

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

NAZWA INWESTYCJI : Naprawa poboczy na ul. Mickiewicza  
ADRES INWESTYCJI : ul. Mickiewicza- Jabłonka  
INWESTOR : Gmina Jabłonka  
ADRES INWESTORA : ul. 3-go Maja 1  
BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ : mgr inż. Damian Kowalczyk  
DATA OPRACOWANIA : 26.02.2024

OPRACOWAŁ :

INWESTOR :

Data opracowania  
26.02.2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		<b>Jablonka</b>			
1.1		<b>ul. Mickiewicza</b>			
1	KNR 2-01 d.1. 0202-03 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.40 m <sup>3</sup> w gr.kat.IV z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km 20	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  20,000	
				RAZEM	20,000
2	KNR 2-01 d.1. 0206-02 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.40 m <sup>3</sup> w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km 20	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  20,000	
				RAZEM	20,000
3	KNR 2-31 d.1. 0114-05 1	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm Krotność = 1,5 75	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  75,000	
				RAZEM	75,000
4	KNR 2-31 d.1. 0114-07 1	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm Krotność = 1,5 75	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  75,000	
				RAZEM	75,000
5	KNR AT-03 d.1. 0101-02 1	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm  100	m  m	  100,000	
				RAZEM	100,000
6	KNR 2-31 d.1. 1409-01 1	Remonty obiektów z betonu o objętości w jednym miejscu do 0.3 m <sup>3</sup> Krotność = 2  0,1	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0,100	
				RAZEM	0,100
7	KNR 2-31 d.1. 0107-01 1	Wyrownanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10 cm 120	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  120,000	
				RAZEM	120,000
8	KNR 2-31 d.1. 0606-04 1 analogia	Ścieki z prefabrykatów betonowych o grubości rzędu 20-30 cm na podsypce cementowo-piaskowej (50x40x20-30 cm trapezowe)  62	m  m	  62,000	
				RAZEM	62,000
9	kalk. własna d.1. 1 1	Regulacja pionowa studzienek teleskopowych  1	szt.  szt.	  1,000	
				RAZEM	1,000
10	KNR 2-31 d.1. 1406-03 1	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych  1	szt.  szt.	  1,000	
				RAZEM	1,000
11	KNR 2-31 d.1. 0310-05 1	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm  150	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  150,000	
				RAZEM	150,000
12	KNR 2-31 d.1. 0310-06 1	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 3 150	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  150,000	
				RAZEM	150,000
13	KNR 2-31 d.1. 0204-05 1 0204-06	Pobocza - Nawierzchnia z tłuczniem kamiennego - warstwa górna z tłuczniem - grubość po zagęszczeniu 10 cm  75	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  75,000	
				RAZEM	75,000