

---

## PRZEDMIAR

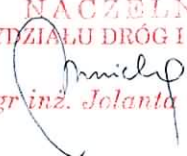
NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi powiatowej nr 3302E - ul. Klonowa w Konstantynowie Łódzkim, Gmina Konstantynów  
Łódzki (rekonstrukcja)  
ADRES INWESTYCJI : DP 3302E  
INWESTOR : Powiat Pabianicki  
ADRES INWESTORA : 95-200 Pabianice, ul. Piłsudskiego 2  
drogowa

: 11.03.2015 r

---

Data zatwierdzenia

NACZELNIK  
WYDZIAŁU DRÓG I MOSTÓW

  
mgr inż. Jolanta Nowicka

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45113000-2		1. Roboty przygotowawcze			
1	KNR AT- d.1 03 0202- 01	D- 01.02.04	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/m <sup>2</sup> 3024	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3024.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>3024.000</b>
2	KNR AT- d.1 03 0202- 02	D- 01.02.04	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m <sup>2</sup> 3024	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3024.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>3024.000</b>
2	45233223-8		2. Roboty nawierzchniowe			
3	KNR 2-31 d.2 0310-01	D- 05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm 3024	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3024.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>3024.000</b>
4	KNR 2-31 d.2 0310-05 0310-06	D- 05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm 3024	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3024.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>3024.000</b>
5	KNR 2-31 d.2 0114-07	D- 01.02.04	Utwardzenie pobocza destruktem o grubości po zagęszczeniu 8 cm - analogia 602	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 602.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>602.000</b>
6	KNR 2-31 d.2 1402-05	D- 01.02.04	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm wraz z wywózką 602	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 602.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>602.000</b>
7	KNR 2-31 d.2 0108-02		Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową z wbudowaniem mechanicznym 50 kg/m <sup>2</sup> 50	t t	 50.000	
					<b>RAZEM</b>	<b>50.000</b>