

LEGENDE:

- Leitungsbestand
- x—x— Leitungsbestand, entfällt auf der ausge-x-ten Länge
- Leitungsneuverlegung
- 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.

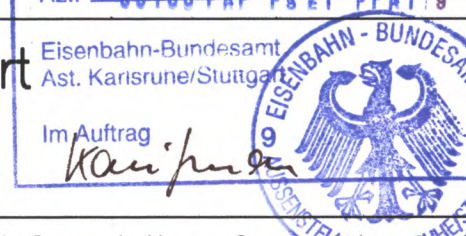
5.5xxx Laufende Nummer im Bauwerksverzeichnis

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

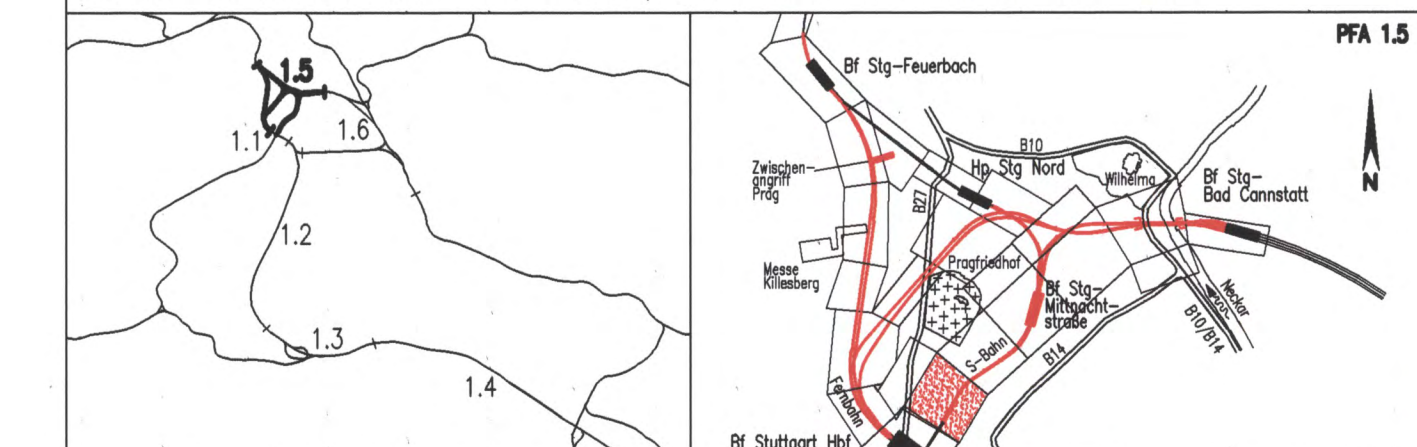


Planfestgestellt gemäß § 18 Abs. 1 AEG
 durch Beschluss
 vom 13. Okt. 2009
 Az.: 59180 PAF-PF-21-PT-1



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 15 0 0 1 v	Blattschnittcodierung 47 0 0 A B - 2 0	Organisatorische Codierung P I a b i l E K B L 0 0
Auftraggeber DB Projekte Süd GmbH	Projektsteuerung Drees & Sommer	Planner – bearbeitet im Auftrag der DB Projekte Süd GmbH SPIDERMAN GmbH

Leitungsbestand- und Verlegeplan		Datum	Name
STROM		Gezeichnet	12/02 Gürtler (BV)
Str. 4805 Stg Nord – Stuttgart Hbf (tief)		Bearbeiter	12/02 Kattenbach (BV)
"Urheberschutz" – Alle Rechte bei der DB Projekte Süd GmbH		Maßstab	1:1000
Änderungsvermerke		Freigabe DB Projekte Süd GmbH gez. R. Baur	
Index		Datum:	18.12.02 64-20
Genehmigungsvermerk – Eisenbahnbundesamt		Ersatz für Plan-Nr.	Phase Index
Datum		Anlage Planfeststellungsunterlagen	
Genehmigungsvermerk		Anlage 8.1	
Name		Blatt 22 von 22	
Unterschrift		H:\PROJEKTE\AUTOCAD\STG_21\LEITUNGS\STROM\5600PKBL.DWG	

