

**Budowa ścieżki pieszo-rowerowej w m. Wronki**

**OBLICZENIE POWIERZCHNI I OBJĘTOŚCI ZDJĘCIA HUMUSU**

Km przekroju poprze- cznego	Szerokość	Grubość warstwy humusu	Powierzc hnia	Średnia powierzch nia	Odległość	Objętość	Średnia szerokość	Powierzchnia
	[m]	[m]	[m2]	[m2]	[m]	[m3]	[m]	[m2]
0+084,85	5,40	0,30	1,62					
0+088,00	7,95	0,30	2,39	2,00	3,15	6,31	6,68	21,03
0+093,00	10,20	0,30	3,06	2,72	5,00	13,61	9,08	45,38
0+104,60	10,40	0,30	3,12	3,09	11,60	35,84	10,30	119,48
0+109,85	8,80	0,30	2,64	2,88	5,25	15,12	9,60	50,40
0+122,63	8,90	0,30	2,67	2,66	12,78	33,93	8,85	113,10
0+142,30	6,10	0,30	1,83	2,25	19,67	44,26	7,50	147,53
0+162,07	5,40	0,30	1,62	1,73	19,77	34,10	5,75	113,68
0+165,89	9,00	0,30	2,70	2,16	3,82	8,25	7,20	27,50
<b>SUMA</b>					81,04	<b>191</b>		<b>638</b>
<b>x 1,10 ( + 10% )</b>						<b>211</b>		<b>702</b>

Opracował

mgr inż. Wojciech Ziolek