

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH
Budowa ścieżki pieszo-rowerowej w m. Wronki

Km przekroju poprze- cznego	Odległość [m]	Powierzchnia przekroju		Średnia pow. przekroju		Objętość przekroju	
		W	N	W	N	W	N
		[m2]	[m2]	[m2]	[m2]	[m3]	[m3]
0+000,00		3,55	0,00				
	6,65			2,65	0,00	17,6	0,0
0+006,65		1,75	0,00				
	15,00			1,50	0,05	22,5	0,8
0+021,65		1,25	0,10				
	10,35			1,13	0,13	11,6	1,3
0+032,00		1,00	0,15				
	11,60			1,68	0,08	19,4	0,9
0+043,60		2,35	0,00				
	6,00			1,83	0,05	11,0	0,3
0+049,60		1,30	0,10				
	17,80			1,95	0,10	34,7	1,8
0+067,40		2,60	0,10				
	2,90			2,48	0,10	7,2	0,3
0+070,30		2,35	0,10				
	6,00			2,28	0,05	13,7	0,3
0+076,30		2,20	0,00				
	8,55			1,10	1,65	9,4	14,1
0+084,85		0,00	3,30				
	3,15			0,00	4,50	0,0	14,2
0+088,00		0,00	5,70				
	5,00			0,00	8,35	0,0	41,8
0+093,00		0,00	11,00				
	11,60			0,00	12,95	0,0	150,2
0+104,60		0,00	14,90				
	5,25			0,00	12,85	0,0	67,5
0+109,85		0,00	10,80				
	12,78			0,00	9,90	0,0	126,5
0+122,63		0,00	9,00				
	19,67			0,00	5,25	0,0	103,3
0+142,30		0,00	1,50				
	19,77			0,00	0,95	0,0	18,8
0+162,07		0,00	0,40				
	3,82			0,90	0,20	3,4	0,8
0+165,89		1,80	0,00				
165,89		S u m a [m3]				150,5	542,6
		x 1,1 (+ 10 %)				165,6	596,9

Opracował

mgr inż. Wojciech Ziółek