

**ZDJECIE WARSTWY HUMUSU GR. 20cm**

**Przebudowa drogi powiatowej nr DP 1356Z na odcinku od miejscowości Gryfino, poprzez miejscowość Borzym, Dołgie w kierunku miejscowości Linie w Powiecie Gryfino w km 0+000,00 do km 2+360,00**

| Kilometracja [km] | Szerokość [m] | Średnia szerokość [m] | Odległość [m] | Powierzchnia [m <sup>2</sup> ] |
|-------------------|---------------|-----------------------|---------------|--------------------------------|
| 0+000,00          | 0,00          | 0,00                  | 0,00          | 0,00                           |
| 0+050,00          | 5,28          | 2,64                  | 50,00         | 132,00                         |
| 0+100,00          | 5,93          | 5,61                  | 50,00         | 280,50                         |
| 0+150,00          | 0,00          | 2,97                  | 50,00         | 148,50                         |
| 0+171,36          | 0,00          | 0,00                  | 21,36         | 0,00                           |
| <b>SUMA</b>       |               |                       |               | <b>561</b>                     |
| 0+250,00          | 5,43          | 5,43                  | 5,43          | 29,48                          |
| 0+290,00          | 0,00          | 2,72                  | 2,72          | 7,40                           |
| 0+326,75          | 0,68          | 0,34                  | 0,34          | 0,12                           |
| 0+350,00          | 0,98          | 0,83                  | 0,83          | 0,69                           |
| 0+400,00          | 0,48          | 0,73                  | 0,73          | 0,53                           |
| 0+450,00          | 1,50          | 0,99                  | 0,99          | 0,98                           |
| 0+500,00          | 0,00          | 0,75                  | 0,75          | 0,56                           |
| 0+550,00          | 0,37          | 0,19                  | 0,19          | 0,04                           |
| 0+600,00          | 3,16          | 1,77                  | 1,77          | 3,13                           |
| 0+650,00          | 3,07          | 3,12                  | 3,12          | 9,73                           |
| 0+700,00          | 1,26          | 2,17                  | 2,17          | 4,71                           |
| 0+750,00          | 0,63          | 0,95                  | 0,95          | 0,90                           |
| 0+800,00          | 1,00          | 0,82                  | 0,82          | 0,67                           |
| 0+850,00          | 0,94          | 0,97                  | 0,97          | 0,94                           |
| 0+900,00          | 3,10          | 2,02                  | 2,02          | 4,08                           |
| 0+950,00          | 2,29          | 2,70                  | 2,70          | 7,29                           |
| 1+000,00          | 3,46          | 2,88                  | 2,88          | 8,29                           |
| 1+050,00          | 5,23          | 4,35                  | 4,35          | 18,92                          |
| 1+100,00          | 7,40          | 6,32                  | 6,32          | 39,94                          |
| 1+150,00          | 4,33          | 5,87                  | 5,87          | 34,46                          |

|          |       |       |       |             |
|----------|-------|-------|-------|-------------|
| 1+200,00 | 4,01  | 4,17  | 4,17  | 17,39       |
| 1+250,00 | 6,13  | 5,07  | 5,07  | 25,70       |
| 1+300,00 | 6,32  | 6,23  | 6,23  | 38,81       |
| 1+350,00 | 5,64  | 5,98  | 5,98  | 35,76       |
| 1+400,00 | 13,07 | 9,36  | 9,36  | 87,61       |
| 1+450,00 | 3,84  | 8,46  | 8,46  | 71,57       |
| 1+500,00 | 5,47  | 4,66  | 4,66  | 21,72       |
| 1+550,00 | 10,47 | 7,97  | 7,97  | 63,52       |
| 1+600,00 | 11,09 | 10,78 | 10,78 | 116,21      |
| 1+650,00 | 8,81  | 9,95  | 9,95  | 99,00       |
| 1+700,00 | 8,70  | 8,76  | 8,76  | 76,74       |
| 1+750,00 | 9,33  | 9,02  | 9,02  | 81,36       |
| 1+800,00 | 7,97  | 8,65  | 8,65  | 74,82       |
| 1+850,00 | 5,44  | 6,71  | 6,71  | 45,02       |
| 1+900,00 | 5,30  | 5,37  | 5,37  | 28,84       |
| 1+950,00 | 9,41  | 7,36  | 7,36  | 54,17       |
| 2+000,00 | 7,71  | 8,56  | 8,56  | 73,27       |
| 2+050,00 | 7,60  | 7,66  | 7,66  | 58,68       |
| 2+100,00 | 7,50  | 7,55  | 7,55  | 57,00       |
| 2+150,00 | 7,73  | 7,62  | 7,62  | 58,06       |
| 2+200,00 | 9,34  | 8,54  | 8,54  | 72,93       |
| 2+250,00 | 7,51  | 8,43  | 8,43  | 71,06       |
| 2+300,00 | 8,40  | 7,96  | 7,96  | 63,36       |
| 2+350,00 | 8,08  | 8,24  | 8,24  | 67,90       |
| SUMA     |       |       |       | <b>1633</b> |

