

---

# PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

---

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę  
Nowy kod

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa drogi w m. Sobczyce - wykonanie zjazdów bitumicznych  
ADRES INWESTYCJI: Sobczyce  
NAZWA INWESTORA: Powiat Głogowski  
ADRES INWESTORA: 67-200 Głogów, ul. Sikorskiego 21

BRANŻE: drogowa  
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:  
Jarosław Szymański

DATA OPRACOWANIA: 2024-05-17

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania  
2024-05-17

Data zatwierdzenia

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Spis treści		2
Przedmiar		3
1 Roboty rozbiórkowe - poszerzenie do 5,5 m		3
2 Roboty konstrukcyjne		3
3 Roboty bitumiczne		3
4 Wykonanie poboczy o szerokości 0,75 m oraz wyprofilowanie tłucznia za zjazdami		3

## Sobczyce wykonanie zjazdów bitumicznych

## Przedmiar

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR: Sobczyce wykonanie zjazdów bitumicznych</b>					
<b>1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe - poszerzenie do 5,5 m</b>			
1 d.1	KNR 2-01 0207-02 0214-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 1.20 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km wraz z utylizacją	m3		
		poz.2 * 0,35	m3	158,200	
				RAZEM	<b>158,200</b>
2 d.1	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		452	m2	452,000	
				RAZEM	<b>452,000</b>
<b>2</b>		<b>Roboty konstrukcyjne</b>			
3 d.2	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		452,000 * 0,99	m2	447,480	
				RAZEM	<b>447,480</b>
4 d.2	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		poz.3	m2	447,480	
				RAZEM	<b>447,480</b>
<b>3</b>		<b>Roboty bitumiczne</b>			
5 d.3	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		
		poz.4	m2	447,480	
				RAZEM	<b>447,480</b>
6 d.3	KNR 2-31 0310-01 0310-02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa AC 16W - grubość po zagęszczeniu 6 cm	m2		
		poz.5	m2	447,480	
				RAZEM	<b>447,480</b>
7 d.3	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		
		poz.5 * 0,99	m2	443,005	
				RAZEM	<b>443,005</b>
8 d.3	KNR 2-31 0310-05 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa AC 11S - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m2		
		poz.7	m2	443,005	
				RAZEM	<b>443,005</b>
<b>4</b>		<b>Wykonanie poboczy o szerokości 0,75 m oraz wyprofilowanie tłucznia za zjazdami</b>			
<b>4.1</b>		<b>Roboty ziemne</b>			
9 d.4.1	KNR 2-31 0102-01	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 10 cm głębokości koryta	m2		
		235	m2	235,000	
				RAZEM	<b>235,000</b>
10 d.4.1	KNR 4-01 0108-02 0108-04	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km grunt.kat. III	m3		
		poz.9 * 0,1	m3	23,500	
				RAZEM	<b>23,500</b>
11 d.4.1	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		poz.9	m2	235,000	
				RAZEM	<b>235,000</b>
<b>4.2</b>		<b>Wykonanie poboczy oraz profilacji tłuczniem za zjazdami</b>			
12 d.4.2	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Pobocza z kruszywa łamanego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		poz.9	m2	235,000	

Sobczyce wykonanie zjazdów bitumicznych

Przedmiar

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	<b>235,000</b>