

---

## KOSZTORYS NAKŁADCZY

NAZWA INWESTYCJI : Nawierzchnia asfaltowa w Koźniewicach  
ADRES INWESTYCJI : Koźniewice  
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	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
d.1	0111-01	0.372	km	0.372	
				RAZEM	0.372
2	KNNR 2-31	Wyrownanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm (śr. gr. 5 cm)	m <sup>3</sup>		
d.1	0107-01	0.05*5*372	m <sup>3</sup>	93.000	
				RAZEM	93.000
3	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) - zwiększono do 5 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0309-02	372*4.5	m <sup>2</sup>	1674.000	
				RAZEM	1674.000
4	KNNR 6	Nawierzchnie żwirowe, warstwa górna gr. 12 cm z kruszywa rozściełanego mechanicznie - zmniejszono do 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0202-07	372*2*0.5	m <sup>2</sup>	372.000	
				RAZEM	372.000

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	0.372		
2	KNR 2-31 0107-d.101	Wyrownanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm ( śr. gr. 5 cm)	m <sup>3</sup>	0.05*5*372 = 93.000		
3	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>	372*4.5 = 1674.000		
4	KNNR 6 0202-d.107	Nawierzchnie żwirowe, warstwa górna gr. 12 cm z kruszywa rozściełanego mechanicznie - zmniejszono do 10 cm	m <sup>2</sup>	372*2*0.5 = 372.000		

## 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: