

## Załącznik nr 3

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH – DROGA GMINNA W MSC.PRUSKA						ODCINEK W1 – W 10		
PIKIETAŻ	POWIERZCHNIE [m2]		ODLEGŁOŚĆ [m]	OBJĘTOŚCI [m3]		ZUŻYCIE NA MIEJSCU	NADMIAR (*)	BILANS
	NASYP	WYKOP		NASYP	WYKOP			
0+002,70	0,00	0,00						0,00
0+007,60	0,03	2,39	4,90	0,06	5,87	0,06	5,80	5,80
0+016,16	0,49	1,12	8,56	2,22	15,04	2,22	12,83	18,63
0+027,39	1,32	0,45	11,23	10,16	8,83	8,83	-1,32	17,30
0+053,87	1,21	0,28	26,48	33,39	9,75	9,75	-23,65	-6,34
0+073,61	1,26	0,16	19,74	24,38	4,35	4,35	-20,03	-26,37
0+095,97	0,47	0,90	22,36	19,44	11,81	11,81	-7,63	-34,00
0+123,19	1,06	0,45	27,22	20,91	18,31	18,31	-2,60	-36,60
0+152,30	1,68	0,08	29,11	39,86	7,70	7,70	-32,16	-68,76
0+180,17	1,37	0,09	27,87	42,47	2,41	2,41	-40,07	-108,83
0+210,75	0,83	0,42	30,58	33,61	7,79	7,79	-25,83	-134,65
0+236,78	1,24	0,08	26,03	26,89	6,51	6,51	-20,38	-155,03
0+259,41	1,59	0,30	22,63	31,98	4,32	4,32	-27,65	-182,69
0+284,93	1,08	1,34	25,52	33,98	21,00	21,00	-12,98	-195,67
0+302,13	1,65	0,66	17,20	23,44	17,26	17,26	-6,18	-201,85
0+317,48	1,15	0,34	15,35	21,50	7,69	7,69	-13,81	-215,66
0+338,83	0,70	0,31	21,35	19,74	6,95	6,95	-12,80	-228,45
0+358,12	1,72	0,08	19,29	23,36	3,79	3,79	-19,57	-248,03
0+406,54	2,30	0,00	48,42	97,47	1,99	1,99	-95,48	-343,51
0+431,43	1,66	0,06	24,89	49,25	0,81	0,81	-48,44	-391,95
0+459,21	0,39	1,18	27,78	28,42	17,33	17,33	-11,09	-403,05
0+479,66	1,21	0,18	20,45	16,32	13,93	13,93	-2,39	-405,44
0+508,09	1,73	0,02	28,43	41,73	2,79	2,79	-38,94	-444,38
0+533,92	0,66	0,77	25,83	30,93	10,23	10,23	-20,71	-465,09
0+558,50	2,06	0,10	24,58	33,49	10,73	10,73	-22,76	-487,85
0+586,59	1,90	0,01	28,09	55,58	1,58	1,58	-54,00	-541,85
0+621,58	0,91	0,29	34,99	49,14	5,36	5,36	-43,78	-585,63
0+644,91	0,98	0,49	23,33	22,08	9,15	9,15	-12,93	-598,55
0+669,92	1,17	0,71	25,01	26,91	15,08	15,08	-11,83	-610,38
0+697,78	2,64	0,07	27,86	53,10	10,86	10,86	-42,24	-652,63
			19,27	46,11	14,85	14,85	-31,26	

**Załącznik nr 3**

0+717,05	2,15	1,48						-683,89
0+741,40	1,09	1,85	24,35	39,36	40,48	39,36	1,13	-682,76
0+750,59	0,70	1,46	9,19	8,22	15,19	8,22	6,97	-675,79
0+778,65	0,14	2,20	28,06	11,73	51,35	11,73	39,62	-636,17
0+808,36	1,27	0,50	29,71	20,91	40,15	20,91	19,24	-616,93
0+833,49	1,78	0,22	25,13	38,39	9,03	9,03	-29,36	-646,29
0+861,18	1,95	0,01	27,69	51,75	3,20	3,20	-48,55	-694,84
0+892,51	0,96	0,41	31,33	45,70	6,59	6,59	-39,11	-733,95
0+918,66	0,66	1,30	26,15	21,16	22,34	21,16	1,19	-732,76
0+946,36	2,15	0,01	27,70	38,81	18,19	18,19	-20,62	-753,38
0+973,12	0,73	0,42	26,76	38,44	5,77	5,77	-32,67	-786,05
1+012,18	0,57	1,43	39,06	25,25	35,99	25,25	10,73	-775,31
1+036,04	0,13	1,35	23,86	8,33	33,14	8,33	24,82	-750,50
1+057,87	0,03	1,97	21,83	1,77	36,23	1,77	34,46	-716,04
1+075,24	0,61	0,95	17,37	5,53	25,30	5,53	19,77	-696,26
1+100,00	0,52	0,78	24,76	13,97	21,36	13,97	7,39	-688,88
1+118,00	0,00	0,00	18,00	4,71	7,01	4,71	2,31	-686,57