**Przebudowa drogi powiatowej nr DP 1356Z na odcinku od miejscowości Gryfino, poprzez miejscowość Borzym, Dołgie w kierunku miejscowości Linie w Powiecie Gryfino w km 2+360,00 do km 11+460,00**

| Kilometracja<br>[km] | Szerokość<br>[m] | Średnia szerokość<br>[m] | Odległość<br>[m] | Powierzchnia<br>[m2] |
|----------------------|------------------|--------------------------|------------------|----------------------|
| 2+400,00             | 7,68             | 7,68                     | 7,68             | 58,98                |
| 2+450,00             | 10,54            | 9,11                     | 50,00            | 455,50               |
| 2+500,00             | 8,92             | 9,73                     | 50,00            | 486,50               |
| 2+550,00             | 7,24             | 8,08                     | 50,00            | 404,00               |
| 2+600,00             | 7,01             | 7,13                     | 50,00            | 356,50               |
| 2+650,00             | 9,88             | 8,45                     | 50,00            | 422,50               |
| 2+700,00             | 14,52            | 12,20                    | 50,00            | 610,00               |
| 2+750,00             | 1,16             | 7,84                     | 50,00            | 392,00               |
| 2+800,00             | 3,29             | 2,23                     | 50,00            | 111,50               |
| 2+850,00             | 2,79             | 3,04                     | 50,00            | 152,00               |
| 2+900,00             | 3,01             | 2,90                     | 50,00            | 145,00               |
| 2+950,00             | 2,53             | 2,77                     | 50,00            | 138,50               |
| 3+000,00             | 2,55             | 2,54                     | 50,00            | 127,00               |
| 3+050,00             | 1,58             | 2,07                     | 50,00            | 103,50               |
| 3+100,00             | 3,25             | 2,42                     | 50,00            | 121,00               |
| 3+150,00             | 2,99             | 3,12                     | 50,00            | 156,00               |
| 3+200,00             | 2,51             | 2,75                     | 50,00            | 137,50               |
| 3+250,00             | 2,59             | 2,55                     | 50,00            | 127,50               |
| 3+300,00             | 2,61             | 2,60                     | 50,00            | 130,00               |
| 3+350,00             | 2,74             | 2,68                     | 50,00            | 134,00               |
| 3+400,00             | 2,79             | 2,77                     | 50,00            | 138,50               |
| 3+450,00             | 2,81             | 2,80                     | 50,00            | 140,00               |
| 3+500,00             | 3,30             | 3,06                     | 50,00            | 153,00               |
| 3+550,00             | 3,15             | 3,23                     | 50,00            | 161,50               |
| 3+600,00             | 8,22             | 5,69                     | 50,00            | 284,50               |
| 3+650,00             | 6,00             | 7,11                     | 50,00            | 355,50               |
| 3+700,00             | 3,00             | 4,50                     | 50,00            | 225,00               |
| 3+750,00             | 2,62             | 2,81                     | 50,00            | 140,50               |
| 3+800,00             | 2,94             | 2,78                     | 50,00            | 139,00               |

