

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR-W 4-01 0509-01	Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki pojedynczo 417.04	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 417.040	
				RAZEM	417.040
2	KNR-W 4-01 0545-02	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku 46.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 46.250	
				RAZEM	46.250
3	KNR-W 4-01 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku 60	m m	 60.000	
				RAZEM	60.000
4	KNR-W 4-01 0545-05	Rozebranie rury spustowej z blachy nadającej się do użytku 4*6	m m	 24.000	
				RAZEM	24.000
5	KNR-W 4-01 0441-02	Rozebranie elementów więźb dachowych - deskowanie dachu z desek na styk 46.25*2+60.0*1.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 164.500	
				RAZEM	164.500
6	KNR-W 4-01 0441-04	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie łąt do 24 cm 417.04	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 417.040	
				RAZEM	417.040
7	KNR-W 4-01 0310-01	Przemurowanie kominów z cegiel o objętości w jednym miejscu do 0.5 m <sup>3</sup> - cegła klinkierowa pełna (0.40*0.80*0.60)*2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.384	
				RAZEM	0.384
8	KNR-W 2-02 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyconej - przybicie desek ipregnowanych lakierobejca łączonych na pióro - wpust wzdłuż linii okapu (dach półszczytowy) 60.00*1.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 72.000	
				RAZEM	72.000
9	KNR AT-09 0103-03	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 1,00 m 463.29	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 463.290	
				RAZEM	463.290
10	NNRNKB 202 0421-02	Przybicie deski czołowej o przekroju 200 mm x 32 mm 77.6+1.10*16	m m	 95.200	
				RAZEM	95.200
11	KNR AT-09 0101-04	Łacenie - rozstaw łąt 30 cm 463.29	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 463.290	
				RAZEM	463.290
12	KNR-W 2-02 0511-01	Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną 463.29	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 463.290	
				RAZEM	463.290
13	KNR AT-09 0802-08	Elementy wykończeniowe - obróbki o szer. ponad 25 cm w rozwinięciu 38.2*0.5+0.33*77.6+(3.20*0.44)*2+(0.32*1.40)*16	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 54.692	
				RAZEM	54.692
14	KNR AT-09 0802-09	Elementy wykończeniowe - wiatrownice szczytowe 6.8*2+7.00*2+1.7*16	m m	 54.800	
				RAZEM	54.800
15	KNR 0-15II 0521-01	Ułożenie gąsiorów z blachy tłoczonej powlekanej o szerokości modułu fali do 18.33 cm 37.20	mb mb	 37.200	
				RAZEM	37.200
16	KNR 0-18 2614-01	Montaż elementów wykończeniowych typu "Siding" - podsufitka 46.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 46.250	
				RAZEM	46.250
17	KNR 0-18 2614-02	Montaż elementów wykończeniowych typu "Siding" - listwy wykończeniowe 12.5+3.7*2	m m	 19.900	
				RAZEM	19.900
18	KNR-W 2-02 0522-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej powlekanej w kolorze pokrycia 77.6	m m	 77.600	
				RAZEM	77.600
19	KNR-W 2-02 0529-01	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej powlekanej w kolorze pokrycia	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		6*4.00	m	24.000	
				RAZEM	24.000
20	KNR 0-19 0929-06	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane jed- nodzielne z PCV o pow. do 1.5 m2 (1.70*1.35)*6	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	13.770	
				RAZEM	13.770
21	KNR 9-02 0103-05	Ocieplanie ścian budynków szkieletowych nowych i termomodernizowa- nych w systemie ECOROCK-SZ na poszyciu drewnianym i drewnopo- chodnym; płyty o gr. 10 cm - ocieplenie jaskótek 20.48	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	20.480	
				RAZEM	20.480