

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233200-1 Roboty w zakresie różnych nawierzchni

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w Uniejowicach  
ADRES INWESTYCJI : droga dojazdowa na działce nr 493  
INWESTOR : Gmina Zagrodno  
ADRES INWESTORA : Zagrodno 52; 59-516 Zagrodno

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Justyna Polak  
DATA OPRACOWANIA : 2017-08-11

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
2017-08-11

Data zatwierdzenia

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE, ROZBIÓRKOWE</b>			
1	D-01.01.01	Obsługa geodezyjna budowy. Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych. Dokumentacja powykonawcza 0,175	km		
d.1			km	0,18	
				RAZEM	0,18
2	D-01.02.04	Rozbiórka elementów dróg: istniejącej nawierzchni asfaltowej do "łapacza wody" wraz z kosztami transportu, składowania i utylizacji. 242,00	m <sup>2</sup>		
d.1			m <sup>2</sup>	242,00	
				RAZEM	242,00
<b>2</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
3	D-02.01.01	Roboty ziemne - korytowanie pod konstrukcję nawierzchni jezdni, zjazdów, skrzyżowań, ławy betonowe korytka ściekowego: - jezdnie, zjazdy - 595,66*0,08 - utwardzenie z kruszywa - 245,00*0,08 - ławy korytka - 6,5*0,11 47,65+19,60+0,715	m <sup>3</sup>		
d.2			m <sup>3</sup>	67,97	
				RAZEM	67,97
<b>3</b>		<b>ELEMENTY ULIC</b>			
4	D-08.05.01	Korytka ściekowe 50x50x15cm na ławie z oporem z betonu C12/15 o Fb=0,11m <sup>2</sup> 6,50	m		
d.3			m	6,50	
				RAZEM	6,50
<b>4</b>		<b>PODBUDOWY</b>			
5	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne. - jezdnie, zjazdy, skrzyżowania 655,23+63,05+245,00	m <sup>2</sup>		
d.4			m <sup>2</sup>	963,28	
				RAZEM	963,28
6	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego 0-31,5 mm stabilizowanego mechanicznie, gr. 15 cm - jezdnie, zjazdy. 655,23	m <sup>2</sup>		
d.4			m <sup>2</sup>	655,23	
				RAZEM	655,23
<b>5</b>		<b>NAWIERZCHNIE</b>			
7	D-04.03.01	Oczyszczenie i skropienie (emulsją asfaltową lub asfaltem upłynnionym w ilości 0,7-1,0kg/m <sup>2</sup> ) warstw konstrukcyjnych: - na podbudowie z kruszywa łamanego - na warstwie wiążącej 595,66	m <sup>2</sup>		
d.5			m <sup>2</sup>	595,66	
				RAZEM	595,66
8	D-05.03.05b	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego 0/16mm, gr. 4 cm - AC-0/16-W-50/70. Warstwa wiążąca na jezdni, zjazdach. 595,66	m <sup>2</sup>		
d.5			m <sup>2</sup>	595,66	
				RAZEM	595,66
9	D-05.03.05a	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego 0/11mm, gr. 4 cm - AC-0/11-S-50/70. Warstwa ścieralna na jezdni, zjazdach. 595,66	m <sup>2</sup>		
d.5			m <sup>2</sup>	595,66	
				RAZEM	595,66
10	D-04.04.02	Nawierzchnia z kruszywa łamanego 0-31,5 mm stabilizowanego mechanicznie, gr. 20 cm. 245,00	m <sup>2</sup>		
d.5			m <sup>2</sup>	245,00	
				RAZEM	245,00
<b>6</b>		<b>ROBOTY WYKONCZENIOWE</b>			
11	D-06.03.01a	Uzupełnienie poboczy kruszywem łamanym 0-31,5mm stabilizowanym mechanicznie gr. 10cm 261,00	m <sup>2</sup>		
d.6			m <sup>2</sup>	261,00	
				RAZEM	261,00
12	D-07.02.01	Uzupełnienie oznakowania pionowego. Słupki z rur stalowych fi 60mm ocynkowanych - 4szt., tarcze znaków drogowych - 4szt. 8	szt		
d.6			szt	8,00	
				RAZEM	8,00
13	D-05.03.17	Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznej mieszkankami mineralno - asfaltowymi w technologii na gorąco- skrzyżowanie z dr. gminną. 1,90	t		
d.6			t	1,90	
				RAZEM	1,90
14	D-M 00.00.	Oczyszczenie istniejących korytek sciekowych wraz z oczyszczeniem "Łapacza wody" 75,00	m		
d.6 00			m	75,00	
				RAZEM	75,00