

Lista sum	przedział	stacji	0+000.000 do	0+378.446
masa	1 Wykop			1130.30 m3
masa	2 Nasyp			49.16 m3
.NS				

Masy uzyskane z przekrojów poprzecznych

masa 1 Wykop

masa 2 Nasyp

.TA

stacja	M	nr	pow.	masa	suma
.TE					
.DT					
0+000.000	M	1	2.93		
	M	2	0.00		
0+005.000	M	1	3.12	15.14	15.14
	M	2	0.00	0.00	0.00
0+007.500	M	1	3.80	8.65	23.79
	M	2	0.00	0.00	0.00
0+031.500	M	1	3.12	83.04	106.83
	M	2	0.00	0.00	0.00
0+049.000	M	1	6.75	86.43	193.26
	M	2	0.00	0.00	0.00
0+081.000	M	1	2.06	141.06	334.32
	M	2	0.03	0.46	0.46
0+101.000	M	1	5.02	70.84	405.16
	M	2	0.00	0.29	0.75
0+112.000	M	1	1.74	37.20	442.35
	M	2	0.11	0.58	1.34
0+153.000	M	1	3.77	112.98	555.33
	M	2	0.00	2.17	3.51
0+159.000	M	1	3.15	20.75	576.08
	M	2	0.01	0.04	3.55
0+162.136	M	1	1.82	7.78	583.85
	M	2	0.28	0.47	4.02
0+197.000	M	1	2.04	67.22	651.07
	M	2	0.02	5.37	9.39
0+257.000	M	1	3.17	156.36	807.43
	M	2	0.00	0.72	10.11
0+300.000	M	1	2.26	116.79	924.22
	M	2	0.83	17.84	27.96
0+350.000	M	1	2.54	120.02	1044.25
	M	2	0.00	20.77	48.73
0+374.000	M	1	3.43	71.69	1115.93
	M	2	0.02	0.30	49.03
0+378.446	M	1	3.03	14.37	1130.30
	M	2	0.03	0.13	49.16

.TA

.TE

.NS