

## Obmiar

| Lp.               | Podstawa                       | Opis i wyliczenia   | j.m. | Poszcz. | Razem   |
|-------------------|--------------------------------|---|------|---------|---------|
| <b>KOSZTORYS:</b> |                                |   |      |         |         |
| 1                 | KNR 2-02<br>1604-0200          | Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m.  | m2   |         |         |
|                   |                                | 384,5   | m2   | 384,500 |         |
|                   |                                |   |      | RAZEM   | 384,500 |
| 2                 | KNR 2-02<br>1604-0200          | Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m -<br>czas pracy rusztowania   | m-g  |         |         |
|                   |                                | 293   | m-g  | 293,000 |         |
|                   |                                |   |      | RAZEM   | 293,000 |
| 3                 | KNNR 2<br>1505-0100            | Ostony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych   | m2   |         |         |
|                   |                                | 384,5   | m2   | 384,500 |         |
|                   |                                |   |      | RAZEM   | 384,500 |
| 4                 | KNNR 2<br>1506-0100            | Instalacje odgromowe. Rusztowania przyścienne o<br>wysokości do 20 m  | m2   |         |         |
|                   |                                | 384,5   | m2   | 384,500 |         |
|                   |                                |   |      | RAZEM   | 384,500 |
| 5                 | KNR 4-01<br>0701-0500          | Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-<br>wapiennej o powierzchni ponad 5 m2 na<br>ścianach, filarach, pilastrach   | m2   |         |         |
|                   |                                | 179,6   | m2   | 179,600 |         |
|                   |                                |   |      | RAZEM   | 179,600 |
| 6                 | KNNR-W 3<br>1208-0100          | Zmycie elewacji myjką ciśnieniową wodą  | m2   |         |         |
|                   |                                | 384,5   | m2   | 384,500 |         |
|                   |                                |   |      | RAZEM   | 384,500 |
| 7                 | KNR-I 0-26<br>0640-0300        | Impregnacja elewacji - smarowanie preparatem StoPrim<br>Grundex   | m2   |         |         |
|                   |                                | 384,5   | m2   | 384,500 |         |
|                   |                                |   |      | RAZEM   | 384,500 |
| 8                 | ZKNR-C 1<br>0412-0300          | Ułożenie tynków renowacyjnych ręcznie. Wykonanie tynku<br>napowietrzonego o grub. 2 cm, na ścianach o powierzchni<br>w jednym miejscu ponad 5 m2 - tynk Sto Trass Porenputz<br>TKML | m2   |         |         |
|                   |                                | 384,5   | m2   | 384,500 |         |
|                   |                                |   |      | RAZEM   | 384,500 |
| 9                 | NNRNKB 2-<br>02U 0933-<br>0100 | Wyprawy szlachetne gładzone na gotowym podkładzie na<br>ścianach płaskich i powierzchniach<br>poziom. (balkony, loggie) wykonane ręcznie wyprawą Sto<br>Ispo Klasyk (Orgbud)        | m2   |         |         |
|                   |                                | 384,5   | m2   | 384,500 |         |
|                   |                                |   |      | RAZEM   | 384,500 |
| 10                | KNR-I 0-26<br>0640-0300        | Impregnacja elewacji - smarowanie. Jednokrotne<br>wykonanie impregnacji powierzchni tynków  | m2   |         |         |
|                   |                                | 384,5   | m2   | 384,500 |         |
|                   |                                |   |      | RAZEM   | 384,500 |
| 11                | KNR-I 0-33<br>0128-0103        | Malowanie elewacji farbą silikonowo-żywiczną Sto Color<br>Lotusan   | m2   |         |         |
|                   |                                | 384,5   | m2   | 384,500 |         |
|                   |                                |   |      | RAZEM   | 384,500 |
| 12                | KNR 4-01<br>0108-1100          | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami<br>samowyladowczymi na odległość do 1 km  | m3   |         |         |
|                   |                                | 3,6   | m3   | 3,600   |         |
|                   |                                |   |      | RAZEM   | 3,600   |
| 13                | KNR 4-01<br>0108-1200          | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami<br>samowyladowczymi na każdy następny 1 km  | m3   |         |         |
|                   |                                | 3,6   | m3   | 3,600   |         |
|                   |                                |   |      | RAZEM   | 3,600   |
| 14                | KNR 4-01<br>0108-1200          | Koszt składowania gruzu   | t    |         |         |
|                   |                                | 6,2   | t    | 6,200   |         |
|                   |                                |   |      | RAZEM   | 6,200   |