

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
DROGA GMINNA KURZEJEWO - KOMÓRSK GMINA WARLUBIE					
1		Kurzejewo - odcinek 990 m.			
1.1	45233123-7	Roboty pomiarowe.			
1.1.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
		0.990	km	0.990	
				RAZEM	0.990
1.2		Roboty przygotowawcze.			
1.2.1	KNNR 1 0103-07	Ścinanie piłą mechaniczną drzew o średnicy 66-75 cm	szt.		
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
1.2.2	KNNR 1 0104-17	Karczowanie pni o śr. 76-100 cm koparką podsiębierną w gruntach kat.III-IV o normalnej wilgotności	szt.		
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
1.2.3	KNNR 6 1301-06	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania do 20 cm	m ²		
		990*2	m ²	1980.000	
				RAZEM	1980.000
1.3	45233123-7	Elementy drogi.			
1.3.1	KNR 2-31 0402-03	Wykonanie ławy betonowej z betonu B-15 pod krawężniki.	m ³		
		25*0.06	m ³	1.500	
				RAZEM	1.500
1.3.2	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające i wtopione o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej.	m		
		25	m	25.000	
				RAZEM	25.000
1.4	45233123-7	Wzmocnienie istniejącej podbudowy.			
1.4.1	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie istniejącej nawierzchni tłuczniowej wykonywane mechanicznie pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni i poboczy.	m ²		
		990*5.5	m ²	5445.000	
				RAZEM	5445.000
1.4.2	KNNR 6 0113-06	Wzmocnienie istniejącej podbudowy, warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych średniej gr. 20 cm	m ²		
		990*5.5	m ²	5445.000	
				RAZEM	5445.000
1.5	45233123-7	Nawierzchnia.			
1.5.1	KNNR 6 1005-04	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych nieulepszonych z tłucznia kamiennego.	m ²		
		1819+2309+41+30+99	m ²	4298.000	
				RAZEM	4298.000
1.5.2	KNNR 6 1005-07	Skropienie emulsją asfaltową w ilości 0,5 kg/m ² .	m ²		
		1819+2309+41+30+99	m ²	4298.000	
				RAZEM	4298.000
1.5.3	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m ²		
		1819+2309+41+30+99	m ²	4298.000	
				RAZEM	4298.000
1.5.4	KNNR 6 1005-06	Oczyszczenie mechaniczne warstwy wiążącej.	m ²		
		1819+2309+41+30	m ²	4199.000	
				RAZEM	4199.000
1.5.5	KNNR 6 1005-07	Skropienie warstwy wiążącej emulsją asfaltową w ilości 0,5 kg/m ² .	m ²		
		1819+2193+41+30	m ²	4083.000	
				RAZEM	4083.000
1.5.6	KNNR 6 0309-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m ²		
		1819+2309+41+30	m ²	4199.000	
				RAZEM	4199.000
1.6	45233123-7	Oświetlenie, pobocza i rowy.			
1.6.1	KNNR 6 0204-04	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego (twardy 0-31,5) - warstwa górna o gr. 8 cm - pobocza	m ²		
		628+776	m ²	1404.000	
				RAZEM	1404.000
1.6.2	KNNR 1 0408-03	Zagęszczanie nasypów z gruntu sypkiego kat.I-II zagęszczarkami - pobocza	m ³		
		1404*0.08	m ³	112.320	
				RAZEM	112.320
1.6.3	KNR 5-10 0708-02	Ręczne stawianie słupów oświetleniowych o masie do 250 kg w gruncie kat.IV	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1.6.4	KNR 5-10 1007-02	Mocowanie uchwytami projektorów o ciężarze do 12.5 kg na ściągach i konstrukcjach	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
1.7		Oznakowanie			
1.7.1	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.		
		4+2	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
1.7.2	KNNR 6 0702-05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt.		
		7+3	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
1.8	45233123-7	Inwentaryzacja geodezyjna.			
1.8.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym - inwentaryzacja.	km		
		0.990	km	0.990	
				RAZEM	0.990