

# **ZAŁĄCZNIK NR 7a**

## **TABELA ROBÓT ZIEMNYCH**

Pikietaż	Powierzchnia przekroju		Powierzchnia średnia		Odległość	Objętość		Zużycie na miejscu	Nadmiar objętości		Suma algebraiczna	
	W	N	W	N		W	N		W	N	W	N
	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
0 + 0,00	0,00	0,00										
0 + 42,30	1,43	0,07	0,715	0,04	42,30	30,24	1,48	1,48	28,76	0,00	28,76	0,00
0 + 74,06	1,66	0,01	1,545	0,04	31,76	49,07	1,27	1,27	47,80	0,00	76,56	0,00
0 + 125,74	1,69	0,34	1,675	0,18	51,68	86,56	9,04	9,04	77,52	0,00	154,08	0,00
0 + 156,17	1,68	0,13	1,685	0,24	30,43	51,27	7,15	7,15	44,12	0,00	198,21	0,00
0 + 199,27	1,74	0,16	1,710	0,15	43,10	73,70	6,25	6,25	67,45	0,00	265,66	0,00
0 + 261,32	1,71	0,00	1,725	0,08	62,05	107,04	4,96	4,96	102,07	0,00	367,73	0,00
0 + 316,54	1,84	0,08	1,775	0,04	55,22	98,02	2,21	2,21	95,81	0,00	463,54	0,00
0 + 361,63	1,71	0,13	1,775	0,11	45,09	80,03	4,73	4,73	75,30	0,00	538,84	0,00
0 + 422,48	2,59	0,06	2,150	0,10	60,85	130,83	5,78	5,78	125,05	0,00	663,88	0,00
0 + 537,04	2,81	0,08	2,700	0,07	114,56	309,31	8,02	8,02	301,29	0,00	965,18	0,00
0 + 580,22	2,43	0,08	2,620	0,08	43,18	113,13	3,45	3,45	109,68	0,00	1074,85	0,00
0 + 618,18	2,46	0,25	2,445	0,17	37,96	92,81	6,26	6,26	86,55	0,00	1161,40	0,00
0 + 653,76	2,66	0,27	2,560	0,26	35,58	91,08	9,25	9,25	81,83	0,00	1243,24	0,00
0 + 701,02	1,48	0,05	2,070	0,16	47,26	97,83	7,56	7,56	90,27	0,00	1333,50	0,00
0 + 755,42	1,69	0,18	1,585	0,12	54,40	86,22	6,26	6,26	79,97	0,00	1413,47	0,00
0 + 772,37	1,62	0,11	1,655	0,15	16,95	28,05	2,46	2,46	25,59	0,00	1439,07	0,00
0 + 815,99	1,66	0,13	1,640	0,12	43,62	71,54	5,23	5,23	66,30	0,00	1505,37	0,00
0 + 861,37	2,36	0,20	2,010	0,17	45,38	91,21	7,49	7,49	83,73	0,00	1589,09	0,00
0 + 908,72	1,80	0,08	2,080	0,14	47,35	98,49	6,63	6,63	91,86	0,00	1680,95	0,00
0 + 994,46	1,68	0,04	1,740	0,06	85,74	149,19	5,14	5,14	144,04	0,00	1825,00	0,00
1 + 59,07	2,90	0,01	2,290	0,03	64,61	147,96	1,62	1,62	146,34	0,00	1971,34	0,00
1 + 126,51	1,69	0,05	2,295	0,03	67,44	154,77	2,02	2,02	152,75	0,00	2124,09	0,00
1 + 173,48	1,78	0,07	1,735	0,06	46,97	81,49	2,82	2,82	78,67	0,00	2202,76	0,00
1 + 215,82	1,63	0,10	1,705	0,09	42,34	72,19	3,60	3,60	68,59	0,00	2271,36	0,00
1 + 261,62	1,93	0,00	1,780	0,05	45,80	81,52	2,29	2,29	79,23	0,00	2350,59	0,00
1 + 307,98	1,57	0,01	1,750	0,01	46,36	81,13	0,23	0,23	80,90	0,00	2431,49	0,00
1 + 347,65	1,43	0,09	1,500	0,05	39,67	59,51	1,98	1,98	57,52	0,00	2489,01	0,00
1 + 391,90	1,46	0,04	1,445	0,07	44,25	63,94	2,88	2,88	61,07	0,00	2550,07	0,00
1 + 427,26	1,52	0,09	1,490	0,07	35,36	52,69	2,30	2,30	50,39	0,00	2600,46	0,00
1 + 465,88	1,63	0,09	1,575	0,09	38,62	60,83	3,48	3,48	57,35	0,00	2657,81	0,00

Pikietaż	Powierzchnia przekroju		Powierzchnia średnia		Odległość m	Objętość		Zużycie na miejscu m <sup>3</sup>	Nadmiar objętości		Suma algebraiczna	
	W	N	W	N		W	N		W	N	W	N
	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
1 + 513,69	1,77	0,08	1,700	0,09	47,81	81,28	4,06	4,06	77,21	0,00	2735,03	0,00
1 + 569,95	1,47	0,06	1,620	0,07	56,26	91,14	3,94	3,94	87,20	0,00	2822,23	0,00
1 + 678,65	1,98	0,00	1,725	0,03	108,70	187,51	3,26	3,26	184,25	0,00	3006,48	0,00
1 + 774,32	1,31	0,04	1,645	0,02	95,67	157,38	1,91	1,91	155,46	0,00	3161,94	0,00
1 + 831,73	1,20	0,07	1,255	0,06	57,41	72,05	3,16	3,16	68,89	0,00	3230,83	0,00
1 + 869,99	1,66	0,93	1,430	0,50	38,26	54,71	19,13	19,13	35,58	0,00	3266,41	0,00
1 + 899,41	1,61	0,04	1,635	0,49	29,42	48,10	14,27	14,27	33,83	0,00	3300,25	0,00
1 + 934,56	1,94	0,77	1,775	0,41	35,15	62,39	14,24	14,24	48,16	0,00	3348,40	0,00
1 + 945,92	1,14	0,90	1,540	0,84	11,36	17,49	9,49	9,49	8,01	0,00	3356,41	0,00
1 + 963,17	1,19	0,10	1,165	0,50	17,25	20,10	8,63	8,63	11,47	0,00	3367,88	0,00
2 + 37,07	1,51	0,01	1,350	0,06	73,90	99,77	4,06	4,06	95,70	0,00	3463,58	0,00
2 + 94,42	1,82	0,00	1,665	0,01	57,35	95,49	0,29	0,29	95,20	0,00	3558,78	0,00
2 + 147,80	2,70	0,03	2,260	0,02	53,38	120,64	0,80	0,80	119,84	0,00	3678,62	0,00
2 + 197,28	2,42	0,19	2,560	0,11	49,48	126,67	5,44	5,44	121,23	0,00	3799,85	0,00
2 + 249,76	2,83	0,12	2,625	0,16	52,48	137,76	8,13	8,13	129,63	0,00	3929,47	0,00
2 + 293,13	2,60	0,01	2,715	0,07	43,37	117,75	2,82	2,82	114,93	0,00	4044,40	0,00
2 + 298,07	0,00	0,00	1,300	0,01	4,94	6,42	0,02	0,02	6,40	0,00	4050,80	0,00

Łącznie: **2298** **4288,31** **237,51** **237,51** **4050,80** **0,00** **0,00** **0,00**  
m<sup>3</sup>