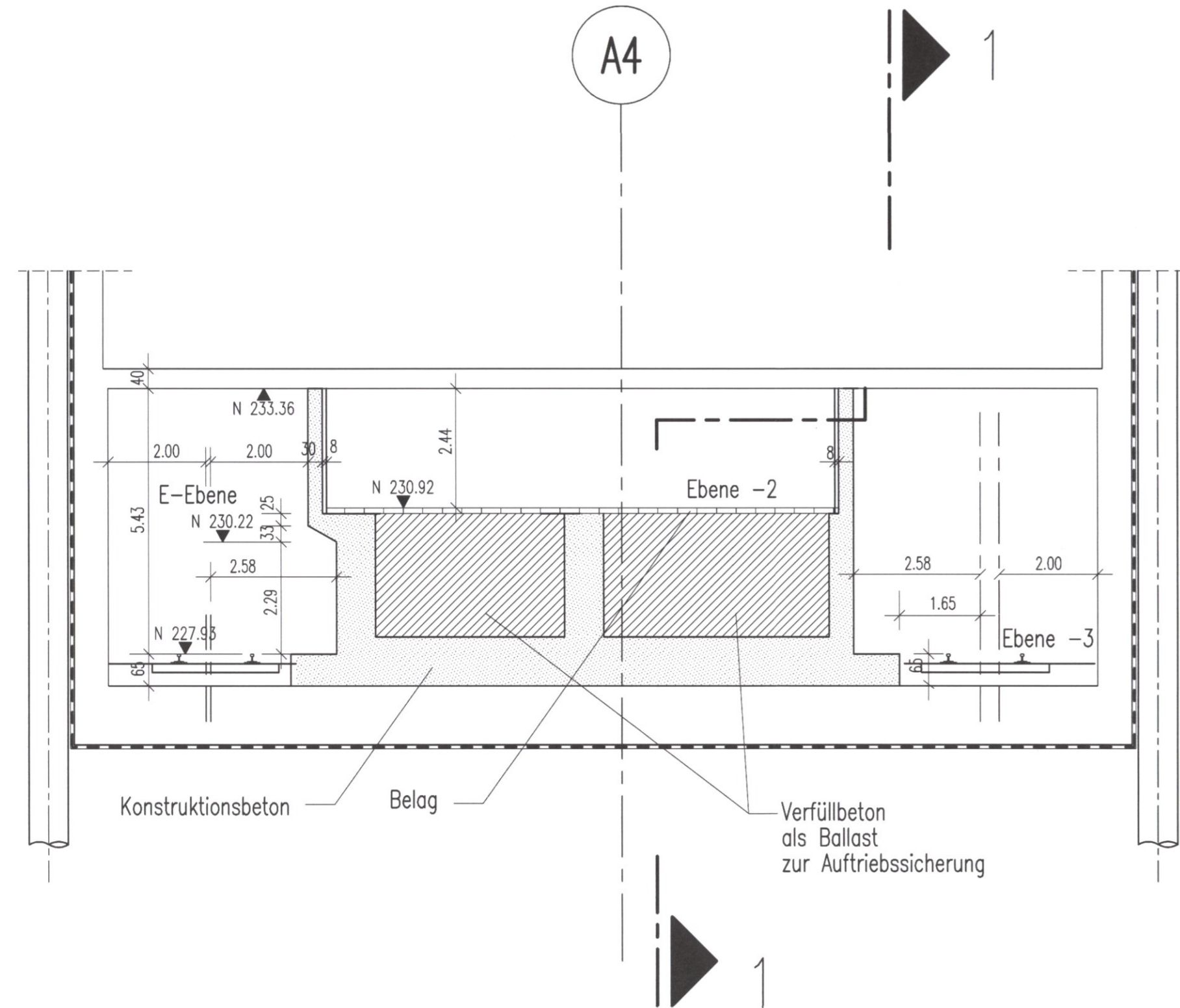
