







- 5,0 blacha dachowkowa powlekana
- 5,0łaty 5x5 co "fale"
- 2,5 kontrłaty 2,5x5
- folia wiatrowa
- 20,0krokwie 20x5 cm

- wieniec 25x29 cm
zbr. 4#12
strzem. #6 co 25 cm
- wieniec 29x29 cm
zbr. 4#12
strzem. #6 co 25 cm

- 1
- 5,0 blacha dachowkowa powlekana
- 5,0łaty 5x5 co "fale"
- 2,5 kontrłaty 2,5x5
- folia wiatrowa
- 20,0krokwie 20x5 cm / 18 cm wełna mineralna + pustka powietrzna
- 2,7 stelaż stalowy do płyt g-k
- folia paroizolacyjna
- 1,2 płyty g-k

- 2
- 1,5 wykładzina dywanowa / panele drewniane
- 5,0 szlichta beton. z g³adzi¹
- 5,0 styropian FS20
- 24,0 strop T³owa 1
- tylnk cementowy

- 3
- 2,0 panele podlogowe (z podkladem samopoz.)
- 8,0 płyta betonowa z g³adzi¹ zbr. siatka #6 co 15
- 10,0 styropian FS 20
- 2x panele na włókninie
- 20,0 izolacja
- piasek zag³szczony do poziomu gruntu rodzimego

- 4

- 5
- 1,5 płytki terakotowe
- 7,0 szlichta B15 z g³adzi¹ zbr. siatka #6co15
- 10,0 styropian FS20
- 3x folia PE 0,3 mm
- 15,0 podk³ad chudobetonowy
- piasek zag³szczony

