

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1					
1.1		<b>CPV 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg, CPV 45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg, CPV 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg</b>			
1	1	1 KNR 2-01 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej z nawierzchni oraz pobocza	m <sup>2</sup>		
d.1.	0126-01				
1		50.000	m <sup>2</sup>	50.000	
				RAZEM	50.000
2	2	2 KNR 2-31 Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m <sup>2</sup>		
d.1.	1004-06				
1		260.000	m <sup>2</sup>	260.000	
				RAZEM	260.000
3	3	3 KNR 2-31 Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem.dwukrotne starej warstwy oraz po wyrównaniu	m <sup>2</sup>		
d.1.	1004-07	Krotność = 2			
1		260.000	m <sup>2</sup>	260.000	
				RAZEM	260.000
4	4	4 KNR 2-31 Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanka mineralno-asfaltowa z wbudowaniem mechanicznym	t		
d.1.	0108-02				
1		14.040	t	14.040	
				RAZEM	14.040
5	5	5 KNR 2-31 Nawierzchnia z mieszank mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grub.po zagęszcz. 3 cm	m <sup>2</sup>		
d.1.	0310-05				
1		260.000	m <sup>2</sup>	260.000	
				RAZEM	260.000
6	6	6 KNR 2-31 Nawierzchnia z mieszank mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz.	m <sup>2</sup>		
d.1.	0310-06				
1		260.000	m <sup>2</sup>	260.000	
				RAZEM	260.000
7	7	7 KNR 6 Pobocza z tłucznia z zagęszczaniem tłucznia mechanicznie przy gł. 7 cm szerokości do 25 cm	m <sup>2</sup>		
d.1.	1102-04				
1		50.000	m <sup>2</sup>	50.000	
				RAZEM	50.000