

TABELA 6 - ROBOTY ZIEMNE

| Km | Hektometraż | Powierzchnia | | Powierzchnia śr. | | Odl. | Objętość | | Zużycie na miej.W | Nadmiar Wykopu |
|----|-------------|----------------|----------------|------------------|----------------|-------|----------------|----------------|----------------------|-------------------|
| | | N | W | N | W | | N | W | | |
| | | m ² | m ² | m ² | m ² | m | m ³ | m ³ | | |
| | | 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. | 8. | 9. |
| 6+ | 660,00 | 0,00 | 4,70 | | | | | | | |
| | | | | 0,55 | 4,40 | 33,23 | 18,28 | 146,21 | 18,28 | 127,94 |
| 6+ | 693,23 | 1,10 | 4,10 | | | | | | | |
| | | | | 1,08 | 3,75 | 18,98 | 20,40 | 71,18 | 20,40 | 50,77 |
| 6+ | 712,21 | 1,05 | 3,40 | | | | | | | |
| | | | | 0,70 | 3,85 | 37,79 | 26,45 | 145,49 | 26,45 | 119,04 |
| 6+ | 750,00 | 0,35 | 4,30 | | | | | | | |
| | | | | 0,43 | 4,65 | 50,00 | 21,25 | 232,50 | 21,25 | 211,25 |
| 6+ | 800,00 | 0,50 | 5,00 | | | | | | | |
| | | | | 0,50 | 4,15 | 50,00 | 25,00 | 207,50 | 25,00 | 182,50 |
| 6+ | 850,00 | 0,50 | 3,30 | | | | | | | |
| | | | | 0,50 | 3,45 | 50,00 | 25,00 | 172,50 | 25,00 | 147,50 |
| 6+ | 900,00 | 0,50 | 3,60 | | | | | | | |
| | | | | 0,90 | 3,25 | 50,00 | 45,00 | 162,50 | 45,00 | 117,50 |
| 6+ | 950,00 | 1,30 | 2,90 | | | | | | | |
| | | | | 0,90 | 2,95 | 34,25 | 30,83 | 101,04 | 30,83 | 70,21 |
| 6+ | 984,25 | 0,50 | 3,00 | | | | | | | |
| | | | | 0,43 | 3,60 | 40,75 | 17,32 | 146,70 | 17,32 | 129,38 |
| 7+ | 25,00 | 0,35 | 4,20 | | | | | | | |
| | | | | 0,63 | 3,90 | 30,63 | 19,14 | 119,46 | 19,14 | 100,31 |
| 7+ | 55,63 | 0,90 | 3,60 | | | | | | | |
| | | | | 0,50 | 5,95 | 32,17 | 16,09 | 191,41 | 16,09 | 175,33 |
| 7+ | 87,80 | 0,10 | 8,30 | | | | | | | |
| | | | | 0,18 | 6,10 | 39,42 | 6,90 | 240,46 | 6,90 | 233,56 |
| 7+ | 127,22 | 0,25 | 3,90 | | | | | | | |
| | | | | 0,33 | 4,83 | 39,41 | 12,81 | 190,15 | 12,81 | 177,35 |
| 7+ | 166,63 | 0,40 | 5,75 | | | | | | | |
| | | | | 0,33 | 4,63 | 33,37 | 10,85 | 154,34 | 10,85 | 143,49 |
| 7+ | 200,00 | 0,25 | 3,50 | | | | | | | |
| | | | | 0,30 | 3,58 | 50,00 | 15,00 | 178,75 | 15,00 | 163,75 |
| 7+ | 250,00 | 0,35 | 3,65 | | | | | | | |
| | | | | 0,35 | 3,73 | 50,00 | 17,50 | 186,25 | 17,50 | 168,75 |
| 7+ | 300,00 | 0,35 | 3,80 | | | | | | | |
| | | | | 0,43 | 4,03 | 50,00 | 21,67 | 201,67 | 21,67 | 180,00 |
| 7+ | 350,00 | 0,35 | 4,80 | | | | | | | |
| | | | | 0,48 | 3,88 | 46,37 | 22,41 | 180,07 | 22,41 | 157,66 |
