

TABELA FREZOWANIA

Projekt : Przebudowa drogi gminnej Dziewa - Konary, gm. Dąbrowa Biskupia

| PIKIETAŻ | POLE POWIERZCHNI<br>FREZOWANIA [m2] | ODLEGŁOŚĆ<br>[m] | OBJĘTOŚĆ<br>FREZOWANIA [m3] | BILANS<br>[m3] |
|----------|-------------------------------------|------------------|-----------------------------|----------------|
| 0+000,00 | 1,53                                |                  |                             | 0,00           |
| 0+010,00 | 0,22                                | 10,00            | 8,71                        | 8,71           |
| 0+025,00 | 0,07                                | 15,00            | 2,15                        | 10,87          |
| 0+050,00 | 0,05                                | 25,00            | 1,55                        | 12,41          |
| 0+075,00 | 0,00                                | 25,00            | 0,67                        | 13,09          |
| 0+100,00 | 0,00                                | 25,00            | 0,00                        | 13,09          |
| 0+125,00 | 0,00                                | 25,00            | 0,00                        | 13,09          |
| 0+150,00 | 0,00                                | 25,00            | 0,00                        | 13,09          |
| 0+175,00 | 0,00                                | 25,00            | 0,00                        | 13,09          |
| 0+200,00 | 0,03                                | 25,00            | 0,42                        | 13,50          |
| 0+225,00 | 0,02                                | 25,00            | 0,63                        | 14,13          |
| 0+250,00 | 0,01                                | 25,00            | 0,28                        | 14,41          |
| 0+263,30 | 0,06                                | 13,30            | 0,44                        | 14,85          |
| 0+283,30 | 0,00                                | 20,00            | 0,61                        | 15,46          |
| 0+303,31 | 0,00                                | 20,01            | 0,00                        | 15,46          |
| 0+319,05 | 0,00                                | 15,75            | 0,00                        | 15,46          |
| 0+334,80 | 0,00                                | 15,75            | 0,00                        | 15,46          |
| 0+354,80 | 0,00                                | 20,00            | 0,00                        | 15,46          |
| 0+375,00 | 0,00                                | 20,20            | 0,00                        | 15,46          |
| 0+400,00 | 0,00                                | 25,00            | 0,06                        | 15,51          |
| 0+425,00 | 0,00                                | 25,00            | 0,06                        | 15,57          |
| 0+450,00 | 0,00                                | 25,00            | 0,00                        | 15,57          |
| 0+475,00 | 0,01                                | 25,00            | 0,12                        | 15,69          |
| 0+500,00 | 0,01                                | 25,00            | 0,26                        | 15,95          |
| 0+514,35 | 0,00                                | 14,35            | 0,08                        | 16,03          |
| 0+525,00 | 0,00                                | 10,65            | 0,00                        | 16,03          |
| 0+550,00 | 0,00                                | 25,00            | 0,00                        | 16,03          |
| 0+575,00 | 0,00                                | 25,00            | 0,00                        | 16,03          |
| 0+600,00 | 0,00                                | 25,00            | 0,00                        | 16,03          |
|          |                                     | 16,48            | 0,31                        |                |

|                               |      |       |      |       |
|-------------------------------|------|-------|------|-------|
| 0+616,48                      | 0,04 |       |      | 16,34 |
|                               |      | 40,00 | 1,39 |       |
| 0+656,48                      | 0,03 |       |      | 17,72 |
|                               |      | 18,52 | 0,29 |       |
| 0+675,00                      | 0,00 |       |      | 18,02 |
|                               |      | 20,25 | 0,00 |       |
| 0+695,25                      | 0,00 |       |      | 18,02 |
|                               |      | 28,75 | 0,00 |       |
| 0+724,00                      | 0,00 |       |      | 18,02 |
|                               |      | 10,01 | 0,00 |       |
| 0+734,01                      | 0,00 |       |      | 18,02 |
|                               |      | 7,98  | 0,06 |       |
| 0+742,00                      | 0,01 |       |      | 18,08 |
|                               |      | 10,00 | 0,13 |       |
| 0+752,00                      | 0,01 |       |      | 18,20 |
|                               |      | 14,85 | 0,08 |       |
| 0+766,85                      | 0,00 |       |      | 18,28 |
|                               |      | 24,85 | 0,00 |       |
| 0+791,70                      | 0,00 |       |      | 18,28 |
|                               |      | 8,30  | 0,00 |       |
| 0+800,00                      | 0,00 |       |      | 18,28 |
|                               |      | 25,00 | 0,11 |       |
| 0+825,00                      | 0,01 |       |      | 18,39 |
|                               |      | 25,00 | 0,11 |       |
| 0+850,00                      | 0,00 |       |      | 18,50 |
|                               |      | 25,00 | 0,19 |       |
| 0+875,00                      | 0,02 |       |      | 18,69 |
|                               |      | 25,00 | 0,19 |       |
| 0+900,00                      | 0,00 |       |      | 18,88 |
|                               |      | 6,22  | 0,00 |       |
| 0+906,22                      | 0,00 |       |      | 18,88 |
|                               |      | 18,78 | 0,06 |       |
| 0+925,00                      | 0,01 |       |      | 18,94 |
|                               |      | 25,00 | 0,26 |       |
| 0+950,00                      | 0,01 |       |      | 19,20 |
|                               |      | 1,48  | 0,04 |       |
| 0+951,48                      | 0,04 |       |      | 19,24 |
| -----                         |      |       |      |       |
| SUMA : FREZOWANIA[m3] = 19,24 |      |       |      |       |