

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi wewnętrznej w miejscowości Roździn  
ADRES INWESTYCJI : Roździn, gm. Kluki  
INWESTOR : GMINA KLUKI  
ADRES INWESTORA : KLUKI 88 97-415 KLUKI  
BRANŻA : DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : KAZIMIERZ MAMOS  
DATA OPRACOWANIA : 04.2011r.

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] .....	% R, S
Zysk [Z] .....	% R+Kp(R), S+Kp(S)
VAT [V] .....	% $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S))$

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
04.2011r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Roździn					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 KNR-W 2-18 d.1 0219-03		Hydranty pożarowe nadziemne o śr. 80 mm - przełożenie	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
2		JEZDNIA			
2 KNNR 1 d.2 0111-01		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
		228.5	km	228.500	
				RAZEM	228.500
3 KNNR 6 d.2 0102-02		Koryta gł. 20 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na poszerzeniach jezdni	m <sup>2</sup>		
		326	m <sup>2</sup>	326.000	
				RAZEM	326.000
4 KNNR 6 d.2 0103-03		Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - istniejącej nawierzchni tłuczniowej	m <sup>2</sup>		
		2292.9	m <sup>2</sup>	2292.900	
				RAZEM	2292.900
5 KNNR 6 d.2 0107-01		Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o śr. gr. 5 cm (921+0,35*2*228,5-326)m2	m <sup>3</sup>		
		755*0.05	m <sup>3</sup>	37.750	
				RAZEM	37.750
6 KNNR 6 d.2 0113-02		Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm - poszerzenie nawierzchni tłuczniowej tłuczniem kamiennym	m <sup>2</sup>		
		326	m <sup>2</sup>	326.000	
				RAZEM	326.000
7 KNNR 6 d.2 0113-04		Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 5 cm - tłuczeń kamienny	m <sup>2</sup>		
		921+0.1*2*228.5	m <sup>2</sup>	966.700	
				RAZEM	966.700
8 KNNR 6 d.2 0309-02		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m <sup>2</sup>		
		921	m <sup>2</sup>	921.000	
				RAZEM	921.000
9 KNNR 6 d.2 0201-02		Nawierzchnie gruntowe z mieszanek piaszczysto-gliniastych - grunt rodzimy piaszczysty, gr. warstwy 15 cm - pobocza	m <sup>2</sup>		
		0.75*228.5*2	m <sup>2</sup>	342.750	
				RAZEM	342.750
10 KNNR 6 d.2 0204-06		Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. 15 cm - zjazdy	m <sup>2</sup>		
		km 0+075 (5x1,5m), 0+107 (5x1,5m), 0+145 (5x1,5m), 0+175 (5x1,5m), 0+196 (5x1,5m), 0+212 (5x1,5m)	m <sup>2</sup>		
		40	m <sup>2</sup>	40.000	
				RAZEM	40.000