

2.0. ROBOTY ZIEMNE

2.1. WYKAZ ROBÓT ZIEMNYCH - DROGA POWIATOWA

- Roboty Ziemne - Wykopy

km	odległość	POWIERZCHNIA	POWIERZCHNIA ŚREDNIA	OBJĘTOŚĆ
	m	m ²	m ²	m ³
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40,00	40,00	0,12	0,06	2,33
80,00	40,00	0,14	0,13	5,16
120,00	40,00	0,21	0,17	6,94
160,00	40,00	0,12	0,16	6,60
200,00	40,00	0,05	0,09	3,55
240,00	40,00	0,05	0,05	2,05
276,75	36,75	0,06	0,05	1,93
280,00	3,25	0,06	0,06	0,18
320,00	40,00	0,15	0,10	4,17
360,00	40,00	0,11	0,13	5,15
400,00	40,00	0,15	0,13	5,15
440,00	40,00	0,36	0,26	10,23
480,00	40,00	0,15	0,25	10,15
520,00	40,00	0,22	0,18	7,34
560,00	40,00	0,22	0,22	8,69
600,00	40,00	0,15	0,18	7,26
640,00	40,00	0,22	0,18	7,37
680,00	40,00	0,15	0,18	7,39
720,00	40,00	0,15	0,15	6,07
760,00	40,00	0,03	0,09	3,60
800,00	40,00	0,02	0,02	0,89
840,00	40,00	0,00	0,01	0,38
880,00	40,00	0,09	0,05	1,89
890,00	10,00	0,10	0,10	0,96
900,00	10,00	0,11	0,10	1,04
920,00	20,00	0,13	0,12	2,44
960,00	40,00	0,44	0,28	11,36
1000,00	40,00	0,09	0,26	10,46
1040,00	40,00	0,10	0,09	3,65
1080,00	40,00	0,11	0,10	4,14
1120,00	40,00	0,96	0,53	21,34
1160,00	40,00	0,08	0,52	20,75
1200,00	40,00	0,08	0,08	3,26
1240,00	40,00	0,10	0,09	3,70
1280,00	40,00	0,22	0,16	6,46
1320,00	40,00	0,10	0,16	6,42
1360,00	40,00	0,17	0,13	5,38
1400,00	40,00	0,04	0,10	4,15
1440,00	40,00	0,11	0,08	3,02
1480,00	40,00	0,14	0,13	5,04
1520,00	40,00	0,01	0,07	2,93
1560,00	40,00	0,12	0,06	2,50
1600,00	40,00	0,16	0,14	5,55
1629,78	29,78	0,12	0,14	4,17
1640,00	10,22	0,15	0,14	1,39

1660,00	20,00	0,20	0,18	3,51
1678,48	18,48	0,17	0,18	3,41
1680,00	1,52	0,18	0,17	0,26
1685,58	5,58	0,32	0,25	1,41
1700,00	14,42	0,39	0,36	5,19
1710,00	10,00	0,42	0,41	4,07
1718,25	8,25	0,40	0,41	3,36
1720,00	1,75	0,39	0,39	0,69
1726,42	6,42	0,40	0,39	2,52
1730,00	3,58	0,45	0,42	1,52
1740,00	10,00	0,42	0,43	4,34
1750,00	10,00	0,23	0,33	3,25
1760,00	10,00	0,25	0,24	2,39
1769,10	9,10	0,20	0,23	2,05
1770,00	0,90	0,20	0,20	0,18
1777,27	7,27	0,15	0,18	1,28
1780,00	2,73	0,13	0,14	0,39
1785,43	5,43	0,31	0,22	1,21
1790,00	4,57	0,26	0,29	1,30
1793,60	3,60	0,19	0,23	0,81
1800,00	6,40	0,19	0,19	1,22
1809,93	9,93	0,18	0,18	1,81
1820,00	10,07	0,18	0,18	1,81
1860,00	40,00	0,24	0,21	8,39
1900,00	40,00	0,08	0,16	6,28
1940,00	40,00	0,18	0,13	5,06
1980,00	40,00	0,21	0,19	7,69
2020,00	40,00	0,19	0,20	7,91
2060,00	40,00	0,23	0,21	8,37
2100,00	40,00	0,07	0,15	6,06
2140,00	40,00	0,38	0,23	9,07
2166,28	26,28	0,11	0,25	6,53
2180,00	13,72	0,12	0,12	1,64
2240,00	60,00	0,03	0,08	4,74
2260,00	20,00	0,05	0,04	0,83
2300,00	40,00	0,05	0,05	1,99
				367,13

