

## Przedmiar robót

Nazwa kosztorysu: **przebudowa drogi gminnej dz. nr ew. 1966**  
Lokalizacja: **Rudna Wielka**  
Nazwy i kody CPV: **45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg**  
Zamawiający: **Gmina Świlcza; 36-072 Świlcza 168**  
Jednostka opracowująca: **Urząd Gminy Świlcza; 36-072 Świlcza 168**

Data opracowania:  
2016-07-26

Autor opracowania:  
mgr inż. Jakub Potyrała,

REFERENT  
  
mgr inż. Jakub Potyrała

## Przedmiar robót

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Krot
	Kosztyorys	<b>Kody CPV: 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg przebudowa drogi gminnej dz. nr ew. 1966</b>			.
1	Element	<b>Element</b>			
1.1	KNR 201/119/3	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym	km	0,126	
1.2	KNR 231/101/1	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, grunt kategorii I-IV, na głębokości 20 cm - GRUBOŚĆ 35 CM	m2		
		Wyliczenie ilości robót:			
		$126*2+(1*8+2*0,5*1*4)$		264,000000	
		RAZEM:	m2	264,000	
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	m2		
		Wyliczenie ilości robót:			
		$126*2+(1*8+2*0,5*1*4)$		264,000000	
		RAZEM:	m2	264,000	3
1.4	KNR 1901/118/1	Wywóz ziemi, wywóz samochodami samowładowczymi, odległość do 1 km, kategoria gruntu I-II	m3		
		Wyliczenie ilości robót:			
		$(126*2+(1*8+2*0,5*1*4))*0,35$		92,400000	
		RAZEM:	m3	92,400	
1.5	KNR 231/104/5	Warstwy odsączające, w korycie lub na całej szerokości drogi, zagęszczenie mechaniczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm - GRUBOŚĆ 10 CM	m2		
		Wyliczenie ilości robót:			
		$126*2+(1*8+2*0,5*1*4)$		264,000000	
		RAZEM:	m2	264,000	
1.6	KNR 231/114/5	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm - GRUBOŚĆ 20 CM	m2		
		Wyliczenie ilości robót:			
		$126*2+(1*8+2*0,5*1*4)$		264,000000	
		RAZEM:	m2	264,000	
1.7	KNR 231/114/6	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości	m2		
		Wyliczenie ilości robót:			
		$126*2+(1*8+2*0,5*1*4)$		264,000000	
		RAZEM:	m2	264,000	5
1.8	KNR 231/204/5	Kody CPV: 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznia, grubość warstwy po uwalowaniu 7 cm - GRUBOŚĆ 7 CM + ZAMIAŁOWANIE KRUSZYWEM FRAKCJI 0-4 MM	m2		
		Wyliczenie ilości robót:			
		$126*2+(1*8+2*0,5*1*4)$		264,000000	
		RAZEM:	m2	264,000	