

| Lp. | Podst | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz | Razem |
|----------------------------|------------------------|---|----------------------------------|------------|------------|
| budynek gospodarczy | | | | | |
| 1 | KNR 4-01 0508-02 | Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki podwójnie 11.50*3.80*2 | m ² m ² | 87.400 | 87.400 |
| | | | | RAZEM | 87.400 |
| 2 | KNR 4-01 0430-05 | Rozebranie elementów więźb dachowych - otacenie dachu o odstępnie łąt ponad 24 cm 11.50*3.80*2 | m ² m ² | 87.400 | 87.400 |
| | | | | RAZEM | 87.400 |
| 3 | KNNR 2 0403-02 | Łaczenie połaci dachowych z tarcicy nasyconej 11.80*3.80*2 | m ² m ² | 89.680 | 89.680 |
| | | | | RAZEM | 89.680 |
| 4 | KNR AT-09 0103-02 | Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 0, 80 m 89.680 | m ² m ² | 89.680 | 89.680 |
| | | | | RAZEM | 89.680 |
| 5 | KNR-W 2- 02 0511-01 | Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - LUXMETAL - płyty dachowe 11.80*3.80*2 | m ² m ² | 89.680 | 89.680 |
| | | | | RAZEM | 89.680 |
| 6 | KNR-W 2- 02 0511-02 | Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - LUXMETAL - gąsiori 11.80 | m m | 11.800 | 11.800 |
| | | | | RAZEM | 11.800 |
| 7 | KNR-W 2- 02 0511-03 | Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - LUXMETAL - blachy okapo- we 11.80*2 | m m | 23.600 | 23.600 |
| | | | | RAZEM | 23.600 |
| 8 | KNR-W 2- 02 0511-03 | Pokrycie dachów blachą dachówkopodobną - LUXMETAL - blachy okapo- we 3.80*4 | m m | 15.200 | 15.200 |
| | | | | RAZEM | 15.200 |
| 9 | KNR 4-01 0535-03 | Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku 11.50*2 | m m | 23.000 | 23.000 |
| | | | | RAZEM | 23.000 |
| 10 | KNR-W 2- 02 0522-02 | Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku 11.80*2 | m m | 23.600 | 23.600 |
| | | | | RAZEM | 23.600 |
| 11 | KNR-W 2- 02 0522-06 | Zbiorniczki przy rynnach z blachy z cynku - montaż z gotowych elementów 2 | szt. szt. | 2.000 | 2.000 |
| | | | | RAZEM | 2.000 |
| 12 | KNR 4-01 0535-06 | Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 8.50*2 | m m | 17.000 | 17.000 |
| | | | | RAZEM | 17.000 |
| 13 | KNR-W 2- 02 0529-01 | Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - montaż z gotowych elementów z bla- chy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku 8.50*2 | m m | 17.000 | 17.000 |
| | | | | RAZEM | 17.000 |
| 14 | KNR-W 2- 02 0535-08 | Montaż kolan zalamań w rurach spustowych(powlekanych) 6 | szt. szt. | 6.000 | 6.000 |
| | | | | RAZEM | 6.000 |
| 15 | KNR 4-01 0108-13 | Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji cegłanych na odległość do 1 km 0 | m ³ m ³ | 0.000 | 0.000 |
| | | | | RAZEM | 0.000 |