---

**RAZEM****1331,95****645,38****459,13****Nadmiar NASYP 687 m3****(\*) - wartości ujemne NASYP, dodatnie WYKOP**

## Załącznik nr 3

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH – DROGA GMINNA W MSC.PRUSKA						ODCINEK W1 – W 10		
PIKIETAŻ	POWIERZCHNIE [m2]		ODLEGŁOŚĆ [m]	OBJĘTOŚCI [m3]		ZUŻYCIE NA MIEJSCU	NADMIAR (*)	BILANS
	NASYP	WYKOP		NASYP	WYKOP			
0+002,70	0,00	0,00						0,00
0+007,60	0,03	2,39	4,90	0,06	5,87	0,06	5,80	5,80
0+016,16	0,49	1,12	8,56	2,22	15,04	2,22	12,83	18,63
0+027,39	1,32	0,45	11,23	10,16	8,83	8,83	-1,32	17,30
0+053,87	1,21	0,28	26,48	33,39	9,75	9,75	-23,65	-6,34
0+073,61	1,26	0,16	19,74	24,38	4,35	4,35	-20,03	-26,37
0+095,97	0,47	0,90	22,36	19,44	11,81	11,81	-7,63	-34,00
0+123,19	1,06	0,45	27,22	20,91	18,31	18,31	-2,60	-36,60
0+152,30	1,68	0,08	29,11	39,86	7,70	7,70	-32,16	-68,76
0+180,17	1,37	0,09	27,87	42,47	2,41	2,41	-40,07	-108,83
0+210,75	0,83	0,42	30,58	33,61	7,79	7,79	-25,83	-134,65
0+236,78	1,24	0,08	26,03	26,89	6,51	6,51	-20,38	-155,03
0+259,41	1,59	0,30	22,63	31,98	4,32	4,32	-27,65	-182,69
0+284,93	1,08	1,34	25,52	33,98	21,00	21,00	-12,98	-195,67
0+302,13	1,65	0,66	17,20	23,44	17,26	17,26	-6,18	-201,85
0+317,48	1,15	0,34	15,35	21,50	7,69	7,69	-13,81	-215,66
0+338,83	0,70	0,31	21,35	19,74	6,95	6,95	-12,80	-228,45
0+358,12	1,72	0,08	19,29	23,36	3,79	3,79	-19,57	-248,03
0+406,54	2,30	0,00	48,42	97,47	1,99	1,99	-95,48	-343,51
0+431,43	1,66	0,06	24,89	49,25	0,81	0,81	-48,44	-391,95
0+459,21	0,39	1,18	27,78	28,42	17,33	17,33	-11,09	-403,05
0+479,66	1,21	0,18	20,45	16,32	13,93	13,93	-2,39	-405,44
0+508,09	1,73	0,02	28,43	41,73	2,79	2,79	-38,94	-444,38
0+533,92	0,66	0,77	25,83	30,93	10,23	10,23	-20,71	-465,09
0+558,50	2,06	0,10	24,58	33,49	10,73	10,73	-22,76	-487,85
0+586,59	1,90	0,01	28,09	55,58	1,58	1,58	-54,00	-541,85
0+621,58	0,91	0,29	34,99	49,14	5,36	5,36	-43,78	-585,63
0+644,91	0,98	0,49	23,33	22,08	9,15	9,15	-12,93	-598,55
0+669,92	1,17	0,71	25,01	26,91	15,08	15,08	-11,83	-610,38
0+697,78	2,64	0,07	27,86	53,10	10,86	10,86	-42,24	-652,63
			19,27	46,11	14,85	14,85	-31,26	

