



LEGENDE:

- zu erwerbende Fläche
- vorübergehende Inanspruchnahme während der Bauzeit (Schräffur im rechten Winkel zum Nordpfeil)
- dingliche Belastung (Schräffur parallel zum Nordpfeil)
- Vorübergehende Inanspruchnahme während der Bauzeit u. dingliche Belastung
- Bedarfsflächen für Infiltrationsbrunnen während der Bauzeit
- I.XXX lfd. Nr. im Grunderwerbsverzeichnis

Hinweis: Abzubrechende Bauwerke siehe Anlagen 4 und Anlagen 13.5–13.11

Kartengrundlage: Bestandsdaten der DB AG
 Digitale Stadtkarte des Stadtmesungsamtes 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 Flughafenbindung

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



Geographische Codierung 1.1 7 0 0 0	Blattschnittcodierung 4 7 0 0 A I - 2 0	Organisatorische Codierung P I t v - I K 4 G -	
Auftraggeber DBProjekt GmbH Stuttgart 21 Walldorferstr. 20 70191 Stuttgart Tel. 07 11 / 2 27 85 - 0 Fax. 07 11 / 2 27 85 - 11	Projektsteuerung Drees & Sommer Infra-Consult & Management GmbH Lehrstr. 11 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 Ingenieurzeit Hans-J. Landstraße 135-137 60314 Frankfurt a. M. Tel. 069 / 95921 - 0 Fax. 069 / 95921 - 437	Boll und Partner GmbH Eisenbahnstr. 11 70180 Stuttgart Tel. 0711 / 64954 - 0 Fax. 0711 / 64954 - 10 gez. Münzner

Grunderwerbsplan		Datum	Name
Bauglogstr. und Logistikflächen Teil 4		08/01	Scharpff
		08/01	Braig
		08/01	
46-05		Maßstab	
"Urheberschutz" – Alle Rechte bei der DBProjekt GmbH Stuttgart 21		1:1000	
Änderungsvermerk		Freigabe DBProjekt GmbH Stuttgart 21	
Index	Änderungen	Datum	Name
Genehmigungsvermerk – Eisenbahn-Bundesamt		Freigabe durch	
Datum	Genehmigungsvermerk	Name	Index
Anlage Planfeststellungsunterlagen		Anlage 9.2.8	
Blatt 1 von 1		Blatt 1 von 1	