

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

45233123-7 Roboty budowlane w zakresie dróg podrzędnych

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej nr 226109G w miejscowości Mościska  
ADRES INWESTYCJI : Mościska dz. 103  
INWESTOR : Gmina Lubichowo  
ADRES INWESTORA : Ul. Zblewska 8 , 83-240 Lubichowo  
BRANŻA : drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Rafał Wachowiak (drogowa)  
DATA OPRACOWANIA : 04.2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
04.2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym - wytyczenie przez uprawnionego geodetę	km		
		0,1	km	0,100	
				RAZEM	0,100
<b>2</b>		<b>PODBUDOWA</b>			
2 d.2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>		
		95*4	m <sup>2</sup>	380,000	
				RAZEM	380,000
3 d.2	KNR 2-31 0106-01	Warstwa odcinająca zagęszczana ręcznie - 6 cm grubości po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
		95*3	m <sup>2</sup>	285,000	
				RAZEM	285,000
4 d.2	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego naturalnego 0/31,5 mm - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu docelowo 15 cm.	m <sup>2</sup>		
		95*3	m <sup>2</sup>	285,000	
				RAZEM	285,000
5 d.2	KNR 2-31 0104-07	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 5cm	m <sup>2</sup>		
		Krotność = 0,5	m <sup>2</sup>	285,000	
		285			
				RAZEM	285,000
<b>3</b>		<b>NAWIERZCHNIE</b>			
6 d.3	KNR 2-25 0407-03	Ułożenie nawierzchni z płyt żelbetowych wielootworowych typ JUMB z zamulaniem otworów piaskiem.	m <sup>2</sup>		
		Płyty grubości 12,5 cm	m <sup>2</sup>	280,000	
		280			
				RAZEM	280,000
<b>4</b>		<b>Pobocza</b>			
7 d.4	KNR 2-31 0204-05 0204-06	Wykonanie poboczy umocnionych kruszywem łamanym naturalnym 0/31 mm gr.	m <sup>2</sup>		
		12 cm.	m <sup>2</sup>	142,500	
		95*2*0,75			
				RAZEM	142,500