

**PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi dojazdowej  
ADRES INWESTYCJI : ul. Czerwińskiego 9-11-11a  
INWESTOR : KZGM W KATOWICACH  
ADRES INWESTORA : ul. Grażyńskiego 5  
WYKONAWCA ROBÓT : <<nazwa wykonawcy robót>>  
ADRES WYKONAWCY : <<adres wykonawcy robót>>  
  
DATA OPRACOWANIA : 27.05.2021

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
27.05.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-31 0815-02	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej 17.5*1.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 26.250	
				RAZEM	26.250
2	KNR 2-31 0815-06	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce cementowo-piaskowej 26.5*1.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 39.750	
				RAZEM	39.750
3	KNR 2-31 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej 82.5	m m	 82.500	
				RAZEM	82.500
4	KNR 2-31 0814-06	Rozebranie krawężników wtopionych 12x20 cm na podsypce cementowo-piaskowej 2	m m	 2.000	
				RAZEM	2.000
5	KNR 2-31 0101-07	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV głębokości 20 cm 66.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 66.100	
				RAZEM	66.100
6	KNR 2-31 0401-01	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat. I-II 82.5	m m	 82.500	
				RAZEM	82.500
7	KNR 2-31 0401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat. III-IV 2	m m	 2.000	
				RAZEM	2.000
8	KNR 2-31 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV 66.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 66.100	
				RAZEM	66.100
9	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 82.5*0.1*0.1+2*0.2*0.2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.905	
				RAZEM	0.905
10	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 82.5	m m	 82.500	
				RAZEM	82.500
11	KNR 2-31 0403-05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej 2	m m	 2.000	
				RAZEM	2.000
12	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 66.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 66.100	
				RAZEM	66.100
13	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 66.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 66.100	
				RAZEM	66.100
14	kalk. własna	przełożenie kostki betonowej oraz płytek chodnikowych wraz uzupełnieniem podbudowy i podsypki cem-piaskowej 2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.000	
				RAZEM	2.000
15	KNR 4-01 0108-09 0108-10 analogia	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 13 km 66.1*0.25+82.5*0.2*0.2+2*0.3*0.3	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 20.005	
				RAZEM	20.005
16	kalk. własna	Oplata za składowanie gruzu na wysypisku poz.15	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 20.005	
				RAZEM	20.005