| 7+ | 396,37 | 0,60 | 3,50 | | | | | | | |
| | | | | 0,55 | 3,43 | 40,50 | 22,28 | 138,71 | 22,28 | 116,44 |
| 7+ | 436,87 | 0,50 | 3,35 | | | | | | | |
| | | | | 0,50 | 3,28 | 13,88 | 6,94 | 45,46 | 6,94 | 38,52 |
| 7+ | 450,75 | 0,50 | 3,20 | | | | | | | |
| | | | | 0,43 | 3,85 | 34,63 | 14,72 | 133,33 | 14,72 | 118,61 |
| 7+ | 485,38 | 0,35 | 4,50 | | | | | | | |
| | | | | 0,35 | 4,35 | 39,62 | 13,87 | 172,35 | 13,87 | 158,48 |
| 7+ | 525,00 | 0,35 | 4,20 | | | | | | | |
| | | | | 0,33 | 4,78 | 56,20 | 18,27 | 268,36 | 18,27 | 250,09 |
| 7+ | 581,20 | 0,30 | 5,35 | | | | | | | |
| | | | | 0,45 | 4,53 | 43,80 | 19,71 | 198,20 | 19,71 | 178,49 |
| 7+ | 625,00 | 0,60 | 3,70 | | | | | | | |
| | | | | 0,69 | 3,30 | 50,00 | 34,50 | 165,00 | 34,50 | 130,50 |
| 7+ | 675,00 | 0,78 | 2,90 | | | | | | | |
| | | | | 0,59 | 2,95 | 23,91 | 14,11 | 70,53 | 14,11 | 56,43 |
| 7+ | 698,91 | 0,40 | 3,00 | | | | | | | |
| | | | | 0,36 | 2,15 | 26,09 | 9,39 | 56,09 | 9,39 | 46,70 |
| 7+ | 725,00 | 0,32 | 1,30 | | | | | | | |
| | | | | 0,96 | 2,23 | 50,00 | 48,00 | 111,25 | 48,00 | 63,25 |
| 7+ | 775,00 | 1,60 | 3,15 | | | | | | | |
| | | | | 1,05 | 3,08 | 24,93 | 26,18 | 76,66 | 26,18 | 50,48 |
| 7+ | 799,93 | 0,50 | 3,00 | | | | | | | |
| | | | | 0,33 | 2,75 | 50,07 | 16,27 | 137,69 | 16,27 | 121,42 |
| 7+ | 850,00 | 0,15 | 2,50 | | | | | | | |
| | | | | 0,23 | 2,05 | 32,13 | 7,23 | 65,87 | 7,23 | 58,64 |
| 7+ | 882,13 | 0,30 | 1,60 | | | | | | | |
| | | | | 0,40 | 1,55 | 22,63 | 9,05 | 35,08 | 9,05 | 26,02 |
| 7+ | 904,76 | 0,50 | 1,50 | | | | | | | |

TABELA 6 - ROBOTY ZIEMNE

| Km | Hektometraż | Powierzchnia | | Powierzchnia śr. | | Odl. | Objętość | | Zużycie na miej. W | Nadmiar Wykopu |
|----|-------------|----------------|----------------|------------------|----------------|-------|----------------|----------------|-----------------------|-------------------|
| | | N | W | N | W | | N | W | | |
| | | m ² | m ² | m ² | m ² | m | m ³ | m ³ | m ³ | m ³ |
| | | 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. | 8. | 9. |
| 7+ | 927,40 | 0,00 | 1,00 | 0,25 | 1,25 | 22,04 | 5,66 | 28,30 | 5,66 | 22,64 |
| 7+ | 975,00 | 0,00 | 2,40 | 0,00 | 1,70 | 47,60 | 0,00 | 80,92 | 0,00 | 80,92 |
| 8+ | 2,31 | 0,35 | 2,40 | 0,18 | 2,40 | 27,31 | 4,78 | 65,54 | 4,78 | 60,76 |
| 8+ | 25,00 | 0,15 | 2,50 | 0,25 | 2,45 | 22,69 | 5,67 | 55,59 | 5,67 | 49,92 |
