

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : REMONT COKOŁU I PLACU PRZY KUCHNI SPzOMS
ADRES INWESTYCJI : KWIDZYN UL.MICKIEWICZA 56B
INWESTOR : MIASTO KWIDZYN,
ADRES INWESTORA : UL. WARSZAWSKA 19, 82-500 KWIDZYN
WYKONAWCA ROBÓT :
ADRES WYKONAWCY :
BRANŻA : ROBOTY OGÓLNOBUDOWLANE

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE :
DATA OPRACOWANIA : 28.08.2023

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
28.08.2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		COKÓŁ I NAWIERZCHNIA			
1	KNR 2-31	Remont cząstkowy nawierzchni z kostki betonowej o wysokości 8 cm na pod-	m ²		
d.1	1103-06 z.o.	sypce cementowo-piaskowej			
	2.13. 9902-01				
	analogia				
		3,5	m ²	3,500	
				RAZEM	3,500
2	KNR 2-31	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cementowo-piasko-	m ²		
d.1	0810-02	wej			
	analogia				
		1,8	m ²	1,800	
				RAZEM	1,800
3	KNR 4-01	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m	m ³		
d.1	0105-01	i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. I-II z wymianą gruntu			
		1,23	m ³	1,230	
				RAZEM	1,230
4	KNR 2-31	Podbudowa betonowa bez dylatacji - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm	m ²		
d.1	0109-03 z.o.	- roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m			
	2.12. 9901-01				
		1,8	m ²	1,800	
				RAZEM	1,800
5	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce ce-	m ²		
d.1	0511-03	mentowo-piaskowej			
		1,8	m ²	1,800	
				RAZEM	1,800
6	ZKNR C-2	Przyklejenie płyt styropianowych o gr. 3 cm na ościeżach na powierzchni beto-	m ²		
d.1	0102-01	nowej, tynkach, mozaice szklanej			
		2,8	m ²	2,800	
				RAZEM	2,800
7	ZKNR C-2	Mocowanie płyt styropianowych za pomocą kołków plastikowych do podłoża z	m ²		
d.1	0105-03	betonu - 5 szt/m2			
		2,8	m ²	2,800	
				RAZEM	2,800
8	ZKNR C-2	Zatopienie jednej warstwy siatki na ścianach i słupkach	m ²		
d.1	0105-07				
		2,8	m ²	2,800	
				RAZEM	2,800
9	KNR 0-33	Okładzina z płytek klinkierowych 25x6 cm	m ²		
d.1	0114-02				
		2,8	m ²	2,800	
				RAZEM	2,800
10	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość	m ³		
d.1	0108-09	do 1 km			
		3,8	m ³	3,800	
				RAZEM	3,800
11	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodu- mi skrzyniowymi - za każdy	m ³		
d.1	0108-10	następny 1 km			
		Krotność = 15			
		3,8	m ³	3,800	
				RAZEM	3,800
12	WYCENA	SKŁADOWANIE I UTYLIZACJA ODPADÓW POBUDO- WLANYCH	m ³		
d.1	WŁASNA				
		3,8	m ³	3,800	
				RAZEM	3,800