|          |       |       |       |        |
|----------|-------|-------|-------|--------|
| 3+850,00 | 2,91  | 2,93  | 50,00 | 146,50 |
| 3+900,00 | 3,47  | 3,19  | 50,00 | 159,50 |
| 3+950,00 | 2,43  | 2,95  | 50,00 | 147,50 |
| 4+000,00 | 5,85  | 4,14  | 50,00 | 207,00 |
| 4+050,00 | 2,41  | 4,13  | 50,00 | 206,50 |
| 4+100,00 | 3,13  | 2,77  | 50,00 | 138,50 |
| 4+150,00 | 2,91  | 3,02  | 50,00 | 151,00 |
| 4+200,00 | 3,43  | 3,17  | 50,00 | 158,50 |
| 4+250,00 | 5,36  | 4,40  | 50,00 | 220,00 |
| 4+300,00 | 2,45  | 3,91  | 50,00 | 195,50 |
| 4+350,00 | 4,60  | 3,53  | 50,00 | 176,50 |
| 4+400,00 | 2,60  | 3,60  | 50,00 | 180,00 |
| 4+450,00 | 3,17  | 2,89  | 50,00 | 144,50 |
| 4+500,00 | 3,37  | 3,27  | 50,00 | 163,50 |
| 4+550,00 | 4,40  | 3,89  | 50,00 | 194,50 |
| 4+600,00 | 5,28  | 4,84  | 50,00 | 242,00 |
| 4+650,00 | 7,12  | 6,20  | 50,00 | 310,00 |
| 4+700,00 | 8,09  | 7,61  | 50,00 | 380,50 |
| 4+750,00 | 5,39  | 6,74  | 50,00 | 337,00 |
| 4+800,00 | 5,16  | 5,28  | 50,00 | 264,00 |
| 4+850,00 | 3,63  | 4,40  | 50,00 | 220,00 |
| 4+900,00 | 4,72  | 4,18  | 50,00 | 209,00 |
| 4+950,00 | 6,06  | 5,39  | 50,00 | 269,50 |
| 5+000,00 | 4,32  | 5,19  | 50,00 | 259,50 |
| 5+050,00 | 5,22  | 4,77  | 50,00 | 238,50 |
| 5+100,00 | 3,24  | 4,23  | 50,00 | 211,50 |
| 5+150,00 | 3,14  | 3,19  | 50,00 | 159,50 |
| 5+200,00 | 4,07  | 3,61  | 50,00 | 180,50 |
| 5+250,00 | 2,83  | 3,45  | 50,00 | 172,50 |
| 5+300,00 | 2,92  | 2,88  | 50,00 | 144,00 |
| 5+350,00 | 12,64 | 7,78  | 50,00 | 389,00 |
| 5+400,00 | 12,80 | 12,72 | 50,00 | 636,00 |
| 5+450,00 | 8,39  | 10,60 | 50,00 | 530,00 |
| 5+500,00 | 5,96  | 7,18  | 50,00 | 359,00 |
| 5+550,00 | 7,95  | 6,96  | 50,00 | 348,00 |
| 5+600,00 | 5,47  | 6,71  | 50,00 | 335,50 |
| 5+650,00 | 5,47  | 5,47  | 50,00 | 273,50 |
| 5+700,00 | 4,89  | 5,18  | 50,00 | 259,00 |
| 5+750,00 | 6,22  | 5,56  | 50,00 | 278,00 |

|          |      |      |       |        |
|----------|------|------|-------|--------|
| 5+800,00 | 5,19 | 5,71 | 50,00 | 285,50 |
| 5+850,00 | 4,51 | 4,85 | 50,00 | 242,50 |
| 5+900,00 | 4,04 | 4,28 | 50,00 | 214,00 |
| 5+950,00 | 3,46 | 3,75 | 50,00 | 187,50 |
| 6+000,00 | 2,78 | 3,12 | 50,00 | 156,00 |
| 6+050,00 | 3,34 | 3,06 | 50,00 | 153,00 |
| 6+100,00 | 3,53 | 3,44 | 50,00 | 172,00 |
| 6+150,00 | 2,77 | 3,15 | 50,00 | 157,50 |
| 6+200,00 | 3,28 | 3,03 | 50,00 | 151,50 |
| 6+250,00 | 3,76 | 3,52 | 50,00 | 176,00 |
| 6+300,00 | 3,42 | 3,59 | 50,00 | 179,50 |
| 6+350,00 | 6,90 | 5,16 | 50,00 | 258,00 |
| 6+400,00 | 3,17 | 5,04 | 50,00 | 252,00 |
| 6+450,00 | 5,98 | 4,58 | 50,00 | 229,00 |
| 6+500,00 | 3,42 | 4,70 | 50,00 | 235,00 |
| 6+550,00 | 4,00 | 3,71 | 50,00 | 185,50 |
| 6+600,00 | 4,18 | 4,09 | 50,00 | 204,50 |
| 6+650,00 | 6,35 | 5,27 | 50,00 | 263,50 |
| 6+700,00 | 4,15 | 5,25 | 50,00 | 262,50 |
| 6+750,00 | 5,15 | 4,65 | 50,00 | 232,50 |
| 6+800,00 | 4,62 | 4,89 | 50,00 | 244,50 |
| 6+850,00 | 3,17 | 3,90 | 50,00 | 195,00 |
| 6+900,00 | 3,99 | 3,58 | 50,00 | 179,00 |
| 6+950,00 | 3,62 | 3,81 | 50,00 | 190,50 |
| 7+000,00 | 4,07 | 3,85 | 50,00 | 192,50 |
| 7+050,00 | 3,86 | 3,97 | 50,00 | 198,50 |
| 7+100,00 | 4,21 | 4,04 | 50,00 | 202,00 |
| 7+150,00 | 3,85 | 4,03 | 50,00 | 201,50 |
| 7+200,00 | 3,80 | 3,83 | 50,00 | 191,50 |
| 7+250,00 | 3,71 | 3,76 | 50,00 | 188,00 |
| 7+300,00 | 3,78 | 3,75 | 50,00 | 187,50 |
| 7+350,00 | 3,74 | 3,76 | 50,00 | 188,00 |
| 7+400,00 | 3,54 | 3,64 | 50,00 | 182,00 |
| 7+450,00 | 4,96 | 4,25 | 50,00 | 212,50 |
| 7+500,00 | 7,25 | 6,11 | 50,00 | 305,50 |
| 7+550,00 | 4,26 | 5,76 | 50,00 | 288,00 |
| 7+600,00 | 4,49 | 4,38 | 50,00 | 219,00 |
| 7+650,00 | 9,94 | 7,22 | 50,00 | 361,00 |
| 7+700,00 | 5,57 | 7,76 | 50,00 | 388,00 |

