

TAB. NR 1.4 - WYKAZ ROBÓT NA ZJAZDACH

L.p	Lokalizacja	Strona	Szerokość	Proj. warstwy nawierzchni									Roboty ziemne		Obrzeże betonowe 8x30 cm	Przepust z rur HDPE ϕ 40	Uwagi
				warstwa ścieralna z betonu asfaltowego grub. 4cm	warstwa wiążąca z betonu asfaltowego grub. 8cm	nawierzchnia z mieszanki niezwiązanej z kruszywem CNR grub. 20cm	Betonowa kostka brukowa grub. 8 cm	Podsyпка cementowo - piaskowa grub. 4 cm	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywem CNR grub. 20 cm	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywem CNR grub. 25 cm	Warstwa mrozochronna z mieszanki związanej cementem, klasa C15/2 grub. 30 cm	Warstwa mrozochronna z mieszanki związanej cementem, klasa C15/2 grub. 15 cm	Wykop	Nasyp			
				[m ²]	[m ²]	[m ²]	[m ²]	[m ²]	[m ²]	[m ²]	[m ²]	[m ²]	[m ³]	[m ³]	[mb]	[mb]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	17	18	19
1	0+055,7	lewa	5,5	0,0	0,0	22,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,8	0,0	0,0	-
2	0+093,1	lewa	5,5	0,0	0,0	24,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,7	1,1	0,0	0,0	-
3	0+219,3	lewa	5,5	0,0	0,0	20,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25,6	2,7	1,1	0,0	0,0	-
4	0+244,1	lewa	5,5	0,0	0,0	19,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24,4	2,8	1,2	0,0	0,0	-
8	0+288,2	lewa	5,5	0,0	0,0	20,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25,6	2,7	1,6	0,0	0,0	-
9	0+412,4	lewa	5,5	0,0	0,0	21,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	26,3	2,7	1,2	0,0	0,0	-
10	0+428,3	lewa	5,5	0,0	0,0	21,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	26,3	2,4	0,0	0,0	0,0	-
11	0+448,8	lewa	5,5	0,0	0,0	21,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	26,3	2,2	0,7	0,0	0,0	-
12	0+468,3	lewa	5,5	0,0	0,0	21,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	26,3	2,4	0,8	0,0	0,0	-
13	0+550,4	lewa	5,5	0,0	0,0	30,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	37,5	1,5	3,0	0,0	9,0	-
14	0+696,9	lewa	5,5	0,0	0,0	23,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	29,4	1,3	3,0	0,0	8,5	-
2	0+714,1	lewa	5,5	0,0	0,0	25,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	31,9	1,4	3,0	0,0	8,5	-
3	0+991,4	lewa	5,5	0,0	0,0	26,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	32,5	1,5	2,5	0,0	9,0	-
4	1+081,6	lewa	5,5	0,0	0,0	25,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	31,9	1,7	2,5	0,0	8,5	-
5	1+163,8	lewa	5,5	0,0	0,0	26,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	33,1	1,7	3,0	0,0	8,5	-
6	1+188,2	lewa	5,5	0,0	0,0	33,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	41,9	2,2	3,0	0,0	8,5	-
7	1+289,4	lewa	5,5	0,0	0,0	33,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	41,9	3,5	3,0	0,0	9,0	-
15	1+362,8	lewa	5,5	0,0	0,0	20,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,8	2,5	0,0	0,0	-
8	1+387,9	lewa	5,5	0,0	0,0	16,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,7	0,0	0,0	0,0	-
9	1+483,8	lewa	5,5	0,0	0,0	18,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,9	0,0	0,0	0,0	-
