

## Przedmiar robót

Nazwa kosztorysu: przebudowa drogi gminnej (dz. nr ew. 337)  
Lokalizacja: Gmina Świlcza - Trzciana (Dyndy)  
Nazwy i kody CPV: 45233222-1 Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania  
Zamawiający: Gmina Świlcza; 36-072 Świlcza 168  
Jednostka opracowująca: Urząd Gminy Świlcza; 36-072 Świlcza 168

Data opracowania:  
2015-07-21

Autor opracowania:  
inż. Mieczysław Mitkowski,

mgr inż. Jakub Potyrała,

Inż. Mieczysław Mitkowski

Uprawnienia budowlane Nr 25/76  
Uprawnienia drogowe  
WZDB.1-420/3-76

REFERENT

mgr inż. Jakub Potyrała

## Przedmiar robót

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Kro t.
	Kosztorys	<b>Kody CPV: 45233222-1 Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania przebudowa drogi gminnej (dz. nr ew. 337)</b>			
1	Element	<b>Element</b>			
1.1	KNR 201/119/3	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym Wyliczenie ilości robót: <div style="text-align: right;">0,250</div> <div style="text-align: right;">0,250000</div> <div style="text-align: right;">RAZEM: 0,250000</div>	km	0,250	
1.2	KNR 231/204/5	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznia, grubość warstwy po uwałowaniu 7 cm - analogia grubość 3 cm Wyliczenie ilości robót: <div style="text-align: right;">250,0*3,6</div> <div style="text-align: right;">900,000000</div> <div style="text-align: right;">pobocze 250,0*0,5*2</div> <div style="text-align: right;">250,000000</div> <div style="text-align: right;">RAZEM: 1 150,000000</div>	m2	1 150,000	
1.3	KNR 231/204/6	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznia, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy Wyliczenie ilości robót: <div style="text-align: right;">250,0*3,6</div> <div style="text-align: right;">900,000000</div> <div style="text-align: right;">RAZEM: 900,000000</div>	m2	900,000	-4
1.4	KNR 231/1004/7	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem Wyliczenie ilości robót: <div style="text-align: right;">nawierzchni tłuczniowej 250,0*3,6</div> <div style="text-align: right;">900,000000</div> <div style="text-align: right;">skropienie międzywarstwowe 250,0*3,5</div> <div style="text-align: right;">875,000000</div> <div style="text-align: right;">RAZEM: 1 775,000000</div>	m2	1 775,000	
1.5	KNR 231/311/1	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa wiążąca, grubości 4 cm - analogia grubość 3 cm Wyliczenie ilości robót: <div style="text-align: right;">250,0*3,5</div> <div style="text-align: right;">875,000000</div> <div style="text-align: right;">RAZEM: 875,000000</div>	m2	875,000	
1.6	KNR 231/311/2	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa wiążąca, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy Wyliczenie ilości robót: <div style="text-align: right;">250,0*3,5</div> <div style="text-align: right;">875,000000</div> <div style="text-align: right;">RAZEM: 875,000000</div>	m2	875,000	-1
1.7	KNR 231/311/5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa ścierna, grubości 3 cm Wyliczenie ilości robót: <div style="text-align: right;">250,0*3,5</div> <div style="text-align: right;">875,000000</div> <div style="text-align: right;">RAZEM: 875,000000</div>	m2	875,000	
1.8	KNR 231/1402/2	Plantowanie poboczy mechanicznie Wyliczenie ilości robót: <div style="text-align: right;">250,0*0,5*2</div> <div style="text-align: right;">250,000000</div> <div style="text-align: right;">RAZEM: 250,000000</div>	m2	250,000	