

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNNR 6 0802-04	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm mechanicznie - frezowanie nawierzchni 328,52	m ² m ²	 328,520	
				RAZEM	328,520
2	KNNR 6 1005-06	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych 6986,25	m ² m ²	 6 986,250	
				RAZEM	6 986,250
3	KNNR 6 1005-07	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych 6986,25	m ² m ²	 6 986,250	
				RAZEM	6 986,250
4	KNNR 6 0108-04 analogia	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką minerano-emulsyjną 1003,33	t t	 1 003,330	
				RAZEM	1 003,330
5	KNNR 6 0309-02 analogia	Warstwa ścieralna z mieszanki bitumicznej typu "slurry seal" - dwie warstwy po 2cm grubości 6986,25	m ² m ²	 6 986,250	
				RAZEM	6 986,250
6	KNNR 6 0705-02 analogia	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową - linie segregacyjne i krawędziowe ciągłe i przerywane malowane mechanicznie 360	m ² m ²	 360,000	
				RAZEM	360,000
7	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 6	szt. szt.	 6,000	
				RAZEM	6,000
8	KNNR 6 0702-05 analogia	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne - średnie, folia odbłaskowa typu 2 11	szt. szt.	 11,000	
				RAZEM	11,000
9	kalk. własna	Elementy odbłaskowe dwustronne, klejone do nawierzchni jezdni biało czerwone, "kocie oczka" co 6m, na odc. ok 750mb 125	szt. szt.	 125,000	
				RAZEM	125,000