



Bild 1: Ansicht auf die Trogbrücke aus BSH.



Bild 2: Vorderansicht bei der Verladung. Der Bohlenbelag ist auch schon vorhanden.

### Allgemeine Daten:

Projektname: 3 Stück Trogbrücken  
über den Kocher

Ort: D-74523 Gelbingen

Bauherr: Flurbereinigung  
Schwäbisch-Hall

Überbaukosten: 3x 75.000,- €

Holzbauplaner: müllerblaustein GmbH

Holzbaufirma: müllerblaustein GmbH

### Technische Daten:

Länge ges.: 32,00 m

Breite: 3,00 m

Stützweite: 32,00 m

Brückenklasse: Fuß-/Radwegbrücke

Brückenart: Trogbrücke



Bild 3: Montage der vorgefertigten Trogbrücke im Werk mithilfe eines Schwerlastkranes.



Bild 4: Vorderansicht während der Vorfertigung der Trogbrücke im Werk.

Der konstruktive Holzschutz wird durch eine oberseitige Blechabdeckung, sowie eine äußere und innere Holzverschalung gewährleistet.

Herausgeber:

Qualitätsgemeinschaft Holz-Brückenbau e.V.

[www.holzbrueckenbau.com](http://www.holzbrueckenbau.com)

info@holzbrueckenbau.com