



Niiskuspaikkonna tüüp			II											
Projekt. andmed	Ristprofiili tüüp	vasakul	AC 16 surf (4 cm) + AC 20 base (5 cm) + Kiltustik fr 32/63 (20 cm) + + Geotekstiil NGS4 + Dreenkiht (mih 20 cm) + Täittepinnas (mih 20 cm)								Purustatud kruus (12 cm) + Kruusakus (min 20 cm) + Geotekstiil NGS4 + Täittepinnas (min 30 cm)			
		paremal												
	Kalle, %, vertikaalkõver, m		0+03											0+38
	Tee telje kõrgusmärk, m			57,07	56,97	56,92	57,02	57,12	57,22	57,32	57,38			
Olemasolevad andmed	Maapinna kõrgusmärk, m			56,98	56,67	56,64	56,67	56,73	56,84	57,02	57,07			
	Vahekaugus, m		5	5	5	5	5	5	5	3				
			0+00	0+10		0+20		0+30						
Piket Sirged ja kõverad plaanil Kilomeetrid														
			38											

