

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH

km przekroju	powierzchnia przekroju[m2]		średnia powierzchnia przekroju [m2]		odległość L [m]	objętość przekroju poprzecznego [m3]		zużycie na miejscu [m3]	nadmiar ojętości w przekroju [m3]		suma objętości od przekroju początkowego [m3]	
	W	N	W	N		W	N		W	N	W	N
0+000	0,37	0,07	0,35	0,1	100	35	10	10	25	0	25	0
0+100	0,33	0,13										
0+200	0,35	0,22	0,34	0,175	100	34	17,5	17,5	16,5	0	41,5	0
0+300	0,35	0,18	0,35	0,2	100	35	20	20	15	0	56,5	0
0+400	0,27	0,39	0,31	0,285	100	31	28,5	28,5	2,5	0	59	0
0+500	0,36	0,86	0,32	0,625	100	31,5	62,5	31,5	0	31	28	0
0+600	0,40	0,21	0,38	0,535	100	38	53,5	38	0	15,5	12,5	0
0+700	0,33	0,14	0,37	0,175	100	36,5	17,5	17,5	19	0	31,5	0
0+800	0,38	0,08	0,36	0,11	100	35,5	11	11	24,5	0	56	0
0+900	0,36	0,24	0,37	0,16	100	37	16	16	21	0	77	0
1+000	0,30	0,13	0,33	0,185	100	33	18,5	18,5	14,5	0	91,5	0
1+100	0,32	0,87	0,31	0,5	100	31	50	31	0	19	72,5	0
1+200	0,32	0,37	0,32	0,62	100	32	62	32	0	30	42,5	0
1+306	0,64	0,25	0,48	0,31	106	50,88	32,86	32,86	18,02	0	60,52	0
					razem:	460,38	399,86	304,36	60,52	0	60,52	0