

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH ODCINEK E-F

Zał. Nr 2

Lokalizacja	Powierzchnia przekroju		Śred, powierzchnia przekroju		Odległość między przekrojami m	Objętość	
	"W" wykop m ²	"N" nasyp m ²	"W" wykop m ²	"N" nasyp m ²		"W" wykop m ³	"N" nasyp m ³
+000,00	0,07	0,35					
+025,18	0,00	1,05	0,04	0,70	25,18	0,88	17,62
+055,29	0,00	0,64	0,00	0,85	30,12	0,00	25,45
+077,39	0,00	0,55	0,00	0,60	22,10	0,00	13,15
+101,27	0,02	0,37	0,01	0,46	23,89	0,24	10,99
+201,70	0,00	0,48	0,01	0,43	100,43	1,00	42,68
+211,86	0,30	0,20	0,15	0,34	10,16	1,52	3,45
+226,15	0,00	0,60	0,15	0,40	14,29	2,14	5,72
+251,80	0,00	0,62	0,00	0,61	25,65	0,00	15,65
+264,82	0,00	0,57	0,00	0,60	13,02	0,00	7,74
+271,41	0,00	0,73	0,00	0,65	6,59	0,00	4,28
+286,88	0,00	0,63	0,00	0,68	15,47	0,00	10,52
+321,57	0,00	0,61	0,00	0,62	34,70	0,00	21,51
+346,40	0,02	0,39	0,01	0,50	24,83	0,25	12,42
+371,45	0,10	0,31	0,06	0,35	25,05	1,50	8,77
+421,32	0,10	0,39	0,10	0,35	49,87	4,99	17,45
+471,30	0,00	0,83	0,05	0,61	49,98	2,50	30,49
+496,68	0,05	0,98	0,03	0,91	25,39	0,63	22,97
+521,49	0,00	2,24	0,03	1,61	24,81	0,62	39,94
+571,56	0,00	1,21	0,00	1,73	50,08	0,00	86,38
+596,38	0,00	0,88	0,00	1,05	24,82	0,00	25,93
+614,07	0,03	0,74	0,02	0,81	17,69	0,27	14,33
+621,40	0,07	0,66	0,05	0,70	7,33	0,37	5,13
+646,23	0,00	0,82	0,04	0,74	24,83	0,87	18,37
+668,02	0,00	1,16	0,00	0,99	21,79	0,00	21,58
+691,74	0,00	1,02	0,00	1,09	23,72	0,00	25,86
+696,53	0,00	1,04	0,00	1,03	4,79	0,00	4,93
+721,21	0,00	0,96	0,00	1,00	24,68	0,00	24,68
+746,32	0,00	0,51	0,00	0,74	25,12	0,00	18,46
+771,26	0,11	0,50	0,06	0,51	24,94	1,37	12,59
+796,13	0,02	0,68	0,07	0,59	24,86	1,62	14,67
+821,50	0,07	0,88	0,05	0,78	25,37	1,14	19,79
+846,41	0,00	0,98	0,04	0,93	24,92	0,87	23,17
+896,29	0,00	0,97	0,00	0,98	49,88	0,00	48,63
+921,37	0,00	0,62	0,00	0,80	25,08	0,00	19,94
+946,19	0,00	0,63	0,00	0,63	24,82	0,00	15,51
+971,06	0,00	1,03	0,00	0,83	24,88	0,00	20,65
+996,12	0,09	0,94	0,05	0,99	25,06	1,13	24,68
1+021,11	0,10	0,88	0,10	0,91	24,98	2,37	22,73
1+046,34	0,20	0,98	0,15	0,93	25,23	3,78	23,46
1+071,26	0,11	0,79	0,16	0,89	24,92	3,86	22,06
1+096,40	0,07	1,01	0,09	0,90	25,14	2,26	22,63
1+121,20	0,10	1,40	0,09	1,21	24,80	2,11	29,88
1+135,43	0,00	1,66	0,05	1,53	14,23	0,71	21,77
1+142,16	0,00	1,86	0,00	1,76	6,73	0,00	11,84
1+171,07	0,14	0,88	0,07	1,37	28,91	2,02	39,61
1+190,19	0,00	1,72	0,07	1,30	19,12	1,34	24,85
1+213,72	0,00	2,88	0,00	2,30	23,53	0,00	54,11
1+226,36	0,00	12,47	0,00	7,68	12,64	0,00	97,04
1+231,41	0,00	1,91	0,00	7,19	5,05	0,00	36,30
1+264,38	0,01	1,15	0,01	1,53	32,97	0,16	50,44
1+296,85	0,03	1,11	0,02	1,13	32,47	0,65	36,69
1+321,68	0,02	0,92	0,03	1,02	24,83	0,62	25,20
1+346,75	0,01	0,89	0,02	0,91	25,07	0,38	22,69
1+371,60	0,03	0,63	0,02	0,76	24,86	0,50	18,89
1+396,78	0,00	0,71	0,02	0,67	25,17	0,38	16,87
1+446,87	0,00	1,27	0,00	0,99	50,09	0,00	49,59
1+471,86	0,00	0,62	0,00	0,95	24,99	0,00	23,62
1+497,00	0,00	0,59	0,00	0,61	25,14	0,00	15,21
1+521,39	0,00	1,09	0,00	0,84	24,40	0,00	20,49
1+546,99	0,00	0,49	0,00	0,79	25,60	0,00	20,22
1+571,65	0,00	0,56	0,00	0,53	24,66	0,00	12,95
1+590,55	0,00	0,65	0,00	0,61	18,90	0,00	11,44
1+609,97	0,00	0,49	0,00	0,57	19,42	0,00	11,07
1+669,63	0,00	0,55	0,00	0,52	59,66	0,00	31,02
1+695,07	0,02	0,81	0,01	0,68	25,45	0,25	17,30
1+720,03	0,00	0,48	0,01	0,65	24,96	0,25	16,10
1+763,56	0,00	0,65	0,00	0,57	43,53	0,00	24,59
1+798,01	0,03	0,37	0,02	0,51	34,45	0,52	17,57
1+820,50	0,09	0,31	0,06	0,34	22,50	1,35	7,65

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH ODCINEK E-F

Zał. Nr 2

Lokalizacja	Powierzchnia przekroju		Śred, powierzchnia przekroju		Odległość między przekrojami m	Objętość	
	"W" wykop m ²	"N" nasyp m ²	"W" wykop m ²	"N" nasyp m ²		"W" wykop m ³	"N" nasyp m ³
1+850,70	0,03	0,35	0,06	0,33	30,20	1,81	9,97
1+910,04	0,06	0,33	0,05	0,34	59,34	2,67	20,17
1+928,70	0,36	0,21	0,21	0,27	18,66	3,92	5,04
1+943,25	0,04	0,50	0,20	0,36	14,55	2,91	5,16
1+969,59	0,10	0,34	0,07	0,42	26,34	1,84	11,06
1+986,05	0,00	0,48	0,05	0,41	16,47	0,82	6,75
2+004,55	0,17	0,24	0,09	0,36	18,49	1,57	6,66
2+019,66	0,39	0,12	0,28	0,18	15,11	4,23	2,72
2+022,16	0,46	0,10	0,43	0,11	2,50	1,06	0,27