

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień  
45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

NAZWA INWESTYCJI : REMONT DROGI POWIATOWEJ NR 1229L w m. USTRZESZ  
INWESTOR : ZDP RADZYŃ PODL  
ADRES INWESTORA : 21-300 RADZYŃ PODL. UL. WARSZAWSKA 100

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : JAN ŻEREBIEC  
DATA OPRACOWANIA : 11 maj 2016

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
11 maj 2016

Data zatwierdzenia

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym 1.55	km km	1.550	
				RAZEM	1.550
2 d.1	KNR AT- 03 0202- 02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m <sup>2</sup> 1550mb * 5,50m + 400m <sup>2</sup> (skrzyżowania) = 8.925 8925	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8925.000	
				RAZEM	8925.000
<b>2</b>		<b>PODBUDOWA</b>			
3 d.2	KNNR 6 0108-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-bitumiczną asfaltową mechaniczne w ilości średnio 50kg/m <sup>2</sup> (masa bitumiczna jak na w-wę ście-ralną) 8.925m <sup>2</sup> * 0,05t/m <sup>2</sup> = 446,25t 446.25	t t	446.250	
				RAZEM	446.250
<b>3</b>		<b>NAWIERZCHNIA</b>			
4 d.3	KNNR 6 0108-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-bitumiczną asfaltową mechaniczne w ilości średnio 100kg/m <sup>2</sup> (masa bitumiczna jak na w-wę ście-ralną) 8.925m <sup>2</sup> * 0,1t/m <sup>2</sup> = 892,5t 892.5	t t	892.500	
				RAZEM	892.500
<b>4</b>		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>			
5 d.4	KNNR 6 1301-01	Naprawy dróg gruntowych - profilowanie 1500mb * 1,25m * 2 = 3.750m <sup>2</sup> 3750	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3750.000	
				RAZEM	3750.000