

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Roboty dekarstwo-blaharskie					
1	KNR 4-01 0519-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa - pas szer 0,50 cm przy rynnach i krawędziach dachu segment 1 (25.70+10.70)*2*0.50 segment 2 (23.20*2)*0.50 segment 3 (17.30+17.70)*2*0.50 segment 4 (23.20*2)*0.50 segment 5 (25.60+10.80)*2*0.50	m ² m ² m ² m ² m ²	 36.400 23.200 35.000 23.200 36.400	
				RAZEM	154.200
2	KNR 4-01 0519-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa 154.200	m ² m ²	 154.200	
				RAZEM	154.200
3	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku segment 1 pas okapowy przy rynach (25.70*2)*0.25 krawędzie dachu -szczytowe, (10.70*2)*0.25 segment 2 pas okapowy przy rynach (23.30*2)*0.25 segment 3 pas okapowy przy rynach (17.70*2)*0.25 krawędzie szczytowe (17.30*2)*0.25 segment 4 pas okapowy przy rynach (23.20*2)*0.25 segment 5 pas okapowy przy rynach (25.60*2)*0.25 krawędzie szczytowe, (10.80*2)*0.25	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	 12.850 5.350 11.650 8.850 8.650 11.600 12.800 5.400	
				RAZEM	77.150
4	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku kominy 35.49	m ² m ²	 35.490	
				RAZEM	35.490
5	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 25.70*2 23.30*2 17.70*2 23.20*2 25.60*2	m m m m m	 51.400 46.600 35.400 46.400 51.200	
				RAZEM	231.000
6	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 11.44*3 9.20*2 12.42*2 9.05*2 9.40*5 3.20*4	m m m m m m	 34.320 18.400 24.840 18.100 47.000 12.800	
				RAZEM	155.460
7	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15cm - z blachy ocynkowanej gr 0,55mm 231.00	m m	 231.000	
				RAZEM	231.000
8	KNR 2-02 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12cm - z blachy ocynkowanej 155.46	m m	 155.460	
				RAZEM	155.460

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz	Razem
9	KNR-W 2-02 0514-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej - kominy (0.80+0.40)*2*0.35*2 (0.90+0.40)*2*0.35*4 (0.70+0.40)*2*0.35*1 (0.90+0.40)*2*0.35*6 (0.80+0.40)*2*0.35*5 (0.40+0.80)*2*0.35*5 (1.10+0.40)*2*0.35*3 (0.40+0.40)*2*0.35*3 (0.40+0.80)*2*0.35*4 (0.45+0.80)*2*0.35*4 (0.80+0.40)*2*0.35*2 (1.15+0.40)*2*0.35*2	m ²		
			m ²	1.680	
			m ²	3.640	
			m ²	0.770	
			m ²	5.460	
			m ²	4.200	
			m ²	4.200	
			m ²	3.150	
			m ²	1.680	
			m ²	3.360	
			m ²	3.500	
			m ²	1.680	
			m ²	2.170	
10	KNR-W 2-02 0514-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej 77.150	m ²		
			m ²	77.150	
				RAZEM	77.150
11	KNR 4-01 0701-02 analogia	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2. Odbicie tynków kominów (0.80+0.40)*2*1.40*2 (0.90+0.40)*2*1.20*4 (0.70+0.40)*2*0.90*1 (0.40+0.90)*2*1.60*6 (0.80+0.40)*2*1.30*5 (0.40+0.80)*2*1.10*5 (0.40+1.10)*2*1.30*3 (0.40+0.40)*2*1.20*3 (0.40+0.80)*2*2.10*4 (0.45+0.80)*2*1.30*4 (0.80+0.40)*2*1.0*2 (1.15+0.40)*2*1.20*2	m ²		
			m ²	6.720	
			m ²	12.480	
			m ²	1.980	
			m ²	24.960	
			m ²	15.600	
			m ²	13.200	
			m ²	11.700	
			m ²	5.760	
			m ²	20.160	
			m ²	13.000	
			m ²	4.800	
			m ²	7.440	
12	KNR 4-01 0735-09	Wykonanie tynków zwykłych cem.-wap. kat. III na kominach ponad dachem 137.80	m ²		
			m ²	137.800	
				RAZEM	137.800
13	KNR 4-01 0419-01	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie do 2 m 4	szt.		
			szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
14	KNR-W 2-02 0501-01	Pokrycie dachów papą na podłożu drewnianym jednowarstwowo - pierwsza warstwa - wycięty pas pod wymianę obróbek 154.200	m ²		
			m ²	154.200	
				RAZEM	154.200
15	KNR 0-22 0528-01	Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej dkd - przygotowanie podłoża segment 1 25.70*10.70 segment 2 23.20*13.50 segment 3 17.70*17.30 segment 4 23.20*13.50 segment 5 25.60*10.80	m ²		
			m ²	274.990	
			m ²	313.200	
			m ²	306.210	
			m ²	313.200	
			m ²	276.480	
				RAZEM	1484.080
16	KNR-W 2-02 0504-01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwowo papy termozgrzewalną SBS gr. 5,2 mm włókna poliestrowe gramatura 250 g/m2 1484.080	m ²		
			m ²	1484.080	
				RAZEM	1484.080
17	KNR 4-01 0310-01	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0.5 m3 przyjęto śr. 3-5 warstw (0.80*0.40*0.40)*2 (0.90*0.40*0.40)*4 (0.70*0.40*0.24)*1 (0.40*0.90*0.40)*6 (0.80*0.40*0.40)*5 (0.40*0.80*0.40)*5	m ³		
			m ³	0.256	
			m ³	0.576	
			m ³	0.067	
			m ³	0.864	
			m ³	0.640	
			m ³	0.640	
			m ³	0.640	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		(0.40*1.10*0.40)*3	m ³	0.528	
		(0.40*0.40*0.40)*3	m ³	0.192	
		(0.40*0.80*0.40)*4	m ³	0.512	
		(0.45*0.80*0.40)*4	m ³	0.576	
		(0.80*0.40*0.24)*2	m ³	0.154	
		(1.15*0.40*0.40)*2	m ³	0.368	
				RAZEM	5.373
18	KNR-W 4-01 0519-05	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - obróbki z papy (kolnierze) elementów metalowych wywiewki kanalizacyjne, wentylacyjne 1.5	m ²		
			m ²	1.500	
				RAZEM	1.500
19	KNR 4-01 0523-09 analogia	Naprawa pokrycia dachowego z blachy - uszczelnienie miejsc uszkodzonych kitem asfaltowym - Uszczelnienie obróbek blacharskich na styku ze ścianami sąsiednich budynków (13.50*4)*0.35	m ²		
			m ²	18.900	
				RAZEM	18.900
20	kalkulacja własna kalk. własna	Opinia kominiarska o drożności przewodów po przemurowaniu kominów	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
21	kalkulacja własna kalk. własna	Opłata za wywóz kontenera z materiałem rozbiórkowym i utylizację	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000

17.03.17
 Inspektor Nadzoru Budowlanego
 Władysław Piwowski
 ul. Wolności 273, 83-250-02
 12 648 10 100, 12 648 10 101, Budowlanet
 12 648 10 102, 12 648 10 103