

---

# PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Częściowa naprawa pokrycia dachowego  
ADRES INWESTYCJI : ul.Katowicka 11B Poznań  
INWESTOR : Poznańskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego  
ADRES INWESTORA : Poznań, ul Konfederacka 4

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

| Lp. | Podstawa                          | Opis i wyliczenia  | j.m.                             | Poszcz.      | Razem          |
|-----|-----------------------------------|--|----------------------------------|--------------|----------------|
| 1   | KNR 4-01<br>0205-04               | Naprawa uszkodzeń czapek kominowych<br>20.0*2+16.0*2   | miejsc.<br>miejsc.               | 72.000       |                |
|     |                                   |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>72.000</b>  |
| 2   | KNR 4-01<br>0701-02               | Skucie tynków kominów<br>(2.50+0.50)*2*1.60*12*30%+(0.50+0.80)*2*1.40*8*30%+(0.50+0.80)*2*1.40*4*30%+(0.50+2.50)*2*1.50*12*30%                   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 80.064       |                |
|     |                                   |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>80.064</b>  |
| 3   | KNR 4-01<br>0735-03               | Uzupełnienie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. II na kominach<br>80.064  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 80.064       |                |
|     |                                   |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>80.064</b>  |
| 4   | KNR 4-01<br>0535-08               | Rozebranie obróbek blacharskich kominów<br>(2.50+0.50)*2*0.25*12+(0.50+0.80)*2*0.25*8+(0.50+0.80)*2*0.25*4+(0.50+2.50)*2*0.25*12                 | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 43.800       |                |
|     |                                   |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>43.800</b>  |
| 5   | KNR 0-23<br>2612-06               | Przyklejenie warstwy siatki na kominach<br>(2.50+0.50)*2*1.60*12+(0.50+0.80)*2*1.40*8+(0.50+0.80)*2*1.40*3+(0.50+2.50)*2*12*1.50                 | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 263.240      |                |
|     |                                   |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>263.240</b> |
| 6   | KNR 0-23<br>0931-01               | Nałożenie podkładowej masy gruntującej pod malowanie kominów<br>263.24   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 263.240      |                |
|     |                                   |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>263.240</b> |
| 7   | KNR-W 2-02<br>1519-02             | Malowanie tynków kominów farbą silikonową<br>263.24  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 263.240      |                |
|     |                                   |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>263.240</b> |
| 8   | Kalkulacja<br>zakładowa           | Montaż klinów styropianowych<br>2.50*2*12+0.50*2*12+0.50*2*8+0.80*2*8+0.50*2*4+0.80*2*4+0.50*2*12+2.50*2*12                                      | m<br>m                           | 175.200      |                |
|     |                                   |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>175.200</b> |
| 9   | KNR 0-22<br>0529-06               | Obróbki dachowe kominów przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej podkładowej<br>(0.50+2.50)*2*12+(0.50+0.80)*2*8+(0.50+0.80)*2*4+(0.50+2.50)*2*12 | mb ob-<br>wodu<br>mb ob-<br>wodu | 175.200      |                |
|     |                                   |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>175.200</b> |
| 10  | KNR 0-22<br>0529-05               | Dodatek za każde 5 cm szer. ponad 30 cm<br>Krotność = 2<br>175.20  | mb<br>mb                         | 175.200      |                |
|     |                                   |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>175.200</b> |
| 11  | KNR 0-22<br>0529-06               | Obróbki dachowe kominów przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej na-wierzchniowej PYE gr. 5,2 mm<br>175.20  | mb ob-<br>wodu<br>mb ob-<br>wodu | 175.200      |                |
|     |                                   |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>175.200</b> |
| 12  | KNR 0-22<br>0529-05               | Dodatek za każde 5 cm szer. ponad 30 cm<br>Krotność = 4<br>175.20  | mb<br>mb                         | 175.200      |                |
|     |                                   |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>175.200</b> |
| 13  | KNR 4-01<br>0530-01               | Montaż listwy z blachy z cynku na kominach<br>175.20*0.10  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 17.520       |                |
|     |                                   |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>17.520</b>  |
| 14  | KNR 2-02<br>0333-01 -<br>analogia | Uszczelnienie listwy silikonem<br>175.20   | m<br>m                           | 175.200      |                |
|     |                                   |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>175.200</b> |
| 15  | KNR 4-01<br>0108-09               | Wywiezienie gruzu samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km<br>80.064*0.03   | m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup> | 2.402        |                |
|     |                                   |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>2.402</b>   |
| 16  | KNR 4-01<br>0108-10               | Dopłata za każdy następny 1 km<br>Krotność = 14<br>2.402   | m <sup>3</sup><br>m <sup>3</sup> | 2.402        |                |
|     |                                   |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>2.402</b>   |
| 17  | Opłata                            | Opłata za wysypisko<br>1.0   | kpl<br>kpl                       | 1.000        |                |
|     |                                   |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>1.000</b>   |

