

Hauptdach mit abgewalmter Dachfläche, schrägem Giebel und Gratwechsel

Ein Bauherr wünscht sich einen neuen, gleich geneigten Dachstuhl. Der Dachstuhl soll aus einem Hauptdach mit einer abgewalmten Dachfläche bestehen.

Aufgabenstellung:

Dachstuhl:

- Die Schwellen werden an den Ecken mit einem französischen Eckdruckblatt miteinander verbunden
- Die mittlere Schwelle ist an die Walmschwelle mit einem Schwalbenschwanzblatt anzuschließen
- Die Firstpfette soll in der Flucht des jeweiligen Giebelsparrens und an der linken Außenkante von Gratsparren 2 rechtwinklig abgeschnitten werden
- Der Gratsparren 2 soll an die Höhe des Normalsparrens angepasst werden
- Die Schifter sind in der jeweiligen Dachfläche gleichmäßig einzuteilen.
- Der linke Walmdachschifter wird mit einem Zapfen an den Gratwechsel angeschlossen.
- Erstelle einen Aufriss für alle notwendigen Hölzer.
- Für den gesamten Dachstuhl soll eine Holzliste erstellt werden.
- Reiße die Hölzer an und binde sie ab.
- Nach dem Abbinden soll der Dachstuhl aufgerichtet werden.

Für die Ausführung und Anschlüsse aller Hölzer sollen die allgemeinen zimmermannsmäßigen Regeln beachtet werden.

Zeitansatz:

- Für die gesamte Ausführung dieses Auftrages (inklusive der Ausarbeitung und dem Aufrichten) sind maximal 8 Stunden angesetzt.

Projektbeschreibung

Holzliste:

Name:					
Projekt:			Datum:		
Lfd. Nr.	Bezeichnung	Menge	Querschnitt	Einzellänge	Gesamtlänge
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					