

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|-----|------------------------------------|---|----------------------------------|--------------|----------------|
| 1 | KNR-W 4-01 0545-06 | Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku 80,5 | m m | 80,500 | |
| | | | | RAZEM | 80,500 |
| 2 | KNR-W 4-01 0545-04 | Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku 120 | m m | 120,000 | |
| | | | | RAZEM | 120,000 |
| 3 | KNR-W 4-01 0545-08 | Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 96,8 | m ² m ² | 96,800 | |
| | | | | RAZEM | 96,800 |
| 4 | KNR-W 4-01 0730-01 analogia | Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych nakrapianych na ścianach płaskich, loggiach, balkonach do 1 m ² w 1 miejscu wraz z malowaniem - gzyms + drobna naprawa elewacji 10 | m ² m ² | 10,000 | |
| | | | | RAZEM | 10,000 |
| 5 | KNR-W 2-02 0514-02 | Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej i fabrycznie malowanej 96,8 | m ² m ² | 96,800 | |
| | | | | RAZEM | 96,800 |
| 6 | KNR-W 2-02 0519-04 | Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy stalowej ocynkowanej i fabrycznie malowanej 120 | m m | 120,000 | |
| | | | | RAZEM | 120,000 |
| 7 | KNR-W 2-02 0526-03 | Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy stalowej ocynkowanej i fabrycznie malowanej 80,5 | m m | 80,500 | |
| | | | | RAZEM | 80,500 |
| 8 | | Czas pracy rusztowań grupy 1 | | | |