

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Docieplenie ścian wraz z wymianą stolarki okiennej			
1 d.1	KNR-W 4-01 0609-03 analogia	Rozebranie zawilgoconej wełny mineralnej	m ²		
		230,00	m ²	230,000	
				RAZEM	230,000
2 d.1	KNR 2-02 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa gr. 20 cm	m ²		
		230	m ²	230,000	
				RAZEM	230,000
3 d.1	KNR 2-02 0607-01 analogia	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome	m ²		
		600,00	m ²	600,000	
				RAZEM	600,000
4 d.1	KNR-W 4-01 0518-04	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa Krotność = 2	m ²		
		700,00	m ²	700,000	
				RAZEM	700,000
5 d.1	KNR-W 4-01 0418-02	Wymiana deskowania dachu z desek o grubości 25 mm na styk	m ²		
		230,00	m ²	230,000	
				RAZEM	230,000
6 d.1	NNRNKB 202 0534-02 analogia	(z.V) Pokrycie dachów o pow.ponad 100 m2 papą zgrzewalną podkładową	m ²		
		700,00	m ²	700,000	
				RAZEM	700,000
7 d.1	KNR 0-22 0528-02	Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej dkd gr. 5.2 mm- krycie	m ²		
		700,00	m ²	700,000	
				RAZEM	700,000
8 d.1	KNR 2-02 0507-02 analogia	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm- z blachy z tytan cynku	m ²		
		87	m ²	87,000	
				RAZEM	87,000
9 d.1	KNR-W 2-02 0608-03 analogia	Docieplenie stropodachu styropapą gr. 10cm-zadaszenie wejścia głównego oraz daszku na elewacji wschodniej	m ²		
		(4,8*4,1+3,3*0,25)+2,2*3,80	m ²	28,865	
				RAZEM	28,865
10 d.1	KNR-W 2-02 0504-01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwowe	m ²		
		poz.9	m ²	28,865	
				RAZEM	28,865
11 d.1	KNR 0-23 2614-02 analogia	Docieplenie stropodachu nad wejściem od strony zachodniej płytami styropianowymi gr18cm - np. system STOPTER - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki	m ²		
		5,50*5,50	m ²	30,250	
				RAZEM	30,250
12 d.1	NNRNKB 202 1027-01 analogia	Montaż wyłazłów dachowych np. Fakro z kołnoierzem uniwersalnym	kpl.		
		6	kpl.	6,000	
				RAZEM	6,000
13 d.1	KNR 4-01 0108-02 0108-04	Wywóz wełny mineralnej samochodami skrzyniowymi na odległość 3 km grunt.kat. III wraz z kosztami utylizacji	m ³		
		230*0,20	m ³	46,000	
				RAZEM	46,000
14 d.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
		87,00	m ²	87,000	
				RAZEM	87,000
15 d.1	KNR 4-01 0535-03	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku	m		
		115,00	m	115,000	
				RAZEM	115,000
16 d.1	KNR 4-01 0535-09	Przygotowanie blachy z rozbiórki do dalszego użytku	m ²		
		115,00	m ²	115,000	

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR 2-02 d.1 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z blachy ocynkowanej - materiał z odzysku 115,00	m m	RAZEM 115,000	115,000
				RAZEM	115,000
18	KNR-W 2- d.1 02 1121-01 analogia	Podesty komunikacyjne z płyt OSB na krawędziakach drewnianych 55,0*1,50	m ² m ²	82,500	
				RAZEM	82,500