

- LEGENDE:**
- Leitungsbestand
 - x - x - Leitungsbestand, entfällt auf die ausge-x-te 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
 - Angabe der Fließrichtung

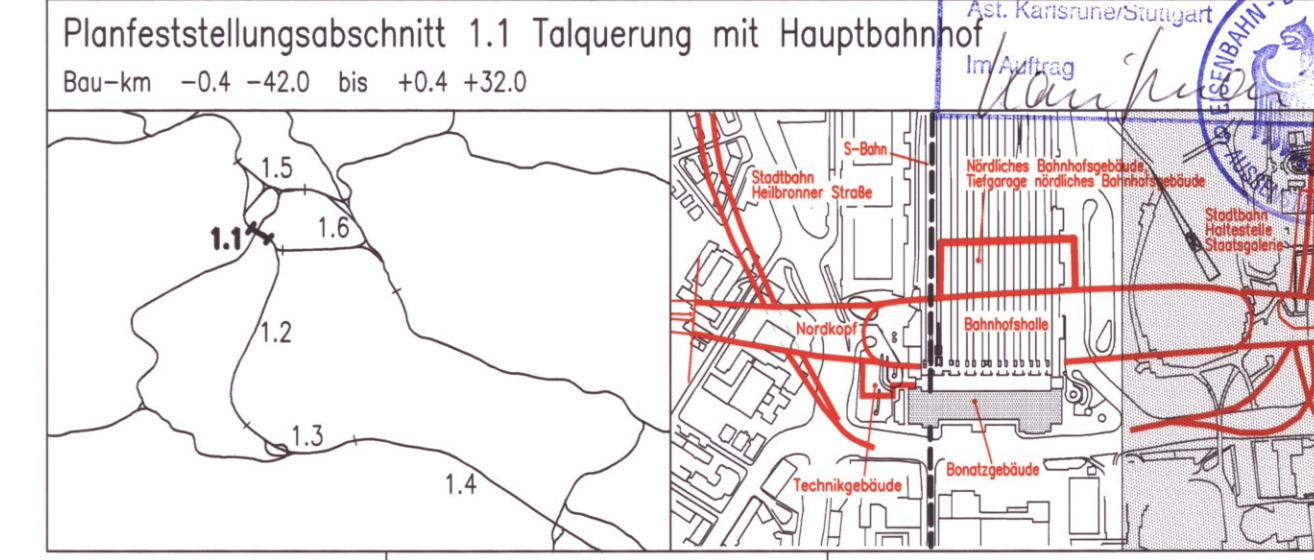
"im Bauzustand sichern" bedeutet:
 Leitungen werden während der Baumaßnahmen gesichert.
 (z.B. am Baugrubenverbau, über Hilfsbrücken, Bauehlfen oder dergl.)
 Es handelt sich um bauzeitliche Lagen für die betroffenen Leitungen.
 Nach Ende der Baumaßnahmen liegen die Leitungen wieder in der ursprünglichen Lage.

1.5xxx laufende Nummer im Bauwerksverzeichnis
 Abzubrechende Bauwerke siehe Anlagen 4 und Anlagen 13.5–13.11

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

Stuttgart 21 DBProjekt Stuttgart 21
Deutsche Bahn DB

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



Geographische Codierung 11100000	Blattschnittcodierung 4813HG	Organisatorische Codierung P1111111111111111
Auftraggeber DBProjekt GmbH Stuttgart 21	Projektsteuerung DBProjekt GmbH Stuttgart 21	Planer – bearbeitet im Auftrag der DBProjekt GmbH Stuttgart 21

Leitungsbestands- und Leitungsverlegeplan	Datum	Name
Lageplan Süd	08/01	kr
Abwasser	08/01	Müller

Maßstab: 1:1000
 Freigabe DBProjekt GmbH Stuttgart 21
 gez. R. Baur
 Datum: 24.08.2001 **26-14**
 Erstellt durch Plan-Nr.
 Anlage Planfeststellungsunterlagen
 Anlage **8.14**
 Blatt 1 von 1

Fortsetzung siehe Plan Anlage Nr. 8.13

4813 HH
 Zustand Lr. 06.01, Nr. 11.97