

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH

NR	m						ŚR. POWIERZCHNIA		ODLEGŁ.	OBJĘTOŚĆ		NA MIEJSCU	NADMIAR OBJĘTOŚCI	
		KORYT.	WYK.	ŁĄCZNIK	NASYP	WYK.								
					NASYP		WYKOP	NASYP		WYKOP	NASYP		WYKOP	NASYP
								m²		m3			m3	
1.	0,00			0,00										
2.	10,00	1,32	0,00	0,00	2,62	0,00	0,00	1,31	10,00	0,0	13,1	0,0	0,0	13,1
3.	30,00	1,12	0,00	0,00	2,73	0,00	0,00	2,68	20,00	0,0	53,5	0,0	0,0	53,5
4.	39,25	1,28	0,00	0,00	2,51	0,00	0,00	2,62	9,25	0,0	24,2	0,0	0,0	24,2
5.	59,43	1,16	0,00	0,00	6,60	0,00	0,00	4,55	20,18	0,0	91,9	0,0	0,0	91,9
6.	80,00	1,32	0,00	0,00	7,61	0,00	0,00	7,11	20,57	0,0	146,2	0,0	0,0	146,2
7.	105,00	1,30	0,00	0,00	7,30	0,00	0,00	7,46	25,00	0,0	186,4	0,0	0,0	186,4
8.	120,00	1,28	0,00	0,00	3,78	0,00	0,00	5,54	15,00	0,0	83,1	0,0	0,0	83,1
9.	140,93	1,26	0,00	0,00	2,53	0,00	0,00	3,16	20,93	0,0	66,1	0,0	0,0	66,1
10.	158,15	1,21	0,00	0,00	8,82	0,00	0,00	5,68	17,22	0,0	97,8	0,0	0,0	97,8
11.	200,00	1,04	0,00	0,00	8,31	0,00	0,00	8,56	41,85	0,0	358,4	0,0	0,0	358,4
12.	228,00	1,06	0,00	0,00	1,06	0,00	0,00	4,68	28,00	0,0	131,1	0,0	0,0	131,1
0,00							0,00	228,00	0,0	1251,8	0,0	0,0	1251,8	
ODWÓZ MATERIAŁU Z KORYTOWANIA - ODPAD WRAZ Z UTYLIZACJĄ 269-109 = 160m3											160m3			
ponowne wbudowanie w pobocze gruntu rodzimego od strony ogrodzenia											109m3			
ODHUMUSOWANIE											950m2			

