

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		REMONT DACHU PAPĄ TERMOZGRZEWAŁNĄ			
1	KNR 4-04	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu	m ²		
d.1	0509-02	[16*13]+[0,55*6]	m ²	211,300	
				RAZEM	211,300
2		Dwustronne wzmocnienie drewnianych belek stropowych	m		
d.1	analiza indywidualna	24*13	m	312,000	
				RAZEM	312,000
3	KNR 4-04	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk - W CE-LU WYRÓWNANIA POŁACI DACHOWEJ	m ²		
d.1	0403-02	{[16*13]+[0,55*6]}*70%	m ²	147,910	
				RAZEM	147,910
4	KNR 4-01	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1	0535-04	16+16+0,5+0,5	m	33,000	
				RAZEM	33,000
5	KNR-W 2-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej - wywiniecie papy na obróbkę muru ogniowego i kominach	m ²		
d.1	0504-03	[16*0,25]+[0,91+0,91+0,52+0,52]*0,25+{[1,1+1,1+0,52+0,52]*0,25}*3+{[0,9+0,9+0,52+0,52]*0,25}*2	m ²	8,565	
				RAZEM	8,565
6	KNR 2-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej - PASY NADRYNNOWE, WIATROWNICE, OGNIOMUR	m ²		
d.1	0506-02	[16+16+0,5+0,5]*0,3+[13*0,35]+[13*0,6]+[13*0,5]	m ²	28,750	
				RAZEM	28,750
7	KNR 2-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z blachy ocynkowanej	m		
d.1	0508-04	16+16+0,5+0,5	m	33,000	
				RAZEM	33,000
8	KNR 2-02	Zbiorniczki przy rynnach z blachy ocynkowanej	szt.		
d.1	0508-09	6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
9	KNR 2-02	Rury wentylacyjne z blachy ocynkowanej	szt.		
d.1	0506-06	2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
10	NNRNKB	(z.VI) Okna dachowe "FAKRO" - WYŁAZ DACHOWY	kpl.		
d.1	202 1027-01	1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
11	KNR-W 2-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe	m ²		
d.1	0504-02	[16*13]+[0,55*6]	m ²	211,300	
				RAZEM	211,300
12	KNR 2-02	Koszty utylizacji materiałów z rozbiórki - elementy drewniane	m ³		
d.1	0202-03	105,65*0,025	m ³	2,641	
				RAZEM	2,641
13	KNR 2-02	Koszty utylizacji materiałów z rozbiórki - papa	m ³		
d.1	0202-03	211,3*0,03	m ³	6,339	
				RAZEM	6,339