



Callenberger Str.2
09337 Callenberg

HOLZBAU G
m
b
H
REICHEL

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

Flughafen Leipzig, Rollbrücke E7 über die BAB A14

- Objekt:** Flughafen Leipzig, Rollbrücke E7 über die BAB A14
- Leistungszeitraum:** 2009
- Auftraggeber:** GP Ingenieurbau GmbH, NL Halle, Berliner Strasse 239, 06112 Halle (Saale)
- Bauleistung:** Lieferung von 9 Stk. Einbaukästen für eine Stützenschalung zur bauseitigen Montage



Einbaukasten



Betonstützen geschalt



Ansicht fertige Betonstützen

Am Flughafen Leipzig-Halle wird eine neue Rollbrücke über die BAB A14 erstellt.

Durch unsere Firma erfolgte die Zulieferung von Einbaukästen für eine bauseitige Systemschalung.

Die Stützen haben einen Querschnitt von 1,20 m x 2,00 m, die Stützenecken sind im Radius von 60 cm abgerundet.

Als Schalhaut wurde eine 22 mm kunststoffvergütete Brettschalung für mehrere Betoniereinsätze verwendet.

Projektangaben: Flughafen Rollbrücke über die BAB A14

9 Stk. Einbaukästen für Stützenschalungen in bauseitige Systemschalungen

Stützenlänge 7,30 m - 9,10 m

Schalhaut Brettschalung kunststoffvergütet

ca. 14 Betoniereinsätze pro Einbaukasten