

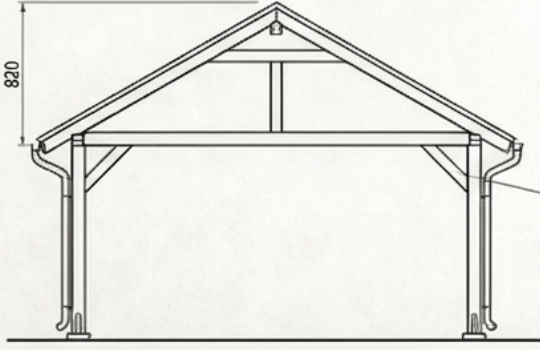
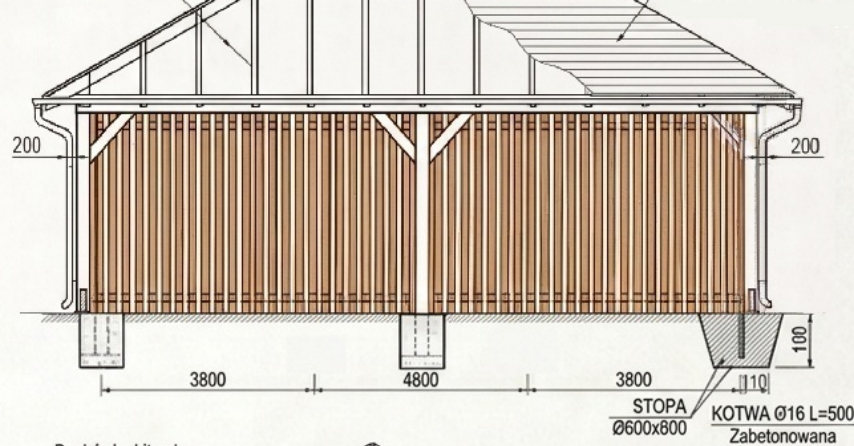
PROJEKT TECHNICZNY WIATY DREWNIANEJ 5m x 10m (DACH KOPERTOWY)

WIDOK Z GÓRY - PLAN OBCHODU

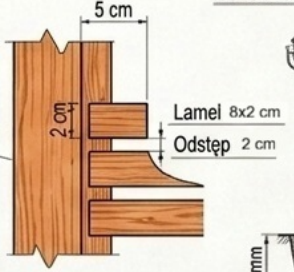


STOPY FUNDAMENTOWE
Ø600 x 800 H

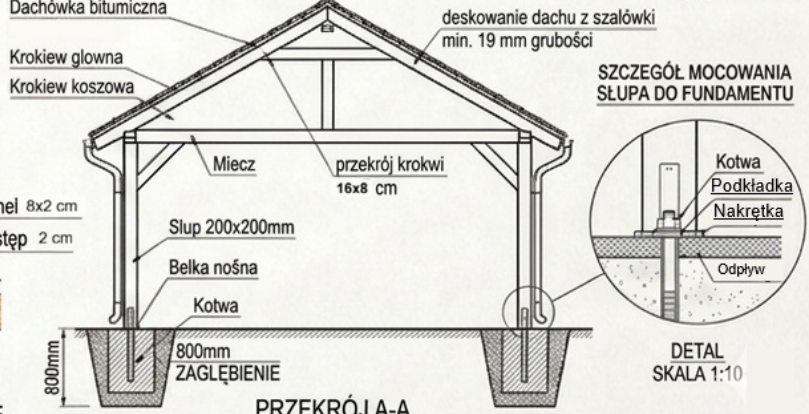
przekrój krokwi 16x8 cm
WIDOK Z BOKU - PLAN ELEWACJI
deskowanie dachu z szalówki min. 19 mm grubości



WIDOK ELEWACJI CZOŁOWEJ (5m)
SKALA 1:50

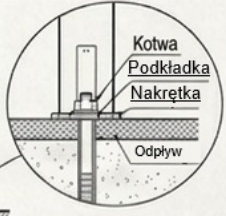


SZCZEGÓŁ
LAMELE MASKUJĄCE
(Skala 1:5)



PRZEKRÓJ A-A
(Detal Konstrukcyjny)

SZCZEGÓŁ MOCOWANIA
SŁUPA DO FUNDAMENTU



DETAL
SKALA 1:10