

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI:	Wymiana posadzek w salach w Szkole Podstawowej nr 81
ADRES INWESTYCJI:	Szkoła Podstawowa nr 81 ul. Profesora Michała Siedleckiego 14, 80-299 Gdańsk
NAZWA INWESTORA:	DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA
ADRES INWESTORA:	UL. ŻAGŁOWA 11 GDAŃSK 80-560
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:	Cezary Trajdos
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR:	Ignacy Wiłski
DATA OPRACOWANIA:	03.07.2024

INVESTOR:

Data zatwierdzenia

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:						
1	KNR-W 4-01 0818-05		Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2		
	D7		8,7 * 6,0	m2	52,200	
	D6		8,77 * 6,0	m2	52,620	
	D6 zaplecze		2,77 * 6,0	m2	16,620	
	D3		8,91 * 5,66	m2	50,431	
	D2		8,57 * 5,66	m2	48,506	
					RAZEM	220,377
2	KNR AT-17 0110-05		Frezowanie powierzchni betonowych frezarką o szerokości wałka 35 cm na gł. 10 mm Krotność = 2	m2		
			poz.1	m2	220,377	
					RAZEM	220,377
3	ZKNR C-2 0601-02		Przygotowanie podłoża cementowego - naprawa rys; nacięcie rysy	m		
			60	m	60,000	
					RAZEM	60,000
4	ZKNR C-2 0601-03		Przygotowanie podłoża cementowego - naprawa rys; klamrowanie i zalanie żywicą	m		
			60	m	60,000	
					RAZEM	60,000
5	ZKNR C-2 0603-01		Gruntowanie przygotowanego podłoża - impregnowanie, wzmacnianie	m2		
			poz.1	m2	220,377	
					RAZEM	220,377
6	ZKNR C-2 0605-03		Wykonywanie posadzek samopoziomujących i rozlewnych na przygotowanym podłożu o gr. 5-10 mm z zbrojeniem rozproszonym	m2		
			poz.1	m2	220,377	
					RAZEM	220,377
7	ZKNR C-2 0606-04		Klejenie wykładzin rulonowych PCW jednowarstwowych na przygotowanym podłożu z wywinięciem na ściany 15cm	m2		
			poz.1 * 1,15	m2	253,434	
					RAZEM	253,434
8	ZKNR C-2 0610-04		Klejenie wykładzin na przygotowanym podłożu. Zgrzewanie wykładzin z tworzyw sztucznych	m2		
			poz.1	m2	220,377	
					RAZEM	220,377
9	ZKNR C-2 0610-01		montaż profil wyobleniowy PVC	m		
			2 * [8,7 + 6,0 + 8,77 + 6,0 + 2,77 + 6,0 + 8,91 + 5,66 + 8,57 + 5,66] - 0,9 * 6	m	128,680	
					RAZEM	128,680
10	KSNR 7 0507-04		Progi aluminiowe	m		
			6 * 0,9	m	5,400	
					RAZEM	5,400
11			Wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki			
			poz.1 * 0,012		2,645	
					RAZEM	2,645