

## Tabela robót ziemnych

Pikietaż	Powierzchnia		Średnia powierzchnia		L	Objętość		Zużycie na miejscu	Nadmiar objętości		Suma algebraiczna	
	W	N	W	N		W	N		W	N	Odkład	Dokop
	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>		
1+500.00	0.17	0.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
1+525.00	0.71	0.42	0.44	0.68	25.00	11.00	17.00	11.00	0.00	6.00		6.00
1+550.00	0.41	0.49	0.56	0.46	25.00	14.00	11.50	11.50	2.50	0.00		3.50
1+575.00	0.76	0.41	0.59	0.45	25.00	14.75	11.25	11.25	3.50	0.00		0.00
1+600.00	0.42	0.47	0.59	0.44	25.00	14.75	11.00	11.00	3.75	0.00	3.75	
1+625.00	1.17	0.43	0.80	0.45	25.00	20.00	11.25	11.25	8.75	0.00	12.50	
1+650.00	1.17	0.41	1.17	0.42	25.00	29.25	10.50	10.50	18.75	0.00	31.25	
1+675.00	1.38	0.40	1.28	0.41	25.00	32.00	10.25	10.25	21.75	0.00	53.00	
1+700.00	1.32	0.41	1.35	0.41	25.00	33.75	10.25	10.25	23.50	0.00	76.50	
1+725.00	1.22	0.40	1.27	0.41	25.00	31.75	10.25	10.25	21.50	0.00	98.00	
1+750.00	0.59	0.40	0.91	0.40	25.00	22.75	10.00	10.00	12.75	0.00	110.75	
1+775.00	0.68	0.40	0.64	0.40	25.00	16.00	10.00	10.00	6.00	0.00	116.75	
1+800.00	0.29	0.89	0.49	0.65	25.00	12.25	16.25	12.25	0.00	4.00	112.75	
1+825.00	0.24	1.13	0.27	1.01	25.00	6.75	25.25	6.75	0.00	18.50	94.25	
1+850.00	0.44	0.82	0.34	0.98	25.00	8.50	24.50	8.50	0.00	16.00	78.25	
1+875.00	0.24	0.89	0.34	0.86	25.00	8.50	21.50	8.50	0.00	13.00	65.25	
1+900.00	0.49	0.60	0.37	0.75	25.00	9.25	18.75	9.25	0.00	9.50	55.75	
1+925.00	0.66	0.98	0.58	0.79	25.00	14.50	19.75	14.50	0.00	5.25	50.50	
1+950.00	0.38	1.02	0.52	1.00	25.00	13.00	25.00	13.00	0.00	12.00	38.50	
1+975.00	0.48	0.89	0.43	0.96	25.00	10.75	24.00	10.75	0.00	13.25	25.25	
2+000.00	0.17	0.82	0.33	0.86	25.00	8.25	21.50	8.25	0.00	13.25	12.00	
2+025.00	0.52	0.73	0.35	0.78	25.00	8.75	19.50	8.75	0.00	10.75	1.25	
2+050.00	0.95	0.65	0.74	0.69	25.00	18.50	17.25	17.25	1.25	0.00	2.50	
2+075.00	0.70	0.57	0.83	0.61	25.00	20.75	15.25	15.25	5.50	0.00	8.00	
2+100.00	0.29	2.13	0.50	1.35	25.00	12.50	33.75	12.50	0.00	21.25		13.25
2+125.00	0.21	0.93	0.25	1.53	25.00	6.25	38.25	6.25	0.00	32.00		45.25
2+150.00	0.33	0.66	0.27	0.80	25.00	6.75	20.00	6.75	0.00	13.25		58.50
2+175.00	0.50	0.59	0.42	0.63	25.00	10.50	15.75	10.50	0.00	5.25		63.75
2+200.00	0.73	0.51	0.62	0.55	25.00	15.50	13.75	13.75	1.75	0.00		62.00
2+225.00	0.23	0.94	0.48	0.73	25.00	12.00	18.25	12.00	0.00	6.25		68.25
