

L p.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont elewacji					
1	KNR 4-01 0535-03	Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku 13.90+4.05	m m	17.950	
				RAZEM	17.950
2	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku 5.45*2+3.35	m m	14.250	
				RAZEM	14.250
3	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku (wiatrownice szczytowe) 4.10*4	m ² m ²	16.400	
				RAZEM	16.400
4	KNR 0-17 2608-01	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie 8.10*5.45+8.10*0.65+0.5*8.10*2.85*2+13.90*2.70+4.05*3.35+3.05*2.90+3.05*2.15	m ² m ²	138.995	
				RAZEM	138.995
5	KNR 0-17 2608-03	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym jednokrotnie 8.10*5.45+8.10*0.65+0.5*8.10*2.85*2+13.90*2.70+4.05*3.35+3.05*2.90+3.05*2.15	m ² m ²	138.995	
				RAZEM	138.995
6	KNR 0-17 2609-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie płyt styropianowych gr. 12 cm do ścian 8.10*5.45+8.10*0.65+0.5*8.10*2.85*2+13.90*2.70+4.05*3.35+3.05*2.90+3.05*2.15	m ² m ²	138.995	
				RAZEM	138.995
7	KNR 0-17 2609-04	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych do ścian z cegły 280	szt. szt.	280.000	
				RAZEM	280.000
8	KNR 0-17 2609-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach 8.10*5.45+8.10*0.65+0.5*8.10*2.85*2+13.90*2.70+4.05*3.35+3.05*2.90+3.05*2.15	m ² m ²	138.995	
				RAZEM	138.995

L p.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
9	KNR 0-17 0927-01	Nałożenie na podłoże farby gruntującej - pierwsza warstwa 8.10*5.45+8.10*0.65+0.5*8.10*2.85*2+13.90*2.70+4.05*3.35+3.05*2.90+3.05*2.15	m ² m ²	 138.995	
				RAZEM	138.995
10	KNR 0-17 0927-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z gotowej suchej mieszanki wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych 8.10*5.45+8.10*0.65+0.5*8.10*2.85*2+13.90*2.70+4.05*3.35+3.05*2.90+3.05*2.15	m ² m ²	 138.995	
				RAZEM	138.995
11	NNRNK B 202 0933-01	(z.IX) Wyprawy szlachetne gładzone na gotowym podkładzie wykonywane ręcznie na ścianach płaskich i pow. poziomych (tynk żywiczny na cokole od czoła) 5.50*0.80	m ² m ²	 4.400	
				RAZEM	4.400
12	KNR 2-02 0508-04	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm z blachy ocynkowanej (ponowny montaż) 13.90+4.05	m m	 17.950	
				RAZEM	17.950
13	KNR 2-02 0510-04	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm z blachy ocynkowanej (ponowny montaż) 5.45*2+3.35	m m	 14.250	
				RAZEM	14.250
14	KNR AT-09 0802-09	Elementy wykończeniowe z blachy - wiatrownice szczytowe 4.10*4	m m	 16.400	
				RAZEM	16.400
15	KNR 2-02 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej - parapety 5*1.1*0.4	m ² m ²	 2.200	
				RAZEM	2.200
16	KNR-W 2-02 1603-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m 8.10*5.45+8.10*0.65+0.5*8.10*2.85*2+13.90*2.70+4.05*3.35+3.05*2.90+3.05*2.15	m ² m ²	 138.995	
				RAZEM	138.995

DORADZTWO I NADZORY BUDOWLANE
„JURBUD” Jerzy Kunderman
 ul.Szkolna 16a/5, 57-130 Przeworno
 tel./fax 074 810 21 67, kom. 505 802 993
 NIP 887-125-54-54 Reg.020764704

JERZY KUNDERMAN
 Uprawniony do kierowania, nadzorowania
 i kontrolowania budowy i robót oraz oceniania
 stanu technicznego budynków i budowli
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
 Upr. nr UAN.VI-f/3/102/85