

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45111000-8 Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne

45233253-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg dla pieszych

NAZWA INWESTYCJI : Remont chodników na terenie miasta Czeladź  
ADRES INWESTYCJI : ul. Trznadla  
INWESTOR : GMINA CZELADŹ  
ADRES INWESTORA : UL. KATOWICKA 45, 41-250 CZELADŹ

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45111000-8 45233253-7	ST-01 CHODNIK - ULICA TRZNADLA			
1	KNR 2-31 0803- d.1 03 0803-04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 4 cm (1*30)+(1*62)+(1,5*50)+(poz.3*0,2)+1,5*(23+25+14)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 304,600	
				RAZEM	304,600
2	KNR 2-31 0807- d.1 01 analogia	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 1,4*5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7,000	
				RAZEM	7,000
3	KNR 2-31 0813- d.1 03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 50+30+62+14+25+23+(1,5*6)+(2,5*4)	m m	 223,000	
				RAZEM	223,000
4	KNR 2-31 0814- d.1 02	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej 50+(30*2)+23+25+14+(62*2)	m m	 296,000	
				RAZEM	296,000
5	d.1 kalk. własna	Karczowanie i frezowanie pni, wywóz i utylizacja karpiny i gałęzi 6	szt. szt.	 6,000	
				RAZEM	6,000
6	KNR 4-01 0108- d.1 11 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km (poz.1*0,04)+(poz.3*0,15*0,30)+(poz.2*0,08)+(poz.4*0,08*0,30)	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 29,883	
				RAZEM	29,883
7	KNR 2-31 0101- d.1 01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm (40*1,5)+1,5*(23+25+14)+(62*2,5)+(30*2,5)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 383,000	
				RAZEM	383,000
8	KNR 2-31 0101- d.1 01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 35 cm 10*1,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 15,000	
				RAZEM	15,000
9	KNR 4-01 0108- d.1 05 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km grunt.kat. I-II (poz.7*0,20)+(poz.8*0,35)	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 81,850	
				RAZEM	81,850
10	d.1 kalk. własna	Utylizacja poz.6+poz.9	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 111,733	
				RAZEM	111,733
11	KNR 2-31 0401- d.1 06	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm w gruncie kat.III-IV poz.3+2*(2*5)+(4*1,5)	m m	 249,000	
				RAZEM	249,000
12	KNR 2-31 0402- d.1 03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła (poz.3+20+6)*0,3*0,1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 7,470	
				RAZEM	7,470
13	KNR 2-31 0403- d.1 03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej poz.3	m m	 223,000	
				RAZEM	223,000
14	KNR 2-31 0403- d.1 03 analogia	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej 2*(2*5)+(4*1,5)	m m	 26,000	
				RAZEM	26,000
15	KNR 2-31 0407- d.1 05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 40+23+25+14+62+30 <obrzeża wokół drzew>(4*1,5)*3	m m m	 194,000 18,000	
				RAZEM	212,000
16	KNR 2-31 0114- d.1 05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm poz.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 15,000	
				RAZEM	15,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17 d.1	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm poz.7+poz.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 398,000	
				RAZEM	398,000
18 d.1	KNR 2-31 0105-07	Podsyпка cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu poz.7+poz.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 398,000	
				RAZEM	398,000
19 d.1	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej poz.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 383,000	
				RAZEM	383,000
20 d.1	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej czerwonej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej poz.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 15,000	
				RAZEM	15,000
21 d.1	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm (poz.3*0,20)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 44,600	
				RAZEM	44,600
22 d.1	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 2	szt. szt.	 2,000	
				RAZEM	2,000
23 d.1	kalk. własna	Przebudowa studni 3	szt szt	 3,000	
				RAZEM	3,000