

### **PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi wewnętrznej zapewniającej dojazd do Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych  
w Myszyńcu  
ADRES INWESTYCJI : 07-430 Myszyńiec ul.Kolejowa  
INWESTOR : Gmina Myszyńiec  
ADRES INWESTORA : 07-430 Myszyńiec Plac Wolności 60  
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Grzegorz Konarzewski (DROGOWA)  
DATA OPRACOWANIA : 28.08.2018

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
28.08.2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Myszyniec PSZOK</b>					
1		<b>Droga dojazdowa ze zjazdem</b>			
d.1	KNR 2-25 0408-06 ST.02.00.00.	Nawierzchnie z płyt żelbetowych pełnych (płyty o powierzchni ponad 3 m2) - rozebranie	m <sup>2</sup>		
		144,14*4,5	m <sup>2</sup>	648,630	
				RAZEM	648,630
2	KNR 2-31 0101-01 ST.03.00.00.	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m <sup>2</sup>		
d.1		862,54	m <sup>2</sup>	862,540	
				RAZEM	862,540
3	KNR 2-31 0101-02 ST.03.00.00.	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości	m <sup>2</sup>		
d.1		Krotność = 6,5 862,54	m <sup>2</sup>	862,540	
				RAZEM	862,540
4	KNR 2-31 0114-05 ST.04.00.00.	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.1		862,54	m <sup>2</sup>	862,540	
				RAZEM	862,540
5	KNR 2-31 0114-06 ST.04.00.00.	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
d.1		Krotność = 3 862,54	m <sup>2</sup>	862,540	
				RAZEM	862,540
6	KNR 2-31 0114-07 ST.04.00.00.	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m <sup>2</sup>		
d.1		862,54	m <sup>2</sup>	862,540	
				RAZEM	862,540
7	KNR 2-31 0114-08 ST.04.00.00.	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
d.1		Krotność = 17 862,54	m <sup>2</sup>	862,540	
				RAZEM	862,540
8	KNR 2-31 0402-04 ST.05.00.00.	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m <sup>3</sup>		
d.1		335,0*0,035	m <sup>3</sup>	11,725	
				RAZEM	11,725
9	KNR 2-31 0403-03 ST.05.00.00.	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1		335	m	335,000	
				RAZEM	335,000
10	KNR AT-03 0304-04 ST.06.00.00.	Nawierzchnia z kostki betonowej gr. 8 cm układana mechanicznie na podsypce piaskowej	m <sup>2</sup>		
d.1		862,54	m <sup>2</sup>	862,540	
				RAZEM	862,540