

## Przedmiar/obmiar robót

Lp	Normatyw	Opis	Suma
1.		<b>Obiekt: PRZEDMIAR ROBÓT - REMONT DROGI GMINNEJ w m-ci PIGANY Nr 325, gm. SIENIAWA. " USUWANIE SKUTKÓW POWODZI ETAP II ".</b>	
1. 1.		<b>Element: PIGANY Dr. Nr 325</b>	
1. 1. 1.	<b>KNR 02-31-0103-0400</b>	Mechaniczne profilowanie i zagęsz podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV w km 0+340-0+750=410x6=2460 m2 [ 2460.000 ]	2460.000
		Razem:	<b>2460.000</b>
1. 1. 2.	<b>KNR 02-31-0101-0100</b>	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV głębok. 20 cm, w km 0+000 - 0+750 pasem szer 3m=2250 m2 [ 2250.000 ]	2250.000
		Razem:	<b>2250.000</b>
1. 1. 3.	<b>KNR 02-31-0202-0700</b>	Nawierzchnia żwirowa - dolna warstwa jezdni rozścielana mechanicznie - grub.po zagęszcz. 10 cm w km 0+340 - 0+750=410x3=1230 m2 [ 1230.000 ]	1230.000
		Razem:	<b>1230.000</b>
1. 1. 4.	<b>KNR 02-31-0204-0500</b>	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grub.po zagęszcz.7 cm. Uwaga : Grubość warstwy 12 cm w km 0+000 - 0+750x3m=2250 m2 [ 2250.000 ]	2250.000
		Razem:	<b>2250.000</b>
1. 1. 5.	<b>KNR 02-31-0204-0600</b>	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz. 5 krotność [ 2250.000 ]	2250.000
		Razem:	<b>2250.000</b>
1. 1. 6.	<b>KNR 02-31-0108-0200</b>	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanka mineralno-asfaltowa z wbudowaniem mechanicznym w ilości ok.100kg/m2 w km 0+000 -0+ 340m pasem szer. 3m=1020 m2 [ 102.000 ]	102.000
		Razem:	<b>102.000</b>
1. 1. 7.	<b>KNR 02-31-0310-0500</b>	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 3 cm 340x3=1020 m2 [ 1020.000 ]	1020.000
		Razem:	<b>1020.000</b>