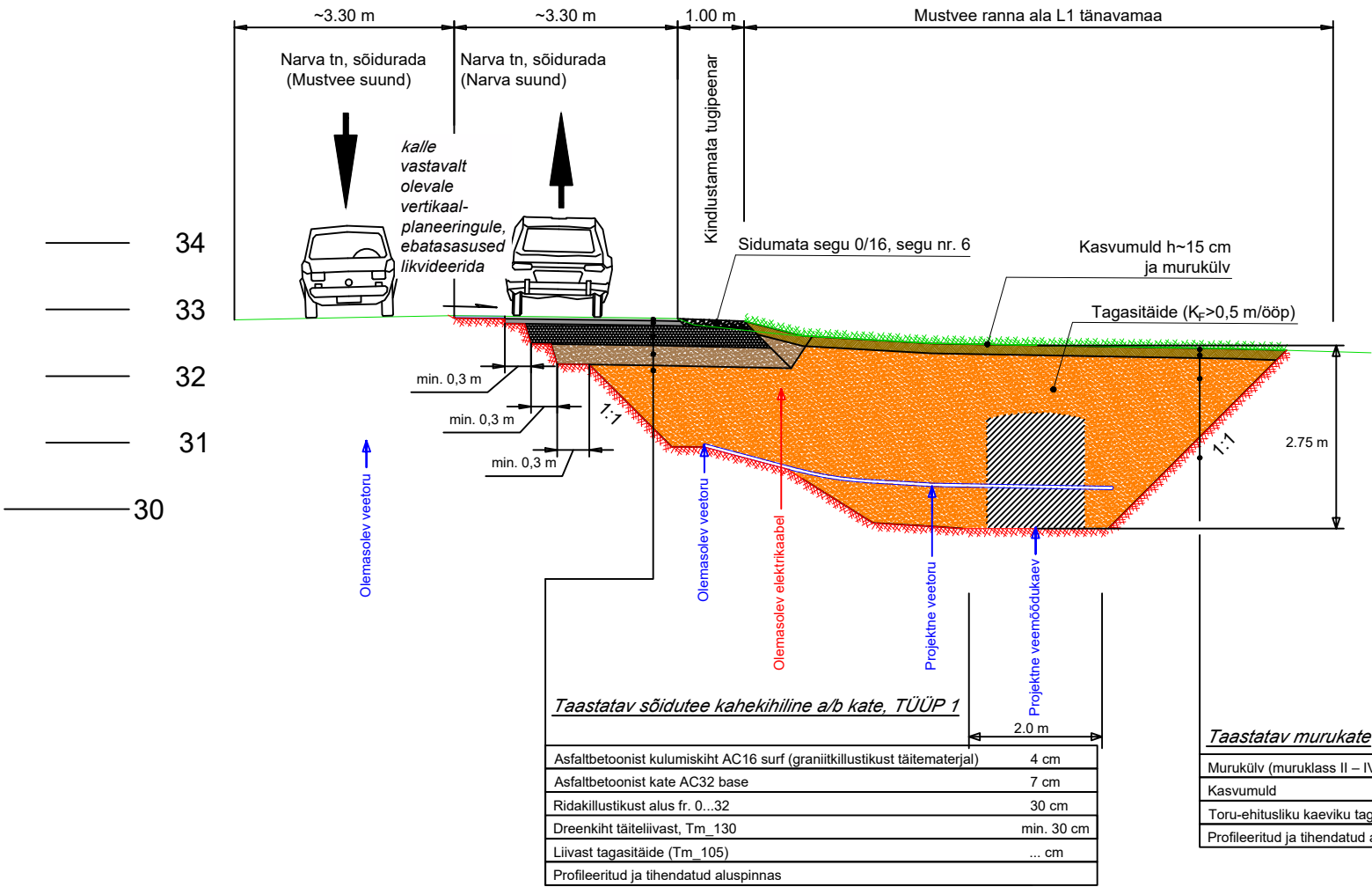
