

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|--|-------------------|--|----------------|----------|----------|
| Przebudowa drogi gminnej nr 041639C w miejscowości Radzyń Wybudowanie - 982m. | | | | | |
| 1 | | Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe. | | | |
| 1.1 | KNNR 1 0111-01 | Roboty pomiarowe - trasa dróg w terenie równinnym. | km | | |
| | | 0.982 | km | 0.982 | |
| | | | | RAZEM | 0.982 |
| 2 | | Nawierzchnia. | | | |
| 2.1 | KNNR 6 1005-06 | Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych w miejscach ułożenia warstwy profilowej. 3976+98+28 | m ² | | |
| | | | m ² | 4102.000 | |
| | | | | RAZEM | 4102.000 |
| 2.2 | KNNR 6 1005-07 | Skropienie emulsją asfaltową w ilości 0,5 kg/m ² . 3976+98+28 | m ² | | |
| | | | m ² | 4102.000 | |
| | | | | RAZEM | 4102.000 |
| 2.3 | KNNR 6 0108-02 | Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-bitumiczną asfaltową mechaniczne średnio 50 kg / m ² . (3976+98+28)*0.05 | t | | |
| | | | t | 205.100 | |
| | | | | RAZEM | 205.100 |
| 2.4 | KNNR 6 1005-07 | Skropienie emulsją asfaltową w ilości 0,5 kg/m ² . 3976+98+28 | m ² | | |
| | | | m ² | 4102.000 | |
| | | | | RAZEM | 4102.000 |
| 2.5 | KNNR 6 0308-01 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) AC16W 3976+98+28 | m ² | | |
| | | | m ² | 4102.000 | |
| | | | | RAZEM | 4102.000 |
| 2.6 | KNNR 6 1005-06 | Oczyszczenie mechaniczne istniejącej nawierzchni i podbudowy. 3976+98+28 | m ² | | |
| | | | m ² | 4102.000 | |
| | | | | RAZEM | 4102.000 |
| 2.7 | KNNR 6 1005-07 | Skropienie emulsją asfaltową podbudowy z kruszywa w ilości 0,7 kg/m ² . 3976+98+28 | m ² | | |
| | | | m ² | 4102.000 | |
| | | | | RAZEM | 4102.000 |
| 2.8 | KNNR 6 0309-02 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) - AC11S 3976+28 | m ² | | |
| | | | m ² | 4004.000 | |
| | | | | RAZEM | 4004.000 |
| 3 | | Pobocza, tereny zielone, rowy. | | | |
| 3.1 | KNNR 1 0218-05 | Mechaniczne przygotowanie podłoża tłuczniowego (poboczy) zgarniakami samojezdnymi o poj. skrzyni 8-10 m ³ , 954 | m ² | | |
| | | | m ² | 954.000 | |
| | | | | RAZEM | 954.000 |
| 3.2 | KNNR 6 0204-04 | Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. 8 cm - pobocza 954 | m ² | | |
| | | | m ² | 954.000 | |
| | | | | RAZEM | 954.000 |
| 3.3 | KNNR 1 0408-03 | Zagęszczanie poboczy zagęszczarkami. 954*0.08 | m ³ | | |
| | | | m ³ | 76.320 | |
| | | | | RAZEM | 76.320 |
| 4 | | Inwentaryzacja. | | | |
| 4.1 | KNNR 1 0111-01 | Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza. | km | | |
| | | 0.982 | km | 0.982 | |
| | | | | RAZEM | 0.982 |