



Name der Brücke	Rurbrücke Mausael
Nutzungsart:	Fuss- und Radwegbrücke
Standort (Land / PLZ Ort):	D-52348 Kreis Düren, Ortsteil Nideggen
Statisches System	Bogenbrücke
Brückenart:	Passarelle
Bauherr:	Kreis Düren, Bismarckstr. 16, 52348 Düren
Architekt, Tragwerksplaner, Beratung / Konzept:	Ing. Büro Dipl.-Ing. Lorenz Cornelissen, Mozartweg 19, 52385 Nideggen
Ausführung Holzbau:	Hupkes Houthandel Dieren B.V., Postbus 21, 6950 AA Dieren, Niederlande
Ansprechpartner:	Dipl.-Ing. Lorenz Cornelissen
Kosten	Gesamtes Bauwerk: 246.000 €
Bauteil	Konstruktionsmaterial
Gründung:	Flachgründung
Fahrbahnbelag:	Lärchenbohlen, diagonalverlegt, C30, 5cm dick
Verschleisschicht:	Lärchenbohlen diagonalverlegt
Tragwerk:	Lärche Brettschichtholz
Verbindung:	Edelstahlschrauben und -bolzen
Leiteinrichtung:	Geländer rechts und links
Abdichtung:	Zinkblech
Entwässerung:	Regenrinne