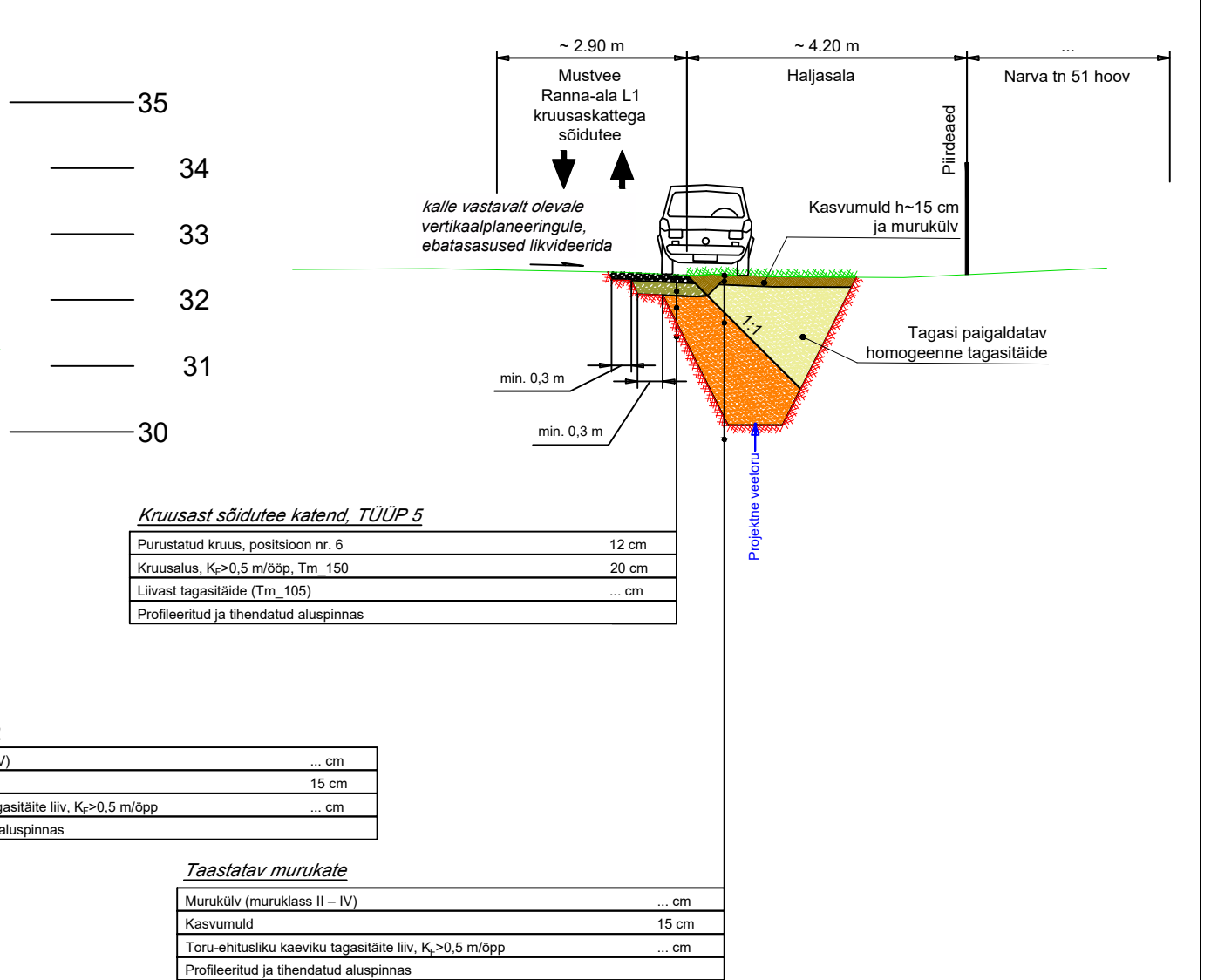


