

OBLICZENIE OBJĘTOŚCI ROBÓT ZIEMNYCH
Droga dojazdowa do oczyszczalni ścieków km 0+000 - 0+263.37

Kilo metr	Hekto metr	Powierzchnia		Średnia powierzchnia		Odl. m.	Objętość		Zużycie na miejscu	Nadmiar objętości		Suma algebraiczna	
		wykop(+)	nasyp(-)	wykop(+)	nasyp(-)		wykop(+)	nasyp(-)		wykop(+)	nasyp(-)	wykop(+)	nasyp(-)
		m2.		m2.			m3			m3		m3	
0	0,00	9,90	0,00										
				5,35	0,25	7,70	41,20	1,93	1,93	39,27	0,00		
0	7,70	0,80	0,50									39,27	
				0,73	0,51	7,90	5,73	4,03	4,03	1,70	0,00		
0	15,60	0,65	0,52									40,97	
				0,88	0,76	20,20	17,68	15,35	15,35	2,33	0,00		
0	35,80	1,10	1,00									43,30	
				0,90	0,99	14,55	13,10	14,40	13,10	0,00	-1,30		
0	50,35	0,70	0,98									42,00	
				0,44	1,17	45,95	20,22	53,76	20,22	0,00	-33,54		
0	96,30	0,18	1,36									8,46	
				0,31	1,02	26,45	8,20	26,98	8,20	0,00	-18,78		
0	122,75	0,44	0,68										-10,32
				0,43	0,69	29,25	12,58	20,18	12,58	0,00	-7,60		
0	152,00	0,42	0,70										-17,92
				0,26	0,95	30,00	7,80	28,50	7,80	0,00	-20,70		
0	182,00	0,10	1,20										-38,62
				0,19	1,01	26,00	4,94	26,26	4,94	0,00	-21,32		
0	208,00	0,28	0,82										-59,94
				0,30	0,81	31,00	9,30	25,11	9,30	0,00	-15,81		
0	239,00	0,32	0,80										-75,75
				0,41	0,73	14,37	5,89	10,49	5,89	0,00	-4,60		
0	253,37	0,50	0,66										-80,35
				0,25	0,36	10,00	2,50	3,60	2,50	0,00	-1,10		
0	263,37	0,00	0,06										-81,45
				Razem		263,37	149,14	230,59	105,84	43,30	-124,75		

