

## PRZEDMIAR ROBÓT

DG m.Czernice      dł. 0,7 km

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>DG m. Czernice</b>					
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
d.1		0.7	km	0.70	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.70</b>
<b>2</b>		<b>PODBUDOWA</b>			
2	D-04.04.01	Wzmocnienie istniejącej nawierzchni -Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.2		_ na całej koronie drogi 700.00*(4.00+2*1.25)	m <sup>2</sup>	4550.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>4550.00</b>
3	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem ( podbudowy emulsją asfaltową 0,5-0,8 kg/m <sup>2</sup> )	m <sup>2</sup>		
d.2		700.00*4.00	m <sup>2</sup>	2800.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2800.00</b>
<b>3</b>		<b>NAWIERZCHNIA</b>			
4	D-05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa C11W50/70 jak dla KR 1-2 - grub.po zagęszcz. 4 cm	m <sup>2</sup>		
d.3		700.00*4.00	m <sup>2</sup>	2800.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2800.00</b>
5	D-04.03.01	Powierzchniowe zamknięcie nawierzchni bitumicznej emulsją asfaltową kruszywem łamanym 7 dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> , grys kam 2/8	m <sup>2</sup>		
d.3		700.00*4.00	m <sup>2</sup>	2800.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2800.00</b>
<b>4</b>		<b>ROBOTY WYKONCZENIOWE</b>			
6	D-06.03.01	Uzupełnienie poboczy - nawierzchnia żwirowa - górna warstwa jezdni rozścielana mechanicznie - grub.po zagęszcz.5 cm	m <sup>2</sup>		
d.4		Krotność = 0.63 700.00*1.25*2	m <sup>2</sup>	1750.0	
				<b>RAZEM</b>	<b>1750.0</b>

## KOSZTORYS

DG m. Czernice      dł. 0,7 km

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis	Jedn. przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>DG m. Czernice</b>							
<b>1</b>			<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
1	KNR 2-01	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0.70		
d.1	0119-03						
<b>Razem dział: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>							
<b>2</b>			<b>PODBUDOWA</b>				
2	KNR 2-31	D-04.04.01	Wzmocnienie istniejącej nawierzchni -Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m <sup>2</sup>	4550.00		
d.2	0114-07 0114-08						
3	KNR 2-31	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem ( podbudowy emulsją asfaltową 0,5-0,8 kg/m2)	m <sup>2</sup>	2800.00		
d.2	1004-07						
<b>Razem dział: PODBUDOWA</b>							
<b>3</b>			<b>NAWIERZCHNIA</b>				
4	KNR 2-31	D-05.03.05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa C11W50/70 jak dla KR 1-2 - grub.po zagęszcz. 4 cm	m <sup>2</sup>	2800.00		
d.3	0311-01						
5	KNR 2-31	D-04.03.01	Powierzchniowe zamknięcie nawierzchni bitumicznej emulsją asfaltową kruszywem łamanym 7 dm3/ m2, grys kam 2/8	m <sup>2</sup>	2800.00		
d.3	1003-05						
<b>Razem dział: NAWIERZCHNIA</b>							
<b>4</b>			<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>				
6	KNR 2-31	D-06.03.01	Uzupełnienie poboczy - nawierzchnia żwirowa - górna warstwa jezdni rozścielana mechanicznie - grub.po zagęszcz.5 cm Krotność = 0.63	m <sup>2</sup>	1750.0		
d.4	0202-09						
<b>Razem dział: ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>							