

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH

| Nr przekroju poprzącznego | KM DROGI | odległości między przekrojami | ROZBIÓRKA ISTN. NAWIERZCHNI Z KRUSZYWA | | ROBOTY ZIEMNE | | | | | | ZUŻYCIE NA MIEJSCU | NADMIAR WYKOPU / NIEDOBÓR NASYPU | | SUMA ALGEBRAICZNA | |
|------------------------------|----------|-------------------------------------|--|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------------|-------------------------------------|--------|-------------------|--------|
| | | | | | powierzchnia | | | | objętość | | | | | | |
| | | | | | w przekroju | | średnia | | | | | | | | |
| | | | powierz. | objętość | W | N | W | N | W | N | | | | | |
| | | | [m] | [m ²] | [m ³] | [m ²] | [m ²] | [m ²] | [m ²] | [m ³] | | [m ³] | | | |
| P | 0+000,00 | 5,00 | 0,65 | 3,25 | 0,16 | 0,29 | 0,16 | 0,29 | 0,80 | 1,45 | 0,80 | 0,00 | 0,65 | 0,00 | 0,65 |
| 1 | 0+005,00 | 14,00 | 0,60 | 8,40 | 0,16 | 0,29 | 0,13 | 0,45 | 1,82 | 6,23 | 1,82 | 0,00 | 4,41 | 0,00 | 5,06 |
| | 0+019,00 | 2,00 | 0,60 | 1,20 | 0,10 | 0,60 | 0,14 | 1,97 | 0,28 | 3,94 | 0,28 | 0,00 | 3,66 | 0,00 | 8,72 |
| 2 | 0+021,00 | 24,00 | 0,52 | 12,48 | 0,18 | 3,34 | 2,61 | 2,15 | 62,64 | 51,48 | 51,48 | 11,16 | 0,00 | 11,16 | 8,72 |
| 3 | 0+045,00 | 10,00 | 0,51 | 5,10 | 5,04 | 0,95 | 3,12 | 0,80 | 31,15 | 8,00 | 8,00 | 23,15 | 0,00 | 34,31 | 8,72 |
| | 0+055,00 | 30,00 | 0,50 | 15,00 | 1,19 | 0,65 | 1,20 | 0,55 | 35,85 | 16,35 | 16,35 | 19,50 | 0,00 | 53,81 | 8,72 |
| 4 | 0+085,00 | 9,00 | 0,41 | 3,69 | 1,20 | 0,44 | 1,18 | 0,61 | 10,58 | 5,49 | 5,49 | 5,09 | 0,00 | 58,90 | 8,72 |
| | 0+094,00 | 2,00 | 0,45 | 0,90 | 1,15 | 0,78 | 1,15 | 7,13 | 2,30 | 14,25 | 2,30 | 0,00 | 11,95 | 58,90 | 20,67 |
| 5 | 0+096,00 | 34,00 | 0,49 | 16,66 | 1,15 | 13,47 | 0,88 | 9,40 | 29,75 | 319,43 | 29,75 | 0,00 | 289,68 | 58,90 | 310,35 |
| 6 | 0+130,00 | 2,00 | 0,49 | 0,98 | 0,60 | 5,32 | 0,60 | 3,63 | 1,20 | 7,26 | 1,20 | 0,00 | 6,06 | 58,90 | 316,41 |
