

# TABELA ROBÓT ZIEMNYCH

**Remont drogi powiatowej Nr 0073T Kozubów – Konieczmosty – Korczyn Stary**

**związany z budową chodnika w miejscowości Chroberz**

**od km 4+012 do km 4+586, długości 574mb**

| kilometr | hektometr | Powierzchnia   |            | Średnia powierzchnia |            | Odległość | Objętość   |                | Zużycie na miejscu | Nadmiar objętości |                | Suma algebraiczna |                |
|----------|-----------|----------------|------------|----------------------|------------|-----------|------------|----------------|--------------------|-------------------|----------------|-------------------|----------------|
|          |           | Wykop<br>+     | Nasyp<br>- | Wykop<br>+           | Nasyp<br>- |           | Wykop<br>+ | Nasyp<br>-     |                    | Wykop<br>+        | Nasyp<br>-     | -                 | +              |
|          |           | m <sup>2</sup> |            | m <sup>2</sup>       |            |           | mb         | m <sup>3</sup> |                    | m <sup>3</sup>    | m <sup>3</sup> |                   | m <sup>3</sup> |
| a        | b         | c              | d          | e                    | f          | g         | h          | i              | j                  | k                 | l              | ł                 | m              |
| 4        | 012       | 0,473          | -          |                      |            |           |            |                |                    |                   |                |                   |                |
|          | 047       | 0,535          | -          | 0,504                | -          | 35        | -          | 17,64          |                    |                   |                |                   |                |
|          | 053       | 0,413          | 0,072      |                      |            |           |            |                |                    |                   |                |                   |                |
|          | 058       | 0,534          | -          | 0,474                | 0,036      | 5         | 2,37       | 0,18           |                    |                   |                |                   |                |
|          | 063       | 0,861          | -          |                      |            |           |            |                |                    |                   |                |                   |                |
|          | 107       | 0,962          | -          | 0,912                | -          | 44        | 40,13      | -              |                    |                   |                |                   |                |
|          | 113       | 0,758          | -          |                      |            |           |            |                |                    |                   |                |                   |                |
|          | 142       | 0,766          | -          | 0,762                | -          | 29        | 22,10      | -              |                    |                   |                |                   |                |

|  |              |       |       |       |       |     |               |               |               |              |          |  |  |
|--|--------------|-------|-------|-------|-------|-----|---------------|---------------|---------------|--------------|----------|--|--|
|  | 148          | 0,237 | -     |       |       |     |               |               |               |              |          |  |  |
|  | 206          | 0,774 | 1,462 | 0,506 | 0,731 | 58  | 29,35         | 42,40         |               |              |          |  |  |
|  | 212          | 0,245 | 0,732 |       |       |     |               |               |               |              |          |  |  |
|  | 231          | 0,122 | 0,432 | 0,184 | 0,582 | 19  | 3,50          | 11,06         |               |              |          |  |  |
|  | 237          | 0,149 | 0,271 |       |       |     |               |               |               |              |          |  |  |
|  | 309          | -     | 1,044 | 0,075 | 0,658 | 72  | 5,40          | 47,38         |               |              |          |  |  |
|  | 315          | 0,089 | 0,263 |       |       |     |               |               |               |              |          |  |  |
|  | 354          | 0,106 | 1,008 | 0,100 | 0,636 | 39  | 3,90          | 24,80         |               |              |          |  |  |
|  | 366          | 0,097 | 0,607 |       |       |     |               |               |               |              |          |  |  |
|  | 385          | 0,025 | 0,374 | 0,061 | 0,491 | 19  | 1,16          | 9,33          |               |              |          |  |  |
|  | 391          | 0,305 | 0,141 |       |       |     |               |               |               |              |          |  |  |
|  | 522          | 0,513 | -     | 0,409 | 0,071 | 131 | 53,58         | 9,30          |               |              |          |  |  |
|  | 529          | 0,664 | -     |       |       |     |               |               |               |              |          |  |  |
|  | 586          | 0,403 | 0,012 | 0,534 | 0,066 | 57  | 30,44         | 0,34          |               |              |          |  |  |
|  | <b>Razem</b> |       |       |       |       |     | <b>191,93</b> | <b>162,43</b> | <b>162,43</b> | <b>29,50</b> | <b>-</b> |  |  |

Obliczył: