

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		CPV 45.23.31.20-6 ROBOTY W ZAKRESIE BUDOWY DRÓG			
1.1		D-04.00.00 PODBUDOWY			
1.1.1		D-04.01.01 Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podoża			
1.1.1.1	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podbudowy	m ²		
		5226,60	m ²	5226,60	
		2342,00	m ²	2342,00	
				RAZEM	7568,60
1.2		D-05.00.00 NAWIERZCHNIE			
1.2.1		D-05.01.03 Nawierzchnia żwirowa			
1.2.1.1	KNNR 6 0202-07	Nawierzchnie żwirowe gr. 10 cm z kruszywa rozścielanego mechanicznie - pobocza Krotność = 0,83 od km 1+015 do km 1+476	m ²		
		810,0	m ²	810,00	
				RAZEM	810,00
1.2.2		D-05.03.05b Nawierzchnia z betonu asfaltowego - warstwa wiążąca i wyrównawcza			
1.2.2.1	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC 16 W 50/70 dla ru- chu KR-1 o grubości 5 cm - warstwa wiążąca Krotność = 1,25 od km 1+015 do km 1+476	m ²		
		2342	m ²	2342,00	
				RAZEM	2342,00
1.2.3		D-05.03.05a Nawierzchnia z betonu asfaltowego - warstwa ścierna			
1.2.3.1	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC 11 S 50/70 dla ru- chu KR-1 o grubości 4 cm od km 1+015 do km 1+476	m ²		
		2305	m ²	2305,00	
				RAZEM	2305,00
1.2.4		D-05.03.08 Nawierzchnie potrójnie powierzchniowo utrwalane			
1.2.4.1	KNNR 6 1002-03 analogia	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emul- sją kationową C 65 B 3 PU i kruszywem łamanym o wym. 16/25 mm od km 0+000 do km 1+015	m ²		
		5120,0	m ²	5120,00	
		Tabela robót na zjazdach publicznych i skrzyżowaniach - Załącznik Nr 3	m ²	106,60	
		106,6			
				RAZEM	5226,60
1.2.4.2	KNNR 6 1002-02 analogia	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emul- sją kationową C 65 B 3 PU i kruszywem łamanym o wym. 8/11 mm (ew. 5/11) od km 0+000 do km 1+015	m ²		
		5120,0	m ²	5120,00	
		Tabela robót na zjazdach publicznych i skrzyżowaniach - Załącznik Nr 3	m ²	106,60	
		106,6			
				RAZEM	5226,60
1.2.4.3	KNNR 6 1002-01 analogia	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emul- sją kationową C 65 B 3 PU i kruszywem łamanym o wym. 2/5 mm od km 0+000 do km 1+015	m ²		
		5120,0	m ²	5120,00	
		Tabela robót na zjazdach publicznych i skrzyżowaniach - Załącznik Nr 3	m ²	106,60	
		106,6			
				RAZEM	5226,60