

# PRZEDMIAR ROBÓT

Przedmiot kosztorysu:

**PRZEBUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ W MIEJSCOWOŚCI  
IMIELNO GMINA NOWE OSTROWY**

Lokalizacja:

**IMIELNO, GMINA NOWE OSTROWY  
dz. nr 250; 184; obręb Imielno**

Zamawiający:

**GMINA NOWE OSTROWY  
NOWE OSTROWY 80  
99-350 OSTROWY**

Opracowany przez:

**DYREKCJA INWESTYCJI W KUTNIE SP. Z O.O.  
99-300 KUTNO UL. WOJSKA POLSKIEGO 10 A**

Kosztorys sporządził

Data: 2017-02-13

**Kluczula:**

CPV 45233222-1

.....  
Podpis upoważnionego  
przedstawiciela zamawiającego

**PRZEBUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ W MIEJSCOWOŚCI IMIELNO GMINA NOWE OSTROWY**

Waluta: złoty

Identyfikator kosztorysu: Imielno P

**WU Kosztorys uproszczony**

wyk.dn: 2017-02-13 str. 1

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>1 Roboty przygotowawcze</b>					
1	KNR 2-01 119-3 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,716		
<b>Razem rozdział 1: Roboty przygotowawcze</b>					
<b>2 Nawierzchnia na istniejącym pasie drogowym</b>					
2	KNR 2-31 103-4 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane mechanicznie, grunt kat.I-IV	m2	2 321,740		
3	KNR 2-31 104-3 Warstwy odsączające na poszerzeniach, zagęszczenie mechaniczne, gr.warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2	31,000		
4	KNR 2-31 114-1 Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa o gr.20 cm po zagęszczeniu	m2	31,000		
5	KNR 2-31 114-2 Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa, każdy dalszy 1 cm gr. pow.20 cm po zagęszczeniu [RMS=5]	m2	-31,000		
6	KNR 2-31 114-7 Podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0-31,5, gr.8 cm po zagęszczeniu	m2	2 321,740		
7	KNR 2-31 114-8 Podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0-31,5, każdy dalszy 1 cm gr. pow.8 cm po zagęszczeniu [RMS=2]	m2	2 321,740		
8	KNR 2-31 1004-7 Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	2 321,740		
9	KNR 2-31 311-5 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych AC 11S KR1-2 50/70 , warstwa ścierna o gr.3 cm po zagęszczeniu	m2	2 321,740		
10	KNR 2-31 311-6 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych AC 11S KR1-2 50/70, każdy dalszy 1 cm gr.warstwy ściernej pow.3 cm po zagęszczeniu [RMS=2]	m2	2 321,740		
<b>Razem rozdział 2: Nawierzchnia na istniejącym pasie drogowym</b>					
<b>3 Pobocza</b>					
11	KNR 2-31 103-4 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane mechanicznie, grunt kat.I-IV	m2	698,200		
12	KNR 2-31 114-7 Podbudowy z kruszyw pochodzenia magmowego 0-31,5, gr.8 cm po zagęszczeniu	m2	698,200		
13	KNR 2-31 114-8 Podbudowy z kruszyw pochodzenia magmowego 0-31,5, każdy dalszy 1 cm gr. pow.8 cm po zagęszczeniu [RMS=2]	m2	698,200		
<b>Razem rozdział 3: Pobocza</b>					
<b>4 Zjazdy</b>					
14	KNR 2-31 103-4 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane mechanicznie, grunt kat.I-IV	m2	35,000		
15	KNR 2-31 114-7 Podbudowy z kruszyw pochodzenia magmowego 0-31,5, gr.8 cm po zagęszczeniu	m2	35,000		

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość	Cena jedn.	Wartość
16	KNR 2-31 114-8 Podbudowy z kruszyw pochodzenia magmowego 0-31,5, każdy dalszy 1 cm gr. pow.8 cm po zagęszczeniu [RMS=2]	m2	35,000		
17	KNR 2-31 1004-7 Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	35,000		
18	KNR 2-31 311-5 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych AC 11S KR1-2 50/70 , warstwa ścierna o gr.3 cm po zagęszczeniu	m2	35,000		
19	KNR 2-31 311-6 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych AC 11S KR1-2 50/70, każdy dalszy 1 cm gr.warstwy ściernej pow.3 cm po zagęszczeniu [RMS=2]	m2	35,000		
<b>Razem rozdział 4: Zjazdy</b>					
<b>5 Przepust</b>					
20	KNR 2-31 816-1 Rozebranie przepustów rurowych	m	8,000		
21	KNR 2-31 605-2 Elementy przepustów rurowych pod zjazdami - ławy fundamentowe betonowe B-15	m3	0,800		
22	KNR 2-31 605-3 Elementy przepustów rurowych pod zjazdami - ścianki czołowe prefabrykowane dla rur o średnicy 60 cm	ściana	2,000		
23	KNR 2-31 605-6 Elementy przepustów rurowych pod zjazdami - rury PEHD o średnicy 60 cm	m	8,000		
<b>Razem rozdział 5: Przepust</b>					
<b>6 Oznakowanie</b>					
24	KNR 2-31 702-2 Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70 cm	szt	5,000		
25	KNR 2-31 703-1 Przymocowywanie tablic znaków zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2	szt	5,000		
<b>Razem rozdział 6: Oznakowanie</b>					
<b>7 Obsługa geodezyjna</b>					
26	KNR 2-31 1-1 Obsługa geodezyjna	kpl	1,000		
<b>Razem rozdział 7: Obsługa geodezyjna</b>					
<b>Razem kosztorys:</b>					
<b>PRZEBUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ W MIEJSCOWOŚCI IMIELNO GMINA NOWE OSTROWY</b>					
<b>VAT (23%)</b>					
<b>Razem kosztorys + VAT</b>					