

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI: Termomodernizacja budynku Szkoły- wykonanie izoalcji poziomej
ADRES INWESTYCJI: ul. Rakowiecka 23 Warszawa
NAZWA INWESTORA: ZESPÓŁ MEDYCZNO-SPOŁECZNYCH SZKÓŁ POLICEALNYCH W
WARSZAWIE
ADRES INWESTORA: RAKOWIECKA 23 WARSZAWA

BRANŻE: Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:
ŁUKASZ NEJMAN

DATA OPRACOWANIA: 08.03.2019

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Wykonanie izolacji poziomej budynku szkoły

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: Wykonanie izolacji poziomej budynku szkoły					
1		Roboty rozbiórkowe, izolacyjne			
1.1		Roboty rozbiórkowe			
1.2		Piwnica			
1 d.1.2	KNR-W 4-01 0701-05 kalk. własna	Odbicie i oczyszczenie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 wraz usunięciem zanieczyszczeń, dokładnym oczyszczeniem i wydłubaniem zaprawy z pomiędzy cegieł na głębokość 2 cm	m2		
		44,4	m2	44,40	
				RAZEM	44,40
2 d.1.2	KNR-W 4-01 0308-05 analogia	Naprawienie uszkodzonych w murze powierzchni do 0.50 m2 z materiałów i z elementów identycznych jak w istniejącym murze	szt.		
		12	szt.	12,00	
				RAZEM	12,00
3 d.1.2	KNR-W 4-01 0623-05 analogia	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni ponad 5 m2 metodą opryskiwania z przerwami	m2		
		44,4	m2	44,40	
				RAZEM	44,40
4 d.1.2	KNR 0-40 0209-01 analogia	Przygotowanie podłoża pod tynki - warstwa szepna; wykonanie obrzutki ręcznie, nakładanie zaprawy wapienno-trasowej kryjąco	m2		
		44,4	m2	44,40	
				RAZEM	44,40
5 d.1.2	KNR AT-26 0201-02	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - obrzutka całopowierzchniowa	m2		
		44,4	m2	44,40	
				RAZEM	44,40
6 d.1.2	KNR AT-26 0201-05	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - system tynków dla wysokiego stopnia zasolenia	m2		
		44,4	m2	44,40	
				RAZEM	44,40
7 d.1.2	KNR AT-26 0301-02	Systemowe tynki wykańczające na ścianach - szpachla wygładzająca o gr. 1 mm	m2		
		44,4	m2	44,40	
				RAZEM	44,40
8 d.1.2	KNR AT-26 0303-01	Malowanie tynków renowacyjnych dwukrotnie - aplikacja ręczna	m2		
		44,4	m2	44,40	
				RAZEM	44,40
9 d.1.2	KNR AT-25 0105-05	Iniekcja ciśnieniowa dwurzędowa jednostronna w ścianie o grubości 77 cm - stopień przesiąknięcia wilgocią 60-95%	m		
		255	m	255,00	
				RAZEM	255,00
10 d.1.2	KNR AT-27 0510-03 analogia	Iniekcja kurtynowa "w grunt" - ściana z cegieł o gr. 77 cm- wykonanie kurtyny od wewnątrz budynku	m2		
		12,5	m2	12,50	
				RAZEM	12,50