



**LEGENDE:**

- Leitungsbestand
- Leitungsbestand, entfällt auf der ausge-x-ten 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

"im Bauzustand sichern" bedeutet:  
 Leitungen werden während der Baumaßnahme 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.

5.5xxx Laufende Nummer im Bauwerksverzeichnis

**Legende:**

Änderungsverfahren infolge B10-Rosensteintunnel

- Landeshauptstadt Stuttgart Tiefbauamt, Abteilung Stadtbahn, Brücken und Tunnelbau Stuttgart, den 17.12.2010 gez. Hofmann
- Nachrichtlich Planung der Landeshauptstadt Stuttgart in grün: B10-Rosensteintunnel

**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** **DB**

**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: 15 0 0 1 y  
 Blattschrittcodierung: 4 7 0 0 | A 0 - 2 0  
 Organisatorische Codierung: P | a b i | j k s l | 0 0

Auftraggeber: DB Projekte Süd GmbH  
 Projektsteuerung: Dress & Sommer  
 Planer – bearbeitet im Auftrag der DB Projekte Süd GmbH: Planungs-gesellschaft S/BW für Stuttgart 21 PFA 1.5

**Leitungsbestand- und Verlegeplan**  
**A B W A S S E R**  
 Str. 4716 & 4715 Stg-Bad Cannstatt – Stuttgart Hbf

Datum: 12/02  
 Name: Mayer (SI)  
 Gezeichnet: 12/02  
 Name: Eisele (SI)  
 Bearbeiter: 12/02  
 Name: Eisele (SI)

Maßstab: **1:1000**

Freigabe DB Projekte Süd GmbH  
 gez. R. Bour  
 Datum: 18.12.02

Ersatz für Plan-Nr. \_\_\_\_\_  
 Freigez. durch \_\_\_\_\_  
 Plan-Nr. \_\_\_\_\_

Anlage Planfeststellungsunterlagen  
**Anlage 8.4**  
 Blatt **13A** von **22**

P:\Projekte\150001-Rosensteintunnel\Plane\_BUP\DW-Files\Änderungsverfahren\_DB-Neckarbrücke\Anlage\_8\_Abwasser\_Abwasser\_500PKSL\_20101217.dwg  
 21.12.2010