

## Sanierung des U- und S-Bahnhofes Neuperlach-Süd



Auftraggeber:	Stadtwerke München GmbH Unternehmensbereich Verkehr
Baubeschreibung:	Die Sanierungsarbeiten umfassten die gesamte Brückenkonstruktion einschl. Bahnsteig und Gleistrog sowie das Dach. Die Arbeiten wurden unter laufendem U- und S-Bahnbetrieb durchgeführt. Im Zuge der Sanierungsarbeiten wurde auch die komplette elektrische Verkabelung und die Bahnsteigausstattung erneuert. Ferner waren die Einrichtung eines neuen Wegeleit-systems, der Austausch von Fahrtreppen, der Weichenumbau sowie der barrierefreie Ausbau des S-Bahnsteiges zu koordinieren. Die Nachrüstung eines Blindenleitsystem war in Abstimmung mit der Reg. v. Obb. vorzusehen.
Bauvolumen:	Ca. 7,2 Mio. € brutto
Planung:	2006 bis 2007
Bauzeit:	2007 bis 2008
Leistungsumfang:	Projektsteuerung