



- Legende:**
- Beweisungsgrenze
 - - - Abwasser, Bestand
 - - - Abwasser, Rückbau
 - - - Abwasser, bauzeitliche Sicherung
 - - - Abwasser, Neubau
 - ▷▷ Fieberichtung BAB-Entwässerung
 - ▷▷ Fieberichtung sonstige Entwässerung
 - - - Elektrizität/Steuerkabel Bestand
 - - - Elektrizität/Steuerkabel Rückbau
 - - - Elektrizität/Steuerkabel bauzeitliche Sicherung
 - - - Elektrizität/Steuerkabel Neubau
 - - - Gasleitung, Bestand
 - - - Gasleitung, Rückbau
 - - - Gasleitung, bauzeitliche Sicherung
 - - - Gasleitung, Neubau
 - - - Fernmeldeleitung Bestand
 - - - Fernmeldeleitung Rückbau
 - - - Fernmeldeleitung bauzeitliche Sicherung
 - - - Fernmeldeleitung Neubau
 - - - Wasserleitung, Bestand
 - - - Wasserleitung, Rückbau
 - - - Wasserleitung, bauzeitliche Sicherung
 - - - Wasserleitung, Neubau

Stuttgart 21 19. Dez. 2003

Planfestgestellt gemäß § 18 AEG durch Beschluss vom **30. April 2008**

Umgestaltung des Bahnknotens Stuttgart
 Ausbau- und Neubaustrecke Stuttgart – Augsburg
 Bereich Stuttgart–Wendlingen

Planfeststellungsabschnitt 1.4 Filderbereich bis Wendlingen
 Bauabschnitt km 15,3+11 – km 25,2+00

Geographische Codierung: 14 0 1 0 0
 Blattschnittcodierung: 4 8 1 3 | I R - | | P | 1 | a | b | 1 | V | K | E | L | 0 |
 Organisationscodierung: P | 1 | a | b | 1 | V | K | E | L | 0 |

Auftraggeber: DB ProjektBau GmbH
 Projektsteuerung: Dr. Ina Conzel & Management GmbH
 Planer – bearbeitet im Auftrag der DB ProjektBau GmbH: DE-Consult

Leitungsbestands- und Verlegeplan		Datum	Name
Leitungen, gesamt		07/03	MSA/LHI
Lageplan NBS km 23,877 ... 24,780		07/03	KGU
Maßstab: 1:1000		Freigabe DB ProjektBau GmbH	
"Urheberschutz" – Alle Rechte bei der DB ProjektBau GmbH		gez. Marquart	
Änderungsvermerke		Datum: 01.10.2003	
Genehmigungsvermerk – Eisenbahn-Bundesamt		Ersatz für Plan-Nr. / Ersatz durch Plan-Nr.	
Datum / Genehmigungsvermerk / Name / Unterschrift		Anlage Planfeststellungsunterlagen	
		Anlage 8.1	
		Blatt 15 von 16	