

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH

Budowa ulicy Podlaskiej w Knyszynie

s. 1/1

KM	Hm	Powierzchnia		Średnia pow.		Odległ.	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	3,50	6,31	0,00									0,00	0,00
0	11,00	3,08	0,41	4,70	0,21	7,50	35,21	1,54	1,54	33,68	0,00	33,68	0,00
0	29,73	2,75	0,86	2,92	0,64	18,73	54,60	11,89	11,89	42,70	0,00	76,38	0,00
0	57,00	2,27	1,22	2,51	1,04	27,27	68,45	28,36	28,36	40,09	0,00	116,47	0,00
0	86,50	1,98	1,38	2,13	1,30	29,50	62,69	38,35	38,35	24,34	0,00	140,80	0,00
0	95,79	1,50	1,50	1,74	1,44	9,29	16,16	13,38	13,38	2,79	0,00	143,59	0,00
0	106,00	0,97	1,63	1,24	1,57	10,21	12,61	15,98	12,61	0,00	3,37	140,22	0,00
0	129,51	1,20	1,20	1,09	1,42	23,51	25,51	33,27	25,51	0,00	7,76	132,46	0,00
0	132,00	1,22	1,15	1,21	1,18	2,49	3,01	2,93	2,93	0,09	0,00	132,55	0,00
0	150,00	1,52	0,65	1,37	0,90	18,00	24,66	16,20	16,20	8,46	0,00	141,01	0,00
0	170,19	3,26	0,00	2,39	0,33	20,19	48,25	6,56	6,56	41,69	0,00	182,70	0,00
				166,69	351,15	168,45	157,32	193,83	11,13	182,70	0,00		

inż. Zygmunt Bieryło
 wył. projektant i kier. budowy
 zlec. kons. inż. w zakresie
 dróg i mostów
 upr. nr 101/33 BJR/2014
 tr. ewid. PIS PDLB/2014/33