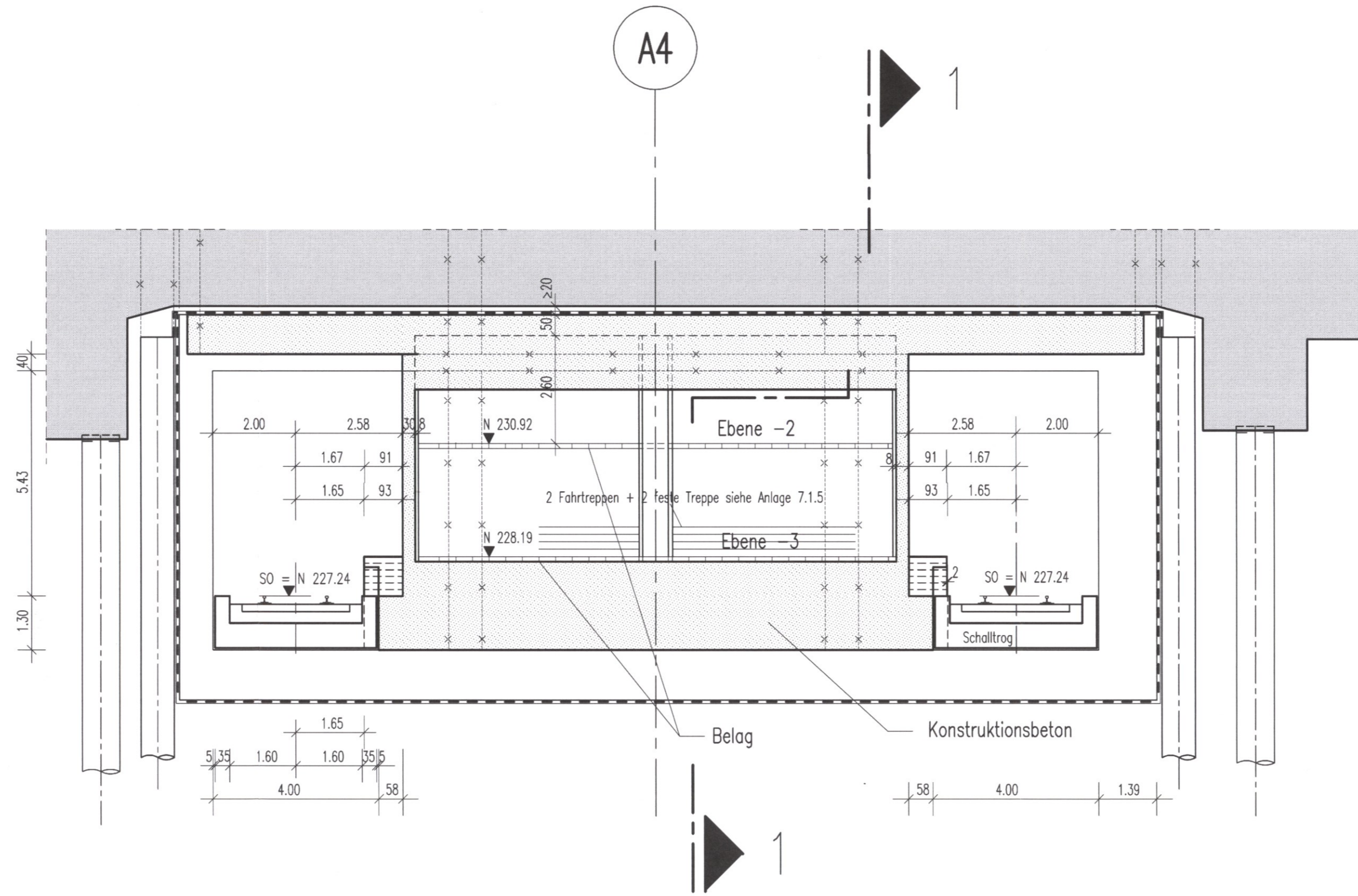


