

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|-----------------------|--|----------------------------------|-------------|-------------|
| 1 | KNR 4-01 0310-02 | Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0.5 m ³ Obmiar $0,6*0,4*1,4*7 + 0,45*1,05*1,6*6 = 6,88$ m ³ 6.88 | m ³ m ³ | 6.880 | 6.880 |
| | | | | RAZEM | 6.880 |
| 2 | KNR 4-01 0735-02 | Wykonanie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. III na kominach ponad dachem płaskim 48.4 | m ² m ² | 48.400 | 48.400 |
| | | | | RAZEM | 48.400 |
| 3 | KNR 2-02 0219-05 | Nakrywy attyk, ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm 8.23 | m ² m ² | 8.230 | 8.230 |
| | | | | RAZEM | 8.230 |
| 4 | KNR 4-01 0535-08 | Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku Obmiar $21,3*0,65 + 12,0*0,65 + 12,0*0,5 = 27,64$ m ² 27.64 | m ² m ² | 27.640 | 27.640 |
| | | | | RAZEM | 27.640 |
| 5 | KNR 4-01 0701-02 | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ² - ogniomury Obmiar $(21,3*0,3 + 12,0*0,8 + 12,0*0,3)*0,5 = 9,8$ m ² 9.8 | m ² m ² | 9.800 | 9.800 |
| | | | | RAZEM | 9.800 |
| 6 | KNR 4-01 0535-04 | Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 23.04 | m m | 23.040 | 23.040 |
| | | | | RAZEM | 23.040 |
| 7 | KNR 4-01 0535-06 | Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 13 | m m | 13.000 | 13.000 |
| | | | | RAZEM | 13.000 |
| 8 | KNR 4-01 0519-04 | Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - pierwsza warstwa 1 | m ² m ² | 1.000 | 1.000 |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 9 | KNR 4-01 0519-05 | Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych - następna warstwa 1 | m ² m ² | 1.000 | 1.000 |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 10 | KNR 4-01 0414-03 | Wymiana deskowania dachu z desek o grubości 32 mm na styk - likwidacja 2 - go włazu 0,8*0,8m 0.64 | m ² m ² | 0.640 | 0.640 |
| | | | | RAZEM | 0.640 |
| 11 | KNR-W 2-02 0504-02 | Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe 1 | m ² m ² | 1.000 | 1.000 |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 12 | KNR 4-01 0726-03 | Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów (do 5 m ² w 1 miejscu) - tynki na ogniomurach 19.6 | m ² m ² | 19.600 | 19.600 |
| | | | | RAZEM | 19.600 |
| 13 | KNR 2-02 0923-04 | Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy Obmiar $(21,3 + 2*12,0)*0,5 = 22,65$ m ² 22.65 | m ² m ² | 22.650 | 22.650 |
| | | | | RAZEM | 22.650 |
| 14 | KNR 2-02 0507-02 | Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy z cynkowo - tytanowej - ogniomury Obmiar $(21,3 + 12,0)*0,65 + 12,0*0,5 = 27,64$ m ² 27.64 | m ² m ² | 27.640 | 27.640 |
| | | | | RAZEM | 27.640 |
| 15 | KNR 2-02 0506-02 | Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej powlekanej - obróbki kominów i pas nadrynnowy Obmiar $(0,4+0,6)*2*0,6*7 + (0,45+1,05)*2*0,6*6 + 21,3*0,45+2,2*0,45 = 29,77$ m ² 29.77 | m ² m ² | 29.770 | 29.770 |
| | | | | RAZEM | 29.770 |
| 16 | KNR 2-02 0506-06 | Rury wentylacyjne z blachy ocynkowanej 4 | szt. szt. | 4.000 | 4.000 |
| | | | | RAZEM | 4.000 |
| 17 | KNR-W 2-02 0504-01 | Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwowe Obmiar $21,6*12,3 + 2,0*2,4 = 270,5$ m ² 270.5 | m ² m ² | 270.500 | 270.500 |
| | | | | RAZEM | 270.500 |

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|-------------------------------------|---|----------------------------------|--------|--------|
| 18 | KNR-W 2-02 0519-04 | Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej 23.04 | m m | 23.040 | |
| | | | | RAZEM | 23.040 |
| 19 | KNR-W 2-02 0522-05 | Zbiorniczki przy rynnach z blachy ocynkowanej powlekanej - montaż z gotowych elementów 1 | szt. szt. | 1.000 | |
| | | | | RAZEM | 1.000 |
| 20 | KNR-W 2-02 0526-03 | Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej 13 | m m | 13.000 | |
| | | | | RAZEM | 13.000 |
| 21 | KNR-W 2-02 1611-04 Wycena własna | Rusztowania kolumnowe przestrzenne wysokości do 15 m lub praca wyżki - 8 godz. 19.5 | m ² m ² | 19.500 | |
| | | | | RAZEM | 19.500 |
| 22 | Wycena własna | Załadunek gruzu do kontenerów i wywóz na wysypisko z utylizacją 6.88 | m ³ m ³ | 6.880 | |
| | | | | RAZEM | 6.880 |
| 23 | Wycena własna | Montaż masztów antenowych 2 | szt. szt. | 2.000 | |
| | | | | RAZEM | 2.000 |

Główny Specjalista
ds. utrzymania majątku
i kosztorysowania
mgr inż. Andrzej Cegiełka