
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : REMONT POMIESZCZENIA PRACOWNI ELEKTRYCZNEJ
ADRES INWESTYCJI : 44-200 RYBNIK UL. ŚWIERKLAŃSKA 42
INWESTOR : ZESPÓŁ SZKÓŁ MECHANICZNYCH W RYBNIKU IM. T. KOŚCIUSZKI
ADRES INWESTORA : 44-200 RYBNIK UL. KOŚCIUSZKI 23
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Patrycja Sinka
DATA OPRACOWANIA : 30.05.2025

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
30.05.2025

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty remontowe - sala szkoleniowa			
1	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych o powierzchni ponad 2 m2 - demontaż ką-	m ²		
d.1	0354-10	towników ościeży			
	analogia	1.12*2.07	m ²	2.32	
				RAZEM	2.32
2	KNR 4-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cemento-	m ³		
d.1	0304-02	wo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego - zamurowanie otworu drzwio-			
		wego	m ³	0.70	
		1.12*2.07*0.3		RAZEM	0.70
3	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wa-	m ²		
d.1	0711-03	piennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły i pustaków (do 5			
		m2 w 1 miejscu)	m ²	4.64	
		1.12*2.07*2.0		RAZEM	4.64
4	KNR 2-02	Obud. rury kanalizacyjnej płytami gips.-karton.na rusztach metal.pojedyń.jedno-	m ²		
d.1	2004-01	warstw.55-01			
	analogia	(0.25*2+0.34)*2.94	m ²	2.47	
				RAZEM	2.47
5	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z	m ²		
d.1	1204-08	poszpachlowaniem nierówności	m ²	34.26	
		34.26		RAZEM	34.26
6	KNR 4-01	Jednokrotne gruntowanie starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów	m ²		
d.1	1204-05				
	analogia	97.38	m ²	97.38	
				RAZEM	97.38
7	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
d.1	1204-01	5.71*6.0	m ²	34.26	
				RAZEM	34.26
8	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną parapetów okiennych	szt.		
d.1	1209-13	2.55*0.3*2	szt.	1.53	
				RAZEM	1.53
9	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
d.1	1204-02	(5.71*2+6.0*2+0.56*2)*2.94-(1.77*2.03+2.55*1.77*2)+(2.03*2+1.77)*0.24+(1.77*	m ²	63.12	
		2+2.55)*2*0.18		RAZEM	63.12
10	KNR 4-01	Naprawa pęknięć posadzki cementowej z zatarciem na gładko	m		
d.1	0804-05		m	5.00	
	analogia	5		RAZEM	5.00
11	KNR-W 7-	Gruntowanie posadzki betonowej	m ²		
d.1	12 0403-				
	04 analo-	34.26	m ²	34.26	
	gia			RAZEM	34.26
12	KNR K-04	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm w	m ²		
d.1	0501-02	pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2			
	analogia	34.26	m ²	34.26	
				RAZEM	34.26
13	KNR K-04	Wykonanie powierzchni posadzki z żywicy poliuretanowej	m ²		
d.1	0501-04				
	analogia	34.26	m ²	34.26	
				RAZEM	34.26
14	kalkulacja	Wyniesienie i wniesienie wyposażenia	kpl.		
d.1	własna	1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
15	kalkulacja	Wywóz złomu stalowego	kg		
d.1	własna	50	kg	50.00	
				RAZEM	50.00