

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | 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+1.2) 14.90*(1.23+7.70) 14.90*0.93 | m ² | | |
| | | | m ² | 173.436 | |
| | | | m ² | 133.057 | |
| | | | m ² | 13.857 | |
| | | | | RAZEM | 320.350 |
| 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*(10.44+1.2+1.23+7.70+0.93) | m ² | | |
| | | | m ² | 43.000 | |
| | | | | RAZEM | 43.000 |
| 3 | KNNR 2 1902-11 | Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - metoda lekka - dopłata za wzmocnienia miejsc szczególnie narażonych - narożniki: listwy aluminiowe 14.90*7 | m | | |
| | | | m | 104.300 | |
| | | | | RAZEM | 104.300 |
| 4 | KNNR 2 1902-11 | Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - metoda lekka - dopłata za wzmocnienia miejsc szczególnie narażonych cokoły - listwy aluminiowe (10.44+1.2+1.23+7.70+0.93) | m | | |
| | | | m | 21.500 | |
| | | | | RAZEM | 21.500 |
| 5 | KNR-W 4-01 0545-08 | Rozzebranie obróbek murów ogniowych, z blachy nie nadającej się do użytku 0.30*(10.44*2+0.8+0.9) | m ² | | |
| | | | m ² | 6.774 | |
| | | | | RAZEM | 6.774 |
| 6 | KNR-W 2-02 0514-02 | Obróbki przy szer. w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej 0.50*(10.44*2+0.8+0.9) | m ² | | |
| | | | m ² | 11.290 | |
| | | | | RAZEM | 11.290 |
| 7 | KNR-W 2-02 1609-02 | Rusztowania ramowe przysięcienne RR - 1/30 wys. do 16 m z poz. 1 320.350 | m ² | | |
| | | | m ² | 320.350 | |
| | | | | RAZEM | 320.350 |
| 8 | | Czas pracy rusztowań grupy | r-g | | |
| | | | | RAZEM | 0.000 |