

TABELA WYRÓWNANIA

Zał. nr 7

Lokalizacja	Powierzchnia przekroju wyrównania	Śred. powierzchnia przekroju wyrównania	Odległość między przekrojami m	Objętość wyrównania
	m ²	m ²		m ³
+836,59	0,13			
+859,76	0,08	0,11	23,17	2,43
+885,06	0,14	0,11	25,30	2,78
+910,44	0,29	0,22	25,38	5,46
+935,64	0,33	0,31	25,20	7,81
+960,24	0,41	0,37	24,60	9,10
+985,46	0,25	0,33	25,22	8,32
1+011,18	0,19	0,22	25,72	5,66
1+037,31	0,17	0,18	26,13	4,70
1+059,08	0,09	0,13	21,77	2,83
1+084,47	0,22	0,16	25,39	3,94
1+110,38	0,26	0,24	25,91	6,22
1+122,93	0,08	0,17	12,55	2,13
1+159,37	0,31	0,20	36,44	7,11
1+177,11	0,96	0,64	17,74	11,26
1+202,66	0,56	0,76	25,55	19,42
1+228,22	0,13	0,35	25,56	8,82
1+256,07	0,40	0,27	27,85	7,38
1+280,27	0,16	0,28	24,20	6,78
1+303,70	0,32	0,24	23,43	5,62
1+324,98	0,28	0,30	21,28	6,38
1+340,11	0,17	0,23	15,13	3,40
1+348,96	0,10	0,14	8,85	1,19
1+372,76	0,22	0,16	23,80	3,81
1+398,18	0,70	0,46	25,42	11,69
1+426,14	0,46	0,58	27,96	16,22
1+452,25	0,14	0,30	26,11	7,83
1+470,31	0,71	0,43	18,06	7,68
1+493,70	0,32	0,52	23,39	12,05
1+509,55	0,22	0,27	15,85	4,28
1+533,06	0,21	0,22	23,51	5,05
1+559,50	0,13	0,17	26,44	4,49
1+574,53	0,09	0,11	15,03	1,65
1+587,30	0,59	0,34	12,77	4,34
1+607,20	0,43	0,51	19,90	10,15
1+626,44	0,32	0,38	19,24	7,22
1+626,45	0,32	0,32	0,01	0,00
1+634,41	0,00	0,16	7,96	1,27
1+659,27	0,00	0,00	24,86	0,00
1+686,75	0,00	0,00	27,48	0,00
1+712,52	0,00	0,00	25,77	0,00
1+735,48	0,00	0,00	22,96	0,00
1+761,50	0,00	0,00	26,02	0,00
1+788,72	0,00	0,00	27,22	0,00
1+803,80	0,00	0,00	15,08	0,00
1+819,16	0,00	0,00	15,36	0,00
1+831,56	0,00	0,00	12,40	0,00
1+844,85	0,00	0,00	13,29	0,00
1+864,21	0,00	0,00	19,36	0,00
1+883,97	0,00	0,00	19,76	0,00
1+917,54	0,00	0,00	33,57	0,00
1+941,34	0,09	0,05	23,80	1,07
1+951,99	0,16	0,13	10,65	1,33
1+981,44	0,00	0,08	29,45	2,36
2+007,07	0,03	0,02	25,63	0,38
2+033,56	0,20	0,12	26,49	3,05
2+060,89	0,17	0,19	27,33	5,06
2+082,23	0,01	0,09	21,34	1,92
2+107,32	0,24	0,13	25,09	3,14
2+126,86	0,30	0,27	19,54	5,28
2+146,08	0,31	0,31	19,22	5,86
2+172,96	0,16	0,24	26,88	6,32
2+199,05	0,39	0,28	26,09	7,17
2+230,24	0,40	0,40	31,19	12,32
2+261,20	0,05	0,23	30,96	6,97
2+284,27	0,05	0,05	23,07	1,15
2+309,44	0,12	0,09	25,17	2,14
2+325,43	0,22	0,17	15,99	2,72
2+336,35	0,09	0,16	10,92	1,69
2+347,33	0,17	0,13	10,98	1,43

TABELA WYRÓWNANIA

Zał. nr 7

Lokalizacja	Powierzchnia przekroju wyrównania	Śred. powierzchnia przekroju wyrównania	Odległość między przekrojami m	Objętość wyrównania
	m ²	m ²		m ³
2+363,47	0,12	0,15	16,14	2,34
2+387,91	0,04	0,08	24,44	1,96
2+403,99	0,25	0,15	16,08	2,33
2+422,00	0,31	0,28	18,01	5,04
2+437,30	0,11	0,21	15,30	3,21
2+460,91	0,26	0,19	23,61	4,37
2+485,17	0,29	0,28	24,26	6,67
2+510,07	0,18	0,24	24,90	5,85
2+535,41	0,14	0,16	25,34	4,05
2+560,09	0,12	0,13	24,68	3,21
2+573,72	0,21	0,17	13,63	2,25
2+594,15	0,23	0,22	20,43	4,49
2+610,67	0,21	0,22	16,52	3,63
2+629,97	0,31	0,26	19,30	5,02
2+661,40	0,08	0,20	31,43	6,13
2+685,43	0,36	0,22	24,03	5,29
2+708,68	0,52	0,44	23,25	10,23
2+733,11	0,26	0,39	24,43	9,53
2+761,30	0,44	0,35	28,19	9,87
2+779,77	0,41	0,43	18,47	7,85
2+803,88	0,37	0,39	24,11	9,40
2+828,58	0,43	0,40	24,70	9,88
2+854,12	0,21	0,32	25,54	8,17
2+878,24	0,40	0,31	24,12	7,36
2+903,27	0,76	0,58	25,03	14,52
2+926,74	0,58	0,67	23,47	15,72
2+944,75	0,59	0,59	18,01	10,54
2+976,06	0,36	0,48	31,31	14,87
2+997,52	0,02	0,19	21,46	4,08
3+018,93	0,29	0,16	21,41	3,32
3+043,37	0,06	0,18	24,44	4,28
3+067,96	0,00	0,03	24,59	0,74
3+080,46	0,00	0,00	12,50	0,00
3+104,76	0,00	0,00	24,30	0,00
3+118,04	0,00	0,00	13,28	0,00
3+137,95	0,49	0,25	19,91	4,88
3+164,09	0,73	0,61	26,14	15,95
3+187,42	0,62	0,68	23,33	15,75
3+210,89	0,56	0,59	23,47	13,85
3+237,24	0,23	0,40	26,35	10,41
3+262,84	0,25	0,24	25,60	6,14
3+288,14	0,51	0,38	25,30	9,61
3+313,24	0,25	0,38	25,10	9,54
3+339,29	0,28	0,27	26,05	6,90
3+364,89	0,24	0,26	25,60	6,66
3+390,20	0,42	0,33	25,31	8,35
3+414,45	0,38	0,40	24,25	9,70
3+441,28	0,23	0,31	26,83	8,18
3+467,09	0,21	0,22	25,81	5,68
3+494,10	0,13	0,17	27,01	4,59
3+518,90	0,00	0,07	24,80	1,61
			SUMA:	652