

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH odc. EF

Zał. Nr 1

	Powierzchnia		Śred. powierzchnia		Odległość	Objętość	
Lokalizacja	przekroju		przekroju		między		
	"W" wykop	"N" nasyp	"W" wykop	"N" nasyp	przekrojami	"W" wykop	"N" nasyp
	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
+012.84	1.77	0.07					
+022.01	1.80	0.07	1.79	0.07	9.17	16.37	0.64
+035.74	2.07	0.00	1.94	0.04	13.73	26.57	0.48
+046.52	2.91	0.09	2.49	0.05	10.78	26.84	0.49
+067.22	2.31	0.04	2.61	0.07	20.70	54.03	1.35
+080.79	2.83	0.09	2.57	0.07	13.57	34.87	0.88
+091.42	2.51	0.00	2.67	0.05	10.63	28.38	0.48
+101.96	2.23	0.00	2.37	0.00	10.54	24.98	0.00
+122.62	3.29	0.00	2.76	0.00	20.66	57.02	0.00
SUMA:						269	4

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH odc. AB

Zał. Nr 1

	Powierzchnia		Śred. powierzchnia		Odległość	Objętość	
Lokalizacja	przekroju		przekroju		między		
	"W" wykop	"N" nasyp	"W" wykop	"N" nasyp	przekrojami	"W" wykop	"N" nasyp
	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
+010.01	1.94	0.37					
+041.46	2.07	0.00	2.01	0.19	31.45	63.06	5.82
+064.17	1.99	0.00	2.03	0.00	22.71	46.10	0.00
+073.17	1.86	0.00	1.93	0.00	9.00	17.33	0.00
+085.12	1.99	0.00	1.93	0.00	11.95	23.00	0.00
+105.87	2.13	0.00	2.06	0.00	20.75	42.75	0.00
+123.03	2.54	0.00	2.34	0.00	17.16	40.07	0.00
+144.29	1.81	0.00	2.18	0.00	21.26	46.24	0.00
+164.31	1.59	0.20	1.70	0.10	20.02	34.03	2.00
+189.03	2.38	0.00	1.99	0.10	24.72	49.07	2.47
+202.35	2.96	0.00	2.67	0.00	13.32	35.56	0.00
+216.89	2.71	0.00	2.84	0.00	14.54	41.22	0.00
+244.70	2.93	0.00	2.82	0.00	27.81	78.42	0.00
+254.79	2.00	0.17	2.47	0.09	10.09	24.87	0.86
+266.98	1.91	0.19	1.96	0.18	12.19	23.83	2.19
+273.81	2.76	0.00	2.34	0.10	6.83	15.95	0.65
+311.75	2.62	0.00	2.69	0.00	37.94	102.06	0.00
+334.08	1.21	0.27	1.92	0.14	22.33	42.76	3.01
+350.53	2.33	0.00	1.77	0.14	16.45	29.12	2.22
+373.18	3.02	0.00	2.68	0.00	22.65	60.59	0.00
+391.27	2.11	0.02	2.57	0.01	18.09	46.40	0.18
+408.27	1.65	0.16	1.88	0.09	17.00	31.96	1.53
+420.74	2.04	0.05	1.85	0.11	12.47	23.01	1.31
+446.58	2.23	0.20	2.14	0.13	25.84	55.17	3.23
+475.42	2.46	0.20	2.35	0.20	28.84	67.63	5.77
+495.04	1.15	0.22	1.81	0.21	19.62	35.41	4.12
+509.95	1.49	0.21	1.32	0.22	14.91	19.68	3.21
SUMA:						1095	39

