

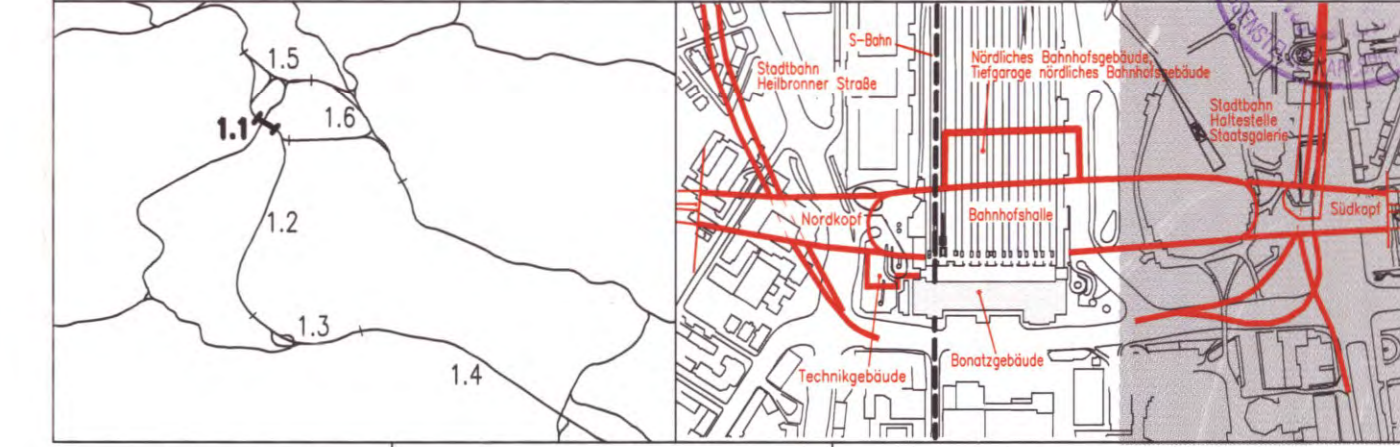
- LEGENDE:**
- neue Bauwerke
 - Abbruch
 - neue Bauwerke nachrichtlich
 - Bestand
 - 1.xxxx lfd. Nr. im Bauwerksverzeichnis
 - Baustraßen und Baustelleneinrichtungsfächen, siehe Anlage 13

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

Stuttgart 21 DBProjekt Stuttgart 21
 Deutsche Bahn **DB**

Umgestaltung des Bahnnotens Stuttgart
 Ausbau- und Neubaustrecke Stuttgart – Augsburg
 Bereich Stuttgart – Wendingen 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 1 1 W 1 K 2 9 _
Auftraggeber DBProjekt GmbH Stuttgart 21	Projektsteuerung Drees & Sommer Ingenieur-Consult & Management GmbH Ludwigsplatz 2 70173 Stuttgart Tel. 07 11 / 27 27 85 - 0 Fax. 07 11 / 27 27 85 - 11	Planer – bearbeitet im Auftrag der DBProjekt GmbH Stuttgart 21 Ingenieur – Arbeitsgemeinschaft RSC Ingenieurbüro Hörsing Landstraße 135-137 60114 Frankfurt a. M. Tel. 069 / 95021 - 0 Fax. 069 / 95021 - 437

Lageplan Süd
 Gleis-/Bahnsteigebene
 Ebene (-1)

Datum Name
 Gezeichnet 06/01 How
 Bearbeiter 06/01 Braig
 Geändert

Mabstab **1:1000**

Änderungsvermerke
 Freigebe DBProjekt GmbH Stuttgart 21
 gez. R. Bour **53-04**
 Datum: 24.08.2001
 Ersatz für Plan-Nr. _____
 Ersetzt durch _____
 Plan-Nr. _____
 Anlage Planfeststellungsunterlagen

Genehmigungsvermerk – Eisenbahn-Bundesamt
 Datum Genehmigungsvermerk Name Unterschrift

Anlage 4.4
 Blatt 1 von 1

Fortsetzung siehe Plan Anlage Nr. 4.1