

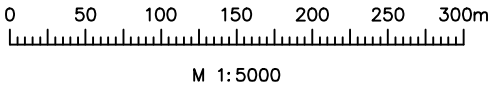
1	Projekteeritud	Ristprofili nr			RP5		RP6		
2		Katendi tüüp			4,5-15		4,5-10-20-G		
3		Teekatte kõrgusarvud tee teljel (m)	143.58	144.02	144.42	145.28	146.55	147.81	148.21
4		Teemulde kõrgusarvud tee teljel (m)	143.43	143.93	144.30	145.36	146.40	147.46	148.08
5		Vasakpoolse teekraavi põhja kõrgus (m)	143.00	143.57	144.19	145.30	146.35	147.24	148.01
6		Parempoolse teekraavi põhja kõrgus (m)							
7		Olemasoleva mulde kõrgusarvud tee teljel (m)	143.44	143.87	144.30	145.85	147.06	147.82	147.33
8		Vasakpoolse olemasoleva maapinna / kraavi põhja kõrgusarvud (m)	143.40	143.72	144.06	145.26	146.63	147.97	148.01
8		Parempoolse olemasoleva maapinna / kraavi põhja kõrgusarvud (m)	143.23	143.76	144.00	145.30	146.85	147.64	147.29
9		Pikettide vahekaugused (m)	28	24	38	20	20	21	23
10		Piketi number	0	1	2				
11		Sirge ja kõvera pikkus ning raadius tee teljel	R=500m S=52m K=15m R=200m S=48m K=16m R=50m S=51m						
12		Trassiserva (vasak) kaugus tee teljest (m)	15.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	5.0
13		Kraavi (vasak) siseserva kaugus tee teljest (m)	8.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	0.0
14		Sirgestatud trassi plaan							
15		Kraavi (parem) siseserva kaugus tee teljest (m)	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16		Trassiserva (parem) kaugus tee teljest (m)	15.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
17		Kilometraaž	0.003 km	0.128 km	0.213 km				

Leppemärgid sirgestatud trassi plaanil:

	Ehitatav tee
	Rekonstrueeritav tee
	Olemasolevasse seisundisse jääv tee
	Uuendatav tee
	Olemasolevasse seisundisse jääv teekraav, voolusuunaga
	Hooldatav teekraav / kuivenduskraav, numbri ja voolusuunaga
	Ehitatav nõva, numbri ja voolusuunaga
	Katastriüksuse piir, nimi ja number
	Kvartali piir ja number
	Olemasolev / Uuendatav / Rekonstrueeritav / Likvideeritav / Ehitatav truur
	Projekteeritud mahasõidukoht M1 (L=20 m, R=10 m)
	Projekteeritud mahasõidukoht M3 (L=10 m, R=10 m, A=4,5 m)
	Mahasõidukoht maanteelt
	T-kujuline ristmik R-T
	T - kujuline tagasipööramiskoht tähisega
	L - kujuline tagasipööramiskoht koos tähisega
	Loodusesse märgitud pikett
	Ajutine reeper numbri ja kõrgusarvuga
	Projekteeritud liiklusmärk

