

NAME: _____

Datum: _____

A

- 1 Rippendecken: Nennen Sie möglichst viele, unterschiedliche Arten von Rippendecken. 1,5P

- 2 Stahlbetondecken: Wozu benötigt man eine Überhöhung und wie groß sollte sie sein? 1P

- 3 Sizzieren Sie den Querschnitt eines Ringankers (Rost) auf einer Außenwand und benennen Sie die einzelnen Teile. 1,5P

- 4 Skizzieren Sie auf der Blattrückseite das Auflager einer Tramdecke auf einer Ziegelwand mit Wandaussparungen. Bezeichnen Sie die einzelnen Baustoffe. 2P

NAME: _____

Datum: _____

B

- 1 Skizzieren Sie den Querschnitt einer Hohldecke und benennen Sie die einzelnen Teile. 1,5P

 - 2 Ausschalfristen für Ortbetondecken: Nennen Sie eine ca.-Zeit wie lange Sie die Decke eingeschalt lassen. 1,5P

Von welchen Hauptfaktoren ist diese Zeit abhängig?

 - 3 Dargestellt ist ein Grundriss einer Holzbalkendecke. Wie heißen die gekennzeichneten Balken bzw. Balkenteile mit dem Fachausdruck? 1,5P
- The diagram shows a plan view of a timber beam ceiling. On the left, a vertical wall is labeled 'Mauer'. Several vertical timber beams are shown. One beam is highlighted with a red border and contains two small circles, representing a specific detail or joint. Two horizontal lines extend from the right side of the diagram, pointing towards the red-bordered beam, likely for labeling.

- 5 Skizzieren Sie auf der Blattrückseite den Querschnitt einer Rippendecke mit Ortbetonrippen. Bezeichnen Sie die einzelnen Teile. 1,5P