

## **PRZEDMIAR ROBÓT**

### **KARTA TYTUŁOWA PRZEDMIARU ROBÓT**

#### **1. Nazwa robót budowlanych wg Zamawiającego:**

**UTWARDZENIE TERENU PRZY ULICY POCZTOWEJ  
DZIAŁKA NR 998/12 W DZIAŁDOWIE**

*Główny przedmiot - kod wg CPV 45233140-2 – Roboty drogowe*

#### **2. Nazwy i kody robót budowlanych wg Wspólnego Słownika Zamówień ( CPV )**

- 45111100-9 - roboty w zakresie burzenia
- 45233320-8 - fundamentowanie dróg,
- 45232453-2 - roboty odwadniające
- 45233220-7 - roboty w zakresie nawierzchni dróg,
- 45233222-1 - roboty w zakresie układania chodników

#### **3. Adres obiektu budowlanego**

*Działka nr 998/12 przy ul. Pocztovej  
m. Działdowo*

#### **4. Nazwa i adres Zamawiającego**

*Gmina Miasto Działdowo  
ul. Zamkowa 12  
13-100 Działdowo*

#### **5. Data opracowania przedmiaru robót:**

*listopad , 2016 r.*

## **SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU**

### **DZIAŁ I. Przygotowanie terenu pod budowę - grupa 45100000-8**

ROZDZIAŁ 1.1. Roboty przygotowawcze

ROZDZIAŁ 1.2. Roboty rozbiórkowe

### **DZIAŁ II. Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej grupa 45200000-9**

ROZDZIAŁ 2.1. Podbudowa

ROZDZIAŁ 2.2. Roboty odwadniające

ROZDZIAŁ 2.3. Krawężniki i obrzeża

ROZDZIAŁ 2.4. Nawierzchnia

ROZDZIAŁ 2.5. Roboty wykończeniowe

Lp.	Kod pozycji przedmiarowej ( na podst. wskazanej publikacji )	Numer STWIORB	Nazwa i opis pozycji przedmiaru oraz obliczenia ilości jednostek miary dla pozycji przedmiarowej	Jedn. miary	Ilość jednostek miary
1	2	3	4	5	6
	<b>DZIAŁ I. PRZYGOTOWANIE TERENU POD BUDOWĘ</b> <b>GRUPA ROBÓT 45100000-8</b>				
			<b>ROZDZIAŁ 1.1</b> <b>Roboty przygotowawcze</b>		
1.	KNNR 1 0113-01+02	D-01.02.02	Zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej o grubości 30 cm, z wywozem urobku	m <sup>2</sup>	1290,00
			<b>ROZDZIAŁ 1.2</b> <b>Roboty rozbiórkowe</b>		
2.	KNNR 6 0806-02	D-01.03.02	Rozebranie krawężnika betonowego 15x30 cm, na ławie betonowej z wywozem gruzu z rozbiórki	m	610,00
3.	KNNR 6 0802-04	D-01.03.02	Rozebranie nawierzchni bitumicznej gr. 6 cm , z wywozem gruzu z rozbiórki	m <sup>2</sup>	340,00
4.	KNNR 6 0801-06	D-01.03.02	Rozebranie nawierzchni betonowej gr. 15 cm , z wywozem gruzu z rozbiórki	m <sup>2</sup>	553,00
5.	KNNR 6 0806-08	D-01.03.02	Rozebranie obrzeża betonowego 30x8 cm, na podsypce cementowo-piaskowej z wywozem gruzu z rozbiórki	m	60,00
6.	KNNR 6 0803-01	D-01.03.02	Rozebranie nawierzchni chodnika z kostki betonowej gr. 6 cm, na podsypce cementowo-piaskowej ze złożeniem na palety i wywozem w miejsce wskazane przez inwestora (materiał z odzysku inwestora)	m <sup>2</sup>	282,00
II.	<b>DZIAŁ II. ROBOTY BUDOWLANE W ZAKRESIE WZNOSZENIA KOMPLETNYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH LUB ICH CZĘŚCI ORAZ ROBOTY W ZAKRESIE INŻYNIERII LĄDOWEJ</b> <b>GRUPA ROBÓT 45200000-9</b>				
			<b>ROZDZIAŁ 2.1.</b> <b>Podbudowa</b>		
7.	KNNR 6 0101-02	D-04.01.01	Wykonanie koryta z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża, gł. 20 cm w gr. kat. II-IV z transportem urobku poza obręb robót	m <sup>2</sup>	890,00
8.	KNNR 6 0101-01	D-04.01.01	Wykonanie koryta z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża, gł. 10 cm w gr. kat. II-IV z transportem urobku poza obręb robót	m <sup>2</sup>	1204,00
9.	KNNR 6 0104-03	D-04.02.01	Wykonanie i zagęszczeniem warstwy odsączającej z piasku, gr. po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>	966,00
10.	KNNR 6 0113-06	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 12/31,50 mm gr. 15 cm	m <sup>2</sup>	966,00
11.	KNNR 6 0113-02	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 gr. warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m <sup>2</sup>	1028,20

