

Hinweis: Abzubrechende Bauwerke siehe Anlagen 4 und 13.5 bis 13.11

Legende:

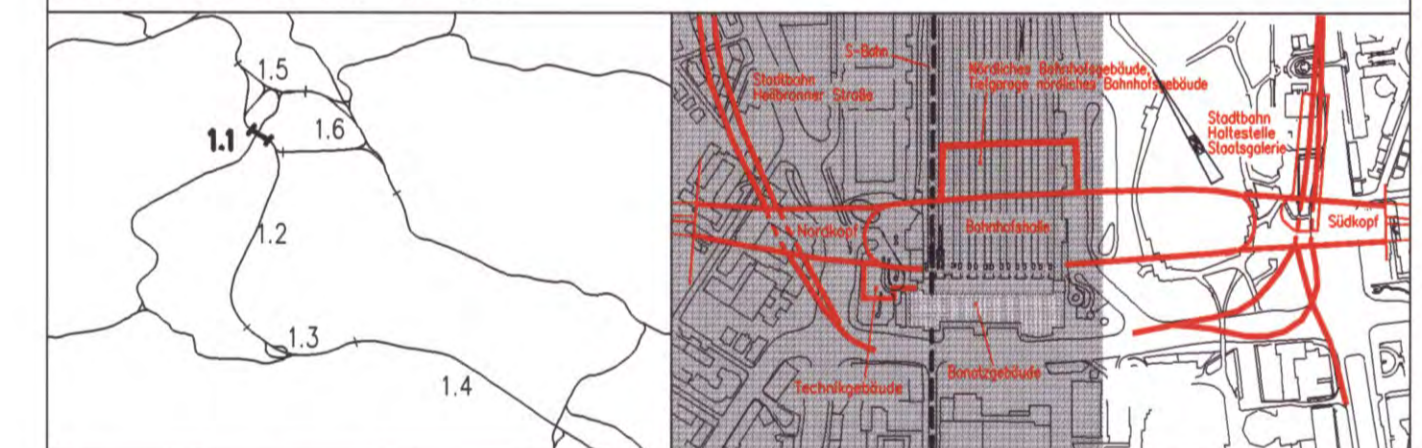
- Baufeld / Baugrubenabdeckung im Bau
- Baugrubenabdeckung befahrbar
- gültige, geänderte Fahrspuren

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

Stuttgart 21 **NUR ZUR INFORMATION**
DBProjekt Stuttgart 21 Deutsche Bahn **DB**

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 6 1 0 0	Blattschnittcodierung 4 8 1 3 H F - - -	Organisatorische Codierung P I W P - V K I V - -
Auftraggeber DBProjekt GmbH Stuttgart 21 Wohlfahrtsstr. 20 70372 Stuttgart Tel. 07 11 / 2 27 85 - 0 Fax. 07 11 / 2 27 85 - 11	Projektleitung Drees & Sommer Info Consult & Management GmbH Ludwigsplatz 2 70173 Stuttgart Tel. 07 11 / 22 29 33 - 10 Fax. 07 11 / 22 29 33 - 90	Planer - bearbeitet im Auftrag der DBProjekt GmbH Stuttgart 21 Ingenieur - Arbeitsgemeinschaft BGS Ingenieurgesellschaft Hansler Landstraße 135-137 60334 Frankfurt a. M. Tel. 069 / 95921 - 0 Fax. 069 / 95921 - 437

Verkehrsführung während der Bauzeit
Verkehrsstufen Heilbronner Straße,
Bereich Kurt-Georg-Kiesinger-Platz

Datum: 08/01
Name: Ra / Hop

Gezeichnet: 08/01
Ri

Geändert:

Maßstab: 1:500

"Urheberschutz" - Alle Rechte bei der DBProjekt GmbH Stuttgart 21

Änderungsvermerke

Index	Änderungen	Datum	Name

Genehmigungsvermerk - Eisenbahn-Bundesamt

Datum	Genehmigungsvermerk	Name	Unterschrift

Freigabe DBProjekt GmbH Stuttgart 21
gez. R. Bour
Datum: 24.08.2001
Ersatz für Plan-Nr. _____
Ersatz durch _____
Anlage Planfeststellungsunterlagen
Anlage 14.2.1 48-01
Blatt 1 von 1

P:\971289\ACAD\Abl_14_2_1\14_2-1.dwg / 14_2-1.plt Dateiname: 1151PK1V.DWG Plot-Datei: 1151PK1V.00... Planstand: 10.08.2001