

---

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

NAZWA INWESTYCJI: Remont drogi gminnej w m. Strzelce Krajeńskie - ul. Orzechowa i PCK

ADRES INWESTYCJI: dz. nr 17-336, 17-337/6, 17-351/1, 17-410

INWESTOR: Gmina Strzelce Krajeńskie

ADRES INWESTORA: Al. Wolności 48

WYKONAWCA: 66-500 Strzelce Krajeńskie

ADRES WYKONAWCY:

BRANŻE:

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Inżynierska

mgr inż. Michał Kruczkowski

DATA OPRACOWANIA: 01.04.2017

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe</b>			
1 d.1	KNR-W 2-01 0113-03 9902-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym - przebudowa	km		
		0,403	km	0,403	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,403</b>
2 d.1	KNR 2-31 1402-05	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm	m2		
		523,43	m2	523,430	
				<b>RAZEM</b>	<b>523,430</b>
3 d.1	KNR AT-03 0102-02 KNR 2-31 z.o.2.13. 9902-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 26-75 pojazdów na godzinę	m2		
		2196,1	m2	2 196,100	
				<b>RAZEM</b>	<b>2 196,100</b>
4 d.1	KNR 2-31 1406-02	Regulacja pionowa studzienek dla krtek ściekowych ulicznych	szt.		
		2	szt.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
5 d.1	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
		12	szt.	12,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12,000</b>
6 d.1	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
		11	szt.	11,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>11,000</b>
<b>2</b>		<b>Podbudowy i nawierzchnie</b>			
7 d.2	KNR 2-31 0102-01 z.o.2.13. 9902-01 0102-02	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 20 cm głębokości koryta 26-75 pojazdów na godzinę	m2		
		25,25 + 5,24 + 4,84	m2	35,330	
				<b>RAZEM</b>	<b>35,330</b>
8 d.2	KNR 2-31 0114-05 z.o. 2.12. 9901- 02 z.o.2.13. 9902-01	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m 26-75 pojazdów na godzinę	m2		
		25,25 + 5,24 + 4,84	m2	35,330	
				<b>RAZEM</b>	<b>35,330</b>
9 d.2	KNR AT-03 0202-01 KNR 2-31 z.o.2.13. 9902-01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/m2 26-75 pojazdów na godzinę	m2		
		25,25 + 5,24 + 4,84	m2	35,330	
				<b>RAZEM</b>	<b>35,330</b>
10 d.2	KNR 2-31 0310-01 z.o. 2.12. 9901- 04 z.o.2.13. 9902-01 0310-02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m 26-75 pojazdów na godzinę	m2		
		25,25 + 5,24 + 4,84	m2	35,330	
				<b>RAZEM</b>	<b>35,330</b>

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
11 d.2	KNR AT-03 0202-02 KNR 2-31 z.o.2.13. 9902-01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2 26-75 pojazdów na godzinę	m2		
		2196,1	m2	2 196,100	
				RAZEM	2 196,100
12 d.2	KNR 2-31 0310-05 z.o.2.13. 9902-01 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm 26-75 pojazdów na godzinę	m2		
		2196,1	m2	2 196,100	
				RAZEM	2 196,100
13 d.2	KNR 2-31 1501-01	Transport mieszanki mineralno-bitumicznej z wytwórni do miejsca wbudowania na odległość do 0.5 km środkami transportu o ładowności do 5.0 t	t		
		284,4	t	284,400	
				RAZEM	284,400
14 d.2	KNR 2-31 1502-02	Dodatek za transport mieszanki mineralno-bitumicznej z wytwórni do miejsca wbudowania na odległość powyżej 0.5 km środkami transportu o ładowności ponad 5.0 do 10.0 t - za każde 0.5 km Krotność = 39	t		
		284,4	t	284,400	
				RAZEM	284,400
3		Roboty wykończeniowe - pobocza			
15 d.3	KNR 2-31 0204-05 z.o. 2.12. 9901- 02 z.o.2.13. 9902-01 0204-06	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 10 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m 26-75 pojazdów na godzinę	m2		
		523,43	m2	523,430	
				RAZEM	523,430