

Modernizacja dróg i ulic powiatowych na terenie Miasta i Gminy Kańczuga

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1 ul. Sawickiego				
1.1. P 1 611 R w km 0+000- 0+134				
1	KNNR 6 0806/02	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 134+134	m	268
		razem	m	268
2	KNNR 6 0805/06	Rozebranie nawierzchni chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7cm na podsypce piaskowej 134*1,50	m2	201
		razem	m2	201
3	KNNR 6 0806/08	Rozebranie obrzeży o wymiarach 8x30cm na podsypce piaskowej 134	m	134
		razem	m	134
4	KNR 4-01 0108/11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km z ułożeniem dobrych materiałów w stosy 268*0,15*0,30+134*1,5*0,07+134*1*0,08	m3	37
		razem	m3	37
5	KNNR 6 0403/03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30cm, z wykonaniem ławy betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej 134+134	m	268
		razem	m	268
6	KNNR 6 0404/05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 134	m	134
		razem	m	134
7	KNNR 6 0502/02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem szara 90%,kolor 10% 134*1,5	m2	201
		razem	m2	201
8	KNNR 6 0113/04	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8cm warstwa konstrukcyjna pod chodnik + warstwa konstrukcyjna pod zjazdami 12*5*1,5 134*1,5+12*5*1,5	m2	291
		razem	m2	291
9	KNNR 6 1005/06	Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni ulepszonej z bitumu 134*5,5	m2	737
		razem	m2	737
10	KNNR 6 1005/07	Skropienie nawierzchni asfaltem 134*5,5+12*5*1,5	m2	827
		razem	m2	827
11	KNNR 6 0309.1/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4cm 134*5,5+12*5*1,5	m2	827
		razem	m2	827
2. Sietesz - Chodakówka				
2.1. P 1 610 R w km 0+650 - 0+900				
12	KNNR 6 1005/06	Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni ulepszonej z bitumu 250*((4,4+5+5,1+4,6+5+5+4,80)/7)	m2	1.211
		razem	m2	1.211
13	KNNR 6 1005/07	Skropienie nawierzchni asfaltem 250*((4,4+5+5,1+4,6+5+5+4,80)/7)	m2	1.211
		razem	m2	1.211
14	KNNR 6 0108/02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową (standard II) sposobem mechanicznym transport mieszanki samochodami samowyladowczymi z wytwórni w miejsce wbudowania 250*((4,4+5+5,1+4,6+5+5+4,80)/7)*0,100	t	121
		razem	t	121
3. Urzejowice - Siennów				
3.1. P 1 605 R w km (3+100-3+200=100mb;3+430-3+510=80mb;4+280-4+430=150mb)				
15	KNNR 6 1005/06	Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni ulepszonej z bitumu (100+80+150)*5,0 (100+80+150)*5,0	m2	1.650
		razem	m2	1.650
16	KNNR 6 1005/07	Skropienie nawierzchni asfaltem (100+80+150)*5,0 (100+80+150)*5,0	m2	1.650

Modernizacja dróg i ulic powiatowych na terenie Miasta i Gminy Kańczuga

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		razem	m2	1.650
17	KNNR 6 0108/02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową (standard II) sposobem mechanicznym, transport mieszanki samochodami samowyładowczymi z wytwórni w miejsce wbudowania $((100+80+150)*5,0)*0,05$ $((100+80+150)*5,0)*0,05$	t	83
		razem	t	83
18	KNNR 6 0309.1/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4cm $((100+80+150)*5,0$ $(100+80+150)*5,0$	m2	1.650
		razem	m2	1.650