

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		elewacja			
1	KNR 0-23 d.1 0933-01	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej $(3.6*3.4-(1.4*2.1+1*1.0))*3+1494.2*5\%$	m ²		
			m ²	99.610	
				RAZEM	99.610
2	KNR 0-23 d.1 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach $99.61+38.08$	m ²		
			m ²	137.690	
				RAZEM	137.690
3	KNR 0-23 d.1 0933-02	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekor. ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome 99.61	m ²		
			m ²	99.610	
				RAZEM	99.610
4	KNR 9-21 d.1 0106-02	Cięsieniowe czyszczenie i mycie elewacji wodą zimną $1510+69.9+41.3+55+21$	m ²		
			m ²	1697.200	
				RAZEM	1697.200
5	KNR 0-23 d.1 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT $1697.2-203+38$ $(1.33+0.73)*2*1.5*3+(1.33+0.73)*2*2.0*3+(0.93+0.73)*2*0.7*3+(0.93+0.73)*2*1.5*3$	m ²		
			m ²	1532.200	
			m ²	65.172	
				RAZEM	1597.372
6	KNR 0-33 d.1 0128-01	Malowanie elewacji farba silikonowa Krotność = 2 1494.2	m ²		
	kominy	$(1.33+0.73)*2*1.5*3+(1.33+0.73)*2*2.0*3+(0.93+0.73)*2*0.7*3+(0.93+0.73)*2*1.5*3$	m ²	1494.200	
			m ²	65.172	
				RAZEM	1559.372
7	KNR 2-02 d.1 1604-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m 1596	m ²		
			m ²	1596.000	
				RAZEM	1596.000
8	KNR 4-01 d.1 0726-02	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów (do 2 m2 w 1 miejscu) 65.17*20%	m ²		
	kominy		m ²	13.034	
				RAZEM	13.034
9	KNR 0-23 d.1 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach 65.17*20%	m ²		
	kominy		m ²	13.034	
				RAZEM	13.034
10	KNR 4-01 d.1 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - spody balkonów 208.4	m ²		
			m ²	208.400	
				RAZEM	208.400
11	KNR 4-01 d.1 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 208.4	m ²		
			m ²	208.400	
				RAZEM	208.400
12	NNRNKB d.1 202 0618-02	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o pow.do 5 m2 $((1.43*0.83)+(1.03*0.83))*2*3$	m ²		
	czapki kominowe		m ²	12.251	
				RAZEM	12.251
13	KNR-W 2- d.1 02 0514-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej $((1.43+0.83)*2+(1.03+0.83)*2)*2*3*0.25$ $(3.6*2*0.4+3.3*2*0.25)*3$	m ²		
	czapki kominowe		m ²	12.360	
	murki wiatrolapów i przymurowe		m ²	13.590	
				RAZEM	25.950
14	NNRNKB d.1 202 0534-01	(z.V) Pokrycie dachów o pow.do 100 m2 papą zgrzewalną 2.1*3.3*3	m ²		
	daszki wiatrolapów		m ²	20.790	
				RAZEM	20.790
15	KNR-W 4- d.1 01 0821-08	Rozebranie okładziny ściennej $2.0*(4.2*2+10.64)$	m ²		
			m ²	38.080	
				RAZEM	38.080

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	KNR 2-02 d.1 0829-03 cokół	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 10x10 cm na klej metodą kombinowaną 2.0*(4.2*2+10.64)	m ² m ²	 38.080	 38.080
				RAZEM	38.080
17	KNR 0-23 d.1 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie 38.08	m ² m ²	 38.080	 38.080
				RAZEM	38.080
18	KNR 4-01 d.1 1209-10	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m ² - okapy drewniane 8.6*0.6*2*3	m ² m ²	 30.960	 30.960
				RAZEM	30.960
2		balkony			
19	KNR 4-01 d.2 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej 4.15*1.5*4+3.2*1.5*4*2+(3.8*1.5+0.4*0.3)*4+4.4*1.5*4+(3.7+1.5+0.4*0.3)*4+4.15*1.5*3+3.2*1.5*3+4.0*1.5*3	m ² m ²	 185.335	 185.335
				RAZEM	185.335
20	KNR 4-01 d.2 0535-08 boczne przymuro- we	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku ((4.25+1.5*2)*4+(3.4+1.5*2)*4*2+4.22*4+(4.5+0.8*2)*4+4.35*4+(4.5+1.55+0.08)*3+(3.5+1.5*2)*3+(4.6+1.75)*3)*0.25 (4.15*4+3.2*4*2+(4.0+1.5*2)*4+(4.4+1.05*2)*4+(3.7+1.5*2)*4+(4.15+1.0)*3+3.2*3+(4.0+1.6)*3)*0.25	m ² m ² m ²	 48.955 41.213	 48.955 41.213
				RAZEM	90.168
21	KNR-W 2- d.2 02 1104-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zartarte na ostro - warstwa spadkowa 185.33	m ² m ²	 185.330	 185.330
				RAZEM	185.330
22	KNR-W 2- d.2 02 1104-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 3 185.33	m ² m ²	 185.330	 185.330
				RAZEM	185.330
23	KNR 0-12II d.2 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą 185.33	m ² m ²	 185.330	 185.330
				RAZEM	185.330
24	KNR 0-12II d.2 1120-04	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokoliki 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża 41.21/0.25	m m	 164.840	 164.840
				RAZEM	164.840
25	KNR AT- d.2 27 0502-03	Dodatek za wklejanie taśm uszczelniających na szlam lub żywicę reaktywną 41.213/0.25	m m	 164.852	 164.852
				RAZEM	164.852
26	KNR AT- d.2 27 0202-02	Izolacja pozioma przeciwwodna o gr. 3 mm ze szlamów uszczelniających elastycznych nakładanych ręcznie na wyrównanym podłożu 185.33	m ² m ²	 185.330	 185.330
				RAZEM	185.330
27	KNR AT- d.2 27 0502-03	Dodatek za wklejanie taśm uszczelniających na szlam lub żywicę reaktywną- analogia profile okapowe 48.955/0.25	m m	 195.820	 195.820
				RAZEM	195.820
3		balustrady balkonowe			
28	KNR 4-01 d.3 1306-01	Demontaż balustrad schodowych i balkonowych oraz konstrukcji schodów i świetlików stalowych 195*4	szt.prz ec. szt.prz ec.	 780.000	 780.000
				RAZEM	780.000
29	kalkulacja d.3 własna	Montaż wypełnień balustrad - profile stalowe ramka z kątownika 30*30*4 i listwa dociskowa płaskownik 20 wypełnienie poliwęglan gr. 1 cm 195.8	m m	 195.800	 195.800
				RAZEM	195.800
30	KNR 4-01 d.3 1212-06	Miniowanie krat i balustrad z prętów prostych 195.8	m ² m ²	 195.800	 195.800
				RAZEM	195.800
31	KNR 4-01 d.3 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych 195.8	m ² m ²	 195.800	 195.800
				RAZEM	195.800