

Remont drogi dojazdowej do pól "Kolo Szkoły" w miejscowości Strzeszyn o długości 265m

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1 Remont drogi "Kolo Szkoły" w m. Strzeszyn				
1	KNNR 6 0103/03	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii II-VI 180,00* 4,50	m2	810,000
		razem	m2	810,000
2	KNNR 6 0112/01	Podbudowy z kruszyw naturalnych, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm (Krotność= 0,5) 180,00*4,50	m2	810,000
		razem	m2	810,000
3	KNNR 6 0113/04	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8cm 180,00*4,50	m2	810,000
		razem	m2	810,000
4	KNNR 6 0108/02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową (standard II) sposobem mechanicznym	t	38,000
5	KNNR 6 0308/01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard I - warstwa wiążąca o grubości po zagęszczeniu 4cm 265,00*3,50	m2	927,500
		razem	m2	927,500
6	KNNR 6 0309/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard I - warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4cm	m2	927,500
7	KNNR 6 0202/07	Nawierzchnie żwirowe górna warstwa jezdni, mechaniczne rozścielenie kruszywa, grubość warstwy po zagęszczeniu 12cm (Krotność= 1,3) 265,00*0,50*2	m2	265,000
		razem	m2	265,000