

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont opaski wokół budynku Urzędu
ADRES INWESTYCJI : ul. Bytomska 92, 41-940 Piekary Śląskie
INWESTOR : Izba Administracji Skarbowej w Katowicach
ADRES INWESTORA : 40-022 Katowice Ul.Damrota 25
ADRES WYKONAWCY : ,

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Robert Bartosiński
DATA OPRACOWANIA : Marzec 2019

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
Marzec 2019

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
budowlane					
1		Remont opaski wokół budynku			
1	KNR-W 4-01	Rozebranie okładziny ściennej	m ²		
d.1	0821-08	1,6*0,25	m ²	0,400	
		1,6*0,15	m ²	0,240	
		0,55*0,3*2	m ²	0,330	
		0,25*0,15*2	m ²	0,075	
				RAZEM	1,045
2	KNR-W 4-01	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju	m ²		
d.1	0812-05	1,60*0,25	m ²	0,400	
		1,6*0,30	m ²	0,480	
				RAZEM	0,880
3	KNR 2-31	Wykonanie koryta na poszerzeniach chodników w gruncie kat. II-IV - 10 cm	m ²		
d.1	0102-05	głębokości koryta	m ²		
		13,05*0,5		6,525	
				RAZEM	6,525
4	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x10 cm w gruncie	m		
d.1	0401-02	kat.III-IV	m		
	analogia	13,05+0,5*2		14,050	
				RAZEM	14,050
5	KNR-W 4-01	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km (grunt kat. III)	m ³		
d.1	0109-02	poz.3*0,1	m ³	0,652	
	0109-04	poz.3*4*0,1*0,2	m ³	0,522	
				RAZEM	1,174
6	KNR-W 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość	m ³		
d.1	0109-09	10 km	m ³		
	0109-10	poz.1*0,02	m ³	0,021	
		poz.2*0,02	m ³	0,018	
				RAZEM	0,039
7		Opłata za składowanie ziemi	m ³		
d.1	kalk. własna	poz.5	m ³	1,174	
				RAZEM	1,174
8		Opłata za utylizację gruzu	m ³		
d.1	kalk. własna	poz.6	m ³	0,039	
				RAZEM	0,039
9	KNR-W 4-01	Uzupełnienie zbrojonych schodów prostych z betonu monolitycznego - napra-	m ³		
d.1	0203-10	wa uszkodzonych schodów	m ³		
	analogia	1,6*0,3*0,1	m ³	0,048	
		1,6*0,15*0,25	m ³	0,060	
				RAZEM	0,108
10	KNR 2-02	Okładziny schodów z płytek układanych na klej - przygotowanie podłoża	m ²		
d.1	1121-01	1,60*0,25	m ²	0,400	
		1,6*0,30	m ²	0,480	
		1,6*0,15	m ²	0,240	
		0,25*0,15*2	m ²	0,075	
		1,6*0,25	m ²	0,400	
		0,55*0,25*2	m ²	0,275	
				RAZEM	1,870
11	KNR 2-02	Okładziny schodów z płytek 30x30 cm układanych na klej metodą kombinowa-	m ²		
d.1	1121-05	ną	m ²		
		poz.10		1,870	
				RAZEM	1,870
12	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce ce-	m ²		
d.1	0511-02	mentowo-piaskowej	m ²		
		poz.3		6,525	
				RAZEM	6,525
13	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnie-	m		
d.1	0407-01	niem spoin zaprawą cementową	m		
		poz.4		14,050	
				RAZEM	14,050