

# PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg

Nazwa inwestycji : Remont drogi transportu rolnego dz.nr 972 w miejsc. Klimontów dł. 257,00 mb  
Adres inwestycji : Klimontów dz.nr 972  
Inwestor : Gmina Proszowice  
Adres inwestora : ul. 3 Maja 72, 32-100 Proszowice  
BRANŻA : drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. M.Tadel

DATA OPRACOWANIA : luty, 2020

Stawka roboczogodziny :

## NARZUTY

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

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

*inż. Mirosław Tadel*  
Uprawnienia budowlane w specjalności  
Konstrukcyjno-inżynierskiej budownictwa  
Dopuszczono Nr PG VII / 1 / 7342 / 350 / 93  
Data opracowania  
luty, 2020-700 Bochnia, ul. Gen. W. Czuma 5/10

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

## Przedmiar

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Klimontów /6/					
1	KNR 2-01 0119-04 ST.D- 01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie pagórkowatym lub podgórskim	km		
		0.257	km	0.257	
				RAZEM	0.257
2	KNNR 6 0103-03 ST.D- 04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni Obmiar: $257 \times 3 = 771$	m <sup>2</sup>		
		771	m <sup>2</sup>	771.000	
				RAZEM	771.000
3	KNNR 6 0113-05 ST.D- 04.04.00	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm	m <sup>2</sup>		
		771	m <sup>2</sup>	771.000	
				RAZEM	771.000
4	KNNR 6 0309-02 ST.D- 05.03.05 a	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych grysowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) AC-11 KR-2/ docelowo 5 cm/ Krotność = 1.25	m <sup>2</sup>		
		771	m <sup>2</sup>	771.000	
				RAZEM	771.000
5	KNNR 6 0107-01 ST.D- 06.03.01a	Wyrównanie istniejących poboczy kruszywem łamanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 5 cm Obmiar: $257 \times 0,2 / 0,2 \times 0,05 = 5,14$	m <sup>3</sup>		
		5.14	m <sup>3</sup>	5.140	
				RAZEM	5.140
6	KNR 2-31 0704-01 D-07-05-01	Bariery ochronne stalowe jednostronne o masie 24.0 kg/m Obmiar: $12 \times 2 = 24$	m		
		24	m	24.000	
				RAZEM	24.000