

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Elewacja budynku z ociepleniem					
1	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien i drzwi folią polietylenową	m ²		
		2*0.96*2.20+47*0.96*1.65+4*0.93*1.54+3*0.88*1.40+8*0.46*0.95+2*0.40*0.80+2*0.40*0.70+1.20*2.00	m ²	95.193	
				RAZEM	95.193
2	KNR 13-25 1101-01 analogia	Demontaż tabliczki z numerem administracyjnym	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNR 13-25 1101-04	Ponowny montaż tabliczki z numerem administracyjnym	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
4	KNR 4-03 1133-02	Demontaż lamp zewnętrznych LED - lampy do ponownego wbudowania	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
5	KNR 5-08 0504-03 analogia	Ponowny montaż z podłączeniem na gotowym podłożu lamp zewnętrznych LED	szt.		
		8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
6	KNR 3 0601-01	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach <front> 15.05*10.60 <tył> 15.05*10.75 <szczyty> 2*14.60*11.40+2*14.60*6.10*0.5	m ² m ² m ²	159.530 161.788 421.940	
				RAZEM	743.258
7	KNR 0-23 2612-01	Przyklejenie płyt styropianowych do ścian - wypełnienie wnęk w ścianach styropianem gr. 10 cm 8*0.40*0.70	m ² m ²	2.240	
				RAZEM	2.240
8	KNR 0-23 2612-04	Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły 10	szt szt	10.000	
				RAZEM	10.000
9	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników zewnętrznych 51*1.00+3*0.90+8*0.50+4*0.45	m m	59.500	
				RAZEM	59.500
10	KNR 4-01 0321-01 analogia	Obsadzenie podokienników zewnętrznych z blachy powlekanej do 1,5 m w ścianach z cegieł 66	szt. szt.	66.000	
				RAZEM	66.000
11	KNR 0-23 2612-09	Zamocowanie listwy cokołowej 15.05+2*6.95+2*14.90	m m	58.750	
				RAZEM	58.750
12	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. 14 cm, tynk akrylowy <front> 15.05*10.60-(2*0.96*2.20+16*0.96*1.65) <tył> 15.05*10.75-(17*0.96*1.65+0.88*1.40+1.20*1.35) <szczyty> 2*14.60*11.40+2*14.60*6.10*0.5-(8*0.96*1.65+4*0.93*1.54+2*0.88*1.40)	m ² m ² m ² m ²	129.962 132.008 401.075	
				RAZEM	663.045
13	KNR 0-23 2614-08 analogia	Docieplenie OŚCIEŻY o szer. do 30 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 akrylowy, styropian gr. 3 cm (4*2.20+94*1.65+49*0.96+8*1.54+4*0.93+6*1.40+3*0.88+16*0.95+8*0.46+4*0.80+4*0.70+4*0.40)*0.30	m ² m ²	79.350	
				RAZEM	79.350
14	KNR AT-31 0602-02	Malowanie elewacji farbą akrylową - wykonane ręcznie poz.12+poz.13	m ² m ²	742.395	
				RAZEM	742.395
15	KNR 0-23 2612-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 4*2.20+94*1.65+49*0.96+8*1.54+4*0.93+6*1.40+3*0.88+16*0.95+8*0.46+4*0.80+4*0.70+4*0.40+2*1.35+1.20+2*10.60+2*10.75	m m	311.100	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	311.100
16	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża wnętrza bramy wejściowej - oczyszczenie mechaniczne i zmycie (2*2.00+1.20)*0.80	m ² m ²	4.160	
				RAZEM	4.160
17	KNR 0-23 0933-01	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej poz.16	m ² m ²	4.160	
				RAZEM	4.160
18	KNR 0-23 0933-02	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekoracyjnych gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome - akrylowy tynk dekoracyjny ATLAS CERMIT N 200 poz.17	m ² m ²	4.160	
				RAZEM	4.160
19	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT - uzupełnienie płytek na ścianach szczytowych, frontowej i przy wejściu (15.05+2*4.85)*0.065+2*0.65*0.80	m ² m ²	2.649	
				RAZEM	2.649
20	KNR 0-12 0829-02	Licowanie ścian płytkami klinkierowymi o wym. 25 x 6,5 cm poz.19	m ² m ²	2.649	
				RAZEM	2.649
21	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych - rury spustowe do ponownego wbudowania 2*11.0	m m	22.000	
				RAZEM	22.000
22	KNR-W 2-02 0529-02 analogia	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej (ponowny montaż rur spustowych) poz.21	m m	22.000	
				RAZEM	22.000
23	KNR-W 4-01 0532-06	Uzupełnienie kolanek lub załamów z blachy ocynkowanej 2+2	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
24	KNR 4-01 0354-13	Wykucie z muru krtek wentylacyjnych 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
25	KNR-W 3 0311-03	Osadzenie krtek wentylacyjnych 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
26	KNR AT-31 0602-02	Malowanie tynków farbą akrylową - wykonane ręcznie (płyty balkonowe + wnęka bramy 2*2.20*1.25+(2*1.35+1.20)*0.80	m ² m ²	8.620	
				RAZEM	8.620
27	KNR 4-01 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych Wyszczególnienie robót: 1. Oczyszczenie powierzchni metalowych z brudu, kurzu i rdzy oraz zeszkrobanie łuszczącej się farby. 2. Zagruntowanie minią lub pokostem. 3. Malowanie farbą olejną elementów metalowych. 1	m ² m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
28	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 2*15.00*12.00+2*14.60*17.00	m ² m ²	856.400	
				RAZEM	856.400
29	KNR 2-02 1613-02 z.sz. 5.4. 9920	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przyściennych wysokości do 15 m Wykonanie uziomu sztucznego. poz.28	m ² m ²	856.400	
				RAZEM	856.400
30	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1			
31	KNR AT-05 1663-01	Daszki ochronne wzdłuż rusztowania lub nad wejściami dla rusztowań ramowych elewacyjnych o szer. 0,73 m 2.0	m m	2.000	
				RAZEM	2.000
32	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m ³		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		poz.6*0.025	m ³	18.581	
				RAZEM	18.581
33	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 5 poz.32	m ³		
			m ³	18.581	
				RAZEM	18.581
34	kalk. własna	Koszt składowania gruzu	t		
		poz.33*1.5	t	27.872	
				RAZEM	27.872