

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0519-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa 11,15*32,0+4,89*6,12+4,21*3,60+4,21*3,60+8,87*5,57	m ²		
			m ²	466,445	
				RAZEM	466,445
2	KNR 4-01 0519-05	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa 466,445	m ²		
			m ²	466,445	
				RAZEM	466,445
3	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 32,0*2+3,60*2+4,89+8,87	m		
			m	84,960	
				RAZEM	84,960
4	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 3,50*10	m		
			m	35,000	
				RAZEM	35,000
5	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 58,53	m ²		
			m ²	58,530	
				RAZEM	58,530
6	KNR 4-01 0430-02	Rozebranie elementów więźb dachowych - deskowanie dachu z desek na styk 37,500	m ²		
			m ²	37,500	
				RAZEM	37,500
7	KNR 4-01 0429-07	Rozebranie elementów stropów drewnianych - belek stropowych o przekroju do 300 cm ² 5,0*8	m		
			m	40,000	
				RAZEM	40,000
8	KNR 4-01 0429-06	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z płyt pilśniowych 3,10*3,90	m ²		
			m ²	12,090	
				RAZEM	12,090
9	KNR 4-01 0408-01	Montaż drewnianych belek stropowych 40,00	m		
			m	40,000	
				RAZEM	40,000
10	KNR-W 4-01 0418-03	Deskowanie dachu z desek o grubości 32 mm na styk 37,500	m ²		
			m ²	37,500	
				RAZEM	37,500
11	KNR-W 2-02 0612-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa 7,03*4,65	m ²		
			m ²	32,690	
				RAZEM	32,690
12	KNR AT-09 0102-04 analogia	Ułożenie folii izolacyjnej 32,690	m ²		
			m ²	32,690	
				RAZEM	32,690
13	KNR 2-02 2011-01	Okładziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze na stropach, na rusztach metalowych; rozstaw profili nośnych 60 cm 32,690	m ²		
			m ²	32,690	
				RAZEM	32,690
14	KNR-W 2-02 0830-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych 7,03*4,65	m ²		
			m ²	32,690	
				RAZEM	32,690
15	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 7,03*4,65	m ²		
			m ²	32,690	
				RAZEM	32,690
16	KNR 4-01 0414-02	Wymiana deskowania dachu z desek o grubości 25 mm na styk - 30% dachu 466,445*30%	m ²		
			m ²	139,934	
				RAZEM	139,934
17	KNR 4-01 0310-01	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0.5 m ³ 2,40*0,40*0,80*3	m ³		
			m ³	2,304	
				RAZEM	2,304
18	KNR-W 4-01 0538-02	Uzupełnienie obróbek blacharskich kołnierzy kominów i ścian, świetlików itd. z blachy ocynkowanej na dachu pokrytym papą lub dachówkami płaskimi 1,20*0,40*2*4	m ²		
			m ²	3,840	
				RAZEM	3,840

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpanie	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR 4-01 0735-02	Wykonanie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. III na kominach ponad dachem płaskim (2,40*2*0,80+0,40*2*0,80)*2	m ²		
			m ²	8,960	
				RAZEM	8,960
20	KNR 2-02 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy ocynkowanej - pas nadrynnowy 32,0*2*0,25+4,89*0,25+3,60*2*0,25+8,87*0,25	m ²		
			m ²	21,240	
				RAZEM	21,240
21	KNR-W 2-02 0514-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej 11,15*4*0,75	m ²		
			m ²	33,450	
				RAZEM	33,450
22	KNR 4-01 0531-02	Uzupeł. obróbek blachar. kominów z blachy ocynkowanej na dachu pokr. papą (2,40*2*0,25+0,40*2*0,25)*2	m ²		
			m ²	2,800	
				RAZEM	2,800
23	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z blachy ocynkowanej 84,960	m		
			m	84,960	
				RAZEM	84,960
24	KNR 2-02 0510-04	Rury spustowe okrągłe o śr. 15 cm z blachy ocynkowanej 35,0	m		
			m	35,000	
				RAZEM	35,000
25	KNR 0-22 0529-04	Obróbki dachowe pasem papy szer. 50 cm przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej dkd - pas nadrynnowy 32,0*2*0,50+3,60*2*0,50+8,87*0,50	mb		
			mb	40,035	
				RAZEM	40,035
26	KNR-W 2-02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe 466,445	m ²		
			m ²	466,445	
				RAZEM	466,445
27	KNR 0-22 0529-06	Obróbki dachowe kominów przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej (2,40*2+0,40*2)*2	m		
			m	11,200	
				RAZEM	11,200
28	kalk. własna	Utylizacja papy 1	szt.		
			szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
29	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 2,0	m ³		
			m ³	2,000	
				RAZEM	2,000
30	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km - 20 km 2,0	m ³		
			m ³	2,000	
				RAZEM	2,000

Inspektor Nadzoru Inwestorskiego
Tadeusz Kalas
 upr. bud. Upr. KAT 210/120/90
 w specjalności techniczny-budowlanej
 w zakresie ogólnobudowlanym
 KUP. 80/0904/01