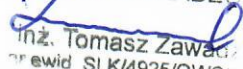


Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
CZĘŚCIOWY REMONT ELEWACJI BUDYNKÓW PRZY UL. ŁUKASINSKIEGO 77 i 77A					
1	KNR AT-05 1652-01	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 3,07 m o wys. do 10 m (5.2+7.6)*2*9.0+1*2*8.8+17*8.8	m ²		
			m ²	397.600	
				RAZEM	397.600
2	kalk. własna	Czas pracy rusztowań elewacyjnych (poz.)			
3	kalk. własna	Czas pracy rusztowań elewacyjnych (5.2+7.6)*2*9.0+1*2*8.8+17*8.8	m ²		
			m ²	397.600	
				RAZEM	397.600
4	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien folia polietylenowa (1.4*1.4)*8+(0.9*2.10)*4	m ²		
			m ²	23.240	
				RAZEM	23.240
5	KNR 0-23 2611-01 analogia	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne, wyrównanie podłoża przez szlifowanie zeszlifowanie istniejącego tynku zewnętrznego do warstwy podkładowej, zmycie (5.2+7.6)*6.6*2+1*2*6.6+17*6.8-(1.4*1.4)*8+ 2.7*1.4*2	m ²		
			m ²	289.640	
				RAZEM	289.640
6	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT poz.5	m ²		
			m ²	289.640	
				RAZEM	289.640
7	KNR AT-31 0504-01	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy silikatowy Baumit SilikonPutz -wykonany ręcznie; warstwa pośrednia na ścianach poz.5	m ²		
			m ²	289.640	
				RAZEM	289.640
8	KNR AT-31 0101-06 analogia	Wykonanie warstwy zbrojącej klejem zbrojonym włóknem bez zatapiania siatki poz.5	m ²		
			m ²	289.640	
				RAZEM	289.640
9	KNR AT-31 0505-01	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy Baumit MosaikPutz -wykonany ręcznie; warstwa pośrednia na ścianach 3.0*2.1	m ²		
			m ²	6.300	
				RAZEM	6.300
10	KNR AT-31 0504-03	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy silikatowy Baumit SilikonPutz -wykonany ręcznie na ścianach poz.5	m ²		
			m ²	289.640	
				RAZEM	289.640
11	KNR AT-31 0505-03	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy Baumit MosaikPutz -wykonany ręcznie na ścianach poz.9	m ²		
			m ²	6.300	
				RAZEM	6.300
12	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odległość 14 km 0.5	m ³		
			m ³	0.500	
				RAZEM	0.500

INSPEKTOR NADZORU

 Inż. Tomasz Zawadzki
 nr ewid. SLK/4925/OWOK/14