

TABELA ZESTAWCZA ZJAZDÓW

Nr zjazdu	Pikietaż	Dł. przepustu	Średnica przepustu	Strona	Nawierzchnia		Pole powierzchni			Obrzeże	Krawężnik	Długość	Nr działki
					Szerokość	Rodzaj	A	D	Kb				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	km	m	cm	P/L	m	A-asfalt D-destrukt Kb-kostka brukowa	m ²	m ²	m ²	m	m	m	
Z1	00+045,72	-	-	L	5,0	Kb/D	-	4	13,3	-	5,0	3,4	311
Z2	00+071,76	-	-	L	5,0	Kb	-	-	17,3	1,8	5,0	3,3	312
Z3	00+226,14	-	-	L	5,0	Kb/D	-	2,8	13,3	-	5,0	3,16	314
Z4	00+300,00	-	-	L	5,0	Kb/D	-	2,5	13,3	-	5,0	3	315
Z5	00+460,84	-	-	L	5,0	Kb	-	-	19,0	1,3	5,0	3,63	318
Z6	00+589,35	-	-	L	5,0	Kb/D	-	26,0	13,3	-	5,0	7,82	318
Z7	00+602,49	-	-	L	5,0	Kb	-	-	15,6	1	5,0	3	319/1
Z8	00+659,65	-	-	L	5,0	Kb	-	-	18,5	2,3	5,0	3	319/2
Z9	00+673,13	-	-	L	5,0	Kb	-	-	13,3	-	5,0	2,5	321/1
Z10	00+923,81	-	-	L	5,0	D	-	10,1	-	-	-	1,51	326
Z11	00+946,04	-	-	L	5,0	D	-	10,7	-	-	-	1,64	326
Z12	00+948,63	-	-	P	5,0	A	22,7	-	-	4,8	5	4,44	3266
Z13	00+961,29	-	-	P	5,0	A	24,3	-	-	5,5	5	4,72	3266
Z14	00+967,00	-	-	L	5,0	D	-	8,3	-	-	-	1,13	326
Z15	01+006,46	-	-	L	5,0	D	-	15,5	-	-	-	2,37	2871/1, 2869,2868
Z16	01+015,28	-	-	L	5,0	D	-	15,3	-	-	-	2,23	2867, 2866
Z17	01+029,33	-	-	L	5,0	D	-	13	-	-	-	1,93	2865
Z18	01+045,69	-	-	P	6,0	A	64	-	-	-	6	6,1	3263./1
Z19	01+050,49	-	-	L	5,0	D	-	9,5	-	-	-	1,46	2865
Z20	01+072,64	-	-	L	5,0	D	-	4,7	-	-	-	0,6	2863
Z21	01+123,24	-	-	P	5,0	A	30,4	-	-	6,94	5	5,91	3262./1
Z22	01+179,35	-	-	P	5,0	A	24	-	-	4,54	5	4,67	3262./2
Z23	01+197,37	-	-	P	5,0	A	21,5	-	-	4,2	5	4,2	3261./2
Z24	01+215,17	7	40	L	5,0	D	-	23,5	-	-	-	4	2858
Z25	01+223,79	15	40	P	5,0	A	32,5	-	-	10,42	5	5,86	3261./1
Z26	01+285,54	8	40	P	5,0	D	-	19	-	-	-	3	3260
Z27	01+307,6	7	40	L	5,0	D	-	21,7	-	-	-	3,72	2856
Z28	01+436,00	8	40	P	5,0	A	57,5	-	-	18	5	9,3	3242./2
Z29	01+486,59	-	-	P	5,0	A	19,3	-	-	3,8	5	2,6	3242./1
Z30	01+510,53	-	-	P	5,0	A	19,3	-	-	3,8	5	2,6	3287
Z31	01+578,42	-	-	P	5,0	A	19,3	-	-	3,8	5	2,6	3060./2
Z32	01+612,29	-	-	P	5,0	A	19,3	-	-	3,8	5	2,6	3060./2
Z33	01+627,75	8	40	L	5,0	D	-	33,2	-	-	-	6	2996
