



**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
- ⊙ ⊙ ⊙ Grundwassermeßstelle Bestand / Neu / Änderungsverfahren
- Planung alt, nach Änderungsverfahren nicht mehr aktuell
- Planung zum Änderungsverfahren
- 5.5xxx Laufende Nummer im Bauwerksverzeichnis zum Änderungsverfahren

**Höhenangaben im NEUEN SYSTEM:**

Höhendifferenz zw. altem (württ.) System und Neuem System

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

Stuttgart  
**21**

Planfestgestellt gemäß § 10 Abs. 1 S. 1 Nr. 10 S. 1 BauNVO  
 durch Bescheid des Eisenbahn-Bundesamtes  
 vom 13. Okt. 2009  
 Az.: 50160-P/09-P/21-1/1-1-3  
 In Auftrag gegeben durch Eisenbahn-Bundesamt  
 Ast. Karlsruhe/Stuttgart  
 Im Auftrag *Ka...*

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

PFA 1.5

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| Geographische Codierung<br>PFA Bauabschnitt Blattschnitt<br>1.5   0   0   1   v   | Blattschnittcodierung<br>Streckennummer Bezirk<br>4   7   0   0   A   N   -   2   0  | Organisatorische Codierung<br>Phase Ebene Planinhalt Index<br>P   I   a   b   i   S   K   4   L   0   A   |  |
| Auftraggeber<br>DBProjektBau GmbH<br>Niederlassung Südwest<br>Projektzentrum Stuttgart 1<br>Münchenerstraße 29<br>70191 Stuttgart<br>Tel. 07 11 / 20 92 - 77 00<br>Fax. 07 11 / 20 92 - 77 77 | Projektsteuerung<br>Dress & Sommer<br>Infra Consult & Management GmbH<br>Lauterbachstraße 2<br>70173 Stuttgart<br>Tel. 07 11 / 22 29 33 - 10<br>Fax. 07 11 / 22 29 33 - 90 | Planer – bearbeitet im Auftrag der DBProjektBau GmbH<br>Planungsgemeinschaft S/BV für Stuttgart 21 PFA 1.5<br>INGENIEURBÜRO VOSSING<br>Theodor-Haus-Strasse 6<br>70174 Stuttgart<br>Tel. 0711 / 22 55 99-0<br>Fax. 0711 / 22 55 99-70 |  |

**Leitungsbestand- und Verlegeplan**  
**WASSER**  
 Str. 4716 & 4715 Stg-Bad Cannstatt – Stuttgart Hbf, Str. 4805 Stg Nord – Stuttgart Hbf (tief)

Maßstab: **1:1000**

"Urheberschutz" – Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH

| Index | Änderungen   | Datum   | Name          |
|-------|--|---------|---------------|
| A     | Änderung Zentrales Grund- u. Niederschlagsmanagement | 11/2003 | gez. Marquart |
|       |  |         |               |
|       |  |         |               |
|       |  |         |               |
|       |  |         |               |

Freigabe DBProjektBau GmbH  
 gez. P. Marquart  
 Datum: 09.06.06 *63-14*

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

Anlage Planfeststellungsunterlagen  
**Anlage 8.3**  
**Blatt 16A von 22**