**Załącznik nr 3**

0+717,05	2,15	1,48						-683,89
0+741,40	1,09	1,85	24,35	39,36	40,48	39,36	1,13	-682,76
0+750,59	0,70	1,46	9,19	8,22	15,19	8,22	6,97	-675,79
0+778,65	0,14	2,20	28,06	11,73	51,35	11,73	39,62	-636,17
0+808,36	1,27	0,50	29,71	20,91	40,15	20,91	19,24	-616,93
0+833,49	1,78	0,22	25,13	38,39	9,03	9,03	-29,36	-646,29
0+861,18	1,95	0,01	27,69	51,75	3,20	3,20	-48,55	-694,84
0+892,51	0,96	0,41	31,33	45,70	6,59	6,59	-39,11	-733,95
0+918,66	0,66	1,30	26,15	21,16	22,34	21,16	1,19	-732,76
0+946,36	2,15	0,01	27,70	38,81	18,19	18,19	-20,62	-753,38
0+973,12	0,73	0,42	26,76	38,44	5,77	5,77	-32,67	-786,05
1+012,18	0,57	1,43	39,06	25,25	35,99	25,25	10,73	-775,31
1+036,04	0,13	1,35	23,86	8,33	33,14	8,33	24,82	-750,50
1+057,87	0,03	1,97	21,83	1,77	36,23	1,77	34,46	-716,04
1+075,24	0,61	0,95	17,37	5,53	25,30	5,53	19,77	-696,26
1+100,00	0,52	0,78	24,76	13,97	21,36	13,97	7,39	-688,88
1+118,00	0,00	0,00	18,00	4,71	7,01	4,71	2,31	-686,57
<b>RAZEM</b>			<b>1331,95</b>	<b>645,38</b>	<b>459,13</b>			

**Nadmiar NASYP 687 m3**

**(\*) - wartości ujemne NASYP, dodatnie WYKOP**

## Załącznik nr 3

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH – DROGA GMINNA W MSC.PRUSKA						ODCINEK W1 – W 10		
PIKIETAŻ	POWIERZCHNIE [m2]		ODLEGŁOŚĆ [m]	OBJĘTOŚCI [m3]		ZUŻYCIE NA MIEJSCU	NADMIAR (*)	BILANS
	NASYP	WYKOP		NASYP	WYKOP			
0+002,70	0,00	0,00						0,00
0+007,60	0,03	2,39	4,90	0,06	5,87	0,06	5,80	5,80
0+016,16	0,49	1,12	8,56	2,22	15,04	2,22	12,83	18,63
0+027,39	1,32	0,45	11,23	10,16	8,83	8,83	-1,32	17,30
0+053,87	1,21	0,28	26,48	33,39	9,75	9,75	-23,65	-6,34
0+073,61	1,26	0,16	19,74	24,38	4,35	4,35	-20,03	-26,37
0+095,97	0,47	0,90	22,36	19,44	11,81	11,81	-7,63	-34,00
0+123,19	1,06	0,45	27,22	20,91	18,31	18,31	-2,60	-36,60
0+152,30	1,68	0,08	29,11	39,86	7,70	7,70	-32,16	-68,76
0+180,17	1,37	0,09	27,87	42,47	2,41	2,41	-40,07	-108,83
0+210,75	0,83	0,42	30,58	33,61	7,79	7,79	-25,83	-134,65
0+236,78	1,24	0,08	26,03	26,89	6,51	6,51	-20,38	-155,03
0+259,41	1,59	0,30	22,63	31,98	4,32	4,32	-27,65	-182,69
0+284,93	1,08	1,34	25,52	33,98	21,00	21,00	-12,98	-195,67
0+302,13	1,65	0,66	17,20	23,44	17,26	17,26	-6,18	-201,85
0+317,48	1,15	0,34	15,35	21,50	7,69	7,69	-13,81	-215,66
0+338,83	0,70	0,31	21,35	19,74	6,95	6,95	-12,80	-228,45
0+358,12	1,72	0,08	19,29	23,36	3,79	3,79	-19,57	-248,03
0+406,54	2,30	0,00	48,42	97,47	1,99	1,99	-95,48	-343,51
0+431,43	1,66	0,06	24,89	49,25	0,81	0,81	-48,44	-391,95
0+459,21	0,39	1,18	27,78	28,42	17,33	17,33	-11,09	-403,05
0+479,66	1,21	0,18	20,45	16,32	13,93	13,93	-2,39	-405,44
0+508,09	1,73	0,02	28,43	41,73	2,79	2,79	-38,94	-444,38
0+533,92	0,66	0,77	25,83	30,93	10,23	10,23	-20,71	-465,09
0+558,50	2,06	0,10	24,58	33,49	10,73	10,73	-22,76	-487,85
0+586,59	1,90	0,01	28,09	55,58	1,58	1,58	-54,00	-541,85
0+621,58	0,91	0,29	34,99	49,14	5,36	5,36	-43,78	-585,63
0+644,91	0,98	0,49	23,33	22,08	9,15	9,15	-12,93	-598,55
0+669,92	1,17	0,71	25,01	26,91	15,08	15,08	-11,83	-610,38
0+697,78	2,64	0,07	27,86	53,10	10,86	10,86	-42,24	-652,63
			19,27	46,11	14,85	14,85	-31,26	

