
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : "Docieplenie ściany szczytowej budynku przy ul. 11 Listopada 172 w Wałbrzychu (działka nr 530/1 ; ob-
ręb 26 Nowe Miasto)"
ADRES INWESTYCJI : ul. 11-listopada 172, Wałbrzych
INWESTOR : Wspólnota Mieszkaniowa
ADRES INWESTORA : ul. 11-listopada 172, Wałbrzych
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Łukasz Szpinek
DATA OPRACOWANIA : 04.2015

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
04.2015

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ELEWACJA			
1	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m ²		
d.1	0701-05-analogia				
		179,6	m ²	179,600	
				RAZEM	179,600
2	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
d.1	2611-01	poz.1	m ²	179,600	
				RAZEM	179,600
3	KNR 0-33	Montaż listew cokołowych lub początkowych	m		
d.1	0122-01		m	11,500	
		11,5		RAZEM	11,500
4	KNR 0-33	Wielowarstwowe systemy ociepleń ścian BOLIX - przyklejenie płyt styropianowych o gr. 12 cm (roboty wykonywane ręczne) wsp. przewodzenia = 0,032W/mxK	m ²		
d.1	0101-03		m ²	179,600	
		179,6		RAZEM	179,600
5	KNR 0-33	Przymocowanie płyt styropianowych gr. 12cm kółkami do ścian	szt.		
d.1	0123-01	poz.4*6	szt.	1077,600	
				RAZEM	1077,600
6	KNR 0-33	Ochrona narożników wypukłych	m		
d.1	0121-01	15,6*2+0,8*4+0,4*2	m	35,200	
				RAZEM	35,200
7	KNR 0-33	Wielowarstwowe systemy ociepleń ścian BOLIX - szpachlowanie zbrojone jedną warstwą siatki z włókna szklanego (roboty wykonywane ręczne)	m ²		
d.1	0101-05	poz.2	m ²	179,600	
				RAZEM	179,600
8	KNR 0-33	Tynki elewacyjne silikonowo-akrylowe wykonywane ręcznie BOLIX SA 1,5 KA - warstwa pośrednia gruntująca	m ²		
d.1	0125-01	poz.2	m ²	179,600	
				RAZEM	179,600
9	KNR 0-33	Tynki elewacyjne silikonowo-akrylowe wykonywane ręcznie BOLIX SA 1,5 KA - warstwa właściwa	m ²		
d.1	0126-02	poz.2	m ²	179,600	
				RAZEM	179,600
10	KNR 0-23	Przyklejenie płyt styropianowych gr. 2 cm do ścian	m ²		
d.1	2612-01	poz.13	m ²	15,700	
				RAZEM	15,700
11	KNR 0-33	Przymocowanie płyt styropianowych gr. 2 cm kółkami do ścian	szt.		
d.1	0123-01	poz.13*6	szt.	94,200	
				RAZEM	94,200
2		COKÓŁ			
12	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m ²		
d.2	0701-05-analogia				
		14,5+poz.17	m ²	15,700	
				RAZEM	15,700
13	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
d.2	2611-01	poz.12	m ²	15,700	
				RAZEM	15,700
14	KNR 0-33	Wielowarstwowe systemy ociepleń ścian BOLIX - przyklejenie płyt styropianowych o gr. 10 cm (roboty wykonywane ręczne) wsp. przewodzenia = 0,032W/mxK	m ²		
d.2	0101-03	poz.12	m ²	15,700	
				RAZEM	15,700
15	KNR 0-33	Przymocowanie płyt styropianowych gr. 10cm kółkami do ścian	szt.		
d.2	0123-01	poz.14*6	szt.	94,200	
				RAZEM	94,200
16	KNR 0-33	Ochrona narożników wypukłych	m		
d.2	0121-01	0,7*2+0,5*4	m	3,400	
				RAZEM	3,400
17	KNR 0-23	Przyklejenie płyt styropianowych gr. 2 cm do ścian - ościeża	m ²		
d.2	2612-01	(0,5*0,25*4+0,7*0,25*4)	m ²	1,200	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1,200
18	KNR 0-33 d.2 0123-01	Przymocowanie płyt styropianowych gr. 2 cm kołkami do ścian	szt.		
		poz.17*6	szt.	7,200	
				RAZEM	7,200
19	KNR 0-33 d.2 0101-05	Wielowarstwowe systemy ociepleń ścian BOLIX - szpachlowanie zbrojone jedną warstwą siatki z włókna szklanego (roboty wykonywane ręczne)	m ²		
		14,5	m ²	14,500	
				RAZEM	14,500
20	KNR AT-31 d.2 0505-03	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy -wykonany ręcznie na ścianach	m ²		
		poz.12	m ²	15,700	
				RAZEM	15,700
3		ROBOTY WYKONCZENIOWE			
21	KNR-W 2-02 d.3 0517-01	Montaż obróbki blacharskiej cokołu z blachy powlekanej o szer. do 25 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej powlekanej	m ²		
		11,6*0,2	m ²	2,320	
				RAZEM	2,320
22	KNR-W 2-02 d.3 0517-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - montaż z gotowych elementów z blachy powlekanej	m ²		
		(0,7*2+0,4*2)*0,25	m ²	0,550	
				RAZEM	0,550
4		WYWIEZIE NIE I SKŁADOWANIE GRUZU, ZIEMI			
23	KNR 4-01 d.4 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km	m ³		
		(poz.1+poz.12)*0,02	m ³	3,906	
				RAZEM	3,906
24	KNR 4-01 d.4 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km krotność 9	m ³		
		poz.23	m ³	3,906	
				RAZEM	3,906
25	kalk. własna d.4	Składowanie gruzu	m ³		
		poz.23	m ³	3,906	
				RAZEM	3,906
5		RUSZTOWANIA			
26	KNR AT-05 d.5 1651-02	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 15 m	m ²		
		poz.2+poz.13	m ²	195,300	
				RAZEM	195,300
27	KNR 2-02 r. d.5 16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:2,3,5,6,7,8,9)			
6		STOLARKA OKIENNA I DRZWIOWA			
28	KNR 0-19 d.6 0930-05	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane jedno-dzielne z PCV o pow. do 1.0 m2 - okna strychowe	m ²		
		0,8*0,4*2	m ²	0,640	
				RAZEM	0,640
29	KNR 0-19 d.6 0931-01-ana- logia	Wymiana stolarki drewnianej na okna stalowe o pow. do 1.0 m2 oszklone na budowie	m ²		
		0,7*0,5*2	m ²	0,700	
				RAZEM	0,700