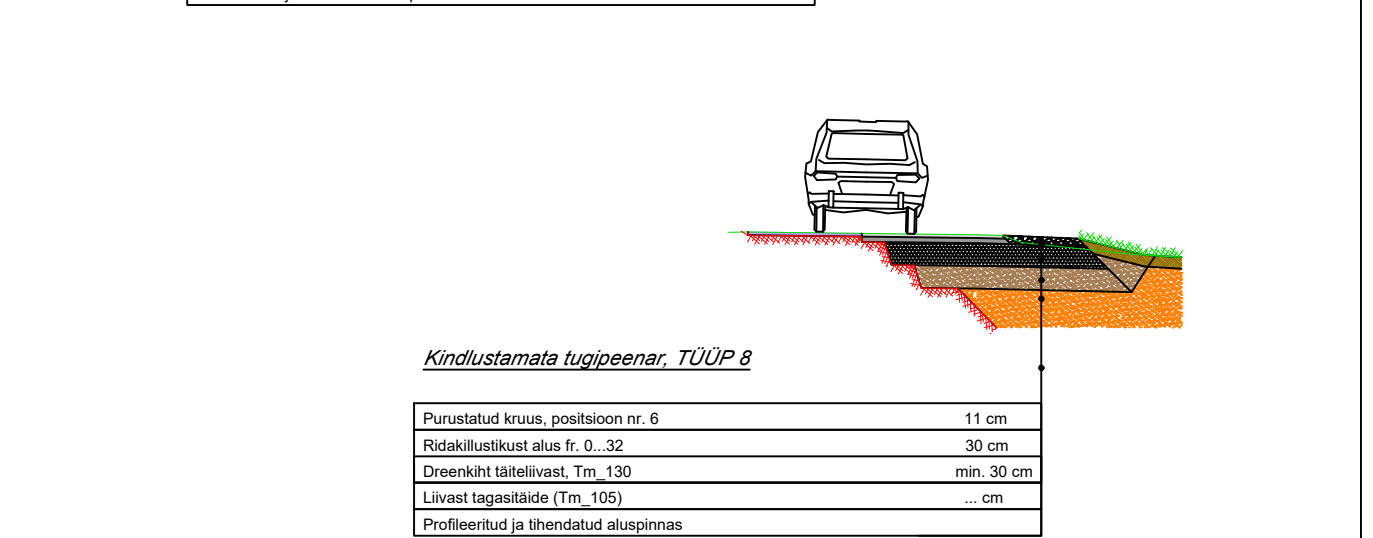
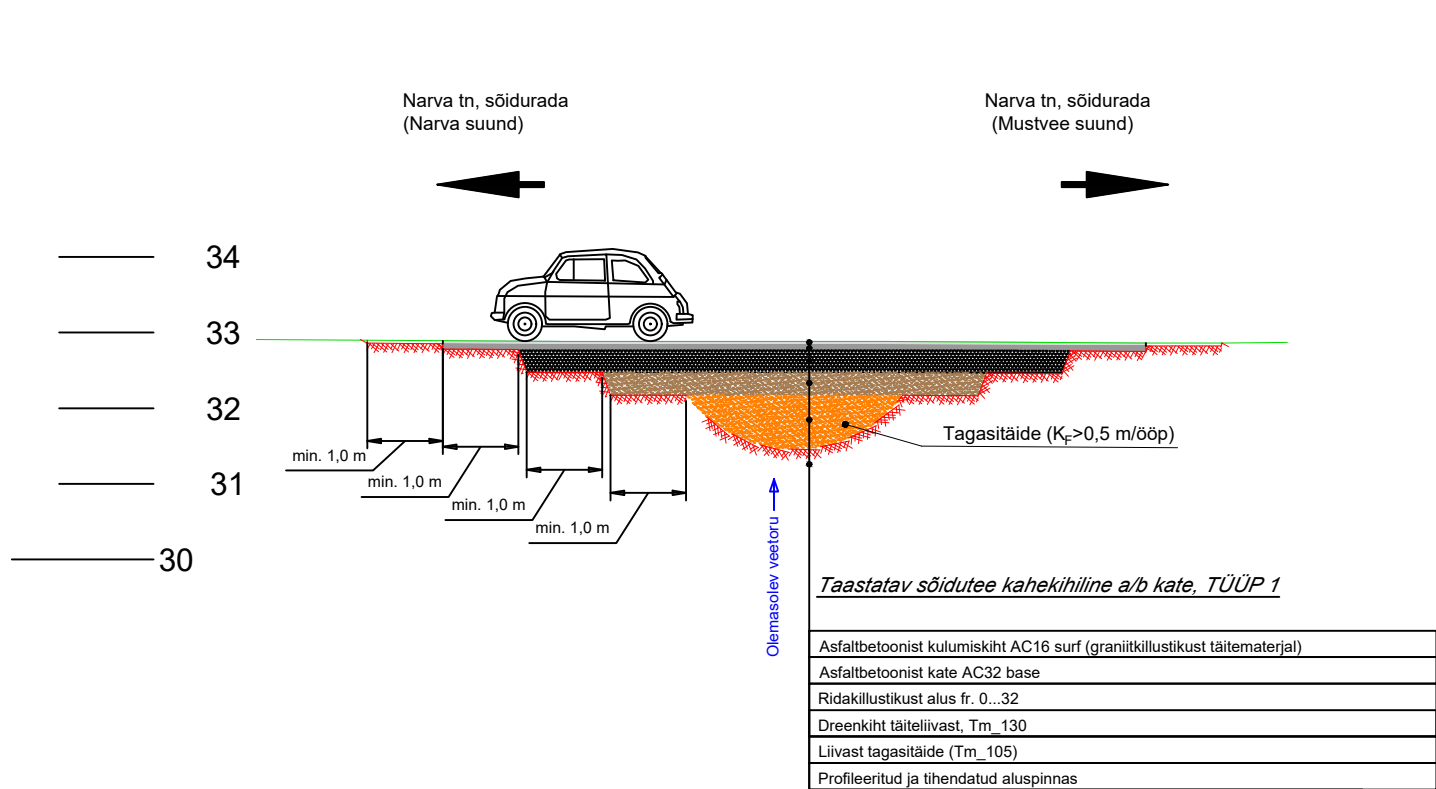
KONSTRUKTIIVNE RISTLÕIGE 1-1, Narva tn




