

## Modernizacja dróg gminnych i ulic na terenie Miasta i Gminy Kańczuga cz. 2

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
<b>Modernizacja dróg gminnych i ulic na terenie Miasta i Gminy Kańczuga cz. 2</b>				
<b>1 Bóbrka Kańczuicka</b>				
<b>1.1 Droga gminna zlokalizowana na dz. nr 213 odc. 100 m szer. 4,2 m wraz ze zjazdami</b>				
1	KNNR 6 0309.1/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4cm wraz z oczyszczeniem istniejącej nawierzchni i skropieniem asfaltem	m2	442,000
<b>2 Rączyna</b>				
<b>2.1 Miejsca postojowe k. Cmentarza dz. 1510/2 wymiary 10 m x 20 m</b>				
2	KNNR 6 0101/01	Koryta o głębokości 10cm na całej szerokości jezdni i chodników wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii II-VI	m2	200,000
3	KNNR 6 0107/01	Wyrównanie i zagęszczanie mechaniczne istniejącej podbudowy tłuczniem sortowanym o średniej grubości warstwy po zagęszczaniu do 10cm - - tłuczeń 31,6 do 63 mm	m3	20,000
4	KNNR 6 0107/01	Wyrównanie i zagęszczanie mechaniczne istniejącej podbudowy tłuczniem sortowanym o średniej grubości warstwy po zagęszczaniu do 5 cm - kliniec 4-31,5 mm	m3	10,000
5	KNNR 6 0309.1/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4cm	m2	200,000
<b>2.2 Utwardzenie terenu wokół Grzybka i Remizy dz. nr 1533/1</b>				
6	KNNR 6 0101/01	Koryta o głębokości 10cm na całej szerokości jezdni i chodników wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii II-VI	m2	70,080
7	KNNR 6 0107/01	Wyrównanie i zagęszczanie mechaniczne istniejącej podbudowy tłuczniem sortowanym o średniej grubości warstwy po zagęszczaniu do 10cm - tłuczeń 31,6 do 63 mm	m3	15,000
8	KNNR 6 0309.1/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4cm	m2	186,460
9	KNNR 1 0209/04	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0,25m3 na odkład w gruncie kategorii III	m3	5,320
10	KNNR 4 1308/01	Kanały z rur PCW o średnicy 110mm łączone na wcisk na podłożu piaskowym z zasypaniem wykopu	m	19,000
11	KNNR 4 1417/01	Studzienki kanalizacyjne systemowe VAWIN lub równoważne o średnicy 315mm z osadnikiem głębokości do 1 m z zamknięciem kratą wpustową żeliwną	szt	2,000
12	KNR 2-31 0805/01	Rozebranie ręczne nawierzchni z kostki betonowej 30x30 cm o wysokości 6 cm na podsypce piaskowej z ułożeniem we wskazanym miejscu	m2	101,100
13	KNNR 6 0107/01	Wyrównanie i zagęszczanie mechaniczne istniejącej podbudowy tłuczniem sortowanym o średniej grubości warstwy po zagęszczaniu do 5 cm - kliniec 4-31,5 mm	m3	5,600
14	KNNR 6 0502/02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem	m2	111,300
15	KNNR 6 0404/01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	17,200
<b>2.3 Modernizacja placu zlokalizowanego na dz. 1521</b>				
16	KNNR 6 0107/01	Wyrównanie i zagęszczanie mechaniczne istniejącej podbudowy tłuczniem sortowanym o średniej grubości warstwy po zagęszczaniu do 5 cm - kliniec 4-31,5 mm	m3	11,250
17	KNNR 6 0309.1/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4cm	m2	225,000
<b>3 Pantalowice</b>				
<b>3.1 Droga gminna do Szewczyk, Morawska zlokalizowana na dz. nr 1375 - odcinek 105 m, szer. 2,5 m</b>				
18	KNNR 6 0107/01	Wyrównanie i zagęszczanie mechaniczne istniejącej podbudowy tłuczniem sortowanym o średniej grubości warstwy po zagęszczaniu do 5cm - kliniec 4-31,5 mm	m3	13,125
19	KNNR 6 0309.1/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 4cm	m2	262,500
20	KNNR 6 1305/02	Regulacja pionowa studzienek kanalizacyjnych	szt	1,000
<b>3.2 Droga gminna do Szatkowska zlokalizowana na dz. 1354 - odcinek 98 m, szer. 2,5 m</b>				

