

Schalungsbau



Vorgefertigte Schnoor-Schalungsträger sparen Zeit und Kosten

Wenn für Ihre Baustelle die System-schalung zu aufwendig und der „Selbstbau“ zu teuer ist, helfen wir Ihnen mit optimierten Lösungen. Wir verbinden traditionellen Holzbau mit modernen Produktionsmethoden und liefern paßgenaue Schalungsträger vorgefertigt auf die Baustelle. Unter anderem für Brückenüberbauten, Turbineneinlaßschalungen, Rundgauben und vieles mehr. Diese in unseren Werken konstruierten und gefertigten Träger, sind eine praxisorientierte Alternative zum herkömmlichen material- und lohnintensiven Schalungsbau.

Auf der Baustelle werden die vorgefertigten Schalungselemente nur noch in Position gebracht und zur Komplettschalung verbunden. Die computergestützte Planung und industrielle Fertigung sichert auch bei komplizierten Geometrien eine absolute Maßhaltigkeit.

Wir bringen Beton in Form



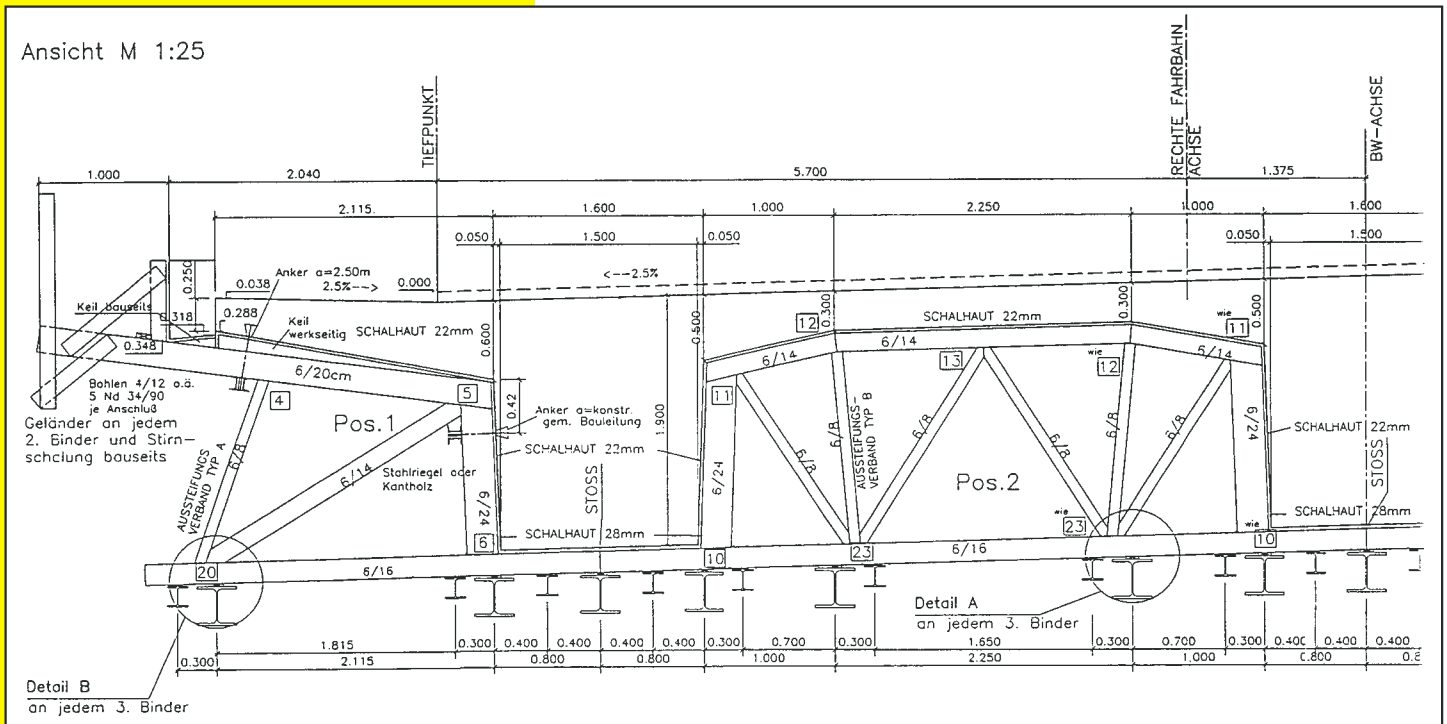
Schalungselemente für den mehrmaligen Einsatz

**ING.-HOLZBAU
SCHNOOR**



Holzbau ist unser Leben.

Konstruktionen für den Brückenbau



Konstruktionszeichnung

Die Vorteile

- Verkürzung der Bauzeit durch Vorfertigung.
- Hohe Maßhaltigkeit durch industrielle Fertigung.
- Kostengünstige Lösungen auch für komplizierte Sonderschalungen.
- Konstruktion, Statik und Fertigung aus einer Hand.
- Komplett Pakete von der Überhöhungsleiste bis zum Schalöl.



Brücke bei Nordhausen im Verlauf der BAB A38

**ING.-HOLZBAU
SCHNOOR**

Ing.-Holzbau Schnoor GmbH u. Co. KG

Werk Burg

Tuchmacherweg 1
39288 Burg

Tel: 03921 9300-0
Fax: 03921 9300-50

Email: info-burg@schnoor.de

Werk Husum

Industriestraße 24
25813 Husum

Tel: 04841 972-0
Fax: 04841 972-70

Email: info-husum@schnoor.de