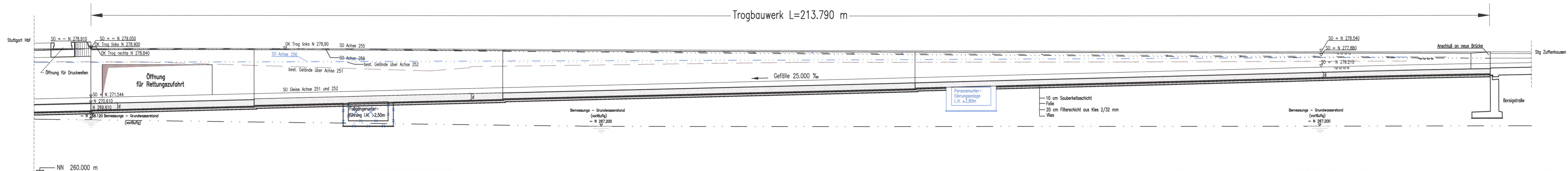


Längsschnitt Trogbauwerk 2 gl. Bau-km -3.8-97.067 bis -3.6-83.277

Höhenangaben im NEUEN SYSTEM:
Höhendifferenz zw. altem (württ.)
System und Neuem System



Fernbahn von/nach Stg-Feuerbach
Tunnel 2 gl. offene Bauweise
Bau-km -3.6-83.277

Fernbahn von/nach Stg-Feuerbach
Trog 2 gl.
Bau-km -3.6-83.277

Bau-km -3.7-00.000

Bau-km -3.8-00.000

Bau-km -3.8-70.000

Fernbahn von/nach Stg-Feuerbach
Trog 2 gl.
Bau-km -3.8-97.067

Brücke über
Borsigstraße

Darstellung der Maßnahmen für
Bodenverbesserung bzw. Tiefgründung
siehe Querschnitte

Sicherheitsdrainage siehe Querschnitte

Legende:

- Stahlbeton
- Planung alt, nach Änderungsverfahren nicht mehr aktuell
- Planung vom Änderungsverfahren

Ausführungsart des Verbaus und Festlegung der Verankerung nach statischen Erfordernissen

Bauwerksabmessungen nach statischen Erfordernissen

Bauwerkslängsschnitt

Trogbauwerk zweigleisig Achse 251 Feuerbach (Fernbahn)
Str. 4813 Stg-Feuerbach - Ülm Hbf; Bau-km -3.8-97.067 bis -3.6-83.277

Datum Name
Gezeichnet 12/02 Volk (IBV)
Bearbeiter 12/02 Memmler (IBV)

Maßstab: 1:200 08-05

Freigabe DBProjektBau GmbH
gez. P. Marquart
Datum: 09.06.06

Ersatz für Plan-Nr. Phase Index
Ersetzt durch Plan-Nr.

Anlage Planfeststellungsunterlagen
Anlage 7.1.2.2
Blatt 1B von 1

Index	Änderungen	Datum	Name
A	3. Änderungsverfahren neue Personenunterführungsanlage bei Bau-km -3.8-16.500 und Entfall gekante Fußgängerunterführung bei Bau-km -3.7-24.700	01.07.04	gez. Marquart
B	Erhalt der bestehenden Stützmauer im Bereich Bf Stg-Feuerbach und die sich daraus ergebende Trassierungsänderung der Gleise 256	09.06.06	gez. Marquart

Datum	Genehmigungsvermerk	Name	Unterschrift

Stuttgart
21

Planfestgestellt gemäß
durch Bes.
vom: 13. Okt. 2002

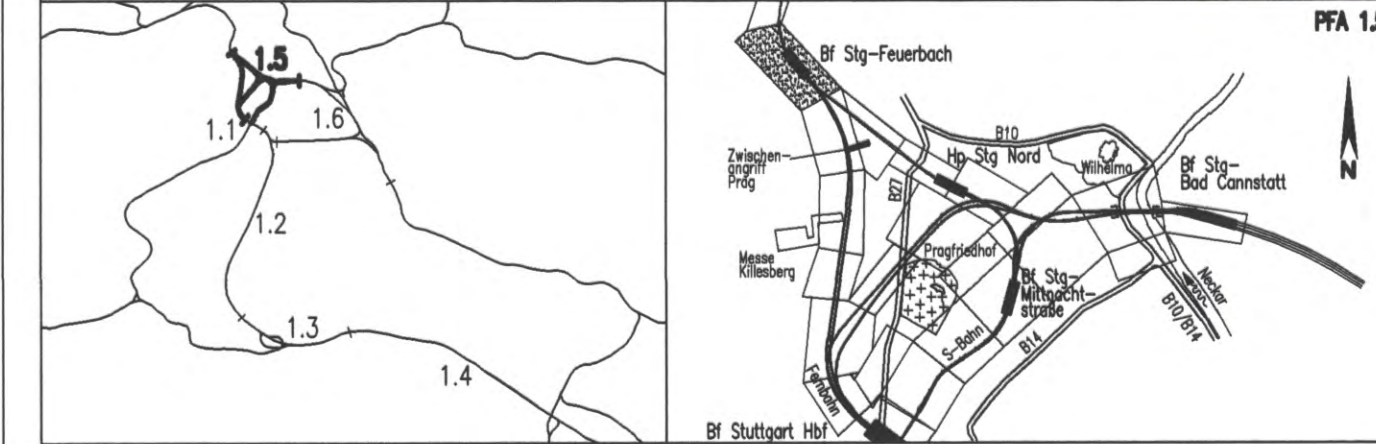
Az.: 59180 PAP-PS 21-PFA1.5

DB

Umgestaltung des Bahnknotens Stuttgart
Ausbau- und Neubaustrecke Stuttgart - Augsburg
Bereich Stuttgart - Wendlingen mit Flughafenabbindung

Eisenbahn-Bundesamt
St. Karlsruhe/Stuttgart
In Auftrag
Kocip

Planfeststellungsabschnitt 1.5 Zuführung Feuerbach/Bad Cannstatt - Generalplanung
Bau-km -4.0-90.340 bis Bau-km -0.4-42.000 / Stat. -4.8-64.359 bis Bau-km -0.4-42.000



Geographische Codierung		Blattschnittcodierung		Organisatorische Codierung	
1.5	1100	4813	XXXXXX	P	blq
Auftraggeber		Projektsteuerung		Planer - bearbeitet im Auftrag der DBProjektBau GmbH	
DBProjektBau GmbH Niederlassung Südwest Projektzentrum Stuttgart 1 Wöhrstraße 29 70191 Stuttgart Tel. 07 11 / 20 92 - 77 00 Fax. 07 11 / 20 92 - 77 77		Dress & Sommer Infra Consult & Management GmbH Lehrerhofstraße 1 70173 Stuttgart Tel. 07 11 / 22 29 33 - 10 Fax. 07 11 / 22 29 33 - 90		Planungsgemeinschaft S/BV für Stuttgart 21 PFA 1.5 SPRECHMANN GmbH Dietrichstraße 6 70173 Stuttgart Tel. 0711/ 22 42-0 Fax. 0711/ 22 42-249	