|          |      |      |       |        |
|----------|------|------|-------|--------|
| 7+750,00 | 7,44 | 6,51 | 50,00 | 325,50 |
| 7+800,00 | 6,31 | 6,88 | 50,00 | 344,00 |
| 7+850,00 | 5,92 | 6,12 | 50,00 | 306,00 |
| 7+900,00 | 5,32 | 5,62 | 50,00 | 281,00 |
| 7+950,00 | 4,88 | 5,10 | 50,00 | 255,00 |
| 8+000,00 | 5,68 | 5,28 | 50,00 | 264,00 |
| 8+050,00 | 8,89 | 7,29 | 50,00 | 364,50 |
| 8+100,00 | 6,31 | 7,60 | 50,00 | 380,00 |
| 8+150,00 | 6,16 | 6,24 | 50,00 | 312,00 |
| 8+200,00 | 5,97 | 6,07 | 50,00 | 303,50 |
| 8+250,00 | 5,39 | 5,68 | 50,00 | 284,00 |
| 8+300,00 | 6,02 | 5,71 | 50,00 | 285,50 |
| 8+350,00 | 7,60 | 6,81 | 50,00 | 340,50 |
| 8+400,00 | 8,59 | 8,10 | 50,00 | 405,00 |
| 8+450,00 | 7,67 | 8,13 | 50,00 | 406,50 |
| 8+500,00 | 6,56 | 7,12 | 50,00 | 356,00 |
| 8+550,00 | 5,63 | 6,10 | 50,00 | 305,00 |
| 8+600,00 | 4,59 | 5,11 | 50,00 | 255,50 |
| 8+650,00 | 4,46 | 4,53 | 50,00 | 226,50 |
| 8+700,00 | 5,66 | 5,06 | 50,00 | 253,00 |
| 8+750,00 | 5,42 | 5,54 | 50,00 | 277,00 |
| 8+800,00 | 3,36 | 4,39 | 50,00 | 219,50 |
| 8+850,00 | 3,50 | 3,43 | 50,00 | 171,50 |
| 8+900,00 | 2,68 | 3,09 | 50,00 | 154,50 |
| 8+950,00 | 4,74 | 3,71 | 50,00 | 185,50 |
| 9+000,00 | 3,27 | 4,01 | 50,00 | 200,50 |
| 9+050,00 | 3,08 | 3,18 | 50,00 | 159,00 |
| 9+100,00 | 3,87 | 3,48 | 50,00 | 174,00 |
| 9+150,00 | 2,93 | 3,40 | 50,00 | 170,00 |
| 9+200,00 | 2,81 | 2,87 | 50,00 | 143,50 |
| 9+250,00 | 3,30 | 3,06 | 50,00 | 153,00 |
| 9+300,00 | 3,01 | 3,16 | 50,00 | 158,00 |
| 9+350,00 | 3,24 | 3,13 | 50,00 | 156,50 |
| 9+400,00 | 3,73 | 3,49 | 50,00 | 174,50 |
| 9+450,00 | 3,32 | 3,53 | 50,00 | 176,50 |
| 9+500,00 | 2,97 | 3,15 | 50,00 | 157,50 |
| 9+550,00 | 3,52 | 3,25 | 50,00 | 162,50 |
| 9+600,00 | 3,40 | 3,46 | 50,00 | 173,00 |
| 9+650,00 | 3,38 | 3,39 | 50,00 | 169,50 |

