

TABELA HUMUSU

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

PIKIETAŻ	POWIERZCHNIE HUM. ISTN. [m2]	ODLEGŁOŚĆ [m]	OBJĘTOŚCI OBJ. HUM. ISTN. [m3]
0,00	0,00		
15,52	1,31	15,52	10,13
33,49	2,04	17,97	30,08
93,99	1,81	60,50	116,52
143,85	1,94	49,86	93,49
201,63	1,74	57,78	106,26
231,77	2,04	30,14	56,87
277,87	2,07	46,10	94,60
330,60	2,61	52,73	123,34
362,43	1,73	31,83	69,10
396,60	2,09	34,17	65,25
433,58	2,16	36,98	78,55
475,10	2,18	41,52	90,06
512,78	2,10	37,68	80,54
558,13	4,82	45,35	156,73
602,41	2,54	44,28	162,86
648,51	2,55	46,10	117,42
672,29	2,38	23,78	58,64
736,56	2,77	64,27	165,33
790,58	2,24	54,02	135,24
821,67	2,88	31,09	79,56
844,17	3,00	22,50	66,12
878,38	2,60	34,21	95,75
913,34	2,31	34,96	85,84
954,15	2,77	40,81	103,76
987,87	2,44	33,72	87,91
1024,77	2,48	36,90	90,88
1068,22	2,68	43,45	112,23
1101,49	3,46	33,27	102,21
1128,79	3,91	27,30	100,61
1196,28	2,47	67,49	215,12

1247,54	2,40	51,26	124,79
1296,15	2,53	48,61	119,95
1322,94	2,93	26,79	73,14
1407,79	2,42	84,85	227,06
1442,85	2,45	35,06	85,51
1479,03	2,36	36,18	87,16
1523,60	2,32	44,57	104,43
1622,70	2,34	99,10	230,85
1670,26	2,47	47,56	114,29
1742,31	2,61	72,05	182,97
1771,67	2,48	29,36	74,74
1795,94	2,67	24,27	62,54
1843,59	2,78	47,65	129,87
1902,55	2,53	58,96	156,36
1946,54	2,67	43,99	114,22
1990,10	2,43	43,56	111,01
2025,98	2,43	35,88	87,13
2042,75	2,20	16,77	38,79
2062,49	5,19	19,74	72,93

---

SUMY : HUMUS ISTNIEJĄCY[m3] = 5148,74 PROJEKTOWANY[m3] = 0,00