

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|--|----------|--|---|------------------|----------------|
| Szwaruny 13 - remont dachu - 8 %VAT | | | | | |
| 1 | | Remont pokrycia dachowego | | | |
| 1 | KNR 2-02 | Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokości do 10 m | m ² | | |
| d.1 | 1610-01 | 4.00*(11.70+8.20)*2 | m ² | 159.200 | |
| | | | | RAZEM | 159.200 |
| 2 | KNR 4-01 | Wykonanie daszków zabezpieczających | m ² | | |
| d.1 | 0420-04 | 1 | m ² | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 3 | KNR 4-01 | Uzupełnienie włazów kominarskich (okienko) - wymiana wraz z materiałem. | szt. | | |
| d.1 | 0415-03 | 1 | szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 4 | KNR 4-01 | Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymś- sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku | m ² | | |
| d.1 | 0535-08 | blacharka przy kominie (1.60*0.30)*2 | m ² | 0.960 | |
| | | przy kukułce (0.70*0.30)*2 | m ² | 0.420 | |
| | | 2.50*0.30*2 | m ² | 1.500 | |
| | | 6.00*0.30*1 | m ² | 1.800 | |
| | | (1.40*0.30)*4 | m ² | 1.680 | |
| | | (1.00*0.30)*8 | m ² | 2.400 | |
| | | (1.60*0.40)*2 | m ² | 1.280 | |
| | | (1.50*0.30)*4 | m ² | 1.800 | |
| | | pasy nadrynnowe (17.00+10.00)*0.20*2 | m ² | 10.800 | |
| | | (6.80+2.70+2.70)*0.20 | m ² | 2.440 | |
| | | | | RAZEM | 25.080 |
| 5 | KNR 4-01 | Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod-i nadrynnowych, wyskoków i pasów elewacji, gzymśsów i krawędzi balkonowych z blachy ocynkowanej | m ² | | |
| d.1 | 0533-02 | blacharka przy kominie (1.60*0.30)*2 (0.70*0.30)*2 | m ² m ² | 0.960 0.420 | |
| | | przy kukułce 2.50*0.30*2 6.00*0.30*1 | m ² m ² | 1.500 1.800 | |
| | | (1.40*0.30)*4 (1.00*0.30)*8 | m ² m ² | 1.680 2.400 | |
| | | (1.60*0.40)*2 (1.50*0.30)*4 | m ² m ² | 1.280 1.800 | |
| | | pasy nadrynnowe (17.00+10.00)*0.20*2 (6.80+2.70+2.70)*0.20 | m ² m ² | 10.800 2.440 | |
| | | | | RAZEM | 25.080 |
| 6 | KNR 4-01 | Przełożenie rynien z blachy nadającej się do użytku | m | | |
| d.1 | 0535-03 | Krotność = 2 | | | |
| | analogia | (16.60+10.00)*2 8.00+2.35+2.35 | m m | 53.200 12.700 | |
| | | | | RAZEM | 65.900 |
| 7 | KNR 4-01 | Przełożenie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku | m | | |
| d.1 | 0535-05 | Krotność = 2 | | | |
| | analogia | 3.40*4 | m | 13.600 | |
| | | | | RAZEM | 13.600 |
| 8 | KNR 4-01 | Przełożenie gąsiorów ceramicznych | m | | |
| d.1 | 0504-08 | 8.40+(8.00*4)+(3.80*2)+2.60+(1.20*8)+(1.00*6) | przel.g ąsior. m przel.g ąsior. | 66.200 | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|-------------------------------------|--|--|--|----------------|
| | | | | RAZEM | 66.200 |
| 9 | KNR AT-09 d.1 0104-01 | Akcesoria do pokryć dachowych - taśmy pod gąsiory 66.200 | m m | 66.200 | |
| | | | | RAZEM | 66.200 |
| 10 | KNR K-05 d.1 0401-02 | Montaż grzebienia okapu, grzebienia z kratką wentylacyjną i kratki wentylacyjnej nie mniejszej niż 250 cm ² 16.60*2+10.00*2+8.00+2.35+2.35+(1.20*4)+(1.60*2)+(1.40*4) | m m | 79.500 | |
| | | | | RAZEM | 79.500 |
| 11 | KNR 4-01 d.1 0504-02 | Przełożenie pokrycia z układanej pojedynczo na sucho dachówki ceramicznej karpiówki połąc tylna i frontowa (16.60+8.40)*8.00/2*2 minus kukułki wcięcia w połąc -2.30*7.00 -(1.40*1.60)*2 -(0.70*1.20)*2 -[(0.70*1.20)+(1.40*0.90)/2*2] plus pokrycia kukułek (2.00*0.90)*8+[(1.40*2.00)+(1.20*2.00)*2/2] (1.80+1.20)*4/2*2 (2.60*5.00)*2+(5.00*7.00/2) połąc boczna (10.00*8.00)/2*2 | m ² przel.p okr. m ² przel.p okr. m ² przel.p okr. m ² przel.p okr. m ² przel.p okr. m ² przel.p okr. m ² przel.p okr. m ² przel.p okr. m ² przel.p okr. m ² przel.p okr. | 200.000 -16.100 -4.480 -1.680 -2.100 19.600 12.000 43.500 80.000 | |
