

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1 Roboty przygotowawcze</b>					
1	<b>KNR 2-01</b>	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
d.1	<b>0119-03</b>				
	<b>D-01.01.01</b>	0.250	km	0.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.250</b>
<b>2 Roboty ziemne</b>					
2	<b>KNR 2-01</b>	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odleglosc do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.2	<b>0206-02</b>	- pobocza			
	<b>D-02.00.00</b>	472*0.75*0.2	m <sup>3</sup>	70.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>70.800</b>
3	<b>KNR 2-01</b>	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odleglosc do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.2	<b>0206-02</b>				
	<b>D-02.00.00</b>	177.94*0.3	m <sup>3</sup>	53.382	
				<b>RAZEM</b>	<b>53.382</b>
<b>3 Roboty konstrukcyjne i nawierzchniowe droga</b>					
4	<b>KNR AT-03</b>	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m <sup>2</sup>		
d.3	<b>0102-03</b>				
	<b>D-05.03.11</b>	250*3.2	m <sup>2</sup>	800.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>800.000</b>
5	<b>KNR 2-31</b>	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 10 cm grub.po zagęszcz.	m <sup>2</sup>		
d.3	<b>0106-03 +</b>				
	<b>KNR 2-31</b>				
	<b>0106-04</b>				
	<b>D-04.02.02</b>	177.94	m <sup>2</sup>	177.940	
				<b>RAZEM</b>	<b>177.940</b>
6	<b>KNR 2-31</b>	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 20 cm	m <sup>2</sup>		
d.3	<b>0114-01</b>				
	<b>D-04.04.02</b>	177.94	m <sup>2</sup>	177.940	
				<b>RAZEM</b>	<b>177.940</b>
7	<b>KNR AT-03</b>	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m <sup>2</sup>		
d.3	<b>0202-02</b>				
	<b>D-04.07.01</b>	822.36	m <sup>2</sup>	822.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>822.360</b>
8	<b>KNR AT-03</b>	Warstwa przeciwspekaniowa pod warstwy bitumiczne	m <sup>2</sup>		
d.3	<b>0203-01</b>				
	<b>D-04.07.01</b>	822.36	m <sup>2</sup>	822.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>822.360</b>
9	<b>KNR AT-03</b>	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa wiążąca o gr. 5 cm; wydajność rozkładarki 200 t/dzień	m <sup>2</sup>		
d.3	<b>0301-01</b>				
	<b>D-04.07.01</b>	822.36	m <sup>2</sup>	822.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>822.360</b>
10	<b>KNR AT-03</b>	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m <sup>2</sup>		
d.3	<b>0202-02</b>				
	<b>D-05.03.05a</b>	822.36	m <sup>2</sup>	822.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>822.360</b>
11	<b>KNR AT-03</b>	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa ścieralna o gr. 4 cm; wydajność rozkładarki 200 t/dzień	m <sup>2</sup>		
d.3	<b>0302-01</b>				
	<b>D-05.03.05a</b>	822.36	m <sup>2</sup>	822.360	
				<b>RAZEM</b>	<b>822.360</b>
12	<b>KNR 2-31</b>	Ława pod krawężniki betonowa z oporem - wtopiony	m <sup>3</sup>		
d.3	<b>0402-04</b>				
	<b>D-08.01.01</b>	7*0.065*4	m <sup>3</sup>	1.820	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.820</b>
13	<b>KNR 2-31</b>	Krawężniki betonowe wtopioneo wym. 15x30 cm na podsypce cem.piaskowej	m		
d.3	<b>0403-03</b>				
	<b>D-08.01.01</b>	7*4	m	28.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.000</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14 d.3	<b>KNR 2-31</b> <b>0114-01</b> <b>D-04.04.02</b>	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 20 cm - pobocza  472*0.75	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  354.000	  
				<b>RAZEM</b>	<b>354.000</b>
<b>4 Roboty wykończeniowe</b>					
15 d.4	<b>KNR 2-31</b> <b>1406-03</b> <b>D-03.02.01a</b>	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych Zgodnie z uzgodnieniem PWiK w Gorzowie Wielkopolskim  6	szt.  szt.	  6.000	  
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>