

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH

Projekt :BUDOWA DR. GMINNEJ NR 102001B W MSC. BIAŁA WODA

PIKIETAŻ	POWIERZCHNIE[m2] NASYP	WYKOP	ODLEGŁOŚĆ [m]	OBJĘTOŚCI[m3] NASYP	WYKOP	ZUŻYCIE NA MIEJSCU	NADMIAR(*)	BILANS
0,00	0,01	0,00						0,00
15,52	1,96	0,00	15,52	15,25	0,06	0,06	-15,19	-15,19
33,49	2,54	0,01	17,97	40,41	0,09	0,09	-40,32	-55,51
93,99	1,68	0,01	60,50	127,80	0,40	0,40	-127,39	-182,91
143,85	3,27	0,00	49,86	123,44	0,17	0,17	-123,27	-306,18
201,63	2,46	0,29	57,78	165,60	8,28	8,28	-157,33	-463,50
231,77	3,97	0,00	30,14	97,03	4,32	4,32	-92,71	-556,22
277,87	0,56	0,20	46,10	104,47	4,61	4,61	-99,86	-656,07
330,60	1,32	0,09	52,73	49,43	7,51	7,51	-41,91	-697,99
362,43	1,69	0,01	31,83	47,89	1,52	1,52	-46,37	-744,36
396,60	0,88	0,18	34,17	43,93	3,22	3,22	-40,71	-785,06
433,58	2,34	0,08	36,98	59,51	4,74	4,74	-54,77	-839,84
475,10	0,89	0,02	41,52	67,03	2,10	2,10	-64,93	-904,77
512,78	2,88	0,01	37,68	71,10	0,54	0,54	-70,56	-975,32
558,13	0,79	2,97	45,35	83,30	67,47	67,47	-15,84	-991,16
602,41	5,08	0,04	44,28	129,96	66,65	66,65	-63,31	-1054,47
648,51	1,68	0,01	46,10	155,76	1,22	1,22	-154,54	-1209,01
672,29	2,61	0,05	23,78	51,00	0,75	0,75	-50,25	-1259,26
736,56	5,81	0,00	64,27	270,65	1,65	1,65	-269,00	-1528,26
790,58	2,49	0,02	54,02	224,13	0,58	0,58	-223,55	-1751,81
821,67	5,95	0,01	31,09	131,16	0,46	0,46	-130,70	-1882,51
844,17	3,93	0,10	22,50	111,08	1,24	1,24	-109,84	-1992,35
878,38	3,02	0,00	34,21	118,82	1,76	1,76	-117,06	-2109,41
913,34	2,49	0,02	34,96	96,33	0,33	0,33	-96,00	-2205,41
954,15	1,03	0,03	40,81	71,79	0,87	0,87	-70,92	-2276,33
987,87	2,62	0,00	33,72	61,48	0,43	0,43	-61,05	-2337,38
1024,77	2,39	0,00	36,90	92,40	0,06	0,06	-92,34	-2429,73
1068,22	3,00	0,04	43,45	117,08	0,92	0,92	-116,16	-2545,88
1101,49	4,57	0,02	33,27	125,99	0,94	0,94	-125,05	-2670,94
1128,79	5,52	0,02	27,30	137,77	0,49	0,49	-137,28	-2808,22
1196,28	3,64	0,03	67,49	309,21	1,72	1,72	-307,49	-3115,70

1247,54	3,15	0,05	51,26	174,17	2,17	2,17	-172,00	-3287,70
1296,15	2,46	0,00	48,61	136,40	1,29	1,29	-135,11	-3422,82
1322,94	2,11	0,02	26,79	61,26	0,29	0,29	-60,97	-3483,78
1407,79	2,92	0,00	84,85	213,54	0,92	0,92	-212,62	-3696,41
1442,85	3,11	0,00	35,06	105,68	0,01	0,01	-105,67	-3802,07
1479,03	2,56	0,06	36,18	102,49	1,17	1,17	-101,32	-3903,39
1523,60	2,22	0,04	44,57	106,54	2,29	2,29	-104,25	-4007,64
1622,70	2,88	0,00	99,10	252,61	1,90	1,90	-250,71	-4258,35
1670,26	3,41	0,04	47,56	149,40	1,06	1,06	-148,34	-4406,69
1742,31	4,24	0,00	72,05	275,32	1,61	1,61	-273,71	-4680,40
1771,67	1,11	0,05	29,36	78,54	0,80	0,80	-77,75	-4758,15
1795,94	4,56	0,01	24,27	68,89	0,81	0,81	-68,08	-4826,23
1843,59	2,34	0,03	47,65	164,46	1,12	1,12	-163,33	-4989,56
1902,55	4,07	0,02	58,96	188,83	1,57	1,57	-187,26	-5176,82
1946,54	1,74	0,13	43,99	127,79	3,26	3,26	-124,53	-5301,34
1990,10	2,17	0,05	43,56	85,16	3,86	3,86	-81,30	-5382,64
2025,98	2,55	0,01	35,88	84,68	1,05	1,05	-83,62	-5466,26
2042,75	0,92	0,06	16,77	29,09	0,58	0,58	-28,51	-5494,77
2062,49	1,09	1,11	19,74	19,79	11,58	11,58	-8,21	-5502,98

RAZEM

5725,42

222,44

222,44

Nadmiar NASYP 5502,98m3

(*) - wartości ujemne NASYP, dodatnie WYKOP