



- Legende**
- NBS offene Linienführung
  - NBS Tunnel (eingleisig)
  - NBS Tunnel (zweingleisig)
  - NBS nachrichtlich
  - Brückenwiderlager mit Brücke
  - Böschung Damm
  - Böschung Einschnitt
  - Straßen- und Wegneubau bituminös
  - Rückbau vorhandener Anlagen
  - Baustelleneinrichtungsfläche
  - Planung alt, nach 1. Änderungsverfahren nicht mehr aktuell
  - Planung vom 1. Änderungsverfahren
  - nachrichtliche Planung Dritter
  - Beweissicherung
  - Beweissicherung vom 1. Änderungsverfahren

Anschlussplan Anlage 9.3 Blatt 1

Anschlussplan Anlage 9.3 Blatt 3

<b>Stuttgart 21</b> DBProjekt Stuttgart 21		<b>Deutsche Bahn</b> <b>DB</b>	
Planfestgestellt gemäß § 18 Abs. 1 AEG 19. Aug. 2005		Az. 53100 PAP-PS21-PFA 1.2	
<b>Umgestaltung des Bahnknotens Stuttgart</b> Ausbau- und Neubaustrecke Stuttgart – Augsburg Bereich Stuttgart–Wendlingen mit Flughafenanbindung			
Eisenbahn-Bundesamt Abt. Karlsruhe/Stuttgart 1. Aufl.			
<b>Planfeststellungsabschnitt 1.2 Filbertunnel</b> Baubeschnitt km 0,432 – km 10,030			
Geographische Codierung OB/US RH/2 D W		Blattschnittcodierung 4 8 1 3   3   H   N   - 6 0	
Auftraggeber DBProjekt GmbH Stuttgart 21		Organisatorische Codierung P   1 0   1 1   0   G	
Auftragnehmer DE-Consult		Projektsteuerung DBProjekt GmbH Stuttgart 21	
DBProjekt GmbH Stuttgart 21 Wilhelmsstraße 25 70372 Stuttgart Tel. 07 11 / 2 27 85 - 0 Fax 07 11 / 2 27 85 - 998		DE-Consult BMBZ / DE-Consult / FIDNER Hermannstraße 2 70374 Stuttgart Tel. 07 11 / 22 29 33 - 10 Fax 07 11 / 22 29 33 - 90	
Aufgestellt: gez. Bayer Stuttgart, 30.11.2001		Datum Name Gezeichnet 11/01 LHI Bearbeiter 08/03 KVO	

<b>Grunderwerb</b> Beweissicherungsgrenzen Filbertunnel NBS km 2,191 ... 6,687		Datum Name Gezeichnet 11/01 LHI Bearbeiter 08/03 KVO	
"Urheberschutz" – Alle Rechte bei der DBProjekt GmbH Stuttgart 21		Maßstab <b>1:5000</b>	
Änderungsvermerke Datum Änderung Beschreibung 18.08.2003 ges. Merkmal		Freigabe DBProjekt GmbH Stuttgart 21 gez. Bear Datum: 10.12.2001 Ersatz für Plan-Nr. Projekt durch Plan-Nr. Anlage 9.3 Blatt 2A von 4	
Genehmigungsvermerk – Eisenbahn-Bundesamt Datum Genehmigungsvermerk Name Unterschrift		Anlage 9.3 Blatt 2A von 4	