

- LEGENDE:**
- Leitungsbestand
 - 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

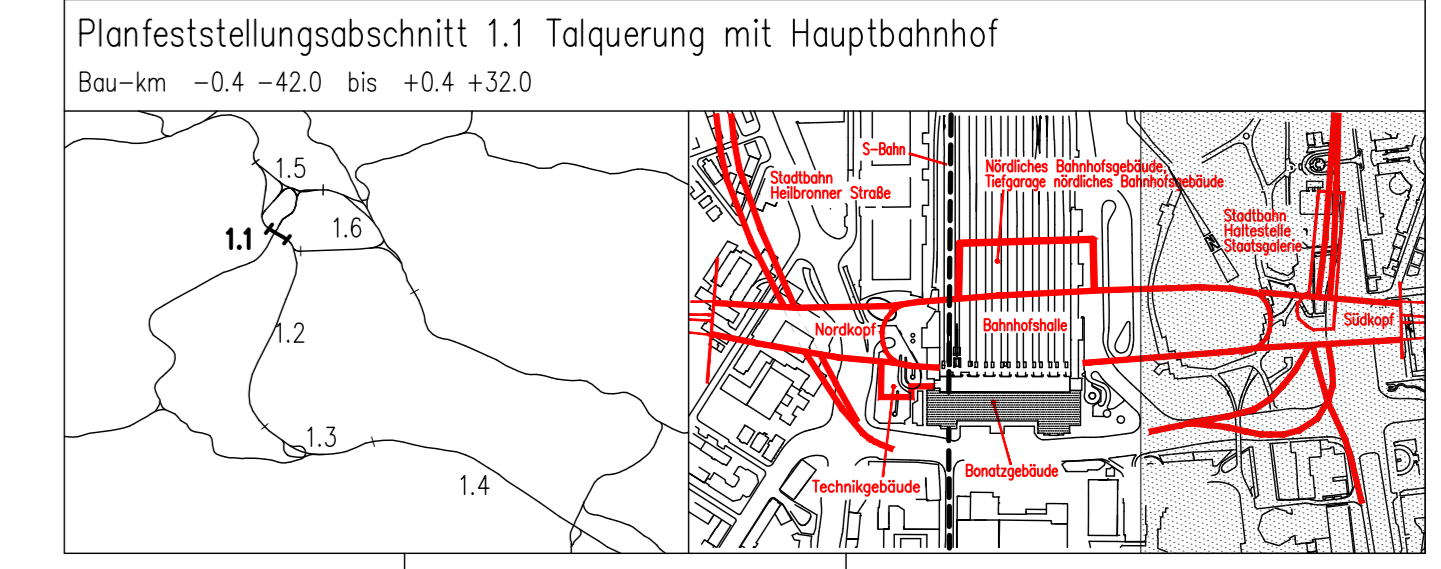
„im Bauzustand sichern“ bedeutet:
 Leitungen werden während der Baumaßnahmen gesichert. (z.B. am Baugrubenverbau, über Hilfsbrücken, Baubehelfe oder dergl.) Es handelt sich um bauzeitliche Lagen für die betroffenen Leitungen. Nach Ende der Baumaßnahmen liegen die Leitungen wieder in der ursprünglichen 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 Ingenieur-Consult GmbH

Stuttgart 21 DBProjekt Stuttgart 21 Deutsche Bahn DB

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



Geographische Codierung	Blattschnittcodierung	Organisatorische Codierung
11000000	4813HG	P
Auftraggeber	Planer	Blatt und Partner
Regierungs- und Planungsbereich Stuttgart-Ulm GmbH	bearbeitet im Auftrag der DB Projekte Stuttgart-Ulm GmbH	Ingenieurgesellschaft AG – Sole und Partner

Leitungsbestands- und Leitungsverlegeplan
 Lageplan Süd
 Abwasser

Datum	Name
08/01	kr
08/01	Müller

Maßstab: 1:1000

„Urheberschutz“ – Alle Rechte bei der DB Projekte Stuttgart-Ulm GmbH

Änderungsvermerk	Freigabe												
<table border="1"> <tr> <th>Index</th> <th>Änderung</th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>A</td> <td>vergrößerter Schacht im Neubaubereich</td> <td>13.10.2013</td> <td>Hög</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>Abteilungsantrag, Sichern/Entsorgung geändert</td> <td>19.10.2013</td> <td>Nr</td> </tr> </table>	Index	Änderung	Datum	Name	A	vergrößerter Schacht im Neubaubereich	13.10.2013	Hög	B	Abteilungsantrag, Sichern/Entsorgung geändert	19.10.2013	Nr	DB Projekte Stuttgart-Ulm GmbH
Index	Änderung	Datum	Name										
A	vergrößerter Schacht im Neubaubereich	13.10.2013	Hög										
B	Abteilungsantrag, Sichern/Entsorgung geändert	19.10.2013	Nr										

Genehmigungsvermerk – Eisenbahn-Bundesamt

Datum	Genehmigungsvermerk	Name	Unterschrift

Anlage 8.14
 Blatt 1B von 1

DB Projekt Stuttgart 21 197005 251 - Abwasser, Teilbereich: Bergmündchen Bauwerke, Bereich: Stuttgart-Wendlingen, Blatt: 1B, 19.10.2013

die Platten hier schneiden