

T.1	TABELA ROBÓT ZIEMNYCH							
	Bilans Robót Ziemnych							
	WYKOP			NASYP			ODLEGŁOŚĆ	BILANS ROBÓT W PRZĘKROJU
	Powierzchnia	Objętość całkowita	Obj, całk, narastająco	Powierzchnia	Objętość całkowita	Obj, całk, narastająco		Objętość całkowita
	[m2]	[m3]	[m3]	[m2]	[m3]	[m3]	[m]	Wykop - Nasyp [m3]
0+000,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0+002,25	2,88	3,73	3,73	0,14	0,24	0,24	2,25	3,49
0+005,00	3,16	9,32	13,05	0,14	0,34	0,58	2,75	12,47
0+008,19	3,80	13,42	26,47	0,02	0,22	0,80	3,19	25,67
0+010,00	3,69	8,54	35,01	0,04	0,05	0,85	1,81	34,16
0+014,13	2,84	16,67	51,68	0,06	0,21	1,06	4,13	50,62
0+015,00	2,78	2,81	54,49	0,03	0,06	1,12	0,87	53,37
0+020,00	3,03	16,70	71,19	0,07	0,40	1,52	5,00	69,67
0+025,00	3,15	17,77	88,96	0,22	1,10	2,62	5,00	86,34
0+027,02	6,61	11,35	100,31	0,04	0,40	3,02	2,02	97,29
0+030,00	6,71	22,80	123,11	0,03	0,15	3,17	2,98	119,94
0+035,00	7,11	39,75	162,86	0,02	0,17	3,34	5,00	159,52
0+040,00	7,36	41,60	204,46	0,02	0,13	3,47	5,00	200,99
0+045,00	7,33	42,23	246,69	0,00	0,09	3,56	5,00	243,13
0+050,00	7,32	42,11	288,80	0,00	0,04	3,60	5,00	285,20
0+055,00	7,31	42,06	330,86	0,00	0,03	3,63	5,00	327,23
0+060,00	7,33	42,09	372,95	0,00	0,05	3,68	5,00	369,27
0+065,00	7,36	42,22	415,17	0,02	0,10	3,78	5,00	411,39
0+069,32	7,37	36,55	451,72	0,02	0,11	3,89	4,32	447,83
0+070,00	7,36	5,80	457,52	0,02	0,02	3,91	0,68	453,61
0+075,00	7,38	40,39	497,91	0,00	0,06	3,97	5,00	493,94
0+080,00	7,24	40,13	538,04	0,00	0,00	3,97	5,00	534,07
0+081,74	7,10	13,70	551,74	0,00	0,00	3,97	1,74	547,77
0+085,00	6,86	25,05	576,79	0,00	0,02	3,99	3,26	572,80
0+090,00	6,20	36,05	612,84	0,03	0,14	4,13	5,00	608,71
0+094,16	5,59	27,22	640,06	0,07	0,29	4,42	4,16	635,64
0+094,35	5,56	1,18	641,24	0,07	0,02	4,44	0,19	636,80
0+095,00	5,45	4,14	645,38	0,08	0,08	4,52	0,65	640,86
0+100,00	4,77	30,78	676,16	0,27	1,56	6,08	5,00	670,08
0+102,84	4,55	15,86	692,02	0,36	1,59	7,67	2,84	684,35
0+105,00	4,43	11,63	703,65	0,45	1,54	9,21	2,16	694,44
0+110,00	4,26	25,94	729,59	0,68	4,92	14,13	5,00	715,46
0+111,33	4,25	6,75	736,34	0,76	1,66	15,79	1,33	720,55
0+115,00	4,24	17,94	754,28	0,85	4,41	20,20	3,67	734,08
0+120,00	4,17	24,19	778,47	0,73	5,91	26,11	5,00	752,36
0+125,00	3,58	22,29	800,76	0,93	6,24	32,35	5,00	768,41
0+130,00	3,08	19,14	819,90	1,12	7,69	40,04	5,00	779,86
0+135,00	3,49	18,88	838,78	1,21	8,73	48,77	5,00	790,01
0+140,00	4,07	21,72	860,50	0,93	8,00	56,77	5,00	803,73
0+145,00	4,52	24,69	885,19	0,88	6,79	63,56	5,00	821,63
0+150,00	5,02	27,44	912,63	0,87	6,59	70,15	5,00	842,48
0+155,00	5,55	30,38	943,01	0,83	6,38	76,53	5,00	866,48
0+158,54	4,45	20,37	963,38	0,64	3,89	80,42	3,54	882,96
0+160,00	4,68	7,65	971,03	0,46	1,20	81,62	1,46	889,41
0+165,00	6,44	32,41	1003,44	0,00	1,82	83,44	5,00	920,00
0+169,99	4,31	31,18	1034,62	0,00	0,00	83,44	4,99	951,18
			1034,62			83,44	169,99	951,18

Stopień wykorzystania materiału z wykopu 0 -
Korekta ze względu na istn. konstr. nawierzchni: -371,40
IŁOŚĆ WYKOPU: 663,22 m³
Objętość materiału możliwa do wbudowania 0,00 m³
Objętość materiału nieprzydatnego 663,22 m³
IŁOŚĆ NASYPU: 83,44
Objętość nadmiar materiału 663,22 m³
Objętość materiału z dokopu 83,44 m³