| | | | | RAZEM | 330.740 |
| 12 | KNR 9-12 d.1 0301-07 analogia | Izolacje cieplne i akustyczne wykonywane płytami z wełny mineralnej PAROC UNS 37, PAROC UNS 39, PAROC SSB 1, PAROC CGL 1 układanymi w połączeniu dachu krokwiowego w kukułkach - układanej w dwóch warstwach do gr. najmniej 20 cm + folia paroszczelna klejona taśmą dwustronnie z zakładem o szerokości przynajmniej 10 cm mocowanymi na belce (do nakładu należy uwzględnić 2 warstwy ocieplenia + folia paroszczelna + taśma dwustronnie klejąca) 330.740 | m ² m ² | 330.740 | |
| | | | | RAZEM | 330.740 |
| 13 | KNR 4-01 d.1 0414-09 | Wymiana łączenia dachu pod pokrycie dachówką o odstępach 16 cm 330.740 | m ² m ² | 330.740 | |
| | | | | RAZEM | 330.740 |
| 14 | KNR 2-02 d.1 0410-01 | Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyconej 330.740 | m ² m ² | 330.740 | |
| | | | | RAZEM | 330.740 |
| 15 | KNR AT-09 d.1 0201-01 | Dachy zielone; Warstwy konstrukcyjne budowlane - paroizolacja 330.740 | m ² m ² | 330.740 | |
| | | | | RAZEM | 330.740 |
| 16 | KNR 4-01 d.1 0413-02 | Wzmocnienie krokwi przez nabicie dwustronnie desek grub. 32 mm 6.00*4 | m m | 24.000 | |
| | | | | RAZEM | 24.000 |
| 17 | KNR 4-01 d.1 0627-03 | Dwukrotna impregnacja grzybobójcza desek i płyt metodą smarowania preparatami solowymi deskowanie dachu 330.740 łączenia i wzmocnionej krokwi 24.00 | m ² m ² m ² | 330.740 24.000 | |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|----------|-------------------------------------|---|----------------------------------|--------------|----------------|
| | | desek gzymsowych przy połaci dachowej (16.60+16.60+10.00+10.00+7.00+2.60+1.40+1.40+1.20+1.20+1.50+1.50+1.50+1.50)*0.70 | m ² | 53.620 | |
| | | | | RAZEM | 408.360 |
| 18 | KNR 4-01 d.1 0627-04 analogia | Dwukrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowania preparatami solowymi - impregnacja od strony wewnętrznej w budynku od strony strychu 83.000 | m ² m ² | 83.000 | |
| | | | | RAZEM | 83.000 |
| 19 | Kalkulacja d.1 własna | Malowanie i naprawa kukułek 6 | kpl kpl | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 20 | KSNR 2 d.1 1003-05 | Montaż drzwi wewnątrz klaki schodowej zewnętrznych z futryną ze świetlikiem (1.13*2.10)*2 | m ² m ² | 4.746 | |
| | | | | RAZEM | 4.746 |
| 21 | KNR 0-19 d.1 0928-04 | Demontaż i montaż okien uchylnych jednodzielnych z PCV o pow. ponad 1.0 m ² - klatka schodowa (0.96*1.30)+(0.70*1.32) | m ² m ² | 2.172 | |
| | | | | RAZEM | 2.172 |
| 22 | KNR 4-01 d.1 0205-01 | Wymiana podokienników o szerokości do 30 cm 1.40+1.50 | m m | 2.900 | |
| | | | | RAZEM | 2.900 |
| 23 | KNR 4-01 d.1 0108-09 0108-10 | Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 5 km 5.00 | m ³ m ³ | 5.000 | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |
| 2 | | Zabudowa wiatrołapu | | | |
| 24 | KNR 0-19 d.2 1023-04 | Montaż okien uchylnych jednodzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. ponad 1.0 m ² (1.13*1.50)*2 | m ² m ² | 3.390 | |
| | | | | RAZEM | 3.390 |
| 25 | KNR 13-15 d.2 0701-02 | Mury z cegły budowlanej -ściany proste o grubości 1 cegły - wiatrołap klatki schodowej (1.48*1.02*0.25)*2 | m ³ m ³ | 0.755 | |
| | | | | RAZEM | 0.755 |
| 26 | KNR 0-19 d.2 0928-04 analogia | Montaż drzwi z PCV o pow. ponad 1.0 m ² (1.13*2.10) | m ² m ² | 2.373 | |
| | | | | RAZEM | 2.373 |