# Querschnitt 4 - 4 M 1:100



# Querschnitt 5 - 5 M 1:100



### LEGENDE:

- Stahlbeton, neues Bauwerk
- Aufbeton

Die endgültige Ausbildung der Pfahlgründung wird in der Ausführungsplanung festgelegt

Höhenangaben im NEUEN SYSTEM:  
Höhendifferenz zw. altem (würt.) System und Neuem System:  
neu = alt + 0.123 m

Zu der Gestaltung der Bahnhofshalle, dem hochbautechnischen Ausbau, der innerverkehrlichen Erschließung und dem Bahnhofsdach einschl. der Stützens Ausbildung siehe Pläne Anlage 7.1.5

Zum Umbau des Bonatzgebäudes sowie dem zugehörigen Umbau der Zugänge zur S-Bahn im Bereich des Bonatzgebäudes siehe Pläne Anlage 7.1.5



DBProjekt  
Stuttgart 21

Deutsche Bahn **DB**

Planfestgestellt gemäß Abs. 1 AEG

vom 28. Jan. 2005

Az.: 50160-PAP-PS21-PFA.1

Eisenbahn-Bundesamt  
St. Karlsruhe

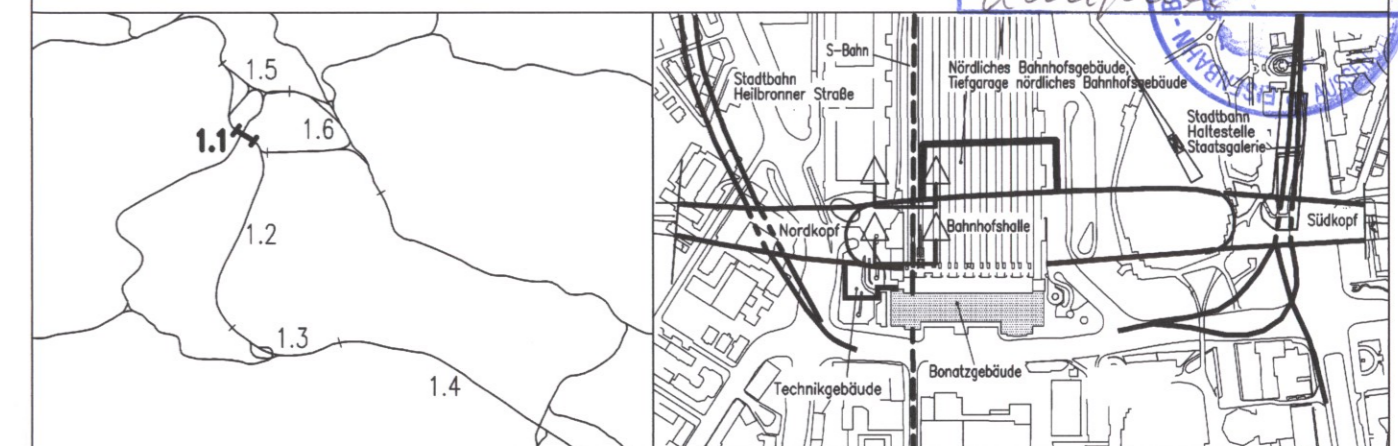
In Auftrag

## 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 | 2 | 1 | 0 | 0

FFA Bauabschnitt Blattschnitt

Blattschnittcodierung

4 | 8 | 1 | 3 | H | F | - | -

Streckennummer Bezirk

Organisatorische Codierung

P | i | b | s | - | I | Q | 3 | S | . | -

Phase Planzeichen Gewerk Ebene Planinhalt Index

Auftraggeber

DBProjekt GmbH Stuttgart 21

DBProjekt GmbH Stuttgart 21  
Wolfrumstr. 20  
70191 Stuttgart  
Tel. 07 11 / 2 27 85 - 0  
Fax. 07 11 / 2 27 85 - 11

Projektsteuerung

Drees & Sommer

Infra Consult & Management GmbH  
Lautenschlagerstraße 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 Ingenieurszoo  
Hanauer Landstraße 135-137  
60314 Frankfurt a. M.  
Tel. 069 / 95921 - 0  
Fax. 069 / 95921 - 437

Boll und Partner GmbH  
Etzelstraße 11  
70180 Stuttgart  
Tel. 0711 / 64954 - 0  
Fax. 0711 / 64954 - 10

gez. Dr. Eisert

## S-Bahn-Überbrückung

Querschnitt 4-4 und Querschnitt 5-5  
durch S-Bahntunnel

Datum

08/01

Wi / Hap

Bearbeiter

08/01

RI

Geändert

Maßstab

1:100

"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. Baur

Datum: 24.08.2001 **23-11**

Ersatz für Plan-Nr.

Ersetzt durch

Plan-Nr.

Anlage Planfeststellungsunterlagen

Anlage 7.4.5

Blatt 1 von 1