

# Raport objętości

Linia trasowania Oś drogi głównej:

Grupa linii próbkowania: GLP - Oś drogi głównej - 1

Pikieta początkowa: 0+000.000

Pikieta końcowa: 0+430.110

Pikieta	Obszar wykopu (m2)	Objętość wykopu (m3)	Obszar nasypu (m2)	Objętość nasypu (m3)	Sumaryczna objętość wykopu (m3).	Sumaryczna objętość nasypu (m3).	Sumaryczna objętość netto (m3).
0+000.000	2.56	0	0	0	0	0	0
0+024.647	2.13	57.79	0.06	0.78	57.79	0.78	57.01
0+025.000	2.18	0.76	0.07	0.02	58.55	0.81	57.74
0+032.970	0.97	12.5	0.09	0.63	71.05	1.44	69.61
0+041.292	0.75	7.16	0.2	1.21	78.21	2.65	75.56
0+050.000	0.7	6.34	0.11	1.35	84.55	4	80.54
0+075.000	1	21.24	0.21	4.03	105.78	8.04	97.75
0+081.507	1.09	6.79	0.22	1.4	112.57	9.43	103.14
0+099.411	0.41	13.35	0.13	3.21	125.92	12.64	113.28
0+100.000	0.41	0.24	0.11	0.07	126.16	12.71	113.45
0+117.314	0.82	10.65	0.08	1.65	136.82	14.36	122.45
0+125.000	0.93	6.71	0.05	0.48	143.52	14.84	128.68
0+136.318	1.14	11.71	0.13	1.03	155.23	15.87	139.36
0+150.000	1.47	17.88	0.13	1.79	173.11	17.66	155.45
0+165.134	0.92	18.08	0.05	1.37	191.19	19.03	172.16
0+171.148	1.07	5.97	0.08	0.39	197.16	19.42	177.74
0+175.000	1.15	4.27	0.06	0.26	201.44	19.68	181.76
0+177.162	1.19	2.53	0.07	0.14	203.97	19.82	184.15
0+191.615	1.31	18.1	0.04	0.81	222.07	20.63	201.44
0+200.000	1.39	11.31	0.03	0.28	233.38	20.91	212.47
0+200.318	1.39	0.44	0.02	0.01	233.82	20.92	212.9
0+209.022	1.4	12.15	0.02	0.2	245.97	21.12	224.85
0+225.000	1.52	23.36	0.01	0.29	269.33	21.41	247.92
0+250.000	1.24	34.44	0.03	0.54	303.77	21.95	281.81
0+258.557	1.11	10.03	0.1	0.58	313.8	22.53	291.27
0+263.988	1.05	5.85	0.14	0.65	319.65	23.18	296.46
0+269.419	1.02	5.61	0.17	0.82	325.26	24	301.26
0+275.000	0.95	5.49	0.06	0.64	330.75	24.64	306.11
0+284.201	0.9	8.52	0.18	1.1	339.27	25.74	313.53
0+300.000	1.26	17.08	0.18	2.79	356.36	28.53	327.82
0+305.532	0.95	6.11	0.06	0.66	362.47	29.19	333.28
0+325.000	1.2	20.87	0.08	1.34	383.34	30.53	352.8
0+326.864	1.33	2.36	0.06	0.13	385.69	30.66	355.03
0+350.000	1.22	29.48	0.06	1.4	415.17	32.06	383.11
0+375.000	1.29	31.32	0.09	1.76	446.49	33.83	412.66
0+377.475	1.36	3.28	0.08	0.21	449.77	34.03	415.73
0+400.000	1.65	33.89	0	0.97	483.66	35.01	448.65
0+425.000	1.73	42.19	0	0.05	525.85	35.06	490.79
0+430.110	1.93	9.35	0.01	0.03	535.2	35.09	500.11