| | 0+132,00 | 18,00 | 0,50 | 9,00 | 0,60 | 1,94 | 0,69 | 1,80 | 12,33 | 32,40 | 12,33 | 0,00 | 20,07 | 58,90 | 336,48 |
| 7 | 0+150,00 | 30,00 | 0,50 | 15,00 | 0,77 | 1,66 | 1,10 | 1,10 | 32,85 | 32,85 | 32,85 | 0,00 | 0,00 | 58,90 | 336,48 |
| 8 | 0+180,00 | 30,00 | 0,46 | 13,80 | 1,42 | 0,53 | 2,23 | 0,81 | 66,90 | 24,30 | 24,30 | 42,60 | 0,00 | 101,50 | 336,48 |
| 9 | 0+210,00 | 30,00 | 0,93 | 27,90 | 3,04 | 1,09 | 3,29 | 0,67 | 98,70 | 20,10 | 20,10 | 78,60 | 0,00 | 180,10 | 336,48 |
| 10 | 0+240,00 | 30,00 | 0,50 | 15,00 | 3,54 | 0,25 | 2,39 | 0,44 | 71,70 | 13,05 | 13,05 | 58,65 | 0,00 | 238,75 | 336,48 |
| 11 | 0+270,00 | 30,00 | 0,51 | 15,30 | 1,24 | 0,62 | 1,26 | 0,83 | 37,65 | 24,90 | 24,90 | 12,75 | 0,00 | 251,50 | 336,48 |
| 12 | 0+300,00 | 30,00 | 0,50 | 15,00 | 1,27 | 1,04 | 2,93 | 0,59 | 87,90 | 17,55 | 17,55 | 70,35 | 0,00 | 321,85 | 336,48 |
| 13 | 0+330,00 | 30,00 | 0,51 | 15,30 | 4,59 | 0,13 | 2,63 | 0,64 | 78,90 | 19,20 | 19,20 | 59,70 | 0,00 | 381,55 | 336,48 |
| 14 | 0+360,00 | 30,00 | 0,49 | 14,70 | 0,67 | 1,15 | 0,73 | 1,37 | 21,75 | 40,95 | 21,75 | 0,00 | 19,20 | 381,55 | 355,68 |
| 15 | 0+390,00 | 30,00 | 0,50 | 15,00 | 0,78 | 1,58 | 0,58 | 3,03 | 17,25 | 90,75 | 17,25 | 0,00 | 73,50 | 381,55 | 429,18 |
| 16 | 0+420,00 | 30,00 | 0,50 | 15,00 | 0,37 | 4,47 | 0,25 | 4,43 | 7,35 | 132,75 | 7,35 | 0,00 | 125,40 | 381,55 | 554,58 |
| 17 | 0+450,00 | 25,00 | 0,44 | 11,00 | 0,12 | 4,38 | 0,14 | 2,56 | 3,50 | 63,88 | 3,50 | 0,00 | 60,38 | 381,55 | 614,96 |
| | 0+475,00 | 3,00 | 0,40 | 1,20 | 0,16 | 0,73 | 5,51 | 10,15 | 16,52 | 30,45 | 16,52 | 0,00 | 13,94 | 381,55 | 628,89 |
| 18 | 0+478,00 | 25,00 | 0,50 | 12,50 | 10,85 | 19,57 | 5,59 | 17,73 | 139,63 | 443,13 | 139,63 | 0,00 | 303,50 | 381,55 | 932,39 |
| 19 | 0+503,00 | 2,00 | 1,03 | 2,06 | 0,32 | 15,88 | 0,16 | 8,54 | 0,32 | 17,07 | 0,32 | 0,00 | 16,75 | 381,55 | 949,14 |
| | 0+505,00 | 35,00 | 0,47 | 16,45 | 0,00 | 1,19 | 1,02 | 2,06 | 35,70 | 71,93 | 35,70 | 0,00 | 36,23 | 381,55 | 985,37 |

