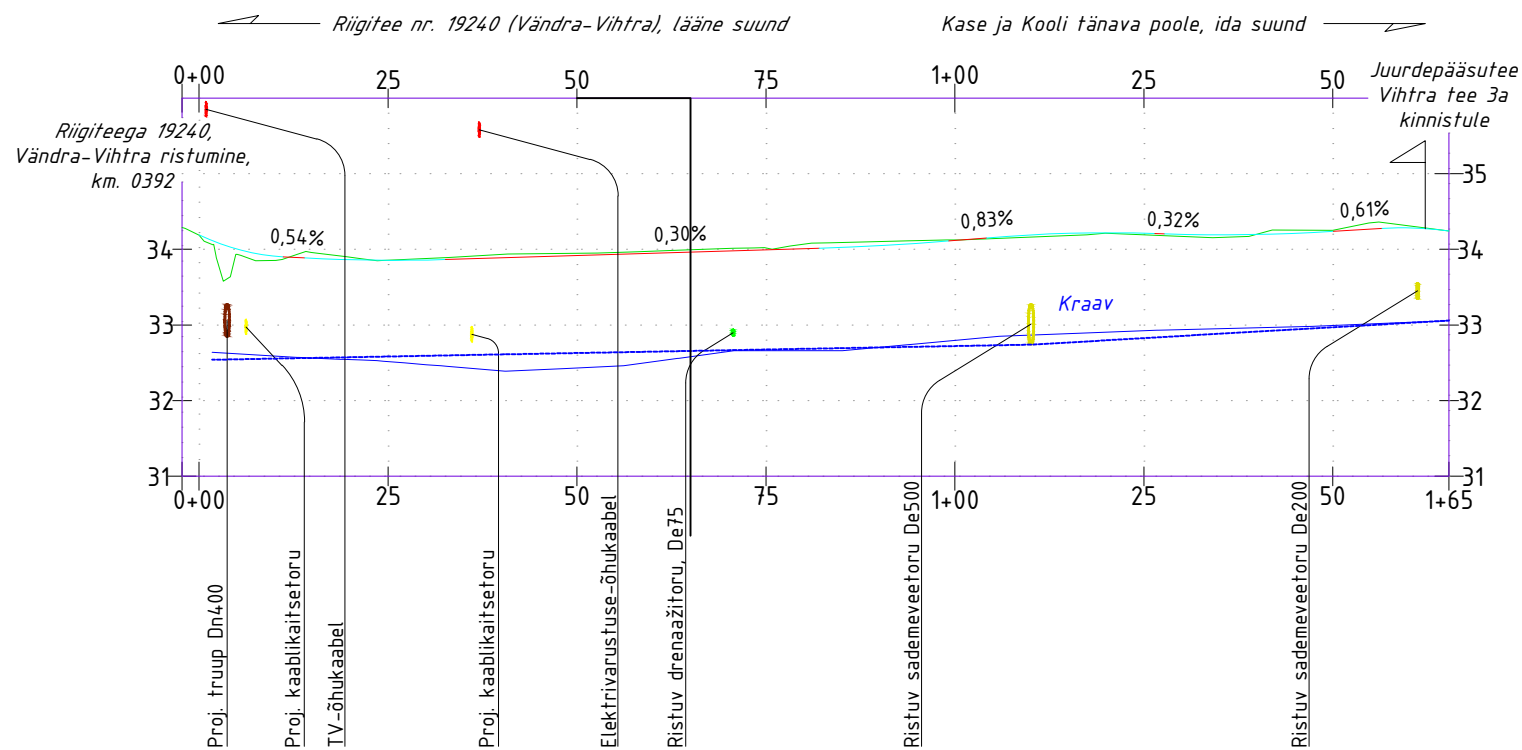
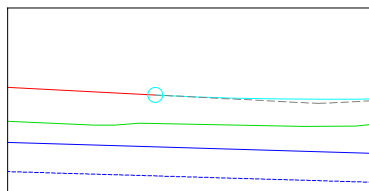


Tee pikiprofiil




Olemasoleva maapinna abs.h:	34,19	33,86	33,95	34,02	34,13	34,19	34,25	34,24
Projekteeritud maapinna abs.h:	34,19	33,86	33,92	33,99	34,12	34,21	34,24	34,24
Oleva kraavipõhja abs.h:		32,52	32,43	32,66	32,80	32,92	32,99	32,06
Täide / välja kaeve (m):	0,00	0,00	-0,03	-0,03	-0,01	+0,02	-0,02	0,00
Vertikaalgeomeetria:	<div><div>R - 270 K - 11,06</div><div>R - 2225 K - 18,60</div><div>0,30% 4,9,47</div><div>R - 3245 K - 17,15</div><div>0,83% 4,99</div><div>R - 1945 K - 22,28</div><div>R - 2425 K - 22,38</div><div>0,61% 6,44</div><div>R - 450 K - 8,47</div></div>							

Tingmärgid



Projekteeritava tee pinna profiil tee teljel  
Olemasoleva maapinna profiil tee teljel  
Projekteeritava tee oleva äravoolukraavi põhja profiil  
Projekteeritava tee puhastatava äravoolukraavi põhja profiil

 Majandustegevusteade nr. EEP003385			AS TREV-2 Grupp Teemeistri tn 2, Tallinn 10916 Tel 677 6500, www.trev2.ee			Töö nr <b>24-101-002</b>		Leht <b>1</b>		Lehti <b>1</b>			
PROJEKTIJUHT		Magnar Mäekivi				Projekt <b>Vändra alevikus Jussilepiku tn sõidutee rekonstrueerimise ehitusprojekt</b>					Mõõtkaava <b>1:100v 1:1000h</b>		
PROJEKTEERIJ		Magnar Mäekivi				Asukoht <b>9310050 Jussilepiku tänav, Vändra alevik, Põhja-Pärnumaa vald, Pärnu maakond</b>							
KONTROLLIJA		Magnar Mäekivi											
Tellija		Põhja-Pärnumaa Vallavalitsus				Joonis <b>Tee pikiprofiil, TL-6-02</b>					Staadium <b>PP</b>		
23.04.24		Fail: lahendus_4.dwg											