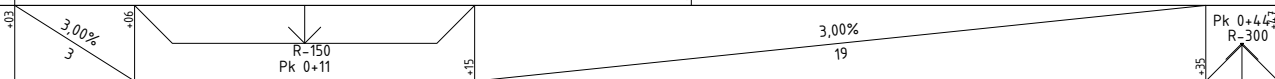


Niiskuspaikkonna tüüp			II							
Projekt. andmed	Ristprofiili tüüp	vasakul	AC 16 surf (4 cm) + AC 20 base (5 cm) + Killustik fr 32/63 (20 cm) + Geotekstiil NGS4 + Dreenkiht (min 20 cm)				Purustatud kruus (12 cm) + Kruusalus (min 20 cm) + Geotekstiil NGS4 + Täiepinna (min 20 cm)			
		paremal								
	Kalle, %, vertikaalkõver, m									
Tee telje kõrgusmärk, m			138,41	138,31	138,37	138,52	138,67	138,82	138,97	139,01
Maapinna kõrgusmärk, m			138,64	138,64	139,04	139,22	139,23	139,05	138,75	138,74
Vahekaugus, m			5	5	5	5	5	5	5	2
			0+00	0+10	0+20	0+30	0+36			
Piket			23,53							
Sirged ja kõverad plaanil			N - 169°12'12"							
Kilomeetrid			R - 50,00							
			K - 9,42							