

## Tabela obliczenia objętości robót ziemnych

## odcinek 2 - ul. Siedlecka - str. lewa

Lokalizacja Kilometr + hektometr	Powierzchnia przekroju		Śred. powierzchnia przekroju		Odległość między przekrojami m	Objętość	
	wykop m <sup>2</sup>	nasyp m <sup>2</sup>	wykop m <sup>2</sup>	nasyp m <sup>2</sup>		wykop m <sup>3</sup>	nasyp m <sup>3</sup>
0 + 000,00	0,44	0,32					
			0,55	0,48	3,18	2	2
0 + 003,18	0,66	0,64					
			0,5	0,77	4,21	2	3
0 + 007,39	0,34	0,90					
			0,435	0,45	17,1	7	8
0 + 024,49	0,53	0,00					
			0,475	0,005	12,01	6	0
0 + 036,50	0,42	0,01					
			0,245	0,34	38,93	10	13
0 + 075,43	0,07	0,67					
			0,055	0,635	23,03	1	15
0 + 098,46	0,04	0,60					
			0,055	0,585	32,98	2	19
0 + 131,44	0,07	0,57					
			0,09	0,49	23,52	2	12
0 + 154,96	0,11	0,41					
			0,095	0,485	25,1	2	12
0 + 180,06	0,08	0,56					
			0,1	0,495	26,33	3	13
0 + 206,39	0,12	0,43					
			0,085	0,455	20,32	2	9
0 + 226,71	0,05	0,48					
			0,07	0,475	30,44	2	14
0 + 257,15	0,09	0,47					
			0,075	0,495	25,02	2	12
0 + 282,17	0,06	0,52					
			0,065	0,665	17,76	1	12
0 + 299,93	0,07	0,81					
			0,135	0,76	28,56	4	22
0 + 328,49	0,20	0,71					
			0,25	0,515	22,26	6	11
0 + 350,75	0,30	0,32					
			0,285	0,17	28,67	8	5
0 + 379,42	0,27	0,02					
			0,385	0,01	18	7	0
0 + 397,42	0,50	0,00					
			0,425	0,095	24,99	11	2
0 + 422,41	0,35	0,19					
			0,365	0,2	24,63	9	5
0 + 447,04	0,38	0,21					
			0,325	0,145	22,56	7	3
0 + 469,60	0,27	0,08					
			0,255	0,135	23,55	6	3
0 + 493,15	0,24	0,19					
			0,235	0,14	23,92	6	3
0 + 517,07	0,23	0,09					
			0,38	0,045	24,6	9	1
0 + 541,67	0,53	0,00					
			0,455	0	21,91	10	0
0 + 563,58	0,38	0,00					
			0,47	0	28,3	13	0
0 + 591,88	0,56	0,00					
			0,565	0	18,23	10	0
0 + 610,11	0,57	0,00					
			0,775	0,07	21,04	16	1
0 + 631,15	0,98	0,14					
			0,86	0,075	12,97	11	1
0 + 644,12	0,74	0,01					
			0,515	0,015	12,59	6	0
0 + 656,71	0,29	0,02					
			0,285	0,025	15,78	4	0
0 + 672,49	0,28	0,03					
			0,435	0,015	15,87	7	0
0 + 688,36	0,59	0,00					
			0,525	0	10,33	5	0
0 + 698,69	0,46	0,00					
<b>SUMA:</b>						<b>200,42</b>	<b>204,00</b>