



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

Topographisches Kartenmaterial Ursprung:
Copyright © Landesvermessungsamt Baden-Württemberg,
Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2007

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	27.04.2017
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorhabenträger: DB NETZE DB Netz AG Projektrealisierung KIB Brücken 2 I.NP-SW-M4 Presselstraße 17 70191 Stuttgart 17.05.2017 Datum		Planzeichen Nr.: Projekt-Nr.: KA00050P								
Planverfasser: DB Engineering & Consulting GmbH Planung Stuttgart Mönchstraße 29 70191 Stuttgart 17.05.2017 Datum		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>gez. 04./2017</td> <td>NGL</td> </tr> <tr> <td>bearb. 04./2017</td> <td>AHR</td> </tr> <tr> <td>gepr. 04./2017</td> <td>CKL</td> </tr> </tbody> </table>	Datum	Name	gez. 04./2017	NGL	bearb. 04./2017	AHR	gepr. 04./2017	CKL
Datum	Name									
gez. 04./2017	NGL									
bearb. 04./2017	AHR									
gepr. 04./2017	CKL									
Hörsystem: DHHN12 Koordinatensystem: DB-Ref Ursprungsplan: Blattgröße: 297x420mm Maßstab: ohne Maßstab										

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

Vorhaben:	Erneuerung EÜ über die Riß Strecke 4500 Ulm - Friedrichshafen: km 134,6+71
Planart:	Übersichtskarte
Planinhalt:	Übersicht

06.06.2017 14:53 poeppel
 @ 20.1s DEC100 CTB
 Vault-Projekt: 02_Projekte\NL_Stuttgart\ID-KA00050P_EUE_Biberach\05_Planung\04_GP_IB_UNT_2_1_UEK.dwg / BL