10	1+726,4	lewa	5,5	0,0	0,0	29,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,1	2,0	0,0	0,0	-
11	1+760,8	lewa	5,5	0,0	0,0	0,0	37,5	37,5	37,5	0,0	0,0	0,0	2,3	2,5	32,5	0,0	-
12	1+938,1	lewa	5,5	0,0	0,0	0,0	15,0	15,0	15,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	25,0	0,0	-
13	1+966,3	lewa	5,5	0,0	0,0	0,0	14,0	14,0	14,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	25,0	0,0	-
14	2+086,3	lewa	-	0,0	0,0	0,0	67,0	67,0	67,0	0,0	0,0	0,0	12,0	0,0	50,0	0,0	-
15	2+101,9	lewa	5,5	0,0	0,0	0,0	27,0	27,0	27,0	0,0	0,0	0,0	8,0	0,0	29,0	0,0	-
16	2+125,9	lewa	5,5	0,0	0,0	0,0	22,0	22,0	22,0	0,0	0,0	0,0	9,0	0,0	27,0	0,0	-
17	2+153,2	lewa	5,5	0,0	0,0	0,0	13,0	13,0	13,0	0,0	0,0	0,0	1,8	0,0	25,0	0,0	-
18	2+229,2	lewa	5,5	0,0	0,0	0,0	12,5	12,5	12,5	0,0	0,0	0,0	1,8	0,0	24,5	0,0	-
19	2+261,2	lewa	5,5	0,0	0,0	0,0	13,5	13,5	13,5	0,0	0,0	0,0	3,2	0,0	24,5	0,0	-
20	2+302,7	lewa	5,5	0,0	0,0	0,0	13,0	13,0	13,0	0,0	0,0	0,0	2,1	0,0	23,0	0,0	-
21	2+357,0	lewa	5,5	0,0	0,0	0,0	15,0	15,0	15,0	0,0	0,0	0,0	1,8	0,0	25,0	0,0	-
22	2+413,8	lewa	5,5	0,0	0,0	0,0	20,0	20,0	20,0	0,0	0,0	0,0	4,0	0,0	26,5	0,0	-
23	2+713,2	lewa	5,5	0,0	0,0	15,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,7	1,3	0,0	0,0	-
24	2+869,6	lewa	5,5	0,0	0,0	14,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	0,8	0,0	0,0	-
25	2+956,7	lewa	5,5	0,0	0,0	16,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,9	0,0	0,0	-
26	3+043,5	lewa	5,5	0,0	0,0	15,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,5	1,3	0,0	0,0	-
27	3+089,9	lewa	5,5	0,0	0,0	0,0	9,0	9,0	9,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	9,0	0,0	-
28	3+173,3	lewa	5,5	0,0	0,0	0,0	12,0	12,0	12,0	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	10,0	0,0	-
29	3+162,8	lewa	5,5	0,0	0,0	0,0	12,0	12,0	12,0	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	10,0	0,0	-
30	3+172,5	lewa	5,5	0,0	0,0	0,0	12,5	12,5	12,5	0,0	0,0	0,0	2,5	0,0	10,5	0,0	-
31	3+184,8	lewa	5,5	0,0	0,0	0,0	12,5	12,5	12,5	0,0	0,0	0,0	1,9	0,0	10,5	0,0	-
32	3+198,6	lewa	5,5	0,0	0,0	0,0	12,5	12,5	12,5	0,0	0,0	0,0	2,3	0,0	10,5	0,0	-
33	3+236,0	lewa	5,5	0,0	0,0	0,0	12,0	12,0	12,0	0,0	0,0	0,0	2,3	0,0	10,5	0,0	-
34	3+277,0	lewa	5,5	0,0	0,0	0,0	13,0	13,0	13,0	0,0	0,0	0,0	2,7	0,0	11,0	0,0	-
35	3+295,0	lewa	5,5	0,0	0,0	0,0	13,0	13,0	13,0	0,0	0,0	0,0	2,3	0,0	11,0	0,0	-
36	3+316,1	lewa	5,5	0,0	0,0	0,0	13,0	13,0	13,0	0,0	0,0	0,0	2,3	0,0	11,0	0,0	-

TAB. NR 1.4 - WYKAZ ROBÓT NA ZJAZDACH

L.p	Lokalizacja	Strona	Szerokość	Proj. warstwy nawierzchni									Roboty ziemne		Obrzeże betonowe 8x30 cm	Przepust z rur HDPE ϕ 40	Uwagi
				warstwa ścierna z betonu asfaltowego grub. 4cm	warstwa wiążąca z betonu asfaltowego grub. 8cm	nawierzchnia z mieszanki niezwiązanej z kruszywem CNR grub. 20cm	Betonowa kostka brukowa grub. 8 cm	Podsypka cementowo - piaskowa grub. 4 cm	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywem CNR grub. 20 cm	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywem CNR grub. 25 cm	Warstwa mrozochronna z mieszanki związanej cementem, klasa C15/2 grub. 30 cm	Warstwa mrozochronna z mieszanki związanej cementem, klasa C15/2 grub. 15 cm	Wykop	Nasyp			