|           |       |       |       |        |
|-----------|-------|-------|-------|--------|
| 9+700,00  | 2,92  | 3,15  | 50,00 | 157,50 |
| 9+750,00  | 4,69  | 3,81  | 50,00 | 190,50 |
| 9+800,00  | 4,69  | 4,69  | 50,00 | 234,50 |
| 9+850,00  | 7,86  | 6,28  | 50,00 | 314,00 |
| 9+900,00  | 6,41  | 7,14  | 50,00 | 357,00 |
| 9+950,00  | 7,62  | 7,02  | 50,00 | 351,00 |
| 10+000,00 | 6,95  | 7,29  | 50,00 | 364,50 |
| 10+050,00 | 4,65  | 5,80  | 50,00 | 290,00 |
| 10+100,00 | 3,22  | 3,94  | 50,00 | 197,00 |
| 10+150,00 | 3,39  | 3,31  | 50,00 | 165,50 |
| 10+200,00 | 3,42  | 3,41  | 50,00 | 170,50 |
| 10+250,00 | 3,63  | 3,53  | 50,00 | 176,50 |
| 10+300,00 | 6,03  | 4,83  | 50,00 | 241,50 |
| 10+350,00 | 5,57  | 5,80  | 50,00 | 290,00 |
| 10+400,00 | 5,86  | 5,72  | 50,00 | 286,00 |
| 10+450,00 | 6,40  | 6,13  | 50,00 | 306,50 |
| 10+500,00 | 6,01  | 6,21  | 50,00 | 310,50 |
| 10+550,00 | 3,35  | 4,68  | 50,00 | 234,00 |
| 10+600,00 | 4,07  | 3,71  | 50,00 | 185,50 |
| 10+650,00 | 5,97  | 5,02  | 50,00 | 251,00 |
| 10+700,00 | 6,88  | 6,43  | 50,00 | 321,50 |
| 10+750,00 | 12,04 | 9,46  | 50,00 | 473,00 |
| 10+800,00 | 10,39 | 11,22 | 50,00 | 561,00 |
| 10+850,00 | 7,67  | 9,03  | 50,00 | 451,50 |
| 10+900,00 | 6,80  | 7,24  | 50,00 | 362,00 |
| 10+950,00 | 8,50  | 7,65  | 50,00 | 382,50 |
| 11+000,00 | 13,28 | 10,89 | 50,00 | 544,50 |
| 11+050,00 | 12,13 | 12,71 | 50,00 | 635,50 |
| 11+100,00 | 7,79  | 9,96  | 50,00 | 498,00 |
| 11+150,00 | 6,93  | 7,36  | 50,00 | 368,00 |
| 11+200,00 | 7,09  | 7,01  | 50,00 | 350,50 |
| 11+250,00 | 5,64  | 6,37  | 50,00 | 318,50 |
| 11+300,00 | 7,00  | 6,32  | 50,00 | 316,00 |
| 11+350,00 | 6,42  | 6,71  | 50,00 | 335,50 |
| 11+400,00 | 3,83  | 5,13  | 50,00 | 256,50 |
| 11+450,00 | 3,33  | 3,58  | 50,00 | 179,00 |
| SUMA      |       |       |       | 45630  |

**Przebudowa drogi powiatowej nr DP 1356Z na odcinku od miejscowości Gryfino, poprzez miejscowość Borzym, Dołgie w kierunku miejscowości Linie w Powiecie Gryfino w km 11+460,00 do km 12+700,00**

| <b>Kilometracja<br/>[km]</b> | <b>Szerokość<br/>[m]</b> | <b>Średnia szerokość<br/>[m]</b> | <b>Odległość<br/>[m]</b> | <b>Powierzchnia<br/>[m2]</b> |
|------------------------------|--------------------------|----------------------------------|--------------------------|------------------------------|
| 11+500,00                    | 4,18                     | 4,18                             | 4,18                     | 17,47                        |
| 11+550,00                    | 3,78                     | 3,98                             | 50,00                    | 199,00                       |
| 11+600,00                    | 4,68                     | 4,23                             | 50,00                    | 211,50                       |
| 11+650,00                    | 4,07                     | 4,38                             | 50,00                    | 219,00                       |
| 11+700,00                    | 4,80                     | 4,44                             | 50,00                    | 222,00                       |
| 11+750,00                    | 3,09                     | 3,95                             | 50,00                    | 197,50                       |
| 11+800,00                    | 4,27                     | 3,68                             | 50,00                    | 184,00                       |
| 11+850,00                    | 3,40                     | 3,84                             | 50,00                    | 192,00                       |
| 11+900,00                    | 1,39                     | 2,40                             | 50,00                    | 120,00                       |
| 11+950,00                    | 3,60                     | 2,50                             | 50,00                    | 125,00                       |
| 12+000,00                    | 1,25                     | 2,43                             | 50,00                    | 121,50                       |
| 12+050,00                    | 3,44                     | 2,35                             | 50,00                    | 117,50                       |
| 12+100,00                    | 3,75                     | 3,60                             | 50,00                    | 180,00                       |
| 12+150,00                    | 2,32                     | 3,04                             | 50,00                    | 152,00                       |
| 12+200,00                    | 6,85                     | 4,59                             | 50,00                    | 229,50                       |
| 12+250,00                    | 6,20                     | 6,53                             | 50,00                    | 326,50                       |
| 12+300,00                    | 2,24                     | 4,22                             | 50,00                    | 211,00                       |
| 12+350,00                    | 2,48                     | 2,36                             | 50,00                    | 118,00                       |
| 12+400,00                    | 3,65                     | 3,07                             | 50,00                    | 153,50                       |
| 12+450,00                    | 3,00                     | 3,33                             | 50,00                    | 166,50                       |
| 12+500,00                    | 8,05                     | 5,53                             | 50,00                    | 276,50                       |
| 12+550,00                    | 3,41                     | 5,73                             | 50,00                    | 286,50                       |
| 12+600,00                    | 1,88                     | 2,65                             | 50,00                    | 132,50                       |
| 12+650,00                    | 3,00                     | 2,44                             | 50,00                    | 122,00                       |
| 12+700,00                    | 2,91                     | 2,96                             | 50,00                    | 148,00                       |
| <b>SUMA</b>                  |                          |                                  |                          | <b>4429</b>                  |



**Przebudowa drogi powiatowej nr DP 1356Z na odcinku od miejscowości Gryfino, poprzez miejscowość Borzym, Dołgie w kierunku miejscowości Linie w Powiecie Gryfino w km 12+700,00 do km 15+220,00**

| <b>Kilometracja<br/>[km]</b> | <b>Szerokość<br/>[m]</b> | <b>Średnia szerokość<br/>[m]</b> | <b>Odległość<br/>[m]</b> | <b>Powierzchnia<br/>[m2]</b> |
|------------------------------|--------------------------|----------------------------------|--------------------------|------------------------------|
| 12+750,00                    | 2,97                     | 2,97                             | 2,97                     | 8,82                         |
| 12+800,00                    | 4,12                     | 3,55                             | 50,00                    | 177,50                       |
| 12+850,00                    | 3,48                     | 3,80                             | 50,00                    | 190,00                       |
| 12+900,00                    | 2,99                     | 3,24                             | 50,00                    | 162,00                       |
| 12+950,00                    | 3,66                     | 3,33                             | 50,00                    | 166,50                       |
| 13+000,00                    | 3,64                     | 3,65                             | 50,00                    | 182,50                       |
| 13+050,00                    | 3,50                     | 3,57                             | 50,00                    | 178,50                       |
| 13+100,00                    | 3,57                     | 3,54                             | 50,00                    | 177,00                       |
| 13+150,00                    | 3,66                     | 3,62                             | 50,00                    | 181,00                       |
| 13+200,00                    | 3,71                     | 3,69                             | 50,00                    | 184,50                       |
| 13+250,00                    | 5,48                     | 4,60                             | 50,00                    | 230,00                       |
| 13+300,00                    | 5,99                     | 5,74                             | 50,00                    | 287,00                       |
| 13+350,00                    | 5,87                     | 5,93                             | 50,00                    | 296,50                       |
| 13+400,00                    | 5,88                     | 5,88                             | 50,00                    | 294,00                       |
| 13+450,00                    | 6,44                     | 6,16                             | 50,00                    | 308,00                       |
| 13+500,00                    | 6,09                     | 6,27                             | 50,00                    | 313,50                       |
| 13+550,00                    | 6,01                     | 6,05                             | 50,00                    | 302,50                       |
| 13+600,00                    | 7,23                     | 6,62                             | 50,00                    | 331,00                       |
| 13+650,00                    | 4,93                     | 6,08                             | 50,00                    | 304,00                       |
| 13+700,00                    | 9,54                     | 7,24                             | 50,00                    | 362,00                       |
| 13+750,00                    | 4,13                     | 6,84                             | 50,00                    | 342,00                       |
| 13+800,00                    | 6,36                     | 5,25                             | 50,00                    | 262,50                       |
| 13+850,00                    | 3,36                     | 4,86                             | 50,00                    | 243,00                       |
| 13+900,00                    | 3,01                     | 3,19                             | 50,00                    | 159,50                       |
| 13+950,00                    | 3,16                     | 3,09                             | 50,00                    | 154,50                       |
| 14+000,00                    | 3,30                     | 3,23                             | 50,00                    | 161,50                       |
| 14+050,00                    | 4,49                     | 3,90                             | 50,00                    | 195,00                       |
| 14+100,00                    | 6,89                     | 5,69                             | 50,00                    | 284,50                       |
| 14+150,00                    | 5,45                     | 6,17                             | 50,00                    | 308,50                       |
| 14+200,00                    | 7,67                     | 6,56                             | 50,00                    | 328,00                       |
| 14+250,00                    | 4,16                     | 5,92                             | 50,00                    | 296,00                       |

