

Anmerkung: Detailliertere Darstellungen der einzelnen Leitungsarten und Bauwerksnummern sind in den Anlagen 8.1 – 8.5 enthalten.

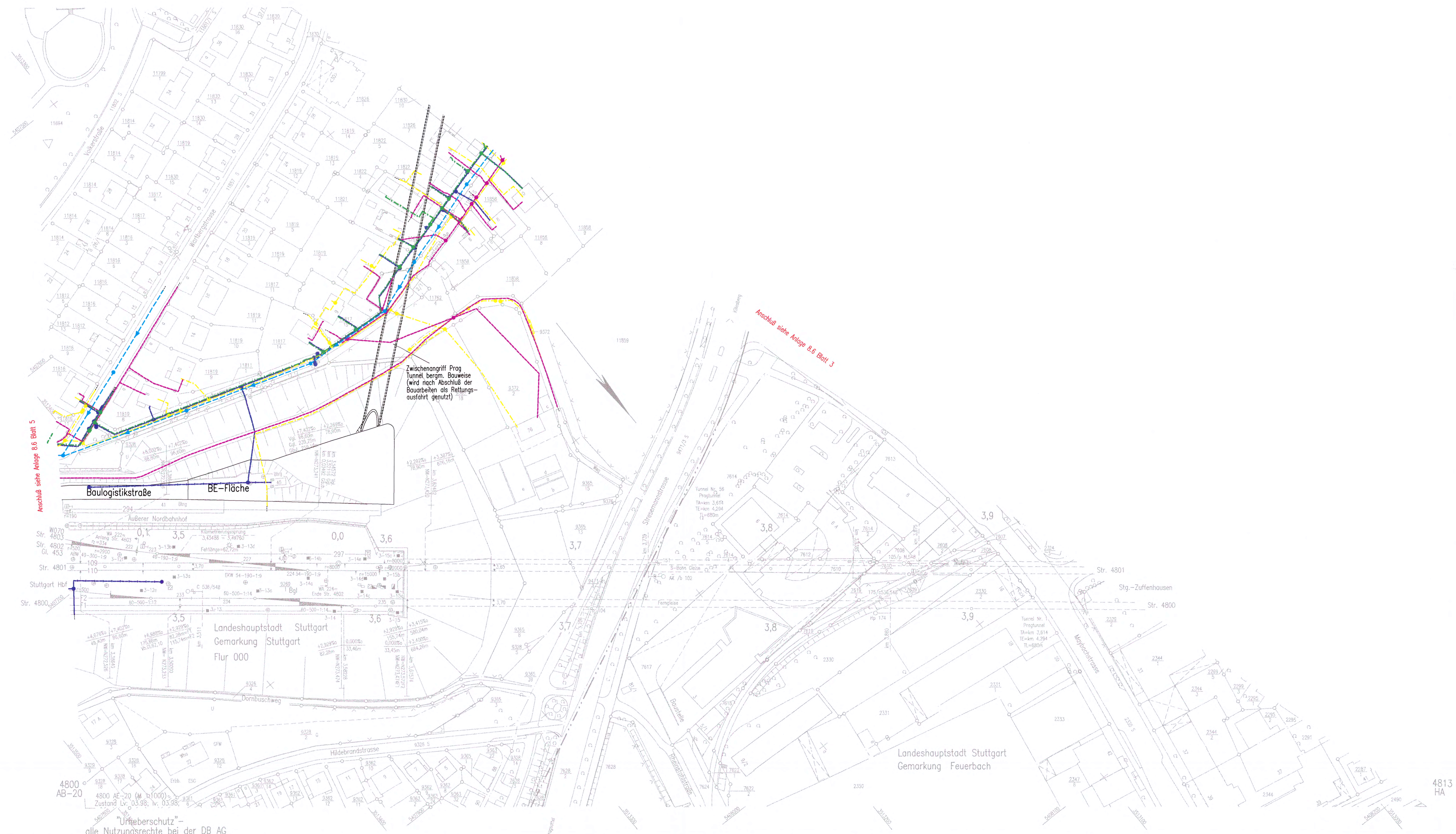
Legende:

Bestand	Neu
Abwasser	Abwasser
Gas	Gas
Wasser	Wasser
Strom	Strom
Fernwärme	Fernwärme
Lichtsignale	Lichtsignale
Telekom	Telekom

- Knotenpunkt (Farbgebung entsprechend der Leitung)
- × Leitung entfällt (Farbgebung entsprechend der Leitung)
- Weiterverlauf der Leitungen außerhalb des Einflußbereiches
- ===== Gleichachse mit Tunnelbauwerk

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

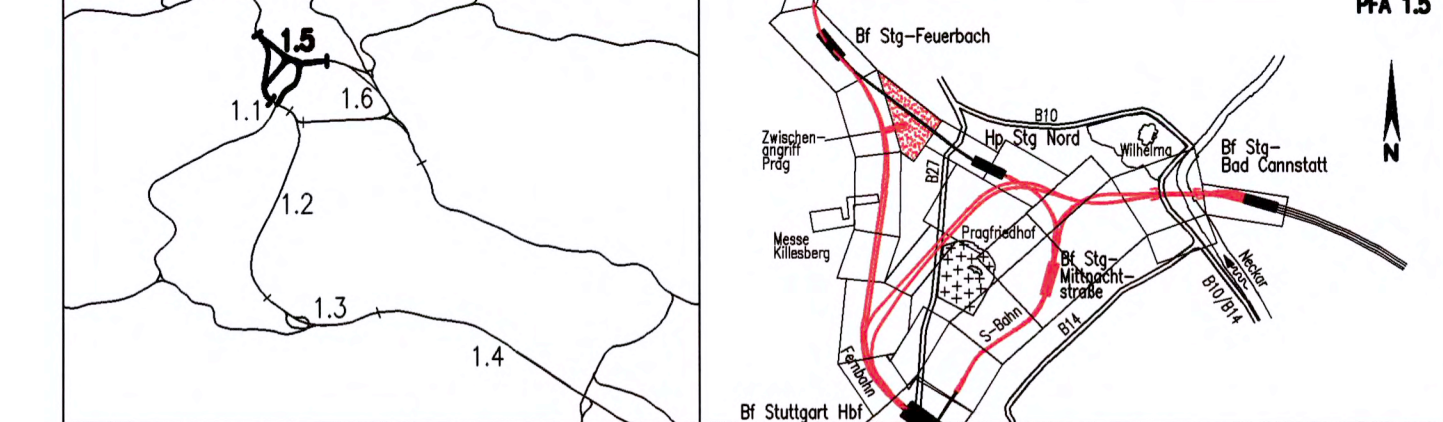
Kartengrundlage: Bestandsdaten der DB AG
Digitale Stadtkarte des Stadtmesungsamtes Stuttgart
Für das Projekt Stuttgart 21 überarbeitet durch SEIB Ingenieur-Consult GmbH



Stuttgart 21 logo and official stamps. Includes a stamp: 'Planfestgestellt gemäß § 18 Abs. 1 AEG durch die BfSt vom 13. Okt. 2009' and another: '59160 PAP-PS 21-PFA 1.5'.

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 5 0 0 v	Blattschnittcodierung 4 8 0 0 A E - 2 0	Organisatorische Codierung U a b x k D L 0 0
Auftraggeber DBProjekte Süd GmbH	Projektleitung Drees & Sommer	Planer – bearbeitet im Auftrag der DBProjekte Süd GmbH SIV

Leitungsbestand- und Verlegeplan STROM; GAS, FERNHEIZUNG; WASSER; ABWASSER; TELEKOM Str. 4813 Stg- Feuerbach – Ulm Hbf/Zwischenangriff Prag	Datum Name Gezeichnet 12/02 Glöckner (BV) Bearbeiter 12/02 Kallenbach (IBV)
--	---

Maßstab 1:1000	Freigabe DBProjekte Süd GmbH gez. R. Bour Datum: 18.12.02
Änderungsvermerke	Ersatz für Plan-Nr. Phase Index Ersatz durch Plan-Nr.
Genehmigungsvermerk – Eisenbahn Bundesamt	Anlage Planfeststellungsunterlagen Anlage 8.6 Blatt 4 von 22