KONSTRUKTIIVNE RISTLÕIGE 2-2, Narva tn



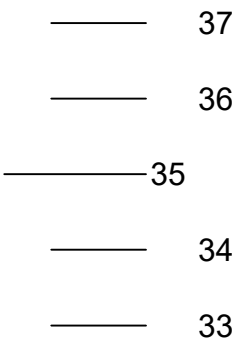
KONSTRUKTIIVNE RISTLÕIGE 3-3, Narva tn



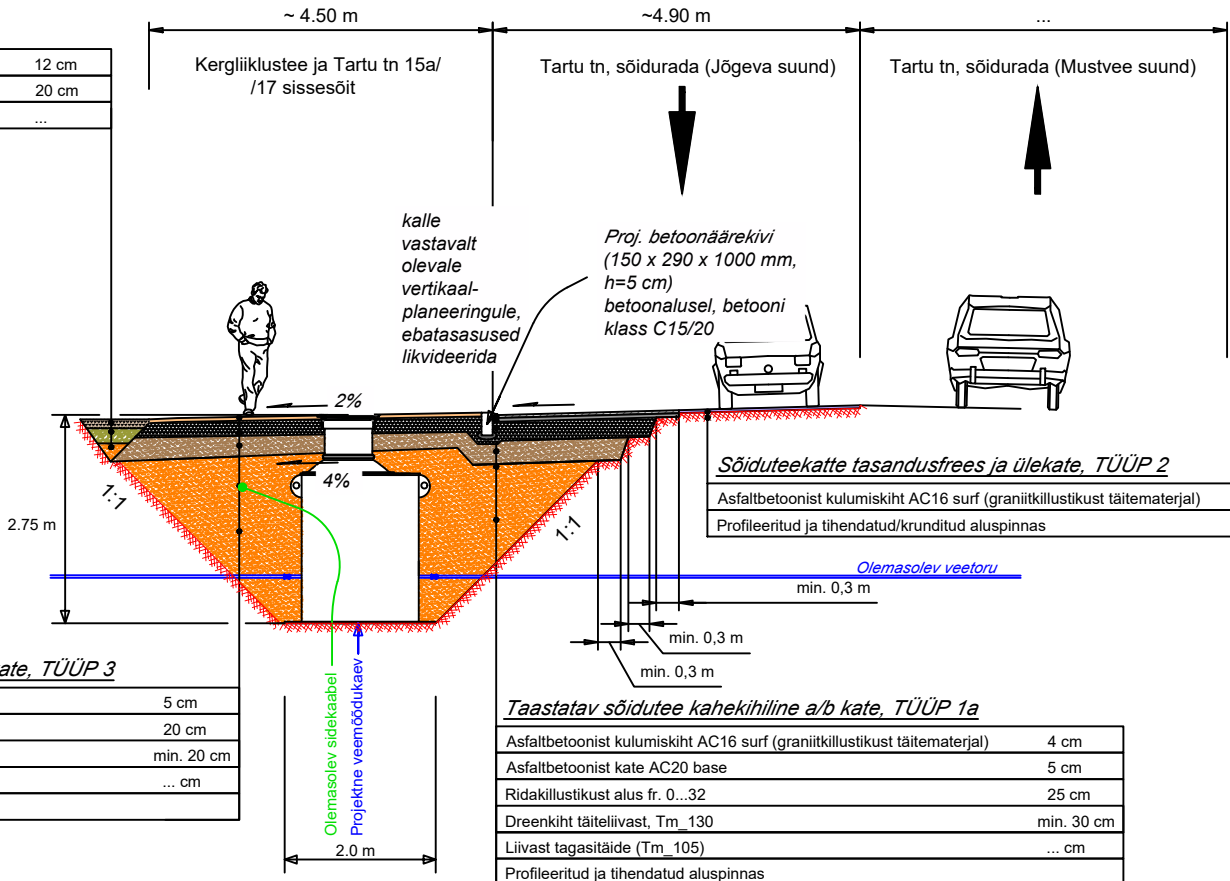
 Majandustegevusteade nr. EEP003385			AS TREV-2 Grupp Teemeistri tn 2,Tallinn 10916 Tel 677 6500, www.trev2.ee		Töö nr 25-101-016		Leht 1		Lehti 2				
PROJEKTUJUHT			Magnar Mäekivi			Projekt			Mustvee linna veemöödukaevude ja maakraanide ehitusprojekt			Möötkava 1:50	
PROJEKTUJUHT			Magnar Mäekivi			Asukoht			Mustvee linn, Mustvee vald, Jõgeva maakond				
KONTROLLIJA													
Tellija AS Emajõe Veevärk						Joonis TL-6-01, Konstruktiivsed ristlõiked 1:50						Staadium TP	
05.02.26			Fail: proj_TL.dwg										

KONSTRUKTIIVNE RISTLÕIGE 6-6, Narva tn

Purustatud asfaltist (freesipurust) kate, fr. 0/32 mm	12 cm
Kruusalus, $K_F > 0,5 \text{ m/ööp}$, $T_m \text{ } 150$	20 cm
Profileeritud ja tihendatud aluspinnas	...



