

Referenzprojekt:

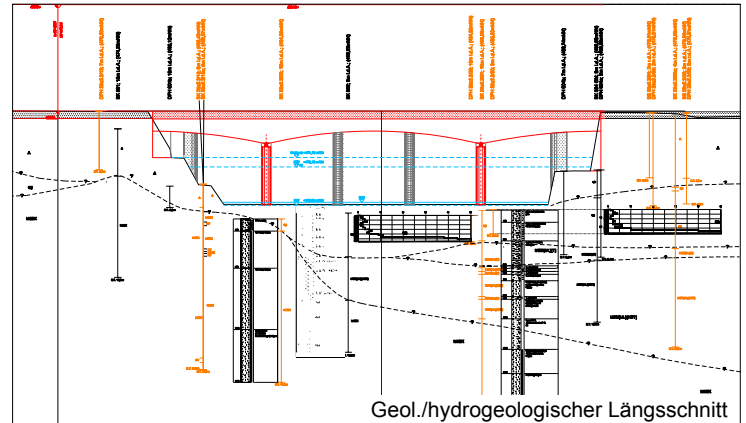
NBS Wendlingen-Ulm, Planfeststellungsabschnitt 2.5a2 Ulm - Donaubrücke

Auftraggeber:

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

Bearbeitungszeitraum:

2001-2006 (vsl. bis 2007)



Objektbeschreibung:

- 241 m langer Neubau eines NBS-Gleises
- 170 m langer Neubau eines Regionalbahngleises
- 120 m lange, beidseitige Brückenerweiterung der bestehenden Donaubrücke mittels zwei 3-feldriger Durchlaufträger für zwei Gleise und einen Fussweg
- 470 m lange Anpassung von 2 Regionalbahngleisen
- 3 Schallschutzwände (insgesamt 754 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
- Gründungsberatung
- Erdstatische und grundbautechnische Nachweise
- Fachbeiträge für Planfeststellungsantrag
- Einwendungsbearbeitung und Begleitung des Planfeststellungsverfahrens
- Fachgutachterliche Begleitung der Bauausführung
- Mitwirkung beim Nachtragsmanagement