|           |      |      |       |              |
|-----------|------|------|-------|--------------|
| 14+300,00 | 4,16 | 4,16 | 50,00 | 208,00       |
| 14+350,00 | 6,05 | 5,11 | 50,00 | 255,50       |
| 14+400,00 | 5,64 | 5,85 | 50,00 | 292,50       |
| 14+450,00 | 4,77 | 5,21 | 50,00 | 260,50       |
| 14+500,00 | 3,26 | 4,02 | 50,00 | 201,00       |
| 14+550,00 | 3,47 | 3,37 | 50,00 | 168,50       |
| 14+600,00 | 3,47 | 3,47 | 50,00 | 173,50       |
| 14+650,00 | 3,32 | 3,40 | 50,00 | 170,00       |
| 14+700,00 | 3,73 | 3,53 | 50,00 | 176,50       |
| 14+750,00 | 4,36 | 4,05 | 50,00 | 202,50       |
| 14+800,00 | 5,21 | 4,79 | 50,00 | 239,50       |
| 14+850,00 | 3,84 | 4,53 | 50,00 | 226,50       |
| 14+900,00 | 4,35 | 4,10 | 50,00 | 205,00       |
| 14+950,00 | 3,84 | 4,10 | 50,00 | 205,00       |
| 15+000,00 | 3,67 | 3,76 | 50,00 | 188,00       |
| 15+050,00 | 4,63 | 4,15 | 50,00 | 207,50       |
| 15+100,00 | 3,90 | 4,27 | 50,00 | 213,50       |
| 15+150,00 | 3,53 | 3,72 | 50,00 | 186,00       |
| 15+200,00 | 3,53 | 3,53 | 50,00 | 176,50       |
| SUMA      |      |      |       | <b>11328</b> |

**Przebudowa drogi powiatowej nr DP 1356Z na odcinku od miejscowości Gryfino, poprzez miejscowość Borzym, Dołgie w kierunku miejscowości Linie w Powiecie Gryfino w km 15+220,00 do km 15+850,00**

| Kilometracja<br>[km] | Szerokość<br>[m] | Średnia szerokość<br>[m] | Odległość<br>[m] | Powierzchnia<br>[m2] |
|----------------------|------------------|--------------------------|------------------|----------------------|
| 15+250,00            | 3,86             | 3,86                     | 3,86             | 14,90                |
| 15+300,00            | 4,59             | 4,23                     | 50,00            | 211,50               |
| 15+350,00            | 2,66             | 3,63                     | 50,00            | 181,50               |
| 15+400,00            | 0,96             | 1,81                     | 50,00            | 90,50                |
| 15+450,00            | 3,86             | 2,41                     | 50,00            | 120,50               |
| 15+500,00            | 0,00             | 1,93                     | 50,00            | 96,50                |
| 15+550,00            | 5,50             | 2,75                     | 50,00            | 137,50               |
| 15+600,00            | 5,09             | 5,30                     | 50,00            | 265,00               |
| 15+650,00            | 3,71             | 4,40                     | 50,00            | 220,00               |
| 15+700,00            | 2,65             | 3,18                     | 50,00            | 159,00               |
| 15+750,00            | 2,84             | 2,75                     | 50,00            | 137,50               |
| 15+800,00            | 1,81             | 2,33                     | 50,00            | 116,50               |
| 15+850,00            | 3,97             | 2,89                     | 50,00            | 144,50               |

**SUMA** **1895**

**Przebudowa drogi powiatowej nr DP 1356Z na odcinku od miejscowości Gryfino, poprzez miejscowość Borzym, Dołgie w kierunku miejscowości Linie w Powiecie Gryfino w km 15+850,00 do km 17+863,04**

| Kilometracja<br>[km] | Szerokość<br>[m] | Średnia szerokość<br>[m] | Odległość<br>[m] | Powierzchnia<br>[m2] |
|----------------------|------------------|--------------------------|------------------|----------------------|
| 15+900,00            | 3,79             | 3,79                     | 3,79             | 14,36                |
| 15+950,00            | 3,80             | 3,80                     | 50,00            | 190,00               |
| 16+000,00            | 3,62             | 3,71                     | 50,00            | 185,50               |

