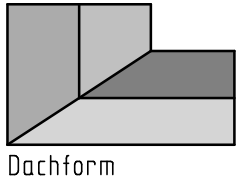


# Gratsparren bei ungleicher Dachneigung A3 M 1:5

Traufabschnitt Hauptdach 90° 9cm hoch dann waagrecht  
 Walmdachabschnitt auf Pfettenvorderkanten ausgerichtet - echter Hexenschnitt  
 $g_{Pf1} = 23\text{cm}$ ,  $g_{Pf2} = 57\text{cm}$ ,  $g_{Pf4} = 20\text{cm}$  (von der Traufe)  
 $g_H = 95\text{cm}$ ,  $g_W = 62\text{cm}$   
 Sparren 10/16cm  
 Pfetten 14/14cm  
 Gratsparren 16/18cm  
 Firsthöhe 60cm  
 Kerntiefe 2,5cm



Name:

Datum:

## Grundriss

