

**BIURO PROJEKTÓW I USŁUG TECHNICZNO-BUDOWLANYCH**  
**58-310 Szczawno Zdrój, ul. Jesionowa 6/1; tel. 601 76 55 50**  
**30-695 Kraków, ul. A. Schweitzera 5/32**

**NIP 886-100-50-03**

---

WYKONUJE: PROJEKTOWANIE, REALIZACJE I NADZÓR BUDOWLANY, SPORZĄDZANIE  
KOSZTORYSÓW ORAZ OCENIANIE I BADANIE STANU TECHNICZNEGO W  
SPECJALNOŚCIACH: KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ, DROGOWO-MOSTOWEJ I  
INSTALACYJNO-INŻYNIERYJNEJ.

---

## **PRZEDMIAR ROBÓT**

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne  
45233123-7 Roboty budowlane w zakresie dróg podrzędnych

nazwa obiektu lub robót budowlanych : Przebudowa drogi w ramach zadania "Kostrza droga dojazdowa do gruntów rolnych"

lokalizacja : Kostrza, gm. Strzegom (obręb Kostrza, dz. nr: 295, 300)

nazwa i adres zamawiającego : Gmina Strzegom  
: Rynek 38, 58-150 Strzegom

nazwa i adres jednostki opracowującej : Biuro Projektów i Usług Techniczno-Budowlanych Jan Migdał  
: ul. Jesionowa 6/1, 58-310 Szczawno Zdrój

imię i nazwisko osoby opracowującej : inż. Jan Migdał

podpis :

data opracowania : 18.01.2020

## DZIAŁY PRZEDMIARU

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	Roboty przygotowawcze	1	5
2	Roboty rozbiórkowe	6	9
3	Roboty ziemne	10	11
4	Nawierzchnie	12	17
4.1	Jezdnie	12	15
4.2	Pobocze	16	17

**PRZEDMIAR ROBÓT**

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1 Roboty przygotowawcze</b>					
1	ST01	Roboty pomiarowe	km		
d.1		210.0/1000	km	0.21	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.21</b>
2	ST02	Usunięcie humusu o grubości 25cm za pomocą spycharek	m <sup>2</sup>		
d.1		210.0*6.0	m <sup>2</sup>	1260.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1260.00</b>
3	ST02	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi z załadunkiem na odległość do 5km grunt.kat. III	m <sup>3</sup>		
d.1		poz.2*0.25	m <sup>3</sup>	315.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>315.00</b>
4	ST02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.60 m3 w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1		poz.2*0.25	m <sup>3</sup>	315.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>315.00</b>
5	ST02	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 1km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. III-IV	m <sup>3</sup>		
d.1		Krotność = 4 poz.10	m <sup>3</sup>	533.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>533.00</b>
<b>2 Roboty rozbiórkowe</b>					
6	ST03	Rozebranie nawierzchni z kruszywa kamiennego o grubości 15cm	m <sup>2</sup>		
d.2		200.0*5.0	m <sup>2</sup>	1000.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1000.00</b>
7	ST03	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyładowcze	m <sup>3</sup>		
d.2		poz.6*0.15	m <sup>3</sup>	150.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>150.00</b>
8	ST03	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 1 km	m <sup>3</sup>		
d.2		poz.7	m <sup>3</sup>	150.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>150.00</b>
9	ST03	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km	m <sup>3</sup>		
d.2		Krotność = 4 poz.8	m <sup>3</sup>	150.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>150.00</b>
<b>3 Roboty ziemne</b>					
10	ST04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. IV z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.3		poz.12*0.50	m <sup>3</sup>	533.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>533.00</b>
11	ST04	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 1km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. III-IV	m <sup>3</sup>		
d.3		Krotność = 4 poz.10	m <sup>3</sup>	533.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>533.00</b>
<b>4 Nawierzchnie</b>					
<b>4.1 Jezdnia</b>					
12	ST05	Warstwa mrozoochronna z mieszanki związanej cementem gr.25cm	m <sup>2</sup>		
d.4.		poz.15+2*210.0*0.75	m <sup>2</sup>	1066.00	
1					
				<b>RAZEM</b>	<b>1066.00</b>
13	ST06	Warstwa podbudowy z mieszanki niezwiązanej 0/31.5 gr.20cm	m <sup>2</sup>		
d.4.		poz.15+2*210.0*0.25	m <sup>2</sup>	856.00	
1					
				<b>RAZEM</b>	<b>856.00</b>
14	ST07	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W gr.5cm	m <sup>2</sup>		
d.4.		poz.15+2*210.0*0.10	m <sup>2</sup>	793.00	
1					
				<b>RAZEM</b>	<b>793.00</b>
15	ST08	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S gr.4cm	m <sup>2</sup>		
d.4.		743.0	m <sup>2</sup>	743.00	
1		3.0+5.0 <zjazdy>	m <sup>2</sup>	8.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>751.00</b>

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>4.2</b>		<b>Pobocze</b>			
16	ST09	Warstwa podbudowy z mieszanki niezwiązanej 0/31.5 gr.20cm	m <sup>2</sup>		
d.4.		210.0*2*0.75	m <sup>2</sup>	315.00	
2				<b>RAZEM</b>	<b>315.00</b>
17	ST09	Nawierzchnia z mieszanki niezwiązanej 0/31.5 gr. 9cm	m <sup>2</sup>		
d.4.		poz.16	m <sup>2</sup>	315.00	
2				<b>RAZEM</b>	<b>315.00</b>