

Obliczenie objętości							
Km	powierzchnia wykopu na przekroju [m2]	powierzchnia nasypu na przekroju [m2]	objętość wykopu [m3]	objętość nasypu [m3]	narastająca objętość wykopu [m3]	narastająca objętość nasypu [m3]	bilans objętości [m3]
0+00.00	6.90	0.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0+10.00	14.88	0.26	108.92	3.13	108.92	3.13	105.79
0+20.00	21.10	0.37	179.91	3.16	288.83	6.29	282.53
0+30.00	24.37	1.04	227.35	7.07	516.17	13.36	502.81
0+40.00	35.82	0.00	300.93	5.21	817.10	18.57	798.53
0+50.00	45.50	1.38	406.58	6.92	1223.68	25.49	1198.20
0+60.00	44.25	4.32	448.76	28.53	1672.44	54.01	1618.43
0+70.00	31.88	5.67	380.67	49.97	2053.11	103.98	1949.13
0+80.00	34.03	9.33	329.57	74.99	2382.68	178.97	2203.71
0+90.00	34.75	8.92	343.91	91.26	2726.59	270.22	2456.36
1+00.00	29.22	7.75	319.87	83.39	3046.45	353.61	2692.84
1+10.00	22.60	7.05	259.11	73.99	3305.56	427.60	2877.96
1+20.00	13.33	13.35	179.66	101.98	3485.22	529.59	2955.63
1+30.00	5.83	40.85	95.80	271.02	3581.02	800.61	2780.41
1+40.00	4.89	43.28	53.56	420.66	3634.58	1221.27	2413.31
1+50.00	1.61	36.39	32.50	398.34	3667.08	1619.62	2047.46
1+60.00	13.69	29.38	76.50	328.87	3743.59	1948.49	1795.09
1+70.00	26.22	15.78	199.52	225.81	3943.11	2174.30	1768.81
1+80.00	17.90	14.63	220.57	152.04	4163.68	2326.34	1837.34
1+90.00	4.80	17.91	113.49	162.70	4277.17	2489.04	1788.13

Obliczenie objętości							
Km	powierzchnia wykopu na przekroju [m2]	powierzchnia nasypu na przekroju [m2]	objętość wykopu [m3]	objętość nasypu [m3]	narastająca objętość wykopu [m3]	narastająca objętość nasypu [m3]	bilans objętości [m3]
2+00.00	14.61	15.88	97.08	168.93	4374.24	2657.97	1716.27
2+10.00	13.17	8.39	138.94	121.32	4513.18	2779.29	1733.89
2+20.00	16.70	6.13	149.38	72.60	4662.57	2851.89	1810.67
2+30.00	0.01	35.91	83.54	210.23	4746.10	3062.13	1683.98
2+40.00	0.00	60.25	0.03	480.82	4746.14	3542.95	1203.19
2+50.00	0.48	109.35	2.38	848.00	4748.52	4390.94	357.58
2+60.00	0.74	103.99	6.09	1066.67	4754.61	5457.61	-703.00
2+70.00	13.05	12.93	68.95	584.56	4823.56	6042.17	-1218.61
2+80.00	65.57	0.95	393.09	69.38	5216.65	6111.55	-894.90
2+90.00	54.58	0.00	600.77	4.75	5817.42	6116.30	-298.88
3+00.00	12.35	8.91	334.66	44.55	6152.08	6160.85	-8.77
3+10.00	8.51	10.06	104.30	94.85	6256.38	6255.70	0.68
3+20.00	24.27	1.82	163.93	59.39	6420.31	6315.09	105.22
3+30.00	38.64	1.67	314.57	17.42	6734.88	6332.51	402.36
3+40.00	24.38	0.56	315.09	11.15	7049.97	6343.66	706.31
3+50.00	9.30	1.47	168.41	10.17	7218.38	6353.83	864.54
3+60.00	6.18	0.52	77.43	9.98	7295.81	6363.81	931.99
3+70.00	0.42	11.44	33.02	59.83	7328.82	6423.64	905.19
3+80.00	0.00	27.94	2.10	196.92	7330.92	6620.55	710.37
3+90.00	0.82	9.74	4.09	188.41	7335.02	6808.96	526.05

Obliczenie objętości							
Km	powierzchnia wykopu na przekroju [m2]	powierzchnia nasypu na przekroju [m2]	objętość wykopu [m3]	objętość nasypu [m3]	narastająca objętość wykopu [m3]	narastająca objętość nasypu [m3]	bilans objętości [m3]
4+00.00	7.13	4.88	39.75	73.12	7374.77	6882.08	492.69
4+10.00	9.78	4.79	84.54	48.36	7459.32	6930.45	528.87
4+20.00	4.25	8.55	70.15	66.70	7529.46	6997.15	532.31
4+30.00	0.77	19.16	25.12	138.56	7554.59	7135.71	418.87
4+40.00	0.27	31.26	5.20	252.09	7559.78	7387.80	171.98
4+50.00	5.43	16.62	28.48	239.39	7588.27	7627.19	-38.92
4+50.90	7.87	13.38	6.01	13.55	7594.27	7640.74	-46.46