

Przedmiar robót

Termomodernizacja budynku mieszkalnego na Os. Broniewskiego 2 w Grajewie

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
1		Elewacja frontowa			
1	KNR-W 4-01	Odbicie luźnych tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na	m ²		
d.1	0701-02	ścianach o powierzchni odbicia do 5 m ² (do 10% powierzchni ściany)	m ²	53.536	
		47.8*11.2*0.1			
				RAZEM	53.536
2	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczysz-	m ²		
d.1	2611-01	czenie mechaniczne i zmycie	m ²	433.480	
		535.36-36*1.5*1.7-3*1.5*0.7-3*1.1*2.1			
				RAZEM	433.480
3	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - dwu-	m ²		
d.1	2611-03	krotne gruntowanie	m ²	433.480	
		433.48			
				RAZEM	433.480
4	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - spraw-	m ²		
d.1	2611-04	dzenie przyczepności zaprawy klejącej do podłoża	m ²	433.480	
		433.48			
				RAZEM	433.480
5	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - zamocowanie listwy coko-	m		
d.1	2612-09	łowej	m	47.800	
		47.8			
				RAZEM	47.800
6	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie płyt styropia-	m ²		
d.1	2612-01	nowych do ścian gr. 14 cm	m ²	433.480	
		433.48			
				RAZEM	433.480
7	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przymocowanie płyt sty-	szt		
d.1	2612-04	ropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły	szt	2600.880	
		433.48*6			
				RAZEM	2600.880
8	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siat-	m ²		
d.1	2612-06	ki na ścianach	m ²	433.480	
		433.48			
				RAZEM	433.480
9	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siat-	m ²		
d.1	2612-06	ki na ścianach - dodatkowa warstwa w strefie parteru	m ²	167.300	
		47.8*3.5			
				RAZEM	167.300
10	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie płyt styropia-	m ²		
d.1	2612-02	nowych do ościeży	m ²	50.250	
		$(36*(1.5+1.7*2)+3*(1.5+0.7*2)+3*(1.1+2.1*2))*0.25$			
				RAZEM	50.250
11	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siat-	m ²		
d.1	2612-07	ki na ościeżach	m ²	50.250	
		50.25			
				RAZEM	50.250
12	KNR 0-23	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - ochrona narożników wy-	m		
d.1	2612-08	pukłych kątownikiem metalowym	m	212.200	
		$(36*(1.5+1.7*2)+3*(1.5+0.7*2)+3*(1.1+2.1*2))+11.2$			
				RAZEM	212.200
13	KNR 0-23	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z silikonowych tynków dekor. o fakturze na-	m ²		
d.1	0933-01	krapianej lub rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu -	m ²	483.730	
		nałożenie podkładowej masy tynkarskiej			
		433.48+50.25			
				RAZEM	483.730
14	KNR 0-23	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z silikonowych tynków dekor. o fakturze na-	m ²		
d.1	0933-02	krapianej lub rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu -	m ²	433.480	
		ściany płaskie i powierzchnie poziome			
		433.48			
				RAZEM	433.480
15	KNR 0-23	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z silikonowych tynków dekor. o fakturze na-	m ²		
d.1	0933-04	krapianej lub rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu -	m ²	50.250	
		ościeża o szer. do 30 cm			
		50.25			
				RAZEM	50.250
16	KNR-W 2-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową (malowanie numeru bloku)	m ²		
d.1	1519-02	1	m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
17	KNR-W 2-02	Wyprawy tynkarskie mozaikowe gr. 1.5-3 mm wykonywane mechanicznie na	m ²		
d.1	0846-01	ścianach	m ²	33.460	
		47.8*7			
				RAZEM	33.460
18	KNR-W 2-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocyn-	m ²		
d.1	0514-02	kowanej (parapety i zwieńczenie ściany)	m ²	20.775	
		$(36*1.5+3*1.5)*0.35+2*3*0.05$			