

Stahlbeton

Ausführungsart des Verbaus und Festlegung der Verankerung nach statischen Erfordernissen

Bauwerksabmessungen nach statischen Erfordernissen

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

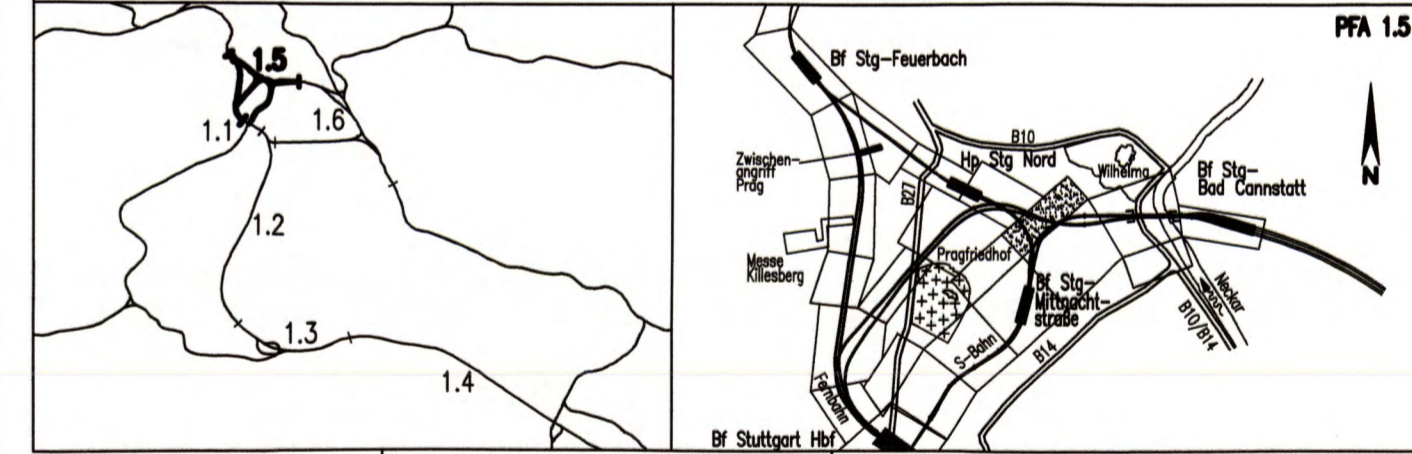


Planfeststellungsbeschluss gemäß § 18 Abs. 1 AEÜ
durch Beschluss
vom 13. Okt. 2007
Az.: 59160 PAP-PS 21-PFA 1.5

Eisenbahn-Bundesamt
St. Karlsruhe/Stuttgart
Im Auftrag
Kaufmann

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

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	3 3 0 0	4 7 1 5	X X X X X	P	I b q I Q I T O A
PFA	Baubachricht	Blattschnitt	Streckennummer	Bezirk	Phase
Auftraggeber DBProjektBau GmbH Niederlassung Südwest Projektzentrum Stuttgart 1 Mönchstraße 29 70181 Stuttgart Tel. 07 11 / 20 92 - 77 00 Fax. 07 11 / 20 92 - 77 77		Projektsteuerung Drees & Sommer Infra Consult & Management GmbH Ludwigsplatz 2 70174 Stuttgart Tel. 07 11 / 22 29 33 - 10 Fax. 07 11 / 22 29 33 - 90		Planer – bearbeitet im Auftrag der DBProjektBau GmbH Planungsgemeinschaft S/BN für Stuttgart 21 PFA 1.5 SPEXERWANN GmbH Tübinger Straße 10 70174 Stuttgart Tel. 07 11 / 22 42-0 Fax. 07 11 / 22 42-249	

Bauwerksquerschnitt 1 Kreuzungsbauwerk Ehmmanstraße (Fernbahn) Str. 4715 Stg-Bad Cannstatt – Stuttgart Hbf, Stat -3.3-94.492		Datum	Name																
		Gezeichnet	12/02 Nimmesgern (SI)																
"Urheberschutz" – Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH		Bearbeitet	12/02 rau/str (SI)																
		Maßstab	1 : 100																
Änderungsvermerke		Freigabe DBProjektBau GmbH gez. P. Marquart Datum: 09.06.06																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Index</th> <th>Änderungen</th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A 2</td> <td>Änderungsverfahren Entfall Behälterbehälter der Freien Fahrbahn Achse 136 Stat. -4.1-97 – Stat. -3.3-31</td> <td>24.06.04</td> <td>gez. Marquart</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Index	Änderungen	Datum	Name	A 2	Änderungsverfahren Entfall Behälterbehälter der Freien Fahrbahn Achse 136 Stat. -4.1-97 – Stat. -3.3-31	24.06.04	gez. Marquart									Ersatz für Plan-Nr. Phase Index Ersetzt durch Plan-Nr.	
Index	Änderungen	Datum	Name																
A 2	Änderungsverfahren Entfall Behälterbehälter der Freien Fahrbahn Achse 136 Stat. -4.1-97 – Stat. -3.3-31	24.06.04	gez. Marquart																
Genehmigungsvermerk – Eisenbahn-Bundesamt 09-32		Anlage Planfeststellungsunterlagen																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Datum</th> <th>Genehmigungsvermerk</th> <th>Name</th> <th>Unterschrift</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Datum	Genehmigungsvermerk	Name	Unterschrift					Anlage 7.2.4.3 Blatt 1A von 2									
Datum	Genehmigungsvermerk	Name	Unterschrift																