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH odc. CD

Zał. Nr 1

	Powierzchnia		Śred. powierzchnia		Odległość	Objętość	
Lokalizacja	przekroju		przekroju		między		
	"W" wykop m <sup>2</sup>	"N" nasyp m <sup>2</sup>	"W" wykop m <sup>2</sup>	"N" nasyp m <sup>2</sup>	przekrojami m	"W" wykop m <sup>3</sup>	"N" nasyp m <sup>3</sup>
+001.06	1.76	0.47					
+015.97	1.57	0.22	1.67	0.35	14.91	24.83	5.14
+043.88	1.69	0.35	1.63	0.29	27.91	45.49	7.95
+054.11	1.66	0.29	1.68	0.32	10.23	17.14	3.27
+058.93	7.03	0.34	4.35	0.32	4.82	20.94	1.52
+074.70	0.87	0.63	3.95	0.49	15.77	62.29	7.65
+105.73	0.95	1.27	0.91	0.95	31.03	28.24	29.48
+119.67	1.66	0.74	1.31	1.01	13.94	18.19	14.01
+132.53	0.78	0.55	1.22	0.65	12.86	15.69	8.29
+148.12	0.35	0.78	0.57	0.67	15.59	8.81	10.37
+169.76	3.18	0.32	1.77	0.55	21.64	38.19	11.90
+177.69	1.34	0.34	2.26	0.33	7.93	17.92	2.62
+198.94	1.56	0.81	1.45	0.58	21.25	30.81	12.22
+226.07	2.84	0.00	2.20	0.41	27.13	59.69	10.99
+255.25	1.67	0.57	2.26	0.29	29.18	65.80	8.32
+282.09	1.24	0.86	1.46	0.72	26.84	39.05	19.19
+314.11	2.24	0.32	1.74	0.59	32.02	55.71	18.89
+335.99	2.32	0.31	2.28	0.32	21.88	49.89	6.89
+364.52	2.47	0.30	2.40	0.31	28.53	68.33	8.70
+397.54	1.46	0.41	1.97	0.36	33.02	64.88	11.72
+397.56	1.46	0.41	1.46	0.41	0.02	0.03	0.01
+434.63	2.07	0.31	1.77	0.36	37.07	65.43	13.35
+446.55	1.15	0.77	1.61	0.54	11.92	19.19	6.44
+465.22	0.80	1.15	0.98	0.96	18.67	18.20	17.92
+482.13	1.51	0.69	1.16	0.92	16.91	19.53	15.56
+495.36	2.51	0.29	2.01	0.49	13.23	26.59	6.48
+501.80	2.77	0.48	2.64	0.39	6.44	17.00	2.48
+527.37	3.00	0.59	2.89	0.54	25.57	73.77	13.68
+543.06	1.65	0.40	2.33	0.50	15.69	36.48	7.77
+549.22	0.54	1.38	1.10	0.89	6.16	6.75	5.48
+575.97	0.68	1.22	0.61	1.30	26.75	16.32	34.78
+600.16	1.70	0.20	1.19	0.71	24.19	28.79	17.17
+614.70	2.28	0.17	1.99	0.19	14.54	28.93	2.69
+637.89	0.78	0.69	1.53	0.43	23.19	35.48	9.97
+642.99	0.79	0.67	0.79	0.68	5.10	4.00	3.47
+663.55	2.92	0.69	1.86	0.68	20.56	38.14	13.98
+673.34	2.66	0.36	2.79	0.53	9.79	27.31	5.14
+692.35	2.22	0.62	2.44	0.49	19.01	46.38	9.31
+717.43	2.29	0.68	2.26	0.65	25.08	56.56	16.30
+743.46	3.72	0.34	3.01	0.51	26.03	78.22	13.28
+754.86	2.73	0.35	3.23	0.35	11.40	36.76	3.93
+774.10	2.07	0.50	2.40	0.43	19.24	46.18	8.18
+785.70	2.28	0.69	2.18	0.60	11.60	25.23	6.90
+809.54	2.50	0.67	2.39	0.68	23.84	56.98	16.21
SUMA:						1540	450

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH odc. GD

Zał. Nr 1

	Powierzchnia		Śred. powierzchnia		Odległość	Objętość	
Lokalizacja	przekroju		przekroju		między		
	"W" wykop m <sup>2</sup>	"N" nasyp m <sup>2</sup>	"W" wykop m <sup>2</sup>	"N" nasyp m <sup>2</sup>	przekrojami m	"W" wykop m <sup>3</sup>	"N" nasyp m <sup>3</sup>
+000.67	1.87	0.49					
+018.78	1.59	1.30	1.73	0.90	18.11	31.33	16.21
+039.08	1.04	1.05	1.32	1.18	20.30	26.69	23.85
+057.10	0.84	1.16	0.94	1.11	18.02	16.94	19.91
+076.08	0.33	2.02	0.59	1.59	18.98	11.10	30.18
+096.49	1.33	0.25	0.83	1.14	20.41	16.94	23.17
+120.78	1.07	0.15	1.20	0.20	24.29	29.15	4.86
+158.50	1.75	0.04	1.41	0.10	37.72	53.19	3.58
SUMA:						185	122

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH odc. HJ

Zał. Nr 1

	Powierzchnia		Śred. powierzchnia		Odległość	Objętość	
Lokalizacja	przekroju		przekroju		między		
	"W" wykop	"N" nasyp	"W" wykop	"N" nasyp	przekrojami	"W" wykop	"N" nasyp
	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
+003.38	1.37	0.00					
+019.96	2.23	0.93	1.80	0.47	16.58	29.84	7.71
+041.62	2.95	0.32	2.59	0.63	21.66	56.10	13.54
+064.83	0.91	0.74	1.93	0.53	23.21	44.80	12.30
+075.09	0.70	1.23	0.81	0.99	10.26	8.26	10.11
SUMA:						139	44