

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
35 d.3	KNR K-04 0104-01	Ochrona narożników wypukłych prostych kątownikiem 660	m m	 660.000	
				RAZEM	660.000
36 d.3	KNR K-04 0104-05	Montaż listwy cokołowej do podłoża z betonu 107	m m	 107.000	
				RAZEM	107.000
37 d.3	KNR K-04 0105-01	Wykonanie tynków mineralnych cienkowarstwowych na gotowym podłożu z zaprawy o uziarnieniu 1,5 mm i fakturze baranek - ściany oraz ościeża 1520	m ² m ²	 1520.000	
				RAZEM	1520.000
38 d.3	KNR K-04 0202-09	Jednokrotne gruntowanie podłoża zewnętrznych 1520	m ² m ²	 1520.000	
				RAZEM	1520.000
39 d.3	KNR K-04 0202-05	Dwukrotne malowanie powierzchni zewnętrznych tynków fakturowych bez gruntowania farbami silikatowymi 1520	m ² m ²	 1520.000	
				RAZEM	1520.000
4		Rusztowania			
40 d.4	KNR 2-02 1604-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys.do 15 m 1605	m ² m ²	 1605.000	
				RAZEM	1605.000
41 d.4	KNR 2-02 1604-02	Dopłata do rusztowań 500	m ² m ²	 500.000	
				RAZEM	500.000
42 d.4	NNRNKB 202 1621-02	(z.VI) Daszki ochronne wolno stojące o konstrukcji drewnianej (bez podłogi z desek) pokryte płytami pilśniowymi i papą - jednowarstwowo nad wejściami do budynków 24	m ² rzutu m ² rzutu	 24.000	
				RAZEM	24.000
43 d.4	NNRNKB 202 1622a-01	(z.VIII) Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych 1620	m ² m ²	 1620.000	
				RAZEM	1620.000
44 d.4	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien folia polietylenowa 582.4	m ² m ²	 582.400	
				RAZEM	582.400
5		Zadaszenia nad kłatkami i remont kominów			
45 d.5	KNR 2-02 1220-04 - analogia	Konstrukcje daszków jednospadowe 3	szt szt	 3.000	
				RAZEM	3.000
46 d.5	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej 34.5	m ² m ²	 34.500	
				RAZEM	34.500
47 d.5	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie kratek wentylacyjnych w ścianach z cegieł 196	szt. szt.	 196.000	
				RAZEM	196.000
48 d.5	KNR 4-01 0703-01 - analogia	Umocowanie siatki cięto-ciagnionej w kratkach wentylacyjnych kominów przeciw ptakom 58	m ² m ²	 58.000	
				RAZEM	58.000
49 d.5	KNR 4-01 0203-13	Uzupełnienie zbrojonych czapek kominowych z betonu monolitycznego 30	m ² m ²	 30.000	
				RAZEM	30.000
50 d.5	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej czapek kominowych 13.6	m ² m ²	 13.600	
				RAZEM	13.600
6		Stolarka			

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	NNRNKB d.2 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm 180	m ² m ²	 180.000	
				RAZEM	180.000
3		Ocieplenie ścian			
19	E - 0508 d.3 0800-01	Montaż listew ściennych (korytek instalacyjnych) z PCW na ścianach i stropach poprzez klejenie skrzcie zwodów pionowych instalacji odgromowej 120	m m	 120.000	
				RAZEM	120.000
20	KNR 5-08 d.3 0607-04	Montaż przewodów odprowadzających instalacji odgromowej na budynkach na betonie z wykonaniem otworu ręcznie - pręt o śr.do 8 mm 120	m m	 120.000	
				RAZEM	120.000
21	KNR 5-08 d.3 0619-06	Montaż złączy kontrolnych z połączeniem drut-płaskownik w instalacji uziemniającej i odgromowej 8	szt. szt.	 8.000	
				RAZEM	8.000
22	KNR 2-02 d.3 1215-01	Drzwiczki i kratki,osadzone w ścianach o pow.elem.do 0.1 m2 5	szt. szt.	 5.000	
				RAZEM	5.000
23	KNR 4-03 d.3 1205-03	Pierwszy pomiar instalacji odgromowej 1	pomiar pomiar	 1.000	
				RAZEM	1.000
24	KNR 4-03 d.3 1205-04	Następny pomiar instalacji odgromowej 5	pomiar pomiar	 5.000	
				RAZEM	5.000
25	KNR 4-01 d.3 0426-04 - analogia	Rozebranie obicia ścian z płyt wiórowo-cementowych - ściana szczytowa 165	m ² m ²	 165.000	
				RAZEM	165.000
26	KNR 0-17 d.3 2608-0	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie 1520	m ² m ²	 1520.000	
				RAZEM	1520.000
27	KNR K-04 d.3 0101-03	Przygotowanie podłoża - uzupełnienie ubytków w tynkach do 10 % powierzchni ścian 152	m ² m ²	 152.000	
				RAZEM	152.000
28	KNR K-04 d.3 0101-05	Przygotowanie podłoża - jednokrotne gruntowanie 1520	m ² m ²	 1520.000	
				RAZEM	1520.000
29	KNR K-04 d.3 0102-01	Przyklejenie płyt styropianowych na ścianach osłonowych gr. 13 cm 1250	m ² m ²	 1250.000	
				RAZEM	1250.000
30	KNR K-04 d.3 0102-03	Przyklejenie płyt styropianowych na kominach gr. 5 cm 39.2	m ² m ²	 39.200	
				RAZEM	39.200
31	KNR K-04 d.3 0102-06	Przyklejenie płyt styropianowych na ościeżach o szerokości do 30 cm gr. 2 cm 270	m ² m ²	 270.000	
				RAZEM	270.000
32	KNR K-04 d.3 0103-07	Wykonanie warstwy zbrojącej - zatapianie jednej warstwy siatki na ścianach i słupach 1250	m ² m ²	 1250.000	
