

## Remont elewacji bez ocieplenia

## Obmiar

| Lp. | Podstawa            | Opis i wyliczenia   | j.m. | Poszcz.   | Razem     |
|-----|---------------------|---|------|-----------|-----------|
| 1   | KNR 4-01<br>0535-05 | Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku  | m    |           |           |
|     |                     | (5 * 5.8)   | m    | 29.000    |           |
|     |                     |   |      | RAZEM     | 29.000    |
| 2   | KNR 4-01<br>0701-07 | Odbicie tynków wewn.z zaprawy wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów. o pow. odbicia do 5 m2                                      | m2   |           |           |
|     |                     | 190.82 + 247.38   | m2   | 438.200   |           |
|     |                     |   |      | RAZEM     | 438.200   |
| 3   | KNR 0-23<br>2611-01 | Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie  | m2   |           |           |
|     |                     | poz.2   | m2   | 438.200   |           |
|     |                     |   |      | RAZEM     | 438.200   |
| 4   | KNR 0-23<br>2611-02 | Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją  | m2   |           |           |
|     |                     | poz.2   | m2   | 438.200   |           |
|     |                     |   |      | RAZEM     | 438.200   |
| 5   | KNR 0-23<br>2611-04 | Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - sprawdzenie przyczepności zaprawy klejącej do podłoża w systemie                               | m2   |           |           |
|     |                     | poz.2   | m2   | 438.200   |           |
|     |                     |   |      | RAZEM     | 438.200   |
| 6   | KNR 0-19<br>0930-07 | Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane jednodzielne z PCV o pow. ponad 1.5 m2   | m2   |           |           |
|     |                     | (1.3 * 1.2) * 5   | m2   | 7.800     |           |
|     |                     |   |      | RAZEM     | 7.800     |
| 7   | KNR 0-33<br>0122-01 | Montaż listew cokołowych lub początkowych   | m    |           |           |
|     |                     | (10.15 * 2) + 19.10 + 4.65 + 2.4 + 7.2 + 2.4 + 6.9  | m    | 62.950    |           |
|     |                     |   |      | RAZEM     | 62.950    |
| 8   | KNR 0-33<br>0101-01 | Wielowarstwowe systemy ociepleń ścian "STO" - przyklejenie płyt styropianowych o gr. 8 cm grafitowych (roboty wykonywane ręczne)                                  | m2   |           |           |
|     |                     | poz.2   | m2   | 438.200   |           |
|     |                     |   |      | RAZEM     | 438.200   |
| 9   | KNR 0-33<br>0123-01 | Przymocowanie płyt styropianowych lub z wełny mineralnej kołkami do ścian   | szt. |           |           |
|     |                     | poz.2 * 6   | szt. | 2 629.200 |           |
|     |                     |   |      | RAZEM     | 2 629.200 |
| 10  | KNR 0-33<br>0121-01 | Ochrona narożników wypukłych  | m    |           |           |
|     |                     | (6 * 5.8) + (24 * 3.8)  | m    | 126.000   |           |
|     |                     |   |      | RAZEM     | 126.000   |
| 11  | KNR 0-23<br>2612-06 | Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach   | m2   |           |           |
|     |                     | poz.2   | m2   | 438.200   |           |
|     |                     |   |      | RAZEM     | 438.200   |
| 12  | KNR 0-33<br>0125-01 | Tynki elewacyjne silikonowo-żywiczne wykonywane ręcznie - warstwa pośrednia   | m2   |           |           |
|     |                     | poz.2 - (62.95 * 0.5)   | m2   | 406.725   |           |
|     |                     |   |      | RAZEM     | 406.725   |
| 13  | KNR 0-33<br>0125-02 | Tynki elewacyjne silikonowo-żywiczne o wysokiej przepuszczalności pary wodnej o strukturze baranek lub kornik - StoSilko o uziarnieniu 1,5 mm, wykonywane ręcznie | m2   |           |           |
|     |                     | poz.2 - (62.95 * 0.5)   | m2   | 406.725   |           |
|     |                     |   |      | RAZEM     | 406.725   |
| 14  | KNR K-04<br>0109-01 | Wykonanie tynków mozaikowych na gotowym podłożu z zaprawy MOZATYNK o wielkości kamienia 1,2 mm  | m2   |           |           |
|     |                     | (62.95 * 0.5)   | m2   | 31.475    |           |

## Remont elewacji bez ocieplenia

## Obmiar

| Lp. | Podstawa              | Opis i wyliczenia   | j.m. | Poszcz. | Razem  |
|-----|-----------------------|---|------|---------|--------|
|     |                       |   |      | RAZEM   | 31.475 |
| 15  | KNR-W 2-02<br>0529-01 | Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku                  | m    |         |        |
|     |                       | 5 * 5.8   | m    | 29.000  |        |
|     |                       |   |      | RAZEM   | 29.000 |
| 16  | KNR 4-01<br>0508-03   | Rozbiórka pokrycia z dachówki   | m2   |         |        |
|     |                       | (7.5 * 4 * 0.5)   | m2   | 15.000  |        |
|     |                       |   |      | RAZEM   | 15.000 |
| 17  | KNR 4-01<br>0535-07   | Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nadającej się do użytku. Wiatrownica. | m2   |         |        |
|     |                       | (7.5 * 4) * 0.27  | m2   | 8.100   |        |
|     |                       |   |      | RAZEM   | 8.100  |
| 18  | KNR-W 2-02<br>0517-02 | Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku  | m2   |         |        |
|     |                       | poz. 17   | m2   | 8.100   |        |
|     |                       |   |      | RAZEM   | 8.100  |
| 19  | KNR 2-02<br>0504-02   | Pokrycie dachów dachówką zakładkowa ceramiczna  | m2   |         |        |
|     |                       | (7.5 * 4 * 0.7)   | m2   | 21.000  |        |
|     |                       |   |      | RAZEM   | 21.000 |
| 20  | KNR 4-01<br>0414-09   | Wymiana łączenia dachu pod pokrycie dachówką o odstępach 140 do 160 mm  | m2   |         |        |
|     |                       | (7.5 * 4 * 0.6)   | m2   | 18.000  |        |
|     |                       |   |      | RAZEM   | 18.000 |