| 8+ | 86,44 | 0,10 | 2,30 | 0,13 | 2,40 | 61,44 | 7,68 | 147,46 | 7,68 | 139,78 |
| 8+ | 125,00 | 0,00 | 2,20 | 0,05 | 2,25 | 38,56 | 1,93 | 86,76 | 1,93 | 84,83 |
| 8+ | 170,56 | 0,00 | 1,50 | 0,00 | 1,85 | 45,56 | 0,00 | 84,29 | 0,00 | 84,29 |
| 8+ | 200,00 | 0,00 | 2,20 | 0,00 | 1,85 | 29,44 | 0,00 | 54,46 | 0,00 | 54,46 |
| 8+ | 235,67 | 0,45 | 3,75 | 0,23 | 2,98 | 35,67 | 8,03 | 106,12 | 8,03 | 98,09 |
| 8+ | 267,07 | 0,35 | 3,50 | 0,40 | 3,63 | 31,40 | 12,56 | 113,83 | 12,56 | 101,27 |
| 8+ | 298,47 | 0,50 | 3,40 | 0,43 | 3,45 | 31,40 | 13,35 | 108,33 | 13,35 | 94,99 |
| 8+ | 325,00 | 0,40 | 4,20 | 0,45 | 3,80 | 26,53 | 11,94 | 100,81 | 11,94 | 88,88 |
| 8+ | 365,86 | 0,45 | 4,00 | 0,43 | 4,10 | 40,86 | 17,37 | 167,53 | 17,37 | 150,16 |
| 8+ | 401,10 | 0,35 | 3,00 | 0,40 | 3,50 | 35,24 | 14,10 | 123,34 | 14,10 | 109,24 |
| 8+ | 436,33 | 0,35 | 4,70 | 0,35 | 3,85 | 35,23 | 12,33 | 135,64 | 12,33 | 123,31 |
| 8+ | 475,00 | 0,55 | 5,00 | 0,45 | 4,85 | 38,67 | 17,40 | 187,55 | 17,40 | 170,15 |
| 8+ | 525,00 | 0,25 | 3,80 | 0,40 | 4,40 | 50,00 | 20,00 | 220,00 | 20,00 | 200,00 |
| 8+ | 568,01 | 0,30 | 4,50 | 0,28 | 4,15 | 43,01 | 11,83 | 178,49 | 11,83 | 166,66 |
| 8+ | 600,00 | 0,70 | 3,70 | 0,50 | 4,10 | 31,99 | 16,00 | 131,16 | 16,00 | 115,16 |
| 8+ | 656,43 | 0,95 | 3,45 | 0,83 | 3,58 | 56,43 | 46,55 | 201,74 | 46,55 | 155,18 |
| 8+ | 700,00 | 0,40 | 4,30 | 0,68 | 3,88 | 43,57 | 29,41 | 168,83 | 29,41 | 139,42 |
| 8+ | 744,85 | 0,20 | 3,80 | 0,30 | 4,05 | 44,85 | 13,46 | 181,64 | 13,46 | 168,19 |
| 8+ | 768,60 | 0,15 | 3,65 | 0,18 | 3,73 | 23,75 | 4,16 | 88,47 | 4,16 | 84,31 |
| 8+ | 787,43 | 0,20 | 3,55 | 0,18 | 3,60 | 18,83 | 3,30 | 67,79 | 3,30 | 64,49 |
| 8+ | 805,43 | 0,20 | 3,50 | 0,20 | 3,53 | 18,00 | 3,60 | 63,45 | 3,60 | 59,85 |
| 8+ | 830,51 | 0,33 | 4,00 | 0,27 | 3,75 | 25,08 | 6,65 | 94,05 | 6,65 | 87,40 |
| 8+ | 850,00 | 0,15 | 4,60 | 0,24 | 4,30 | 19,49 | 4,68 | 83,81 | 4,68 | 79,13 |
| 8+ | 875,00 | 0,00 | 6,20 | 0,08 | 5,40 | 25,00 | 1,88 | 135,00 | 1,88 | 133,13 |
| 8+ | 906,12 | 0,25 | 4,30 | 0,13 | 5,25 | 31,12 | 3,89 | 163,38 | 3,89 | 159,49 |
| 8+ | 944,50 | 0,30 | 3,90 | 0,28 | 4,10 | 38,38 | 10,55 | 157,36 | 10,55 | 146,80 |
| 8+ | 982,89 | 0,50 | 3,10 | 0,40 | 3,50 | 38,39 | 15,36 | 134,37 | 15,36 | 119,01 |
| 9+ | 39,85 | 0,00 | 1,90 | 0,25 | 2,50 | 56,96 | 14,24 | 142,40 | 14,24 | 128,16 |
| 9+ | 54,00 | 0,60 | 3,60 | 0,30 | 2,75 | 14,15 | 4,25 | 38,91 | 4,25 | 34,67 |