Z34	01+673,75	-	-	P	5,0	A	19,3	-	-	3,8	5	2,6	3060./1
Z35	01+680,32	8	40	L	5,0	D	-	15,4	-	-	-	2,55	3005./1
Z36	01+724,82	8	40	L	5,0	D	-	14,3	-	-	-	2,3	3006./2
Z37	01+752,68	8	40	L	5,0	D	-	16,5	-	-	-	2,65	3007./4
Z38	01+809,44	8	40	L	5,0	D	-	18,94	-	-	-	3,15	3007./2
Z39	01+820,61	-	-	P	5,0	A	28,5	-	-	9,32	5	4,92	3061

Z40	01+834,73	8	40	L	5,0	D	-	22,2	-	-	-	3,9	3007./5
Z41	01+865,21	8	40	L	5,0	D	-	23,4	-	-	-	4	3011
Z42	01+868,73	-	-	P	5,0	A	24,9	-	-	7,4	5	4,13	3063
Z43	01+881,78	8	40	L	5,0	D	-	20,7	-	-	-	3,4	3013
Z44	01+900,55	-	-	P	5,0	A	23,9	-	-	7,2	5	4	3065
Z45	01+920,20	-	-	P	5,0	A	23,9	-	-	7,2	5	4	3067
Z46	01+926,98	8	40	L	5,0	D	-	16,8	-	-	-	2,76	3016
Z47	01+940,13	8	40	L	5,0	D	-	16,8	-	-	-	2,76	3017
Z48	01+948,00	-	-	P	5,0	A	23,9	-	-	7,2	5	4	3068
Z49	01+954,48	8	40	L	5,0	D	-	15,84	-	-	-	2,62	3018
Z50	01+984,82	-	-	P	5,0	A	23,9	-	-	7,2	5	4	3069
Z51	02+005,00	-	-	P	5,0	A	23,9	-	-	7,2	5	4	3070
Z52	02+023,90	8	40	L	5,0	D	-	15,65	-	-	-	2,5	3020
Z53	02+024,87	-	-	P	5,0	A	23,9	-	-	7,2	5	4	3072
Z54	02+057,79	8	40	L	5,0	D	-	15,65	-	-	-	2,5	3021
Z55	02+065,52	8	40	L	5,0	D	-	15,65	-	-	-	2,5	3022
Z56	02+094,56	-	-	P	6,0	A	25,8	-	-	6	6	3,6	3073, 3074
Z57	02+103,38	8	40	L	5,0	D	-	16,6	-	-	-	2,75	3023
Z58	02+121,25	8	40	L	5,0	D	-	17,31	-	-	-	2,8	3024
Z59	02+130,64	-	-	P	5,0	A	24,2	-	-	7,4	5	3,92	4300
Z60	02+141,02	8	40	L	5,0	D	-	17,69	-	-	-	2,96	3026
Z61	02+158,57	8	40	L	5,0	D	-	17,69	-	-	-	2,96	3027, 3028
Z62	02+177,66	-	-	P	6,0	A	28,2	-	-	7,1	6	3,9	3079, 3080
Z63	02+187,14	8	40	L	5,0	D	-	19,52	-	-	-	3,4	3029
Z64	02+196,97	8	40	L	5,0	D	-	19,52	-	-	-	3,4	3030
Z65	02+215,49	-	-	P	5,0	A	24,5	-	-	7,6	5	4,2	3082
Z66	02+215,73	8	40	L	5,0	D	-	20,3	-	-	-	3,5	3031
Z67	02+236,54	-	-	P	5,0	A	24,5	-	-	7,6	5	4,2	3083./1
Z68	02+241,87	8	40	L	5,0	D	-	20,74	-	-	-	3,6	3032, 3033
Z69	02+251,52	-	-	P	5,0	A	24,5	-	-	7,6	5	4,2	3156
Z70	02+267,36	8	40	L	5,0	D	-	21,4	-	-	-	3,72	3034
Z71	02+289,51	8	40	L	5,0	D	-	21,4	-	-	-	3,72	3036
Z72	02+301,47	-	-	P	6,0	A	29	-	-	7,6	6	4,2	3085, 3086
