

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR-W 4-01 0349-01	Rozebranie kominów wolnostojących	m ³		
		0,4*0,6*1,1+0,4*0,6*0,7+0,4*1,5*0,5	m ³	0,732	
				RAZEM	0,732
2	KNR 4-01 0212-04	Rozbiórka betonowych czapek kominowych	m ²		
		0,4*1,1+0,4*0,6+0,4*1,5	m ²	1,280	
				RAZEM	1,280
3	KNR-W 4-01 0310-01 analogia	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0.5 m ³	m ³		
		0,732	m ³	0,732	
				RAZEM	0,732
4	KNR 4-01 0735-02	Wykonanie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. III na kominach ponad dachem płaskim	m ²		
		6.2	m ²	6,200	
				RAZEM	6,200
5	KNR 4-01 0533-02 analogia	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod-i nadrynnowych, wyskoków i pasów elewacji, gzymsów i krawędzi balkonowych z blachy ocynkowanej	m ²		
		(0,45+1,1)*2*3*0,15	m ²	1,395	
				RAZEM	1,395
6	KNR-W 2-02 0220-05	Nakrywy attyk ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm	m ²		
		1,28	m ²	1,280	
				RAZEM	1,280
7	KNR-W 2-02 0504-03	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną PYE min. 4,3 mm - obróbki z papy nawierzchniowej	m ²		
		3	m ²	3,000	
				RAZEM	3,000
8	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³		
		1,5	m ³	1,500	
				RAZEM	1,500
9	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km	m ³		
		Krotność = 10	m ³	1,500	
		1,5		RAZEM	1,500
10	NNRNKB 202 0524-01	(z.IV) Smarowanie pokrycia papowego masą renowacyjną - pierwsza warstwa	m ²		
		311	m ²	311,000	
				RAZEM	311,000
11	NNRNKB 202 0524-02	(z.IV) Smarowanie pokrycia papowego - każda nast. warstwa	m ²		
		315-4	m ²	311,000	
				RAZEM	311,000
12	KNR 4-01 0518-06	Posypanie powierzchni dachu piaskiem	m ²		
		315-4	m ²	311,000	
				RAZEM	311,000
13	KNR 4-01 0526-06 analogia PCV- 30% norm	Naprawa rynien bez zdejmowania przez sprawdzenie i polutowanie pęknięć	m		
		87	m	87,000	
				RAZEM	87,000