

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Wykonanie chodnika  
ADRES INWESTYCJI : ul. Fabryczna  
INWESTOR : Gmina Kudowa - Zdrój  
ADRES INWESTORA : ul. Zdrojowa 24, 57-350 Kudowa Zdrój  
WYKONAWCA ROBÓT : <<nazwa wykonawcy robót>>  
ADRES WYKONAWCY : <<adres wykonawcy robót>>  
DATA OPRACOWANIA : 04.04.2020

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
04.04.2020

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
1	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w	m <sup>2</sup>		
d.1	0101-01	gruncie kat. I-IV głębokości 10 cm			
		Krotność = 0.5			
		98	m <sup>2</sup>	98.000	
				RAZEM	98.000
2	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyla-	m <sup>3</sup>		
d.1	1103-04	dowaniu samochodem samowyladowczym na odległość 5 km			
		19.6	m <sup>3</sup>	19.600	
				RAZEM	19.600
2		<b>Nawierzchnia chodnika</b>			
3	KNR 2-31	Chodnik z destruktu bitumicznego grubość po zagęszczeniu 10 cm - analogia	m <sup>2</sup>		
d.2	0204-03	98	m <sup>2</sup>	98.000	
				RAZEM	98.000
3		<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
4	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w	m <sup>2</sup>		
d.3	0101-01	gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm			
		280	m <sup>2</sup>	280.000	
				RAZEM	280.000
5	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyla-	m <sup>3</sup>		
d.3	1103-04	dowaniu samochodem samowyladowczym na odległość 5 km			
		112	m <sup>3</sup>	112.000	
				RAZEM	112.000
4		<b>Nawierzchnia chodnika</b>			
6	KNR 2-31	Chodnik z destruktu bitumicznego - grubość po zagęszczeniu 20 cm - analo-	m <sup>2</sup>		
d.4	0204-03	gia			
		280	m <sup>2</sup>	280.000	
				RAZEM	280.000
7	kalkulacja	Urządzenia zabezpieczające ruch pieszych/ słupi blokujące	szt.		
d.4	własna	5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000