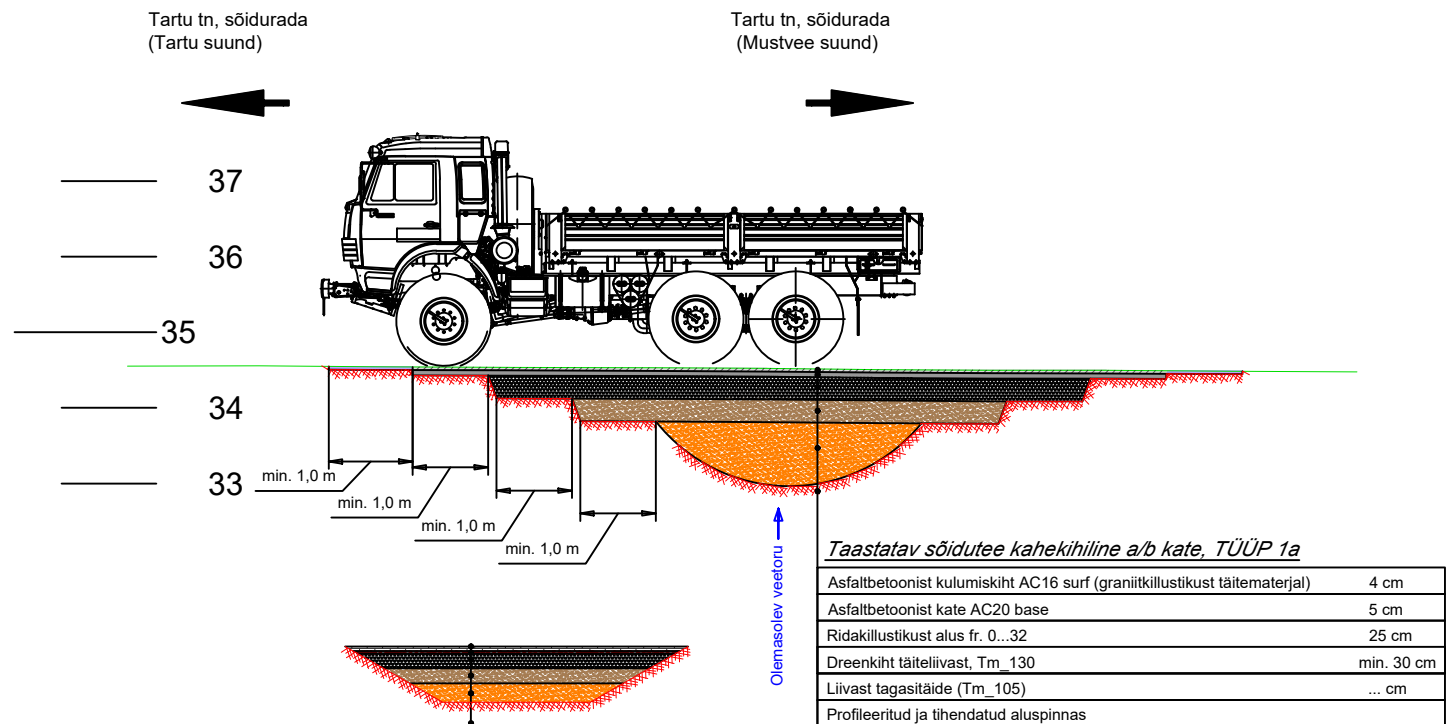
Asfaltbetoonist kulumiskihti AC8 surf	5 cm
Ridakillustikust alus fr. 0...32	20 cm
Dreenkiht täiteliivast, Tm_130	min. 20 cm
Liivast tagasitäide (Tm_105)	... cm
Profileeritud ja tihendatud aluspinnas	



Asfaltbetoonist kulumiskiht AC16 surf (graniitkillustikust täitematerjal)	4 cm
Profileeritud ja tihendatud/krunditud aluspinnas	...

