

- Legende
- Grenze Leitungserfassung
  - Leitungsbestand
  - Leitungsbestand, entfällt auf der ausge-x-ten Länge
  - umverlegte Leitung (im Endzustand)

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

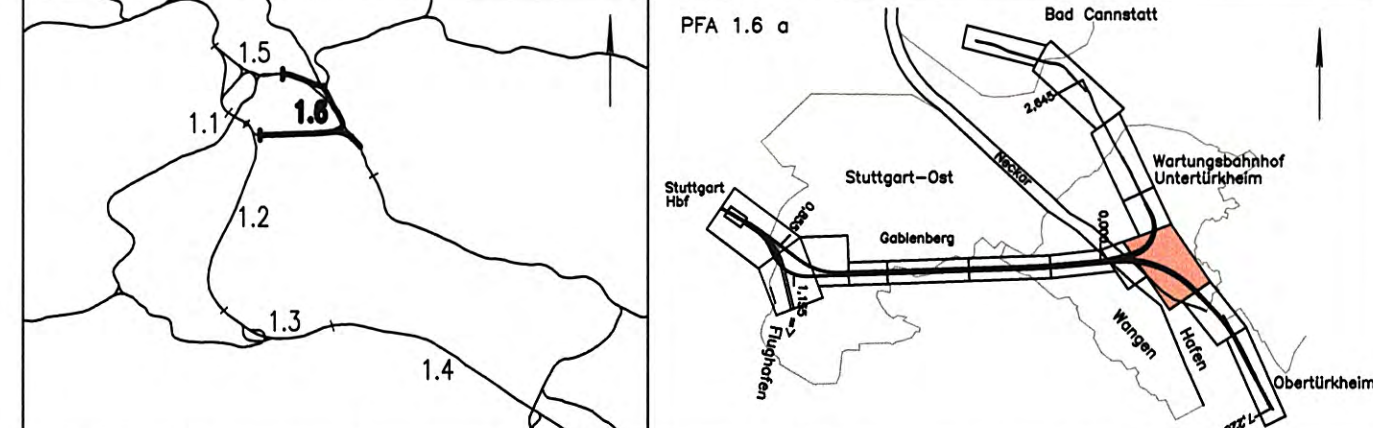
Stuttgart 21

Planfeststellungsbeschluss § 18  
 vom 16. Mai 2007  
 Az.: 68160/P/P/07

DB

Planfeststellungsbeschluss  
 Karlsruhe-Stuttgart  
 im Auftrag  
 [Signature]

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



Geographische Codierung	Blattschnittcodierung	Organisatorische Codierung
1.6   1.6   0   0	4   7   0   0   B   D   -   2   0	P   1   a   b   i   E   K   3   L   a   -
PKA	Streckennummer	Bezeichnung
000000	000000	000000
Auftraggeber	Projektsteuerung	Planer - bearbeitet im Auftrag der
DB Projekte Süd GmbH	Dress & Sommer AG	DB Projekte Süd GmbH
Waldenstraße 20	Info Contact & Management GmbH	Generellplaner PFA 1.2 / 1.3 / 1.6
70391 Stuttgart	Landeshauptstadt Stuttgart	6 / 7 a / 8 / 9 / 10 / 11 / 12
Tel. 07 11 / 2 27 85 - 99	70174 Stuttgart	14. 07. 11 / 22. 29. 33 - 10
Fax. 07 11 / 2 27 85 - 99	70174 Stuttgart	14. 07. 11 / 22. 29. 33 - 0
		Fax. 07 11 / 1 82 58 - 24

<b>Leitungsbestands- und Verlegeplan</b> von km 5.0+00 bis km 5.7+33 (Achse 60) von km 0.4+05 bis km 0.7+98 (Achse 713) Elektrizität / Steuerkabel		Datum	Name
		07/02	CLE
		07/02	NIE
		Maßstab: 1:1000	
"Urheberschutz" - Alle Rechte bei der DB Projekte Süd GmbH		Freigabe DB Projekte Süd GmbH gez. R. Baur Stuttgart, den 12.07.2002	
Änderungsvermerke		Ersatz für Plan-Nr. Ersatz durch Plan-Nr. Anlage Planfeststellungsunterlagen	
Genehmigungsvermerk - Eisenbahn-Bundesamt		Anlage 8.1 416-03 Blatt 9 von 15	
Datum	Genehmigungsvermerk	Name	Unterschrift

4700 BC-20 (M 1:1000)  
 Zustand Lv. 11.01; lv. 04.02

"Urheberschutz" - alle Nutzungsrechte bei der DB AG

Anschluß an Anlage 8.1 Blatt 8

4700 BE-21

Zeichnungsdatei: EL\_8029\_LDWG - Plandatei: 6810A09.PLT