

OBLICZENIA ROBÓT ZIEMNYCH

Tabela 1

Numer przekroju	Kilometraż	Powierzchnia		Średnia powierzchnia		Odległość między przekrojami (m)	Objętość wykopu (m3)	Objętość nasypu (m3)
		wykopu	nasypu	wykopu	nasypu			
		(m2)	(m2)	(m2)	(m2)			
1	0+0,00	0,939	1,085					
				0,939	1,085	10,00	9,39	10,85
2	0+10,00	0,939	1,085					
				0,891	1,493	10,00	8,91	14,93
3	0+20,00	0,843	1,900					
				0,832	1,795	10,00	8,32	17,95
4	0+30,00	0,820	1,689					
				0,868	1,953	10,00	8,68	19,53
5	0+40,00	0,916	2,217					
				0,884	2,148	10,00	8,84	21,48
6	0+50,00	0,851	2,079					
				0,836	1,909	10,00	8,36	19,09
7	0+60,00	0,820	1,739					
				0,820	1,739	10,80	8,86	18,78
8	0+70,80	0,820	1,739					
				0,849	1,075	9,20	7,81	9,89
9	0+80,00	0,878	0,411					
				0,873	0,341	10,00	8,73	3,41
10	0+90,00	0,868	0,270					
				0,855	0,401	10,00	8,55	4,01
11	1+0,00	0,842	0,531					
				0,869	0,485	9,20	7,99	4,46
12	1+9,20	0,895	0,439					
				0,828	0,379	10,80	8,94	4,09
13	1+20,00	0,761	0,319					
				0,694	0,257	10,00	6,94	2,57
14	1+30,00	0,627	0,195					
				0,675	0,161	11,90	8,03	1,91
15	1+41,90	0,722	0,126					
				0,600	0,116	8,10	4,86	0,94
16	1+50,00	0,478	0,106					
				0,385	0,072	10,00	3,85	0,72
17	1+60,00	0,291	0,038					
				0,597	0,141	13,75	8,21	1,93
18	1+73,75	0,903	0,243					
				0,893	0,230	6,25	5,58	1,43
19	1+80,00	0,882	0,216					
				0,888	0,108	20,00	17,75	2,16
20	2+0,00	0,893	-					
				0,907	0,000	20,00	18,13	0,00
21	2+20,00	0,920	-					
				0,860	0,153	20,00	17,19	3,06
22	2+40,00	0,799	0,306					
				0,892	0,153	20,00	17,83	3,06
23	2+60,00	0,984	-					

Arkusz1

				0,892	0,121	20,00	17,84	2,41
24	2+ 80,00	0,800	0,241	0,878	0,121	17,40	15,27	2,10
25	2+ 97,40	0,955	-	0,928	0,093	21,40	19,85	1,99
26	3+ 18,80	0,900	0,186	0,892	0,248	21,20	18,91	5,26
27	3+ 40,00	0,884	0,310	0,863	0,292	20,00	17,26	5,83
28	3+ 60,00	0,842	0,273	0,889	0,308	20,00	17,78	6,15
29	3+ 80,00	0,936	0,342	0,968	0,329	20,00	19,36	6,57
30	4+ 0,00	1,000	0,315	1,162	0,459	24,90	28,92	11,43
31	4+ 24,90	1,323	0,603	RAZEM (m3)			366,91	207,98

