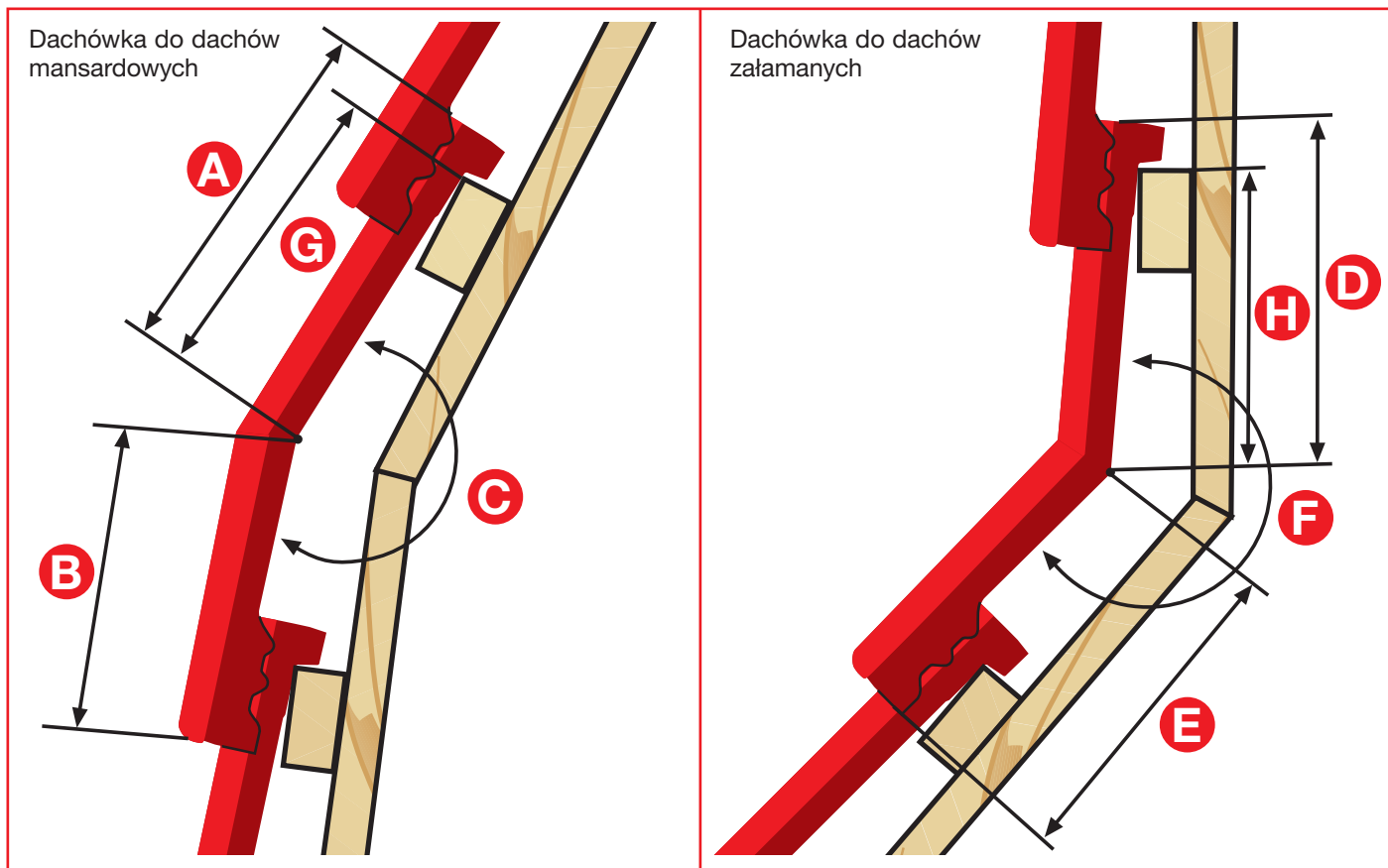


# Zamówienie dachówek betonowych: Dachówka do dachów mansard- owych i załamanych.

Adres dostawy dachówki wzorcowej: \_\_\_\_\_

Projekt budowlany: \_\_\_\_\_



## Wymiary (wypełnia klient)

Model: \_\_\_\_\_

A = \_\_\_\_\_ mm

B = \_\_\_\_\_ mm

G = \_\_\_\_\_ mm

C = \_\_\_\_\_ °

## Wymiary (wypełnia klient)

Model: \_\_\_\_\_

D = \_\_\_\_\_ mm

E = \_\_\_\_\_ mm

H = \_\_\_\_\_ mm

F = \_\_\_\_\_ °

Dachówki do dachów mansardowych i załamanych produkowane są indywidualnie według przez Państwa podanych danych, z dwóch dachówek płaskich. Dachówki są przycinane odpowiednio do kąta nachylenia dachu, a następnie sklejane dwuskładnikowym klejem z żywicy epoksydowej i malowane na żądany kolor.

W celu zweryfikowania otrzymają Państwo dachówkę wzorcową. Po otrzymaniu zgody z poprawkami lub bez poinformujemy Państwo o terminie dostawy.

Zatwierdzam dachówkę wzorcową: \_\_\_\_\_

Poprawki: \_\_\_\_\_

### Jak mierzyć:

Zwracamy szczególną uwagę na następujące dane wymiarowe:

(A): mierzy się od górnej strony dachówki do zakładki w miejscu zgięcia. Wymiary (H) i (G) są mierzone od strony górnej łączenia do zakładki bocznej w miejscu zgięcia. Wymiar (B) mierzony jest od zakładki do dolnej krawędzi dachówki.