| Lp. | Podstawa                          | Opis i wyliczenia  | j.m.                             | Poszcz.      | Razem          |
|-----|-----------------------------------|--|----------------------------------|--------------|----------------|
| 18  | KNR 4-01<br>0535-08               | Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych<br>68.0*0.50*2   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 68.000       |                |
|     |                                   |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>68.000</b>  |
| 19  | KNR 4-01<br>0430-01 -<br>analogia | Rozebranie płyty OSB na murkach ogniowych<br>68.0*0.40*2   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 54.400       |                |
|     |                                   |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>54.400</b>  |
| 20  | KNR 2-02<br>0410-01 -<br>analogia | Montaż płyty OSB na murkach ogniowych<br>68.0*0.40*2   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 54.400       |                |
|     |                                   |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>54.400</b>  |
| 21  | NNRNKB<br>202 0541-02             | Montaż obróbek blacharskich na murkach ogniowych z blachy powlekanej<br>68.0*0.50*2  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 68.000       |                |
|     |                                   |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>68.000</b>  |
| 22  | Kalkulacja<br>zakładowa           | Demontaż+ ponowny montaż przewodów telefonii komórkowej<br>23.0*2  | m<br>m                           | 46.000       |                |
|     |                                   |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>46.000</b>  |
| 23  | KNR 2-02<br>0616-01 -<br>analogia | Montaż łąt z papy zgrzewalnej nawierzchniowej PYE gr. 5,2 mm pod przewo-<br>dami<br>23.0*2*0.50  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 23.000       |                |
|     |                                   |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>23.000</b>  |
| 24  | KNR 4-01<br>0519-04               | Rozbiórka pokrycia z papy na dachach drewnianych 1 x<br>12.80*15.70*2+2.10*5.50*2+2.10*3.40*2+3.60*2.10*2+6.80*12.50+6.85*7.50+<br>9.20*6.90 | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 654.275      |                |
|     |                                   |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>654.275</b> |
| 25  | KNR 4-01<br>0519-05               | Dopłata za drugą warstwę<br>654.275  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 654.275      |                |
|     |                                   |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>654.275</b> |
| 26  | KNR 4-01<br>0519-04               | Rozbiórka pokrycia z papy w korycie deszczowym<br>15.70*2.0*2  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 62.800       |                |
|     |                                   |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>62.800</b>  |
| 27  | KNR 4-01<br>0519-07               | Dopłata za drugą warstwę<br>15.70*2.0*2  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 62.800       |                |
|     |                                   |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>62.800</b>  |
| 28  | KNR 4-01<br>0519-03               | Wklejenie łąt z papy zgrzewalnej PYE gr. 5,2 mm celem wyrównania połaci da-<br>chu po zerwaniu papy<br>38.0+48.0                             | szt.<br>szt.                     | 86.000       |                |
|     |                                   |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>86.000</b>  |
| 29  | KNR-W 2-02<br>0504-01             | Pokrycie dachów papą termozgrzewalną podkładową 1 x<br>15.70*2.70*2  | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 84.780       |                |
|     |                                   |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>84.780</b>  |
| 30  | KNR-W 2-02<br>0504-01             | Pokrycie koryta dachu papą termozgrzewalną podkładową 1 x<br>15.70*2.0*2   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 62.800       |                |
|     |                                   |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>62.800</b>  |
| 31  | Kalkulacja<br>zakładowa           | Montaż klinów styropnowych<br>68.0*2+31.40*2   | m<br>m                           | 198.800      |                |
|     |                                   |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>198.800</b> |
| 32  | KNR-W 2-02<br>0504-01             | Pokrycie dachu oraz koryta papą termozgrzewalną nawierzchniową PYE gr. 5,<br>2 mm<br>654.275+62.80   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | 717.075      |                |
|     |                                   |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>717.075</b> |
| 33  | KNR 4-01<br>0519-03 -<br>analogia | Oklejenie lei spustowych papą zgrzewalną nawierzchniową PYE gr. 5,2 mm<br>8.0  | szt.<br>szt.                     | 8.000        |                |
|     |                                   |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>8.000</b>   |
| 34  | KNR 0-22<br>0529-04               | Obróbki dachowe murów ogniowych pasem papy szer. 30 cm przy zastosowa-<br>niu papy termozgrzewalnej podkładowej<br>68.0*2+31.40*2            | mb<br>mb                         | 198.800      |                |
|     |                                   |  |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>198.800</b> |
| 35  | KNR 0-22<br>0529-05               | Dodatek za każde 5 cm szer. ponad 30 cm<br>Krotność = 4  | mb                               |              |                |

