

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH - DG 112817L

LP	KM	HM	POWIERZCHNIA		ŚREDNIA POWIERZCHNIA		ODL.	OBJĘTOŚĆ		ZUŻYCIE NA MIEJSCU	NADMIAR OBJĘTOŚCI		SUMA ALGEBRAICZNA	
			wykop (+)	nasyp (-)	wykop (+)	nasyp (-)		wykop (+)	nasyp (-)		wykop (+)	nasyp (-)	(+)	(-)
			m ²	m ²	m ²	m ²		m ³	m ³		m ³	m ³	m ³	m ³
PO	0	0,00	0,00	0,33										
					0,22	0,57	30,00	6,45	16,95	6,45	0,00	10,50		
Z-1	0	30,00	0,43	0,80									0,00	10,5
					0,32	0,62	30,00	9,45	18,60	9,45	0,00	9,15		
Z-2	0	60,00	0,20	0,44									0,00	9,2
					0,20	0,48	30,00	5,85	14,40	5,85	0,00	8,55		
Z-3	0	90,00	0,19	0,52									0,00	17,70
					0,18	0,58	30,00	5,40	17,25	5,40	0,00	11,85		
Z-4	0	120,00	0,17	0,63									0,00	29,55
					0,18	0,50	30,00	5,40	15,00	5,40	0,00	9,60		
Z-5	0	150,00	0,19	0,37									0,00	39,15
					0,19	0,39	30,00	5,70	11,55	5,70	0,00	5,85		
Z-6	0	180,00	0,19	0,40									0,00	45,00
					0,20	0,25	30,00	5,85	7,35	5,85	0,00	1,50		
Z-7	0	210,00	0,20	0,09									0,00	46,50
					0,20	0,13	30,00	6,00	3,90	3,90	2,10	0,00		
Z-8	0	240,00	0,20	0,17									2,10	46,50
					0,21	0,25	30,00	6,15	7,35	6,15	0,00	1,20		
Z-9	0	270,00	0,21	0,32									2,10	47,70
					0,21	0,31	30,00	6,30	9,15	6,30	0,00	2,85		
Z-10	0	300,00	0,21	0,29									2,10	50,55
					0,21	0,43	30,00	6,15	12,75	6,15	0,00	6,60		
Z-11	0	330,00	0,20	0,56									2,10	57,15
					0,38	0,45	30,00	11,40	13,35	11,40	0,00	1,95		
Z-12	0	360,00	0,56	0,33									2,10	59,10
					0,84	0,26	30,00	25,05	7,65	7,65	17,40	0,00		
Z-13	0	390,00	1,11	0,18									19,50	59,10
					1,00	0,19	30,00	29,85	5,55	5,55	24,30	0,00		
Z-14	0	420,00	0,88	0,19				Strona 1					43,80	59,10

Z-15	0	450,00	0,71	0,22	0,80	0,21	30,00	23,85	6,15	6,15	17,70	0,00	61,50	59,10
Z-16	0	480,00	0,35	0,40	0,53	0,31	30,00	15,90	9,30	9,30	6,60	0,00	68,10	59,10
Z-17	0	510,00	0,37	0,27	0,36	0,34	30,00	10,80	10,05	10,05	0,75	0,00	68,85	59,10
Z-18	0	540,00	0,63	0,28	0,50	0,28	30,00	15,00	8,25	8,25	6,75	0,00	75,60	59,10
Z-19	0	570,00	0,60	0,35	0,62	0,32	30,00	18,45	9,45	9,45	9,00	0,00	84,60	59,10
Z-20	0	600,00	0,64	0,33	0,62	0,34	30,00	18,60	10,20	10,20	8,40	0,00	93,00	59,10
Z-21	0	630,00	0,22	0,17	0,43	0,25	30,00	12,90	7,50	7,50	5,40	0,00	98,40	59,10
Z-22	0	660,00	0,50	0,25	0,36	0,21	30,00	10,80	6,30	6,30	4,50	0,00	102,90	59,10
Z-23	0	690,00	0,35	0,43	0,43	0,34	30,00	12,75	10,20	10,20	2,55	0,00	105,45	59,10
Z-24	0	720,00	0,36	0,30	0,36	0,37	30,00	10,65	10,95	10,65	0,00	0,30	105,45	59,40
Z-25	0	750,00	0,58	0,17	0,47	0,24	30,00	14,10	7,05	7,05	7,05	0,00	112,50	59,40
Z-26	0	780,00	0,68	0,28	0,63	0,23	30,00	18,90	6,75	6,75	12,15	0,00	124,65	59,40
Z-27	0	810,00	0,98	0,21	0,83	0,25	30,00	24,90	7,35	7,35	17,55	0,00	142,20	59,40
Z-28	0	840,00	0,20	0,38	0,59	0,30	30,00	17,70	8,85	8,85	8,85	0,00	151,05	59,40
Z-29	0	870,00	0,84	0,13	0,52	0,26	30,00	15,60	7,65	7,65	7,95	0,00	159,00	59,40
Z-30	0	900,00	0,42	0,25	0,63	0,19	30,00	18,90	5,70	5,70	13,20	0,00	172,20	59,40
Z-31	0	930,00	0,00	0,16	0,21	0,21	30,00	6,30	6,15	6,15	0,15	0,00	172,35	59,40
KO	0	938,50	0,09	0,05	0,05	0,11	8,50	0,38	0,89	0,38	0,00	0,51	172,35	59,91
RAZEM								395,03	282,59	222,68	172,35	59,91	172,35	59,91
								A	B	C	D	E	F	G
		SPR:												
		B-A=	-112,44	G-F=										

		A-D=	222,68	C										
		B-E=	222,68	C										