

Fortsetzung siehe Plan
Anlage Nr. 4.10

Fortsetzung siehe Plan
Anlage Nr. 4.2

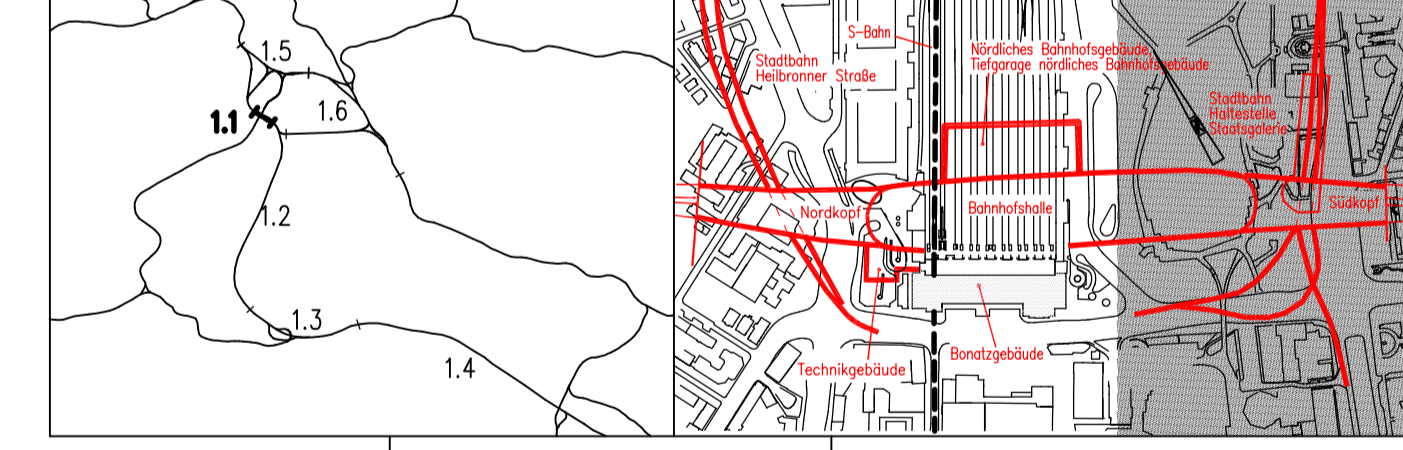
- LEGENDE:**
- neue Bauwerke
 - Abbruch
 - lfd. Nr. im Bauwerksverzeichnis
 - neue Bauwerke nachrichtlich
 - Bestand
- Baustraßen und Baustelleneinrichtungsflächen, siehe Anlage 13
- Trassierungsparameter der Gleisachsen der Stadtbahn siehe Anlage Plan 7.7.1 und 7.7.2

Kartengrundlage: Bestandsdaten der DB AG
Digitale Stadtkarte des Stadtmesungsamtes 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 1 1 0 0 0 0	Blattschnittcodierung 4 8 1 3 H G - - -	Organisatorische Codierung P I T V I K 4 9 - -
Auftraggeber DB Projekt GmbH Stuttgart 21	Projektsteuerung Dres & Sommer Infratec AG Lehrstr. 2 70373 Stuttgart Tel. 07 11 / 2 27 85 - 0 Fax. 07 11 / 2 27 85 - 11	Planer – bearbeitet im Auftrag der DB Projekt GmbH Stuttgart 21 Kunze – Hochingenieur BGS Ingenieurgesellschaft Honorar Landstraße 135-137 60384 Frankfurt a. M. Tel. 07 11 / 22 29 33 - 0 Fax. 069 / 69221 - 0 Tel. 0711 / 44954 - 0 Fax. 0711 / 44954 - 10

Lageplan Süd		Datum	Name
Zugangsebene		Gezeichnet	08/01 How
Ebene 0		Bearbeiter	08/01 Braig
Maßstab		1:1000	
"Urheberschutz" – Alle Rechte bei der DBProjekt GmbH Stuttgart 21		Freigebe DBProjekt GmbH Stuttgart 21	
Änderungsvermerke		gez. R. Baur	
Datum: 24.08.2001		Ersetzt für Plan-Nr. <input type="text"/>	
Ersetzt durch Plan-Nr. <input type="text"/>		Anlage 4.5	
Blatt 1B von 1		Blatt 1B von 1	

Projekt Stuttgart 21, DB Projekt GmbH Stuttgart 21, Ingenieurbüro SEIB, Stuttgart, 2001