| Lp. | Podstawa            | Opis i wyliczenia   | j.m.           | Poszcz.      | Razem          |
|-----|---------------------|---|----------------|--------------|----------------|
|     |                     | 68.0*2+31.40*2  | mb             | 198.800      |                |
|     |                     |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>198.800</b> |
| 36  | KNR 0-22<br>0529-04 | Obróbki dachowe murów ogniowych pasem papy szer. 30 cm przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej nawierzchniowej PYE gr. 5,2 mm<br>68.0*2+31.40*2 | mb             |              |                |
|     |                     |   | mb             | 198.800      |                |
|     |                     |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>198.800</b> |
| 37  | KNR 0-22<br>0529-05 | Dodatek za każde 5 cm szer. ponad 30 cm<br>Krotność = 6<br>68.0*2+31.40*2   | mb             |              |                |
|     |                     |   | mb             | 198.800      |                |
|     |                     |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>198.800</b> |
| 38  | KNR 4-01<br>0108-01 | Wywóz papy, blachy oraz płyty OSB samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km<br>8.50   | m <sup>3</sup> |              |                |
|     |                     |   | m <sup>3</sup> | 8.500        |                |
|     |                     |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>8.500</b>   |
| 39  | KNR 4-01<br>0108-04 | Dopłata za każdy nast. 1 km<br>Krotność = 14<br>8.50  | m <sup>3</sup> |              |                |
|     |                     |   | m <sup>3</sup> | 8.500        |                |
|     |                     |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>8.500</b>   |
| 40  | Opłata              | Opłata za wysypisko<br>1.0  | kpl            |              |                |
|     |                     |   | kpl            | 1.000        |                |
|     |                     |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>1.000</b>   |
| 41  | KNR 4-03<br>0702-03 | Wymiana wsporników instalacji odgromowej na dachu płaskim krytym papą na drewnie<br>82.0  | szt.           |              |                |
|     |                     |   | szt.           | 82.000       |                |
|     |                     |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>82.000</b>  |
| 42  | KNR 4-03<br>0708-01 | Wymiana przewodów instalacji odgromowej naprężanej (zwód poziomy) na uprzednio zainstalowanych wspornikach na dachu płaskim<br>82.0             | m              |              |                |
|     |                     |   | m              | 82.000       |                |
|     |                     |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>82.000</b>  |