				[m ²]	[m ²]	[m ²]	[m ²]	[m ²]	[m ²]	[m ²]	[m ²]	[m ²]	[m ³]	[m ³]	[mb]	[mb]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	17	18	19
37	3+351,0	lewa	5,5	0,0	0,0	0,0	14,0	14,0	14,0	0,0	0,0	0,0	1,9	0,0	13,0	0,0	-
38	3+389,6	lewa	5,5	0,0	0,0	0,0	12,0	12,0	12,0	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	24,5	0,0	-
39	3+439,8	lewa	5,5	0,0	0,0	0,0	18,5	18,5	18,5	0,0	0,0	0,0	3,8	0,0	26,0	0,0	-
40	3+495,6	lewa	5,5	0,0	0,0	21,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,7	2,3	0,0	0,0	-
41	3+541,0	lewa	5,5	0,0	0,0	0,0	24,0	24,0	24,0	0,0	0,0	0,0	6,0	4,1	28,0	0,0	-
42	3+588,9	lewa	5,5	0,0	0,0	22,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,7	3,8	0,0	0,0	-
43	3+657,1	lewa	5,5	0,0	0,0	16,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	-
44	3+675,2	lewa	5,5	0,0	0,0	17,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0	-
45	3+799,2	lewa	5,5	0,0	0,0	30,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,6	10,0	0,0	8,5	-
46	4+055,4	lewa	5,5	0,0	0,0	19,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	29,5	3,0	2,6	0,0	0,0	-
47	4+079,3	lewa	5,5	0,0	0,0	16,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	24,5	2,4	0,8	0,0	0,0	-
48	4+124,7	lewa	5,5	0,0	0,0	15,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23,5	2,0	0,8	0,0	0,0	-
49	4+140,7	lewa	5,5	0,0	0,0	15,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	23,0	1,7	1,3	0,0	0,0	-
50	4+214,1	lewa	5,5	0,0	0,0	19,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	29,5	3,4	3,0	0,0	0,0	-
51	4+230,2	lewa	5,5	0,0	0,0	21,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	31,5	4,5	3,8	0,0	0,0	-
52	4+349,8	lewa	5,5	0,0	0,0	17,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25,0	3,0	2,3	0,0	0,0	-
53	4+366,8	lewa	5,5	0,0	0,0	14,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	22,5	1,5	1,0	0,0	0,0	-
54	4+423,6	lewa	5,5	0,0	0,0	0,0	7,5	7,5	7,5	0,0	0,0	10,5	2,3	1,5	9,0	0,0	-
55	4+448,6	lewa	5,5	0,0	0,0	0,0	12,5	12,5	12,5	0,0	0,0	16,5	0,0	0,0	10,5	0,0	-
56	4+506,6	lewa	5,5	0,0	0,0	0,0	23,0	23,0	23,0	0,0	0,0	29,0	6,8	3,2	14,5	0,0	-
57	4+526,9	lewa	5,5	0,0	0,0	0,0	27,5	27,5	27,5	0,0	0,0	34,0	9,0	6,0	16,0	0,0	-
58	4+558,8	lewa	5,5	0,0	0,0	0,0	26,5	26,5	26,5	0,0	0,0	32,5	9,0	3,8	15,5	0,0	-
59	4+591,4	lewa	5,5	0,0	0,0	0,0	24,0	24,0	24,0	0,0	0,0	28,0	1,8	0,0	15,0	0,0	-
60	4+658,6	lewa	5,5	0,0	0,0	0,0	24,0	24,0	24,0	0,0	0,0	29,5	1,8	0,0	15,0	0,0	-
61	4+682,1	lewa	5,5	0,0	0,0	0,0	24,0	24,0	24,0	0,0	0,0	28,5	7,5	0,0	15,0	0,0	-
62	4+723,5	lewa	5,5	0,0	0,0	0,0	16,0	16,0	16,0	0,0	0,0	18,5	3,8	0,0	12,0	0,0	-
63	4+740,8	lewa	5,5	0,0	0,0	0,0	16,0	16,0	16,0	0,0	0,0	19,5	3,0	0,0	12,0	0,0	-
64	4+765,1	lewa	5,5	0,0	0,0	0,0	16,0	16,0	16,0	0,0	0,0	19,0	3,0	0,0	12,0	0,0	-
