

TABELA OBJĘTOŚCI ROBÓT ZIEMNYCH

Załącznik nr I

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	5,90	0,00										
17,00	3,13	0,27	4,515	0,135	17	76,76	2,30	2,30	74,46	0,00	74,46	0,00
42,00	3,25	0,02	3,190	0,145	25	79,75	3,63	3,63	76,13	0,00	150,59	-0,01
82,00	3,55	0,00	3,400	0,010	40	136,00	0,40	0,40	135,60	0,00	286,19	-0,01
125,00	3,13	0,10	3,340	0,050	43	143,62	2,15	2,15	141,47	0,00	427,66	-0,01
154,00	3,25	0,06	3,190	0,080	29	92,51	2,32	2,32	90,19	0,00	517,85	-0,01
186,50	3,24	0,07	3,245	0,065	33	105,46	2,11	2,11	103,35	0,00	621,20	-0,01
213,00	3,82	0,00	3,530	0,035	27	93,55	0,93	0,93	92,62	0,00	713,81	-0,01
266,50	3,22	0,03	3,520	0,015	54	188,32	0,80	0,80	187,52	0,00	901,33	-0,01
300,00	1,86	0,08	2,540	0,055	34	85,09	1,84	1,84	83,25	0,00	984,58	0,00
334,00	3,76	0,04	2,810	0,060	34	95,54	2,04	2,04	93,50	0,00	1078,08	0,00

363,00	4,74	0,04	4,250	0,040	29	123,25	1,16	1,16	122,09	0,00	1200,17	0,00
398,00	4,15	0,05	4,445	0,045	35	155,58	1,58	1,58	154,00	-0,01	1354,17	-0,01
453,00	1,81	0,45	2,980	0,250	55	163,90	13,75	13,75	150,15	0,00	1504,32	-0,01
490,00	1,30	0,76	1,555	0,605	37	57,54	22,39	22,39	35,15	-0,01	1539,47	-0,02
523,00	1,91	0,47	1,605	0,615	33	52,97	20,30	20,30	32,67	-0,01	1572,14	-0,02
543,00	2,93	0,01	2,420	0,240	20	48,40	4,80	4,80	43,60	0,00	1615,74	-0,02
553,50	1,87	0,16	2,400	0,085	11	25,20	0,89	0,89	24,31	0,00	1640,05	-0,02
592,00	2,83	0,01	2,350	0,085	39	90,48	3,27	3,27	87,20	0,00	1727,25	-0,02
618,50	3,10	0,05	2,965	0,030	27	78,57	0,80	0,80	77,78	-0,01	1805,03	-0,02
648,50	3,47	0,00	3,285	0,025	30	98,55	0,75	0,75	97,80	0,00	1902,83	-0,02
693,00	1,59	0,00	2,530	0,000	45	112,59	0,00	0,00	112,59	0,00	2015,41	-0,02
708,00	3,03	0,00	2,310	0,000	15	34,65	0,00	0,00	34,65	0,00	2050,06	-0,02
735,20	5,38	0,00	4,205	0,000	27	114,38	0,00	0,00	114,38	0,00	2164,44	-0,02

2252,63 88,19 88,21 2164,44 -0,02