


TABELA ROBÓT ZIEMNYCH

Budowa nawierzchni i odwodnienia w ulicy Norwida w Grajewie

KM	Metr	Powierzchnia		Średnia powierzchnia		Odległość	Objętość		Zużycie na miejscu	Nadmiar objętości		Suma algebraiczna	
		Wykop	Nasyp	Wykop	Nasyp		Wykop	Nasyp		Wykop	Nasyp	Odkład	Dokop
		m2	m2	m2	m2		m3	m3		m3	m3	m3	m3
0	3,06	10,08	0,00									0,00	0,00
				7,18	0,07	13,44	96,50	0,87	0,87	95,63	0,00		
0	16,50	4,28	0,13									95,63	0,00
				3,73	0,14	22,00	81,95	2,97	2,97	78,98	0,00		
0	38,50	3,17	0,14									174,61	0,00
				3,99	0,13	17,50	69,74	2,19	2,19	67,55	0,00		
0	56,00	4,80	0,11									242,16	0,00
				6,22	0,12	5,50	34,18	0,66	0,66	33,52	0,00		
0	61,50	7,63	0,13									275,68	0,00
				6,95	0,07	13,44	93,41	0,87	0,87	92,53	0,00		
0	74,94	6,27	0,00									368,21	0,00
						71,88	375,78	7,56	7,56	368,21	0,00	368,21	0,00


 inż. Zygmunt Bieryto
 Upr. projektant i kier. budowy
 spec. konstr.-inż. w zakresie
 dróg i mostów
 Upr. nr BŁ 161/83 BŁ/88/94
 nr ewid. PIIB PDL/BD/0089/01