

TABELARYCZNE OBLICZANIE ROBÓT ZIEMNYCH

Km prze- kroju po- przez.	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
110	-2,10	0,50										
125	-0,80	1,00	-1,45	0,75	15,00	-21,75	11,25	11,25	-10,50	0,00	-10,50	0,00
150	-3,50	1,50	-2,15	1,25	25,00	-53,75	31,25	31,25	-22,50	0,00	-33,00	0,00
175	0,00	5,50	-1,75	3,50	25,00	-43,75	87,50	43,75	0,00	43,75	0,00	10,75
200	-1,10	0,50	-0,55	3,00	25,00	-13,75	75,00	13,75	0,00	61,25	0,00	72,00
225	-2,60	0,90	-1,85	0,70	25,00	-46,25	17,50	17,50	-28,75	0,00	0,00	43,25
250	-1,40	1,10	-2,00	1,00	25,00	-50,00	25,00	25,00	-25,00	0,00	0,00	18,25
275	-1,90	1,60	-1,65	1,35	25,00	-41,25	33,75	33,75	-7,50	0,00	0,00	10,75
300	-1,80	1,40	-1,85	1,50	25,00	-46,25	37,50	37,50	-8,75	0,00	0,00	2,00
325	-1,00	0,50	-1,40	0,95	25,00	-35,00	23,75	23,75	-11,25	0,00	-9,25	0,00
350	-2,60	0,20	-1,80	0,35	25,00	-45,00	8,75	8,75	-36,25	0,00	-45,50	0,00
375	-1,90	0,20	-2,25	0,20	25,00	-56,25	5,00	5,00	-51,25	0,00	-96,75	0,00
384	-2,00	0,30	-1,95	0,25	9,00	-17,55	2,25	2,25	-15,30	0,00	-112,05	0,00
				RAZEM	-470,55	358,50	253,50	-217,05	105,00			