



Referenzen

www.hsw-ingenieure.de

Brücken Wietzpark



Baubeschreibung: Neubau zweier baugleicher Geh- und Radwegbrücken im Naherholungsgebiet "Wietzpark" - Stadt Langenhagen. Die Deckbrücken überspannen die Wietze mit einer Gesamtlänge von 11,50m und einer Gesamtbreite von 2,21m. Eine Besonderheit sind die in das Edelstahl-Füllstabgeländer eingearbeiteten Findlinge.

Baujahr: 2004



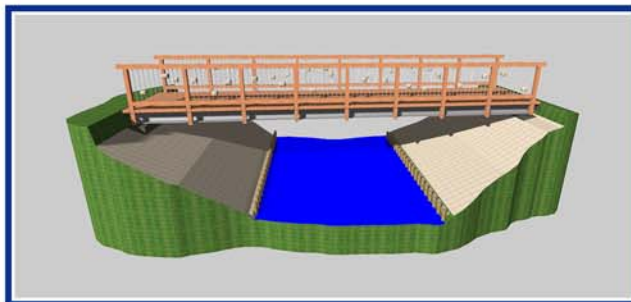
Eigene Leistungen:

- Tragwerksplanung
- Werkstattplanung
- Maschinenansteuerung (Abbundanlage)

Planer: Büro für Freiraumplanung
Christine Früh
An den Papenstücken 13c
30455 Hannover



Auftraggeber: Schmees & Lühn
Holz- und Stahlingenieurbau GmbH
Lathener Straße 69
49762 Fresenburg



HSW-Ingenieure

Tragwerksplanung und Bauphysik
Sonderkonstruktionen im Holzbau

Prof. Dipl.-Ing.
Volker Schiermeyer

Dr.-Ing.
Rainer Wiesner

Kirchstraße 8
32547 Bad Oeynhausen

Fon: 05731 / 30 73 90
Fax: 05731 / 30 73 89