

TABELA OBJĘTOŚCI WYMIANY GRUNTÓW - WYKOPY

| KM | HM | POWIERZCHNIA | ŚREDNIA POWIERZCHNIA | ODLEG ŁOŚCI | OBJĘTOŚĆ | SUMA ALGEBRAICZNA |
|----|--------|--------------|-------------------------|----------------|----------|----------------------|
| 0 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 11,94 | 0,0 | |
| 0 | 11,94 | 0,00 | 0,00 | 48,93 | 0,0 | 0,0 |
| 0 | 60,87 | 0,00 | 0,00 | 43,62 | 0,0 | 0,0 |
| 0 | 104,49 | 0,00 | 0,00 | 28,77 | 0,0 | 0,0 |
| 0 | 133,26 | 0,00 | 0,00 | 36,68 | 0,0 | 0,0 |
| 0 | 169,94 | 0,00 | 0,00 | 20,52 | 0,0 | 0,0 |
| 0 | 190,46 | 0,00 | 0,00 | 15,46 | 0,0 | 0,0 |
| 0 | 205,92 | 0,00 | 0,00 | 15,29 | 0,0 | 0,0 |
| 0 | 221,21 | 0,00 | 0,00 | 14,54 | 0,0 | 0,0 |
| 0 | 235,75 | 0,00 | 0,00 | 32,64 | 0,0 | 0,0 |
| 0 | 268,39 | 0,00 | 0,00 | 46,70 | 0,0 | 0,0 |
| 0 | 315,09 | 0,00 | 0,00 | 51,98 | 0,0 | 0,0 |
| 0 | 367,07 | 0,00 | 0,00 | 52,43 | 0,0 | 0,0 |
| 0 | 419,50 | 0,00 | 0,00 | 55,38 | 0,0 | 0,0 |
| 0 | 474,88 | 0,00 | 0,00 | 54,16 | 0,0 | 0,0 |
| 0 | 529,04 | 0,00 | 0,00 | 53,08 | 0,0 | 0,0 |
| 0 | 582,12 | 0,00 | 0,00 | 57,67 | 0,0 | 0,0 |
| 0 | 639,79 | 0,00 | 0,00 | 55,56 | 0,0 | 0,0 |
| 0 | 695,35 | 0,00 | 0,00 | 68,00 | 0,0 | 0,0 |
| 0 | 763,35 | 0,00 | 0,00 | 51,37 | 0,0 | 0,0 |
| 0 | 814,72 | 0,00 | 0,00 | 51,35 | 0,0 | 0,0 |
| 0 | 866,07 | 0,00 | 0,00 | 49,28 | 0,0 | 0,0 |
| 0 | 915,35 | 0,00 | 0,00 | 52,22 | 0,0 | 0,0 |
| 0 | 967,57 | 0,00 | 0,00 | 52,54 | 0,0 | 0,0 |
| I | 20,11 | 0,00 | 0,00 | 54,12 | 0,0 | 0,0 |
| I | 74,23 | 0,00 | 0,00 | 53,34 | 0,0 | 0,0 |
| I | 127,57 | 0,00 | 0,00 | 52,86 | 0,0 | 0,0 |
| I | 180,43 | 0,00 | 0,00 | 53,51 | 0,0 | 0,0 |
| I | 233,94 | 0,00 | 0,00 | 58,09 | 0,0 | 0,0 |
| I | 292,03 | 0,00 | 0,00 | 52,88 | 0,0 | 0,0 |
| I | 344,91 | 0,00 | 0,00 | 53,57 | 0,0 | 0,0 |
| I | 398,48 | 0,00 | 0,00 | 54,55 | 0,0 | 0,0 |
| I | 453,03 | 0,00 | 0,00 | 55,46 | 0,0 | 0,0 |
| I | 508,49 | 0,00 | 0,00 | 52,36 | 0,0 | 0,0 |
| I | 560,85 | 0,00 | 0,00 | 53,04 | 0,0 | 0,0 |
| I | 613,89 | 0,00 | 0,00 | 52,98 | 0,0 | 0,0 |
| I | 666,87 | 0,00 | 0,00 | 59,30 | 0,0 | 0,0 |
| I | 726,17 | 0,00 | 0,00 | 54,84 | 0,0 | 0,0 |
| I | 781,01 | 0,00 | 0,00 | 53,34 | 0,0 | 0,0 |
| I | 834,35 | 0,00 | 0,00 | 57,65 | 0,0 | 0,0 |
| I | 892,00 | 0,00 | 0,00 | 54,05 | 0,0 | 0,0 |
| I | 946,05 | 0,00 | 1,60 | 47,66 | 76,3 | 0,0 |
| I | 993,71 | 3,20 | 4,70 | 57,36 | 269,6 | 76,3 |
| 2 | 51,07 | 6,19 | 6,05 | 9,45 | 57,2 | 345,9 |
| 2 | 60,52 | 5,90 | 6,03 | 26,67 | 160,8 | 403,1 |
| 2 | 87,19 | 6,16 | 6,28 | 18,68 | 117,3 | 563,9 |
| 2 | 105,87 | 6,39 | 6,42 | 38,23 | 245,4 | 681,2 |
| 2 | 144,10 | 6,45 | 6,39 | 31,45 | 201,0 | 926,6 |
| 2 | 175,55 | 6,33 | 6,55 | 41,72 | 273,3 | 1127,6 |
| 2 | 217,27 | 6,77 | 6,72 | 46,46 | 312,2 | 1400,9 |
| 2 | 263,73 | 6,67 | 6,59 | 34,89 | 229,9 | 1713,1 |
| 2 | 298,62 | 6,51 | 7,08 | 36,33 | 257,2 | 1943,0 |
| 2 | 334,95 | 7,64 | 7,70 | 31,71 | 244,2 | 2200,2 |
| 2 | 366,66 | 7,76 | 7,47 | 39,25 | 293,2 | 2444,4 |
| 2 | 405,91 | 7,17 | 6,72 | 47,82 | 321,4 | 2737,6 |
| 2 | 453,73 | 6,26 | 6,52 | 32,78 | 213,7 | 3059,0 |
| 2 | 486,51 | 6,77 | 6,71 | 34,96 | 234,6 | 3272,7 |
| 2 | 521,47 | 6,64 | 7,03 | 34,33 | 241,3 | 3507,3 |
| 2 | 555,80 | 7,41 | | | | 3748,6 |