

## **PRZEDMIAR ROBÓT**

### **KARTA TYTUŁOWA PRZEDMIARU ROBÓT**

1. Nazwa robót budowlanych wg Zamawiającego:

**Przebudowa przejścia dla pieszych w ciągu drogi powiatowej nr  
1264N m. Łyna**

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

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

- 45233320-8 -fundamentowanie dróg
- 45233222-1 -roboty budowlane w zakresie układania chodników
- 34922100-7 -oznakowanie drogowe

2. Adres obiektu budowlanego  
**m. Łyna**

3. Nazwa i adres Zamawiającego

*Powiatowy Zarząd Dróg w Nidzicy  
13-100 Nidzica, ul. Kolejowa 29*

4. Data opracowania przedmiaru robót:

*Kwiecień 2021 r.*

## PRZEDMIAR ROBÓT

**na przebudowę przejścia dla pieszych w ciągu drogi powiatowej nr 1264N m. Łyna**

Lp.	Numer specyfikacji technicznej	Nazwa i opis przedmiaru robót oraz obliczenie ilości jednostek miary dla pozycji przedmiarowej	Jedn. miary	Ilość jedn
1	3	4	5	6
<b>DZIAŁ I ROBOTY BUDOWLANE W ZAKRESIE WZNOŚZENIA KOMPLETNYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH LUB ICH CZĘŚCI ORAZ ROBOTY W ZAKRESIE INŻYNIERII LĄDOWEJ I WODNEJ GRUPA 45200000-9</b>				
<b>WYNIESIONE PRZEJŚCIE DLA PIESZYCH</b>				
1.	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie istniejącej nawierzchni bitumicznej gr.10cm	m <sup>2</sup>	38,50
2.	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie istniejącej podbudowy z kruszywa łamanego gr.20cm	m <sup>2</sup>	38,50
3.	D-04.01.01	Koryto gł.10cm w gruncie kat III na całej szerokości	m <sup>2</sup>	38,50
4.	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m <sup>2</sup>	38,50
5.	D-04.04.01	Podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie gr.10cm	m <sup>2</sup>	38,50
6.	D-04.06.01a	Górna warstwa podbudowy z betonu 16/20 gr.30cm	m <sup>2</sup>	38,50
7.	D-05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej szarej grubości 8cm układane na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>	38,50
<b>ELEMENTY BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>				
8.	D-07.02.01a	System Aktywnej Informacji Wizualnej na przejściu dla pieszych , montaż zestawu zasilania solarnego z czujnikami ruchu ( lampy led śr.200mm x 2szt. ) Znak D-6 wraz z tabliczką T-27 na tle fluorescencyjnym barwy żółtej o wymiarach 1400x900	kpl	2,0
9.	D-07.02.01	Oświetlenie przejścia dla pieszych solarne boczne	kpl.	2,0
10.	D-07.02.01	Urządzenie sygnalizacyjne do wskazywania prędkości rzeczywistej	kpl.	2,0
<b>OZNAKOWANIE PIONOWE I POZIOME</b>				
11.	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe : A-11a – 2szt. B-33 – 2szt. B-42 – 2szt. Tabliczki T-1 -2szt. Tablice informacyjne RFRD o wymiarach 90x60cm -2szt.	szt.	10,0
12.	D-07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50mm z wykonaniem i zasypaniem dołów i ubiciem warstwami z wykonaniem fundamentu	szt.	6,0
13.	D-07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych o powierzchni do 0,3m <sup>2</sup> A-11a – 2szt. B-33 – 2szt. B-42 – 2szt. Tabliczki T-1 -2szt.	szt.	10,0

		Tablice informacyjne RFRD o wymiarach 90x60cm -2szt.		
14.	D.07.01.01	Linie na przejściach dla pieszych malowane mechanicznie - oznakowanie grubowarstwowe -P-10- 10,0m <sup>2</sup> -P-25-2,55m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	12,55

Sporządził: