

# 2. Schularbeit AM

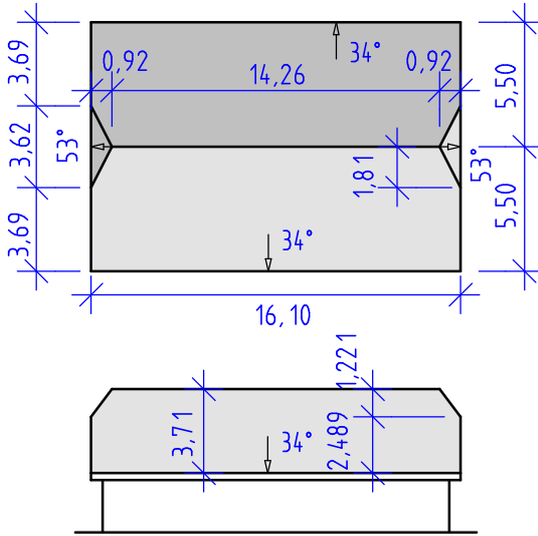
# B

## Krüppelwalmdach, Gratprofil und Dachfläche

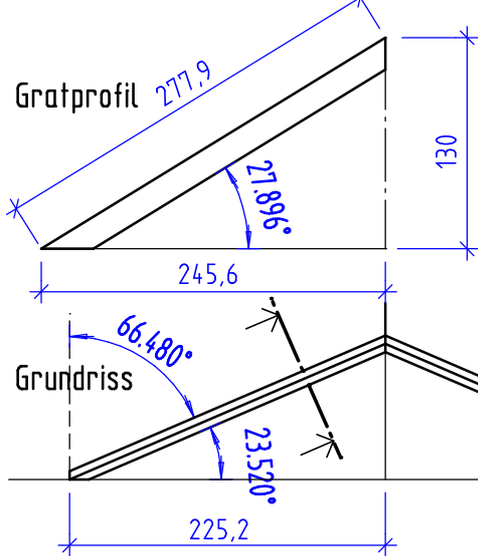
Geg.: Ein Krüppelwalmdach 16,10/11,00m; 34° und 53° Dachneigung.

Ges.: Das Gratprofil (Gratlänge und Gratwinkel) und die Dachfläche (schräg).

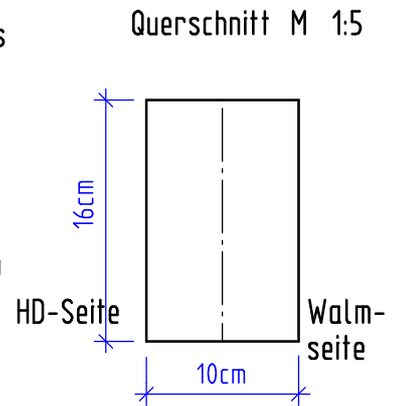
Rechenansätze aufschreiben



## 2. Gratsparren Krüppelwalm: Verstichmaße, Abgratungshöhen, Schifferteilung<sup>5 P</sup>



Geg.: Gratprofil und Grundriss eines Krüppelwalmgrates.  
 Querschnitt Sparren 10/16  
 Schifferabstand max. 75cm.  
 Ges.: Die Verstichmaße und die im Querschnitt eingetragenen und beschrifteten Abgratungshöhen sowie die Schifferanzahl und Schifferteilung.



- Notenspiegel  
 21,5-23 Sehr Gut  
 18,5-21 Gut  
 15-18 Befriedigend  
 11,5-14,5 Genügend  
 0-11 Nicht Genügend