

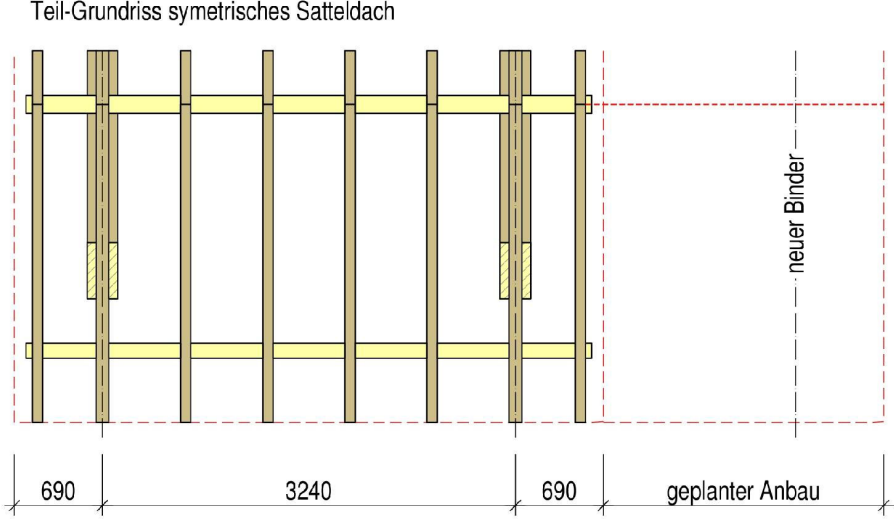
Name

Vorname

Kandidat Nr.

Pos. 1.1 Massaufnahme

Zeit: 60 Minuten

Hilfsmittel:	Formelbuch / Zeichnungsmaterial / Taschenrechner / Doppelmeter / Schrägmass / Wasserwaage																
Angaben:	<p>Ihr Unternehmen hat den Auftrag für den Umbau dieses Bauwerks erhalten. Hierzu bittet Ihr Polier Sie, sich auf die Baustelle zu begeben, um ihm eine vollständige Aufnahme des vorhandenen Dachstuhls (Binder) zu machen.</p> <p>Teil-Grundriss symmetrisches Satteldach</p> 																
Aufgabe 1:	<p>Erstellen Sie eine Freihandskizze des Schnitts durch den Dachstuhl (Binder).</p> <p>Zeichnen Sie die Bemessungslinien bei der Skizze ein und tragen Sie die erforderlichen Masse und Angaben ein. Nach Ihren Angaben sollen dann die Werkstattpläne für diesen Dachstuhl erstellt werden.</p>																
Aufgabe 2:	<p>Skizzieren und beschriften Sie ca. M 1:5 ein Traufdetail (Dachrandabschluss) für die Hauptdachfläche, anhand folgender Angaben:</p> <table border="0"> <tr> <td>Sparren</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Vordachschalung N+K</td> <td>20/135 mm</td> </tr> <tr> <td>Unterdachbahn (Folie)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Insektenschutzgitter</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Konterlatten</td> <td>60/60 mm</td> </tr> <tr> <td>Stirnbrett</td> <td>27/190 mm</td> </tr> <tr> <td>Traufbrett Konisch</td> <td>24-50/120 mm</td> </tr> <tr> <td>Ziegellattung</td> <td>24/48 mm</td> </tr> </table>	Sparren		Vordachschalung N+K	20/135 mm	Unterdachbahn (Folie)		Insektenschutzgitter		Konterlatten	60/60 mm	Stirnbrett	27/190 mm	Traufbrett Konisch	24-50/120 mm	Ziegellattung	24/48 mm
Sparren																	
Vordachschalung N+K	20/135 mm																
Unterdachbahn (Folie)																	
Insektenschutzgitter																	
Konterlatten	60/60 mm																
Stirnbrett	27/190 mm																
Traufbrett Konisch	24-50/120 mm																
Ziegellattung	24/48 mm																

QV 2018 Holzbau Schweiz / FRECEM

Qualifikationsverfahren 2018

F R E FÉDÉRATION
+ C ROMANDE
E M DES ENTREPRISES
DE CHARPENTERIE
D'ÉBÉNISTERIE
ET DE MENUISERIE

holzbauschweiz

Zimmermann EFZ / Zimmerin EFZ

Praktische Arbeit

Pos. 1.1

Name

Vorname

Kandidat Nr.

Skizze Traufdetail

A large grid for sketching a roof eave detail. The grid is composed of 30 columns and 40 rows of small squares, providing a structured area for technical drawing.