

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ELEWACJA			
1	KNR-W 2-02 d.1 1603-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m 12.06*8.90 7.60*8.90+3.00*7.60*0.5 11.12*7.50+11.12*4.86*0.5 7.90*7.50	m ² m ² m ² m ²	 107.334 79.040 110.422 59.250	
				RAZEM	356.046
2	KNR 4-01 d.1 0419-03	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie ponad 5 m 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNR 4-01 d.1 0419-02	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie od 2 do 5 m 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
4	KNR-W 4-01 d.1 1216-01	Zabezpieczenie terenu przy budynku na szerokość 1 m 12.06+12.12+10.01+7.05+7.90	m ² m ²	 49.140	
				RAZEM	49.140
5	KNR 19-01 d.1 0832-04	Zabezpieczenie stolarki folią 1,10*1,87*22 11,03*1,42*2 0,53*0,50*3 1,42*2,55 1,57*1,87	m ² m ² m ² m ² m ²	 31.325 0.795 3.621 2.936	
				RAZEM	38.677
6	KNR-W 4-01 d.1 0536-02	Wymiana rur spustowych z blachy okrągłych o średnicy 100 mm - odcinki pionowe 8.90+7.60*2	m m	 24.100	
				RAZEM	24.100
7	KNR-W 4-01 d.1 0544-04	Wymiana rynien z blachy na rynny - demontaż + montaż z odzysku 6.80+9.40+1.50*2+10.80	m m	 30.000	
				RAZEM	30.000
8	KNR 4-01 d.1 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ² (12.06+11.12+10.01+7.05+0.50+7.40-3.80)*0.60 7.50*3*0.60 1.40*0.90*3+1.40*0.60*3+0.40*1.40*4 3.50*0.60*2+0.60*0.80*4 A (suma częściowa) 10.01*3.10+6.05*3.10+11.12*3.10	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	 26.604 13.500 8.540 6.120 54.764 84.258	
				RAZEM	139.022
9	KNR 19-01 d.1 0829-03	Oczyszczenie ściernie lub chemiczne wykutych spoin - filary, pilastry, gzymsy, atyki 54.76 (9.41+6.80)*0.55*2 (10.86+1.50*2)*0.50*1.6 (10.86+11.12+5.85+10.01+7.40)*0.41*1.6 (2.52*2+1.20*2)*0.24	m ² m ² m ² m ² m ²	 54.760 17.831 11.088 29.677 1.786	
				RAZEM	115.142
10	TZKNC N-K/ d.1 VI 1/6-b analogia	Usuwanie z powierzchni cegły zaprawy cementowo-wapiennej 6.80*0.35*100	dm ² dm ²	 238.000	
				RAZEM	238.000
11	KNR 19-01 d.1 0807-02	Wykonanie tynków zewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o pow. ponad 5 m ² na ścianach płaskich 84.25	m ² m ²	 84.250	
				RAZEM	84.250
12	KNR 0-23 d.1 2611-01	Przygotowanie starego podłoża - oczyszczenie mechaniczne i zmycie 244.69	m ² m ²	 244.690	
				RAZEM	244.690
13	KNR 0-23 d.1 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod malowanie- jednokrotne gruntowanie środkiem KEIM Putzgrund MT	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		328.94	m ²	328.940	
				RAZEM	328.940
14	KNR-W 2-02 d.1 0829-01	Tynki zew pocienione gr. 3-4 mm na betonie wykonywane ręcznie na ścianach - transport ręczny - KEIM Turado 244.69+84.25	m ² m ²		
				RAZEM	328.940
15	KNR 0-17 d.1 2608-02	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - impregnacja KE-IM Soldalit -Fixativ 328.94	m ² m ²		
				RAZEM	328.940
16	KNR 19-01 d.1 1305-04	Dwukrotne malowanie farbami KEIM Soldalit Grob+ KEIM Soldalit powierzchni zewnętrznych tynków gładkich 328.94+38.77-10.856	m ² m ²		
				RAZEM	356.854
17	KNR 4-01 d.1 1212-02	Dwukrotne malowanie farbą cynkal skrzynki gazowej 1.5	m ² m ²		
				RAZEM	1.500
18	KNR 19-01 d.1 0706-01	Oczyszczenie spoin 115.42	m ² m ²		
				RAZEM	115.420
19	KNR-W 2-02 d.1 0921-04	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy 1.20*0.25*24 1.90*0.25 A (suma częściowa) 0.60*0.25*4 9.00*2*0.65 8.50*0.65*2*2 B (suma częściowa)	m ² m ² m ² m ² m ² m ²		
				RAZEM	42.075
20	KNR-W 2-02 d.1 0135-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników długości ponad 1 m z blachy tytan cynk patynowanej ceglastej na enkolit 25	szt szt		
				RAZEM	25.000
21	KNR AT-40 d.1 0422-01	Wypełnienie szczelin dylatacyjnych o wym. 6x10 mm jednoskładnikową masą silikonową 32.00	m m		
				RAZEM	32.000
22	d.1 wycena indywidualna	kontener do gruzu 1	szt szt		
				RAZEM	1.000
23	KNR 19-01 d.1 0705-02	Gruntowanie powierzchni ścian ceglanych, - cokół,gzymsy , elementy architektoniczne z cegły 115.42	m ² m ²		
				RAZEM	115.420
24	KNR-W 4-01 d.1 0738-01	Patynowanie (kolorowanie) murów z cegły o powierzchni do 5 m ² R 0,5 115.42	m ² m ²		
				RAZEM	115.420
25	NNRNKB d.1 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm 34.40	m ² m ²		
				RAZEM	34.400
26	KNR 4-03 d.1 1001-04	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w gipsie, tynku, gazobetonie 7.50+11.12+17.60+12.06	m m		
				RAZEM	48.280
27	KNR 4-03 d.1 1012-02	Zaprawianie bruzd o szer. do 50 mm 7.50+11.12+17.60+12.06	m m		
				RAZEM	48.280
28	KNR 4-03 d.1 0203-01	Wymiana przewodów wtynkowych lub kabelkowych płaskich DYt, YDYt, ADYt, YADYt o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układanych w tynku bez kucia i zaprawiania bruzd na betonie - schowanie w tynku istniejącego przewodu 7.50+11.12+17.60+12.06	m m		
				RAZEM	48.280
29	KNR 4-03 d.1 0605-01	Wymiana opraw przemysłowych żarowych i ręcicznych zwykłych żeliwnych lub porcelanowych 3	szt. szt.		
				RAZEM	3.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	3.000
30	KNR 2-02	Czas pracy rusztowań grupy 1	m-g		
d.1	r.16 z.sz.5.15	(poz.:2,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,23,24,25,26,28,29)			
	wycena indywidualna				
				RAZEM	263.580