

Tabela nr 4.1 Poszerzenia strona prawa

L.p.	Km	Szerokość [m]				Średnia szerokość [m]				Odległość między poprzeczkami	Powierzchnia [m2]			
		S	W	P	M	S	W	P	M		S	W	P	M
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
0	6+322,11	0,50	0,00	0,00	0,00									
1	6+334,97	0,50	0,00	0,00	0,00	0,50	0,00	0,00	0,00	12,86	6,43	0,00	0,00	0,00
2	6+349,42	1,00	0,50	0,50	1,00	0,75	0,25	0,25	0,50	14,45	10,84	3,61	3,61	7,23
3	6+380,00	1,00	0,50	0,50	1,20	1,00	0,50	0,50	1,10	30,58	30,58	15,29	15,29	33,64
4	6+400,43	1,00	0,50	0,50	1,20	1,00	0,50	0,50	1,20	20,43	20,43	10,22	10,22	24,52
5	6+425,00	1,00	0,50	0,50	1,20	1,00	0,50	0,50	1,20	24,57	24,57	12,29	12,29	29,48
6	6+450,40	1,00	0,50	0,50	1,20	1,00	0,50	0,50	1,20	25,40	25,40	12,70	12,70	30,48
7	6+479,04	1,00	0,50	0,50	1,20	1,00	0,50	0,50	1,20	28,64	28,64	14,32	14,32	34,37
8	6+500,75	1,00	0,50	0,50	1,20	1,00	0,50	0,50	1,20	21,71	21,71	10,86	10,86	26,05
9	6+525,69	1,00	0,50	0,50	1,20	1,00	0,50	0,50	1,20	24,94	24,94	12,47	12,47	29,93
10	6+550,86	0,50	0,00	0,00	0,80	0,75	0,25	0,25	1,00	25,17	18,88	6,29	6,29	25,17
11	6+570,00	0,50	0,00	0,00	0,80	0,50	0,00	0,00	0,80	19,14	9,57	0,00	0,00	15,31
12	6+600,00	0,50	0,00	0,00	0,80	0,50	0,00	0,00	0,80	30,00	15,00	0,00	0,00	24,00
13	6+630,00	1,00	0,50	0,50	1,00	0,75	0,25	0,25	0,90	30,00	22,50	7,50	7,50	27,00
14	6+647,09	1,00	0,60	0,60	1,10	1,00	0,55	0,55	1,05	17,09	17,09	9,40	9,40	17,94
15	6+662,39	1,00	0,50	0,50	1,00	1,00	0,55	0,55	1,05	15,30	15,30	8,42	8,42	16,07
16	6+687,78	0,50	0,00	0,00	0,60	0,75	0,25	0,25	0,80	25,39	19,04	6,35	6,35	20,31
17	6+719,05	1,10	0,60	0,60	1,30	0,80	0,30	0,30	0,95	31,27	25,02	9,38	9,38	29,71
18	6+743,72	1,40	0,90	0,90	1,60	1,25	0,75	0,75	1,45	24,67	30,84	18,50	18,50	35,77
						1,25	0,75	0,75	1,45	25,34	31,68	19,01	19,01	36,74

19	6+769,06	1,10	0,60	0,60	1,30	1,10	0,60	0,60	1,30	21,80	23,98	13,08	13,08	28,34
20	6+790,86	1,10	0,60	0,60	1,30	1,35	0,85	0,85	1,55	29,36	39,64	24,96	24,96	45,51
21	6+820,22	1,60	1,10	1,10	1,80	1,45	0,95	0,95	1,65	24,90	36,11	23,66	23,66	41,09
22	6+845,12	1,30	0,80	0,80	1,50	1,20	0,70	0,70	1,40	28,21	33,85	19,75	19,75	39,49
23	6+873,33	1,10	0,60	0,60	1,30	1,20	0,70	0,70	1,40	18,46	22,15	12,92	12,92	25,84
24	6+891,79	1,30	0,80	0,80	1,50	1,25	0,75	0,75	1,45	27,86	34,83	20,90	20,90	40,40
25	6+919,65	1,20	0,70	0,70	1,40	1,30	0,80	0,80	1,50	24,15	31,40	19,32	19,32	36,23
26	6+943,80	1,40	0,90	0,90	1,60	1,35	0,85	0,85	1,55	27,79	37,52	23,62	23,62	43,07
27	6+971,59	1,30	0,80	0,80	1,50	1,40	0,90	0,90	1,60	23,26	32,56	20,93	20,93	37,22
28	6+994,85	1,50	1,00	1,00	1,70	1,50	1,00	1,00	1,70	27,56	41,34	27,56	27,56	46,85
29	7+022,41	1,50	1,00	1,00	1,70	1,25	0,75	0,75	1,45	19,36	24,20	14,52	14,52	28,07
30	7+041,77	1,00	0,50	0,50	1,20	1,05	0,55	0,55	1,25	28,03	29,43	15,42	15,42	35,04
31	7+069,80	1,10	0,60	0,60	1,30	1,05	0,55	0,55	1,25	30,20	31,71	16,61	16,61	37,75
32	7+100,00	1,00	0,50	0,50	1,20	1,88	0,50	0,50	1,10	19,83	37,28	9,92	9,92	21,81
33	7+119,83	2,75	0,50	0,50	1,00	2,75	0,95	0,95	1,45	15,67	43,09	14,89	14,89	22,72
34	7+135,50	2,75	1,40	1,40	1,90	2,75	0,95	0,95	1,45	38,76	106,59	36,82	36,82	56,20
35	7+174,26	2,75	0,50	0,50	1,00	1,88	0,50	0,50	1,10	23,66	44,48	11,83	11,83	26,03
36	7+197,92	1,00	0,50	0,50	1,20	1,10	0,60	0,60	1,30	26,35	28,99	15,81	15,81	34,26
37	7+224,27	1,20	0,70	0,70	1,40	1,15	0,65	0,65	1,35	24,96	28,70	16,22	16,22	33,70
38	7+249,23	1,10	0,60	0,60	1,30	1,05	0,55	0,55	1,25	25,04	26,29	13,77	13,77	31,30
39	7+274,27	1,00	0,50	0,50	1,20	1,00	0,50	0,50	1,20	25,09	25,09	12,55	12,55	30,11
40	7+299,36	1,00	0,50	0,50	1,20	1,00	0,50	0,50	1,20	10,41	10,41	5,21	5,21	12,49
40a	7+309,77	1,00	0,50	0,50	1,20									
Suma										1168,10	566,88	566,88	1217,24	

