

**DYREKCJA INWESTYCJI  
w Kutnie Sp. z o.o.**

99-300 Kutno, ul. Wojska Polskiego 10a  
tel. (0-24) 355-23-55, fax 355-23-52  
NIP: 775-23-71-323 Regon: 472940619

## PRZEDMIAR ROBÓT

Przedmiot kosztorysu:

**PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 312310 TOPOLA  
SZLACHECKA GM. ŁĘCZYCA**

Lokalizacja:

**TOPOLA SZLACHECKA GM. ŁĘCZYCA  
nr.dz. 332, 328/4, 329/2, 373/2 obręb ewid. Gawrony  
16/1, 15/1, 14/1, 13/2, 12/1 obręb ewid. Kozuby**

Zamawiający:

**GMINA ŁĘCZYCA  
99-100 ŁĘCZYCA  
UL. M. KONOPNICKEJ 14**

Opracowany przez:


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

Kosztorys sporządził

Data: 2012-12-14

Klauzula:  
CPV 45233140-2

**INSPEKTOR  
DS. KOSZTÓW I ROZLICZEŃ**

  
Marzanna Borkowska

*mgr inż. Radosław Janiak*  
  
upr. budowlano-projektowania i kierowania  
robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności  
konstrukcyjno - budowlanej  
nr ewid: LOD/0810/P00K/07 i LOD/0391/OWOK/05

**PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 312310 TOPOLA SZLACHECKA GM. ŁĘCZYCA**

Waluta: złoty

Identyfikator kosztorysu: Topola Szlachecka P

**WU Kosztorys uproszczony**

wyk.dn: 2012-12-14 str. 1

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>1 Roboty przygotowawcze</b>					
1	KNR 2-01 108-5 Mechaniczne karczowanie krzaków i podszyć średniej gęstości	ha	0,01		
2	KNR 2-01 110-3 Wywożenie dłużyc, karpiny i gałęzi - transport na odległość do 2 km gałęzi	mp	75,00		
3	KNR nr AT-03 102-3 Frezowanie nawierzchni bitumicznej z wywozem materiału na odległość do 1 km o grubości nawierzchni 7 cm	m2	41,22		
4	KNR 2-31 804-3 Rozebranie podbudowy z tłucznia o gr.15 cm mechanicznie	m2	41,22		
5	KNR 2-31 804-4 Rozebranie podbudowy z tłucznia mechanicznie, każdy dalszy 1 cm gr.nawierzchni pow.15 cm [R=5,M=5,S=5]	m2	41,22		
<b>Razem rozdział 1: Roboty przygotowawcze</b>					
<b>2 Roboty ziemne</b>					
6	KNR 2-01 119-3 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,91		
7	KNR 2-31 103-4 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane mechanicznie, grunt kat.I-IV	m2	5 133,53		
<b>Razem rozdział 2: Roboty ziemne</b>					
<b>3 Podbudowa</b>					
8	KNR 2-31 114-5 Podbudowy z kruszyw łamanych, o gr.15 cm po zagęszczeniu	m2	5 133,53		
9	KNR 2-31 114-6 Podbudowy z kruszyw łamanych, każdy dalszy 1 cm gr. pow.15 cm po zagęszczeniu [R=5,M=5,S=5]	m2	5 133,53		
<b>Razem rozdział 3: Podbudowa</b>					
<b>4 Nawierzchnia</b>					
10	KNR 2-31 310-1 Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego 0/12,8 o gr.4 cm po zagęszczeniu	m2	3 286,03		
11	KNR 2-31 310-2 Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego 0/12,8, każdy dalszy 1 cm gr.warstwy wiążącej pow.4 cm po zagęszczeniu	m2	3 286,03		
12	KNR 2-31 1004-6 Czyszczenie mechaniczne nawierzchni ulepszonej - bitum	m2	3 286,03		
13	KNR 2-31 1004-7 Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	3 286,03		
<b>Razem rozdział 4: Nawierzchnia</b>					
<b>5 Wjazdy indywidualne</b>					
14	KNR 2-31 103-4 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane mechanicznie, grunt kat.I-IV	m2	303,91		
15	KNR 2-31 114-5 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna o gr.15 cm po zagęszczeniu	m2	303,91		
16	KNR 2-31 114-6 Podbudowy z kruszyw łamanych, każdy dalszy 1 cm gr.warstwy dolnej pow.15 cm po zagęszczeniu [RMS=5]	m2	303,91		