| 9+ | 94,81 | 0,15 | 3,70 | 0,38 | 3,65 | 40,81 | 15,30 | 148,96 | 15,30 | 133,65 |
| 9+ | 131,17 | 0,10 | 4,30 | 0,13 | 4,00 | 36,36 | 4,55 | 145,44 | 4,55 | 140,90 |
| | | | | 0,25 | 2,85 | 26,26 | 0,00 | 120,00 | 0,00 | 120,00 |

TABELA 6 - ROBOTY ZIEMNE

| Km | Hektometraż | Powierzchnia | | Powierzchnia śr. | | Odl. | Objętość | | Zużycie na miej. W | Nadmiar Wykopu |
|-----|-------------|----------------|----------------|------------------|----------------|-------|----------------|----------------|-----------------------|-------------------|
| | | N | W | N | W | | N | W | | |
| | | m ² | m ² | m ² | m ² | m | m ³ | m ³ | | |
| | | 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. | 8. | 9. |
| 9+ | 167,53 | 0,40 | 3,40 | 0,20 | 3,40 | 32,47 | 6,49 | 110,40 | 6,49 | 103,90 |
| 9+ | 200,00 | 0,00 | 3,40 | 0,10 | 3,80 | 44,73 | 4,47 | 169,97 | 4,47 | 165,50 |
| 9+ | 244,73 | 0,20 | 4,20 | 0,10 | 3,70 | 26,38 | 2,64 | 97,61 | 2,64 | 94,97 |
| 9+ | 271,11 | 0,00 | 3,20 | 0,00 | 2,95 | 26,38 | 0,00 | 77,82 | 0,00 | 77,82 |
| 9+ | 297,49 | 0,00 | 2,70 | 0,13 | 2,95 | 30,13 | 3,77 | 88,88 | 3,77 | 85,12 |
| 9+ | 327,62 | 0,25 | 3,20 | 0,28 | 3,55 | 50,28 | 13,83 | 178,49 | 13,83 | 164,67 |
| 9+ | 377,90 | 0,30 | 3,90 | 0,35 | 3,70 | 30,00 | 10,50 | 111,00 | 10,50 | 100,50 |
| 9+ | 407,90 | 0,40 | 3,50 | 0,55 | 4,25 | 11,96 | 6,58 | 50,83 | 6,58 | 44,25 |
| 9+ | 419,86 | 0,70 | 5,00 | 0,53 | 4,60 | 11,95 | 6,27 | 54,97 | 6,27 | 48,70 |
| 9+ | 431,81 | 0,35 | 4,20 | 0,18 | 3,95 | 30,00 | 5,25 | 118,50 | 5,25 | 113,25 |
| 9+ | 461,81 | 0,00 | 3,70 | 0,20 | 4,50 | 10,59 | 2,12 | 47,65 | 2,12 | 45,54 |
| 9+ | 472,40 | 0,40 | 5,30 | 0,35 | 4,55 | 27,60 | 9,66 | 125,58 | 9,66 | 115,92 |
| 9+ | 500,00 | 0,30 | 3,80 | 0,50 | 3,85 | 38,65 | 19,33 | 148,80 | 19,33 | 129,48 |
| 9+ | 538,65 | 0,70 | 3,90 | 0,53 | 3,70 | 48,78 | 25,61 | 180,49 | 25,61 | 154,88 |
| 9+ | 587,43 | 0,35 | 3,50 | 0,35 | 3,38 | 48,78 | 17,07 | 164,63 | 17,07 | 147,56 |
| 9+ | 636,21 | 0,35 | 3,25 | 0,30 | 5,38 | 47,30 | 14,19 | 254,24 | 14,19 | 240,05 |
| 9+ | 683,51 | 0,25 | 7,50 | 0,13 | 5,35 | 37,90 | 4,74 | 202,77 | 4,74 | 198,03 |
| 9+ | 721,41 | 0,00 | 3,20 | 0,10 | 3,00 | 37,89 | 3,79 | 113,67 | 3,79 | 109,88 |
| 9+ | 759,30 | 0,20 | 2,80 | 0,20 | 2,90 | 39,78 | 7,96 | 115,36 | 7,96 | 107,41 |
| 9+ | 799,08 | 0,20 | 3,00 | 0,35 | 2,30 | 38,49 | 13,47 | 88,53 | 13,47 | 75,06 |
| 9+ | 837,57 | 0,50 | 1,60 | 0,40 | 3,10 | 37,43 | 14,97 | 116,03 | 14,97 | 101,06 |
