

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Elewacja budynku z ociepleniem (ściana szczytowa)					
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 12.00*15.00	m ² m ²	180.000	
				RAZEM	180.000
2	KNR 2-02 1613-02 z.sz. 5.4. 9920	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przyściennych wysokości do 15 m Wykonanie uziomu sztucznego. poz.1	m ² m ²	180.000	
				RAZEM	180.000
3	KNR-W 4-01 0348-02 analogia	Ręczne skucie wystających cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej (po ścianach wyburzonych) 0.5*0.50*0.60*2.00+0.5*0.50*0.55*2.40+0.50*1.20*0.12+0.50*0.50*0.12+0.50*0.50*0.10+0.50*1.00*0.12+0.40*1.00*0.12	m ³ m ³	0.865	
				RAZEM	0.865
4	KNNR 3 0601-01	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach 1.80*4.20+2.30*4.20+2.30*3.95+2.10*4.20+2.10*3.95	m ² m ²	43.420	
				RAZEM	43.420
5	KNR-W 4-01 0346-01	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie wapiennej o grubości 1/2 ceg. - skucie ręczne ścianki dociskowej z cegły dziurawki (pole dolne - lewe) 1.40*1.40	m ² m ²	1.960	
				RAZEM	1.960
6	KNR 4-01 0326-05	Zamurowanie gniazd i wnęk o objętości do 0.05 m ³ 'na pełno' w ścianach z cegieł - zamurowanie otworów po belkach stropowych 5	szt. szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
7	KNR 4-01 0324-06	Zamurowanie bruzd poziomych o przekroju 1/2x1 1/2 ceg. w ścianach z cegieł 'na pełno' - zamurowanie pasa ściany po stropie pomiędzy parterem a I piętrem 9.0	m m	9.000	
				RAZEM	9.000
8	KNR-W 4-01 0303-02	Zamurowanie wnęk ściennych cegłą pełną gr. 1/2 c na zaprawie cementowo-wapiennej 1.40*1.40+2.40*4.20+2.40*3.95	m ² m ²	21.520	
				RAZEM	21.520
9	KNR 0-23 2612-04	Dodatkowe zamocowanie kotwami "ścianek" zamurować wnęk - założono 4 kotwy na 1 m ² 80	szt. szt.	80.000	
				RAZEM	80.000
10	KNP 05 0503-05.01	Nagwintowanie końcówek stalowych ściągów o śr. 40 mm 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
11	KNR 4-01 1303-01 kalk. własna	Montaż tarcz stalowych z blachy gr. 20 mm i dokręcenie ich nakrętkami do ściągów, blachy o wymiarach 0,30x0,60 m 4*0.30*0.60*157<kg/m2>	kg kg	113.040	
				RAZEM	113.040
12	KNR 4-04 0813-01	Wycięcie wystających płaskowników stalowych (szer. 5 cm i grub. 3-4 mm) 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
13	KNR 2-02 1218-02 kalk. własna	Wykonanie stalowych wsporników "trójkątnych" o długościach boków 150+150+212 mm z kątownika 25x25x3 mm dla mocowania obróbek ogniomurów i ich montaż na śruby szybkiego montażu w pasie ogniomuru (2 kołki fi 8/120 na wspornik) 30	szt. szt.	30.000	
				RAZEM	30.000
14	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - obróbki ogniomuru 14.20*0.50	m ² m ²	7.100	
				RAZEM	7.100
15	KNR 2-02 2006-03 kalk. własna	Montaż na ogniomurach płyty OSB gr. 22 mm szer. 0,70 m (mocowanie - śruby/wkręty na kołkach rozporowych) 0.70*14.20	m ² m ²	9.940	
				RAZEM	9.940
16	KNR-W 2-02 0514-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy stalowej ocynkowanej - na ogniomurze	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		0.80*14.20	m ²	11.360	
				RAZEM	11.360
17	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie 11.70*15.10	m ² m ²	 176.670	
				RAZEM	176.670
18	KNR 0-23 2612-09	Zamocowanie listwy cokołowej 11.70	m m	 11.700	
				RAZEM	11.700
19	KNR 0-23 2614-02	Docieplenie ŚCIAN z cegły płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - styropian grub. 15 cm, tynk silikonowy 11.70*15.10	m ² m ²	 176.670	
				RAZEM	176.670
20	KNR 0-23 2612-06	System STOPTER - przyklejenie dodatkowej warstwy siatki na ścianie parteru (przyziemia) 2.40*11.70+0.5*1.70*6.70	m ² m ²	 33.775	
				RAZEM	33.775
21	KNR 0-23 2612-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 2*15.10	m m	 30.200	
				RAZEM	30.200
22	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek lastrykowych - z części cokołu (prawy narożnik) 0.5*(1.00+2.00)*2.20	m ² m ²	 3.300	
				RAZEM	3.300
23	KNR 0-12 0829-02	Licowanie cokołów płytkami z piaskowca - na klej (nawiązanie do cokołu fron- towego) 0.5*(0.50+2.30)*11.70	m ² m ²	 16.380	
				RAZEM	16.380
24	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1			
25	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na od- ległość do 1 km 2.50	m ³ m ³	 2.500	
				RAZEM	2.500
26	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 7 poz.25	m ³ m ³	 2.500	
				RAZEM	2.500
27	kalk. włas- na	Koszt składowania gruzu poz.26*1.5	t t	 3.750	
				RAZEM	3.750