65	0+258,4	prawa	5,5	0,0	0,0	19,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,8	0,0	0,0	0,0	-
66	0+408,8	prawa	5,5	0,0	0,0	21,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,5	0,0	0,0	0,0	-
67	0+428,3	prawa	5,5	0,0	0,0	20,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,6	0,0	0,0	0,0	-
68	0+448,8	prawa	5,5	0,0	0,0	19,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,7	0,0	0,0	0,0	-
69	0+495,7	prawa	5,5	0,0	0,0	20,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,5	0,0	0,0	-
70	0+550,4	prawa	5,5	0,0	0,0	23,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,5	0,0	0,0	-
71	0+771,7	prawa	5,5	0,0	0,0	22,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	-
72	0+995,4	prawa	5,5	0,0	0,0	17,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	-
73	1+033,3	prawa	5,5	0,0	0,0	29,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,2	0,0	0,0	10,5	-
74	1+552,9	prawa	5,5	0,0	0,0	16,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0	-
75	1+977,7	prawa	5,5	0,0	0,0	0,0	17,0	17,0	17,0	0,0	0,0	0,0	8,0	0,0	25,5	0,0	-
76	2+127,1	prawa	5,5	0,0	0,0	0,0	22,5	22,5	22,5	0,0	0,0	0,0	0,0	2,5	27,5	9,5	-
77	2+234,5	prawa	5,5	0,0	0,0	0,0	26,0	26,0	26,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	28,5	0,0	-
78	2+249,4	prawa	5,5	0,0	0,0	0,0	28,5	28,5	28,5	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	29,5	0,0	-
79	2+302,0	prawa	5,5	0,0	0,0	0,0	21,0	21,0	21,0	0,0	0,0	0,0	2,8	0,0	27,0	0,0	-
80	2+412,6	prawa	5,5	0,0	0,0	0,0	19,0	19,0	19,0	0,0	0,0	0,0	2,2	0,0	26,0	0,0	-
81	2+469,7	prawa	5,5	0,0	0,0	0,0	18,5	18,5	18,5	0,0	0,0	0,0	2,3	0,0	26,0	0,0	-
82	2+678,8	prawa	5,5	0,0	0,0	24,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	2,8	0,0	0,0	-

TAB. NR 1.4 - WYKAZ ROBÓT NA ZJAZDACH

L.p	Lokalizacja	Strona	Szerokość	Proj. warstwy nawierzchni									Roboty ziemne		Obrzeże betonowe 8x30 cm	Przepust z rur HDPE ϕ 40	Uwagi
				warstwa ścierna z betonu asfaltowego grub. 4cm	warstwa wiążąca z betonu asfaltowego grub. 8cm	nawierzchnia z mieszanki niezwiązanej z kruszywem CNR grub. 20cm	Betonowa kostka brukowa grub. 8 cm	Podsyпка cementowo – piaskowa grub. 4 cm	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywem CNR grub. 20 cm	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywem CNR grub. 25 cm	Warstwa mrozochronna z mieszanki związanej cementem, klasa C1,5/2 grub. 30 cm	Warstwa mrozochronna z mieszanki związanej cementem, klasa C1,5/2 grub. 15 cm	Wykop	Nasyp			
				[m ²]	[m ²]	[m ²]	[m ²]	[m ²]	[m ²]	[m ²]	[m ²]	[m ²]	[m ³]	[m ³]	[mb]	[mb]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	17	18	19
83	2+692,1	prawa	5,5	0,0	0,0	23,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	2,8	0,0	0,0	-
84	2+710,7	prawa	5,5	0,0	0,0	21,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	2,7	0,0	0,0	-
85	2+774,4	prawa	5,5	0,0	0,0	23,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	2,8	0,0	0,0	-
86	2+840,5	prawa	5,5	0,0	0,0	18,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,1	0,0	0,0	0,0	-
