

PÔDORY



REZ B-B'



REZ A-A'



Objekt	Prieční profil	r.km	Exist. rozmer otvoru šírka výška	Nový rozmer otvoru šírka výška	Pribehne dna (m)	Šírka smokta (m)		
Most č.11	35	5,29868	5,18	1,80	5,18	2,28	0,47	4,75
Most č.19	70	6,74316	4,64	1,71	6,74316	2,41	0,71	2,70
Most č.20	71	6,75168	4,07	2,06	4,07	2,07	0,44	3,05
Most č.26	82	7,06978	4,47	1,63	4,47	1,63	0,20	2,00
Most č.27	84	7,10608	3,80	1,93	3,80	1,93	0,13	4,15
Most č.28	86	7,14064	4,25	1,86	4,25	2,09	0,16	5,50
Most č.29	88	7,19073	4,32	1,99	4,32	1,99	-0,01	5,10
Most č.30	89	7,20669	4,97	1,97	4,97	1,97	0,12	1,95
Most č.31	91	7,24337	5,65	2,35	5,65	2,35	-0,05	1,80
Most č.50	130	8,27686	6,41	1,62	6,41	2,66	1,01	4,20
Most č.53	157	9,20724	2,20	1,57	4,00	1,72	0,16	4,10
Most č.54	160	9,24989	2,78	1,12	5,14	1,25	0,14	3,15
Most č.55	162	9,29001	4,27	1,32	8,00	1,37	0,00	3,85
Lavič. č.19	164	9,39829	3,45	1,67	3,45	1,67	0,05	1,95

r.km 5,298 68

PRIČŇNY RF7



POZDÍŽNY RF7



r.km 9.20724

PRIEČNY RF7



POZDÍŽNY REZ



P1	- ASFALT, POVRCH AČO 11 - SPOJOVACÍ POSTREK - BBTM 8A 70/100 - SPOJOVACÍ POSTREK - NATAVOVACÍ IZOLAČNÝ PÁS - PEČATICA VRSTVA	hr. 40 mm hr. 30 mm hr. 5 mm
	SPOLU: 75 mm	
	- ŽELEZOBEŤOVÁ DOSKA C30/37 XC4, XD1, XF2 (SK) CL0, 1 Dmax 22-S1	