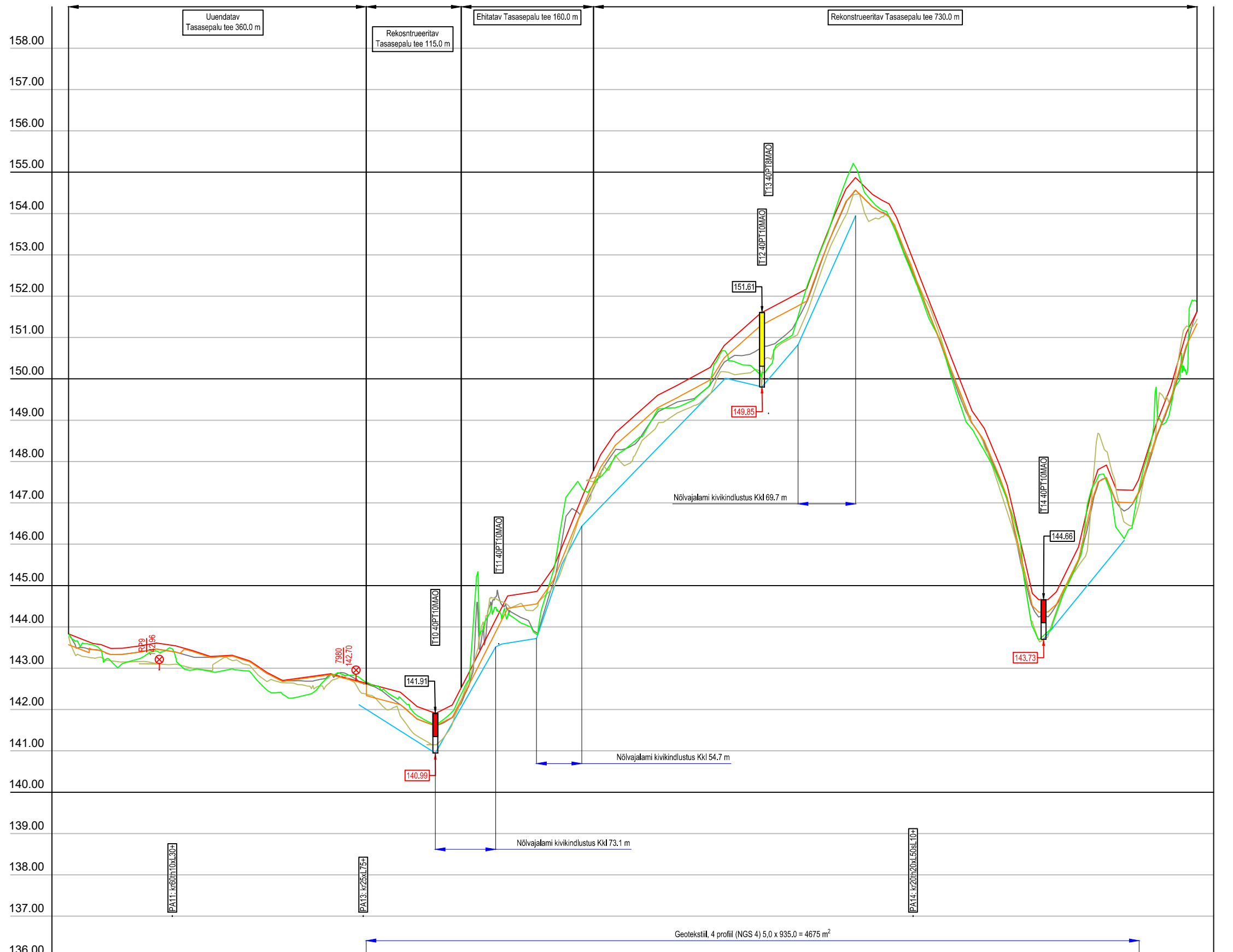
Leppemärgid tee profiilil:

	Projekteeritud teekate
	Projekteeritud teemulle
	Olemasolev maapind / kraavi põhi vasakul
	Olemasolev maapind / kraavi põhi paremal
	Olemasolev tee telg
	Vasakpoolse kraavi/nõva põhi
	Parempoolse kraavi/nõva põhi
	Truubi number ja tähis
	Ehitatav / rekonstrueeritav / uuendatav / likvideeritav / olemasolev truur teepinna ja truubi sissevoolu põhja kõrgusega
	Geotekstiil
	Sondeerimisandmed profiilil
	Ajutine reeper kõrgusarvuga



 Reaalprojekt OU Vabaduse pst 174b 10917 Tallinn tel +372 608 11 00 www.reaalprojekt.ee reaalprojekt@reaalprojekt.ee		Töö nimetus Pärilijõe teed			
Tellija RMK Võrumaa metskond, Kagu regioon, Kagu Võru piirkond		Asukoht Pärilijõe, Tüütsi ja Kängsepä küla, Rõuge vald, Võru maakond			
Insener:	Maksim Solodin	Joonise nimetus PIKIPROFIIL Tüütsi tee			Mõõtkava M 1:5000/1:100
Vastutav insener:	Jaan Luhaorg				
Insener:	...				
Projekti juht:	Reio Vesiallik	Töö nr P23047	Stadium PP	Kõide; eriosa TL	Joonise nr 6-01-5
Fail / Kuupäev: P23047_PP_TL_6-01_Pikiprofiil.dwg / 27.06.2024					

