



Bild 1: Ansicht von Osten



Bild 2: Ansicht von vorne

Allgemeine Daten:

Projektname: Geh- u. Radwegbrücke
 Ort: D- 84375 Kirchdorf
 Bauherr: LA Rosenheim
 Überbaukosten: 52.000,- €
 Holzbauplaner: Staatl. BS Bad Aibling /
 Planungsgesellschaft
 Dittrich mbH
 Holzbaufirma: Lehrlinge der Staatli-
 chen Berufsschule Bad
 Aibling

Technische Daten:

Länge ges.: 12,00 m
 Breite: 2,50 m
 Stützweite: 12,00 m
 Brückenklasse: Fußgängerbrücke,
 Schneeräumgerät 5,2 t
 Brückenart: Unterspannte Bogen-
 brücke mit abgehäng-
 ter Fahrbahn



Bild 3: Ansicht von Süden



Bild 4: Montage

Der konstruktive Holzschutz der Läng-, Quer- und Bogenträger wird durch die Verblechung gewährleistet.

Alle Holzbauteile aus Lärche.

Herausgeber:

Qualitätsgemeinschaft Holzbrückenbau e.V.

www.holzbrueckenbau.com

info@holzbrueckenbau.com