



Unterlage für eine Entscheidung nach §18 AEG

Auftraggeber:		Planverfasser:		Laufende Nr.:	
		IGS INGENIEURE		Auftrag-Nr.:	
		GmbH & Co. KG		Datum:	
		Beratende Ingenieure - VBI		Name:	
		Kontaktdaten: S 99425 Weimar, Tel.: 03643/54280, Fax: 03643/542899, eMail: info@igs-engineering.de		08/2014	
		Planung: DB ProjektBau GmbH, Regionalbereich Mitte, Technik S6/ NMS-ING-MI-N, Hahnstraße 49, 60528 Frankfurt/Main, Frankfurt a.M., 30.09.2015, gez. i.V. Heidi Koppe, Ort, Datum, Unterschrift		08/2014	
Bauherr: DB Netz AG, Regionalbereich Mitte, Technik S6/ NMS-ING-MI-N, Hahnstraße 49, 60528 Frankfurt/Main, Frankfurt a.M., 30.09.2015, gez. i.V. Heidi Koppe, Ort, Datum, Unterschrift		DB NETZE		DB NETZE	
Maßstab: 1:200, 1:100		Ingenieurbau, SÜ Landesstraße L3205, Bau-km 178,152, Bauwerksplan		Plan-Nr.: GP_2111_IB_BP_01a	
Projekt: S-Bahn Rhein-Main		S6 2. Baustufe, Bad Vilbel-Friedberg		Planart:	
Strecke: S6 2. Baustufe, Bad Vilbel-Friedberg		Brückennr.: 4.11502		Ursprung:	
Bauwerksnummer: 178,156		Kennzahl: 1713		Blattgr.: 297 / 1160	
Einwirkungen (Lastmodelle): EC1+NA		Höhen- und Koordinatensystem: DHHN 92, DB REF			