

### LEGENDE:

- Leitungsbestand (G=Gas, F=Fernheizung)
- x-x-x- Leitungsbestand, entfällt auf der ausge-x-ten Länge
- Leitungsneuerlegung
- == Leitungsbestand, wird auf Länge der roten Parallellinie im Bauzustand gesichert
- weiter 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

Höhenangaben im NEUEN SYSTEM:  
 Höhendifferenz zw. altem (würtl.)  
 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

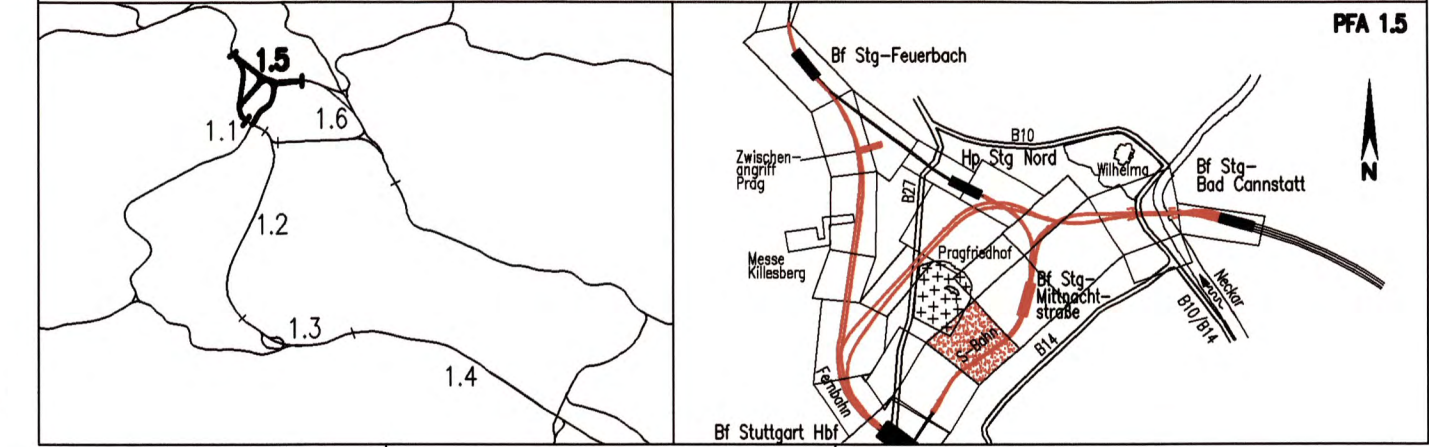
Planfeststellung gemäß § 18 Abs. 1 AEG  
 durch Beschluss vom **13. Okt. 2011**  
 Az.: 400/100/100-100/100/100

Eisenbahn-Bundesamt  
 St. Karlsruhe/Stuttgart  
 Inq. Auftrag *Kaufmann*

### 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 1.5   0   0   1   v	Blattschnittcodierung 4   7   0   0   A   F   -   1   X	Organisatorische Codierung P   a   b   i   Q   K   C   L   0   0
Auftraggeber DB-Projekte Süd GmbH Hohenstraße 20 70191 Stuttgart Tel. 07 11 / 2 27 85 - 0 Fax. 07 11 / 2 27 85 - 999	Projektsteuerung Dres & Sommer Infra Consult & Management GmbH Lothar-Schöperstraße 2 70173 Stuttgart Tel. 07 11 / 22 29 33 - 10 Fax. 07 11 / 22 29 33 - 90	Planer – bearbeitet im Auftrag der DB-Projekte Süd GmbH Planungsgesellschaft S/IBV für Stuttgart 21 PFA 1.5 SPRECHMANN GmbH INGENIEURBÜRO WISSING Tübinger Straße 10 70178 Stuttgart Tel. 0711 / 22 42-0 Fax. 0711 / 22 42-249

Leitungsbestand- und Verlegeplan		Datum Name																					
<b>GAS, FERNHEIZUNG</b> <b>Str. 4805 Stg Nord – Stuttgart Hbf (tief)</b>		Gezeichnet	12/02 Gürtler (IBV)																				
		Bearbeiter	12/02 Kaltenbach (IBV)																				
"Urheberschutz" – Alle Rechte bei der DB-Projekte Süd GmbH		Maßstab <b>1:1000</b>																					
Änderungsvermerke		Freigabe DB-Projekte Süd GmbH gez. R. Baur 18.12.02																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Index</th> <th>Änderungen</th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </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																	Datum: Ersetzt für Plan-Nr. _____ Ersetzt durch Phase _____ Plan-Nr. _____ Anlage Planfeststellungsunterlagen	
Index	Änderungen	Datum	Name																				
Genehmigungsvermerk – Eisenbahn-Bundesamt		Anlage <b>8.2</b> Blatt <b>21</b> von <b>22</b>																					
<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					<p style="text-align: center;">62-19</p> <p style="text-align: center;">H:\PROJEKTE\AUTOCAD\STG_21\LEITUNGS\GAS\5000PKCL.DWG</p>													
Datum	Genehmigungsvermerk	Name	Unterschrift																				

Anschluß siehe Anlage 8.2 Blatt 22

Anschluß siehe Anlage 8.2 Blatt 20

4700 AB-20  
 4700 AF-1 (M 1:1000)  
 Zustand Lv. 02.98; Iv. 02.98;

4700 AH-20