MÕÕTKAVA:
Vertikaalne 1:100
Horisontaalne 1:5000



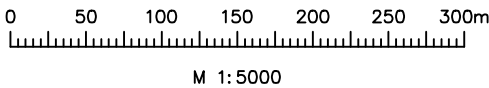
1	Ristprofiili nr		RP7	RP8	RP9	
2	Katendi tüüp		4,5-15	4,5-2x4E Pindamine	4,5-10-20-G	
3	Teekatte kõrgusarvud tee teljel (m)	143,83	143,84	143,85	143,86	143,87
4	Teemulde kõrgusarvud tee teljel (m)	143,57	143,41	143,42	143,33	143,31
5	Vasakpoolse teekraavi põhja kõrgus (m)	142,12	142,85	142,86	142,87	142,88
6	Parempoolse teekraavi põhja kõrgus (m)	142,88	142,89	142,90	142,91	142,92
7	Olemasoleva mulde kõrgusarvud tee teljel (m)	143,83	143,84	143,85	143,86	143,87
8	Vasakpoolse olemasoleva maapinna / kraavi põhja kõrgusarvud (m)	143,77	143,27	143,28	143,29	143,30
8	Parempoolse olemasoleva maapinna / kraavi põhja kõrgusarvud (m)	143,77	143,27	143,28	143,29	143,30
9	Pikettide vahekaugused (m)	21	21	22	20	24
10	Piketi number	1	2	3	4	5
11	Sirge ja kõvera pikkus ning raadius tee teljel	S=44m	R=500m	S=148m	R=100m	S=148m
12	Trassiserva (vasak) kaugus tee teljest (m)	15,0	4,0	7,0	4,0	7,0
13	Kraavi (vasak) siseserva kaugus tee teljest (m)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
14	Sirgestatud trassi plaan	RG208	501	602	603	604
15	Kraavi (parem) siseserva kaugus tee teljest (m)	15,0	4,0	7,0	4,0	7,0
16	Trassiserva (parem) kaugus tee teljest (m)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
17	Kilometraaz	0,000 km	0,135 km	0,380 km	0,475 km	0,635 km

Leppemärgid tee profiilil:

	Projekteeritud teekate
	Projekteeritud teemulle
	Olemasolev maapind / kraavi põhi vasakul
	Olemasolev maapind / kraavi põhi paremal
	Olemasolev tee telg
	Vasakpoolse kraavi/nõva põhi
	Parempoolse kraavi/nõva põhi
	Truubi number ja tähis
	Ehitatav / rekonstrueeritav / uuendatav / likvideeritav / olemasolev truup teepinna ja truubi sissevoolu põhja kõrgusega
	Geotekstiil
	Sondeerimisandmed profiilil
	Ajutine reeper kõrgusarvuga

Leppemärgid sirgestatud trassi plaanil:

	Ehitatav tee
	Rekonstrueeritav tee
	Olemasolevasse seisundisse jääv tee
	Uuendatav tee
	Olemasolevasse seisundisse jääv teekraav, voolusuunaga
	Hooldatav teekraav / kuivenduskraav, numbr ja voolusuunaga
	Ehitatav nõva, numbr ja voolusuunaga
	Katastriüksuse piir, nimi ja number
	Kvartali piir ja number
	Olemasolev / Uuendatav / Rekonstrueeritav / Likvideeritav / Ehitatav truup
	Projekteeritud mahasõidukoht M1 (L=20 m, R= 10 m)
	Projekteeritud mahasõidukoht M3 (L=10 m, R=10 m, A=4,5 m)
	Mahasõidukoht maanteelt
	T-kujuline ristmik R-T
	T - kujuline tagasipööramisekskoht tähisega
	L - kujuline tagasipööramisekskoht koos tähisega
	Loodusesse märgitud pikett
	Ajutine reeper numbr ja kõrgusarvuga
	Projekteeritud liiklusmärk



M 1:5000

		Reaalprojekt OÜ Vabaduse pst 174b 10917 Tallinn tel +372 608 11 00 www.reaalprojekt.ee reaalprojekt@reaalprojekt.ee		Too nimetus	
Tellija		RMK Võrumaa metskond, Kagu regioon, Kagu Võru piirkond		Pärlijõe teed	
Insener:		Maksim Solodin		Asukoht	
Vastutav insener:		Jaan Luhaorg		Pärlijõe, Tüütsi ja Kängsepä küla, Rõuge vald, Võru maakond	
Insener:		...		Joonise nimetus	
Projekti juht:		Reio Vesialik		PIKIPROFIIL Tassapalu tee	
Fail / Kuupäev:		P23047_PP_TL_6-01_Pikiprofiil.dwg / 27.06.2024		Mõõtkaava	
				M 1:5000/1:100	
				Joonise nr	
				6-01-6	
				Too nr	
				P23047	
				Staadium	
				PP	
				Kõrde; eriosa	
				TL	