

## Nowa 3 - remont dachu papowego

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Nowa 3 - remont dachu papowego					
1	KNNR-W 3 0506-03	Naprawa pokryć papą termozgrzewalną (2-warstwowe pokrycie z papy perforowanej oraz papy wierzchniego pokrycia na istniejącym pokryciu z papy)	m2		
		<i>stropodachy</i> 10,03 * 25,82 + 0,60 * 2,40	m2	260,415	
		10,03 * 23,95 + 0,60 * 2,40 * 2	m2	243,099	
		<i>daszki nad balkonami</i> 1,30 * 4,90 * 6 + 1,30 * 9,85	m2	51,025	
				RAZEM	554,539
2	KNR-W 4-01 0519-04	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - obróbki z papy wierzchniego krycia (czapki kominów)	m2		
		(0,74 * 1,58) * 8	m2	9,354	
		(1,00 * 1,84) * 10	m2	18,400	
				RAZEM	27,754
3	KNR 0-22 0529-03	Obróbki dachowe włazów dachowych przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej dkd	mb obw odu		
		0,99 * 4 * 2	mb obw odu	7,920	
				RAZEM	7,920
4	KNR 0-22 0529-06	Obróbki dachowe kominów przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej dkd	mb obw odu		
		(0,64 + 1,48) * 2 * 8	mb obw odu	33,920	
		(0,90 + 1,74) * 2 * 10	mb obw odu	52,800	
				RAZEM	86,720
5	KNR 0-22 0529-04	Obróbki dachowe murów ogniowych pasem papy szer. 30 cm przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej dkd	mb		
		25,82 + 23,95 + 10,03 * 4 + 2,40 * 2 + 0,60 * 6	mb	98,290	
				RAZEM	98,290
6	KNR 4-01 0535-02	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		<i>attyki ogniomury</i> (25,82 + 23,95 + 10,56 * 4 + 2,40 * 2 + 0,60 * 6) * 0,55	m2	55,226	
		<i>pasy nadrynnowe</i> (25,82 + 23,95 + 10,56 * 4 + 2,40 * 2 + 0,60 * 6) * 0,25	m2	25,103	
				RAZEM	80,329
7	KNR 2-02 0507-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy cynkowo-tytanowej	m2		
		<i>attyki ogniomury</i> (25,82 + 23,95 + 10,56 * 4 + 2,40 * 2 + 0,60 * 6) * 0,55	m2	55,226	
		<i>pasy nadrynnowe</i> (25,82 + 23,95 + 10,56 * 4 + 2,40 * 2 + 0,60 * 6) * 0,55	m2	55,226	
				RAZEM	110,452
8	KNR 4-01 0535-03	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku	m		
		25,82 + 23,95	m	49,770	
				RAZEM	49,770
9	KNR 2-02 0508-05	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 18 cm z blachy cynkowo-tytanowej	m		
		25,82 + 23,95	m	49,770	
				RAZEM	49,770
10	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m		

## Nowa 3 - remont dachu papowego

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		10,50 * 2 + 13,00 * 2	m	47,000	
				RAZEM	47,000
11	KNR 2-02 0510-04	Rury spustowe okrągłe o śr. 15 cm z blachy cynkowo-tytanowej	m		
		10,50 * 2 + 13,00 * 2	m	47,000	
				RAZEM	47,000
12	KNR 2-02 0508-09	Zbiorniczki przy rynnach z blachy cynkowo-tytanowej	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
13	KNR 4-01 0703-01	Umocowanie siatki cięto-ciągnionej na ścianach, filarach, pilastrach	m2		
		<i>zabezpieczenie otworów bocznych na kominach</i> 1,28 * 0,30 * 8	m2	3,072	
		1,54 * 0,30 * 2 * 10	m2	9,240	
				RAZEM	12,312