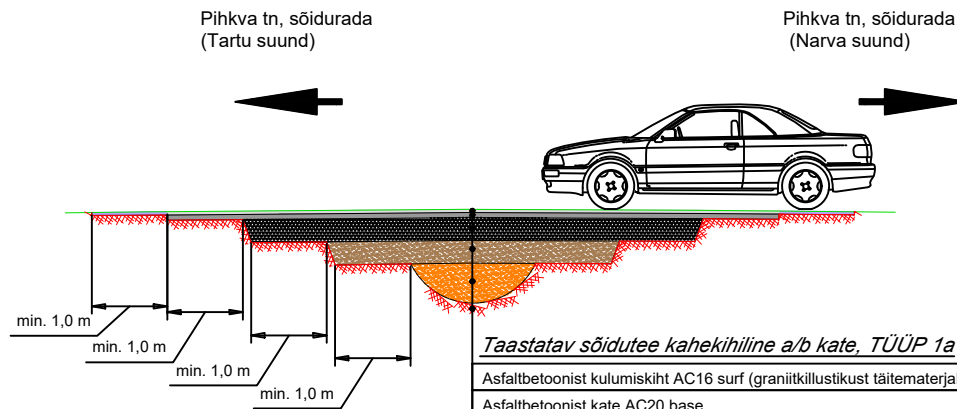
Asfaltbetoonisint kulumiskihht AC16 surf (graniitkillustikut t�t�tematerjal)	4 cm
Asfaltbetoonisint kate AC20 base	5 cm
Ridakillustikut alus fr. 0...32	25 cm
Dreenkiht t�tteliviivast, Tm_130	min. 30 cm
Viivast tagasitäide (Tm_105)	... cm
Profiileeritud ja tähendatud aluspinnas	

KONSTRUKTIIVNE RISTLÕIGE 7-7, Narva tn




Asfaltbetoonist kulumiskiht AC16 surf (graniitküllustikust täitematerjal)	4 cm
Asfaltbetoonist kate AC20 base	5 cm
Ridaküllustikust alus fr. 0...32	25 cm
Dreenkiht täiteliivast, Tm_130	min. 30 cm
Liivast tagasitäide (Tm_105)	... cm
Profileeritud ja tihendatud aluspinnas	

Ajutiiselt ladustatud ja ümber ladustatavad olol. sillutuskivid	6 cm
Paigaldusliiv	3 cm
Ridakillustikust alus fr. 0...32	20 cm
Dreenkiht täiteliivast, Tm_130	min. 20 cm
Liivast tagasitäide (Tm_105)	... cm
Profileeritud ja tihendatud aluspinnas	



Asfaltbetoonist kulumiskihit AC16 surf (graniitkillustikust täitematerjal)	4 cm
Asfaltbetoonist kate AC20 base	5 cm
Ridakillustikust alus fr. 0...32	25 cm
Dreenkiht täiteliivast, Tm 130	min. 30 cm
Liivast tagasitäide (Tm 105)	... cm
Profileeritud ja tihendatud aluspinnas	

 <div>AS TREV-2 Grupp Teemeistri tn 2, Tallinn 10916 Tel 677 6500, www.trev2.ee</div> <div>Majandustegevusteade nr. EEP003385</div>			Töö nr		25-101-016		Leht		2		Lehti		2				
PROJEKTIJUHT			Magnar Mäekivi			Projekt			Mustvee linna veemöödukaevude ja maakraanide ehitusprojekt					Mootkava		1:50	
PROJEKTIJUHT			Magnar Mäekivi			Asukoht			Mustvee linn, Mustvee vald, Jõgeva maakond								
KONTROLLIJA																	
Tellija			AS Emajõe Veevärk			Joonis			TL-6-01, Konstruktiivsed ristlõiked 1:50					Stadium		TP	
20.01.26			Fail: proj_TL.dwg														