

TAB. nr 1 – TABELA ROBÓT
DG 105504 L w m. Janowice

			PRAWA STRONA								LEWA STRONA							
			Zdjęcie humusu o gr. 20 cm		Poszerzenie		Wykop		Nasyp		Zdjęcie humusu		Poszerzenie		Wykop		Nasyp	
			<i>szerość</i>	<i>powierzchnia</i>	<i>szerość</i>	<i>powierzchnia</i>	<i>śr. głębokość</i>	<i>objętość</i>	<i>śr. wysokość</i>	<i>objętość</i>	<i>szerość</i>	<i>powierzchnia</i>	<i>szerość</i>	<i>powierzchnia</i>	<i>śr. głębokość</i>	<i>objętość</i>	<i>śr. wysokość</i>	<i>objętość</i>
<i>Nr</i>	<i>km roboczy</i>	<i>odległość</i>	[m]	[m ²]	[m]	[m ²]	[m]	[m ³]	[m]	[m ³]	[m]	[m ²]	[m]	[m ²]	[m]	[m ³]	[m]	[m ³]
1.	0+	0,05		1,25	0,75		0,20		0,00		1,25		0,75		0,20		0,00	
		19,95		26,43		16,46		1,65		0,66		31,92		21,95		2,19		0,80
2.	0+	20,00		1,40	0,90		0,00		0,05		1,95		1,45		0,00		0,05	
		10,00		9,50		4,50		0,00		0,24		16,75		11,75		0,00		1,26
3.	0+	30,00		0,50	0,00		0,00		0,00		1,40		0,90		0,00		0,10	
		25,00		12,50		0,00		0,00		0,00		37,50		25,00		0,63		1,88
4.	0+	55,00		0,50	0,00		0,00		0,00		1,60		1,10		0,05		0,00	
		25,00		12,50		0,00		0,00		0,00		39,38		26,88		0,67		2,95
5.	0+	80,00		0,50	0,00		0,00		0,00		1,55		1,05		0,00		0,15	
		25,00		16,88		4,38		0,00		1,27		38,75		26,25		0,00		5,81
6.	0+	105,00		0,85	0,35		0,00		0,15		1,55		1,05		0,00		0,15	
		15,00		10,13		2,63		0,00		0,76		22,88		15,38		0,00		2,86
7.	0+	120,00		0,50	0,00		0,00		0,00		1,50		1,00		0,00		0,10	
		33,00		16,50		0,00		0,00		0,00		60,23		43,73		1,09		3,01
8.	0+	153,00		0,50	0,00		0,00		0,00		2,15		1,65		0,05		0,00	
		24,00		12,00		0,00		0,00		0,00		49,80		37,80		2,84		3,74
9.	0+	177,00		0,50	0,00		0,00		0,00		2,00		1,50		0,10		0,15	
		27,00		18,23		4,73		0,00		1,37		53,33		39,83		1,99		8,00
10.	0+	204,00		0,85	0,35		0,00		0,15		1,95		1,45		0,00		0,15	
		20,00		19,00		9,00		0,00		2,38		35,50		25,50		0,00		7,10
11.	0+	224,00		1,05	0,55		0,00		0,10		1,60		1,10		0,00		0,25	
		31,00		39,53		24,03		0,60		5,93		41,85		26,35		1,32		5,23
12.	0+	255,00		1,50	1,00		0,05		0,20		1,10		0,60		0,10		0,00	
		21,00		34,65		24,15		1,21		6,06		21,00		10,50		0,53		0,53
13.	0+	276,00		1,80	1,30		0,05		0,15		0,90		0,40		0,00		0,05	
		14,00		23,45		16,45		0,41		2,93		13,65		6,65		0,00		1,02
14.	0+	290,00		1,55	1,05		0,00		0,10		1,05		0,55		0,00		0,10	
		8,00		14,00		10,00		0,00		1,40		12,80		8,80		0,00		1,28
15.	0+	298,00		1,95	1,45		0,00		0,10		2,15		1,65		0,00		0,10	
		20,00		32,00		22,00		0,00		3,20		53,00		43,00		0,00		6,63
16.	0+	318,00		1,25	0,75		0,00		0,10		3,15		2,65		0,00		0,15	
		8,00		7,00		3,00		0,00		0,35		22,20		18,20		0,00		2,78
17.	0+	326,00		0,50	0,00		0,00		0,00		2,40		1,90		0,00		0,10	
		25,00		12,50		0,00		0,00		0,00		62,50		50,00		0,00		4,69
18.	0+	351,00		0,50	0,00		0,00		0,00		2,60		2,10		0,00		0,05	
		31,00		7,75		0,00		0,00		0,00		89,90		74,40		3,72		6,74
19.	0+	382,00		0,00	0,00		0,00		0,00		3,20		2,70		0,10		0,10	
		15,00		0,00		0,00		0,00		0,00		51,75		44,25		2,21		10,35
20.	0+	397,00		0,00	0,00		0,00		0,00		3,70		3,20		0,00		0,30	
		46,90		0,00		0,00		0,00		0,00		181,74		158,29		0,00		36,35
21.	0+	443,90		0,00	0,00		0,00		0,00		4,05		3,55		0,00		0,10	
		0,10		0,15		0,13		0,00		0,00		0,35		0,30		0,00		0,02
22.	0+	444,00		3,00	2,50		0,00		0,00		3,00		2,50		0,00		0,00	
		6,00		18,00		15,00		0,00		0,00		18,00		15,00		0,00		0,90
23.	0+	450,00		3,00	2,50		0,00		0,00		3,00		2,50		0,00		0,10	
		39,00		117,00		97,50		0,00		0,00		117,00		97,50		0,00		8,78
24.	0+	489,00		3,00	2,50		0,00		0,00		3,00		2,50		0,00		0,05	
		22,00		66,00		55,00		0,00		0,00		66,00		55,00		0,00		4,95
25.	0+	511,00		3,00	2,50		0,00		0,00		3,00		2,50		0,00		0,10	
		28,00		84,00		70,00		1,75		0,00		84,00		70,00		0,00		6,30
26.	0+	539,00		3,00	2,50		0,05		0,00		3,00		2,50		0,00		0,05	
		32,56		97,68		81,40		8,14		0,00		97,68		81,40		4,07		9,77
27.	0+	571,56		3,00	2,50		0,15		0,00		3,00		2,50		0,10		0,15	
ŁĄCZNI				707,4		460,3		13,8		26,5		1319,4		1033,7		21,3		143,7

KONIEC ISTN. UTWARDZENIA
Wykop/Nasyp do poziomu +20 cm ponad
podłoże konstrukcji w pełnym przekroju