

## KOSZTORYS INWESTORSKI

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa nawierzchni w Srebrnej Górze ul. Polna, dz. Nr 98, km 0+100 - 0+350 (Intensywne opady deszczu lipiec 2012) Gm. Stoszowice, Obr. Srebrna Góra, dz. Nr 98  
ADRES INWESTYCJI : Gm. Stoszowice, Obr. Srebrna Góra, dz. Nr 98  
INWESTOR : Gmina Stoszowice  
BRANŻA : drogowa  
DATA OPRACOWANIA : marzec 2017

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

---

**Słownie:**

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
marzec 2017

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1 D-01.01.01 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE Kod CPV-45100000-8</b>					
1	<b>KNR 2-01</b>	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
d.1	<b>0119-03</b>	0.25	km	0.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.250</b>
<b>2 D-04.01.01, D-04.04.02, PODBUDOWA Kod CPV-45233000-9</b>					
2	<b>KNR 2-31</b>	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV głębok. 20 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0101-01</b>	250.0*3.0	m <sup>2</sup>	750.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>750.000</b>
3	<b>KNR 2-31</b>	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV - za każde dalsze 5 cm głębok.	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0101-02</b>	Krotność = 2 250.0*3.0	m <sup>2</sup>	750.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>750.000</b>
4	<b>KNR 2-31</b>	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szer. drogi - grub.warstwy po zag. 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0104-05</b>	250.0*3.0	m <sup>2</sup>	750.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>750.000</b>
5	<b>KNR 2-31</b>	Wyrownanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - śr.grub.warstwy po zagęszcz.ponad 10 cm - 30 cm	m <sup>3</sup>		
d.2	<b>0107-02</b>	250.0*3.0*0.30	m <sup>3</sup>	225.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>225.000</b>
6	<b>KNR 2-31</b>	Wyrownanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - śr.grub.warstwy po zagęszcz.ponad 10 cm - 15 cm - POBOCZA	m <sup>3</sup>		
d.2	<b>0107-02</b>	250.0*2*0.5*0.15	m <sup>3</sup>	37.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>37.500</b>
<b>3 D-02.01.01 ROBOTY ZIEMNE Kod CPV-45100000-8</b>					
7	<b>KNR 2-01</b>	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o poj. łyżki 1.25 m <sup>3</sup> z transportem urobku samochodami samowył. na odl do 1 km lub na odkład; grunt kat. III	m <sup>3</sup>		
d.3	<b>0239-02</b>	250.0*3.0*0.3	m <sup>3</sup>	225.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>225.000</b>
8	<b>KNR 2-31</b>	Oczyszczenie rowów z namułu o grub. 20 cm bez naruszania skarp rowu	m		
d.3	<b>1403-02</b>	130.0	m	130.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>130.000</b>
<b>4 D-05.03.05 Nawierzchnie bitumiczne Kod CPV-45233000-9</b>					
9	<b>KNR 2-31</b>	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grub.po zagęszcz. 4 cm	m <sup>2</sup>		
d.4	<b>0310-01</b>	250.0*3.0	m <sup>2</sup>	750.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>750.000</b>
10	<b>KNR 2-31</b>	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 3 cm	m <sup>2</sup>		
d.4	<b>0310-05</b>	250.0*3.0	m <sup>2</sup>	750.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>750.000</b>
11	<b>KNR 2-31</b>	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz.	m <sup>2</sup>		
d.4	<b>0310-06</b>	250.0*3.0	m <sup>2</sup>	750.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>750.000</b>