

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Roboty dekarские, docieplenie dachu -styropianem laminowanym					
1					
1	KNR-W 4-01 0519-01	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - jednokrotne pokrycie papą wierzchniego krycia grubości 4,7 mm, obmiar = $(45,55 \cdot 9,20) = 419,06$ m ²	m ²		
		419,06		419,060	
				RAZEM	419,060
2	KNR 2-02 d.1 0609-01	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych laminowanych, jednostronnie, poziome na wierzchu konstrukcji na lepiku, obmiar- jak pozycja 1 419,06	m ²		
		419,06		419,060	
				RAZEM	419,060
3	KNR 4-01 d.1 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku, obmiar= 45,55 mb	m		
		45,55		45,550	
				RAZEM	45,550
4	KNR 4-01 d.1 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku, obmiar = $(6,90 \cdot 3,00) = 20,70$ mb	m		
		20,70		20,700	
				RAZEM	20,700
5	KNR 2-02 d.1 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej powlekanej, obmiar= ściana czołowa $45,55 \cdot 0,30 = 13,65$ +ściany szczytowe $(9,20 \cdot 2,00) \cdot 0,30 = 5,52$ +pas nadrynnowy $(45,55 \cdot 0,25) = 11,38$ ogółem 30,55 m ²	m ²		
		30,55		30,550	
				RAZEM	30,550
6	KNR 2-02 d.1 0508-03	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 12 cm z blachy ocynkowanej, obmiar = 45,55 mb	m		
		45,55		45,550	
				RAZEM	45,550
7	KNR 2-02 d.1 0510-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm z blachy ocynkowanej, obmiar= $(6,90 \cdot 3,00) = 20,70$ mb	m		
		20,70		20,700	
				RAZEM	20,700
8	KNR 2-02 d.1 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy ocynkowanej, obmiar = kominy $(0,66+0,38) \cdot 2,00 \cdot 2,00 \cdot 0,25 = 1,04$ m ² + $0,52+0,38 \cdot 2,00 \cdot 2,25 = 0,45$ m ² + $(0,98+0,38) \cdot 2,00 \cdot 0,25 \cdot 2,00 = 1,36$ ogółem 2,85 m ²	m ²		
		2,85		2,850	
				RAZEM	2,850
9	TZKNBK d.1 XVII 65-01	Rozebranie instalacji odgromowej, obmiar= $(45,55 \cdot 2,00) + (9,20 \cdot 2,00) \cdot 82 = 109,50$ mb	m		
		109,50		109,500	
				RAZEM	109,500