

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>	<b>45100000-8</b>	<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1	<b>KNNR 1</b>	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
d.1	<b>0111-01 D-01.01.01</b>	0.25	km	0.250	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.250</b>
2	<b>KNR 2-31</b>	Regulacja pionowa studzienek dla krtek ściekowych ulicznych	szt.		
d.1	<b>1406-02 D-01.03.01</b>	3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
3	<b>KNR 2-31</b>	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
d.1	<b>1406-03 D-01.03.01</b>	1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
4	<b>KNR 2-31</b>	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych i gazowych	szt.		
d.1	<b>1406-04 D-01.03.01</b>	9	szt.	9.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.000</b>
<b>2</b>	<b>45110000-1</b>	<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
5	<b>KNR AT-03</b>	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m <sup>2</sup>		
d.2	<b>0102-02 D-05.03.11</b>	Krotność = 1.5 1668	m <sup>2</sup>	1668.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1668.000</b>
<b>3</b>	<b>45233220-7</b>	<b>Nawierzchnia</b>			
6	<b>KNR 2-31</b>	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej	m <sup>2</sup>		
d.3	<b>1004-04 D-04.03.01</b>	1668	m <sup>2</sup>	1668.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1668.000</b>
7	<b>KNR 2-31</b>	Skroplenie nawierzchni drogowej asfaltem	m <sup>2</sup>		
d.3	<b>1004-07 D-04.03.01</b>	1668	m <sup>2</sup>	1668.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1668.000</b>
8	<b>KNNR 6</b>	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm (warstwa ścieralna)	m <sup>2</sup>		
d.3	<b>0309-03 D-05.03.05</b>	1668	m <sup>2</sup>	1668.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1668.000</b>