tuulepargi tee (autorongi pöördekoridor)		Mõõtkava M 1:500	
Insener:	Maksim Solodin				
Insener:	...				
Projekti juht:	Märt Maadla	Töö nr P22041	Stadium PP	Kõide; eriosa TL	Joonise nr 4-05-01
Fail / Kuupäev: P22041_TL_4-05_autorong_pöördekoridor.dwg / 04.10.2023					



TINGMÄRGID:	
	Katastriüksuse piir vastavalt moodustamise viisile
	Katastriüksuse tunnus
	Teekaitsevöönd
	Projekteeritud sõidutee katend, tüüp 1
	Projekteeritud kruuskate
	Projekteeritud sõidutee asfaltkatte taastamine
	Projekteeritud haljasala (murukülv h=xx cm)
	Projekteeritud liiklusmärgi post
	Olemasolev vertikaalplaneering kõrgusarvudega
	Projekteeritud mulde nõlv
	Projekteeritud truup
	Likvideeritava (puit)taimestiku ala
	Madalpinge õhuliin
	Projekteeritud liiklusmärk 221
	Projekteeritud tähispost (kollane helkur)



 Reaalprojekt OU Vabaduse pst 174b 10917 Tallinn tel +372 608 11 00 www.reaalprojekt.ee reaalprojekt@reaalprojekt.ee		Töö nimetus Soldina teed	
Tellija RMK Ida-Virumaa metskond, Kirde Viru piirkond		Asukoht Arumäe küla, Narva-Jõesuu linn ja Narva linn Ida-Viru maakond	
Vastutav insener	Jaan Luhaorg	Joonise nimetus Prügimäe-Kõrgesoo tee (autorongi pöördekoridor)	
Insener:	Maksim Solodin		
Insener:	...		
Projekti juht:	Märt Maadla	Töö nr P22041	
Fail / Kuupäev:	P22041_TL_4-05_autorong_pöördekoridor.dwg / 04.10.2023		
		Stadium PP	Kõide, eriosa TL
		Joonise nr 4-05-02	