2+250.00	0.20	1.08	0.22	1.01	25.00	5.50	25.25	5.50	0.00	19.75		88.00
2+275.00	0.33	0.87	0.27	0.98	25.00	6.75	24.50	6.75	0.00	17.75		105.75
2+300.00	0.80	0.68	0.57	0.78	25.00	14.25	19.50	14.25	0.00	5.25		111.00
2+325.00	0.26	0.76	0.53	0.72	25.00	13.25	18.00	13.25	0.00	4.75		115.75
2+350.00	0.17	1.25	0.22	1.01	25.00	5.50	25.25	5.50	0.00	19.75		135.50
2+375.00	0.03	1.23	0.10	1.24	25.00	2.50	31.00	2.50	0.00	28.50		164.00
2+400.00	0.26	0.63	0.15	0.93	25.00	3.75	23.25	3.75	0.00	19.50		183.50
2+425.00	0.00	2.01	0.13	1.32	25.00	3.25	33.00	3.25	0.00	29.75		213.25
2+450.00	0.11	1.78	0.06	1.90	25.00	1.50	47.50	1.50	0.00	46.00		259.25
2+475.00	0.11	1.28	0.11	1.53	25.00	2.75	38.25	2.75	0.00	35.50		294.75
2+500.00	0.30	0.74	0.21	1.01	25.00	5.25	25.25	5.25	0.00	20.00		314.75
2+525.00	0.71	0.70	0.51	0.72	25.00	12.75	18.00	12.75	0.00	5.25		320.00
2+550.00	0.79	0.60	0.75	0.65	25.00	18.75	16.25	16.25	2.50	0.00		317.50
2+575.00	2.51	0.40	1.65	0.50	25.00	41.25	12.50	12.50	28.75	0.00		288.75
2+600.00	2.91	0.40	2.71	0.40	25.00	67.75	10.00	10.00	57.75	0.00		231.00
2+625.00	3.31	0.40	3.11	0.40	25.00	77.75	10.00	10.00	67.75	0.00		163.25
2+650.00	3.12	0.40	3.22	0.40	25.00	80.50	10.00	10.00	70.50	0.00		92.75
2+675.00	0.70	0.40	1.91	0.40	25.00	47.75	10.00	10.00	37.75	0.00		55.00
2+700.00	0.32	0.42	0.51	0.41	25.00	12.75	10.25	10.25	2.50	0.00		52.50
2+725.00	0.42	0.45	0.37	0.44	25.00	9.25	11.00	9.25	0.00	1.75		54.25
2+750.00	2.88	0.40	1.65	0.43	25.00	41.25	10.75	10.75	30.50	0.00		23.75
2+775.00	2.82	0.40	2.85	0.40	25.00	71.25	10.00	10.00	61.25	0.00	37.50	
2+800.00	1.02	0.50	1.92	0.45	25.00	48.00	11.25	11.25	36.75	0.00	74.25	
2+825.00	0.02	0.74	0.52	0.62	25.00	13.00	15.50	13.00	0.00	2.50	71.75	
2+850.00	0.38	0.46	0.20	0.60	25.00	5.00	15.00	5.00	0.00	10.00	61.75	
2+875.00	0.24	0.46	0.31	0.46	25.00	7.75	11.50	7.75	0.00	3.75	58.00	
2+900.00	0.43	0.42	0.34	0.44	25.00	8.50	11.00	8.50	0.00	2.50	55.50	
2+925.00	0.45	0.43	0.44	0.43	25.00	11.00	10.75	10.75	0.25	0.00	55.75	
2+950.00	0.48	0.44	0.47	0.44	25.00	11.75	11.00	11.00	0.75	0.00	56.50	

2+975.00	1.18	0.40	0.83	0.42	25.00	20.75	10.50	10.50	10.25	0.00	66.75	
3+000.00	0.36	0.51	0.77	0.46	25.00	19.25	11.50	11.50	7.75	0.00	74.50	
3+025.00	0.95	0.40	0.66	0.46	25.00	16.50	11.50	11.50	5.00	0.00	79.50	
3+050.00	1.20	0.40	1.08	0.40	25.00	27.00	10.00	10.00	17.00	0.00	96.50	
3+075.00	0.97	0.42	1.09	0.41	25.00	27.25	10.25	10.25	17.00	0.00	113.50	
