



Bild 1: Ansicht Unterstrom (West)



Bild 2: Ansicht Unterstrom (Südwest)

## Allgemeine Daten:

Projektname: Neubau Brücke über die  
Wipper  
Ort: D-99706-Sondershausen  
Bauherr: Staatliches Umweltamt  
Sondershausen  
Baukosten: 420.000,- €  
Holzbauplaner: Ingenieurgemeinschaft  
Setzpfandt GmbH & Co.  
KG  
Holzbaufirma: STRAB Ingenieurholzbau

## Technische Daten:

Länge ges.: 30,00 m  
Breite: 3,10 m  
Stützweite: 28,40 m  
Brückenklasse: Rad-/Fußgängerbrücke  
Brückenart: 2-Gelenk-Bogenbrücke



Bild 3: Blick Richtung Norden



Bild 4: Blick Richtung Norden

Tragkonstruktion aus BS-Holz Lärche  
abgehängte Gehbahn als Stahlkonstruktion  
Belag aus Bongossi

Herausgeber:

Qualitätsgemeinschaft Holzbrückenbau e.V.

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

info@holzbrueckenbau.com