



- 1) Eisenbahnbrücke
- 2) Verzweigungsbauwerk S-Bahn
- 3) Rettungsstollen Rosensteinpark
- 4) Rettungszufahrt Ehmannstr.
- 5) Notausstieg/Schadstoffbecken
- 6) Wasserhaltung Tunnelende



Legende:

- Modellrand
- PFA-Grenzen
- Technische Bauplanung PFA 1.1, 1.2, 1.5, 1.6a,b im GWSM
- Infiltrationsbrunnen
  - Infiltration q-km1BH
  - Infiltration km1DRM-km1BH
  - Infiltration km1BH
  - Infiltration ku2GD
- im GWSM berücksichtigte Kanäle
- Neckar

**Projekt Stuttgart 21**

**instationäre Prognoserechnung PFA 1.1, 1.2, 1.5 und 1.6 a/b**

Technische Planung mit Infiltrationsbrunnen  
im Bereich PFA 1.1, 1.2, 1.5 und 1.6 im GWSM

Thematik: Prognoseberechnungen		Maßstab: 1: 25000	
Auftragnehmer:		Auftraggeber:	
ARGE	Oberbfrstr. 12	Paul-Schwarze-Str 2	<b>DB ProjektBau GmbH</b> Rappelstraße 17 70191 Stuttgart
Wasser	91747 Westheim	01097 Dresden	
Umwelt	Heilbronner Str. 81	Pföschner Str. 129a	
Geotechnik	70191 Stuttgart	78275 Eslingen	
Datum: 21.03.2011		Anlage: 1.3	

