



Callenberger Str.2
09337 Callenberg

HOLZBAU G
REICHEL m
b
H

Telefon: 037608 / 28059 - 0
Telefax: 037608 / 28059 - 20
e-Mail: info@holzbau-reichel.de
Web: www.holzbau-reichel.de

Sechsstreifiger Ausbau der BAB A1

Objekt: Sechsstreifiger Ausbau der BAB A1 Hamburg-Bremen
Bauwerke BW 121, 122, 138, 138k

Leistungszeitraum: 2009

Auftraggeber: Bauunternehmen Gerd Müller GmbH, Cottbus

Bauleistung: Überbauschalung aus Nagelplattenbindern
Endquerträgerschalung
Randabschalung
Planung und statische Berechnung der Schalung



Seitenansicht der Schalung



Endquerträgerschalung



Trogchalung

Durch unsere Firma werden die kompletten Überbauschalungen für ein- und zweistegige Plattenbalken auf einem bauseits vorhandenen, bodengestützten Lehrgerüst einschließlich der erforderlichen Planung erstellt. Die Aufrechterhaltung des laufenden Verkehrs auf der Autobahn bleibt gewährleistet. Die Brücken sind Überführungsbauwerke über die Bundesautobahn A1 Hamburg-Bremen.

Projektangaben:

Brücke BW138:
zweistegiger Plattenbalken über 2 Felder
Länge: 49,50m
Breite: 11,05m

Brücke BW138k:
einstegiger Plattenbalken über 2 Felder
Länge: 49,50m
Breite: 6,50m