

TABELA OBJĘTOŚCI ROBÓT ZIEMNYCH

metry	Powierzchnia przekroju		Powierzchnia średnia		Odległość między przekrojami	Objętość		zużycie na miejscu	Nadmiar objętości nasypu i wykopu		Suma algebraiczna	
	wykop	nasyp	wykop	nasyp		wykop	nasyp		W	N	W	N
	metrów kwadratowych					metrów	metrów sześciennych		metrów sześciennych		metrów sześciennych	
0,00	1,27	0,01										
6,20	0,29	0,05	0,780	0,030	6,20	4,84	0,19	0,19	4,65	0,00	4,65	0,00
50,00	0,01	0,82	0,150	0,435	43,80	6,57	19,05	6,57	0,00	12,48	4,65	12,48
64,70	0,00	0,55	0,005	0,685	14,70	0,07	10,07	0,07	0,00	10,00	4,65	22,48
83,60	0,01	0,39	0,005	0,470	18,90	0,09	8,88	0,09	0,00	8,79	4,65	31,27
106,90	0,10	0,44	0,055	0,415	23,30	1,28	9,67	1,28	0,00	8,39	4,66	39,66
128,90	1,86	0,00	0,980	0,220	22,00	21,56	4,84	4,84	16,72	0,00	21,38	39,66
137,00	1,46	0,00	1,660	0,000	8,10	13,45	0,00	0,00	13,45	0,00	34,82	39,66
150,00	0,21	0,22	0,835	0,110	13,00	10,86	1,43	1,43	9,43	0,00	44,25	39,66
176,00	0,05	0,20	0,130	0,210	26,00	3,38	5,46	3,38	0,00	2,08	44,25	41,74
213,00	0,01	0,44	0,030	0,320	37,00	1,11	11,84	1,11	0,00	10,73	44,25	52,47
295,50	0,01	0,45	0,010	0,445	82,50	0,83	36,71	0,83	0,00	35,88	44,24	88,35
349,00	0,01	0,45	0,010	0,450	53,50	0,54	24,08	0,54	-0,01	23,54	-0,01	23,54

375,00	0,03	0,36	0,020	0,405	26,00	0,52	10,53	0,52	0,00	10,01	-0,01	33,55
456,80	0,80	0,20	0,415	0,280	81,80	33,95	22,90	22,90	11,05	0,00	11,04	33,55
480,00	0,00	0,64	0,400	0,420	23,20	9,28	9,74	9,28	0,00	0,46	11,04	34,01
537,30	0,03	0,38	0,015	0,510	57,30	0,86	29,22	0,86	0,00	28,36	11,04	62,38
565,00	0,80	0,20	0,415	0,290	27,70	11,50	8,03	8,03	3,47	0,00	14,51	62,38
574,20	0,00	0,68	0,400	0,440	9,20	3,68	4,05	3,68	0,00	0,37	14,51	62,75
598,20	0,00	2,63	0,000	1,655	24,00	0,00	39,72	0,00	0,00	39,72	14,51	102,47
615,80	1,32	0,00	0,660	1,315	17,60	11,62	23,14	11,62	0,00	11,52	14,50	113,99
640,00	1,18	0,00	1,250	0,000	24,20	30,25	0,00	0,00	30,25	0,00	44,75	113,99

166,21 279,56 77,22 88,99 202,34