|           |      |      |       |        |
|-----------|------|------|-------|--------|
| 16+050,00 | 3,56 | 3,59 | 50,00 | 179,50 |
| 16+100,00 | 4,02 | 3,79 | 50,00 | 189,50 |
| 16+150,00 | 3,92 | 3,97 | 50,00 | 198,50 |
| 16+200,00 | 3,69 | 3,81 | 50,00 | 190,50 |
| 16+250,00 | 4,03 | 3,86 | 50,00 | 193,00 |
| 16+300,00 | 4,29 | 4,16 | 50,00 | 208,00 |
| 16+350,00 | 4,11 | 4,20 | 50,00 | 210,00 |
| 16+400,00 | 3,27 | 3,69 | 50,00 | 184,50 |
| 16+450,00 | 5,35 | 4,31 | 50,00 | 215,50 |
| 16+500,00 | 3,41 | 4,38 | 50,00 | 219,00 |
| 16+550,00 | 3,67 | 3,54 | 50,00 | 177,00 |
| 16+600,00 | 5,67 | 4,67 | 50,00 | 233,50 |
| 16+650,00 | 3,18 | 4,43 | 50,00 | 221,50 |
| 16+700,00 | 3,11 | 3,15 | 50,00 | 157,50 |
| 16+750,00 | 3,41 | 3,26 | 50,00 | 163,00 |
| 16+800,00 | 3,30 | 3,36 | 50,00 | 168,00 |
| 16+850,00 | 3,99 | 3,65 | 50,00 | 182,50 |
| 16+900,00 | 4,01 | 4,00 | 50,00 | 200,00 |
| 16+950,00 | 4,01 | 4,01 | 50,00 | 200,50 |
| 17+000,00 | 4,01 | 4,01 | 50,00 | 200,50 |
| 17+050,00 | 4,07 | 4,04 | 50,00 | 202,00 |
| 17+100,00 | 3,60 | 3,84 | 50,00 | 192,00 |
| 17+150,00 | 4,37 | 3,99 | 50,00 | 199,50 |
| 17+200,00 | 4,66 | 4,52 | 50,00 | 226,00 |
| 17+250,00 | 4,57 | 4,62 | 50,00 | 231,00 |
| 17+300,00 | 5,79 | 5,18 | 50,00 | 259,00 |
| 17+350,00 | 5,89 | 5,84 | 50,00 | 292,00 |
| 17+400,00 | 5,43 | 5,66 | 50,00 | 283,00 |
| 17+450,00 | 3,80 | 4,62 | 50,00 | 231,00 |
| 17+500,00 | 4,00 | 3,90 | 50,00 | 195,00 |
| 17+550,00 | 5,25 | 4,63 | 50,00 | 231,50 |
| 17+600,00 | 4,47 | 4,86 | 50,00 | 243,00 |
| 17+650,00 | 4,11 | 4,29 | 50,00 | 214,50 |
| 17+700,00 | 4,57 | 4,34 | 50,00 | 217,00 |
| 17+750,00 | 4,59 | 4,58 | 50,00 | 229,00 |
| 17+800,00 | 5,62 | 5,11 | 50,00 | 255,50 |
| 17+863,04 | 4,90 | 5,26 | 63,04 | 331,59 |
| SUMA      |      |      |       | 8314   |

| <b>Przebudowa drogi powiatowej nr DP 1356Z na odcinku od miejscowości Gryfino, poprzez miejscowość Borzym, Dołgie w kierunku miejscowości Linie w Powiecie Gryfino ul. 9 maja</b>               |                  |                          |                  |                      |
|---|------------------|--------------------------|------------------|----------------------|
|   |                  |                          |                  |                      |
| Kilometracja<br>[km]  | Szerokość<br>[m] | Średnia szerokość<br>[m] | Odległość<br>[m] | Powierzchnia<br>[m2] |
| 0+000,00  | 4,05             | 4,05                     | 4,05             | 16,40                |
| 0+010,00  | 4,05             | 4,05                     | 10,00            | 40,50                |
| 0+021,06  | 4,05             | 4,05                     | 11,06            | 44,79                |
| SUMA  |                  |                          |                  | <b>102</b>           |
|   |                  |                          |                  |                      |
| <b>Przebudowa drogi powiatowej nr DP 1356Z na odcinku od miejscowości Gryfino, poprzez miejscowość Borzym, Dołgie w kierunku miejscowości Linie w Powiecie Gryfino ul. Henryka Sienkiewicza</b> |                  |                          |                  |                      |
|   |                  |                          |                  |                      |
| Kilometracja<br>[km]  | Szerokość<br>[m] | Średnia szerokość<br>[m] | Odległość<br>[m] | Powierzchnia<br>[m2] |
| 0+000,00  | 0,84             | 0,84                     | 0,84             | 0,71                 |
| 0+010,00  | 0,84             | 0,84                     | 10,00            | 8,40                 |
| 0+021,12  | 0,84             | 0,84                     | 11,12            | 9,34                 |
| SUMA  |                  |                          |                  | <b>18</b>            |