

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych falistych nie nadających się do użytku z utylizacją 605.10	m ² m ²	605.100	
				RAZEM	605.100
2		Pokrycie dachów dachówką ceramiczną ANGOBOWANĄ z uwzględnieniem wszystkich akcesoriów wymaganych technologia robót bez drabinek śniegowych. 605.10	m ² m ²	605.100	
				RAZEM	605.100
3		Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 141.01	m m	141.010	
				RAZEM	141.010
4		Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 118.40	m m	118.400	
				RAZEM	118.400
5		Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 14.50*0.60 gzyms (91.81+46.45)*0.65 pos nadryn- (87.36+46.45)*0.30 nowy obróbka (50.14+18.52)*0.30 kom obróbka (51.90+18.52)*0.20 czapek różne obrób- 36.43 ki	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	8.700 89.869 40.143 20.598 14.084 36.430	
				RAZEM	209.824
6		Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępnie lat ponad 24 cm 605.10	m ² m ²	605.100	
				RAZEM	605.100
7		Pokrycie dachów papą nawierzchniową na podłożu drewnianym jedno- warstwowo 605.10	m ² m ²	605.100	
				RAZEM	605.100
8		Ołacenie połaci dachowych łatami 38x50 mm o rozstawie ponad 24 cm z nabiciem kontrlat z tarcicy nasyczonej zaimpregnowanej środkami grzybobójczymi 605.10	m ² m ²	605.100	
				RAZEM	605.100
9		Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej 209.82	m ² m ²	209.820	
				RAZEM	209.820
10		Okladziny kominów z płytek klinkierowych zewnętrznych mrozoodpornych w kolorze naturalnej czerwieni o wymiarach zbliżonych do cegły pełnej z zastosowaniem kleju o zwiększonej mrozoodporności. Przed przystąpieniem do wykonywania okładzin oczyścić mechanicznie powierzchnię kominów z przespachlowaniem masą klejową i zatopieniem siatki z włókna szklanego, na tak przygotowaną powierzchnię przystąpić do wykonania okładzin z płytek klinkierowych. 45.92+13.47	m ² m ²	59.390	
				RAZEM	59.390
11		Ułożenie gąsiorów mocowanych za pomocą haków, ułożenie taśmy aluminiowej kalenicowej uszczelnienie koszy gąbkom 62.30+12.0+29.2	m m	103.500	
				RAZEM	103.500
12		Montaż zwodów instalacji odgromowej na dachu i kominach na uchwytych ocynkowanych nienaprzężanych z pręta o śr. do 10 mm na dachu stromym pokrytym dachówką z połączeniem z pionami na ścianach budynku. 143.0	m m	143.000	
				RAZEM	143.000
13		Włazy dachowe przeszklone 60 x 80 z montażem i obróbkami blacharski- mi 3	m m	3.000	
				RAZEM	3.000
14		Montaż rur wywiewnych (kominki ceramiczne z dachówki) 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
15		Pokrycie dachów papą termozgrzewalną na podkładzie betonowym - każda następna warstwa 28.0	m ² m ²	28.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	28.000
16		(z.V) Pokrycie dachów o pow.do 100 m2 papą zgrzewalną 9.0+9.34+6.20	m ² m ²	24.540	
				RAZEM	24.540
17		Ściany z cegieł licowane ceglami licówkami równocześnie z wykonaniem ścian w budynkach jednokondygnacyjnych z cegieł pełnych grubości 1 ceg. (Oblicowanie komina centralnego ogrzewania cegłą klinkierową) (1.04+1.20)*2*3.40	m ² m ²	15.232	
				RAZEM	15.232
18		Przemuirowanie komina centralnego ogrzewania z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m3 1.04*1.20*0.8	m ³ m ³	0.998	
				RAZEM	0.998
19		Wykonanie i osadzenie drabiny włazowej 1	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000
20		Rynny dachowe półokrągłe z blachy ocynkowanej powlekanej o śr. 12.5 cm W wycenie ująć wszystkie akcesoria kolana, sztucery, haki, itp 141.00	m m	141.000	
				RAZEM	141.000
21		Rury spustowe z blachy ocynkowanej powlekanej śr. 10,0 i 11,0 cm W wycenie ująć wszystkie akcesoria, kolana, haki, gajgery itp 118.4	m m	118.400	
				RAZEM	118.400

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi M - 15 gr 8 cm przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z gotowej struktury w kolorze zgodnym z kolorystyką elewacji. Struktura slikatowa. (Nie odejmowano okien). Ościeża okienne zewnętrzne docieplone styropianem minimum 2cm 1158.65	m ² m ²	1158.650	1158.650
				RAZEM	1158.650
2		Licowanie ścian płytkami klinkierowymi mrozoodpornymi w kolorze naturalnej czerwieni (nie szkliwione) o wymiarach zbliżonych do wymiarów cegły pełnej z zastosowaniem kleju o zwiększonej mrozoodporności (15.70+14.10+6.10+11.40+12.90+0.45+6.70+3.40+3.80+6.20+1.20+10.75+0.90+5.50+10.10+2.25+5.25+11.70)*0.50	m ² m ²	64.200	
				RAZEM	64.200
3		Montaż profili elewacyjnych ozdobnych przy oknach. Profil okienny 12cm x 3cm (1.90+1.90+1.50)*52 (1.75+1.75+1.50)*30 (0.90+0.90+0.90)*10 (1.55+1.55+2.10)*1	m m m m	275.600 150.000 27.000 5.200	
				RAZEM	457.800
4		Montaż profili elewacyjnych ozdobnych przy oknach Profil gzymsowy parapetowy 9cmx 6cm 1.65*82 0.90*10 2.10*1	m m m m	135.300 9.000 2.100	
				RAZEM	146.400
5		Montaż parapetów z blachy ocynkowanej powlekanej 1.50*0.45*52 1.50*0.45*30 0.90*0.45*10 2.10*0.45*1	m ² m ² m ² m ²	35.100 20.250 4.050 0.945	
				RAZEM	60.345
6		Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m 1158.65	m ² m ²	1158.650	
				RAZEM	1158.650

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 0-19 0930-09	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV. Parapet płyta laminowana wodoodporna szerokości 35 cm. Długość parapetu większa o 8cm od szerokości ościeży wewnętrznych. Szczegół okien stanowi rysunek. Z uwagi na docieplenie elewacji parapet zewnętrzny pozostaje stary, należy go tylko zamocować i uszczelnić. Ościeża wewnętrzne obrobione masą gipsową, zewnętrzne masą klejową. Profil okienny nie mniej jak czterokomorowy	m ²		
		1.95*1.17*48	m ²	109.512	
		1.75*1.17*30	m ²	61.425	
		0.80*0.60*10	m ²	4.800	
		1.45*1.80*1	m ²	2.610	
				RAZEM	178.347