Z73	02+305,36	16	40	L	5,0	D	-	22,92	-	-	-	3,95	3037
Z74	02+313,46	-	-	L	5,0	D	-	22,92	-	-	-	3,95	3038
Z75	02+327,43	-	-	P	6,0	A	29	-	-	7,6	6	4,2	3088, 3089
Z76	02+333,30	8	40	L	5,0	D	-	22,92	-	-	-	3,95	3039
Z77	02+345,14	8	40	L	5,0	D	-	22,92	-	-	-	3,95	3040
Z78	02+359,23	8	40	L	5,0	D	-	22,92	-	-	-	3,95	3041
Z79	02+366,48	-	-	P	5,0	A	26,3	-	-	8,3	5	4,47	3091
Z80	02+370,50	8	40	L	5,0	D	-	22,92	-	-	-	3,95	3042
Z81	02+388,01	-	-	P	5,0	A	27,5	-	-	8,6	5	4,65	3093
Z82	02+393,71	8	40	L	5,0	D	-	22	-	-	-	3,81	3043, 3044
Z83	02+415,24	-	-	P	5,0	A	28,1	-	-	9,1	5	4,84	3095
Z84	02+416,58	8	40	L	5,0	D	-	21,5	-	-	-	3,75	3045
Z85	02+437,10	8	40	L	5,0	D	-	20,5	-	-	-	3,54	3046, 3047
Z86	02+465,70	-	-	P	5,0	A	31,8	-	-	11,3	5	5,6	3098
Z87	02+472,26	8	40	L	5,0	D	-	17,5	-	-	-	2,95	3049
Z88	02+491,88	8	40	L	5,0	D	-	16,26	-	-	-	2,7	3050
Z89	02+505,67	8	40	L	5,0	D	-	17,7	-	-	-	2,9	3051
Z90	02+511,71	-	-	P	5,0	A	30,6	-	-	10	5	5,2	3104
Z91	02+521,33	8	40	L	5,0	D	-	26,6	-	-	-	4,8	3052
Z92	02+528,55	-	-	P	5,0	A	34	-	-	11	5	5,85	3106
Z93	02+550,78	8	40	L	5,0	D	-	30	-	-	-	5,5	3053

Z94	02+567,51	8	40	P	5,0	A	37,4	-	-	13,2	5	6,8	3107
Z95	02+581,73	8	40	L	5,0	D	-	27,5	-	-	-	4,8	3054
Z96	02+593,31	8	40	P	5,0	A	38,4	-	-	13,3	5	7	3109
Z97	02+609,77	8	40	L	5,0	D	-	21,5	-	-	-	3,7	3055
Z98	02+629,81	8	40	P	5,0	A	38,4	-	-	13,3	5	7	3111
Z99	02+637,33	8	40	L	5,0	D	-	25,4	-	-	-	4,5	3057
Z100	02+651,56	8	40	P	5,0	A	40	-	-	14,7	5	7,5	3113
Z101	02+663,30	8	40	L	5,0	D	-	27	-	-	-	4,95	3058
Z102	02+702,04	11	40	P	5,0	A	51,1	-	-	18,24	5	7,85	3117
Z103	02+715,31	8	40	L	5,0	D	-	32,3	-	-	-	5,55	590
Z104	03+056,20	16	40	P	5,0	A	39	-	-	12,3	6	6,7	588/6
Z105	03+199,19	-	-	P	5,0	A	28,7	-	-	11,8	5	3,7	621
Z106	03+364,80	12	40	L	5,0	D	-	42	-	-	-	6,2	604
Z107	03+413,16	8	40	L	5,0	D	-	18,4	-	-	-	3	556
Z108	03+434,72	8	40	L	5,0	D	-	21	-	-	-	3,6	555/1
Z109	03+451,06	8	40	L	5,0	D	-	23	-	-	-	3,95	-
Z110	03+716,44	8	40	L	5,0	D	-	19	-	-	-	3	508
Z111	03+790,57	8	40	L	5,0	D	-	16,5	-	-	-	2,2	508