

## Przedmiar robót

### Przebudowa drogi powiatowej nr 0523T Krzyż - Mikołajów - Bogoryja - Stropieszyn - Krzczonów - Gościńiec od km 5+280 do km 6+230

Budowa:

Obiekt lub rodzaj robót: **45 00 00 00 Roboty budowlane 45 10 00 00 Przygotowanie terenu pod budowę 45 20 00 00 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych 45 23 31 20 Roboty budowlane w zakresie budowy dróg 45 30 00 00 Roboty w zakresie instalacji budowlanych**

Nazwa i kod CPV:

Inwestor: **Powiat Kazimierski,  
ul. T. Kościuszki 12,  
28 - 500 Kazimierza Wielka**

Jednostka opracowująca kosztorys: **Maciej Dudzik 39 -333 Sarnów 6**

Data opracowania:  
**2019-03-23**

Autor opracowania:  
**mgr inż. Maciej Dudzik , Projektant**

.....

## Przedmiar robót

Nr	STWiOR/Kod indywidualny	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		Kosztorys	<b>Przebudowa drogi powiatowej nr 0523T Krzyż - Mikołajów - Bogoryja - Stropieszyn - Krzczonów - Gościńiec od km 5+280 do km 6+230</b>		
1		Element	<b>Kody CPV: 45233226-9 Roboty budowlane w zakresie dróg dojazdowych Podbudowa i nawierzchnia</b>		
1.1	D-04.01.01	KNNR 6/103/3 (1)	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec statyczny		
Wyczenie ilości robót:					
pobocza			:950*2*0,75		1 425,000
			RAZEM:		1 425,000
				m2	1 425,00
1.2	D 04.04.02	KNNR 6/113/5	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 10` cm		
Wyczenie ilości robót:					
wzmocnienie istn jezdni w km 5+380-5+780			:400*5		2 000,000
			RAZEM:		2 000,000
				m2	2 000,00
1.3	D 05 03 05a	KNNR 6/308/1 (2)	Nawierzchnie z AC 16 W50/70, grubość po zagęszczeniu 4` cm.		
Wyczenie ilości robót:					
jezdnia w km 5+280-6+230			:950*5		4 750,000
skrzyżowania z drogami bocznymi			:120		120,000
			RAZEM:		4 870,000
				m2	4 870,00
1.4	D 05 03 05c	KNNR 6/309/2 (3)	Nawierzchnie z AC 11 S50/70, grubość po zagęszczeniu 4` cm.		
Wyczenie ilości robót:					
jezdnia w km 5+280-6+230			:950*5		4 750,000
skrzyżowania z drogami bocznymi			:120		120,000
			RAZEM:		4 870,000
				m2	4 870,00
2		Element	<b>Zjazdy</b>		
2.1	D 05 03 05c	KNNR 6/309/2 (3)	Nawierzchnie z AC 11 S50/70, grubość po zagęszczeniu 4` cm.		
Wyczenie ilości robót:					
zjazdy indywidualne			:29*5*1		145,000
			RAZEM:		145,000
				m2	145,00
2.2	D 05 03 23	KNNR 6/502/3 (1)	Przełożenie (regulacja wysokościowa) zjazdów z kostki brukowej betonowej, grubość 8` cm, wyrównanie różnicy wysokości kruszywem łamanym frakcji 0/31,5mm, podsypka cementowo-piaskowa z wypełnieniem spoin piaskiem, kostka z rozbiórki istniejącego zjazdu		
Wyczenie ilości robót:					
			:30		30,000
			RAZEM:		30,000
				m2	30,00
3		Element	<b>Pobocze</b>		
3.1		KNNR 6/113/5	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 10` cm		
Wyczenie ilości robót:					
km 5+380-5+780			:400*2*0,75		600,000
			RAZEM:		600,000
				m2	600,00
3.2	D-04.04.02	KNNR 6/113/4	Warstwy z kruszyw łamanych frakcji 0/31,5mm, warstwa górna, po zagęszczeniu 8` cm		
Wyczenie ilości robót:					
pobocza			:950*2*0,75		1 425,000
			RAZEM:		1 425,000
				m2	1 425,00