- Roboty Ziemne - Nasypy

km	odległość m	POWIERZCHNIA	POWIERZCHNIA	OBJĘTOŚĆ
		Ps m ²	Ps m ²	Ps m ³
0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
40,00	40,00	0,27	0,14	5,44
80,00	40,00	0,08	0,17	6,97
120,00	40,00	0,28	0,18	7,09
160,00	40,00	0,28	0,28	11,08
200,00	40,00	0,57	0,42	16,84
240,00	40,00	0,65	0,61	24,38
276,75	36,75	0,79	0,72	26,52
280,00	3,25	0,80	0,79	2,58
320,00	40,00	0,45	0,62	24,91
360,00	40,00	0,84	0,64	25,70
400,00	40,00	0,58	0,71	28,31
440,00	40,00	0,11	0,34	13,71
480,00	40,00	0,49	0,30	11,92
520,00	40,00	0,49	0,49	19,61
560,00	40,00	0,34	0,42	16,69
600,00	40,00	0,60	0,47	18,83
640,00	40,00	0,41	0,50	20,06
680,00	40,00	0,57	0,49	19,48
720,00	40,00	0,44	0,50	20,12
760,00	40,00	0,88	0,66	26,34
800,00	40,00	0,77	0,83	33,01
840,00	40,00	1,23	1,00	40,00
880,00	40,00	0,28	0,76	30,28
890,00	10,00	0,50	0,39	3,90
900,00	10,00	0,34	0,42	4,20
920,00	20,00	0,36	0,35	7,06
960,00	40,00	0,34	0,35	14,08
1000,00	40,00	0,51	0,42	17,00
1040,00	40,00	0,40	0,45	18,13
1080,00	40,00	0,50	0,45	17,93
1120,00	40,00	0,67	0,59	23,42
1160,00	40,00	0,66	0,66	26,59
1200,00	40,00	0,67	0,66	26,54
1240,00	40,00	0,56	0,62	24,65
1280,00	40,00	0,24	0,40	16,02
1320,00	40,00	0,35	0,30	11,87
1360,00	40,00	0,29	0,32	12,86
1400,00	40,00	0,57	0,43	17,11
1440,00	40,00	0,61	0,59	23,51
1480,00	40,00	0,63	0,62	24,69
1520,00	40,00	0,76	0,69	27,73
1560,00	40,00	0,62	0,69	27,54
1600,00	40,00	0,47	0,54	21,65
1629,78	29,78	0,68	0,57	17,10
1640,00	10,22	0,58	0,63	6,45
1660,00	20,00	0,56	0,57	11,38

1678,48	18,48	0,27	0,41	7,65
1680,00	1,52	0,22	0,25	0,37
1685,58	5,58	0,23	0,22	1,25
1700,00	14,42	0,33	0,28	4,02
1710,00	10,00	0,32	0,32	3,23
1718,25	8,25	0,33	0,32	2,67
1720,00	1,75	0,30	0,31	0,55
1726,42	6,42	0,22	0,26	1,64
1730,00	3,58	0,20	0,21	0,75
1740,00	10,00	0,24	0,22	2,18
1750,00	10,00	0,40	0,32	3,20
1760,00	10,00	0,51	0,46	4,56
1769,10	9,10	1,02	0,77	6,96
1770,00	0,90	1,09	1,06	0,95
1777,27	7,27	0,67	0,88	6,39
1780,00	2,73	0,53	0,60	1,63
1785,43	5,43	0,22	0,37	2,02
1790,00	4,57	0,32	0,27	1,22
1793,60	3,60	0,30	0,31	1,11
1800,00	6,40	0,09	0,19	1,24
1809,93	9,93	0,34	0,21	2,10
1820,00	10,07	0,49	0,41	4,17
1860,00	40,00	0,39	0,44	17,56
1900,00	40,00	0,60	0,49	19,74
1940,00	40,00	0,48	0,54	21,59
1980,00	40,00	0,51	0,50	19,81
2020,00	40,00	0,29	0,40	16,05
2060,00	40,00	0,43	0,36	14,47
2100,00	40,00	0,74	0,59	23,43
2140,00	40,00	0,13	0,43	17,36
2166,28	26,28	0,32	0,23	5,95
2180,00	13,72	0,44	0,38	5,23
2240,00	60,00	0,73	0,58	35,03
2260,00	20,00	0,34	0,54	10,71
2300,00	40,00	0,00	0,17	6,86
				1124,89