**Załącznik nr 3**

0+717,05	2,15	1,48						-683,89
0+741,40	1,09	1,85	24,35	39,36	40,48	39,36	1,13	-682,76
0+750,59	0,70	1,46	9,19	8,22	15,19	8,22	6,97	-675,79
0+778,65	0,14	2,20	28,06	11,73	51,35	11,73	39,62	-636,17
0+808,36	1,27	0,50	29,71	20,91	40,15	20,91	19,24	-616,93
0+833,49	1,78	0,22	25,13	38,39	9,03	9,03	-29,36	-646,29
0+861,18	1,95	0,01	27,69	51,75	3,20	3,20	-48,55	-694,84
0+892,51	0,96	0,41	31,33	45,70	6,59	6,59	-39,11	-733,95
0+918,66	0,66	1,30	26,15	21,16	22,34	21,16	1,19	-732,76
0+946,36	2,15	0,01	27,70	38,81	18,19	18,19	-20,62	-753,38
0+973,12	0,73	0,42	26,76	38,44	5,77	5,77	-32,67	-786,05
1+012,18	0,57	1,43	39,06	25,25	35,99	25,25	10,73	-775,31
1+036,04	0,13	1,35	23,86	8,33	33,14	8,33	24,82	-750,50
1+057,87	0,03	1,97	21,83	1,77	36,23	1,77	34,46	-716,04
1+075,24	0,61	0,95	17,37	5,53	25,30	5,53	19,77	-696,26
1+100,00	0,52	0,78	24,76	13,97	21,36	13,97	7,39	-688,88
1+118,00	0,00	0,00	18,00	4,71	7,01	4,71	2,31	-686,57

---

**RAZEM****1331,95****645,38****459,13****Nadmiar NASYP 687 m3****(\*) - wartości ujemne NASYP, dodatnie WYKOP**

## Załącznik nr 3

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH – DROGA GMINNA W MSC.PRUSKA						ODCINEK W1 – W 10		
PIKIETAŻ	POWIERZCHNIE [m2]		ODLEGŁOŚĆ [m]	OBJĘTOŚCI [m3]		ZUŻYCIE NA MIEJSCU	NADMIAR (*)	BILANS
	NASYP	WYKOP		NASYP	WYKOP			
0+002,70	0,00	0,00						0,00
0+007,60	0,03	2,39	4,90	0,06	5,87	0,06	5,80	5,80
0+016,16	0,49	1,12	8,56	2,22	15,04	2,22	12,83	18,63
0+027,39	1,32	0,45	11,23	10,16	8,83	8,83	-1,32	17,30
0+053,87	1,21	0,28	26,48	33,39	9,75	9,75	-23,65	-6,34
0+073,61	1,26	0,16	19,74	24,38	4,35	4,35	-20,03	-26,37
0+095,97	0,47	0,90	22,36	19,44	11,81	11,81	-7,63	-34,00
0+123,19	1,06	0,45	27,22	20,91	18,31	18,31	-2,60	-36,60
0+152,30	1,68	0,08	29,11	39,86	7,70	7,70	-32,16	-68,76
0+180,17	1,37	0,09	27,87	42,47	2,41	2,41	-40,07	-108,83
0+210,75	0,83	0,42	30,58	33,61	7,79	7,79	-25,83	-134,65
0+236,78	1,24	0,08	26,03	26,89	6,51	6,51	-20,38	-155,03
0+259,41	1,59	0,30	22,63	31,98	4,32	4,32	-27,65	-182,69
0+284,93	1,08	1,34	25,52	33,98	21,00	21,00	-12,98	-195,67
0+302,13	1,65	0,66	17,20	23,44	17,26	17,26	-6,18	-201,85
0+317,48	1,15	0,34	15,35	21,50	7,69	7,69	-13,81	-215,66
0+338,83	0,70	0,31	21,35	19,74	6,95	6,95	-12,80	-228,45
0+358,12	1,72	0,08	19,29	23,36	3,79	3,79	-19,57	-248,03
0+406,54	2,30	0,00	48,42	97,47	1,99	1,99	-95,48	-343,51
0+431,43	1,66	0,06	24,89	49,25	0,81	0,81	-48,44	-391,95
0+459,21	0,39	1,18	27,78	28,42	17,33	17,33	-11,09	-403,05
0+479,66	1,21	0,18	20,45	16,32	13,93	13,93	-2,39	-405,44
0+508,09	1,73	0,02	28,43	41,73	2,79	2,79	-38,94	-444,38
0+533,92	0,66	0,77	25,83	30,93	10,23	10,23	-20,71	-465,09
0+558,50	2,06	0,10	24,58	33,49	10,73	10,73	-22,76	-487,85
0+586,59	1,90	0,01	28,09	55,58	1,58	1,58	-54,00	-541,85
0+621,58	0,91	0,29	34,99	49,14	5,36	5,36	-43,78	-585,63
0+644,91	0,98	0,49	23,33	22,08	9,15	9,15	-12,93	-598,55
0+669,92	1,17	0,71	25,01	26,91	15,08	15,08	-11,83	-610,38
0+697,78	2,64	0,07	27,86	53,10	10,86	10,86	-42,24	-652,63
			19,27	46,11	14,85	14,85	-31,26	

