

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Elewacja budynku z ociepleniem					
1	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien folią polietylenową 24*1.40*1.40+6*1.30*1.10+9*0.55*0.75+0.70*5.15	m ² m ²	 62.938	
				RAZEM	62.938
2	KNNR 3 0601-01	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach <front> 17.20*8.90-1.60*2.15 <szczyt> 9.10*8.90 <tył> 17.20*8.90	m ² m ² m ²	 149.640 80.990 153.080	
				RAZEM	383.710
3	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników blaszanych i ceramicznych 24*1.40+6*1.30+9*0.60+0.70	m m	 47.500	
				RAZEM	47.500
4	KNR 4-01 0321-01 analogia	Obsadzenie podokienników zewnętrznych z blachy powlekanej do 1,5 m w ścianach z cegieł 40	szt. szt.	 40.000	
				RAZEM	40.000
5	KNR 0-23 2612-09	Zamocowanie listwy cokołowej 2*17.20+9.40	m m	 43.800	
				RAZEM	43.800
6	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 mineralny <front> 17.20*8.90-1.60*2.15-(0.70*5.15+9*1.40*1.40) <szczyt> 9.40*8.90-6*1.30*1.10 <tył> 17.20*8.90-15*1.40*1.40	m ² m ² m ²	 128.395 75.080 123.680	
				RAZEM	327.155
7	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 mineralny, styropian gr. 3 cm 24*3*1.40*0.35+6*2*1.10*0.35+3*1.30*0.35+9*2*0.75*0.35+9*0.55*0.35+2*5.15*0.35+0.70*0.35	m ² m ²	 51.573	
				RAZEM	51.573
8	KNNR 2 1405-02 analogia	Malowanie tynków zewnętrznych gładkich farbami silikatowymi poz.6+poz.7	m ² m ²	 378.728	
				RAZEM	378.728
9	KNR 0-23 2612-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 4*8.90+24*3*1.40+6*2*1.10+3*1.30+9*2*0.75+9*0.55+2*5.15+0.70	m m	 182.950	
				RAZEM	182.950
10	KNNR-W 3 1306-01	Reperacja okładziny kamiennej cokołów, ścian i pilastrów zewnętrznych o pow. do 1.0 m ² 3.70*0.80	m ² m ²	 2.960	
				RAZEM	2.960
11	KNR-W 2-02 0102-06	Ściany z kamienia - dodatek za spoinowanie (15%) (2*17.20*0.80+9.10*0.35)*15%	m ² m ²	 4.606	
				RAZEM	4.606
12	KNR 7-12 0109-01 analogia	Czyszczenie przez mechaniczne piaskowanie cokołu kamiennego 2*17.20*0.80+9.10*0.35	m ² m ²	 30.705	
				RAZEM	30.705
13	KNR BC-02 0129-01 analogia	Hydrofobizacja cokołu kamiennego poz.12	m ² m ²	 30.705	
				RAZEM	30.705
14	KNR 4-01 0212-01	Zerwanie opaski betonowej (2*17.20+10.10)*0.50*0.10-(2.00+6*1.50)*0.50*0.10	m ³ m ³	 1.675	
				RAZEM	1.675
15	KNR 4-01 0213-01 analogia	Wykonanie opaski betonowej (2*17.20+10.10)*0.50-(2.00+6*1.50)*0.50	m ² m ²	 16.750	
				RAZEM	16.750

