

**Biuro Projektowe Renata Krajczewska-Jędrusiak**  
**ul. Żwirki i Wigury 9/1**  
**87-840 Lubień Kujawski**

**KOSZTORYS OFERTOWY**

**BRANŻA DROGOWA**

D-01.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE
D-01.00.00.00	ROBOTY ROZBIÓRKOWE
D-04.00.00.00	PODBUDOWY
D-05.00.00.00	NAWIERZCHNIE
D-06.00.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE
D-03.00.00.00	ODWODNIENIE
GG.00-12.01	INWENTARYZCJA POWYKONAWCA

NAZWA INWESTYCJI:

Przebudowa drogi powiatowej nr 2930C Rzeżewo – Kaliska –

ADRES

Droga powiatowa nr 2930C

INWESTYCJI:

od km 1+470 do km 2+435

INWESTOR:

**Powiat Włocławski**

ADRES

INWESTORA:

**87 - 850 Choceń**

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

DATA OPRACOWANIA:

Stawka roboczogodziny

Poziom cen

**NARZUTY**

Koszty pośrednie [Kp].....

Zysk [Z].....

Podatek VAT 23% [V].....

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT

Podatek VAT

Ogólna wartość kosztorysu robót z podatkiem VAT

## KOSZTORYS OFERTOWY

Przebudowa drogi powiatowej nr 2930C Rzezewo – Kaliska – Kamienna od km 1+470 do km 2+435

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	D-01.00.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	1,00		
2	D-01.00.00.00	ROBOTY ROZBIÓRKOWE				
2 d.2	KNNR 1 0113-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek - $808+1097=1905$	m2	1905,00		
3 d.2	KNNR 4-04 1103-04	Wywieżenie gruntu niebudowlanego przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym - $1905 \times 0,15=285,75$ m3	m3	285,75		
4 d.2	KNNR 6 0806-02	Rozebranie krawężników betonowych z ławą betonową na podsypce cementowo-piaskowej	mb.	965		
5 d.2	BCD 1 01.03.02-16	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej, beton, płytki betonowe 35*35	m2	25		
6 d.2	KNNR -W 5-100323-01	Cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 8 cm - przy rozbiórce krawędzi jezdni	mb.	965		
7 d.2	KNNR 4-04 1103-04	Wywieżenie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym na odległość 1 km	m3	9		
3	D-04.00.00.00	PODBUDOWY				
8 d.3	KNNR 6 0101-02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 33 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości pobocza i zjazdu tłucznioowego - $468+808=1276$ m2	m2	1276,00		
9 d.3	KNNR 6 0101-02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 49 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości zjazdów z kostki betonowej - 417 m2	m2	417,00		
10 d.3	KNNR 6 0101-02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 24 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości chodnika - 1097 m2	m2	1150,00		
11 d.3	KNNR 4-04 1103-04	Wywieżenie gruntu niebudowlanego przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym - $1276 \times 0,33+417 \times 0,49+1097 \times 0,24=1743,94$ m3	m3	1743,94		
12 d.3	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne zjazdu + pobocza + chodnik - $417+468+808+1097=2790$	m2	2790,00		
13 d.3	KNNR 6 0111-02	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem w ilości 25 kg/m2, warstwa o grubości po zagęszczeniu 15 cm - chodnik + zjazd z kostki - $1097+417=1514$ m2	m2	1514,00		
14 d.3	KNNR 6 0106-05	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm: zjazdu, pobocze - $468+808=1276$ m2	m2	1276,00		

15 d.3	KNNR 6 0113-02	Podbudowa pomocnicza z kruszyw łamanych twardych stabilizowanych mechanicznie 0/63 mm o grubości po zagęszczeniu 15 cm - 417+468+808=1693 m2	m2	1693,00		
4	D-05.00.00.00	NAWIERZCHNIE				
16 d.4	KNNR 6 0204-06	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego 0/31,5 mm - warstwa górna o gr. po uwalowaniu 8 cm - pobocze + zjazdy - 808+468+417 = 1693 m2	m2	1693,00		
17 d.4	KNNR 6 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	808,00		
18 d.4	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	1050,00		
19 d.4	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x22 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	400,00		
20 d.4	KNNR 6 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	1097,00		
21 d.4	KNNR 6 0502-03	Zjazdy oraz ścieki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - 417+4=421 m2	m2	421,00		
5	D-06.00.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
22 d.5	KNNR 6 1305-03	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu od 0,2 do 0,3 m3	m3	1,00		
23 d.5	KNR 2-31 0315-05	Wypełnienie szczelin między krawężnikiem a nawierzchnią drogową (jednostronnie ) o głębokości 14 cm, masą zalewową, szczeliny szerokości 2 cm	mb.	965,00		
6	D-03.00.00.00	ODWODNIENIE				
24 d.6	BCD D-06 06.04.01-02 Uproszczona	Oczyszczenie rowów z namułu z profilowaniem dna i skarp, grubość namułu 20 cm	m	500,00		
7	GG.00-12.01	INWENTARYZACJA POWYKONAWCZA				
25 d.7	GG.00-12.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych dla liniowych robót ziemnych w terenie równinnym	km	1,00		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogólna wartość kosztorysu robót z podatkiem VAT						

Słownie: