

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|------------------------|---|----------------|---------|---------|
| 1 | KNR K-05 0101-02 | Rozebranie starych pokryć dachowych łącznie z rozebraniem łąt, kontrłat, deskowania - dachówka bez odzysku podwójnie 16.80*7.00*2 (2.60+5.00)*0.50*4.10*2 (2.60+4.80)*0.5*4.10*2 -2.70*5.65 -4.35*5.65*0.5 -2.70*5.80 -5.80*4.35*0.5 | m ² | | |
| | | | m ² | 235.200 | |
| | | | m ² | 31.160 | |
| | | | m ² | 30.340 | |
| | | | m ² | -15.255 | |
| | | | m ² | -12.289 | |
| | | | m ² | -15.660 | |
| | | | m ² | -12.615 | |
| | | | | RAZEM | 240.881 |
| 2 | KNR K-05 0102-01 | Mocowanie folii dachowej na krokwiach 240.881 | m ² | | |
| | | | m ² | 240.881 | |
| | | | | RAZEM | 240.881 |
| 3 | KNR K-05 0104-06 | Montaż kontrłat 240.881 | m ² | | |
| | | | m ² | 240.881 | |
| | | | | RAZEM | 240.881 |
| 4 | KNR K-05 0105-03 | Montaż łąt 240.881 | m ² | | |
| | | | m ² | 240.881 | |
| | | | | RAZEM | 240.881 |
| 5 | KNR K-05 0201-06 | Krycie dachu dachówką cementową zakładkową - co trzecia mocowana (-szczytowe i wentylacyjne) 240.881 | m ² | | |
| | | | m ² | 240.881 | |
| | | | | RAZEM | 240.881 |
| 6 | KNR K-05 0202-01 | Wykonanie kalenicy w dachu krytym dachówką 16.80+4.80+5.00 | m | | |
| | | | m | 26.600 | |
| | | | | RAZEM | 26.600 |
| 7 | KNR K-05 0202-03 | Wykonanie grzbietu w dachu krytym dachówką 1 | m | | |
| | | | m | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 8 | KNR K-05 0203-01 | Obróbka szczytów dachówkami szczytowymi 7.00*3+3.80+4.10*4 | m | | |
| | | | m | 41.200 | |
| | | | | RAZEM | 41.200 |
| 9 | KNR K-05 0209-07 | Montaż wylazu dachowego 2 | szt | | |
| | | | szt | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 10 | KNR K-05 0207-01 | Montaż zabezpieczeń przeciwnieżnych z płotkiem 5.37+5.78+11.00+2.60*4 | m | | |
| | | | m | 32.550 | |
| | | | | RAZEM | 32.550 |
| 11 | KNR K-05 0210-01 | Montaż kominków wentylacyjnych 2 | szt | | |
| | | | szt | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 12 | KNR K-05 0205-03 | Obróbka kominów taśmą ołowianą 0.82*4+1.45*4 | m | | |
| | | | m | 9.080 | |
| | | | | RAZEM | 9.080 |
| 13 | KNR K-05 0202-05 | Montaż elementów uzupełniających - denko gąsiora 2 | szt | | |
| | | | szt | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 14 | KNR K-05 0202-06 | Montaż elementów uzupełniających - gąsior początkowy 2 | szt | | |
| | | | szt | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 15 | KNR-W 2- 02 0522-02 | Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy TYTAN CYNK 5.78+6.37+11.00+2.60*4 | m | | |
| | | | m | 33.550 | |
| | | | | RAZEM | 33.550 |
| 16 | KNR K-05 0501-06 | Montaż rynien dachowych - lej spustowy 7.00 | szt. | | |
| | | | szt. | 7.000 | |
| | | | | RAZEM | 7.000 |
| 17 | KNR K-05 0501-07 | Montaż rynien dachowych - denko 6.00 | szt. | | |
| | | | szt. | 6.000 | |
| | | | | RAZEM | 6.000 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|--------------------|--|----------------------------------|---------|---------|
| 18 | KNR-W 2-02 0529-01 | Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej. 7.00*4 | m m | 28.000 | |
| | | | | RAZEM | 28.000 |
| 19 | KNR K-05 0502-03 | Montaż rur spustowych - kolanko 12.00 | szt. szt. | 12.000 | |
| | | | | RAZEM | 12.000 |
| 20 | KNR K-05 0502-04 | Montaż rur spustowych - trójnik 1 | szt. szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 21 | KNR 2-02 0507-01 | Obróbki przy szer.w rozw.do 25cm- z blachy TYTAN CYNK 33.55*0.25+2.70*4*(0.25+0.10) | m ² m ² | 12.168 | |
| | | | | RAZEM | 12.168 |
| 22 | KNR 2-02 0507-02 | Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm- z blachy TYTAN CYNK 0.50*5.00*4 | m ² m ² | 10.000 | |
| | | | | RAZEM | 10.000 |
| 23 | KNR 4-01 0535-04 | Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 5.78+11.00+6.37+2.60*4 | m m | 33.550 | |
| | | | | RAZEM | 33.55 |
| 24 | KNR 4-01 0535-06 | Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 7.00*4 | m m | 28.000 | |
| | | | | RAZEM | 28.000 |
| 25 | KNR 4-01 0535-08 | Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 9.08*0.25+0.50*5.00*4+2.70*0.25*4 | m ² m ² | 14.970 | |
| | | | | RAZEM | 14.970 |
| 26 | KNR 4-01 0420-04 | Wykonanie daszków zabezpieczających 8.00 | m ² m ² | 8.000 | |
| | | | | RAZEM | 8.000 |
| 27 | KNR 4-01 0627-03 | Dwukrotna impregnacja grzybobójcza desek i płyt metodą smarowania preparatami rozpuszczalnikowymi 150.00 | m ² m ² | 150.000 | |
| | | | | RAZEM | 150.000 |
| 28 | KNR 4-01 0412-02 | Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykłe i kleszcze 7.00*4+4.10*4 | m m | 44.400 | |
| | | | | RAZEM | 44.400 |
| 29 | KNR 4-01 0413-01 | Wzmocnienie krokwi przez nabicie jednostronnie desek grub. 50 mm 7.00*36 | m m | 252.000 | |
| | | | | RAZEM | 252.000 |
| 30 | KNR 4-01 0412-01 | Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - koniec krokwi 38.00 | szt. szt. | 38.000 | |
| | | | | RAZEM | 38.000 |
| 31 | KNR 4-01 0414-11 | Wymiana desek okapowych 160*80 33.55 | m m | 33.550 | |
| | | | | RAZEM | 33.550 |
| 32 | KNR 4-01 0414-11 | Wymiana desek szczytowych 41.20 | m m | 41.200 | |
| | | | | RAZEM | 41.200 |
| 33 | KNR 4-01 0310-02 | Przemurowanie kominów z cegieł klinkierowych o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m ³ 0.82*0.82*1.00*2 | m ³ m ³ | 1.345 | |
| | | | | RAZEM | 1.345 |
| 34 | KNR 2-02 0923-01 | Spoinowanie ścian zaprawą cementową, niebarwiona 0.82*4*1.00*2 | m ² m ² | 6.560 | |
| | | | | RAZEM | 6.560 |
| 35 | KNR 4-01 0310-02 | Przemurowanie kominów z cegieł budowlanych kl 200 o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m ³ 0.82*0.82*2.45*2 | m ³ m ³ | 3.295 | |
| | | | | RAZEM | 3.295 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----|---|---|----------------------------------|-------------|---------|
| 36 | KNR 4-01 0735-02 analiza indywidualna | Wykonanie tynków zwykłych cem.-wap. kat. III na kominach na strychu 0.82*4*2*2.45 | m ² m ² | 16.072 | |
| | | | | RAZEM | 16.072 |
| 37 | KNR 4-01 0419-02 | Wykonanie rusztowania przy kominach o obw. od 2 do 5 m 2 | szt. szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 38 | KNR 4-01 0701-05 | Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o pow.odbicia ponad 5 m ² 2.20*2.60*0.5*3 | m ² m ² | 8.580 | |
| | | | | RAZEM | 8.580 |
| 39 | KNR 4-01 0702-06 | Odbicie tynków wewn.z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szer.do 30 cm 5.37+5.78+7.00*3+4.10*4+2.60*4 | m m | 58.950 | |
| | | | | RAZEM | 58.950 |
| 40 | KNR 2-02 0902-01 | Tynki zewn.zwykłe kat.III na ścianach płaskich i pow.poziom.(balkony i loggie) wyk.ręczn. 8.58 | m ² m ² | 8.580 | |
| | | | | RAZEM | 8.580 |
| 41 | KNR 2-02 0912-07 | Zewn.profile ciągnięte zwykłe o szer.w rozw.do 40cm 58.95 | m m | 58.950 | |
| | | | | RAZEM | 58.950 |
| 42 | KNR 2-02 0119-03 | Gzymsy z cegieł pełnych 12x32cm 1.00 | m m | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 43 | KNR AT-05 1651-01 | Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 10 m 5.90*7.00+16.80*7.00+10.30*10.00 | m ² m ² | 261.900 | |
| | | | | RAZEM | 261.900 |
| 44 | | Wywóz i utylizacja gruzu. 12.642*1.60 | m ² m ² | 20.227 | |
| | | | | RAZEM | 20.227 |
| 45 | KNR 4-01 0311-06 | Uzupełnienie rolek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o szerokości 1 ceg. pochyło 41.20 | m m | 41.200 | |
| | | | | RAZEM | 41.200 |