## Modernizacja dróg gminnych i ulic na terenie Miasta i Gminy Kańczuga cz. 2

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
21	KNNR 6 0107/01	Wyrównanie i zagęszczanie mechaniczne istniejącej podbudowy tłuczniem sortowanym o średniej grubości warstwy po zagęszczeniu do 5cm - kliniec 4-31,5 mm	m3	12,250
22	KNNR 6 0309.1/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa ścierna o grubości po zagęszczeniu 4cm	m2	245,000
23	KNNR 6 1305/02	Regulacja pionowa studzienek kanalizacyjnych	szt	2,000
<b>3.3 Miejsca postojowe dla 10 samochodów 14x16 m dz. 1207/2</b>				
24	KNNR 6 0101/01	Koryta o głębokości 10cm na całej szerokości jezdni i chodników wykonywane mechanicznie w gruncie kategorii II-VI z transportem urobku samochodami samowładowymi do 1 km	m2	224,000
25	KNNR 6 0107/01	Wyrównanie i zagęszczanie mechaniczne istniejącej podbudowy tłuczniem sortowanym o średniej grubości warstwy po zagęszczeniu do 10cm - tłuczeń 31,6 do 63 mm	m3	22,400
26	KNNR 6 0107/01	Wyrównanie i zagęszczanie mechaniczne istniejącej podbudowy tłuczniem sortowanym o średniej grubości warstwy po zagęszczeniu do 5 cm - kliniec 4-31,5 mm	m3	22,400
27	KNNR 6 0309.1/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa ścierna o grubości po zagęszczeniu 4cm	m2	224,000
<b>4 Lipnik</b>				
<b>4.1 Droga gminna Lipnik - Markowa zlokalizowana na dz. 324/4 odc. 160 m, szer. 2,5 m</b>				
28	KNNR 6 0309.1/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa ścierna o grubości po zagęszczeniu 4cm wraz z oczyszczeniem istniejącej nawierzchni i skropieniem asfaltem	m2	410,000
29	KNNR 6 0107/01	Wyrównanie i zagęszczanie mechaniczne istniejącej podbudowy tłuczniem sortowanym o średniej grubości warstwy po zagęszczeniu do 10 cm - pobocze szer. 25 cm - tłuczeń 31,6 do 63 mm	m3	4,000
<b>5 Sietesz</b>				
<b>5.1 Droga gminna k. Tomaszek dz. 353 odc. 42 m, szer. 2,5 m</b>				
30	KNNR 6 0309.1/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa ścierna o grubości po zagęszczeniu 4cm	m2	105,000
<b>5.2 Droga gminna do Gaci dz. 165 odc. 150 m, szer. 2,5 m + zatoka</b>				
31	KNNR 6 0309.1/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa ścierna o grubości po zagęszczeniu 4cm + oczyszczenie + skropienie	m2	390,000
32	KNNR 6 0107/01	Wyrównanie i zagęszczanie mechaniczne istniejącej podbudowy tłuczniem sortowanym o średniej grubości warstwy po zagęszczeniu do 5 cm - pobocze 2 x szer. 25 cm - kliniec 4-31,5 mm	m3	3,750
<b>5.3 Droga gminna dz. 1843 odc. 100 m, szer. 2,5 m</b>				
33	KNNR 6 0309.1/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa ścierna o grubości po zagęszczeniu 4cm + oczyszczenie + skropienie	m2	235,000
34	KNNR 6 0107/01	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne istniejącej nawierzchni - kliniec 4-31,5 mm	m3	1,000
35	Kalkulacja własna	Przełomy - wymiana podbudowy wraz z rozebraniem istn. nawierzchni bitumicznej na całej szerokości jezdni na odcinku 6 mb, grubość warstwy 15 cm - tłuczeń 31,6 do 63 mm	m2	15,000
<b>6 Medynia Kańczucka</b>				
<b>6.1 Droga gminna zlokalizowana na dz. 330 - odcinek 200 m, szer. 3,5 m + zjazd 1,5 m x 8 m</b>				
36	KNNR 6 0309.1/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa ścierna o grubości po zagęszczeniu 4cm + oczyszczenie + skropienie	m2	712,000
<b>7 Krzeczowice</b>				
<b>7.1 Droga gminna zlokalizowana na dz. 356 - odcinek 120 m, szer. 2,5 m</b>				
37	KNNR 6 0309.1/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa ścierna o grubości po zagęszczeniu 4cm + oczyszczenie + skropienie	m2	310,000
<b>7.2 Droga gminna zlokalizowana na dz. 1049 - odcinek 48 m, szer. 2,5 m</b>				
38	KNNR 6 0309.1/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa ścierna o grubości po zagęszczeniu 4cm	m2	120,000
39	KNNR 6 0107/01	Wyrównanie i zagęszczanie mechaniczne istniejącej podbudowy tłuczniem sortowanym o średniej grubości warstwy po zagęszczeniu do 5 cm - kliniec 4-31,5 mm	m3	12,000

## Modernizacja dróg gminnych i ulic na terenie Miasta i Gminy Kańczuga cz. 2

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
40	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV	m2	120,000
<b>7.3 Droga gminna zlokalizowana na dz. 507 - odcinek 120 m, szer. 2,5 m</b>				
41	KNNR 6 0309.1/02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych standard II - warstwa ścierna o grubości po zagęszczeniu 4cm + oczyszczenie + skropienie	m2	300,000
42	KNNR 6 0605/07	Wymiana przepustu - Rura Pragma o średnicy 30cm pod zjazdem	m	6,000
43	kalkulacja własna	Rozebranie istniejącej płyty betonowej na zjeździe z odwozem gruzu do 1 km	m3	0,700