

Tabela poszerzeń jezdni str. Prawa

km	Szerokość poszerzenia		Odl.	Pole powierzchni		Warstwa profilowa ST. PRAWA
	profil	stabilizacja	m	profil	stabilizacja	gr. (m)
0+035,01	0,62	0,84				
0+040,00	0,48	0,70	4,99	2,74	3,84	0,20
0+218,18	0,78	1,00				
0+243,18	0,78	1,00	25,00	19,50	25,00	0,20
0+287,70	0,84	1,06				
0+300,00	0,00	0,00	12,30	5,17	6,52	0,20
0+320,00	0,00	0,00				
0+340,00	0,07	0,29	20,00	0,70	2,90	0,20
0+360,00	0,10	0,32	20,00	1,70	6,10	0,20
0+380,00	0,09	0,31	20,00	1,90	6,30	0,20
0+400,00	0,07	0,29	20,00	1,55	5,95	0,20
0+420,00	0,29	0,51	20,00	3,55	7,95	0,20
0+460,00	0,44	0,66	40,00	14,60	23,40	0,20
0+480,00	0,22	0,44	20,00	6,60	11,00	0,20
0+520,00	0,10	0,32	40,00	6,40	15,20	0,20
0+540,00	0,29	0,51	20,00	3,90	8,30	0,20
0+560,00	1,37	1,59	20,00	16,60	21,00	0,20
0+620,00	0,95	1,17	60,00	69,60	82,80	0,20
0+640,00	1,59	1,81	20,00	25,40	29,80	0,20
0+680,00	2,24	2,46	40,00	76,60	85,40	0,20
0+700,00	1,40	1,62	20,00	36,40	40,80	0,20
0+720,00	0,62	0,84	20,00	20,20	24,60	0,20
0+760,00	0,14	0,36	40,00	15,20	24,00	0,20
0+780,00	0,45	0,67	20,00	5,90	10,30	0,20
0+800,00	0,47	0,69	20,00	9,20	13,60	0,20
0+820,00	0,00	0,22	20,00	4,70	9,10	0,20
0+840,00	0,00	0,10	20,00	0,00	3,20	0,20
0+860,00	0,43	0,65	20,00	4,30	7,50	0,20
0+880,00	1,80	2,02	20,00	22,30	26,70	0,20
0+890,00	1,91	2,13	10,00	18,55	20,75	0,20
0+930,01	0,43	0,65				
0+940,00	0,90	1,12	9,99	6,64	8,84	0,20
0+960,00	0,54	0,76	20,00	14,40	18,80	0,20
0+980,00	0,00	0,22	20,00	5,40	9,80	0,20
1+000,00	0,00	0,20	20,00	0,00	4,20	0,20
1+020,00	0,19	0,41	20,00	1,90	6,10	0,20
1+040,00	0,10	0,32	20,00	2,90	7,30	0,20
1+060,00	0,00	0,00	20,00	1,00	3,20	0,20
1+090,00	0,00	0,00	30,00	0,00	0,00	0,20
1+100,00	0,26	0,48	10,00	1,30	2,40	0,20
1+120,00	0,00	0,20	20,00	2,60	6,80	0,20
1+140,00	0,00	0,00	20,00	0,00	2,00	0,20
1+210,00	0,00	0,00				
1+220,00	0,08	0,30	10,00	0,40	1,50	0,20
1+220,00	0,08	0,30	0,00	0,00	0,00	0,20
1+240,00	0,19	0,41	20,00	2,70	7,10	0,20
1+260,00	0,05	0,27	20,00	2,40	6,80	0,20
1+280,00	0,30	0,52	20,00	3,50	7,90	0,20
1+300,00	1,01	1,23	20,00	13,10	17,50	0,20
1+326,71	1,38	1,60	26,71	31,92	37,79	0,20
1+344,02	0,48	0,70	17,31	16,10	19,91	0,20
1+361,34	0,18	0,40	17,32	5,72	9,53	0,20
1+380,00	0,18	0,40	18,66	3,36	7,46	0,20
1+400,00	0,01	0,23	20,00	1,90	6,30	0,20
1+440,00	0,53	0,75	40,00	10,80	19,60	0,20
1+480,00	0,60	0,82	40,00	22,60	31,40	0,20
1+520,00	0,60	0,82	40,00	24,00	32,80	0,20
1+560,00	0,22	0,44	40,00	16,40	25,20	0,20
1+600,00	0,22	0,44	40,00	8,80	17,60	0,20
1+640,00	0,10	0,32	40,00	6,40	15,20	0,20
1+660,00	1,36	1,58	20,00	14,60	19,00	0,20
1+680,00	1,41	1,63	20,00	27,70	32,10	0,20
1+703,72	0,00	0,05	23,72	16,72	19,92	0,20
1+736,42	0,14	0,36	32,70	2,29	6,70	0,20
1+769,11	0,48	0,70	32,69	10,13	17,33	0,20
1+800,00	0,02	0,24	30,89	7,72	14,52	0,20
1+820,00	0,00	0,00	20,00	0,20	2,40	0,20
1+840,00	0,13	0,35	20,00	1,30	3,50	0,20
1+860,00	0,38	0,60	20,00	5,10	9,50	0,20
1+865,00	0,51	0,73	5,00	2,23	3,33	0,20
2+245,01	0,08	0,30				
2+276,42	0,30	0,52	31,41	5,97	12,88	0,20
2+320,00	0,36	0,58	43,58	14,38	23,97	0,20
2+340,00	0,54	0,76	20,00	9,00	13,40	0,20
2+360,00	0,71	0,93	20,00	12,50	16,90	0,20
2+380,00	0,73	0,95	20,00	14,40	18,80	0,20
2+400,00	0,78	1,00	20,00	15,10	19,50	0,20
RAZEM				758,84	1088,79	