**Załącznik nr 3**

0+717,05	2,15	1,48						-683,89
0+741,40	1,09	1,85	24,35	39,36	40,48	39,36	1,13	-682,76
0+750,59	0,70	1,46	9,19	8,22	15,19	8,22	6,97	-675,79
0+778,65	0,14	2,20	28,06	11,73	51,35	11,73	39,62	-636,17
0+808,36	1,27	0,50	29,71	20,91	40,15	20,91	19,24	-616,93
0+833,49	1,78	0,22	25,13	38,39	9,03	9,03	-29,36	-646,29
0+861,18	1,95	0,01	27,69	51,75	3,20	3,20	-48,55	-694,84
0+892,51	0,96	0,41	31,33	45,70	6,59	6,59	-39,11	-733,95
0+918,66	0,66	1,30	26,15	21,16	22,34	21,16	1,19	-732,76
0+946,36	2,15	0,01	27,70	38,81	18,19	18,19	-20,62	-753,38
0+973,12	0,73	0,42	26,76	38,44	5,77	5,77	-32,67	-786,05
1+012,18	0,57	1,43	39,06	25,25	35,99	25,25	10,73	-775,31
1+036,04	0,13	1,35	23,86	8,33	33,14	8,33	24,82	-750,50
1+057,87	0,03	1,97	21,83	1,77	36,23	1,77	34,46	-716,04
1+075,24	0,61	0,95	17,37	5,53	25,30	5,53	19,77	-696,26
1+100,00	0,52	0,78	24,76	13,97	21,36	13,97	7,39	-688,88
1+118,00	0,00	0,00	18,00	4,71	7,01	4,71	2,31	-686,57