3+100.00	0.28	0.47	0.63	0.45	25.00	15.75	11.25	11.25	4.50	0.00	118.00	
3+125.00	0.46	0.41	0.37	0.44	25.00	9.25	11.00	9.25	0.00	1.75	116.25	
3+150.00	0.22	0.79	0.34	0.60	25.00	8.50	15.00	8.50	0.00	6.50	109.75	
3+175.00	0.56	0.48	0.39	0.64	25.00	9.75	16.00	9.75	0.00	6.25	103.50	
3+200.00	0.02	0.65	0.29	0.57	25.00	7.25	14.25	7.25	0.00	7.00	96.50	
3+225.00	0.05	0.66	0.04	0.66	25.00	1.00	16.50	1.00	0.00	15.50	81.00	
3+250.00	0.95	0.45	0.50	0.56	25.00	12.50	14.00	12.50	0.00	1.50	79.50	
3+275.00	2.37	0.40	1.66	0.43	25.00	41.50	10.75	10.75	30.75	0.00	110.25	
3+300.00	5.28	0.40	3.83	0.40	25.00	95.75	10.00	10.00	85.75	0.00	196.00	
3+325.00	6.64	0.40	5.96	0.40	25.00	149.00	10.00	10.00	139.00	0.00	335.00	
3+350.00	4.87	0.40	5.76	0.40	25.00	144.00	10.00	10.00	134.00	0.00	469.00	
3+375.00	2.25	1.26	3.56	0.83	25.00	89.00	20.75	20.75	68.25	0.00	537.25	
3+400.00	2.15	0.46	2.20	0.86	25.00	55.00	21.50	21.50	33.50	0.00	570.75	
3+425.00	0.15	0.86	1.15	0.66	25.00	28.75	16.50	16.50	12.25	0.00	583.00	
3+450.00	0.00	3.42	0.08	2.14	25.00	2.00	53.50	2.00	0.00	51.50	531.50	
3+475.00	0.00	4.97	0.00	4.20	25.00	0.00	105.00	0.00	0.00	105.00	426.50	
3+500.00	0.00	4.33	0.00	4.65	25.00	0.00	116.25	0.00	0.00	116.25	310.25	
3+525.00	0.21	1.45	0.11	2.89	25.00	2.75	72.25	2.75	0.00	69.50	240.75	
3+542.00	0.66	1.52	0.44	1.49	17.00	7.48	25.33	7.48	0.00	17.85	222.90	
3+562.00	1.01	0.65	0.84	1.09	20.00	16.80	21.80	16.80	0.00	5.00	217.90	
3+582.00	0.90	0.65	0.96	0.65	20.00	19.20	13.00	13.00	6.20	0.00	224.10	
3+602.00	2.20	0.64	1.55	0.65	20.00	31.00	13.00	13.00	18.00	0.00	242.10	
3+622.00	0.75	0.71	1.48	0.68	20.00	29.60	13.60	13.60	16.00	0.00	258.10	
3+642.00	0.93	0.78	0.84	0.75	20.00	16.80	15.00	15.00	1.80	0.00	259.90	
3+662.00	0.73	0.66	0.83	0.72	20.00	16.60	14.40	14.40	2.20	0.00	262.10	
3+682.00	0.40	0.09	0.57	0.38	20.00	11.40	7.60	7.60	3.80	0.00	265.90	
3+702.00	0.61	1.10	0.51	0.60	20.00	10.20	12.00	10.20	0.00	1.80	264.10	
3+722.00	0.54	0.93	0.58	1.02	20.00	11.60	20.40	11.60	0.00	8.80	255.30	
3+742.00	0.77	2.21	0.66	1.57	20.00	13.20	31.40	13.20	0.00	18.20	237.10	
3+762.00	0.91	1.95	0.84	2.08	20.00	16.80	41.60	16.80	0.00	24.80	212.30	
3+782.00	0.64	1.51	0.78	1.73	20.00	15.60	34.60	15.60	0.00	19.00	193.30	
3+793.50	1.32	0.28	0.93	0.61	71.50	66.50	43.62	43.62	22.88	0.00	216.18	
						<b>2 158.78</b>	<b>1 942.60</b>	<b>994.65</b>	<b>1 164.13</b>	<b>947.95</b>		