

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		<b>dach papowy</b>			
1	KNR-W 2-02 d.1 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe PAPA ICOPAL W/K EXTRADACH TOP 5,2MM (5M2/ROLKA) 290,0	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	290,000	
				RAZEM	290,000
2	KNR-W 2-02 d.1 0520-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy z cynku 15,80+15,10+5,20+12,40+9,80+5,0	m		
			m	63,300	
				RAZEM	63,300
3	KNR-W 2-02 d.1 0531-04	Rury spustowe z PCW okrągłe o śr. 110 mm 9,0*3	m		
			m	27,000	
				RAZEM	27,000
4	KNR-W 4-01 d.1 0819-03	Przybicie do deskowania płyt MFP gr. 18 mm 290,0	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	290,000	
				RAZEM	290,000
5	NNRNKB d.1 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm (15,80+15,10+5,20+12,40+9,80+5,0)*0,25	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	15,825	
				RAZEM	15,825
6	NNRNKB d.1 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm 20,0*0,10	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	2,000	
				RAZEM	2,000
7	KNR-W 2-02 d.1 1603-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m 9,0*3,0	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	27,000	
				RAZEM	27,000
8	KNR-W 4-01 d.1 1212-37	Dwukrotne malowanie farbą olejną kominków wenrylacyjnych o śr. ponad 200 do 300 mm 1,50*7	m		
			m	10,500	
				RAZEM	10,500
9	KNR 0-15 d.1 0526-01	Osadzenie okien w połaci dachowej - wykonanie konstrukcji nośnej 2,60	m		
			m	2,600	
				RAZEM	2,600
10	KNR 0-15 d.1 0526-02	Osadzenie okien w połaci dachowej 1	szt		
			szt	1,000	
				RAZEM	1,000
11	kał. własna d.1	Wykonanie i montaż odboje przy kominach i ogniomurze 20	m		
			m	20,000	
				RAZEM	20,000
12	KNR-W 4-01 d.1 0519-04	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - obróbki z papy wierzchniego krycia 20*1,0	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	20,000	
				RAZEM	20,000
13	KNR-W 4-01 d.1 0310-01	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0.5 m3 0,50	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	0,500	
				RAZEM	0,500
14	KNR-W 4-01 d.1 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 5 km 0,5	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	0,500	
				RAZEM	0,500