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość	Cena jedn.	Wartość
17	KNR 2-31 114-7 Podbudowy z kruszyw łamanych, górna warstwa o gr.8 cm po zagęszczeniu	m2	246,67		
18	KNR 2-31 114-8 Podbudowy z kruszyw łamanych, każdy dalszy 1 cm gr.warstwy górnej pow.8 cm po zagęszczeniu [RMS=3]	m2	-246,67		
19	KNR 2-31 1004-4 Czyszczenie mechaniczne nawierzchni nieulepszanej - podbudowa	m2	84,31		
20	KNR 2-31 1004-7 Skropienie nawierzchni asfaltem	m2	84,31		
21	KNR 2-31 310-5 Warstwa ścierna z betonu asfaltowego 0/8 o gr.3 cm po zagęszczeniu	m2	84,31		
22	KNR 2-31 310-6 Warstwa ścierna z betonu asfaltowego 0/8, każdy dalszy 1 cm gr.warstwy ścierniej pow.3 cm po zagęszczeniu	m2	84,31		
<b>Razem rozdział 5: Wjazdy indywidualne</b>					
<b>6</b>	<b>Pobocza</b>				
23	KNR 2-31 114-7 Podbudowy z kruszyw łamanych, górna warstwa o gr.8 cm po zagęszczeniu	m2	1 856,00		
4	KNR 2-31 114-8 Podbudowy z kruszyw łamanych, każdy dalszy 1 cm gr.warstwy górnej pow.8 cm po zagęszczeniu [RMS=3]	m2	-1 856,00		
<b>Razem rozdział 6: Pobocza</b>					
<b>7</b>	<b>Rowy</b>				
25	KNR 2-31 1403-6 Oczyszczanie rowów z namułu z wyprofilowaniem skarp rowu, gr.namułu 60 cm [RMS=2]	m	1 787,72		
26	KNR 2-31 1403-6 Oczyszczanie rowów z namułu z wyprofilowaniem skarp rowu, gr.namułu 30 cm	m	143,00		
27	KNR 2-01 213-3 Roboty ziemne wyk.koparkami w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach, z transportem urobku samochodami samowładowymi na odl.do 1.0 km - koparki chwytakowe o poj.chwybaka 0.60 m3, kat.gruntu I-III - załadunek i wywóz namułu	m3	892,426		
<b>Razem rozdział 7: Rowy</b>					
<b>8</b>	<b>Przepusty</b>				
28	KNR 2-31 605-2 Elementy przepustów rurowych pod zjazdami - ławy fundamentowe betonowe	m3	1,920		
29	KNR 2-31 605-5 Elementy przepustów rurowych pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o średnicy 40 cm - ścianka prefabrykowana	ściana	30,000		
30	KNR 2-31 605-5 Elementy przepustów rurowych pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o średnicy 60 cm	ściana	2,00		
31	KNR 2-31 605-8 Przebudowa przepustów rurowych pod zjazdami - rury PEHD o średnicy 60 cm [R=1,7;S=1,7]	m	8,000		
32	KNR 2-31 605-6 Elementy przepustów rurowych pod zjazdami - rury PEHD o średnicy 40 cm	m	119,500		
<b>Razem rozdział 8: Przepusty</b>					
<b>9</b>	<b>Oznakowanie</b>				
33	KNR 2-31 702-2 Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70 cm	szt	5,00		
34	KNR 2-31 703-1 Przymocowywanie tablic znaków zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2	szt	7,00		
<b>Razem rozdział 9: Oznakowanie</b>					
<b>10</b>	<b>Obsługa geodezyjna</b>				
35	KNR 2-01 0-0 Obsługa geodezyjna	kpl	1,00		
<b>Razem rozdział 10: Obsługa geodezyjna</b>					

Nr	Nazwa	Jedno stka miary	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>Razem kosztorys:</b> PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 312310 TOPOLA SZLACHECKA GM. LECZYCA					