

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Elewacja budynku z ociepleniem					
1	KNR 13-25 1101-01 analogia	Demontaż tabliczki z numerem administracyjnym	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNR 13-25 1101-04	Ponowny montaż tabliczki z numerem administracyjnym	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien folią polietylenową	m ²		
		1.18*2.70+1.31*1.38*8+2*0.60*0.70+1.17*1.25*4+0.62*1.45*4+1.31*1.38*4+1.88*1.40*4+2.40*1.40*4+1.70*2.43	m ²	63.265	
				RAZEM	63.265
4	KNR 3 0601-01	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach	m ²		
		2*5.80*9.20*0.5+2*9.60*6.00+18.50*6.00*2	m ²	390.560	
				RAZEM	390.560
5	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników z blachy ocynkowanej	m		
		1.20+4.68	m	5.880	
				RAZEM	5.880
6	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników PCV	m		
		10.48+1.18+2.48+5.24+7.52+9.60	m	36.500	
				RAZEM	36.500
7	KNR 2-02 0923-04	Spadki pod podokienniki z zaprawy	m ²		
		42.38*0.20	m ²	8.476	
				RAZEM	8.476
8	KNR 4-01 0321-01 analogia	Obsadzenie podokienników zewnętrznych z blachy powlekanej do 1,5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		27	szt.	27.000	
				RAZEM	27.000
9	KNR 4-01 0321-02 analogia	Obsadzenie podokienników z blachy powlekanej ponad 1,5 m w ścianach z cegieł	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
10	KNR 0-23 2612-09	Zamocowanie listwy cokołowej	m		
		9.60*2+18.50*2	m	56.200	
				RAZEM	56.200
11	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 mineralny poz.4-poz.3	m ²		
			m ²	327.295	
				RAZEM	327.295
12	KNR 0-23 2614-08 analogia	Docieplenie OŚCIEŻY o szer. 35 cm z cegły płytami styropianowymi - system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - tynk mineralny, styropian gr. 3 cm	m ²		
		40.91	m ²	40.910	
				RAZEM	40.910
13	KNR 2 1405-02 analogia	Malowanie tynków zewnętrznych gładkich farbami silikatowymi	m ²		
		poz.11+poz.12	m ²	368.205	
				RAZEM	368.205
14	KNR 0-23 2612-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		141.0	m	141.000	
				RAZEM	141.000
15	KNR-W 4-01 0737-01	Oczyszczenie ścierne murów gładkich z cegły - cokół	m ²		
		9.60*1.05*2+16.80*1.05+18.50*0.50+0.74*2.43*2+1.20*0.74	m ²	51.534	
				RAZEM	51.534
16	KNR 2-02 0923-01	Spoinowanie cokołu i portalu drzwiowego z cegły zaprawą cementową niebarwioną	m ²		
		poz.15	m ²	51.534	
				RAZEM	51.534

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNR 4-01 0420-04	Wykonanie daszków zabezpieczających 2.0*2.0	m ² m ²	 4.000	
				RAZEM	4.000
18	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 9.60*11.00*2+18.50*6.00*2	m ² m ²	 433.200	
				RAZEM	433.200
19	KNR 2-02 1613-02 z.sz. 5.4. 9920	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przyściennych wysokości do 15 m Wykonanie uziomu sztucznego. poz.18	m ² m ²	 433.200	
				RAZEM	433.200
20	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1			
21	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km poz.4*0.025	m ³ m ³	 9.764	
				RAZEM	9.764
22	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 5 poz.21	m ³ m ³	 9.764	
				RAZEM	9.764
23	kalk. włas- na	Koszt składowania gruzu poz.22*1.5	t t	 14.646	
				RAZEM	14.646