| 9+ | 875,00 | 0,30 | 4,60 | 0,25 | 3,85 | 30,95 | 7,74 | 119,16 | 7,74 | 111,42 |
| 9+ | 905,95 | 0,20 | 3,10 | 0,23 | 2,40 | 44,05 | 9,91 | 105,72 | 9,91 | 95,81 |
| 9+ | 950,00 | 0,25 | 1,70 | 0,33 | 1,95 | 21,04 | 6,84 | 41,03 | 6,84 | 34,19 |
| 9+ | 971,04 | 0,40 | 2,20 | 0,40 | 2,05 | 33,15 | 13,26 | 67,96 | 13,26 | 54,70 |
| 10+ | 4,19 | 0,40 | 1,90 | 0,30 | 3,10 | 33,15 | 9,95 | 102,77 | 9,95 | 92,82 |
| 10+ | 37,34 | 0,20 | 4,30 | 0,23 | 4,80 | 37,66 | 8,47 | 180,77 | 8,47 | 172,29 |
| 10+ | 75,00 | 0,25 | 5,30 | 0,33 | 5,00 | 50,00 | 16,25 | 250,00 | 16,25 | 233,75 |
| 10+ | 125,00 | 0,40 | 4,70 | 0,38 | 4,70 | 50,00 | 18,75 | 235,00 | 18,75 | 216,25 |
| 10+ | 175,00 | 0,35 | 4,70 | 0,35 | 4,65 | 50,00 | 17,50 | 232,50 | 17,50 | 215,00 |
| 10+ | 225,00 | 0,35 | 4,60 | 0,41 | 3,75 | 50,00 | 20,25 | 187,50 | 20,25 | 167,25 |
| 10+ | 275,00 | 0,46 | 2,90 | 0,53 | 3,25 | 50,00 | 26,50 | 162,50 | 26,50 | 136,00 |
| 10+ | 325,00 | 0,60 | 3,60 | 0,48 | 4,45 | 52,70 | 25,03 | 234,52 | 25,03 | 209,48 |
| 10+ | 377,70 | 0,35 | 5,30 | 0,28 | 4,30 | 47,30 | 13,01 | 203,39 | 13,01 | 190,38 |
| 10+ | 425,00 | 0,20 | 3,30 | 0,20 | 2,85 | 25,00 | 5,00 | 71,25 | 5,00 | 66,25 |

TABELA 6 - ROBOTY ZIEMNE

| Km | Hektometraż | Powierzchnia | | Powierzchnia śr. | | Odl. | Objętość | | Zużycie | Nadmiar |
|-----|-------------|----------------|----------------|------------------|----------------|--------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| | | N | W | N | W | | N | W | na miej. W | Wykopu |
| | | m ² | m ² | m ² | m ² | m | m ³ | m ³ | m ³ | m ³ |
| | | 1. | 2. | 3. | 4. | 5. | 6. | 7. | 8. | 9. |
| 10+ | 450,00 | 0,20 | 2,40 | 0,20 | 2,85 | 25,00 | 3,00 | 71,25 | 3,00 | 00,25 |
| 10+ | 475,76 | 0,00 | 1,70 | 0,10 | 2,05 | 25,76 | 2,58 | 52,81 | 2,58 | 50,23 |
| 10+ | 525,00 | 5,30 | 4,00 | 2,65 | 2,85 | 49,24 | 130,49 | 140,33 | 130,49 | 9,85 |
| 10+ | 566,08 | 0,00 | 2,20 | 2,65 | 3,10 | 41,08 | 108,86 | 127,35 | 108,86 | 18,49 |
| 10+ | 588,90 | 14,00 | 3,90 | 7,00 | 3,05 | 22,82 | 159,74 | 69,60 | 69,60 | -90,14 |
| 10+ | 608,53 | 1,60 | 3,30 | 7,80 | 3,60 | 19,63 | 153,11 | 70,67 | 70,67 | -82,45 |
| 10+ | 622,15 | 1,65 | 2,60 | 1,63 | 2,95 | 13,62 | 22,13 | 40,18 | 22,13 | 18,05 |
| 10+ | 635,00 | 0,00 | 1,80 | 0,83 | 2,20 | 12,85 | 10,60 | 28,27 | 10,60 | 17,67 |
| | | | | | | razem: | 1 982,56 | 14 373,91 | 1 809,97 | 12 391,35 |