

Referenzprojekt:

## Projekt Neu-Ulm 21

### Auftraggeber:

DB ProjektBau GmbH  
 Niederlassung Südwest  
 Projektzentrum Stuttgart  
 (bearbeitet als Partner der ARGE WUG)

### Bearbeitungszeitraum:

2001-2006 (vsl. bis 2008)

### Objektbeschreibung:

- 2,547 km Neubau Erdbauwerke für 2-gleisige NBS
- 2,22 km 2-gleisiger Ausbau der Regionalbahn Neu-Ulm nach Kempten
- 1.483 m langes, bis zu 8,5 m tiefes Trogbauwerk
- 4 Eisenbahnüberführungen
- 3 Straßen-/Wegüberführungen
- 470 m lange Anpassung von 2 Regionalbahngleisen
- 5 Stützwände
- 4 Schallschutzwände (insg. 1882 m)

### Leistungsinhalte:

- Baugrunderkundung und -beurteilung
- Gutachten Geologie/Hydrogeologie zur Planfeststellung und Ausführungsplanung
- Gutachten Wasserwirtschaft/Altlasten zur Planfeststellung und Ausführungsplanung
- Gutachten Geotechnik Freie Strecke zur Planfeststellung und Ausführungsplanung
- Fachbeiträge für Planfeststellungsantrag
- Einwendungsbearbeitung und Begleitung des Planfeststellungsverfahrens
- Gründungsberatung
- Erdstatische und grundbautechnische Nachweise
- Fachgutachterliche Begleitung der Bauausführung
- Mitwirkung beim Nachtragsmanagement

