

9. TABELARYCZNE OBLICZANIE ROBÓT ZIEMNYCH

Km prze- kroju po- przecz.	pow.	przekroju	śr. pow.	przekroju	odle- głość	obj. przekr. poprzecz.		zużycie na miejscu	nadm. obj.	w przekr.	s. obj. od	p. przekr.
	W(-)	N(+)	W(-)	N(+)		W(-)	N(+)		W(-)	N(+)		
	m ²					m	m ³					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
61714,00	0,00	0,90										
61716,50	-0,20	0,80	-0,10	0,85	2,50	-0,25	2,13	0,25	0,00	1,88	0,00	1,88
61725,00	0,00	0,80	-0,10	0,80	8,50	-0,85	6,80	0,85	0,00	5,95	0,00	7,83
61731,50	-0,20	0,90	-0,10	0,85	6,50	-0,65	5,53	0,65	0,00	4,88	0,00	12,70
61750,00	-0,10	1,10	-0,15	1,00	18,50	-2,78	18,50	2,78	0,00	15,73	0,00	28,43
61775,00	-0,15	0,90	-0,13	1,00	25,00	-3,13	25,00	3,13	0,00	21,88	0,00	50,30
61787,80	-0,20	1,10	-0,18	1,00	12,80	-2,24	12,80	2,24	0,00	10,56	0,00	60,86
61800,00	0,00	1,40	-0,10	1,25	12,20	-1,22	15,25	1,22	0,00	14,03	0,00	74,89
61825,00	0,00	1,10	0,00	1,25	25,00	0,00	31,25	0,00	0,00	31,25	0,00	106,14
61850,00	0,00	1,70	0,00	1,40	25,00	0,00	35,00	0,00	0,00	35,00	0,00	141,14
61875,00	-0,10	1,50	-0,05	1,60	25,00	-1,25	40,00	1,25	0,00	38,75	0,00	179,89
61901,50	-0,30	1,00	-0,20	1,25	26,50	-5,30	33,13	5,30	0,00	27,83	0,00	207,71
61925,00	0,00	2,00	-0,15	1,50	23,50	-3,53	35,25	3,53	0,00	31,73	0,00	239,44
61952,00	-0,10	4,50	-0,05	3,25	27,00	-1,35	87,75	1,35	0,00	86,40	0,00	325,84
61975,00	-0,30	1,70	-0,20	3,10	23,00	-4,60	71,30	4,60	0,00	66,70	0,00	392,54
62000,00	-0,15	1,20	-0,23	1,45	25,00	-5,63	36,25	5,63	0,00	30,63	0,00	423,16
62025,00	-0,30	0,50	-0,23	0,85	25,00	-5,63	21,25	5,63	0,00	15,63	0,00	438,79
62051,00	-0,30	0,50	-0,30	0,50	26,00	-7,80	13,00	7,80	0,00	5,20	0,00	443,99
62075,00	-0,30	0,80	-0,27	0,94	24,00	-6,48	22,56	6,48	0,00	16,08	0,00	460,07
62100,00	-0,50	0,70	-0,40	0,75	25,00	-10,00	18,75	10,00	0,00	8,75	0,00	468,82
62123,00	-0,30	0,50	-0,40	0,60	23,00	-9,20	13,80	9,20	0,00	4,60	0,00	473,42
				RAZEM		-71,87	545,28	71,87	0,00	473,42		