

Erstellung barrierefreie Zugänge mit zwei Personen Aufzügen im Bahnhof Bad Oeynhausen

Bauherr: DB Station und Service AG
Düsseldorf

Technische
Beschreibung: Errichtung von zwei Stück Stahlbetonschächte für die
Erstellung von Personenaufzügen für den Haus- und Mittel-
bahnsteig innerhalb des vorhandenen Personentunnels
Abfangung der vorhandenen Bahnsteigdächer
Abbruch der Tunnelsohlen und –decken, Unterfangung der
vorhandenen Schwergewichswände des Tunnels im HDI-
Verfahren zur Erstellung der Schachtunterfahrt in WU-Beton
Schachtgerüst und neue Tunneldecke in Stahlbetonbauweise
mit schlaffer Bewehrung
Erneuerung Bahnsteigbelag mit Sicherheitsausstattung
Ausführung sämtlicher Erd-, Abbruch-, Unterfangungs-,
Stahlbeton-, Abdichtungs- und Ausbauarbeiten

Baubeginn: Januar 2009

Geplante Fertigstellung:
Juni 2009