

## PRZEDMIAR ROBÓT

Rodzaj robót: Roboty drogowe  
Inwestycja: BUDOWA CHODNIKA W ULICY SŁONECZNEJ.

Adres: Robota drogowa  
DZIAŁKA O NR GEOD. 748 – ULICA SŁONECZNA NA ODCINKU OD UL. JANA PAWŁA II DO UL. LIPOWEJ  
ZBUCZYN  
POLSKA

Kody CPV: 45111200-0 - Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne  
45111100-9 - Roboty w zakresie burzenia  
45233330-1 - Fundamentowanie ulic  
45233220-7 - Roboty w zakresie nawierzchni dróg

Inwestor: GMINA ZBUCZYN  
Adres: UL. JANA PAWŁA II 1  
08-106 ZBUCZYN

Wykonawca:  
Adres:

Sporządził: Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe "Ar-Kon"  
Sprawdził:  
Data opracowania 12.2012 r.

Inwestor

Wykonawca

mgr inż. Arkadiusz Jarosław KONASIUK

UPRAWNIENIA BUDOWLANE, Nr ewid. LUB/0183/PW00/06  
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi  
bez ograniczeń w specjalności drogowej

## Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
1	45111200-0 CPV	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne			
1.1	KNR 2-01 0119-0300	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych.Trasa dróg w terenie równinnym. 0,23714	km km	0.237	0.237
1.2	KNNR 1 0113-0100	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek. Grubość warstwy do 15 cm 272,97	m2 m2	272.970	272.970
1.3	KNNR 1 0113-0200	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek. Dodatek za każde dalsze 5 cm grubości warstwy 272,97	m2 m2	272.970	272.970
1.4	KNNR 1 0202-0701	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0,60 m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi 5-10 t na odl.do 1 km.Grunt kat.I-II 50	m3 m3	50.000	50.000
2	45111100-9 CPV	Roboty w zakresie burzenia			
2.1	KNNR 6 0802-0400	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mas mineralno- bitumicznych do grubości 10 cm 100	m2 m2	100.000	100.000
2.2	KNNR 6 0803-0800	Ręczne rozebranie nawierzchni z betonowej kostki brukowej na podsypce cementowo-piaskowej 80	m2 m2	80.000	80.000
2.3	KNNR 6 0806-0200	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 60	m m	60.000	60.000
2.4	KNR 2-31 0812-0300	Rozebranie ław z betonu pod krawężniki (0,3*0,1+0,15*0,15)*60	m3 m3	3.150	3.150
2.5	KNNR 6 0806-0800	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm,na podsypce piaskowej 15	m m	15.000	15.000
2.6	KNR 4-04 1103-0100	Wywiezienie gruzu i humusu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku koparko-ładowarką samochodów samowyladowczych przez 3 samochody na zmianę roboczą 47*0,15+0,1*100+3,15+81,89	m3 m3	102.090	102.090
3	45233330-1 CPV	Fundamentowanie ulic			
3.1	KNNR 6 0103-0301	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni,wykonywane mechanicznie,przy użyciu walca statycznego w gruntach kategorii II-VI 395+105	m2 m2	500.000	500.000
3.2	KNNR 6 0113-0500	Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0- 31,5mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm (chodniki) 395	m2 m2	395.000	395.000
3.3	KNNR 6 0113-0300	Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0- 31,5mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 25 cm (zjazdy) 105	m2 m2	105.000	105.000
4	45233220-7 CPV	Roboty w zakresie nawierzchni dróg			
4.1	KNR 2-31 0511-0301	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolorowej o grubości 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej (chodniki) 395	m2 m2	395.000	395.000
4.2	KNR 2-31 0511-0300	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 8 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej (zjazdy) 105	m2 m2	105.000	105.000
4.3	KNNR 6 0404-0500	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm,na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełniane zaprawą cementową 210	m m	210.000	210.000
4.4	KNNR 6 0403-0300	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm,wraz z wykonaniem ław betonowych,na podsypce cementowo- piaskowej 290	m m	290.000	290.000
5	CPV	Roboty wykończeniowe i inne			
5.1	KNR 2-31 1406-0500	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - studzienek telefonicznych 4	szt. szt.	4.000	4.000

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
5.2	Analiza własna	Regulacja wysokościowa bram wjazdowych 1		1.000	1.000

mgr inż. Arkadiusz Jarosław KONASIUŁ

UPRAWNIENIA BUDOWLANE, Nr ewid. LUB/0183/PWOB/06  
do projektowania i kierowania robotami budowlanymi  
bez ograniczeń w specjalności drogowej