				RAZEM	1250.000
33	KNR K-04 d.3 0103-09	Wykonanie warstwy zbrojącej - zatapianie jednej warstwy siatki na ościeżach 270	m ² m ²	 270.000	
				RAZEM	270.000
34	KNR K-04 d.3 0103-03	Mocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli stalowych długości 30 cm (6 szt/m2) do podłoża z betonu 1520	m ² m ²	 1520.000	
				RAZEM	1520.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Ocieplenie stropu ostatniej kondygnacji			
1	KNR 4-04	Wykonanie rynny drewnianej do gruzu	m		
d.1	0901-05	25	m	25.000	
				RAZEM	25.000
2	KNR 4-04	Ustawienie rynny drewnianej do gruzu	m		
d.1	0901-06	25	m	25.000	
				RAZEM	25.000
3	KNR 4-04	Rozebranie rynny drewnianej do gruzu	m		
d.1	0901-07	25	m	25.000	
				RAZEM	25.000
4	KNR 4-01	Rozebranie elementów stropów drewnianych - polep	m ²		
d.1	0429-01	491	m ²	491.000	
				RAZEM	491.000
5	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa	m ²		
d.1	0609-03	491	m ²	491.000	
				RAZEM	491.000
6	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na sucho - każda nast.warstwa	m ²		
d.1	0609-04	491	m ²	491.000	
				RAZEM	491.000
7	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zartarte na ostro	m ²		
d.1	1102-01	491	m ²	491.000	
				RAZEM	491.000
8	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrąc.za zmianę grub.o 10mm	m ²		
d.1	1102-03	Krotność = 3 491	m ²	491.000	
				RAZEM	491.000
9	KNR K-04	Przyklejenie płyt styropianowych gr. 12 cm ścian i płyt górnych nad klatkami schodowymi	m ²		
d.1	0102-03	52	m ²	52.000	
				RAZEM	52.000
10	KNR K-04	Przyklejenie płyt styropianowych gr. 5 cm na ściankach kolanowych i na gzymsie górnym	m ²		
d.1	0102-03	39.2	m ²	39.200	
				RAZEM	39.200
11	KNR 4-04	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odl. do 1 km	m ³		
d.1	1101-02	25	m ³	25.000	
				RAZEM	25.000
12	KNR 4-04	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem ciężarowym - dod.za każdy nast.rozp. 1 km	m ³		
d.1	1101-05	Krotność = 10 25	m ³	25.000	
				RAZEM	25.000
2		Roboty blacharskie			
13	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.2	0535-04	107	m	107.000	
				RAZEM	107.000
14	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.2	0535-06	90	m	90.000	
				RAZEM	90.000
15	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp.z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.2	0535-08	170	m ²	170.000	
				RAZEM	170.000
16	KNR 2-02	Rury spustowe okrągłe o śr.15cm - z blachy ocynkowanej powlekanej	m		
d.2	0510-04	90	m	90.000	
				RAZEM	90.000
17	KNR 2-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr.15cm - z blachy ocynkowanej powlekanej	m		
d.2	0508-04	107	m	107.000	
				RAZEM	107.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
51	KNR-W 4- d.6 01 0353-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 1 m2	szt.		
		47	szt.	47.000	
				RAZEM	47.000
52	KNR 4-01 d.6 0320-01	Obsadzenie ościeżnic stalowych o pow.otworu do 1.0 m2 w ścianach z cegieł	szt.		
		47	szt.	47.000	
				RAZEM	47.000
53	KNR 2-02 d.6 1201-01	Okna otwierane stalowe w ścianach z cegieł,pustaków i betonu - pow.do 2 m2	m ²		
		11.5	m ²	11.500	
				RAZEM	11.500
7		Wykonanie opaski wokół budynku			
54	KNR 2-31 d.7 0815-02	Rozebranie chodników,wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej	m ²		
		59	m ²	59.000	
				RAZEM	59.000
55	KNR 2-31 d.7 0101-05	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-II głębok. 20 cm	m ²		
		118	m ²	118.000	
				RAZEM	118.000
56	KNR 2-31 d.7 0103-01	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-II	m ²		
		118	m ²	118.000	
				RAZEM	118.000
57	KNR 2-31 d.7 0105-01	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grub.warstwy po zagęszcz.	m ²		
		118	m ²	118.000	
				RAZEM	118.000
58	KNR 2-31 d.7 0105-02	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grub.warstwy po zagęszcz. Krotność = 12	m ²		
		118	m ²	118.000	
				RAZEM	118.000
59	KNR 2-31 d.7 0407-01	Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoim zaprawą cem. kolorowe	m		
		59	m	59.000	
				RAZEM	59.000
60	KNR 0-11 d.7 0320-01	Chodniki z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 60 mm typu 40 na podsypce piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem - kolor czerwony	m ²		
		118	m ²	118.000	
				RAZEM	118.000
61	KNR 4-01 d.7 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km	m ³		
		16.5	m ³	16.500	
				RAZEM	16.500
62	KNR 4-01 d.7 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 12	m ³		
		16.5	m ³	16.500	
				RAZEM	16.500