

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH

Lp	Lokalizacja	Odległość [ m ]	Powierzchnia [ m <sup>2</sup> ]		Średn. pow. przekr. [ m <sup>2</sup> ]		Objętość [ m <sup>3</sup> ]		Zużycie na miejscu [ m <sup>3</sup> ]	Nadmiar objętości [ m <sup>3</sup> ]		Suma algebraiczna [ m <sup>3</sup> ]	
			W	N	W	N	W	N		W	N	W	N
1	0+000,00		4,340	0,000									
		50,00			3,775	0,300	188,75	15,00	15,00	173,75	0,00		
2	0+050,00		3,210	0,600								173,75	
		50,00			3,155	0,600	157,75	30,00	30,00	127,75	0,00		
3	0+100,00		3,100	0,600								301,50	
		50,00			3,250	0,550	162,50	27,50	27,50	135,00	0,00		
4	0+150,00		3,400	0,500								436,50	
		50,00			3,450	0,500	172,50	25,00	25,00	147,50	0,00		
6	0+200,00		3,500	0,500								584,00	
		50,00			3,500	0,550	175,00	27,50	27,50	147,50	0,00		
7	0+250,00		3,500	0,600								731,50	
		50,00			3,550	0,700	177,50	35,00	35,00	142,50	0,00		
9	0+300,00		3,600	0,800								874,00	
		21,30			3,400	0,700	72,42	14,91	14,91	57,51	0,00		
10	0+321,30		3,200	0,600								931,51	
		8,51			2,850	0,700	24,25	5,96	5,96	18,30	0,00		
11	0+329,81		2,500	0,800								949,81	
		20,19			2,850	0,850	57,54	17,16	17,16	40,38	0,00		
12	0+350,00		3,200	0,900								990,19	
		50,00			2,900	1,050	145,00	52,50	52,50	92,50	0,00		
13	0+400,00		2,600	1,200								1 082,69	
		50,00			1,600	2,200	80,00	110,00	80,00	0,00	30,00		
15	0+450,00		0,600	3,200								1 052,69	
		50,00			1,850	1,900	92,50	95,00	92,50	0,00	2,50		
16	0+500,00		3,100	0,600								1 050,19	
		34,89			3,150	0,600	109,90	20,93	20,93	88,97	0,00		
12	0+534,89		3,200	0,600								1 139,16	
		15,11			3,150	0,600	47,60	9,07	9,07	38,53	0,00		
13	0+550,00		3,100	0,600								1 177,69	
		30,89			4,250	0,300	131,28	9,27	9,27	122,02	0,00		
14	0+580,89		5,400	0,000								1 299,70	

580,89

Profil C-D

182,00

m<sup>2</sup>

x

0,47

=

Profil C-D

54mx1,0mx0,2m=

1 794,50

494,80

462,30

1 332,20

32,50

85,54

10,80

Σ

1 880,04

505,60