

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR-W 4-01 0701-05	Odbicie tynków zewn. z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow. odbicia ponad 5 m2. Podwórze $(13,50*16,90) + (2,30*6,0) + (2,0*8,0) + (8,20*16,90) - (0,95*1,85)*20 - (2,40*2,50) - (0,5*0,5)*4 - (0,9*0,5)*4 = 352,58$. Szczyty : $(1,0*16,90) + (12,0*17,20) - (12,0*0,3)*0,5 = 225,10$. Przyjęto 20 % do zbitcia 115.53	m ²		
			m ²	115.530	
				RAZEM	115.530
2	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku parapety okienne : $(1,0*0,27)*20 + (0,5*0,27)*4 = 5,94$ pas nadrynnowy : $(13,50+2,30+2,0+8,20+12+4,0+2,0+6,0)*0,3 = 15,0$ 20.94	m ²		
			m ²	20.940	
				RAZEM	20.940
3	KNR 4-01 0535-03	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku 13,50+2,30+2,0+10,30 28.10	m		
			m	28.100	
				RAZEM	28.100
4	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku 16,90+16,90+6+8 47.80	m		
			m	47.800	
				RAZEM	47.800
5	KNR-W 2-02 0921-04	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy parapety okienne : $(1,0*0,25)*20 + (0,5*0,25)*4 = 5,50$ 5.50	m ²		
			m ²	5.500	
				RAZEM	5.500
6	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie 577.68	m ²		
			m ²	577.680	
				RAZEM	577.680
7	KNR 4-01 0308-01	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 1 szt.	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
8	KNR 4-01 0308-04	Naprawienie uszkodzonych w murze powierzchni do 0.25 m2	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
9	KNR 4-01 0308-05	Naprawienie uszkodzonych w murze powierzchni do 0.50 m2	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
10	KNR 4-01 1306-01 analogia	Demontaż i ponowny montaż systemu wentylacji przyściennej z dostosowaniem do warstwy dociepleniowej budynku	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNR 0-23 2614-02	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi EPS -40 fasada gr. 14 cm- system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki ściany podwórza : 352,58 szczyty: 225,10 577.68	m ²		
			m ²	577.680	
				RAZEM	577.680
12	KNR 0-23 2614-08	Docieplenie ościeży o szer. 30 cm z cegły płytami styropianowymi gr. 3 cm - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki $(0,95+1,85+1,85)*0,30*20 + (0,5*3)*0,30*4 + (0,5+0,5+0,9)*0,30*4$ 32.88	m ²		
			m ²	32.880	
				RAZEM	32.880
13	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie dodatkowej warstwy siatki na ścianach cokołu budynku $(13,50+2,30+1,0+8,20+12,0)*1,50$ 55.50	m ²		
			m ²	55.500	
				RAZEM	55.500
14	KNR 0-23 2614-10	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym okna : $(1,85+1,85+0,95)*20 + (0,9+0,5+0,5)*4 + (0,5*4)*4 + (2,40+2,40+2,50) = 115,90$ naroża ścian : $16,90+16,90+8,0+8,0+6,0+6,0+17,20 = 79,0$	m		

Lp.	Podst	Opis i wycięcia	j.m.	Poszcz	Razem
		194.90	m	194.900	✓
				RAZEM	194.900
15	KNR-W 2-02 0517-02	Obróbki przy szer. w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej parapety okienne : $(1,0*0,42)*20 + (0,5*0,42)*4 = 9,24$ pasy nadrynnowe : $50,0*0,45 = 22,0$ 31.24	m ²		
			m ²	31.240	✓
				RAZEM	31.240
16	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą akrylową zewnętrzną ściany podwórza - 352,58 m ² szczyty - 255,10 m ² ościeża okienne - 32,88 m ² 640.56	m ²		
			m ²	640.560	✓
				RAZEM	640.560
17	KNR AT-05 1651-03	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 20 m (13,50+2,30+2,0+1,0+8,20+12,0)*16,90 659.10	m ²		
			m ²	659.100	✓
				RAZEM	659.100
18	KNR AT-05 1663-04	Zabezpieczenia ochronne - siatka dla rusztowań ramowych elewacyjnych o szer. 0,73 m 659.10	m ²		
			m ²	659.100	✓
				RAZEM	659.100
19	KNR AT-05 1664-02	Zsyp budowlany do gruzu o dł. do 20 m 2	kpl.		
			kpl.	2.000	✓
				RAZEM	2.000
20	KNR AT-05 1663-01	Daszki ochronne wzdłuż rusztowania lub nad wejściami dla rusztowań ramowych elewacyjnych o szer. 0,73 m 10.0	m		
			m	10.000	✓
				RAZEM	10.000
21	KNR AT-05 1661-02	Rusztowania przesuwne zewnętrzne typu MP 600 o wys. do 6,5 m 2	kolumna		
			kolumna	2.000	✓
				RAZEM	2.000
22	KNR AT-05 1661-04	Rusztowania przesuwne zewnętrzne typu MP 800 o wys. do 9,5 m 2	kolumna		
			kolumna	2.000	✓
				RAZEM	2.000
23	NNRNKB 202 0517-05	(z.I) Ponowny montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy ocynkowanej półokrągłych o śr. 18 cm 28.10	m		
			m	28.100	✓
				RAZEM	28.100
24	KNR 4-01 0529-02	Ponowny montaż rur spustowych z drobna naprawą 47.80	m		
			m	47.800	✓
				RAZEM	47.800
25	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odl.do 1 km tynki zewnętrzne : $(640,56*0,03)*20\% = 3,84$ opierzenia blacharskie : $20,94 m^2 * 5,5kg = 115,17$ 4.84	m ³		
			m ³	4.840	✓
				RAZEM	4.840
26	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 14 4.84	m ³		
			m ³	4.840	✓
				RAZEM	4.840