

Nasyp zasadniczy												
Numer przekroju	Kilometr	Powierzchnia		Pow.średnia		Odl.	Objętość		Nadmiar objętości		Suma algebraiczna	
		W	N	W	N		W	N	W	N	+	-
1	0+000,00	0,00	1,00									
				0,00	1,38	20,00	0,00	27,50	0,00	27,50	0,00	
2	0+020,00	0,00	1,75									27,50
				0,00	1,78	20,00	0,00	35,50	0,00	35,50	0,00	
3	0+040,00	0,00	1,80									63,00
				0,00	1,80	20,00	0,00	36,00	0,00	36,00	0,00	
4	0+060,00	0,00	1,80									99,00
				0,00	2,00	20,00	0,00	40,00	0,00	40,00	0,00	
5	0+080,00	0,00	2,20									139,00
				0,00	2,55	20,00	0,00	51,00	0,00	51,00	0,00	
6	0+100,00	0,00	2,90									190,00
				0,00	2,95	20,00	0,00	59,00	0,00	59,00	0,00	
7	0+120,00	0,00	3,00									249,00
				0,00	3,33	20,00	0,00	66,50	0,00	66,50	0,00	
8	0+140,00	0,00	3,65									315,50
				0,00	3,88	20,00	0,00	77,50	0,00	77,50	0,00	
9	0+160,00	0,00	4,10									393,00
				0,00	4,10	20,00	0,00	82,00	0,00	82,00	0,00	
10	0+180,00	0,00	4,10									475,00
				0,00	3,60	20,00	0,00	72,00	0,00	72,00	0,00	
11	0+200,00	0,00	3,10									547,00
				0,00	2,65	20,00	0,00	53,00	0,00	53,00	0,00	
12	0+220,00	0,00	2,20									600,00
				0,00	1,85	20,00	0,00	37,00	0,00	37,00	0,00	
13	0+240,00	0,00	1,50									637,00
				0,00	1,45	20,00	0,00	29,00	0,00	29,00	0,00	
14	0+260,00	0,00	1,40									666,00
				0,00	1,48	20,00	0,00	29,50	0,00	29,50	0,00	
15	0+280,00	0,00	1,55									695,50
				0,00	1,60	20,00	0,00	32,00	0,00	32,00	0,00	
16	0+300,00	0,00	1,65									727,50
				0,00	1,53	20,00	0,00	30,50	0,00	30,50	0,00	
17	0+320,00	0,00	1,40									758,00
				0,00	1,50	20,00	0,00	30,00	0,00	30,00	0,00	
18	0+340,00	0,00	1,60									788,00
				0,00	1,60	20,00	0,00	32,00	0,00	32,00	0,00	
19	0+360,00	0,00	1,60									820,00
				0,00	1,55	8,09	0,00	12,54	0,00	12,54	0,00	
101	0+368,09	0,00	1,50									832,54
				0,00	1,35	11,91	0,00	16,08	0,00	16,08	0,00	
20	0+380,00	0,00	1,20									848,62
				0,00	1,65	20,00	0,00	33,00	0,00	33,00	0,00	
21	0+400,00	0,00	2,10									881,62
				0,00	2,15	20,00	0,00	43,00	0,00	43,00	0,00	
22	0+420,00	0,00	2,20									924,62
				0,00	2,55	20,00	0,00	51,00	0,00	51,00	0,00	
23	0+440,00	0,00	2,90									975,62
				0,00	3,00	20,00	0,00	60,00	0,00	60,00	0,00	
24	0+460,00	0,00	3,10									1035,62
				0,00	3,10	20,00	0,00	62,00	0,00	62,00	0,00	
25	0+480,00	0,00	3,10									1097,62
				0,00	2,70	20,00	0,00	54,00	0,00	54,00	0,00	
26	0+500,00	0,00	2,30									1151,62
				0,00	2,15	20,00	0,00	43,00	0,00	43,00	0,00	

27	0+520,00	0,00	2,00									1194,62
				0,00	1,50	6,19	0,00	9,29	0,00	9,29	0,00	
102	0+526,19	0,00	1,00									1203,90
				0,00	1,25	13,81	0,00	17,26	0,00	17,26	0,00	
28	0+540,00	0,00	1,50									1221,17
				0,00	1,15	20,00	0,00	23,00	0,00	23,00	0,00	
29	0+560,00	0,00	0,80									1244,17
				0,00	0,75	20,00	0,00	15,00	0,00	15,00	0,00	
30	0+580,00	0,00	0,70									1259,17
				0,00	0,83	20,00	0,00	16,50	0,00	16,50	0,00	
31	0+600,00	0,00	0,95									1275,67
				0,00	0,83	20,00	0,00	16,50	0,00	16,50	0,00	
32	0+620,00	0,00	0,70									1292,17
