

K01 Krüppelwalmdach

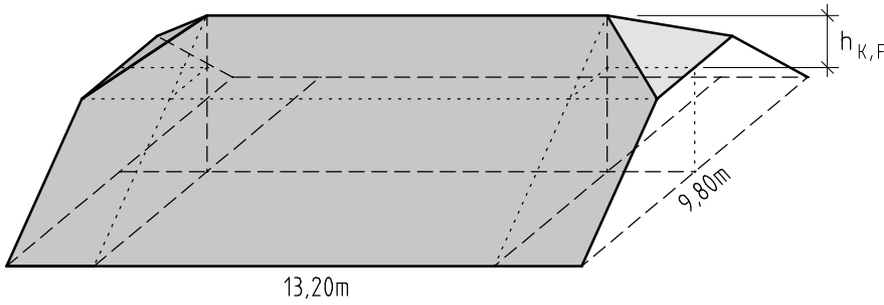
NAME _____

Geg.: Krüppelwalmdach Grundriss: $l = 13,20\text{m}$; $b = 9,80\text{m}$

Dachneigung Hauptdach und Walmdach 36° ; Krüppelwalmhöhe $h_{K,F} = 1,10\text{m}$

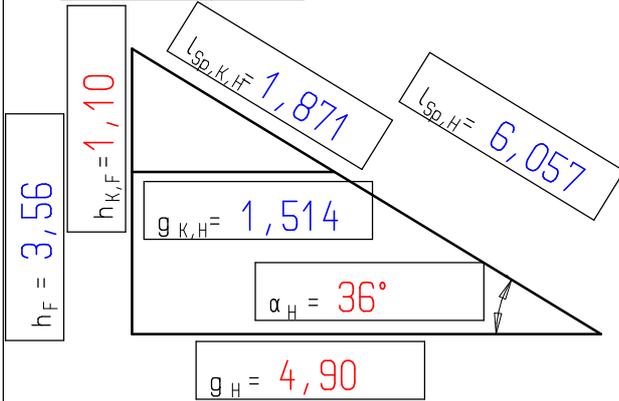
Ges.: Beschriftete Profile, Sparrenlängen, Gratgrund- und Gratwinkel, Firstlänge und die Dachflächen.

Profile farbig einzeichnen.
Rechenansätze aufschreiben
Ergebnisse eintragen

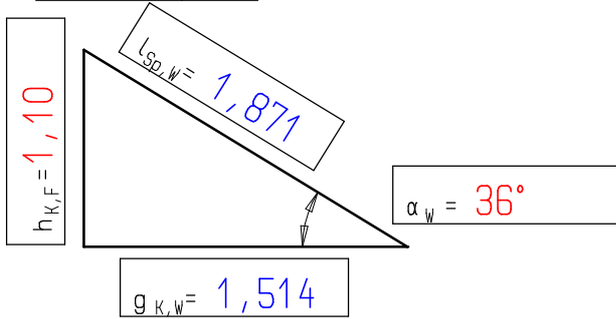


Die Darstellungen sind ohne Maßstab!

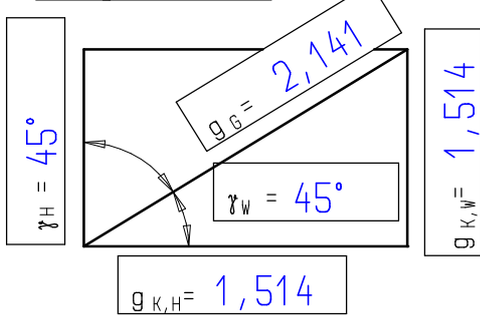
Hauptdachprofile



Walmdachprofil



Gratgrundwinkel



Firstlänge $l_F = 10,172\text{m}$

$A_g = 129,36\text{m}^2$

$A_s = 159,90\text{m}^2$

Gratprofil

