

Przedmiar robót

| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość |
|-----|---------------|---|--------|------------|
| | Kosztorys | Przebudowa drogi gminnej w Pełnaticzach G 111170R | | |
| 1 | Element | Roboty drogowe | | |
| 1.1 | KNR 231/103/4 | Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV | | |
| | | Wyliczenie ilości robót: | | |
| | | :230*3,5 | | 805,000000 |
| | | | RAZEM: | 805,000000 |
| | | | | m2 |
| 1.2 | KNR 231/114/7 | Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm | | |
| | | Wyliczenie ilości robót: | | |
| | | :230*3,5 | | 805,000000 |
| | | | RAZEM: | 805,000000 |
| | | | | m2 |
| 1.3 | KNR 231/310/5 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa ścieralna o grubości 3 cm | | |
| | | Wyliczenie ilości robót: | | |
| | | :230*3 | | 690,000000 |
| | | | RAZEM: | 690,000000 |
| | | | | m2 |
| 1.4 | KNR 231/310/6 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy Krotność=2 | | |
| | | Wyliczenie ilości robót: | | |
| | | :230*3 | | 690,000000 |
| | | | RAZEM: | 690,000000 |
| | | | | m2 |
| 1.5 | KNNR 6/1301/4 | Analogia- uzupełnienie poboczy kruszywem łamanym 0-31,5mm, szer. 30 cm, gr. warstwy 5cm | | |
| | | Wyliczenie ilości robót: | | |
| | | :230*0,3*0,05*2 | | 6,900000 |
| | | | RAZEM: | 6,900000 |
| | | | | m3 |