				0,00	0,60	20,00	0,00	12,00	0,00	12,00	0,00	
33	0+640,00	0,00	0,50									1304,17
				0,00	0,43	20,00	0,00	8,50	0,00	8,50	0,00	
34	0+660,00	0,00	0,35									1312,67
				0,00	0,28	20,00	0,00	5,50	0,00	5,50	0,00	
35	0+680,00	0,00	0,20									1318,17
				0,00	0,40	20,00	0,00	8,00	0,00	8,00	0,00	
36	0+700,00	0,00	0,60									1326,17
				0,00	0,38	20,00	0,00	7,50	0,00	7,50	0,00	
37	0+720,00	0,00	0,15									1333,67
				0,00	0,88	20,00	0,00	17,50	0,00	17,50	0,00	
38	0+740,00	0,00	1,60									1351,17
				0,00	1,50	9,03	0,00	13,55	0,00	13,55	0,00	
103	0+749,03	0,00	1,40									1364,71
				0,00	2,05	10,97	0,00	22,49	0,00	22,49	0,00	
39	0+760,00	0,00	2,70									1387,20
				0,00	3,00	20,00	0,00	60,00	0,00	60,00	0,00	
40	0+780,00	0,00	3,30									1447,20
				0,00	5,28	20,00	0,00	105,50	0,00	105,50	0,00	
41	0+800,00	0,00	7,25									1552,70
				0,00	7,73	20,00	0,00	154,50	0,00	154,50	0,00	
42	0+820,00	0,00	8,20									1707,20
				0,00	8,80	20,00	0,00	176,00	0,00	176,00	0,00	
43	0+840,00	0,00	9,40									1883,20
				0,00	9,70	20,00	0,00	194,00	0,00	194,00	0,00	
44	0+860,00	0,00	10,00									2077,20
				0,00	9,25	20,00	0,00	185,00	0,00	185,00	0,00	
45	0+880,00	0,00	8,50									2262,20
				0,00	8,75	20,00	0,00	175,00	0,00	175,00	0,00	
46	0+900,00	0,00	9,00									2437,20
				0,00	9,10	20,00	0,00	182,00	0,00	182,00	0,00	
47	0+920,00	0,00	9,20									2619,20
				0,00	9,10	20,00	0,00	182,00	0,00	182,00	0,00	
48	0+940,00	0,00	9,00									2801,20
				0,00	9,15	20,00	0,00	183,00	0,00	183,00	0,00	
49	0+960,00	0,00	9,30									2984,20
				0,00	8,70	20,00	0,00	174,00	0,00	174,00	0,00	
50	0+980,00	0,00	8,10									3158,20
				0,00	7,15	20,00	0,00	143,00	0,00	143,00	0,00	
51	1+000,00	0,00	6,20									3301,20
				0,00	5,65	20,00	0,00	113,00	0,00	113,00	0,00	
52	1+020,00	0,00	5,10									3414,20
				0,00	4,40	20,00	0,00	88,00	0,00	88,00	0,00	
53	1+040,00	0,00	3,70									3502,20
				0,00	4,35	20,00	0,00	87,00	0,00	87,00	0,00	
54	1+060,00	0,00	5,00									3589,20
				0,00	3,30	20,00	0,00	66,00	0,00	66,00	0,00	

55	1+080,00	0,00	1,60									3655,20
				0,00	1,75	20,00	0,00	35,00	0,00	35,00	0,00	
56	1+100,00	0,00	1,90									3690,20
				0,00	1,95	20,00	0,00	39,00	0,00	39,00	0,00	
57	1+120,00	0,00	2,00									3729,20
				0,00	2,00	20,00	0,00	40,00	0,00	40,00	0,00	
58	1+140,00	0,00	2,00									3769,20
				0,00	1,95	20,00	0,00	39,00	0,00	39,00	0,00	
59	1+160,00	0,00	1,90									3808,20
				0,00	2,05	20,00	0,00	41,00	0,00	41,00	0,00	
60	1+180,00	0,00	2,20									3849,20
				0,00	2,10	20,00	0,00	42,00	0,00	42,00	0,00	
61	1+200,00	0,00	2,00									3891,20
				0,00	2,20	20,00	0,00	44,00	0,00	44,00	0,00	
62	1+220,00	0,00	2,40									3935,20
				0,00	2,45	20,00	0,00	49,00	0,00	49,00	0,00	
63	1+240,00	0,00	2,50									3984,20
				0,00	2,50	20,00	0,00	50,00	0,00	50,00	0,00	
64	1+260,00	0,00	2,50									4034,20
				0,00	3,63	14,77	0,00	53,54	0,00	53,54	0,00	
104	1+274,77	0,00	4,75									4087,74
				0,00	4,18	5,23	0,00	21,84	0,00	21,84	0,00	
65	1+280,00	0,00	3,60									4109,58
