

Przedmiar robót

| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość |
|------|--------------------|---|----|---------|
| | Kosztorys | Modernizacja drogi gminnej nr 290612 K Tropie - Habalina Sarys w m. Tropie | | |
| 1 | Element | Element | | |
| 1.1 | AT 3/102/2 | Roboty remontowe, frezowanie nawierzchni bitumicznej z wywozem materiału z rozbiórki na odległość do 1*km, nawierzchnia gr. 4*cm | m2 | 10 |
| 1.2 | AT 3/102/1 | Roboty remontowe, frezowanie nawierzchni bitumicznej z wywozem materiału z rozbiórki na odległość do 1*km, nawierzchnia gr. do 4*cm | m2 | 40 |
| 1.3 | KNR 231/1402/5 (1) | Ścinanie poboczy mechanicznie, grubości do 10*cm, nakłady podstawowe | m2 | 353,6 |
| 1.4 | AT 3/202/2 | Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno, podbudowa lub nawierzchnia betonowa/bitumiczna, zużycie emulsji 0,5*kg/m2 | m2 | 1 710 |
| 1.5 | KNR 231/108/2 | Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną, mieszanka mineralno-asfaltowa, mechanicznie | t | 156,825 |
| 1.6 | AT 3/202/2 | Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno, podbudowa lub nawierzchnia betonowa/bitumiczna, zużycie emulsji 0,5*kg/m2 | m2 | 1 710 |
| 1.7 | KNR 231/310/5 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa ścieralna o grubości 3*cm | m2 | 1 710 |
| 1.8 | KNR 231/310/6 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, dodatek za każdy dalszy 1*cm grubości warstwy | m2 | 1 710 |
| 1.9 | KNR 231/114/7 | Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8*cm (analogia pobocza z destruktu asfaltowego) | m2 | 350 |
| 1.10 | AT 3/202/2 | Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno, podbudowa lub nawierzchnia betonowa/bitumiczna, zużycie emulsji 0,5*kg/m2 | m2 | 350 |