

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Termomodernizacja dachu budynku mieszkalnego wielorodzinnego położonego w Wyszkowie przy ul. Sikorskiego 29					
1 Obróbki blacharskie					
1	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - pas podrynnowy i nadrynnowy 21.66	m ² m ²	21.660	
				RAZEM	21.660
2	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - obróbka atyki 16.36	m ² m ²	16.380	
				RAZEM	16.380
3	KNR 2-02 d.1 0408-06	Krokwie zwykłe, dł. ponad 4.5m przekr. poprz. drewna ponad 180cm ² z tarcz nasyc. - belka dod. montażu pasa podrynnowego 0.97	m ³ m ³	0.970	
				RAZEM	0.970
4	KNR 2-02 d.1 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy powlekanej parapety, obróbka atyki, pas podrynnowy, pas nadrynnowy 21.6	m ² m ²	21.600	
				RAZEM	21.600
5	KNR 4-01 d.1 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 78.5	m m	78.500	
				RAZEM	78.500
6	KNR 4-01 d.1 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 86.6	m m	86.600	
				RAZEM	86.600
7	KNR 2-02 d.1 0510-04	Rury spustowe okrągłe o śr. 15cm - z blachy powlekanej 78.5	m m	78.500	
				RAZEM	78.500
8	KNR 2-02 d.1 0509-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15cm - z blachy powlekanej 86.6	m m	86.600	
				RAZEM	86.600
2 Ocieplenie stropodachu					
9	KNR 2-02 d.2 0613-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej poziome - jedna warstwa grubości 18 cm 508.78	m ² m ²	508.780	
				RAZEM	508.780
10	KNR-W 4- d.2 01 0208-01	Przebicie otworów o pow. do 0.05 m ² w elementach z betonu żwirowego o grubości do 10 cm 20	szt. szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
11	KNR-W 4- d.2 01 0203-09	Uzupełnienie zbrojonych konstrukcji dachu z betonu monolitycznego 2.4	m ³ m ³	2.400	
				RAZEM	2.400
12	KNR 2-02 d.2 0502-01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną na podłożu betonowym, dwie warstwy papy, budynki mieszk. 559.66	m ² m ²	559.660	
				RAZEM	559.660