

---

## KOSZTORYS NAKŁADCZY

NAZWA INWESTYCJI : Nawierzchnia asfaltowa - droga w Szpinalowie  
ADRES INWESTYCJI : Szpinalów  
INWESTOR : Gmina Kamieńsk  
ADRES INWESTORA : 97-360 Kamieńsk ul. Wieluńska 50  
BRANŻA : DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : KAZIMIERZ MAMOS

DATA OPRACOWANIA : 03.2016

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
03.2016

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1					
1	KNNR 1 d.10111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0.25	km km	 0.250	
				RAZEM	0.250
2	KNNR 1 d.10406-01	Nasypy wykonywane koparkami zgarniakowymi z bezpośrednim przerzutem gruntu uzyskanego z ukopu; grunt kat.I-II (grunt z dowozu do 5 km) 250*0.5*2*0.15	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 37.500	
				RAZEM	37.500
3	KNNR 2-31 d.10114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm - zwiększono do 10 cm 3.9*250	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 975.000	
				RAZEM	975.000
4	KNNR 6 d.10309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) - zwiększono do 5 cm 250*3.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 875.000	
				RAZEM	875.000
5	KNNR 6 d.10202-07	Nawierzchnie żwirowe, warstwa górna gr. 12 cm z kruszywa rozścielanego mechanicznie - zmniejszono do 10 cm 250*0.5*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 250.000	
				RAZEM	250.000

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1						
1	KNNR 1 0111-d.101	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km	0.25		
2	KNNR 1 0406-d.101	Nasypy wykonywane koparkami zgarniakowymi z bezpośrednim przerzutem gruntu uzyskanego z ukopu; grunt kat.I-II (grunt z dowozu do 5 km)	m <sup>3</sup>	250*0.5*2*0.15 = 37.500		
3	KNNR 2-31 0114-d.107	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm - zwiększono do 10 cm	m <sup>2</sup>	3.9*250 = 975.000		
4	KNNR 6 0309-d.102	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) - zwiększono do 5 cm	m <sup>2</sup>	250*3.5 = 875.000		
5	KNNR 6 0202-d.107	Nawierzchnie żwirowe, warstwa górna gr. 12 cm z kruszywa rozścielanego mechanicznie - zmniejszono do 10 cm	m <sup>2</sup>	250*0.5*2 = 250.000		

## PODSUMOWANIE

	RAZEM	Uprozczone
RAZEM		
Koszty pośrednie [Kp]		
od (R, S) RAZEM		
Zysk [Z]		
od (R+Kp(R), S+Kp(S)) RAZEM		

OGÓŁEM

Słownie:

## PODSUMOWANIE

	RAZEM	CAŁY KOSZTORYS Uprozczone
RAZEM		
Koszty pośrednie [Kp]		
od (R, S) RAZEM		
Zysk [Z]		
od (R+Kp(R), S+Kp(S)) RAZEM		
VAT [V]		
od (Σ(R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S))) RAZEM		

OGÓŁEM

Słownie: