

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-01 0212-03	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - gzymsy $(12.4*2+9.9*2+2.5+0.25*5)*0.25*0.10$	m ³ m ³	 1.209	 1.209
				RAZEM	1.209
2	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kolnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku $(10.0+10.0+2.75)*0.40+(10.0+10.0+2.75+0.3*2)*0.25+12.4*2*0.2+(12.4*2+0.25*4+2.7)*0.6+9.9*0.6*2+(0.72+0.42+1.4+0.42)*2*0.25+1.5*0.25*2+(1.6*2+2.8)*0.2+1.4*4*0.25$	m ² m ²	 53.708	 53.708
				RAZEM	53.708
3	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku $12.4*2+2.7+0.5*2+1.6*2+2.8$	m m	 34.500	 34.500
				RAZEM	34.500
4	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku $15.10*3+4.6$	m m	 49.900	 49.900
				RAZEM	49.900
5	KNR 4-01 0530-02	Uzupełnienie obróbek blacharskich murów ogniowych, koszów i okapów z blachy ocynkowanej $(10.0+10.0+2.75)*0.40+(10.0+10.0+2.75+0.3*2)*0.25+12.4*2*0.2+(1.6*2+2.8)*0.2+1.4*4*0.25$	m ² m ²	 26.748	 26.748
				RAZEM	26.748
6	KNR 4-01 0531-02	Uzupełnienie obróbek blacharskich kolnierzy kominów i ścian, świetlików itd. z blachy ocynkowanej na dachu pokrytym papą lub dachówkami płaskimi $(0.72+0.42+1.4+0.42)*2*0.25+1.5*0.25*2$	m ² m ²	 2.230	 2.230
				RAZEM	2.230
7	KNR 0-15II 0528-04	Rynny dachowe z PCV półokrągłe o śr. 15,0 cm -szare $12.4*2$	m m	 24.800	 24.800
				RAZEM	24.800
8	KNR 0-15II 0529-03	Rury spustowe z PCV o śr. 10,0 i 11,0 cm - szare $15.10*3+3.50$	m m	 48.800	 48.800
				RAZEM	48.800
9	KNR 0-15II 0528-01	Rynny dachowe z PCV półokrągłe o śr. 7,0 cm -szare $1.6*2+2.8$	m m	 6.000	 6.000
				RAZEM	6.000
10	KNR 0-15II 0529-01	Rury spustowe z PCV o śr. 5,0 cm -szare 5.0	m m	 5.000	 5.000
				RAZEM	5.000
11	KNR 4-01 0212-04	Rozbiórka betonowych czapek kominowych $0.55*1.55+0.55*0.85$	m ² m ²	 1.320	 1.320
				RAZEM	1.320
12	KNR 4-01 0311-01	Uzupełnienie murów ogniowych i kolankowych na zaprawie cementowo-wapiennej o grub. 1 ceg. $1.0*0.12*0.25*4$	m ³ m ³	 0.120	 0.120
				RAZEM	0.120
13	KNR 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ² $(0.72+0.42)*2*0.6+(1.4+0.42)*2*0.65$	m ² m ²	 3.734	 3.734
				RAZEM	3.734
14	KNR 4-01 0735-02	Wykonanie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. III na kominach ponad dachem płaskim $(0.72+0.42)*2*0.6+(1.4+0.42)*2*0.65$	m ² m ²	 3.734	 3.734
				RAZEM	3.734
15	KNR 4-01 0201-10	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej czapek kominowych $(0.55+1.55+0.55+0.85)*2$	m m	 7.000	 7.000
				RAZEM	7.000
16	KNR 4-01 0202-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub zbrojonych o śr. do 6 mm 10.00	kg kg	 10.000	 10.000
				RAZEM	10.000
17	KNR 4-01 0203-13	Uzupełnienie zbrojonych czapek kominowych z betonu monolitycznego $0.55*1.55+0.55*0.85$	m ² m ²	 1.320	 1.320
				RAZEM	1.320
18	KNR-W 2-02 0504-01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwową - papa nawierzchniowa na włókninie poliestrowej grub. min 4,5 mm $10.10*11.8+6.4*2.5$	m ² m ²	 135.180	 135.180

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNR 4-03 0702-04	Wymiana wsporników instalacji odgromowej na dachu płaskim krytym papą na betonie - nowe wsporniki naklejone do pokrycia 50	szt. szt.	RAZEM 50.000	135.180 50.000
20	KNR 4-01 0506-01	Wymiana pokryć z dachówki karpiówki pojedynczo o powierzchni do 1 m ² - na sucho 4	miejsc miejsc	RAZEM 4.000	4.000
21	KNR 4-01 0501-06	Uzupełnienie gąsiorów ceramicznych 1.5*2	m m	RAZEM 3.000	3.000
22	KNR 4-01 0414-09	Wymiana łączenia dachu pod pokrycie dachówką o odstępach łąt do 16 cm 0.5*1.6*1.1*2+0.5*2.8*1.1	m ² m ²	RAZEM 3.300	3.300
23	KNR K-05 0102-01	Mocowanie folii dachowej na krokwiach 0.5*1.6*1.1*2+0.5*2.8*1.1	m ² m ²	RAZEM 3.300	3.300
24	KNR 4-01 0709-05 analogia	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 0.5 m ² na podłozach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach - tynk zewnętrzny uszkodzenia cegły 112	szt. szt.	RAZEM 112.000	112.000
25	KNR 4-01 0726-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłozach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów (do 5 m ² w 1 miejscu) 0.8*9.9*2+(9.9*2+12.4*2)*0.25	m ² m ²	RAZEM 26.990	26.990
26	KNR 4-01 0722-02	Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cementowo-wapiennych kat. III na ścianach, loggiach i balkonach 9.9*7.35*2+12.4*6.7*2+2.5*7.35*2+12.4*0.3*2-26.99	m ² m ²	RAZEM 328.890	328.890
27	KNR 0-23 2611-01 analogia	Przygotowanie starego podłozu pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie - mur z cegły 9.9*7.3*2+12.4*7.3*2+2.5*7.3*2+1.48*4.6*2+10.0*1.2*2+12.5*1.2*2+2.55*1.2*2	m ² m ²	RAZEM 435.816	435.816
28	KNR 0-23 2611-02 analogia	Przygotowanie starego podłozu pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT- ścian z cegły i tynku pod malowanie 435.816+355.88	m ² m ²	RAZEM 791.696	791.696
29	KNR 4-01 1204-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylowymi elewacji - tynki gładkie kolor w/g rysunku 435.816	m ² m ²	RAZEM 435.816	435.816
30	KNR 4-01 1204-04 Analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylowymi elewacji - beton - mur z cegły kolor w/g rysunku 355.88	m ² m ²	RAZEM 355.880	355.880
31	KNR 4-01 1209-03	Jednokrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni ponad 1.0 m ² 1.3*2.0*12*1.75*0.5+1.3*1.75*14*1.75*0.5+1.25*0.35*12*1.5*0.5+0.73*2.05*4*1.75*0.5+0.54*0.73*2*1.5*0.5+1.0*1.1*1*1.5*0.5	m ² m ²	RAZEM 65.760	65.760
32	KNR 4-01 1209-08	Jednokrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m ² 1.28*2.23*1.5	m ² m ²	RAZEM 4.282	4.282
33	KNR 4-01 1212-04	Jednokrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych 1.3*1.75+3+(1.4+1.4+1.5)*1.1+0.54*0.74+0.7*0.45	m ² m ²	RAZEM 10.720	10.720
34	KNR 4-01 1209-11	Jednokrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o powierzchni do 0.52 m ² 14+12+8+4	szt. szt.	RAZEM 38.000	38.000
35	KNR 4-01 0354-10	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni ponad 2 m ²	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		3.0*1.5	m ²	4.500	
				RAZEM	4.500
36	KNR 4-01 0354-15	Wykucie z muru każdej wmurowanej końcówki wspornika stalowego	szt.		
		24	szt.	24.000	
				RAZEM	24.000
37	KNR 4-01 0212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm (1.18+3.15)*0.80*0.33	m ³		
			m ³	1.143	
				RAZEM	1.143
38	KNR 2-02 1604-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m (9.9*2+14.4*2+2.5*2)*15.0	m ²		
			m ²	804.000	
				RAZEM	804.000
39	KNR 4-01 0108-19	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji żwirobotonowych i żelbetowych na odległość do 1 km 1.209+1.32*0.08+0.12+3.734*0.02+4.0*0.02+1.43+0.5	m ³		
			m ³	3.519	
				RAZEM	3.519
40	KNR 4-01 0108-20	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km Krotność = 5 3.519	m ³		
			m ³	3.519	
				RAZEM	3.519
41	kalkulacja własna	Zajęcie pasa drogowego chodnika na ustawienie rusztowania przy jednej ze ścian o dł. 12,40m	m ²		
				RAZEM	0.000