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych - rury spustowe do ponownego wbudowania 3*9.0	m m	 27.000	
				RAZEM	27.000
17	KNR-W 2- 02 0529-02 analogia	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - ponowny montaż poz.16	m m	 27.000	
				RAZEM	27.000
18	KNR 2-15 0217-02	Montaż czyszczaków z PCW na rurach spustowych 3+3	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
19	KNR 4-01 1306-02 analogia	Demontaż wsporników anten telewizyjnych 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
20	KNNR-W 3 0311-03	Osadzenie kratek wentylacyjnych 11	szt. szt.	 11.000	
				RAZEM	11.000
21	TZKNBK XVIII II B-36	Demontaż rur wywiewnych blaszanych (o śr. 120 - 250 mm) z odsunięciem od ściany (10 cm) - rury do ponownego wbudowania 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
22	kalk. włas- na	Ponowny montaż przewodów wentylacyjnych 2*8.50	mb mb	 17.000	
				RAZEM	17.000
23	KNR 13-25 1101-01 analogia	Demontaż tabliczki z numerem administracyjnym 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
24	KNR 13-25 1101-04	Ponowny montaż tabliczki z numerem administracyjnym 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
25	KNR 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami - zamurowanie wnęki po drzwiach - tył budynku 0.90*1.80*0.51	m ³ m ³	 0.826	
				RAZEM	0.826
26	KNR 4-01 0716-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na stropach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m ² - otynkowanie od strony piwnicy 0.90*1.80	m ² m ²	 1.620	
				RAZEM	1.620
27	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie murka przed tylnym wejściem 4.85*0.95*0.35	m ³ m ³	 1.613	
				RAZEM	1.613
28	KNR 4-01 0354-17	Wykucie z muru granitowych stopni schodowych osadzonych dwoma końcami 5	szt. szt.	 5.000	
				RAZEM	5.000
29	KNR 0-29 0636-01	Przygotowanie powierzchni pionowych nieotynkowanych pod uszczelnienia w technologii SUPERFLEX-10 - gruntowanie Eurolanem 3K ręcznie 3.70*1.00	m ² m ²	 3.700	
				RAZEM	3.700
30	KNR 0-29 0641-02	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych poddanych działaniu wody pochodzącej z gruntu - uszczelnienie masą SUPERFLEX-10 poz.29	m ² m ²	 3.700	
				RAZEM	3.700
31	KNNR-W 3 0207-01	Izolacje pionowe ścian fundamentowych z folii kubełkowej bez gruntowania powierzchni poz.30	m ² m ²	 3.700	
				RAZEM	3.700
32	KNR 0-18 2614-02 analogia	Listwy wykończeniowe do folii kubełkowej 3.7	m m	 3.700	
				RAZEM	3.700

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
33	KNR 4-01 0105-02 analogia	Zasypanie ziemią wejścia z tyłu budynku z ubiciem warstwami co 15 cm 3.70*1.50*0.95	m ³ m ³	 5.273	
				RAZEM	5.273
34	KNR 2-11 1103-03	Transport ziemi poz.33*1.8	t t	 9.491	
				RAZEM	9.491
35	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - rozebranie ścian wyspów piwnicznych 3*2.35*0.30*0.25+2.10*0.40*0.25	m ³ m ³	 0.739	
				RAZEM	0.739
36	KNR 4-01 0304-01	Murowanie ścian wyspów piwnicznych z cegły klinkierowej pełnej 2.10*0.40*0.25	m ³ m ³	 0.210	
				RAZEM	0.210
37	KNR 4-01 0418-02	Wykonanie nakryw do śmietników z bali niestругanych obitych blachą ocynkowaną - montaż pokryw na wyspy piwniczne 3*1.00*0.40	m ² m ²	 1.200	
				RAZEM	1.200
38	KNR 4-01 0316-01	Podmurowanie kamieniem okienka piwnicznego 0.80*0.10*0.25	m ³ m ³	 0.020	
				RAZEM	0.020
39	KNR AT-05 1651-01	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 10 m - z osłonami (17.50+10.00+17.50)*10.00	m ² m ²	 450.000	
				RAZEM	450.000
40	KNR 2-02 1613-01 r.16 z.sz. 5.4. 9920	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przyściennych wysokości do 10 m poz.39	m ² m ²	 450.000	
				RAZEM	450.000
41	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1			
42	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
43	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowymi na odległość do 1 km poz.2*0.025+poz.14+poz.27+poz.35	m ³ m ³	 13.620	
				RAZEM	13.620
44	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 5 poz.43	m ³ m ³	 13.620	
				RAZEM	13.620
45	kalk. własna	Koszt składowania gruzu poz.44*1.5	t t	 20.430	
				RAZEM	20.430