				0,00	3,25	20,00	0,00	65,00	0,00	65,00	0,00	
66	1+300,00	0,00	2,90									4174,58
				0,00	3,00	20,00	0,00	60,00	0,00	60,00	0,00	
67	1+320,00	0,00	3,10									4234,58
				0,00	3,03	20,00	0,00	60,50	0,00	60,50	0,00	
68	1+340,00	0,00	2,95									4295,08
				0,00	2,73	20,00	0,00	54,50	0,00	54,50	0,00	
69	1+360,00	0,00	2,50									4349,58
				0,00	2,18	20,00	0,00	43,50	0,00	43,50	0,00	
70	1+380,00	0,00	1,85									4393,08
				0,00	1,33	20,00	0,00	26,50	0,00	26,50	0,00	
71	1+400,00	0,00	0,80									4419,58
				0,00	0,53	20,00	0,00	10,50	0,00	10,50	0,00	
72	1+420,00	0,00	0,25									4430,08
				0,00	0,30	20,00	0,00	6,00	0,00	6,00	0,00	
73	1+440,00	0,00	0,35									4436,08
				0,00	0,30	20,00	0,00	6,00	0,00	6,00	0,00	
74	1+460,00	0,00	0,25									4442,08
				0,00	0,23	20,00	0,00	4,50	0,00	4,50	0,00	
75	1+480,00	0,00	0,20									4446,58
				0,00	0,18	20,00	0,00	3,50	0,00	3,50	0,00	
76	1+500,00	0,00	0,15									4450,08
				0,00	0,63	20,00	0,00	12,50	0,00	12,50	0,00	
77	1+520,00	0,00	1,10									4462,58
				0,00	0,80	20,00	0,00	16,00	0,00	16,00	0,00	
78	1+540,00	0,00	0,50									4478,58
				0,00	0,30	20,00	0,00	6,00	0,00	6,00	0,00	
79	1+560,00	0,00	0,10									4484,58
				0,00	0,10	20,00	0,00	2,00	0,00	2,00	0,00	
80	1+580,00	0,00	0,10									4486,58
				0,00	0,30	20,00	0,00	6,00	0,00	6,00	0,00	
81	1+600,00	0,00	0,50									4492,58
				0,00	1,65	20,00	0,00	33,00	0,00	33,00	0,00	
82	1+620,00	0,00	2,80									4525,58
				0,00	3,20	20,00	0,00	64,00	0,00	64,00	0,00	
83	1+640,00	0,00	3,60									4589,58
				0,00	2,65	20,00	0,00	53,00	0,00	53,00	0,00	
84	1+660,00	0,00	1,70									4642,58

				0,00	0,90	20,00	0,00	18,00	0,00	18,00	0,00	
85	1+680,00	0,00	0,10									4660,58
				0,00	0,60	20,00	0,00	12,00	0,00	12,00	0,00	
86	1+700,00	0,00	1,10									4672,58
				0,00	2,10	20,00	0,00	42,00	0,00	42,00	0,00	
87	1+720,00	0,00	3,10									4714,58
				0,00	1,95	20,00	0,00	39,00	0,00	39,00	0,00	
88	1+740,00	0,00	0,80									4753,58
				0,00	0,75	20,00	0,00	15,00	0,00	15,00	0,00	
89	1+760,00	0,00	0,70									4768,58
				0,00	1,40	20,00	0,00	28,00	0,00	28,00	0,00	
90	1+780,00	0,00	2,10									4796,58
				0,00	4,60	20,00	0,00	92,00	0,00	92,00	0,00	
91	1+800,00	0,00	7,10									4888,58
				0,00	4,88	20,00	0,00	97,50	0,00	97,50	0,00	
92	1+820,00	0,00	2,65									4986,08
				0,00	2,33	20,00	0,00	46,50	0,00	46,50	0,00	
93	1+840,00	0,00	2,00									5032,58
				0,00	2,20	20,00	0,00	44,00	0,00	44,00	0,00	
94	1+860,00	0,00	2,40									5076,58
				0,00	2,20	20,00	0,00	44,00	0,00	44,00	0,00	
95	1+880,00	0,00	2,00									5120,58
				0,00	2,00	20,00	0,00	40,00	0,00	40,00	0,00	
96	1+900,00	0,00	2,00									5160,58
				0,00	2,00	20,00	0,00	40,00	0,00	40,00	0,00	
97	1+920,00	0,00	2,00									5200,58
				0,00	1,90	20,00	0,00	38,00	0,00	38,00	0,00	
98	1+940,00	0,00	1,80									5238,58
				0,00	1,65	20,00	0,00	33,00	0,00	33,00	0,00	
99	1+960,00	0,00	1,50									5271,58
				0,00	1,45	2,41	0,00	3,49	0,00	3,49	0,00	
100	1+962,41	0,00	1,40									5275,07