

| Lp. | Podstawa               | Opis i wyliczenia   | j.m.                             | Poszcz       | Razem          |
|-----|------------------------|---|----------------------------------|--------------|----------------|
| 1   | KNR 4-04<br>0403-03    | Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - ołacenie dachu   | m <sup>2</sup>                   |              |                |
|     |                        | 224.10  | m <sup>2</sup>                   | 224.100      |                |
|     |                        |   |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>224.100</b> |
| 2   | KNR 4-04<br>0506-04    | Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku  | m <sup>2</sup>                   |              |                |
|     |                        | 224.10  | m <sup>2</sup>                   | 224.100      |                |
|     |                        |   |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>224.100</b> |
| 3   | KNR 4-04<br>0403-04    | Rozebranie konstrukcji więźb dachowych prostych   | m <sup>2</sup>                   |              |                |
|     |                        | 224.10  | m <sup>2</sup>                   | 224.100      |                |
|     |                        |   |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>224.100</b> |
| 4   | KNR 4-04<br>0403-08    | Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deski okapowe,gzymsowe,wia-<br>trowe                               | m                                |              |                |
|     |                        | 21.70   | m                                | 21.700       |                |
|     |                        |   |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>21.700</b>  |
| 5   | KNR-W 4-<br>01 0545-08 | Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z<br>blachy nie nadającej się do użytku | m <sup>2</sup>                   |              |                |
|     |                        | 21.70*0.25*3  | m <sup>2</sup>                   | 16.275       |                |
|     |                        |   |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>16.275</b>  |
| 6   | KNR-W 4-<br>01 0545-04 | Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku   | m                                |              |                |
|     |                        | 21.70   | m                                | 21.700       |                |
|     |                        |   |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>21.700</b>  |
| 7   | KNR-W 4-<br>01 0545-06 | Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku  | m                                |              |                |
|     |                        | 3.30*2  | m                                | 6.600        |                |
|     |                        |   |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>6.600</b>   |
| 8   | KNR-W 4-<br>01 0109-09 | Wywiezienie gruzu i drewna i eternitu spryzmowanego samochodami<br>skrzyniowymi na odległość do 1 km        | m <sup>3</sup>                   |              |                |
|     |                        | 9.5   | m <sup>3</sup>                   | 9.500        |                |
|     |                        |   |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>9.500</b>   |
| 9   | KNR-W 4-<br>01 0109-10 | Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na każdy<br>następny 1 km                          | m <sup>3</sup>                   |              |                |
|     |                        | 9.5   | m <sup>3</sup>                   | 9.500        |                |
|     |                        |   |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>9.500</b>   |
| 10  | kalkulacja<br>własna   | Opłata za składowanie gruzu i odpadów   | m <sup>3</sup>                   |              |                |
|     |                        | 9.5   | m <sup>3</sup>                   | 9.500        |                |
|     |                        |   |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>9.500</b>   |
| 11  | KNR-W 2-<br>02 0406-01 | Murłaty - przekrój poprz. drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej  | m <sup>3</sup>                   |              |                |
|     |                        | 21.70*4*0.14*0.14   | drew.<br>m <sup>3</sup><br>drew. | 1.701        |                |
|     |                        |   |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>1.701</b>   |
| 12  | KNR-W 2-<br>02 0407-01 | Podwaliny o dł. ponad 2 m - przekrój poprz. drewna do 180 cm2 z tarcicy<br>nasyconej                        | m <sup>3</sup>                   |              |                |
|     |                        | 21.7*2*0.14*0.14  | drew.<br>m <sup>3</sup><br>drew. | 0.851        |                |
|     |                        |   |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>0.851</b>   |
| 13  | KNR-W 2-<br>02 0407-04 | Słupy o dł. do 2 m - przekrój poprz. drewna ponad 180 cm2 z tarcicy nasy-<br>conej                          | m <sup>3</sup>                   |              |                |
