

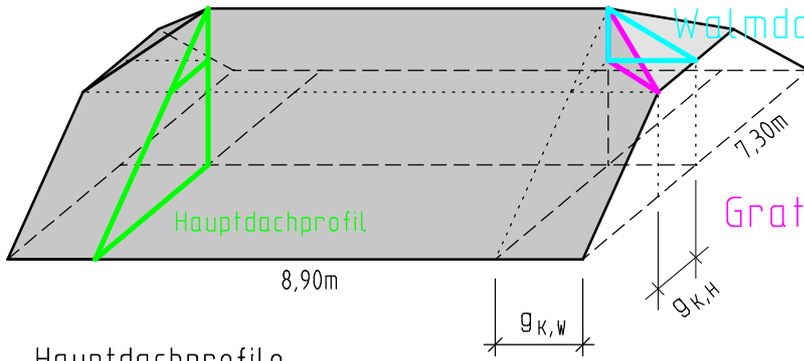
K10 Krüppelwalmdach

NAME _____

Geg.: Krüppelwalmdach Grundriss: $l = 8,90\text{m}$; $b = 7,30\text{m}$

Dachneigungen (Hauptdach und Krüppelwalm 38° ; Grundmaß Krüppelw. $g_{K,W} = 0,95\text{m}$.)

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

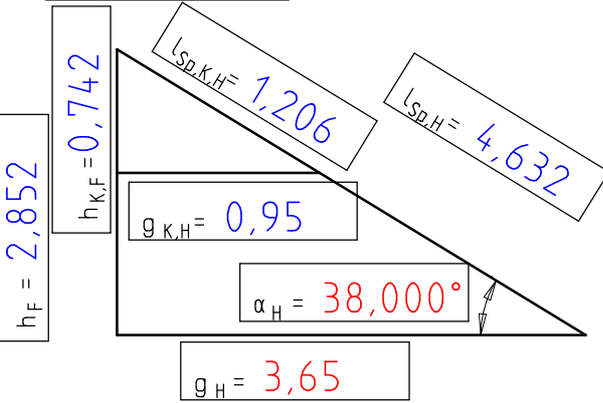


Profile farbig einzeichnen.
Rechenansätze aufschreiben
Ergebnisse eintragen

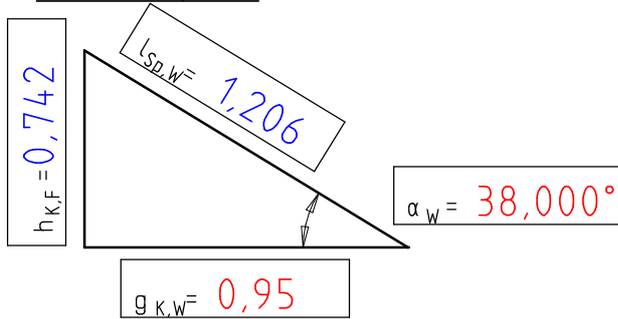
Die Darstellungen sind ohne Maßstab!

PROFILE SKIZZIEREN; RECHENANSATZE AUFSCHREIBEN

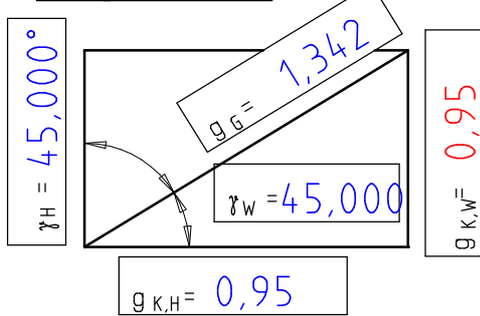
Hauptdachprofile



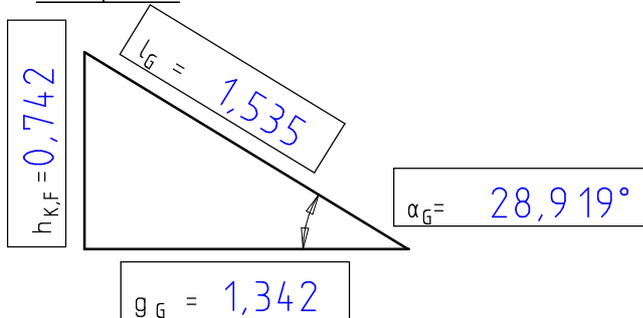
Walmdachprofil



Gratgrundwinkel



Gratprofil



Firstlänge $l_F = 7,00\text{m}$

$A_{g0} = 64,97\text{m}^2$

$A_{gW} = \underline{-1,81\text{m}^2}$

$A_{gH} = \underline{\underline{63,16\text{m}^2}}$

$A_{sH} = 80,16\text{m}^2$

$A_{sW} = \underline{2,29\text{m}^2}$

$A_{s0} = \underline{\underline{82,45\text{m}^2}}$