

## **PRZEDMIAR**

### **Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi powiatowej nr 1072F w miejscowości Wrzesiny  
ADRES INWESTYCJI : Wrzesiny, Powiat Żagański, Gmina Brzeźnica  
INWESTOR : Powiat Żagański  
ADRES INWESTORA : ul. Dworcowa 39 68 - 100 Żagań  
BRANŻA : drogowa;

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Sadowski Daniel, upr. bud. 49/03/ZG  
DATA OPRACOWANIA : 21 styczeń 2016

---

OPRACOWAŁ:

Data opracowania  
21 styczeń 2016

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe</b>			
1 d.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - tyczenie trasy, wyznaczenie granic pasa drogowego oraz opracowanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonaczej zatwierdzonej przez właściwy Ośrodek Starostwa Powiatowego. 0.58	km km	 0.58	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.58</b>
2 d.1	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni betonowych, asfaltowych, kamiennych, tłuczniowych z odwozem materiału z rozbiórki na składowisko Wykonawcy. Materiał nie nadający się do użycia należy zutylizować na koszt Wykonawcy. W zakresie rozbiórki należy uwzględnić cięcie krawędzi w celu zabezpieczenia przed niepożądaną degradacją nawierzchni. 1920.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1920.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1920.00</b>
3 d.1	D-01.02.04	Rozebranie przepustu rurowego betonowego/kamionkowego z odwozem materiału z rozbiórki na składowisko Wykonawcy. Materiał nie nadający się do użycia należy zutylizować na koszt Wykonawcy. 20.00	m m	 20.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.00</b>
4 d.1	D-01.02.04	Frezowanie pni drzew o śr. powyżej 100cm 2.00	szt szt	 2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
5 d.1	D-01.02.04	Rozebranie barierki stalowej mostu z odwozem materiału z rozbiórki na składowisko Wykonawcy. Materiał nie nadający się do użycia należy zutylizować na koszt Wykonawcy. 10.00	m m	 10.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.00</b>
<b>2</b>		<b>Roboty ziemne i podbudowy</b>			
6 d.2	D-04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. do 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i zjazdów z odwozem nadmiaru urobku na składowisko Wykonawcy. 1920+380	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2300.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2300.00</b>
7 d.2	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 1920+380	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2300.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2300.00</b>
8 d.2	D-04.04.00; D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego na zjazdach i jezdni głównej o grubości po zagęszczeniu 20 cm 1920+380	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2300.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2300.00</b>
<b>3</b>		<b>Nawierzchnie</b>			
9 d.3	D-04.03.01	Skropienie asfaltem podbudowy 1920+650+380	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2950.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2950.00</b>
10 d.3	D - 05.03.05b	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechaniczną (średnio 100kg/m <sup>2</sup> ) 650*0.1	t t	 65.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>65.00</b>
11 d.3	D-04.03.01	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych 2480	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2480.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2480.00</b>
12 d.3	D - 05.03.05b	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) 1920.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1920.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1920.00</b>
13 d.3	D - 05.03.05a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) 2480.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2480.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2480.00</b>
14 d.3	D - 05.03.05a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 5 cm (warstwa ścieralna) - zjazdy 350.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 350.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>350.00</b>
<b>4</b>		<b>Odwodnienie</b>			
15 d.4	D - 01.02.04	Wykopy liniowe o szerokości 0,8-2,5 m i głębokości do 3,0 m o ścianach pionowych w gruntach suchych kat. III-IV 20*1.5*1.5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 45.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.00</b>
16 d.4	D - 06.02.01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe zwirowe 1.5*20*0.2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 6.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.00</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17 d.4	D - 06.02.01	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury PEHD (PVC) o średnicy 40 cm 11+9	m m	20.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.00</b>
18 d.4	D - 06.02.01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe z kamienia polnego na chudym betonie dla rur o średnicy 40 cm 4.00	szt szt	4.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.00</b>
19 d.4	D - 06.02.01	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grub.25 cm - obsypka 20*1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	20.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.00</b>
20 d.4	D - 01.02.04	Zasypywanie wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0.8-2.5 m i głęb.do 1.5 m w gr.kat. I-III 38.00	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	38.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>38.00</b>
21 d.4	D-08.05.03	Ścieki uliczne z z prefabrykatów betonowych 50x60x15cm na ławie betonowej 180.00	m m	180.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>180.00</b>
<b>5</b>		<b>Urządzenia obce</b>			
22 d.5	D - 07.05.01	Bariery ochronne stalowe U-11b 10.00	m m	10.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.00</b>
<b>6</b>		<b>Roboty wykończeniowe</b>			
23 d.6	D - 06.03.01	Nawierzchnie poboczy o szer. 0,5m z kruszywa łamanego (destruktu) - warstwa górna o gr. po uwałowaniu 10 cm 1320*0.75*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1980.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1980.00</b>
24 d.6	D - 06.03.01	Oczyszczenie rowu z namułu do 30cm, na rozwnięcu skarpy do 1,5m 40.00	m m	40.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.00</b>