

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH (nasypów)

Przekrój	Powierzchnia		Średnia powierzchnia		Odległość	Objętość nasypu	
	L	P	L	P		L	P
m	m ²	m ²	m ²	m ²	m	m ³	m ³
0,00	0,12	0,12					
			0,12	0,12	490,00	58,8	58,8
490,00	0,12	0,12					
			0,12	0,06	8,00	1,0	0,5
498,00	0,12	0,00					
			0,14	0,00	17,59	2,4	0,0
515,59	0,15	0,00					
			0,15	0,06	30,00	4,5	1,8
545,59	0,15	0,12					
			0,15	0,12	42,96	6,4	5,2
588,55	0,15	0,12					
			0,15	0,12	9,65	1,4	1,2
598,20	0,15	0,12					
			0,09	0,12	20,35	1,8	2,4
618,55	0,03	0,12					
			0,08	0,12	566,93	42,5	68,0
1 185,48	0,12	0,12					
			0,09	0,09	37,00	3,1	3,3
1 222,48	0,05	0,06					
			0,09	0,09	141,23	12,0	12,7
1 363,71	0,12	0,12					
			0,12	0,12	37,00	4,4	4,4
1 400,71	0,12	0,12					
			0,10	0,09	70,33	6,7	6,3
1 471,04	0,07	0,06					
			0,07	0,06	94,37	6,6	5,7
1 565,41	0,07	0,06					
			0,10	0,09	4,59	0,4	0,4
1 570,00	0,12	0,12					
			0,12	0,12	140,00	16,8	16,8
1 710,00	0,12	0,12					
			0,12	0,14	4,80	0,6	0,6
1 714,80	0,12	0,15					
			0,10	0,08	30,00	2,9	2,3
1 744,80	0,07	0,00					
			0,05	0,02	35,47	1,8	0,5
1 780,27	0,03	0,03					
			0,03	0,03	30,00	0,9	0,9
1 810,27	0,03	0,03					
			0,03	0,08	34,59	1,0	2,6
1 844,86	0,03	0,12					
			0,03	0,14	25,00	0,8	3,5
1 869,86	0,03	0,16					
			0,03	0,16	92,39	2,8	14,8
1 962,25	0,03	0,16					
			0,03	0,14	10,59	0,3	1,5
1 972,84	0,03	0,12					
			0,03	0,06	32,16	1,0	1,9
2 005,00	0,03	0,00					
			0,03	0,00	19,76	0,6	0,0
2 024,76	0,03	0,00					
			0,03	0,00	68,61	2,1	0,0
2 093,37	0,03	0,00					
			0,03	0,00	52,76	1,6	0,0
2 146,13	0,03	0,00					
			0,03	0,00	29,67	0,9	0,0
2 175,80	0,03	0,00					
			0,03	0,00	0,20	0,0	0,0
2 176,00	0,03	0,00					
			0,03	0,00	16,00	0,5	0,0
2 192,00	0,03	0,00					
RAZEM:						186,5	216,2 m ³