

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Remont dachu-zarębskiego 5a</b>					
1	KNR 2-31 0706-01 analogia	Olinowanie terenu	m <sup>2</sup>		
		60	m <sup>2</sup>	60.000	
				RAZEM	60.000
2	KNR 4-01 0420-01	Wykonanie zastaw zabezpieczających na dachu	m		
		14	m	14.000	
				RAZEM	14.000
3	KNR-W 4-01 0518-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa	m <sup>2</sup>		
		14*5	m <sup>2</sup>	70.000	
				RAZEM	70.000
4	KNR-W 4-01 0518-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa =2 warstwy Krotność = 2	m <sup>2</sup>		
		14*5	m <sup>2</sup>	70.000	
				RAZEM	70.000
5	KNR 0-22 0528-01	Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej dkd - przygotowanie podłoża	m <sup>2</sup>		
		14*5	m <sup>2</sup>	70.000	
				RAZEM	70.000
6	KNR 4-01 0414-02	Wymiana deskowania dachu z desek o grubości 25 mm na styk ( ocena inspektora po odkryciu połaci )-analogia - wzmocnienie stropu nad klatka chodowa	m <sup>2</sup>		
		3*5+0.5*3	m <sup>2</sup>	16.500	
				RAZEM	16.500
7	KNR 4-01 0629-04	Dwukrotna impregnacja grzybobójcza desek i płyt metodą opryskiwania ciągle- go	m <sup>2</sup>		
		16.5	m <sup>2</sup>	16.500	
				RAZEM	16.500
8	KNR 4-01 0410-06	Wymiana podsufitki - klatka schodowa - analogia	m <sup>2</sup>		
		16.5	m <sup>2</sup>	16.500	
				RAZEM	16.500
9	KNR 2-02 2011-01	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach drewnia- nych; rozstaw profili nośnych 60 cm-klatka schodowa- analogia	m <sup>2</sup>		
		16.5	m <sup>2</sup>	16.500	
				RAZEM	16.500
10	KNR 3 0605-04	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przygotowaniem powierzchni	m <sup>2</sup>		
		16.5	m <sup>2</sup>	16.500	
				RAZEM	16.500
11	KNR-W 4-01 0518-03	Drobne naprawy pokrycia z papy polegające na wstawieniu łat do 1.0 m2	szt.		
		15	szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
12	KNR-W 2-02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe ( papa asfaltowa zgrzewalna - podkładowa i wierzchniego krycia na włókninie poliestrowej gr. 5,2 mmj, kolor szary)	m <sup>2</sup>		
		5*14	m <sup>2</sup>	70.000	
				RAZEM	70.000
13	KNR 4-01 0531-01 analogia	Wykonanie i montaż opasek dociskowych z blachy ocynkowanej ( kominy , blacha gr. 0,55 mm )	m <sup>2</sup>		
		16	m <sup>2</sup>	16.000	
				RAZEM	16.000
14	KNR 4-01 0508-03	Rozbiórka pokrycia z dachówki	m <sup>2</sup>		
		14+24	m <sup>2</sup>	38.000	
				RAZEM	38.000
15	KNR 4-01 0504-02	Przełożenie pokrycia z układanej pojedynczo na sucho dachówki ceramicznej karpiówki- przy kominach	m <sup>2</sup> przel.p okr. m <sup>2</sup> przel.p okr.		
		24		24.000	
				RAZEM	24.000
16	KNR 4-01 0502-01	Uzupełnienie pokrycia z układanej na sucho dachówki ceramicznej karpiówki pojedynczo	m <sup>2</sup>		
		14	m <sup>2</sup>	14.000	
				RAZEM	14.000
17	KNR-W 2-02 1220-03	Światliki dachowe klatek schodowych-okna połaciowe -analogia	m <sup>2</sup>		
		2*0.74*0.96	m <sup>2</sup>	1.421	
				RAZEM	1.421

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR 2-02 0617-06	uszczelnienie swietlikow dachowych masa sikaflex-analogia 6.9	m m	 6.900	
				RAZEM	6.900
19	kalkulacja wlasna	plotki sniegowe-analiza własna 14	mb mb	 14.000	
				RAZEM	14.000
20	KNR 4-01 0416-01	Uzupełnienie poziomych ław kominiarskich 16	m m	 16.000	
				RAZEM	16.000
21	KNR-W 2-02 0504-03	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej kominów 0.6*14	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 8.400	
				RAZEM	8.400
22	KNR 4-01 0310-02	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m3 1.2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1.200	
				RAZEM	1.200
23	KNR 4-01 0201-10	Deskowanie konstrukcji betonowej lub żelbetowej czapek kominowych 18	m m	 18.000	
				RAZEM	18.000
24	KNR 4-01 0202-01	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich lub żebrowanych o śr. do 6 mm 6	kg kg	 6.000	
				RAZEM	6.000
25	KNR 4-01 0203-13	Uzupełnienie zbrojonych czapek kominowych z betonu monolitycznego 3.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3.500	
				RAZEM	3.500
26	KNR 4-01 0531-09	montaz listew kominowych z ocynku z nacieciem rowka w kominach-analogia 14	m m	 14.000	
				RAZEM	14.000
27	KNR 4-01 0201-12	Listwy dla zachowania bruzd w betonie 14	m m	 14.000	
				RAZEM	14.000
28	KNR 4-01 0531-02	Uzupełnienie obróbek blacharskich kołnierzy kominów i ścian, świetlików itd. z blachy ocynkowanej na dachu pokrytym papą lub dachówkami płaskimi-kominami 14*0.35	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4.900	
				RAZEM	4.900
29	KNR 2-02 0617-06	uszczelnienie listew kominowych masa sikaflex 18	m m	 18.000	
				RAZEM	18.000
30	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na kominach 12	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12.000	
				RAZEM	12.000
31	KNR 4-01 0735-02	Wykonanie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. III na kominach ponad dachem płaskim 12	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12.000	
				RAZEM	12.000
32	KNR 4-01 0735-02	Wykonanie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. III -attyka -analogia 9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 9.000	
				RAZEM	9.000
33	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach 9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 9.000	
				RAZEM	9.000
34	KNR 4-01 1204-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie 9+12	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 21.000	
				RAZEM	21.000
35	kalkulacja wlasna	czyszczenie rynien-analiza własna 14	m m	 14.000	
				RAZEM	14.000
36	KNR 4-01 0526-07	Naprawa rynien przez wstawienie łatek o powierzchni do 0.01 m2 10	szt szt	 10.000	
				RAZEM	10.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
37	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
		6	m	6.000	
				RAZEM	6.000
38	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z blachy ocynkowanej	m		
		6	m	6.000	
				RAZEM	6.000
39	KNR 2-02 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy ocynkowanej-pas rynnowy 6*0.24	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	1.440	
				RAZEM	1.440
40	kalkulacja własna	Opinia kominiarska dotycząca sprawności przewodów wentylacyjnych i spalinowych w zależności od potrzeb (np. przemulowanie głowic kominowych)	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
41	KNR 2-02 1611-04	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 10 m	kol.		
		6	kol.	6.000	
				RAZEM	6.000
42	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km-gruz i papa 1.2+70*0.08	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	6.800	
				RAZEM	6.800
43	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 9 6.8	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	6.800	
				RAZEM	6.800
44	kalk. własna	Składowanie i utylizacja papy	m <sup>3</sup>		
		5.6	m <sup>3</sup>	5.600	
				RAZEM	5.600