

Lokalizacja	Powierzchnia Średnia powierzchnia				Odle - głębokość	O b j ę t o ś ć	
	wykop (+)	nasyp (-)	wykop (+)	nasyp (-)		wykop (+)	nasyp (-)
km , m , cm	m2		m2		m	m3	
0+000,00	0,56	0,36					
			0,44	0,80	50,00	21,75	40,00
0+050,00	0,31	1,24					
			0,40	1,15	25,00	9,88	28,75
0+075,00	0,48	1,06					
			2,07	0,85	35,00	72,28	29,58
0+110,00	3,65	0,63					
			4,27	0,42	30,00	127,95	12,60
0+140,00	4,88	0,21					
			4,54	0,16	44,00	199,76	7,04
0+184,00	4,20	0,11					
			3,15	0,14	53,00	166,69	7,42
0+237,00	2,09	0,17					
			1,85	0,23	21,00	38,85	4,83
0+258,00	1,61	0,29					
			1,26	0,33	37,00	46,62	12,03
0+295,00	0,91	0,36					
			0,74	0,33	38,00	27,93	12,54
0+333,00	0,56	0,30					
			0,69	0,39	51,00	35,19	19,89
0+384,00	0,82	0,48					
			0,97	0,61	38,00	36,86	22,99
0+422,00	1,12	0,73					
			0,94	0,75	31,00	28,99	23,25
0+453,00	0,75	0,77					
			0,54	0,63	13,00	6,96	8,19
0+466,00	0,32	0,49					
			0,32	0,49	41,00	13,12	20,09
0+507,00	0,32	0,49					
			0,45	0,53	99,00	44,06	51,98
0+606,00	0,57	0,56					
			1,38	0,42	98,00	135,24	40,67
0+704,00	2,19	0,27					
			2,06	0,23	51,00	104,81	11,48
0+755,00	1,92	0,18					
			1,32	0,23	45,00	59,18	10,13
0+800,00	0,71	0,27					
			0,61	0,44	58,00	35,38	25,23
0+858,00	0,51	0,60					
			0,60	0,58	62,00	37,20	35,96
0+920,00	0,69	0,56					
			1,07	0,50	25,00	26,75	12,50
0+945,00	1,45	0,44					
			4,07	1,17	75,00	304,88	87,75
1+020,00	6,68	1,90					
			7,73	1,14	48,00	371,04	54,72
1+068,00	8,78	0,38					
			4,46	0,64	26,00	115,96	16,51
1+094,00	0,14	0,89					
			0,07	0,81	17,00	1,19	13,77
1+111,00	0,00	0,73					
			0,03	0,62	31,00	0,93	19,22

1+142,00	0,06	0,51					
			0,27	0,36	23,00	6,21	8,17
1+165,00	0,48	0,20					
			0,34	0,42	38,00	12,73	15,96
1+203,00	0,19	0,64					
			0,43	0,54	17,00	7,23	9,10
1+220,00	0,66	0,43					
			0,60	0,42	59,00	35,40	24,78
1+279,00	0,54	0,41					
			0,49	0,49	124,00	60,14	60,14
1+403,00	0,43	0,56					
			0,98	0,58	65,00	63,70	37,70
1+468,00	1,53	0,60					
			1,12	0,51	113,00	126,00	57,63
1+581,00	0,70	0,42					
			0,61	0,57	31,00	18,91	17,52
1+612,00	0,52	0,71					
			1,85	0,54	22,00	40,59	11,77
1+634,00	3,17	0,36					
			2,43	0,36	45,00	109,13	15,98
1+679,00	1,68	0,35					
			2,75	0,21	28,00	77,00	5,88
1+707,00	3,82	0,07					
			2,88	0,18	12,00	34,50	2,16
1+719,00	1,93	0,29					
			2,28	0,38	32,00	72,80	12,16
1+751,00	2,62	0,47					
			2,85	0,38	33,00	93,89	12,54
1+784,00	3,07	0,29					
			1,76	0,35	33,00	58,08	11,39
1+817,00	0,45	0,40					
			0,64	0,38	40,00	25,60	15,20
1+857,00	0,83	0,36					
			0,61	0,43	50,00	30,50	21,50
1+907,00	0,39	0,50					
			1,29	0,43	26,00	33,41	11,05
1+933,00	2,18	0,35					
			1,71	0,48	47,00	80,37	22,56
1+980,00	1,24	0,61					
			1,17	0,50	210,00	244,65	105,00
2+190,00	1,09	0,39					
			0,63	1,13	88,00	55,44	99,00
2+278,00	0,17	1,86					
			0,28	1,18	62,00	17,05	73,16
2+340,00	0,38	0,50					
			0,35	0,52	50,00	17,25	26,00
2+390,00	0,31	0,54					
			0,65	0,36	50,00	32,25	18,00
2+440,00	0,98	0,18					
			1,05	0,39	45,00	47,03	17,33
2+485,00	1,11	0,59					
			0,83	0,82	45,00	37,35	36,90
2+530,00	0,55	1,05					
			0,91	0,77	73,00	66,43	55,85
2+603,00	1,27	0,48					
			1,61	0,41	95,00	152,48	38,95

2+698,00	1,94	0,34					
			2,01	0,40	17,00	34,09	6,72
2+715,00	2,07	0,45					
			1,20	0,71	42,44	50,93	29,92
2+757,44	0,33	0,96					

Suma	3810,51	1509,08
-------------	----------------	----------------