

## TABELA ROBÓT ZIEMNYCH

Nr przekrojów	Pole przekr. poprzecz.[m <sup>2</sup> ]		Sred. pole przekr. poprzecz. [m <sup>2</sup> ]		Odległ. [m]	Objętość [m <sup>3</sup> ]			Zużycie na miejscu [m <sup>3</sup> ]	Nadmiar na odcinku [m <sup>3</sup> ]		Suma objętości [m <sup>3</sup> ]	
	W	N	W	N		W	W*1,03	N		W	N	W	N
<b>DROGA NR 1</b>													
0+000.00	2.14	0.04											
0+008.45	6.32	0.0	4.23	0.02	8.45	35.74	36.82	0.17					
0+020.00	12.25	0.0	9.29	0.0	11.55	107.30	110.52	0.0					
0+031.40	30.38	0.0	21.32	0.0	11.40	243.05	250.34	0.0					
0+037.40	15.98	0.0	23.18	0.0	6.00	139.08	143.25	0.0					
0+054.13	49.11	1.77	32.55	0.89	16.73	544.56	560.90	14.89					
0+073.83	45.40	3.68	47.26	2.73	19.70	931.02	958.95	53.78					
0+085.11	54.81	0.88	50.11	2.28	11.28	565.24	582.20	25.72					
0+100.11	54.05	0.13	54.43	0.51	15.00	816.45	840.94	7.65					
<b>DROGA NR 2</b>													
0+013.52	0.22	0.96											
0+040.60	3.81	0.0	2.02	0.48	27.08	54.70	56.34	13.00					
0+046.05	14.80	0.05	9.31	0.03	5.45	50.74	52.26	0.16					
<b>DROGA NR 3</b>													
0+000.00	10.87	0.0											
0+011.00	1.78	1.37	6.33	0.69	11.00	69.63	71.72	7.59					
0+026.60	1.44	2.77	1.61	2.07	15.60	25.12	25.87	32.29					
0+036.60	1.07	0.62	1.26	1.70	10.00	12.60	12.98	17.00					
0+060.10	15.12	0.05	8.10	0.34	23.50	190.35	196.06	7.99					
<b>Razem :</b>						<b>3785.58</b>	<b>3899.15</b>	<b>180.24</b>					
						<b>SUMA</b>	<b>3900.0</b>	<b>181.0</b>					