

Modernizacja dróg gminnych na terenie Miasta Kańczuga (ul. Szkolna, Słowackiego, 11-go Listopada)

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
I. ul. 11-go Listopada				
1	KNNR 6 0108/02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową (standard II) sposobem mechanicznym	t	30,000
2	KNNR 6 0309/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard I - warstwa ścierna o grubości po zagęszczeniu 4cm wraz z czyszczeniem i skropieniem asfaltem	m2	2 950,500
3	KNNR 6 1305/02	Regulacja pionowa studzienek urządzeń podziemnych o objętości betonu w jednym miejscu od 0,1 do 0,2m3	szt.	10,000
4	KNNR 6 0806/02	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	462,000
5	KNNR 6 0403/03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30cm, z wykonaniem ławy betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej, krawężniki z demontażu	m	57,000
6	KNNR 6 0403/03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30cm, z wykonaniem ławy betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej	m	405,000
7	KNR 2-31 0805/01	Rozebranie ręczne nawierzchni z kostki betonowej o wysokości 6cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2	590,000
8	KNNR 6 0502/02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem - kostka z demontażu	m2	590,000
II. ul. Szkolna				
9	KNNR 6 0108/02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową (standard II) sposobem mechanicznym	t	15,000
10	KNNR 6 0309/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard I - warstwa ścierna o grubości po zagęszczeniu 4cm wraz z czyszczeniem i skropieniem asfaltem	m2	594,500
11	KNNR 6 1305/02	Regulacja pionowa studzienek urządzeń podziemnych o objętości betonu w jednym miejscu od 0,1 do 0,2m3	szt.	4,000
12	KNNR 6 0806/02	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	54,000
13	KNR 2-31 0805/01	Rozebranie ręczne nawierzchni z kostki betonowej o wysokości 6cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2	52,000
14	KNNR 6 0403/03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30cm, z wykonaniem ławy betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej, krawężniki z demontażu	m	54,000
15	KNNR 6 0502/02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem - kostka z demontażu	m2	52,000
III. ul. Słowackiego				
16	KNNR 6 0108/02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową (standard II) sposobem mechanicznym	t	10,000
17	KNNR 6 0309/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard I - warstwa ścierna o grubości po zagęszczeniu 4cm wraz z czyszczeniem i skropieniem asfaltem	m2	422,500
18	KNNR 6 1305/02	Regulacja pionowa studzienek urządzeń podziemnych o objętości betonu w jednym miejscu od 0,1 do 0,2m3	szt.	4,000
19	KNNR 6 0806/02	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	65,000
20	KNR 2-31 0805/01	Rozebranie ręczne nawierzchni z kostki betonowej o wysokości 6cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2	91,000
21	KNNR 6 0403/03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30cm, z wykonaniem ławy betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej	m	65,000
22	KNNR 6 0502/02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem - kostka z demontażu	m2	91,000