

PRZEDMIAR ROBÓT

KARTA TYTUŁOWA PRZEDMIARU ROBÓT

1. Nazwa robót budowlanych wg Zamawiającego:

***Budowa drogi dojazdowej do budynku przy ul.
Traugutta 7 i 9 w Nidzicy
działki nr 210, 14/2, 193/35,
obręb nr 5 m. Nidzica***

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

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

- 45111200-0 - *roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę , roboty ziemne*
- 45111100-9 - *roboty w zakresie burzenia*
- 45233320-8 - *fundamentowanie dróg,*
- 45233220-7 - *roboty w zakresie nawierzchni dróg,*
- 45233222-1 - *roboty w zakresie chodników*
- 45232453-2 - *roboty odwadniające*

3. Adres obiektu budowlanego

*ul. Traugutta
13-100 Nidzica*

4. Nazwa i adres Zamawiającego

***GMINA NIDZICA
Pl. Wolności 1
13-100 NIDZICA***

5. Data opracowania przedmiaru robót:

Lipiec, 2014 r.

TABELA PRZEDMIARU

Lp.	Numer S.T.	Nazwa i opis pozycji przedmiaru oraz obliczenia ilości jednostek miary dla pozycji przedmiarowej	Jedn. miary	Ilość jednostek miary
1	2	3	4	5
1.	D-01.01.01	Roboty pomiarowe dla trasy dróg w terenie równinnym	km	0,116
2.	D.01.03.02	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 10 cm z wywozem gruzu	m ²	680.0
3.	D.01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 4 cm z wywozem gruzu	m ²	160.0
4.	D.01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na ławie i na podsypce cementowo-piaskowej z wywiezieniem gruzu	m	220.0
5.	D.01.02.04	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej z wywozem gruzu	m	120.0
6.	D.01.02.04	Rozebranie chodników z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej z wywozem gruzu	m ²	5.0
7.	D.02.02.02	Wymiana gruntu organicznego na grunt nośny (pospółka) do głębokości 1,0 m	m ³	60.0
8.	D.03.02.01	Ścieki uliczne podchodnikowe z prefabrykatów betonowych 50x28x10 cm na ławie betonowej	m	2.0
9.	D.03.02.02	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu z wpustem ulicznym typu ciężkiego gł. do 2,0 m	szt.	4.0
10.	D.03.02.02	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 10 cm	m ³	2.20
11.	D.03.02.02	Wykonanie przykanalika z rur PE o śr. nominalnej 160 mm	m	22.0
12.	D.03.02.02	Przejścia szczelne do rur kanalizacyjnych PE o śr. 160 mm montowane w ścianach studni żelbetowych	szt.	4.0
13.	D.03.02.02	Próba szczelności kanałów rurowych o śr. nom. 160 mm	m	22.0
14.	D.04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 40 cm z wywozem urobku	m ²	705.30
15.	D.04.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 15 cm z wywozem urobku	m ²	340.0
16.	D.04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 mm - warstwa o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²	340.0
17.	D.04.05.01	Wykonanie podbudowy pomocniczej z kruszywa naturalnego stabilizowanego cementem o Rm = 2,5 MPa, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m ²	705.30

18.	D.04.06.01	Wykonanie podbudowy zasadniczej z chudego betonu - grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m ²	705.30
19.	D.05.03.23	Nawierzchnie jezdni z kostki brukowej betonowej kolorowej starobruk o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 4 cm	m ²	705.30
20.	D.05.03.23	Nawierzchnie chodników z kostki brukowej betonowej kolorowej starobruk o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	340.0
21.	D.07.01.01	Mechaniczne malowanie cienkowarstwowe linii na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych farbą chlorokauczkową	m ²	10.94
22.	D.07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 60,3 mm	szt.	5.0
23.	D.07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych I generacji D-1 o powierzchni ponad 0.3 m ²	szt.	2.0
24.	D.07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych II generacji A-7, D-6 o powierzchni ponad 0.3 m ²	szt.	3.0
25.	D.08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych z betonu C 12/15 na podsypce cementowo-piaskowej	m	211.0
26.	D.08.01.01	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych z betonu C 12/15 na podsypce cementowo-piaskowej	m	34.50
27.	D.08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	192.30
28.	D.01.03.02	Układanie rur ochronnych dwudzielnych typu AROT o średnicy do 110 mm w wykopie	m	25.0
29.	D.01.03.02	Układanie rur ochronnych dwudzielnych typu AROT o średnicy do 250 mm w wykopie	m	21.50
30.	D.01.03.02	Wykonanie wykopu pod kabel energetyczny w gruncie kat. I-III	m	31.0
31.	D.01.03.02	Przełożenie istniejącego kabla wielożyłowego nn YAKY 4x120 mm w gruncie kat. III	m	19.0
32.	D.01.03.02	Ułożenie nowego kabla wielożyłowego nn YAKY 4x120 mm z połączeniem mufami z istniejącym kablem w gruncie kat. III	m	12.0
33.	D.01.03.02	Mechaniczne zasypywanie rowów dla kabli wielożyłowych w gruncie kat. I-II	m	31.0
34.	D.03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla włączników kanałowych	szt.	4.0
35.	D.03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	3.0