

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR:					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE			
1 d.1	KNR AT-05 1651-02	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 15 m	m2		
		(16,05 * 12,00) * 2 + (14,50 * 12) * 2	m2	733,200	
				RAZEM	733,200
2 d.1	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		12,50 * 2	m	25,000	
				RAZEM	25,000
3 d.1	KNR 4-01 0701-05 analogia	Odbicie tynków zewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach,filarach,pilastrach o pow.odbicia ponad 5 m2	m2		
	ściana szczytowa	14,50 * 12,00	m2	174,000	
				RAZEM	174,000
2		ELEWACJE			
4 d.2	KNR-W 4-01 0737-01	Oczyszczenie ścierne murów gładkich z cegły	m2		
	ściana frontowa	16,05 * 12,00	m2	192,600	
	ściana szczytowa	14,50 * 12,00	m2	174,000	
	ściana tylna	16,05 * 12,00	m2	192,600	
				RAZEM	559,200
5 d.2	KNR 2-02 0923-01	Spoinowanie ścian zaprawą cementową, niebarwioną	m2		
		poz.4	m2	559,200	
				RAZEM	559,200
6 d.2	KNR 0-26 0640-06	Impregnacja elewacji - smarowanie dwukrotne cegły	m2		
		poz.4	m2	559,200	
				RAZEM	559,200
7 d.2	KNR 0-23 2611-01 analogia	Przygotowanie starego podłoża - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2		
		poz.3	m2	174,000	
				RAZEM	174,000
8 d.2	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m2		
		poz.3	m2	174,000	
				RAZEM	174,000
9 d.2	KNR 2-02 0902-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie	m2		
		poz.3	m2	174,000	
				RAZEM	174,000
10 d.2	KNR 0-33 0101-05	Szpachlowanie zbrojone jedną warstwą siatki z włókna szklanego (roboty wykonywane ręczne)	m2		
		poz.3	m2	174,000	
				RAZEM	174,000
11 d.2	KNR 0-33 0127-01	Tynki elewacyjne silikatowe wykonywane ręcznie - warstwa pośrednia	m2		
		poz.3	m2	174,000	
				RAZEM	174,000
12 d.2	KNR 0-33 0126-03	Tynki elewacyjne silikatowe o właściwościach tynku mineralnego o strukturze baranek lub kornik o uziarnieniu 2,0 mm, wykonywane ręcznie	m2		
		poz.3	m2	174,000	
				RAZEM	174,000

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3		STOLARKA DRZWIOWA I OKIENNA			
13 d.3	KNR 0-19 0929-05	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane jednodelne z PCV o pow. do 1.0 m2	m2		
		(0,40 * 0,80) * 8 + (0,40 * 0,80) * 2 + (0,40 * 0,80) * 5	m2	4,800	
				RAZEM	4,800
14 d.3	KNR-W 2-02 1001-05	Okna jednoramowe mieszkaniowe fabrycznie wykończone o powierzchni do 1.0 m2	m2		
	okna piwniczne	(1,00 * 0,35) * 6 + (0,50 * 0,38) * 1 + (0,80 * 0,55) * 5	m2	4,490	
				RAZEM	4,490
4		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
15 d.4	KNR-W 2-02 0529-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej	m		
		poz.2	m	25,000	
				RAZEM	25,000
5		WYWIEZIEŃ I SKŁADOWANIE GRUZU			
16 d.5	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km	m3		
		poz.3 * 0,03	m3	5,220	
				RAZEM	5,220
17 d.5	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 9	m3		
		poz.16	m3	5,220	
				RAZEM	5,220
18 d.5	kalk. własna	Składowanie gruzu	m3		
		poz.16	m3	5,220	
				RAZEM	5,220