

PRZEDMIAR

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|---|--|--|----------------|--------------|--------------|
| Naprawa uszkodzonej nawierzchni w ciągu drogi wojewódzkiej nr 395 na odcinku Biernacice - Kolonia Biernacice - za 1 mb | | | | | |
| 1 | KNR 2-31 1402-05 + KNR 2-31 1402-05 | Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm z wywozem urobku do 5 km 1,0 m x 1,0 m = 1,0 m ² x 2 = 2,0 m ² | m ² | | |
| | | 2.0 | m ² | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 2 | KNR AT-03 0102-01 | Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 3 cm z wywozem destruktu na odl. do 1 km 6,0 m x 1,0 m = 6,0 m ² | m ² | | |
| | | 6 | m ² | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 3 | KNR 2-01 0205-04 0214-04 | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m ³ w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 5 km - mechaniczne wykonanie koryta przy krawędzi jezdni na głębokość 40 cm 2 x 0,25 m = 0,5 m x 1,0 m = 0,5 m ² x 0,40 m = 0,2 m ³ | m ³ | | |
| | | 0.2 | m ³ | 0.200 | |
| | | | | RAZEM | 0.200 |
| 4 | KNR 2-31 0114-05 0114-06 | Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna z kruszywa 0-63 mm o grubości po zagęszczeniu 30 cm | m ² | | |
| | | 0.5 | m ² | 0.500 | |
| | | | | RAZEM | 0.500 |
| 5 | KNR 2-31 0114-07 0114-08 | Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna z kruszywa 0-31,5 mm o grubości po zagęszczeniu 10 cm | m ² | | |
| | | 0.5 | m ² | 0.500 | |
| | | | | RAZEM | 0.500 |
| 6 | KNR 6 0308-02 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC 16W o grubości 5 cm (warstwa wiążąca) 6,1 m x 1,0 m = 6,1 m ² | m ² | | |
| | | 6.1 | m ² | 6.100 | |
| | | | | RAZEM | 6.100 |
| 7 | KNR 6 1005-07 | Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych 6,1 m x 1,0 m = 6,1 m ² | m ² | | |
| | | 6.1 | m ² | 6.100 | |
| | | | | RAZEM | 6.100 |
| 8 | KNR 6 0309-02 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych SMA 11 o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) 6,0 m x 1,0 m = 6,0 m ² | m ² | | |
| | | 6.0 | m ² | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 9 | KNR 6 0113-04 analogia | Analogia: Pobocza z materiału z odzysku - destruktu śr. gr. 8 cm 1,0 m x 1,0 m = 1,0 m ² x 2 = 2,0 m ² | m ² | | |
| | | 2.0 | m ² | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |

DYREKTOR
Zarządu Dróg Powiatowych

Antoni Drożdż