

| Lp. | Podst | Opis i wyczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|-----------------------|--|----------------|---------|---------|
| 1 | KNNR 2 1901-01 | Docieplenie ścian budynków, ścian bocznych loggi z przyklejeniem styropianu gr. 12cm i 1 warstwy siatki - metoda lekka 14.9*(10.44+2.05) 14.9*(10.44+1.10) | m ² | | |
| | | | m ² | 186.101 | |
| | | | m ² | 171.946 | |
| | | | | RAZEM | 358.047 |
| 2 | KNNR 2 1901-02 | Docieplenie ścian budynków z przyklejeniem styropianu i 1 warstwy siatki - metoda lekka - dodatkowa warstwa siatki w miejscach szczególnie narażonych 2.0*(12.49+11.54) | m ² | | |
| | | | m ² | 48.060 | |
| | | | | | RAZEM |
| 3 | KNNR 2 1902-11 | Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - metoda lekka - dopłata za wzmocnienia miejsc szczególnie narażonych - narożniki: listwy aluminiowe 14.90*8 | m | | |
| | | | m | 119.200 | |
| | | | | | RAZEM |
| 4 | KNNR 2 1902-11 | Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - metoda lekka - dopłata za wzmocnienia miejsc szczególnie narażonych cokoły - listwy aluminiowe 12.49+11.54 | m | | |
| | | | m | 24.030 | |
| | | | | | RAZEM |
| 5 | KNR-W 4-01 0545-08 | Rozebranie obróbek murów ogniowych, z blachy nie nadającej się do użytku 0.30*(10.44*2+2.20) | m ² | | |
| | | | m ² | 6.924 | |
| | | | | | RAZEM |
| 6 | KNR-W 2-02 0514-02 | Obróbki przy szer. w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej 0.50*(10.44*2+2.20) | m ² | | |
| | | | m ² | 11.540 | |
| | | | | | RAZEM |
| 7 | KNR-W 2-02 1609-02 | Rusztowania ramowe przysięenne RR - 1/30 wys. do 16 m z poz. 1 358.047 | m ² | | |
| | | | m ² | 358.047 | |
| | | | | | RAZEM |
| 8 | | Czas pracy rusztowań grupy | r-g | | |
| | | | | RAZEM | 0.000 |