

Przedmiar robót

| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość |
|-----|---------------|--|------------|--------|
| | Kosztorys | Przebudowa oraz remont odcinków dróg zamiejskich gminnych i wewnętrznych na terenie gminy Strzyżów | | |
| 1 | Element | Glinik Charzewski nr 970 60*3,2 | | |
| 1.1 | KSNR 6/113/4 | Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 8' cm | | |
| | | Wyliczenie ilości robót: | | |
| | | 80*3,3 | 264,000000 | |
| | | RAZEM: | 264,000000 | m2 264 |
| 1.2 | KNR 231/310/1 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa wiążąca o grubości 4' cm | | |
| | | Wyliczenie ilości robót: | | |
| | | 80*3,2 | 256,000000 | |
| | | RAZEM: | 256,000000 | m2 256 |
| 1.3 | KNR 231/310/5 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa ścieralna o grubości 3' cm | | |
| | | Wyliczenie ilości robót: | | |
| | | 80*3,2 | 256,000000 | |
| | | RAZEM: | 256,000000 | m2 256 |
| 2 | Element | Gbiska nr 1329 110*2,8 (w Granice) | | |
| 2.1 | KNR 231/310/1 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa wiążąca o grubości 4' cm | | |
| | | Wyliczenie ilości robót: | | |
| | | 40*2,8 | 112,000000 | |
| | | RAZEM: | 112,000000 | m2 112 |
| 2.2 | KNR 231/310/5 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa ścieralna o grubości 3' cm | | |
| | | Wyliczenie ilości robót: | | |
| | | 40*2,8 | 112,000000 | |
| | | RAZEM: | 112,000000 | m2 112 |
| 3 | Element | Grodzisko nr 269 200*3 (przed kościołem) | | |
| 3.1 | KSNR 6/113/4 | Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 8' cm | | |
| | | Wyliczenie ilości robót: | | |
| | | 120*3,0 | 360,000000 | |
| | | RAZEM: | 360,000000 | m2 360 |
| 3.2 | KNR 231/310/1 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa wiążąca o grubości 4' cm | | |
| | | Wyliczenie ilości robót: | | |
| | | 120*3 | 360,000000 | |
| | | RAZEM: | 360,000000 | m2 360 |
| 3.3 | KNR 231/310/5 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa ścieralna o grubości 3' cm | | |
| | | Wyliczenie ilości robót: | | |
| | | 120*3 | 360,000000 | |
| | | RAZEM: | 360,000000 | m2 360 |
| 4 | Element | Tropie nr 293 120*2,8 (Malitówka) | | |
| 4.1 | KSNR 1/214/2 | Mechaniczne plantowanie terenu, spycharka gąsienicowa 74 kW (100KM), kategoria gruntu III-IV | | |
| | | Wyliczenie ilości robót: | | |
| | | 100*3 | 300,000000 | |
| | | RAZEM: | 300,000000 | m2 300 |
| 4.2 | KSNR 6/113/4 | Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 8' cm | | |
| | | Wyliczenie ilości robót: | | |
| | | 100*3 | 300,000000 | |
| | | RAZEM: | 300,000000 | m2 300 |
| 4.3 | KNR 231/310/1 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa wiążąca o grubości 4' cm Krotność=1,5 | | |
| | | Wyliczenie ilości robót: | | |
| | | 100*2,8 | 280,000000 | |
| | | RAZEM: | 280,000000 | m2 280 |
| 5 | Element | Glinik Zaborowski nr 986/2 50*3 | | |
| 5.1 | KSNR 6/113/4 | Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 8' cm | | |
| | | Wyliczenie ilości robót: | | |
| | | 45*3 | 135,000000 | |
| | | RAZEM: | 135,000000 | m2 135 |
| 5.2 | KNR 231/310/1 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa wiążąca o grubości 4' cm | | |
| | | Wyliczenie ilości robót: | | |
| | | 45*3 | 135,000000 | |
| | | RAZEM: | 135,000000 | m2 135 |

| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość |
|--------------------------|---------------|---|------------|--------|
| 5.3 | KNR 231/310/5 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa ścieralna o grubości 3 cm | | |
| Wyliczenie ilości robót: | | | | |
| | | 45*3 | 135,000000 | |
| | | RAZEM: | 135,000000 | m2 135 |