

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Elewacja budynku z ociepleniem					
1	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien folią polietylenową	m ²		
		6*1.17*1.60+4*1.70*1.60+2*1.80*1.05+6*0.70*1.50+2*1.20*2.25+0.90*1.60+0.76*0.72+4*0.55*0.76	m ²	41.251	
				RAZEM	41.251
2	KNNR 3 0601-01	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach	m ²		
		2*9.45*5.75+2*15.55*5.75+2*2.55*3.10-(6*1.17*1.60+4*1.70*1.60+2*1.80*1.05+6*0.70*1.50+2*1.20*2.25+0.90*1.60+2*1.10*2.50)	m ²	258.778	
				RAZEM	258.778
3	KNNR 3 0601-03	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej pasami o szer.do 30 cm - ościeża okienne i drzwiowe	m		
		6*(1.17+1.60)*2+4*(1.70+1.60)*2+2*(1.80+1.05)*2+6*(0.70+1.50)*2+2*(1.20+2.25)*2+(0.90+1.60)*2+2*(1.10+2.50*2)	m	128.440	
				RAZEM	128.440
4	KNR 4-01 0535-08 podokienni- ki	Rozebranie podokienników zewnętrznych z blachy ocynkowanej	m ²		
		(6*1.17+4*1.70+2*1.80+6*0.70+3*0.50+0.90+0.76+4*0.55)*0.35	m ²	9.443	
				RAZEM	9.443
5	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
6	KNR 0-23 2612-09	Zamocowanie listwy cokołowej	m		
		2*2.55+2*15.55+5.30+2.80+2.50+3.80	m	50.600	
				RAZEM	50.600
7	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. 10 cm, tynk mineralny poz.2	m ²		
			m ²	258.778	
				RAZEM	258.778
8	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 poz.3*0.30	m ²		
			m ²	38.532	
				RAZEM	38.532
9	KNNR 2 1405-02 analogia	Malowanie tynków zewnętrznych gładkich farbami silikatowymi	m ²		
		poz.7+poz.8	m ²	297.310	
				RAZEM	297.310
10	KNR 0-23 2612-08	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		4*5.75+2*3.10+6*1.17+22*1.60+4.170+2*1.80+4*1.05+6*0.70+12*1.50+2*1.20+4*2.25+0.90+0.76+2*0.72+4*0.55+8*0.76	m	128.370	
				RAZEM	128.370
11	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		10.5	m	10.500	
				RAZEM	10.500
12	KNR-W 2-02 0522-01 analogia	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 12 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej	m		
		10.9	m	10.900	
				RAZEM	10.900
13	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych - rury spustowe do ponownego wbudowania	m		
		4*7.50+3.00+2.00	m	35.000	
				RAZEM	35.000
14	KNR-W 2-02 0529-01 analogia	Ponowny montaż rur spustowych 10 cm	m		
		poz.13	m	35.000	
				RAZEM	35.000
15	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymśów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - pas nadrynnowy	m ²		
		10.50*0.25	m ²	2.625	
				RAZEM	2.625

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNR-W 2-02 0514-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy stalowej ocynkowanej 10.90*0.35	m ² m ²	 3.815	
				RAZEM	3.815
17	KNR-W 4-01 0532-06	Uzupełnienie kolanek lub załamów z blachy ocynkowanej o średnicy 100 mm 12	szt. szt.	 12.000	
				RAZEM	12.000
18	KNR 4-01 0308-05	Naprawienie uszkodzonych w murze powierzchni do 0.50 m ² - wykucie zmur- szalnych cegieł na narożach cokołu i wmurowanie nowych cegieł 12	szt. szt.	 12.000	
				RAZEM	12.000
19	KNR 0-12 0829-02	Licowanie cokołów płytkami - na klej 15.55*1.00+1.80*1.00+5.30*0.60+1.90*0.75+3.80*0.40+10.30*0.40+10.30* 0.20	m ² m ²	 29.655	
				RAZEM	29.655
20	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian wyspów piwnicznych 2.10*0.25*0.25	m ³ m ³	 0.131	
				RAZEM	0.131
21	KNR 4-01 0305-02	Murowanie ścianek wyspów piwnicznych poz.20	m ² m ²	 0.131	
				RAZEM	0.131
22	KNR 4-01 0418-02	Montaż pokrywy na wysp piwniczny 1.15*0.70	m ² m ²	 0.805	
				RAZEM	0.805
23	KNR 4-01 0212-01	Zerwanie starej opaski betonowej (15.55*0.45+5.30*0.50)*0.10	m ³ m ³	 0.965	
				RAZEM	0.965
24	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym - wykonanie opaski betonowej grub. 10 cm poz.23	m ³ m ³	 0.965	
				RAZEM	0.965
25	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej - na tarasie 9.40*0.33	m ² m ²	 3.102	
				RAZEM	3.102
26	KNR 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej 9.40*0.33	m ² m ²	 3.102	
				RAZEM	3.102
27	KNR 2-02 1106-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko grubości 25 mm poz.26	m ² m ²	 3.102	
				RAZEM	3.102
28	KNR 2-02 1106-03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - pogrubienie posadzki o 1 cm Krotność = 3 poz.27	m ² m ²	 3.102	
				RAZEM	3.102
29	NNRNKB 202 2805-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m ² poz.28	m ² m ²	 3.102	
				RAZEM	3.102
30	KNR 2-02 0407-01 analogia	Montaż zaimpregnowanego krawędziaka 10 x 10 cm - dla zamocowania ha- ków rynnowych wzdłuż krawędzi tarasu 0.10*0.10*10.60	m ³ drew. m ³ drew.	 0.106	
				RAZEM	0.106
31	KNR 0-19 0930-10	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwu- dzielne z PCV o pow. do 2.5 m ² - z nawiewnikami 2*1.90*1.15	m ² m ²	 4.370	
				RAZEM	4.370
32	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 (2*9.50+2*16.00)*7.00	m ² m ²	 357.000	
				RAZEM	357.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
33	KNR 2-02 1613-01 r.16 z.sz. 5.4. 9920	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przyściennych wysokości do 10 m poz.32	m ² m ²	 357.000	
				RAZEM	357.000
34	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1			
35	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km poz.2*0.025+poz.3*0.30*0.025+poz.20+poz.23+poz.25*0.025+poz.26*0.05	m ³ m ³	 8.761	
				RAZEM	8.761
36	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 5 poz.35	m ³ m ³	 8.761	
				RAZEM	8.761
37	kalk. własna	Koszt składowania gruzu poz.36*1.5	t t	 13.142	
				RAZEM	13.142