

| Droga powiatowa nr 3404P     |       |                                    |   |            |            |                         |            |            |                                 |                                |                              |                         |               |
|------------------------------|-------|------------------------------------|---|------------|------------|-------------------------|------------|------------|---------------------------------|--------------------------------|------------------------------|-------------------------|---------------|
| Warstwa wyrównawcza z AC 16W |       |                                    |   |            |            |                         |            |            |                                 |                                |                              |                         |               |
| Hektometry drogi             | Metry | Szerokość warstwy wyrównawczej [m] | Różnica pomiędzy osią a krawędzią istn. naw. [cm] |            |            | Grubość wyrównania [cm] |            |            | Średnia grubość wyrównania [cm] | Średnia grubość wyrównania [m] | Odległość między przekrojami | Powierzchnia wyrównania | Objętość [m3] |
|                              |       |                                    | str. lewa   | oś. główna | str. prawa | str. lewa               | oś. główna | str. prawa |                                 |                                |                              |                         |               |
| 00+00                        | 0,00  | 6,07                               | 5   | 0          | 10         | 11                      | 6          | 16         | 11                              |                                |                              |                         |               |
| 00+00                        | 20,00 | 6,07                               | 2   | 0          | 13         | 8                       | 6          | 19         | 11                              | 0,11                           | 20,00                        | 121,40                  | 13,35         |
| 00+000                       | 40,00 | 6,07                               | 3   | 0          | 14         | 9                       | 6          | 20         | 12                              | 0,11                           | 20,00                        | 121,40                  | 13,76         |
| 00+000                       | 60,00 | 6,07                               | 6   | 0          | 7          | 12                      | 7          | 13         | 11                              | 0,11                           | 20,00                        | 121,40                  | 13,56         |
| 00+000                       | 80,00 | 6,07                               | 7   | 0          | 10         | 13                      | 6          | 16         | 12                              | 0,11                           | 20,00                        | 121,40                  | 13,56         |
| 00+100                       | 0,00  | 6,07                               | 3   | 0          | 12         | 9                       | 6          | 18         | 11                              | 0,11                           | 20,00                        | 121,40                  | 13,76         |
| 00+100                       | 20,00 | 6,07                               | 6   | 0          | 11         | 12                      | 6          | 17         | 12                              | 0,11                           | 20,00                        | 121,40                  | 13,35         |
| 00+100                       | 40,00 | 6,07                               | 3   | 0          | 10         | 9                       | 6          | 16         | 10                              | 0,09                           | 20,00                        | 121,40                  | 10,93         |

|        |       |      |    |   |    |    |   |    |    |      |       |        |       |
|--------|-------|------|----|---|----|----|---|----|----|------|-------|--------|-------|
| 00+100 | 60,00 | 6,07 | 0  | 0 | 5  | 6  | 6 | 11 | 8  |      |       |        |       |
|        |       |      |    |   |    |    |   |    |    | 0,08 | 20,00 | 121,40 | 9,51  |
| 00+100 | 80,00 | 6,07 | 0  | 0 | 6  | 6  | 6 | 12 | 8  |      |       |        |       |
|        |       |      |    |   |    |    |   |    |    | 0,09 | 20,00 | 121,40 | 11,33 |
| 00+200 | 0,00  | 6,07 | 5  | 0 | 9  | 11 | 6 | 15 | 11 |      |       |        |       |
|        |       |      |    |   |    |    |   |    |    | 0,11 | 20,00 | 121,40 | 13,15 |
| 00+200 | 20,00 | 6,07 | 4  | 0 | 11 | 10 | 6 | 17 | 11 |      |       |        |       |
|        |       |      |    |   |    |    |   |    |    | 0,11 | 20,00 | 121,40 | 13,96 |
| 00+200 | 40,00 | 6,07 | 8  | 0 | 10 | 14 | 6 | 16 | 12 |      |       |        |       |
|        |       |      |    |   |    |    |   |    |    | 0,12 | 20,00 | 121,40 | 14,37 |
| 00+200 | 60,00 | 6,07 | 10 | 0 | 7  | 16 | 6 | 13 | 12 |      |       |        |       |
|        |       |      |    |   |    |    |   |    |    | 0,11 | 20,00 | 121,40 | 13,56 |
| 00+200 | 80,00 | 6,07 | 8  | 0 | 6  | 14 | 6 | 12 | 11 |      |       |        |       |
|        |       |      |    |   |    |    |   |    |    | 0,10 | 20,00 | 121,40 | 12,54 |
| 00+300 | 0,00  | 6,07 | 6  | 0 | 6  | 12 | 6 | 12 | 10 |      |       |        |       |
|        |       |      |    |   |    |    |   |    |    | 0,10 | 20,00 | 121,40 | 11,74 |
| 00+300 | 20,00 | 6,07 | 5  | 0 | 5  | 11 | 6 | 11 | 9  |      |       |        |       |
|        |       |      |    |   |    |    |   |    |    | 0,09 | 20,00 | 121,40 | 10,93 |
| 00+300 | 40,00 | 6,07 | 4  | 0 | 4  | 10 | 6 | 10 | 9  |      |       |        |       |
|        |       |      |    |   |    |    |   |    |    | 0,09 | 20,00 | 121,40 | 10,93 |

