

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi w ulicy Plebiscytowej w Nysie  
ADRES INWESTYCJI : Nysa ul. Plebiscytowa  
INWESTOR : Gmina Nysa  
ADRES INWESTORA : 48-300 Nysa, ul. Kolejowa 15  
ADRES WYKONAWCY : >

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Roman Mnich  
DATA OPRACOWANIA : 10.05.2019

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
10.05.2019

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1		Wykonanie dokumentacji projektowej	szt.		
d.1	kalk. własna	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
d.1	0119-03	0.150	km	0.150	
				RAZEM	0.150
<b>2</b>		<b>Roboty drogowe</b>			
3	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.2	0206-04	256.6	m <sup>3</sup>	256.600	
				RAZEM	256.600
4	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>		
d.2	0103-04	144*4.0	m <sup>2</sup>	576.000	
				RAZEM	576.000
5	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0114-05	144.0*4.0	m <sup>2</sup>	576.000	
				RAZEM	576.000
6	KNR 2-01	Układanie czasowych dróg kołowych i placów z płyt żelbetowych pełnych o powierzchni 1 szt. do 3 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
d.2	0129-05	144*4.0	m <sup>2</sup>	576.000	
				RAZEM	576.000
<b>3</b>		<b>Roboty wykończeniowe</b>			
7	KNR 2-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm	m <sup>2</sup>		
d.3	0510-01	150	m <sup>2</sup>	150.000	
				RAZEM	150.000