

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>PRZEBUDOWA CIĄGU DROGOWEGO NA ODCINKU OD UL. KONOPNICKIEJ DO UL. MURAWIEC W JĘDRZEJOWIE.</b>					
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1 KNNR 6		Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem łamanym zagęszczanym mechanicznie o gr. średniej 15 cm. 161 mb * 6,0 m = 966 m2 plus rozjazd 20 m2.	m <sup>3</sup>		
d.1 0107-01		148	m <sup>3</sup>	148.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>148.000</b>
<b>2</b>		<b>NAWIERZCHNIA</b>			
2 KNR AT-03		Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2.	m <sup>2</sup>		
d.2 0202-02		161 mb * 5,0 m = 805 m2 plus rozjazd 20 m2	m <sup>2</sup>	825.000	
		825		<b>RAZEM</b>	<b>825.000</b>
3 KNNR 6		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m <sup>2</sup>		
d.2 0309-02		825	m <sup>2</sup>	825.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>825.000</b>
<b>3</b>		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>			
4 KNNR 6		Wykonanie utwardzenia poboczy materiałem kamiennym przy średniej grubości utwardzenia 4 cm i szerokości 0,5 m. (obustronnie).	m <sup>2</sup>		
d.3 0202-03		161	m <sup>2</sup>	161.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>161.000</b>
5 KNR 2-31		Regulacja pionowa studzienek dla wjazdów kanałowych	szt.		
d.3 1406-03		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>