



**Legende:**

- Planung
- Bestand
- Rückbau
- Gewässer / Wasserstände
- Planfeststellungsgrenze
- DB-Grenze
- Kataster
- NR Nummer im Bauwerksverzeichnis

**Oberwasser Eisenbahnbrücke, Ist-Zustand**

- HQ 100 (536,00 m+NHN)
- HQ Extrem (536,30 m+NHN)

**Legende Leitungen**

**Bestandsleitungen DB**

- DB-FM
- DB-LST

**Bestandsleitungen Dritte**

- Gas (ewa netze)
- Steuerkabel (ewa netze)
- LWL (ewa netze)
- TL

**Umverlegte Leitungen**

- Gas (ewa netze)
- LWL (ewa netze)
- Rückbau von Kabel und Leitungen

— SW Schmutzwasser  
— RW Regenwasser

Die Lage der Leitungen ist nur ungefähr bekannt. Die genaue Lage ist vor Beginn der Baumaßnahme durch Suchgrabungen festzustellen.

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	27.04.2017
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

**Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG**

Vorhabenträger: <b>DB NETZE</b> DB Netz AG Projektrealisierung KIB Brücken 2 INP-SW-M4 Presselstraße 17 70191 Stuttgart 17.05.2017 Datum gez. Windels Unterschrift	Planzeichen-Nr.: Projekt-Nr.: KA00050P <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>04/2017</td> <td>NGL</td> </tr> <tr> <td>04/2017</td> <td>AHR</td> </tr> <tr> <td>04/2017</td> <td>CKL</td> </tr> </table> Höhenystem: DHHN12 Koordinatensystem: DHHN12 Ursprungsplan: Blattgröße: 297x780mm Maßstab: 1:500	Datum	Name	04/2017	NGL	04/2017	AHR	04/2017	CKL
Datum	Name								
04/2017	NGL								
04/2017	AHR								
04/2017	CKL								

**Erneuerung EÜ über die Riß**  
**Strecke 4500 Ulm - Friedrichshafen: km 134,6+71**

**Kabel- und Leitungspläne**  
 Bestandsleitungen und geplante Umverlegung von Leitungen