

---

# PRZEDMIAR ROBÓT

## Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę  
45111000-8 Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne  
45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI : Budowa nawierzchni drogowej - powierzchnia A,B,C,D, E  
ADRES INWESTYCJI : Opole, ul. Wrocławska (dz. nr 20/18)  
BRANŻA : drogowa

DATA OPRACOWANIA : marzec 2018

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
marzec 2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>			
1	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników - średnia głębokość korytowania 40cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0101-03	Krotność = 1.33 19118.0+4162.0	m <sup>2</sup>	23280.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>23280.00</b>
2	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.1	0202-05	poz.1*0.40	m <sup>3</sup>	9312.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>9312.00</b>
<b>2</b>	<b>45233000-9</b>	<b>PODBUDOWY</b>			
3	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>		
d.2	0103-04	poz.1	m <sup>2</sup>	23280.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>23280.00</b>
4	KNNR 6	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm - w-wa mrozochronna gr. 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0104-03	Krotność = 1.5 7000	m <sup>2</sup>	7000.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>7000.00</b>
5	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm - w-wa gr. 20cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0113-06	Krotność = 1.33 poz.7	m <sup>2</sup>	19118.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>19118.00</b>
6	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm - w-wa gr. 8 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0113-06	Krotność = 0.53 poz.8	m <sup>2</sup>	4162.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>4162.00</b>
<b>3</b>		<b>NAWIERZCHNIE</b>			
7	KNR 9-11	Wzmacnianie podłoża gruntowego geokratami o wysokości 5 cm - geokrata 50 mm z komórkami 12,5 cm na 16,5 cm np. Minitabo, układana na podsypce z piasku ostrego płukanego gr. 3cm, komórki geokraty w polach A,B,C i D, wypełnione ziemią	m <sup>2</sup>		
d.3	0102-01	19118.0	m <sup>2</sup>	19118.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>19118.00</b>
8	KNR 2-31	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm	m <sup>2</sup>		
d.3	0204-05	4162.0	m <sup>2</sup>	4162.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>4162.00</b>