

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH

Lp.	km	Pow.przekroju [m ²]		Śr. pow. przekroju [m ²]		Odległości [m]	Objętości [m ³]		Zużycie na miejscu	Nadmiar objętości [m ³]		Suma objętości [m ³]	
		W	N	W	N		W	N		W	N		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	0,0000	3,82	0,00										
				2,77	0,26	22,00	60,94	5,72	5,72	55,22	0,00		
2	0,0220	1,72	0,52									55,22	0,00
				2,12	0,40	20,00	42,30	8,00	8,00	34,30	0,00		
3	0,0420	2,51	0,28									89,52	0,00
				2,45	0,28	17,00	41,57	4,68	4,68	36,89	0,00		
4	0,0590	2,38	0,27									126,41	0,00
				2,10	0,39	20,00	42,00	7,70	7,70	34,30	0,00		
5	0,0790	1,82	0,50									160,71	0,00
				1,15	0,60	18,00	20,61	10,80	10,80	9,81	0,00		
6	0,0970	0,47	0,70									170,52	0,00
				0,29	0,72	16,00	4,56	11,52	4,56	0,00	6,96		
7	0,1130	0,10	0,74									163,56	0,00
				1,08	0,42	35,00	37,63	14,70	14,70	22,93	0,00		
8	0,1480	2,05	0,10									186,49	0,00
				1,86	0,13	20,50	38,03	2,56	2,56	35,47	0,00		
9	0,1685	1,66	0,15									221,95	0,00
				1,68	0,22	16,50	27,72	3,63	3,63	24,09	0,00		
10	0,1850	1,70	0,29									246,04	0,00
				2,29	0,17	30,00	68,55	4,95	4,95	63,60	0,00		
11	0,2150	2,87	0,04									309,64	0,00
				2,56	0,06	30,00	76,65	1,80	1,80	74,85	0,00		
12	0,2450	2,24	0,08									384,49	0,00
				2,54	0,04	16,00	40,56	0,64	0,64	39,92	0,00		
13	0,26100	2,83	0,00									424,41	0,00
Razem odcinek A-B-C							501,11	76,70	69,74	431,37	6,96		
1	0,0000	1,12	0,09										
				2,55	0,07	7,00	17,85	0,49	0,49	17,36	0,00		
2	0,0070	3,98	0,05									17,36	0,00
				3,99	0,07	12,50	49,81	0,88	0,88	48,94	0,00		
3	0,0195	3,99	0,09									66,30	0,00
				4,11	0,05	13,50	55,42	0,61	0,61	54,81	0,00		
4	0,0330	4,22	0,00									121,11	0,00
				3,20	0,05	21,50	68,69	0,97	0,97	67,73	0,00		
5	0,0410	2,40	0,00									188,84	0,00
Razem odcinek B-D							191,77	2,94	2,94	188,83	0,00		