

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym - droga główna od km 0+000,00 - 1+856,11 1,85611	km km	 1,856	
				RAZEM	1,856
2		Nawierzchnie ulepszone - droga główna od km 0+000,00 - 1+856,11			
2 d.2	KNR 2-31 1004-04	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej 8779,95	m ² m ²	 8 779,95	
				RAZEM	8 779,95
3 d.2	KNR 2-31 1003-02	Skropienie podbudowy emulsją asfaltową 65% w ilości 0,8 kg/m ² 8779,95	m ² m ²	 8 779,95	
				RAZEM	8 779,95
4 d.2	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm (mieszanka AC11W) - ciąg główny 1856,11*4,1 - łuki 41,24 - zjazdy 200,60	m ² m ² m ² m ²	 7 610,05 41,24 200,60	
				RAZEM	7 851,89
5 d.2	KNR 2-31 1003-01	Skropienie warstwy wiążącej emulsją asfaltową 65% w ilości 0,5 kg/m ² 7851,89	m ² m ²	 7 851,89	
				RAZEM	7 851,89
6 d.2	KNR 2-31 0310-05 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ściernalna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm (mieszanka AC8S) - ciąg główny 1856,11*4,0 - łuki 41,24 - zjazdy 200,6	m ² m ² m ² m ²	 7 424,44 41,24 200,60	
				RAZEM	7 666,28
3		Roboty naprawczo-konserwacyjne - droga główna od km 0+000,00 - 1+856,11			
7 d.3	KNR 2-31 1401-04 analogia	Uzupełnienie poboczy kruszywem łamanym twardym (np. melafir, gabro, granit, bazalt, itp.) frakcji 0/31,5 mm- grubość warstwy 8 cm (1856,11*0,75*2)*0,08	m ³ m ³	 222,73	
				RAZEM	222,73