

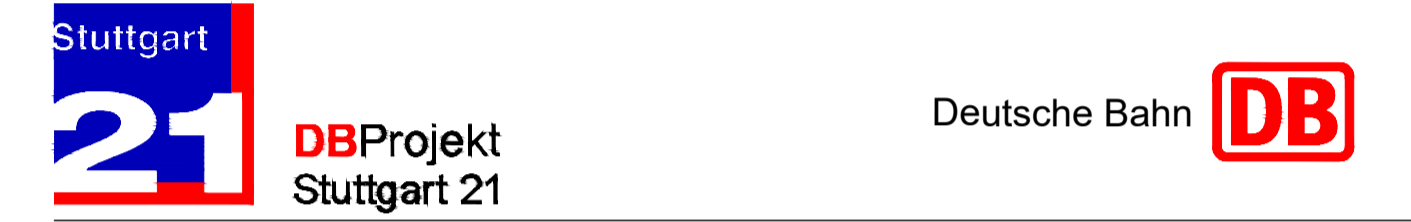
- Leitungsbestand
- x - x - Leitungsbestand, entfällt auf die ausge-x-te Länge
- Leitungsneuerlegung
- Leitungsbestand, wird auf Länge der roten Parallellinie im Bauzustand gesichert
- - - - - weiterer Verlauf der Leitung nicht dargestellt
- Leitungsende
- Querschnittsänderung, Schacht o.ä. im Leitungsstrang
- Angabe der Fließrichtung

„im Bauzustand sichern“ bedeutet:  
 Leitungen werden während der Baumaßnahmen gesichert.  
 (z.B. am Baugrubenverbau, über Hilfsbrücken, 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.

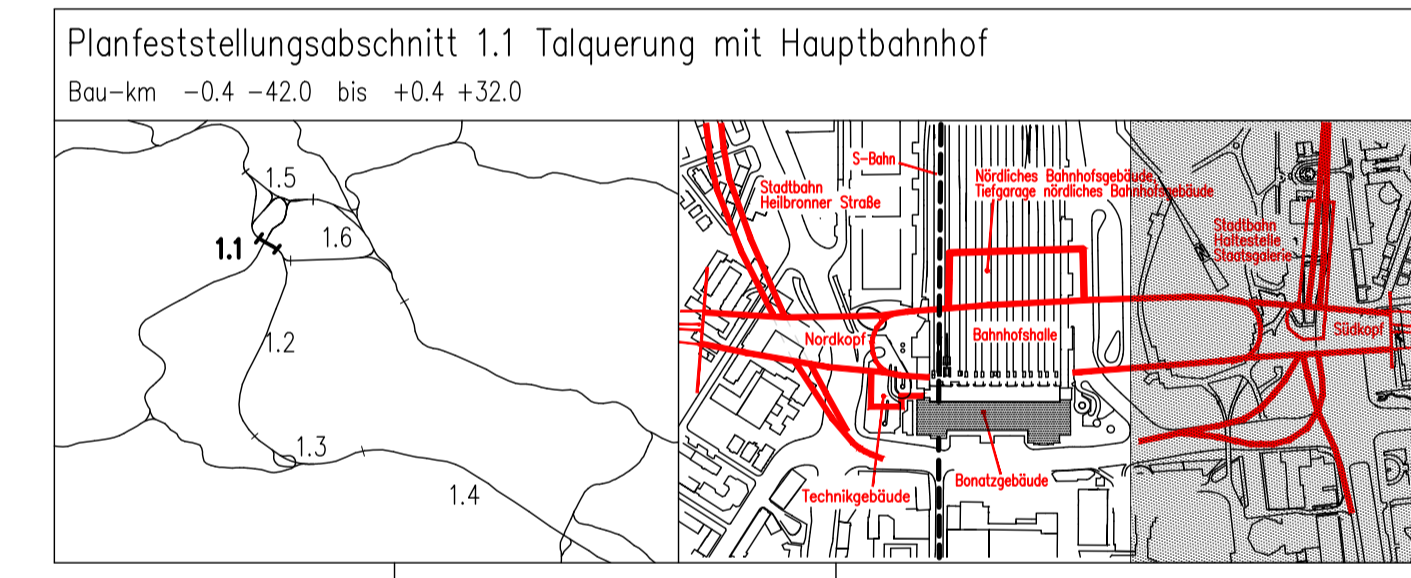
1.5xxx laufende Nummer im Bauwerksverzeichnis

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 Ingenieurbüro-Consult GmbH



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



Geographische Codierung 112500	Blattschnittcodierung 4813HG-1	Organisatorische Codierung P111v1K4L B
Auftraggeber DB Projekt Stuttgart-Ulm GmbH	Planer Ingenieur – Arbeitsgemeinschaft 903 - Bit und Partner	Stuttgart, den

<b>Leitungsbestands- und Leitungsverlegeplan</b>		Datum	Name
Lageplan Verlegung Haltestelle Staatsgalerie Abwasser		08/01	kr
"Urheberschutz" – Alle Rechte bei der DB Projekt Stuttgart-Ulm GmbH		Bearbeitet	Müller
Änderungsvermerk		Geändert	
Maßstab		1: 1000	
Freigabe		DB Projekt Stuttgart-Ulm GmbH	
Ersatz für Plan-Nr.		Ersetzt durch	
Anlage Planfeststellungsunterlagen		Anlage 8.16	
Blatt		1B von 1	

P:\Projekte\2009\10001-521\_Ausmtrb...\_Lageplanung\Planfeststellungsunterlagen-Fortsetzung\Anlage\_8\1B\_2021-10.DWG  
 Zustand: 06.01.21, Nr. 03.98

die Pausen hier schneiden

die Pausen hier schneiden

die Pausen hier schneiden