

## SB-Rohbau-Haus TYP 108A

Entwurfs- und Werkpläne aus der Praxis für die Erstellung eines Rohbaues. Mit diesen oder ähnlichen Planungsunterlagen müsste jeder Bauherr zu Recht kommen, wenn er in eigener Regie bauen will. Mit diesen Unterlagen geht es zunächst um das technische Verständnis Baupläne zu lesen und zu verstehen. Ein Rohbau besteht nicht nur aus Steinen und ein paar Deckenplatten, da gehört schon etwas mehr dazu.

### Inhaltsverzeichnis

Baupläne lesen und verstehen	Seite 2
Schnurgerüst	Seite 2
<b>Mengen und Zeitaufwand</b>	
Sohle mit Arbeitszeiten	Seite 3
Kellergeschoss mit Arbeitszeiten	Seite 4
<b>Die erste Schicht</b>	<b>Seite 4</b>
<b>Nach Schnur mauern</b>	<b>Seite 5</b>
<b>Mauerecken lotrecht hochmauern</b>	Seite 5
Erdgeschoss mit Arbeitszeiten	Seite 6
Dachgeschoss mit Arbeitszeiten	Seite 7
Kostenschätzung nach Wohnfläche pro m <sup>2</sup>	Seite 8
<b>Entwurfsplanung</b>	
Grundrisse M. 1:100	Seite 9-12
Ansichten M. 1:100	Seite 13-16
<b>Werkplanung</b>	
Fundamente mit Detail	Werkplan FU.pdf
Kellergeschoss M. 1:50	Werkplan KG.pdf
Erdgeschoss M. 1:50	Werkplan EG.pdf
Dachgeschoss M. 1:50	Werkplan DG.pdf
Schnitt M. 1:50	Werkplan-SA.pdf

Eine Technische Dokumentation des Planungsbüros Blum, Porta Westfalica. Das Werk ist urheberrechtlich geschützt. Jegliche Verbreitung auch auszugsweise ist nur mit Zustimmung gestattet.

### Ausgabe Juli 2019

Die nachfolgenden Ausführungen sollen wertvolle Anregungen für sämtliche am Bau Beteiligten darstellen, Schwachpunkte aus der Praxis aufzeigen und Lösungsansätze anbieten. Die Vielfalt der einzelnen Konstruktionen ist vom Anwender für jede Position eigenverantwortlich zu prüfen und danach anzuwenden. Für die praktische Umsetzung lassen sich daraus keine Haftungsansprüche gegenüber dem Planungsbüro Blum ableiten.