87	2+945,8	prawa	5,5	0,0	0,0	54,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,5	6,0	0,0	0,0	-
88	3+092,8	prawa	5,5	0,0	0,0	0,0	13,0	13,0	13,0	0,0	0,0	0,0	5,3	0,0	10,5	0,0	-
89	3+131,9	prawa	5,5	0,0	0,0	0,0	7,5	7,5	7,5	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	9,0	0,0	-
90	3+150,4	prawa	5,5	0,0	0,0	0,0	12,5	12,5	12,5	0,0	0,0	0,0	4,9	0,0	11,0	0,0	-
91	3+170,2	prawa	5,5	0,0	0,0	0,0	8,0	8,0	8,0	0,0	0,0	0,0	2,8	0,0	9,0	0,0	-
92	3+183,7	prawa	5,5	0,0	0,0	0,0	9,5	9,5	9,5	0,0	0,0	0,0	3,5	0,0	9,5	0,0	-
93	3+225,1	prawa	5,5	0,0	0,0	0,0	9,5	9,5	9,5	0,0	0,0	0,0	3,5	0,0	9,5	0,0	-
94	3+234,9	prawa	5,5	0,0	0,0	0,0	12,0	12,0	12,0	0,0	0,0	0,0	3,7	0,0	10,5	0,0	-
95	3+282,5	prawa	5,5	0,0	0,0	0,0	52,0	52,0	52,0	0,0	0,0	0,0	18,5	0,0	25,0	0,0	-
96	3+372,4	prawa	5,5	0,0	0,0	0,0	15,0	15,0	15,0	0,0	0,0	0,0	3,5	0,0	25,0	0,0	-
97	3+441,5	prawa	5,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,1	0,0	0,0	0,0	-
98	3+585,5	prawa	5,5	0,0	0,0	13,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	-
99	3+687,4	prawa	5,5	0,0	0,0	21,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0	0,0	0,0	-
100	3+789,6	prawa	5,5	0,0	0,0	24,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	0,0	9,0	-
101	3+940	prawa	5,5	0,0	0,0	59,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	80,5	8,0	10,0	0,0	9,0	-
102	4+170,7	prawa	5,5	0,0	0,0	27,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	45,5	1,0	7,0	0,0	9,0	-
103	4+260,9	prawa	5,5	0,0	0,0	27,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	39,5	1,0	7,0	0,0	8,0	-
104	4+334,5	prawa	5,5	0,0	0,0	25,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	38,0	1,2	7,0	0,0	8,5	-
105	4+380,5	prawa	5,5	0,0	0,0	23,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	33,0	1,0	3,5	0,0	8,5	-
106	4+421,7	prawa	5,5	0,0	0,0	0,0	22,0	22,0	22,0	0,0	0,0	32,0	0,0	6,5	27,0	9,0	-
107	4+441,6	prawa	5,5	0,0	0,0	0,0	18,0	18,0	18,0	0,0	0,0	24,0	6,0	0,0	14,0	0,0	-
108	4+490,6	prawa	5,5	0,0	0,0	0,0	10,0	10,0	10,0	0,0	0,0	13,5	3,0	0,0	9,5	0,0	-
109	4+510,4	prawa	5,5	0,0	0,0	0,0	10,5	10,5	10,5	0,0	0,0	13,0	3,0	0,0	10,0	0,0	-
110	4+562,2	prawa	5,5	0,0	0,0	0,0	12,5	12,5	12,5	0,0	0,0	17,5	4,5	0,0	10,5	0,0	-
111	4+590,7	prawa	5,5	0,0	0,0	0,0	14,5	14,5	14,5	0,0	0,0	19,0	5,2	0,0	11,5	0,0	-
112	4+609,7	prawa	5,5	0,0	0,0	0,0	14,5	14,5	14,5	0,0	0,0	19,0	1,5	0,0	11,5	0,0	-
113	4+629,9	prawa	5,5	0,0	0,0	0,0	15,0	15,0	15,0	0,0	0,0	20,5	2,5	0,0	11,5	0,0	-
114	4+640,3	prawa	5,5	0,0	0,0	0,0	15,0	15,0	15,0	0,0	0,0	19,5	5,4	0,0	11,5	0,0	-
115	4+674,4	prawa	5,5	0,0	0,0	0,0	11,5	11,5	11,5	0,0	0,0	14,5	5,0	0,0	10,5	0,0	-
116	4+715,6	prawa	5,5	0,0	0,0	0,0	24,0	24,0	24,0	0,0	0,0	31,5	9,0	0,0	15,0	0,0	-
117	4+728,8	prawa	5,5	0,0	0,0	0,0	24,5	24,5	24,5	0,0	0,0	31,5	9,0	0,0	14,5	0,0	-
118	4+762,7	prawa	5,5	0,0	0,0	0,0	26,0	26,0	26,0	0,0	0,0	33,0	9,0	0,0	15,5	0,0	-
119	4+775,8	prawa	5,5	0,0	0,0	0,0	26,5	26,5	26,5	0,0	0,0	33,5	9,0	0,0	16,0	0,0	-
SUMA:				0,0	0,0	1399,5	1212,5	1212,5	1212,5	0,0	0,0	1493,6	404,7	167,3	1176,5	159,0	