

---

**PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi gminnej Nr 307/6 - Wierzbiec  
ADRES INWESTYCJI : Wierzbiec 48-200 Prudnik  
INWESTOR : Gmina Prudnik  
ADRES INWESTORA : ul. Kościuszki 3, 48-200 Prudnik  
WYKONAWCA ROBÓT : wg wybranej oferty  
ADRES WYKONAWCY : wg wybranej oferty  
BRANŻA : Roboty drogowe

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Andrzej Ziola Marcin Schulz  
DATA OPRACOWANIA : 14.03.2016

---

Sporządził:

INWESTOR :

Data opracowania  
14.03.2016

Data zatwierdzenia

*[Handwritten signature]*  
INSPEKTOR  
Andrzej Ziola  
Inspektor  
*[Handwritten signature]*  
mgr inż. Marcin Schulz

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1					
d.1	1 KNR 2-31 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm Krotność = 0.5  4*60*0.05	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
d.1	2 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> 4*60	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 240.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>240.000</b>
d.1	3 KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm 4*60	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 240.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>240.000</b>
d.1	4 KNR 2-31 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. 4*60	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 240.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>240.000</b>

---

**PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi wewnętrznej we wsi Rudziczka 810 mapa 2  
ADRES INWESTYCJI : Rudziczka dz. 810 48-200 Prudnik  
INWESTOR : Gmina Prudnik  
ADRES INWESTORA : ul. Kościuszki 3, 48-200 Prudnik  
WYKONAWCA ROBÓT : wg wybranej oferty  
ADRES WYKONAWCY : wg wybranej oferty  
BRANŻA : Roboty drogowe

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Andrzej Ziola Marcin Schulz  
DATA OPRACOWANIA : 14.03.2016

---

Sporządził:

INWESTOR :

Data opracowania  
14.03.2016

Data zatwierdzenia

*Andrzej Ziola*  
INSPEKTOR  
Andrzej Ziola  
*Marcin Schulz*  
inspektor  
Schulz  
Marcin Schulz

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1					
1	KNR 2-31 0107-d.1 01	Wyrownanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm  (98*4)*0.05+6*8*0.05	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  22.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.000</b>
2	KNR AT-03 d.1 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m <sup>2</sup> 4*98+6*8	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  440.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>440.000</b>
3	KNR 2-31 0310-d.1 05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm 440	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  440.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>440.000</b>
4	KNR 2-31 0310-d.1 06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. 440	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  440.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>440.000</b>