



H = -993.543
 T = 34.296
 f = .592
 KM = 1179.551
 NN = N229.004

H = -910.049
 T = 32.167
 f = .568
 KM = 1178.365
 NN = N228.991

LEGENDE:

- Stahlbeton, neues Bauwerk
- Stahlbeton, bestehendes Bauwerk
- Stahlbeton, Abbruch
- Sicherheitsraum

Dargestellte Einbindung in km1GG nach statischer Vorbemessung.

Ausführungsart des Verbau und Festlegung der Verankerung nach statischen Erfordernissen.

Höhenangaben im NEUEN SYSTEM:
 Höhendifferenz zw. altem (württembergischen) System und dem Neuen System:
 neu = alt + 0,123 m

Verlegte Fahrplandräger für Bauzustände siehe Verkehrsstufenplan Anlage Nr. 14.2.1

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 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 - 1 -	Organisatorische Codierung P 1 1 v - 1 - 2 T -
Auftraggeber DBProjekt GmbH Stuttgart 21 Moltzenstr. 20 70372 Stuttgart Tel. 07 11 / 2 27 85 - 0 Fax 07 11 / 2 27 85 - 11	Projektsteuerung Drees & Sommer Infr Consult & Management GmbH Ludwigsplatz 11 70373 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 BSC Ingenieurgesellschaft Hauptstr. 135-137 70374 Frankfurt a. M. Tel. 069 / 95921 - 0 Fax 069 / 95921 - 437

Verlegung Stadtbahn Heilbronner Straße Grundriss Gleisebene Kurt-Georg-Kiesinger-Platz		Datum Name Gezeichnet 08/01 kr Bearbeiter 08/01 Koch Geändert Maßstab 1: 200
--	--	---

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

Änderungsvermerke		Freigabe DBProjekt GmbH Stuttgart 21 gez. R. Baur Datum: 24.08.2001	
Index	Änderungen	Datum	Name
A	Grundriss Baugrubenschließung gebod. HD Untergrund	20.10.11	How

Genehmigung
 Datum
 (Flächen)
 Eisenbahn-Bundesamt,
 Außenstelle Karlsruhe/Stuttgart

Entscheidung nach § 76 (2) VwVfG
 69170-8919a/07-230440015
 vom 10.05.2012
 Im Auftrag
 (Flächen)
 Eisenbahn-Bundesamt,
 Außenstelle Karlsruhe/Stuttgart

Anlage Planfeststellungsunterlagen
 Ersatz für Plan-Nr.
 Ersetzt durch
 Plan-Nr.
 Anlage Planfeststellungsunterlagen
 Anlage 7.2.1.3
 Blatt 1 von 1