

---

## PRZEDMIAR ROBÓT

### Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę  
45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR F007409 W MIEJSCOWOŚCI STARY ŻAGAŃ - CHODNIKI  
ADRES INWESTYCJI : Żaganówek- Stary Żagań, Gmina Żagań  
INWESTOR : Gmina Żagań  
ADRES INWESTORA : ul. Armii Krajowej 9 68 - 100 Żagań  
BRANŻA : drogowa;

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Sadowski Daniel, upr. bud. 49/03/ZG (drogowa; )  
DATA OPRACOWANIA : 22 marzec 2023

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
22 marzec 2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ F007409 -W MIEJSCOWOŚCI STARY ŻAGAŃ - CHODNIKI</b>			
<b>1.1</b>		<b>Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe</b>			
1 d.1.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0.7995	km km	 0.80	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.80</b>
2 d.1.1	D-01.02.04	Opracowanie i wprowadzenie tymczasowej organizacji ruchu. 1.00	kpl. kpl.	 1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
3 d.1.1	D-01.02.04	Demontaż oznakowania pionowego z ponownym montażem po zakończeniu prac 1.00	kpl. kpl.	 1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
4 d.1.1	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych na ławie betonowej z oporem wraz z kosztami wywozu i utylizacji 10.00	m m	 10.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>10.00</b>
5 d.1.1	D-01.02.01	Karczowanie krzaków z obszaru robót i poboczy na całej długości odcinka ul. Starowiejskiej z kosztami ich utylizacji ( L=275m) 1.00	kpl. kpl.	 1.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.00</b>
<b>1.2</b>		<b>Roboty ziemne i podbudowy</b>			
6 d.1.2	D-04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie do gł. 20 cm w gruncie kat. I-IV - CHODNIK 1117.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1117.50	
				<b>RAZEM</b>	<b>1117.50</b>
7 d.1.2	D-04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie do gł. 40 cm w gruncie kat. I-IV - zjazd 40.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 40.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.00</b>
8 d.1.2	D-04.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. II-IV z transp.urobku na składowisko Wykonawcy wraz z utylizacją - korytowanie pod konstrukcję chodnika 1117.50*0.2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 223.50	
				<b>RAZEM</b>	<b>223.50</b>
9 d.1.2	D-04.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. II-IV z transp.urobku na składowisko Wykonawcy wraz z utylizacją - korytowanie pod konstrukcję zjazdów 40*0.4	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 16.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.00</b>
10 d.1.2	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 1117.5+40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1157.50	
				<b>RAZEM</b>	<b>1157.50</b>
11 d.1.2	D-04.02.01	Wykonanie nasypu z gruntu dowiezonego w ilości 0,5m3/mb chodnika - przedłużenie od ul. Starowiejskiej strona lewa (L=275m) 0.5*275	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 137.50	
				<b>RAZEM</b>	<b>137.50</b>
12 d.1.2	D-04.02.01	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej na całej szerokości chodnika - grubość warstwy po zag. 20 cm 705.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 705.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>705.00</b>
13 d.1.2	D-04.04.00; D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego frakcji 0/31,5mm - warstwa o grubości po zagęszczeniu 20cm - ZJAZDY 40.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 40.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.00</b>
<b>1.3</b>		<b>Elementy zagospodarowania</b>			
14 d.1.3	D - 08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm z wykonaniem ław betonowych z oporem C12/15 755.00	m m	 755.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>755.00</b>
15 d.1.3	D - 08.01.01b	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 15x22cm z wykonaniem ław betonowych z oporem C12/15 15.00	m m	 15.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.00</b>
<b>1.4</b>		<b>Nawierzchnie</b>			
16 d.1.4	D - 08.02.02	Nawierzchnia chodnika z kostki brukowej betonowej SZAREJ grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem. 1117.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1117.50	
				<b>RAZEM</b>	<b>1117.50</b>
17 d.1.4	D - 08.02.02	Nawierzchnia zjazdów z kostki brukowej betonowej CZERWONEJ grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem.	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		40.00	m <sup>2</sup>	40.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.00</b>
<b>1.5</b>		<b>Elementy bezpieczeństwa, urządzenia obce i oznakowanie</b>			
18 d.1.5	D - 08.02.02	Regulacja pionowa włączów studzienek sanitarnych	szt.		
		2.00	szt.	2.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.00</b>
19 d.1.5	D - 08.02.02	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych z uzupełnieniem brakujących i wymianą uszkodzonych skrzynek zasuw (woda i gaz)	szt.		
		8.00	szt.	8.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.00</b>
20 d.1.5	D - 07.01.01	Malowanie grubowarstwowe linii na przejściach dla pieszych masą chemoutwardzalną z mikrogranulkami- PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH	m <sup>2</sup>		
		8*2	m <sup>2</sup>	16.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.00</b>
21 d.1.5	D - 07.01.01	Malowanie grubowarstwowe linii na przejściach dla pieszych masą chemoutwardzalną z mikrogranulkami- ODŚWIEŻENIE OZNAKOWANIA POZIOMEGO W OBRĘBIE WYSPY	m <sup>2</sup>		
		10+2.5	m <sup>2</sup>	12.50	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.50</b>
22 d.1.5	D - 07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
		4.00	szt.	4.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.00</b>
23 d.1.5	D - 07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki ostrzegawcze o pow. do 0.3 m2 - oznakowanie zgodnie z projektem SOR (4xD-6)	szt.		
		4.00	szt.	4.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.00</b>
<b>2</b>		<b>Prace wykończeniowe</b>			
24 d.2	D-06.01.01	Plantowanie terenu pasem szer. 0,5m z rozplantowaniem dowiezionego humusu o gr. 10 cm wraz z obsianiem	m <sup>2</sup>		
		745*0.5	m <sup>2</sup>	372.50	
				<b>RAZEM</b>	<b>372.50</b>