

Satteldachgaube mit Kehlbohle

Ein Bauherr möchte das Dachgeschoss ausbauen. Der Wohnraum soll hier mittels einer Satteldachgaube vergrößert werden.

Aufgabenstellung:

Dachstuhl:

- Die Dachgaube wird direkt auf die Dachschalung aufgesetzt
- Die Schifter sind gleichmäßig einzuteilen
- Die Kehlbohlen sind an die Sparrenhöhe anzupassen
- Erstelle einen Aufriss für alle notwendigen Hölzer
- Für die gesamte Dachgaube soll eine Holzliste erstellt werden
- Reiße die Hölzer an und binde sie ab
- Nach dem Abbinden soll die Dachgaube aufgerichtet werden

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

Hinweis: Der Traufabschnitt wurde in der Aufgabe unterschiedlich ausgeführt um verschiedene Schwierigkeitsstufen darzustellen.

Zeitansatz:

- Für die gesamte Ausführung dieses Auftrages (inklusive der Ausarbeitung und dem Aufrichten) sind maximal 5 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					