



Bild 1: Ansicht auf die Trogbrücke aus BSH.



Bild 2: Seitenansicht.

Allgemeine Daten:

Projektname: Brücke Heroldstadt
Ort: D-72535 Heroldstadt
Bauherr: Straßenbauamt Tübingen
Überbaukosten: 65.000,- €
Holzbauplaner: müllerblaustein GmbH
Holzbaufirma: müllerblaustein GmbH

Technische Daten:

Länge ges.: 32,00 m
Breite: 3,10 m
Stützweite: 21,00 m
Brückenklasse: Fuß-/Radwegbrücke
Brückenart: Trogbrücke



Bild 3: Der Fahrbahnbelag wurde als geschlossener Gussasphaltbelag ausgeführt.



Bild 4: Vorderansicht während der Fertigung im Werk. Der konstruktive Holzschutz wird durch die beidseitige abgeschrägte, oberseitige Blechabdeckung, sowie der inneren und äußeren Holzverschalung gewährleistet.

Herausgeber:

Qualitätsgemeinschaft Holz-Brückenbau e.V.

www.holzbrueckenbau.com

info@holzbrueckenbau.com