

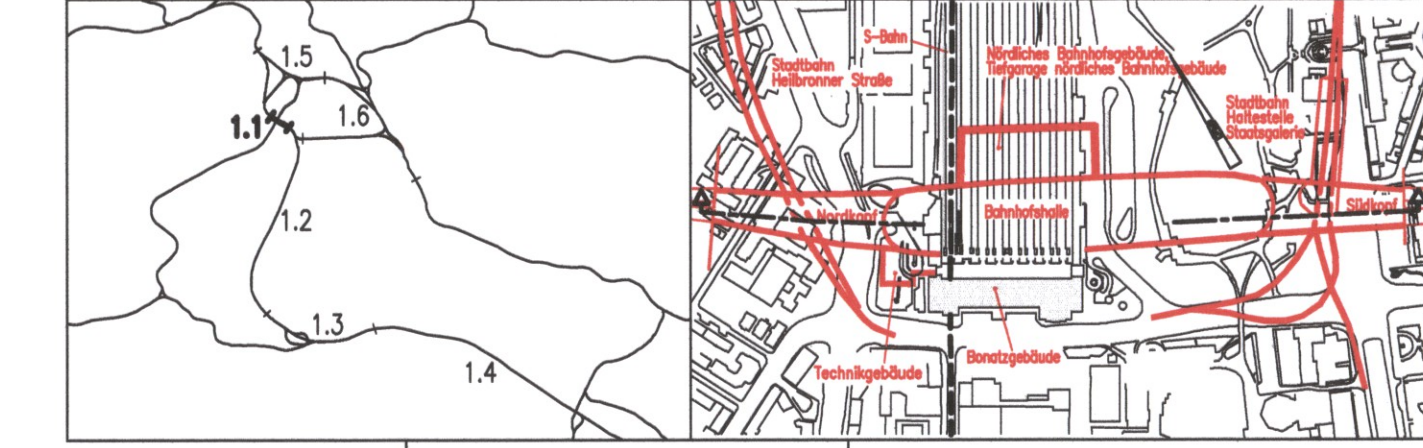
- LEGENDE:**
- neue Bauwerke in PFA 1.1
 - + + Abbruch
 - + + ursprünglich Abbruch, jetzt Erhalt

Kartengrundlage: Bestandsdaten der DB AG
 Digitale Stadtkarte des Stadtmessungsamtes Stuttgart
 Für das Projekt Stuttgart 21 überarbeitet durch SEIB Ingenieur-Consult GmbH



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

Planfeststellungsabschnitt 1.1 Talquerung mit Hauptbahnhof
 Bau-km -0.4 -42.0 bis +0.4 +32.0



Geographische Codierung	Blattschnittcodierung	Organisatorische Codierung
1.1 0 0 0 0	4 8 1 3 H F - 6 0	P I v h I U 2 T
PFA Baubeschnitt	Blattschnitt	Strassennummer
Bothschnitt	Bezirk	Phase
Auftraggeber	Projektsteuerung	Planer - bearbeitet im Auftrag der
DBProjekt GmbH Stuttgart 21	Drees & Sommer Wils, Condit & Management GmbH Ludwigsplatz 2 70173 Stuttgart Tel. 07 11 / 2 27 85 - 0 Fax. 07 11 / 2 27 85 - 11	DBProjekt GmbH Stuttgart 21 Ingenieur - Arbeitsgemeinschaft 365 Ingenieurbüros Strosser Landstraße 135-137 60314 Frankfurt a. M. Tel. 09 1 / 9 9 9 1 - 0 Fax. 09 1 / 9 9 9 1 - 437

Übersichtshöhenplan in Kilometrierungsachse Bau-km -1.5 bis Bau-km +1.5		Datum	Name
		Gezeichnet	08/01 Gm / Hap
		Bearbeitet	08/01 Bt / Ri
		Gezeichnet	
Maßstab 1:5000/1:500		Freigabe DBProjekt GmbH Stuttgart 21 gez. R. Baur	
"Urheberrecht" - Alle Rechte bei der DBProjekt GmbH Stuttgart 21		Datum: 24.08.2001 52-08	
Anlegungsvermerke		Ersatz für Plan-Nr. <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Genehmigungsvermerk - Eisenbahn-Bundesamt		Anlage 2.7	
Datum		Blatt 1 von 1	
Genehmigungsvermerk			
Name			
Unterschrift			