

Biuro Projektów Inwestycji Drogowych „KOMA”

42-200 Częstochowa ul.Kiedrzyńska 19

Biuro Projektów Inwestycji Drogowych

„KOMA”

mgr inż. Konrad Zymek

42-200 Częstochowa, ul. Kiedrzyńska 19

NIP 573-104-51-61, Regon 002753850

kom. 601 353 400 tel./fax 34 366 45 57

# PRZEDMIAR ROBÓT

Dla: GMINA WRĘCZYCA WIELKA

42-130 WRĘCZYCA WIELKA UL.SIENKIEWICZA 1

Rodzaj robót: ROBOTY DROGOWE - ETAP Ia

Zakres robót: PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ W MSC. KALEJ- ULICE IRYSOWA,  
NARCYZOWA, LILIOWA, KALINOWA - ETAP I

Lokalizacja robót: KALEJ

CPV 45233140-2 Roboty drogowe

CPV 45111200-0 Roboty ziemne

Sporządził:

mgr inż. Konrad Zymek

  
mgr inż. Konrad Zymek

Upr. bud.- projekt. dróg

SAI No. VIII/83861/86/89

SOII SLK/BD/1070/02

Sprawdził:



## Przedmiar/obmiar robót

Lp	Normatyw	Opis	Suma
1.	<b>Obiekt: WYKONANIE REMONTU DROGI GMINNEJ</b>		
1. 1.	<b>Element: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>		
1. 1. 1.	KNR 02-01-0119-0300	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.556	0.56
		Jm. km	Razem: 0.56
1. 2.	<b>Element: D-02.01.01. Wykonanie wykopów</b>		
1. 2. 1.	KNR 02-01-0206-0500	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.IV z transp.urobku samochod.samowładowczymi na odległość do 1 km 183*5.0*0.4+112.0*5.0*0.4+170*5.0*0.4+91*2.0*0.12	951.84
		-ZJAZDY 51+30+51	132.00
		Jm. m3	Razem: 1083.84
1. 2. 2.	KNR 02-01-0214-0400	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV - DALSZE 9 km 1083.84	1083.84
		- NASYP -60	-60.00
		Jm. m3	Razem: 1023.84
1. 3.	<b>Element: D-02.03.01. Wykonanie nasypów</b>		
1. 3. 1.	KNR 02-01-0314-0200	Ręczne formowanie nasypów z ziemi leżącej na odkładzie (kat.gr.III-IV) 60	60.00
		Jm. m3	Razem: 60.00
1. 3. 2.	KNR 02-01-0236-0100	Zagęszczenie nasypów ubijkami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III 60	60.00
		Jm. m3	Razem: 60.00
1. 4.	<b>Element: ROBOTY NAWIERZCHNIOWE</b>		
1. 4. 1.	KNR 02-31-0103-0400	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV- JEZDNI 900+560+850+182	2492.00
		- ZJAZDY 131	131.00
		Jm. m2	Razem: 2623.00
1. 4. 2.	KNR 02-31-0104-0700	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szer.drogi - grub.warstwy po zag. 10 cm 2623	2623.00
		Jm. m2	Razem: 2623.00
1. 4. 3.	KNR 02-31-0114-0500	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm- JEZDNI 2692	2692.00
		ZJAZDY 131	131.00
		Jm. m2	Razem: 2823.00
1. 4. 4.	KNR 02-31-0114-0600	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz.- DALSZE 5 cm 2692+131	2823.00
		Jm. m2	Razem: 2823.00



**Przedmiar/obmiar robót**

Lp	Normatyw	Opis	Suma
1. 4. 5.	KNR 02-31-0204-0500	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grub.po zagęszcz.7 cm 2692+131	2823.00
		Jm. m2	Razem: 2823.00
1. 4. 6.	ANALIZA WŁASNA	Obsługa geodezyjna zadania 1	1.00
		Jm. szt.	Razem: 1.00
1. 5.	<b>Element: D-06.01.01. Platowanie humusowanie i obsiew</b>		
1. 5. 1.	KNR 02-01-0505-0100	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III- NA SZEROKOŚCI DO OGRODZEŃ 1610.00	1610.00
		Jm. m2	Razem: 1610.00
1. 5. 2.	KNR 02-01-0510-0300	Obsianie w ziemi urodzajnej 1610	1610.00
		Jm. m2	Razem: 1610.00
1. 6.	<b>Element: D-03.02.01a. Regulacja pionowa dla urządzeń podziemnych</b>		
1. 6. 1.	KNR 02-31-1406-0300	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - włązy kanałowe. 7	7.00
		Jm. szt.	Razem: 7.00
1. 6. 2.	KNR 02-31-1406-0400	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - zawory wodociągowe i gazowe. 10	10.00
		Jm. szt.	Razem: 10.00