

**PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi gminnej nr K 293004 "Moczurki - Stajanie" w Żeleznikowej Małej wraz z odwodnieniem w km 0+900 - 1+020  
ADRES INWESTYCJI : m. Żeleznikowa Mała, gmina Nawojowa  
INWESTOR : Gmina Nawojowa  
ADRES INWESTORA : 33-335 Nawojowa 313  
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Kamil Haraf (Drogowa)  
DATA OPRACOWANIA : 22.04.2015

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
22.04.2015

Data zatwierdzenia

## KLASYFIKACJA ROBÓT BUDOWLANYCH CPV

### Dział:

45000000-7 Roboty budowlane

### Grupy:

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę

45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części

### Klasy i Kategorie:

45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki

45111200-0 Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych

45111220-6 Rozbiórka elementów dróg

45112700-2 Wykonanie wykopów w gruntach kat. III

45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

## DZIAŁY KOSZTORYSU

<b>Lp.</b>	<b>Nazwa działu</b>	<b>Od</b>	<b>Do</b>
1	Roboty przygotowawcze	1	1
2	Remont nawierzchni jezdni	2	6
3	Rowy	7	8
4	Pobocza	9	10

## PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>			
d.1	1 KNR 2-01 0119-04 z.sz. 2.3.3 9902 SST-D- 01.01.01.	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie pagórkowatym lub podgórskim Przebudowa koleji, dróg, wałów i zapór, pogłębianie rowów melioracyjnych.	km		
		0.33	km	0.330	
				RAZEM	0.330
<b>2</b>		<b>Remont nawierzchni jezdni</b>			
d.2	2 KNR AT-03 0102-01 SST-D- 05.03.11.	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km Krotność = 0.5	m <sup>2</sup>		
		1010	m <sup>2</sup>	1010.000	
				RAZEM	1010.000
d.2	3 KNR 2-31 1004-06 SST-D- 04.03.01.	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m <sup>2</sup>		
		1010	m <sup>2</sup>	1010.000	
				RAZEM	1010.000
d.2	4 KNR 2-31 1004-07 SST-D- 04.03.01.	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m <sup>2</sup>		
		1010	m <sup>2</sup>	1010.000	
				RAZEM	1010.000
d.2	5 KNR 2-31 0108-02 SST-D- 05.03.05	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową z wbudowaniem mechanicznym	t		
		1010*50/1000	t	50.500	
				RAZEM	50.500
d.2	6 KNR 2-31 0311-05 0311-06 SST-D- 05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm	m <sup>2</sup>		
		1010	m <sup>2</sup>	1010.000	
				RAZEM	1010.000
<b>3</b>		<b>Rowy</b>			
d.3	7 KNKRB 6 1302-01 SST-D- 06.04.01.	Czyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp z namułu o grub.10 cm	m		
		330	m	330.000	
				RAZEM	330.000
d.3	8 KNR 2-01 0206-02 SST-D- 02.01.01.	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m <sup>3</sup> w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
		330*0.2*0.5+330*0.1*0.3	m <sup>3</sup>	42.900	
				RAZEM	42.900
<b>4</b>		<b>Pobocza</b>			
d.4	9 KNR 2-31 0103-04 SST-D- 04.03.01.	Oczyszczenie poboczki, profilowanie i zagęszczenie podłoża wykonywane mechaniczne pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>		
		164.50+165.40	m <sup>2</sup>	329.900	
				RAZEM	329.900
d.4	10 KNR 2-31 0204-05 0204-06 SST-D- 06.03.01a.	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>		
		329.90	m <sup>2</sup>	329.900	
				RAZEM	329.900