|        |       |      |   |   |    |    |   |    |    |      |       |        |       |
|--------|-------|------|---|---|----|----|---|----|----|------|-------|--------|-------|
| 00+300 | 60,00 | 6,07 | 4 | 0 | 6  | 10 | 6 | 12 | 9  |      |       |        |       |
|        |       |      |   |   |    |    |   |    |    | 0,10 | 20,00 | 121,40 | 12,54 |
| 00+300 | 80,00 | 6,07 | 8 | 0 | 8  | 14 | 6 | 14 | 11 |      |       |        |       |
|        |       |      |   |   |    |    |   |    |    | 0,12 | 20,00 | 121,40 | 13,96 |
| 00+400 | 0,00  | 6,07 | 5 | 0 | 12 | 11 | 6 | 18 | 12 |      |       |        |       |
|        |       |      |   |   |    |    |   |    |    | 0,11 | 20,00 | 121,40 | 13,56 |
| 00+400 | 20,00 | 6,07 | 4 | 0 | 10 | 10 | 6 | 16 | 11 |      |       |        |       |
|        |       |      |   |   |    |    |   |    |    | 0,10 | 20,00 | 121,40 | 12,54 |
| 00+400 | 40,00 | 6,07 | 6 | 0 | 5  | 12 | 7 | 11 | 10 |      |       |        |       |
|        |       |      |   |   |    |    |   |    |    | 0,09 | 20,00 | 121,40 | 11,33 |
| 00+400 | 60,00 | 6,07 | 4 | 0 | 4  | 10 | 6 | 10 | 9  |      |       |        |       |
|        |       |      |   |   |    |    |   |    |    | 0,10 | 20,00 | 121,40 | 11,53 |
| 00+400 | 80,00 | 6,07 | 5 | 0 | 7  | 11 | 7 | 13 | 10 |      |       |        |       |
|        |       |      |   |   |    |    |   |    |    | 0,11 | 20,00 | 121,40 | 12,75 |
| 00+500 | 0,00  | 6,07 | 5 | 0 | 8  | 11 | 7 | 14 | 11 |      |       |        |       |
|        |       |      |   |   |    |    |   |    |    | 0,11 | 20,00 | 121,40 | 12,75 |
| 00+500 | 20,00 | 6,07 | 6 | 0 | 7  | 12 | 6 | 13 | 10 |      |       |        |       |
|        |       |      |   |   |    |    |   |    |    | 0,11 | 20,00 | 121,40 | 13,15 |
| 00+500 | 40,00 | 6,07 | 8 | 0 | 8  | 14 | 6 | 14 | 11 |      |       |        |       |
|        |       |      |   |   |    |    |   |    |    | 0,10 | 20,00 | 121,40 | 12,34 |

|        |       |      |    |   |    |    |   |    |    |      |       |        |       |
|--------|-------|------|----|---|----|----|---|----|----|------|-------|--------|-------|
| 00+500 | 60,00 | 6,07 | 5  | 0 | 4  | 11 | 6 | 10 | 9  |      |       |        |       |
|        |       |      |    |   |    |    |   |    |    | 0,10 | 20,00 | 121,40 | 11,94 |
| 00+500 | 80,00 | 6,07 | 7  | 0 | 7  | 13 | 6 | 13 | 11 |      |       |        |       |
|        |       |      |    |   |    |    |   |    |    | 0,11 | 20,00 | 121,40 | 13,56 |
| 00+600 | 0,00  | 6,07 | 8  | 0 | 9  | 14 | 6 | 15 | 12 |      |       |        |       |
|        |       |      |    |   |    |    |   |    |    | 0,12 | 20,00 | 121,40 | 14,57 |
| 00+600 | 20,00 | 6,07 | 9  | 0 | 10 | 15 | 6 | 16 | 12 |      |       |        |       |
|        |       |      |    |   |    |    |   |    |    | 0,11 | 20,00 | 121,40 | 13,15 |
| 00+600 | 40,00 | 6,07 | 6  | 0 | 4  | 12 | 6 | 10 | 9  |      |       |        |       |
|        |       |      |    |   |    |    |   |    |    | 0,09 | 20,00 | 121,40 | 11,33 |
| 00+600 | 60,00 | 6,07 | 8  | 0 | 2  | 14 | 6 | 8  | 9  |      |       |        |       |
|        |       |      |    |   |    |    |   |    |    | 0,09 | 20,00 | 125,60 | 11,09 |
| 00+600 | 80,00 | 6,28 | 11 | 0 | 1  | 8  | 6 | 11 | 8  |      |       |        |       |
|        |       |      |    |   |    |    |   |    |    | 0,09 | 10,00 | 63,90  | 5,54  |
| 00+600 | 90,00 | 6,39 | 9  | 0 | 5  | 7  | 6 | 14 | 9  |      |       |        |       |
|        |       |      |    |   |    |    |   |    |    | 0,10 | 20,00 | 129,40 | 12,94 |
| 00+700 | 10,00 | 6,47 | 8  | 0 | 8  | 7  | 9 | 17 | 11 |      |       |        |       |
|        |       |      |    |   |    |    |   |    |    | 0,11 | 10,00 | 64,70  | 7,12  |
| 00+700 | 20,00 | 6,47 | 11 | 0 | 5  | 8  | 7 | 18 | 11 |      |       |        |       |
|        |       |      |    |   |    |    |   |    |    | 0,10 | 20,00 | 125,20 | 12,10 |