|     |                        | 1.20*10*0.14*0.14   | drew.<br>m <sup>3</sup><br>drew. | 0.235        |                |
|     |                        |   |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>0.235</b>   |
| 14  | KNR-W 2-<br>02 0408-03 | Krokwie zwykłe dł. do 4.5 m - przekrój poprz. drewna do 180 cm2 z tarcicy<br>nasyconej                      | m <sup>3</sup>                   |              |                |
|     |                        | 9.60*26*0.18*0.08   | m <sup>3</sup>                   | 3.594        |                |
|     |                        |   |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>3.594</b>   |
| 15  | KNR-W 2-<br>02 0410-02 | Ołacenie połaci dachowych łątami 38x50 mm o rozstawie do 16 cm z tarczy-<br>cy nasyconej                    | m <sup>2</sup>                   |              |                |
|     |                        | 224.10  | m <sup>2</sup>                   | 224.100      |                |
|     |                        |   |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>224.100</b> |
| 16  | KNR-W 2-<br>02 0410-04 | Ołacenie połaci dachowych łątami 50x50 mm o rozstawie ponad 24 cm z<br>tarcicy nasyconej                    | m <sup>2</sup>                   |              |                |
|     |                        | 224.10  | m <sup>2</sup>                   | 224.100      |                |
|     |                        |   |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>224.100</b> |
| 17  | KNR-W 2-<br>02 0409-06 | Deska okapowa - przekrój poprz. drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyconej                                       | m <sup>3</sup>                   |              |                |
|     |                        | 21.70*0.04*0.20   | m <sup>3</sup>                   | 0.174        |                |
|     |                        |   |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>0.174</b>   |

| Lp. | Podstawa           | Opis i wyliczenia   | j.m.                             | Poszcz       | Razem          |
|-----|--------------------|---|----------------------------------|--------------|----------------|
| 18  | KNR-W 2-02 0606-01 | PODROZDZIAŁ 03.01 RYNNY RURY SPUSTOWE OBRÓBKI BLACHARSKIE SST 03.01<br>Dostawa i montaż membramy dachowej<br>224.70   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>224.700  | <br>224.700    |
|     |                    |   |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>224.700</b> |
| 19  | NNRNKB 202 0541-02 | (z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm, gzyms, pas nadrynnowy, pas koszowy, podokienniki podokienne 21.70*4*0.25+9.60*0.90+9.60*0.45 | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>34.660   | <br>34.660     |
|     |                    |   |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>34.660</b>  |
| 20  | KNR-W 2-02 0524-02 | Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - półokrągłe o śr. 150 mm<br>21.70   | m<br>m                           | <br>21.700   | <br>21.700     |
|     |                    |   |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>21.700</b>  |
| 21  | KNR-W 2-02 0524-03 | Rynny dachowe z PCW łączone na uszczelki - leje spustowe<br>3   | szt.<br>szt.                     | <br>3.000    | <br>3.000      |
|     |                    |   |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>3.000</b>   |
| 22  | NNRNKB 202 0547-04 | (z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichloru winylu o śr. 150 mm łączone na klej - montaż denek rynnowych<br>2  | szt.<br>szt.                     | <br>2.000    | <br>2.000      |
|     |                    |   |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>2.000</b>   |
| 23  | NNRNKB 202 0550-04 | (z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichloru winylu o śr. 125 mm<br>3.20*3   | m<br>m                           | <br>9.600    | <br>9.600      |
|     |                    |   |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>9.600</b>   |
| 24  | NNRNKB 202 0550-08 | (z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichloru winylu - kolanka o śr. 125 mm<br>17*3   | szt.<br>szt.                     | <br>51.000   | <br>51.000     |
|     |                    |   |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>51.000</b>  |
| 25  | NNRNKB 202 0535-04 | (z.VI) Pokrycie dachów o pow.ponad 100 m2 o nachyleniu połaci blachą powlekaną dachówkową na łątach<br>224.10   | m <sup>2</sup><br>m <sup>2</sup> | <br>224.100  | <br>224.100    |
|     |                    |   |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>224.100</b> |
| 26  | NNRNKB 202 0522-08 | (z.I) montaż prefabrykowanych obróbek wywiewek kanalizacyjnych z blachy z cynku w dachach krytych papą lub dachówką<br>3  | szt.<br>szt.                     | <br>3.000    | <br>3.000      |
|     |                    |   |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>3.000</b>   |
| 27  | NNRNKB 202 0522-03 | (z.I) montaż prefabrykowanych ocynkowanych płotków przeciwnieogowych<br>21.70   | m<br>m                           | <br>21.700   | <br>21.700     |
|     |                    |   |                                  | <b>RAZEM</b> | <b>21.700</b>  |