

# Gratsparren Krüppelwalm

## Gleiche Neigung M 1:2

$g_{KH} = 16\text{cm}$ ;  $g_{KW} = 16\text{cm}$ ;

$\alpha_H = 40^\circ$ ;  $h_{Sp} = 5,6\text{cm}$ ;

Gratsparren 5/5,6cm;

First auf Spitz.

Blattgröße A4

Profil

Traufe Krüppelwalm

Vordachschalung

Kehlbalken

Normalsparren

5/5,6

Grundriss

Firstlinie

T

F

F