|        |       |      |   |   |   |    |   |    |    |      |       |        |       |
|--------|-------|------|---|---|---|----|---|----|----|------|-------|--------|-------|
| 00+700 | 40,00 | 6,26 | 9 | 0 | 2 | 8  | 6 | 11 | 8  |      |       |        |       |
|        |       |      |   |   |   |    |   |    |    | 0,08 | 20,00 | 121,40 | 9,31  |
| 00+700 | 60,00 | 6,07 | 2 | 0 | 1 | 8  | 6 | 7  | 7  |      |       |        |       |
|        |       |      |   |   |   |    |   |    |    | 0,08 | 20,00 | 121,40 | 10,12 |
| 00+700 | 80,00 | 6,07 | 5 | 0 | 6 | 11 | 6 | 12 | 10 |      |       |        |       |
|        |       |      |   |   |   |    |   |    |    | 0,10 | 20,00 | 121,40 | 11,94 |
| 00+800 | 0,00  | 6,07 | 8 | 0 | 4 | 14 | 6 | 10 | 10 |      |       |        |       |
|        |       |      |   |   |   |    |   |    |    | 0,09 | 20,00 | 121,40 | 10,72 |
| 00+800 | 20,00 | 6,07 | 4 | 0 | 1 | 10 | 6 | 7  | 8  |      |       |        |       |
|        |       |      |   |   |   |    |   |    |    | 0,07 | 20,00 | 121,40 | 8,70  |
| 00+800 | 40,00 | 6,07 | 1 | 0 | 1 | 7  | 6 | 7  | 7  |      |       |        |       |
|        |       |      |   |   |   |    |   |    |    | 0,07 | 20,00 | 121,40 | 8,70  |
| 00+800 | 60,00 | 6,07 | 0 | 0 | 5 | 6  | 6 | 11 | 8  |      |       |        |       |
|        |       |      |   |   |   |    |   |    |    | 0,08 | 20,00 | 121,40 | 9,51  |
| 00+800 | 80,00 | 6,07 | 1 | 0 | 5 | 7  | 6 | 11 | 8  |      |       |        |       |
|        |       |      |   |   |   |    |   |    |    | 0,08 | 20,00 | 121,40 | 9,91  |
| 00+900 | 0,00  | 6,07 | 3 | 0 | 4 | 9  | 6 | 10 | 8  |      |       |        |       |
|        |       |      |   |   |   |    |   |    |    | 0,10 | 20,00 | 121,40 | 12,14 |
| 00+900 | 20,00 | 6,07 | 9 | 0 | 8 | 15 | 6 | 14 | 12 |      |       |        |       |
|        |       |      |   |   |   |    |   |    |    | 0,10 | 20,00 | 121,40 | 12,75 |

|        |       |      |   |   |   |    |   |    |    |      |           |        |        |
|--------|-------|------|---|---|---|----|---|----|----|------|-----------|--------|--------|
| 00+900 | 40,00 | 6,07 | 6 | 0 | 4 | 12 | 6 | 10 | 9  |      |           |        |        |
|        |       |      |   |   |   |    |   |    |    | 0,10 | 20,00     | 121,40 | 11,74  |
| 00+900 | 60,00 | 6,07 | 5 | 0 | 7 | 11 | 6 | 13 | 10 |      |           |        |        |
|        |       |      |   |   |   |    |   |    |    | 0,11 | 20,00     | 121,40 | 12,75  |
| 00+900 | 80,00 | 6,07 | 8 | 0 | 7 | 14 | 6 | 13 | 11 |      |           |        |        |
|        |       |      |   |   |   |    |   |    |    | 0,11 | 20,00     | 121,40 | 12,95  |
| 00+900 | 95,00 | 6,07 | 7 | 0 | 6 | 13 | 6 | 12 | 10 |      |           |        |        |
|        |       |      |   |   |   |    |   |    |    |      | SUMA [m3] |        | 609,05 |