



Brücke über die Große Vils, Taufkirchen

Seitenwangen aus wetterfestem Stahl wurden durch Brennschnitte mit wechselnd geneigten Schnittflächen zu organisch anmutenden Netzen geformt, die die Vegetation der Ufer reflektieren und kraftvolle Licht- und Schattenspiele erzeugen. Der ungegliedert erscheinenden Musterung hinterliegt ein effizientes statisches Konzept, bestehend aus zwei überlagerten Fachwerken, welches eine sehr niedrige Konstruktionshöhe und eine sichere und wirtschaftliche Abtragung der Lasten ermöglicht.

Bauherr:
Entwurfs- und
Ausführungsplanung:
Tragwerksplanung und
Bauleitung:

Gemeinde Taufkirchen / Vils
neuner + graf /
Planungsgemeinschaft Zwischenräume
neuner + graf 2008

neuner + graf
beratende ingenieure