

Anschluß siehe Anlage 8.5 Blatt 20

Anschluß siehe Anlage 8.5 Blatt 13

### LEGENDE:

- Leitungsbestand
- Leitungsbestand, entfällt auf der ausge-x-ten Länge
- Leitungsneuerlegung
- Leitungsbestand, wird auf Länge der roten Parallellinie im Bauzustand gesichert
- weiterer Verlauf der Leitung nicht dargestellt
- Leitungsende
- Querschnittsänderung, Schacht o. ä. im Leitungsstrang

"im Bauzustand sichern" bedeutet:  
 Leitungen werden während der Baumaßnahme gesichert.  
 (z. B. am Baugrubenverbau, über Hilfsbrücken, Baubehelfe oder dergl.) Es handelt sich um bauzeitliche Lagen für die betroffenen Leitungen. Nach Ende der Baumaßnahmen liegen die Leitungen wieder in der ursprünglichen Lage.

- 5.5xxx Laufende Nummer im Bauwerksverzeichnis
- Planung alt, nach Änderungsverfahren nicht mehr aktuell
- Planung vom Änderungsverfahren
- Leitungsneuerlegung vom Änderungsverfahren
- Leitungsbestand, entfällt auf der ausge-x-ten Länge vom Änderungsverfahren
- 5.5xxx Laufende Nummer im Bauwerksverzeichnis vom Änderungsverfahren

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

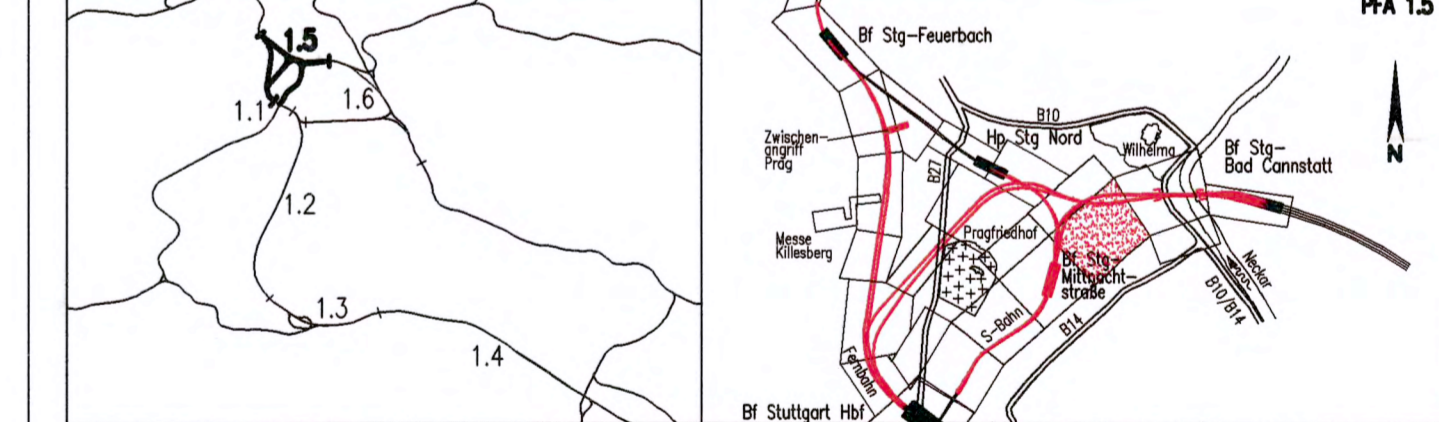
Kartengrundlage: Bestandsdaten der DB AG  
 Digitale Stadtkarte des Stadtmesungsamtes Stuttgart  
 Für das Projekt Stuttgart 21 überarbeitet durch SEIB Ingenieur-Consult GmbH

Planfeststellungsbeschluss vom 13. Okt. 2009  
 vom 55160 PAP-PS 21-PFA 1.5  
 Az.:

### Umgestaltung des Bahnknotens Stuttgart

Ausbau- und Neubaustrecke Stuttgart – Augsburg  
 Bereich Stuttgart – Wendlingen mit Flughafenbindung

**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 15   0   0   1   v	Blattschnittcodierung 4   7   0   0   A   1   -   2   0	Organisatorische Codierung P   0   0   0   1   D   K   2   L   0   B
Auftraggeber DBProjektBau GmbH Mercedesstr. 1 70178 Stuttgart Tel. 07 11 / 22 29 33 - 10 Fax. 07 11 / 20 92 - 77 77	Projektsteuerung Dres & Sommer Infra-Consult & Management GmbH Theodor-Heuss-Str. 6 70173 Stuttgart Tel. 07 11 / 22 29 33 - 10 Fax. 07 11 / 22 29 33 - 90	Planer – bearbeitet im Auftrag der DBProjektBau GmbH Ingenieur-Consult GmbH Theodor-Heuss-Str. 6 70173 Stuttgart Tel. 07 11 / 22 29 33 - 10 Fax. 07 11 / 22 29 33 - 90

### Leitungsbestand- und Verlegeplan

**TELEKOM**

Str. 4716 & 4715 Stg-Bad Cannstatt – Stuttgart Hbf, Str. 4805 Stg Nord – Stuttgart Hbf (teil)

Datum: 12/02  
 Name: Moyer (SI)  
 Gezeichnet: 12/02  
 Name: Eisele (SI)

Maßstab: **1:1000**

"Urheberschutz" – Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH

Index	Änderungen	Datum	Name
A	neuer Leitungsbestand	24.06.04	gez. M. Marquart
B	neuer Leitungsbestand	09.06.06	gez. M. Marquart

Freigabe DBProjektBau GmbH  
 gez. P. Marquart  
 Datum: 09/06/06

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

Anlage Planfeststellungsunterlagen

Anlage 8.5  
 Blatt 15B von 22

Datum	Genehmigungsvermerk	Name	Unterschrift

59-13

4700 AH-20  
 4700 AI-20 (M 1:1000)  
 Zustand Lv. 02.98; Iv. 02.98;

"Urheberschutz" – alle Nutzungsrechte bei der DB AG

M-Gesamtplanholt nur in Planungsbereichen dargestellt