---

**RAZEM****1331,95****645,38****459,13****Nadmiar NASYP 687 m3****(\*) - wartości ujemne NASYP, dodatnie WYKOP**



## Załącznik nr 3

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH – DROGA GMINNA W MSC.PRUSKA						ODCINEK W1 – W 10		
PIKIETAŻ	POWIERZCHNIE [m2]		ODLEGŁOŚĆ [m]	OBJĘTOŚCI [m3]		ZUŻYCIE NA MIEJSCU	NADMIAR (*)	BILANS
	NASYP	WYKOP		NASYP	WYKOP			
0+002,70	0,00	0,00						0,00
0+007,60	0,03	2,39	4,90	0,06	5,87	0,06	5,80	5,80
0+016,16	0,49	1,12	8,56	2,22	15,04	2,22	12,83	18,63
0+027,39	1,32	0,45	11,23	10,16	8,83	8,83	-1,32	17,30
0+053,87	1,21	0,28	26,48	33,39	9,75	9,75	-23,65	-6,34
0+073,61	1,26	0,16	19,74	24,38	4,35	4,35	-20,03	-26,37
0+095,97	0,47	0,90	22,36	19,44	11,81	11,81	-7,63	-34,00
0+123,19	1,06	0,45	27,22	20,91	18,31	18,31	-2,60	-36,60
0+152,30	1,68	0,08	29,11	39,86	7,70	7,70	-32,16	-68,76
0+180,17	1,37	0,09	27,87	42,47	2,41	2,41	-40,07	-108,83
0+210,75	0,83	0,42	30,58	33,61	7,79	7,79	-25,83	-134,65
0+236,78	1,24	0,08	26,03	26,89	6,51	6,51	-20,38	-155,03
0+259,41	1,59	0,30	22,63	31,98	4,32	4,32	-27,65	-182,69
0+284,93	1,08	1,34	25,52	33,98	21,00	21,00	-12,98	-195,67
0+302,13	1,65	0,66	17,20	23,44	17,26	17,26	-6,18	-201,85
0+317,48	1,15	0,34	15,35	21,50	7,69	7,69	-13,81	-215,66
0+338,83	0,70	0,31	21,35	19,74	6,95	6,95	-12,80	-228,45
0+358,12	1,72	0,08	19,29	23,36	3,79	3,79	-19,57	-248,03
0+406,54	2,30	0,00	48,42	97,47	1,99	1,99	-95,48	-343,51
0+431,43	1,66	0,06	24,89	49,25	0,81	0,81	-48,44	-391,95
0+459,21	0,39	1,18	27,78	28,42	17,33	17,33	-11,09	-403,05
0+479,66	1,21	0,18	20,45	16,32	13,93	13,93	-2,39	-405,44
0+508,09	1,73	0,02	28,43	41,73	2,79	2,79	-38,94	-444,38
0+533,92	0,66	0,77	25,83	30,93	10,23	10,23	-20,71	-465,09
0+558,50	2,06	0,10	24,58	33,49	10,73	10,73	-22,76	-487,85
0+586,59	1,90	0,01	28,09	55,58	1,58	1,58	-54,00	-541,85
0+621,58	0,91	0,29	34,99	49,14	5,36	5,36	-43,78	-585,63
0+644,91	0,98	0,49	23,33	22,08	9,15	9,15	-12,93	-598,55
0+669,92	1,17	0,71	25,01	26,91	15,08	15,08	-11,83	-610,38
0+697,78	2,64	0,07	27,86	53,10	10,86	10,86	-42,24	-652,63
			19,27	46,11	14,85	14,85	-31,26	

**Załącznik nr 3**

0+717,05	2,15	1,48						-683,89
0+741,40	1,09	1,85	24,35	39,36	40,48	39,36	1,13	-682,76
0+750,59	0,70	1,46	9,19	8,22	15,19	8,22	6,97	-675,79
0+778,65	0,14	2,20	28,06	11,73	51,35	11,73	39,62	-636,17
0+808,36	1,27	0,50	29,71	20,91	40,15	20,91	19,24	-616,93
0+833,49	1,78	0,22	25,13	38,39	9,03	9,03	-29,36	-646,29
0+861,18	1,95	0,01	27,69	51,75	3,20	3,20	-48,55	-694,84
0+892,51	0,96	0,41	31,33	45,70	6,59	6,59	-39,11	-733,95
0+918,66	0,66	1,30	26,15	21,16	22,34	21,16	1,19	-732,76
0+946,36	2,15	0,01	27,70	38,81	18,19	18,19	-20,62	-753,38
0+973,12	0,73	0,42	26,76	38,44	5,77	5,77	-32,67	-786,05
1+012,18	0,57	1,43	39,06	25,25	35,99	25,25	10,73	-775,31
1+036,04	0,13	1,35	23,86	8,33	33,14	8,33	24,82	-750,50
1+057,87	0,03	1,97	21,83	1,77	36,23	1,77	34,46	-716,04
1+075,24	0,61	0,95	17,37	5,53	25,30	5,53	19,77	-696,26
1+100,00	0,52	0,78	24,76	13,97	21,36	13,97	7,39	-688,88
1+118,00	0,00	0,00	18,00	4,71	7,01	4,71	2,31	-686,57

---

**RAZEM****1331,95****645,38****459,13****Nadmiar NASYP 687 m3****(\*) - wartości ujemne NASYP, dodatnie WYKOP**