

TABELA OBJĘTOŚCI ROBÓT ZIEMNYCH												ZAŁ. 1.1
ul. Kazimierza Pułaskiego w Łomży												
Pikietaż	Powierzchnia przekroju		Powierzchnia średnia		Odległość między przekrojami	Objętość		Objętość do zużycia na miejscu	Nadmiar objętości na odcinku		Suma objętości od początkowego przekroju	
	wykopy	nasypy	wykopy	nasypy		wykopy	nasypy		wykopy	nasypy	wykopy	nasypy
	m ²					m	m ³					
0+000,00	4,40	0,00									0,00	
0+013,80	2,66	0,00	3,53	0,00	13,80	48,71	0,00	0,00	48,71	-	48,71	
0+020,00	2,27	0,01	2,47	0,01	6,20	15,28	0,03	0,00	15,28	0,03	64,00	
0+039,00	1,92	0,02	2,11	0,01	19,00	40,00	0,19	0,00	40,00	0,19	103,99	
0+050,00	1,94	0,01	1,77	0,03	11,00	19,47	0,33	0,00	19,47	0,33	123,46	
0+060,60	1,62	0,04	1,78	0,03	10,60	18,87	0,27	0,00	18,87	0,27	142,33	
0+068,80	1,76	0,02	1,69	0,03	8,20	13,86	0,25	0,00	13,86	0,25	156,19	
0+074,00	1,77	0,02	1,77	0,02	5,20	9,18	0,10	0,00	9,18	0,10	165,37	
0+079,50	1,87	0,02	1,82	0,02	5,50	10,01	0,11	0,00	10,01	0,11	175,38	
0+110,00	2,09	0,01	1,98	0,02	30,50	60,39	0,46	0,00	60,39	0,46	235,77	
0+140,00	1,95	0,03	2,02	0,02	30,00	60,60	0,60	0,00	60,60	0,60	296,37	
0+158,00	3,47	0,01	2,71	0,02	18,00	48,78	0,36	0,00	48,78	0,36	345,15	
0+176,00	3,84	0,01	3,66	0,01	18,00	65,79	0,18	0,00	65,79	0,18	410,94	
0+209,00	5,08	0,03	4,46	0,02	33,00	147,18	0,66	0,00	147,18	0,66	558,12	
0+220,00	7,87	0,03	6,48	0,03	11,00	71,23	0,33	0,00	71,23	0,33	629,34	
0+239,00	3,92	0,10	5,90	0,07	19,00	112,01	1,24	0,00	112,01	1,24	741,35	
0+268,00	9,65	0,00	6,79	0,05	29,00	196,77	1,45	0,00	196,77	1,45	938,11	
0+288,00	5,76	0,00	7,71	0,00	20,00	154,10	0,00	0,00	154,10	-	1092,21	
0+310,97	12,26	0,00	9,01	0,00	22,97	206,96	0,00	0,00	206,96	-	1299,17	
0+318,35	12,60	0,00	12,43	0,00	7,38	91,73	0,00	0,00	91,73	-	1390,90	
0+337,00	6,73	0,00	9,67	0,00	18,65	180,25	0,00	0,00	180,25	-	1571,16	
0+357,00	5,62	0,06	6,18	0,03	20,00	123,50	0,60	0,00	123,50	0,60	1694,66	
0+377,00	5,12	0,08	5,37	0,07	20,00	107,40	1,40	0,00	107,40	1,40	1802,06	
0+396,50	6,80	0,00	5,96	0,04	19,50	116,22	0,78	0,00	116,22	0,78	1918,28	
0+422,50	5,61	0,00	6,21	0,00	26,00	161,33	0,00	0,00	161,33	-	2079,61	
0+444,50	4,21	0,04	4,91	0,02	22,00	108,02	0,44	0,00	108,02	0,44	2187,63	
0+451,00	4,44	0,04	4,33	0,04	6,50	28,11	0,26	0,00	28,11	0,26	2215,74	
0+476,50	3,87	0,10	4,16	0,07	25,50	105,95	1,79	0,00	105,95	1,79	2321,69	
0+489,00	4,90	0,21	4,39	0,16	12,50	54,81	1,94	0,00	54,81	1,94	2376,50	
0+503,85	3,95	0,29	4,43	0,25	14,85	65,71	3,71	0,00	65,71	3,71	2442,22	
0+517,00	5,34	0,20	4,65	0,25	13,15	61,08	3,22	0,00	61,08	3,22	2503,30	
0+530,00	6,30	0,08	5,82	0,14	13,00	75,66	1,82	0,00	75,66	1,82	2578,96	
0+556,50	6,82	0,00	6,56	0,04	26,50	173,84	1,06	0,00	173,84	1,06	2752,80	
0+575,70	8,77	0,03	7,80	0,02	19,20	149,66	0,29	0,00	149,66	0,29	2902,46	
0+601,50	4,84	0,35	6,81	0,19	25,80	175,57	4,90	0,00	175,57	4,90	3078,03	
0+616,00	5,00	0,11	4,92	0,23	14,50	71,34	3,34	0,00	71,34	3,34	3149,37	
0+629,00	4,84	0,16	4,92	0,14	13,00	63,96	1,76	0,00	63,96	1,76	3213,33	
0+644,50	4,86	0,14	4,85	0,15	15,50	75,18	2,33	0,00	75,18	2,33	3288,50	
0+663,00	4,89	0,08	4,88	0,11	18,50	90,19	2,04	0,00	90,19	2,04	3378,69	
0+693,00	4,38	0,02	4,64	0,05	30,00	139,05	1,50	0,00	139,05	1,50	3517,74	
0+707,93	9,15	0,00	6,77	0,01	14,93	101,00	0,15	0,00	101,00	0,15	3618,74	
						3618,74	39,85	0,00	3618,74	39,85		

