

## Przedmiar robót

Nazwa kosztorysu: **Przebudowa drogi gminnej „Nowy Kamień - Średnia Droga”, nr dz. ewid. 443 w km 0+600 - 1+400 w miejscowości Nowy Kamień**  
Budowa: **km 0+600 - 1+400**  
Nazwa obiektu lub robót: **Roboty drogowe**  
Lokalizacja: **Droga na dz. ewid. nr 443 w m. Kamień**  
Nazwy i kody CPV: **45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg**  
Zamawiający: **Gmina Kamień**  
**36-053 Kamień 287**  
Jednostka opracowująca: **Urząd Gminy**  
**36-053 Kamień 287**

Data opracowania:  
**2017-08-07**

Kosztorys opracowany przez:  
**mgr inż. Marek Piróg, Inspektor ds.  
inwestycji i dróg**

.....

## Przedmiar robót

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót, wyliczenie ilości robót	J.m.	Ilość	Krot.
	Kosztorys	<b>Kody CPV: 45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg</b> <b>Przebudowa drogi gminnej „Nowy Kamień - Średnia Droga”, nr dz. ewid. 443 w km 0+600 - 1+400 w miejscowości Nowy Kamień</b>			
1	Element	<b>PRZEBUDOWA DROGI</b>			
1.1	KNRW 510/323 / 1	Cięcie nawierzchni mechanicznie, masy mineralno-bitumiczne, grubość cięcia 5-cm	m	4,00	
1.2	KNR 231/101/1	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20-cm, wraz z odwozem ziemi na odległość do 5 km $800,00 \times 4,00 = 3\,200,000000$ Ogółem: 3 200,00	m2	3 200,00	
1.3	KNR 231/101/2	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, dodatek za każde dalsze 5-cm głębokości - pogłębienie do 30-cm	m2	3 200,00	2
1.4	KNNR 6/104/1 (1)	Warstwy odsączające (mechaniczne zagęszczenie), grubość po zagęszczeniu 10-cm, walec wibracyjny	m2	3 200,00	
1.5	KNNR 6/113/1	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 15-cm	m2	3 200,00	
1.6	KNNR 6/113/5	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 10-cm	m2	3 200,00	
1.7	KNNR 6/308/1 (1)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 3-cm $800,00 \times 3,50 = 2\,800,000000$ Ogółem: 2 800,00	m2	2 800,00	
1.8	KNNR 6/0309-0 101	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4-cm	m2	2 800,00	
1.9	KNNR 6/112/5	Analogia - Uzupelnienie poboczy niesortem o gr. 6-cm po zagęszczeniu $800,00 \times 0,25 \times 2 = 400,000000$ Ogółem: 400,00	m2	400,00	