12.	KNNR 6 0112-06	D-04.04.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego gr. 15 cm pod chodnik	m <sup>2</sup>	437,20
			<b><u>ROZDZIAŁ 2.2.</u></b> <b><u>Roboty odwadniające</u></b>		
13.	KNNR 4 1424-01	D-03.02.01	Wykonanie studzienek ściekowych kd betonowe o średnicy Ø 500 mm wys. 2,0 m z osadnikiem i wpustem żeliwnym ulicznym	szt	4,00
14.	KNNR 4 1308-03	D-03.02.01	Wykonanie kanału z rur PCV łączonych na wcisk o średnicy 200 mm – przykanaliki 2 + 2 + 10 + 4 =	m	18,00
15.	KNR 2-31 1406-03	D-03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych ( studzienki kanalizacyjne )	szt.	5,00
16.	KNR 2-31 1406-04	D-03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych ( zawory gazowe )	szt.	1,00
17.	KNR 2-31 1406-05	D-03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych ( studnie telekomunikacyjne )	szt.	4,00
			<b><u>ROZDZIAŁ 2.3.</u></b> <b><u>Krawężniki i obrzeża</u></b>		
18.	KNNR 6 0403-03	D-08.01.01	Ustawienie krawężnika betonowego wystającego 15x30 na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15, na podsypce cementowo - piaskowej	m	339,10
19.	KNNR 6 0401-05	D-08.01.01	Ustawienie krawężnika betonowego 15x22 na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15, na podsypce cementowo - piaskowej	m	86,30
20.	KNNR 6 0404-05	D-08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowych 30x8 na podsypce cementowo - piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m	310,20
			<b><u>ROZDZIAŁ 2.4.</u></b> <b><u>Nawierzchnia</u></b>		
21.	KNNR 6 0502-03	D-05.03.23	Wykonanie nawierzchni z kostki betonowej gr.8 cm ( szarej ) na podsypce cementowo - piaskowej	m <sup>2</sup>	1028,20
22.	KNNR 6 0502-02	D-05.03.23	Wykonanie nawierzchni chodnika z kostki betonowej szarej gr. 6 cm na podsypce cementowo – piaskowej	m <sup>2</sup>	437,20
23.	KNR 2-25 040704 analogia	D-05.03.23	Wykonanie nawierzchni z kostki betonowej ażurowej gr. 10 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem wolnych przestrzeni kruszywem 8/16 mm	m <sup>2</sup>	966,00
			<b><u>ROZDZIAŁ 2.5.</u></b> <b><u>Roboty wykończeniowe</u></b>		
24.	KNNR 1 0507-01	D-06.01.01	Humusowanie gr. 10 cm, z obsianiem trawą	m2	670,00