

| Lp. | Podst | Opis i wyczerpania | J.m. | Poszcz | Razem |
|-------------------------------|------------|--|----------------|---------|---------|
| 1 Spokojna 25 | | | | | |
| 1 | KNNR 2 | Docieplenie ścian budynków, ścian bocznych loggi z przyklejeniem styropianu gr. 12cm i 1 warstwy siatki - metoda lekka 14.90*(1.2+2.2) 4.50*7.82 14.90*(1.1+9.00) | m ² | | |
| d.1 | 1901-01 | | m ² | 50.660 | |
| | | | m ² | 35.190 | |
| | | | m ² | 150.490 | |
| | | | | RAZEM | 236.340 |
| 2 | KNNR 2 | Docieplenie ścian bocznych balkonów z przyklejeniem styropianu gr. 3cm i 1 warstwy siatki - metoda lekka 1.2*14.54 | m ² | | |
| d.1 | 1901-01 | | m ² | 17.448 | |
| | | | | RAZEM | 17.448 |
| 3 | KNNR 2 | Docieplenie ścian budynków z przyklejeniem styropianu i 1 warstwy siatki - metoda lekka - dodatkowa warstwa siatki w miejscach szczególnie narażonych 2.0*(1.2+2.2+1.1+9.0) | m ² | | |
| d.1 | 1901-02 | | m ² | 27.000 | |
| | | | | RAZEM | 27.000 |
| 4 | KNNR 2 | Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - metoda lekka - dopłata za wzmocnienia miejsc szczególnie narażonych - narożniki: listwy aluminiowe 14.90*6 14.54*1 | m | | |
| d.1 | 1902-11 | | m | 89.400 | |
| | | | m | 14.540 | |
| | | | | RAZEM | 103.940 |
| 5 | KNNR 2 | Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - metoda lekka - dopłata za wzmocnienia miejsc szczególnie narażonych cokoły - listwy aluminiowe 1.2+2.2+1.1+9.0 | m | | |
| d.1 | 1902-11 | | m | 13.500 | |
| | | | | RAZEM | 13.500 |
| 6 | KNR-W 4-01 | Rozebranie obróbek murów ogniowych, z blachy nie nadającej się do użytku 0.30*(10.44*2+1.1+0.8) | m ² | | |
| d.1 | 0545-08 | | m ² | 6.834 | |
| | | | | RAZEM | 6.834 |
| 7 | KNR-W 2-02 | Obróbki przy szer. w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej 0.50*(10.44*2+1.1+0.8) | m ² | | |
| d.1 | 0514-02 | | m ² | 11.390 | |
| | | | | RAZEM | 11.390 |
| 8 | KNR-W 2-02 | Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wys. do 16 m z poz. 1 236.34 | m ² | | |
| d.1 | 1609-02 | | m ² | 236.340 | |
| | | | | RAZEM | 236.340 |
| 9 | | Czas pracy rusztowań grupy | r-g | | |
| d.1 | | | | RAZEM | 0.000 |
| 2 Łąkowa 47 - narożnik | | | | | |
| 10 | KNNR 2 | Docieplenie ścian budynków, ścian bocznych loggi z przyklejeniem styropianu gr. 12cm i 1 warstwy siatki - metoda lekka 12.20*4.58 potrącenia okna -(1.47*2.75)*5 | m ² | | |
| d.2 | 1901-01 | | m ² | 55.876 | |
| | | | m ² | -20.213 | |
| | | | | RAZEM | 35.663 |
| 11 | KNNR 2 | Docieplenie ścian budynków z przyklejeniem styropianu i 1 warstwy siatki - metoda lekka - dodatkowa warstwa siatki w miejscach szczególnie narażonych 2.0*4.58 | m ² | | |
| d.2 | 1901-02 | | m ² | 9.160 | |
| | | | | RAZEM | 9.160 |
| 12 | KNNR 2 | Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - metoda lekka - dopłata za wzmocnienia miejsc szczególnie narażonych - narożniki: listwy aluminiowe 12.20 | m | | |
| d.2 | 1902-11 | | m | 12.200 | |
| | | | | RAZEM | 12.200 |
| 13 | KNNR 2 | Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - metoda lekka - dopłata za wzmocnienia miejsc szczególnie narażonych cokoły - listwy aluminiowe 4.58 | m | | |
| d.2 | 1902-11 | | m | 4.580 | |
| | | | | RAZEM | 4.580 |
| 14 | KNNR 2 | Docieplenie ścian bocznych balkonów z przyklejeniem styropianu gr. 3cm i 1 warstwy siatki - metoda lekka 1.2*14.54 | m ² | | |
| d.2 | 1901-01 | | m ² | 17.448 | |
| | | | | RAZEM | 17.448 |
| 15 | KNR 4-01 | Demontaż parapetów zewnętrznych 2.8*5 | m | | |
| d.2 | 0354-11 | | m | 14.000 | |
| | | | | RAZEM | 14.000 |
| 16 | KNR-W 2-02 | Obsadzenie parapetów z blachy stalowej powlekananej dł. 2,80m 5 | szt | | |
| d.2 | 0135-02 | | szt | 5.000 | |
| | | | | RAZEM | 5.000 |