

# PRZEDMIAR ROBÓT

PRZEBUDOWA : DROGI WOJEWÓDZKIE

DW NR 802 (ULICA MIŃSKA)

W MIEJSCOWOŚCI SIENNICA OD KM 9+456,6 DO KM 9+728,6

L.p	Nr ST	Rodzaj robót	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>D.01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>						
	D.01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych				
1.	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych w terenie równinnym	km	0,272		
2.	D-01.01.01	Wykonanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej	kpl.	1,0		
3.	D.01.02.02	Wycinka drzew wraz z usunięciem karp i wywiezieniem gałęzi i konarów na odl. do 10 km	szt.	8		
4.	D.01.02.04	Przebudowa istn. przepustu z rur betonowych (zmiana trasy) pod nawierzchnią ul. Leśniej	m	8,0		
5.	D.01.02.04	Przebudowa istn. wylotu kanalizacji deszczowej z osadnika (zmiana trasy)	m	9,0		
6.	D.01.02.02	Zdjęcie warstwy humusu gr 0,3 m na odkład (profilowanie skarp rowu)	m <sup>3</sup>	163		
<b>D.02.00.00 ROBOTY ZIEMNE</b>						
	D.02.01.01	Wykopy w gruntach nieskalistych				
7.	D.01.02.02	Wykonanie wykopów w gruntach kat.I-V z transportem urobku na odkład odl. 1 km - wykop pod budowę przepustu – 2 szt. 2*3,0m*2,0m*0,5m	m <sup>3</sup>	6,0		
8.	D.02.03.01	Wykonanie nasypu z kruszywa naturalnego z zagęszczeniem mechanicznym pod budowę chodnika z przykryciem skarp warstwą humusu: 10,0m*2,0m*0.25m+366,8*0,1 m	m <sup>3</sup>	41,7		
<b>D.03.00.00 ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO</b>						
	D.03.01,01	Przepusty pod drogą				

9.	D.06.02.01a	Wykonanie przepustu z rur PEHD o średnicy 50cm na ławie z kruszywa naturalnego z wykonaniem ław fundamentowych betonowych C16/20 i ścianek czołowych przepustu gr. 20 cm z betonu wylewanego C20/25, z zasypaniem kruszywem naturalnym z zagęszczeniem mech. i montażem 2 szt. balustrad stalowych U-11a (l=2,5m) Nr 1 L = 2,6mb Nr 2 L = 2,6mb	mb	5,20		
10.	D.06.04.00	Oczyszczenie rowu z namułu z wyprofilowaniem dna i skarp (obrobienie na czysto)	mb	244,5		
<b>D.04.00.00 POBBUDOWY</b>						
11.	D.04.04.00	Profilowanie istniejącego podłoża rodzimego z zagęszczeniem mechanicznym (272-2*2,6-12,5)*1,5	m <sup>2</sup>	381,5		
	D.04.02.01	<b>Warstwy odsączające i odcinające</b>				
12.	D.04.04.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie gr. warstwy 10 cm po zagęszczeniu (chodnik)	m <sup>3</sup>	36,7		
13.	D.04.04.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31.5 stabilizowanego mechanicznie gr. warstwy 20 cm po zagęszczeniu (zjazdy)	m <sup>3</sup>	4,5		
<b>D.05.00.00 NAWIERZCHNIE</b>						
14.	D.05.03.23	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej /kolor/ gr. 6 cm na podsypce cementowo piaskowej (chodnik) (272-15-12,5)*1,5m	m <sup>2</sup>	366,8		
15.	D.05.03.23	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej /szarej/ gr.8 cm na podsypce cementowo piaskowej (3 zjazdy) 15*1,5m	m <sup>2</sup>	22,50		
<b>D.08.00.00 ELEMENTY ULIC I DRÓG</b>						
	D.08.03.01	<b>OBRZEŻA BETONOWE NA ŁAWIE BETONOWEJ</b>				

16.	D.08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowych 8x30x100 cm na ławie betonowej z oporem C12/15 2*(272-2*2,6-12,5)+1,5	mb	510,1		
<b>D.07.00.00 URZADZENIA BEZPIECZENSTWA RUCHU</b>						
	D.07.01.01	<b>OZNAKOWANIE POZIOME</b>				
	D.07.02.01	<b>OZNAKOWANIE PIONOWE</b>				
17.	D.07.02.01	Ustawienie słupków z rur stalowych fi 70 dla znaków drogowych wraz z wykopaniem i zasypaniem	szt.	2,00		
18.	D.07.02.01	Przymocowanie do gotowych słupków tablic znaków (zgodnie z projektem organizacji ruchu – znaki C-5).	szt.	2,00		
<b>RAZEM NETTO</b>						
<b>VAT 23%</b>						
<b>RAZEM BRUTTO</b>						