TABELA ROBÓT ZIEMNYCH

| Nr przekroju poprzącznego | KM DROGI | odlegoŹci międy przekrojami | ROZBIÓRKA ISTN. NAWIERZCHNI Z KRUSZYWA | | ROBOTY ZIEMNE | | | | | | ZUŹYCIE NA MIEJSCU | NADMIAR WYKOPU / NIEDOBÓR NASYPU | | SUMA ALGEBRAICZNA | |
|--|----------|-----------------------------------|--|----------|---------------|------|---------|------|----------|---------|--------------------------|-------------------------------------|--------|-------------------|--------|
| | | | | | powierzchnia | | | | objętość | | | | | | |
| | | | | | w przekroju | | średnia | | | | | | | | |
| | | | powierz. | objętość | W | N | W | N | W | N | | | | | |
| [m] | [m²] | [m³] | [m²] | [m²] | [m²] | [m²] | [m³] | [m³] | [m³] | [m³] | [m³] | [m³] | [m³] | | |
| 20 | 0+540,00 | 30,00 | 0,51 | 15,30 | 2,04 | 2,92 | 2,18 | 2,19 | 65,40 | 65,55 | 65,40 | 0,00 | 0,15 | 381,55 | 985,52 |
| 21 | 0+570,00 | 30,00 | 0,44 | 13,20 | 2,32 | 1,45 | 3,78 | 0,91 | 113,40 | 27,30 | 27,30 | 86,10 | 0,00 | 467,65 | 985,52 |
| 22 | 0+600,00 | 30,00 | 0,41 | 12,30 | 5,24 | 0,37 | 3,91 | 1,22 | 117,15 | 36,60 | 36,60 | 80,55 | 0,00 | 548,20 | 985,52 |
| 23 | 0+630,00 | 30,00 | 0,48 | 14,40 | 2,57 | 2,07 | 4,78 | 1,27 | 143,40 | 38,10 | 38,10 | 105,30 | 0,00 | 653,50 | 985,52 |
| 24 | 0+660,00 | 30,00 | 0,43 | 12,90 | 6,99 | 0,47 | 6,60 | 0,30 | 197,85 | 9,00 | 9,00 | 188,85 | 0,00 | 842,35 | 985,52 |
| 25 | 0+690,00 | 30,00 | 0,40 | 12,00 | 6,20 | 0,13 | 10,29 | 0,13 | 308,70 | 3,90 | 3,90 | 304,80 | 0,00 | 1147,15 | 985,52 |
| 26 | 0+720,00 | 30,00 | 0,43 | 12,90 | 14,38 | 0,13 | 10,97 | 0,08 | 328,95 | 2,40 | 2,40 | 326,55 | 0,00 | 1473,70 | 985,52 |
| 27 | 0+750,00 | 23,57 | 0,21 | 4,95 | 7,55 | 0,03 | 4,28 | 0,06 | 100,88 | 1,41 | 1,41 | 99,47 | 0,00 | 1573,16 | 985,52 |
| 28 | 0+773,57 | | | | 1,01 | 0,09 | | | 0,00 | | | | | | |
| SUMA | | | 376,00 | | | | | | 2281,03 | 1693,39 | 707,87 | 1573,16 | 985,52 | | |
| Roboty ziemne związane z budową i przebudową zjazdów | | | | | | | | | 27,50 | 61,20 | 27,50 | 27,50 | 61,20 | | |
| Razem | | | | | | | | | 2309 | 1755 | 735 | 1601 | 1047 | | |

| TABELA ZBIORCZA ROBÓT ZIEMNYCH | | |
|---|------------------------|--------------|
| Wykopy ogółem | [m³] | 2 309 |
| - w tym wykorzystanie na miejscu wbudowania | [m ³] | 735 |
| - w tym wykorzystanie do wbudowania w nasyp po przemieszczeniu w obrębie budowy | [m ³] | 1 019 |
| - w tym odwiezione na odkład jako nieprzydatny | [m ³] | 554 |
| Nasypy ogółem | [m³] | 1 755 |
| - w tym z gruntu pozyskanego na miejscu | [m ³] | 735 |
| - w tym z gruntu pozyskanego z wykopów i przemieszczonego w obrębie budowy | [m ³] | 1 019 |
| - w tym z gruntu dowiezonego spoza budowy | [m ³] | 0 |
| Kruszywo pozyskane i zastosowane w ciągu projektowanej drogi leśnej | | |
| Ilość kruszywa pozyskanego z istniejącej drogi żwirowej | [m3] | 376 |