

neue Anlage 12.2.14

Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Auftragsnummer: - DB Netz AG Regionalbereich Mitte Technik S&N/MS LING-MH-N Hahnstraße 52 60528 Frankfurt/Main		S-Verfasser: DB NETZE DB Projekt&Bau GmbH Regionalbereich Mitte Planung Bautechnik (LTP-MU-P 133) Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main Frankfurt/Main, 30.09.2015, gez./i.V. Klaus. Friedrich Dr.: Datum, Unterschrift		laufende Nr.: - Auftrag-Nr.: - Datum Name gez. 08/2014 Ochs bearb. 08/2014 Brunn GRP/ 09/2014 Rächner	
Bauherr: DB Netz AG Regionalbereich Mitte Technik S&N/MS LING-MH-N Hahnstraße 52 60528 Frankfurt/Main Frankfurt/Main, 30.09.2015, gez./i.V. Heidi. Koppke Dr.: Datum, Unterschrift		DB NETZE DB Projekt&Bau GmbH Regionalbereich Mitte LTP-MU-P Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main Frankfurt/Main, 30.09.2015, gez./i.V. Rona. Caspari Dr.: Datum, Unterschrift		DB NETZE Plan-Nr.: GP-1401-EMV-UL 14 Planart: - Ursprung: Ivl 3900 MC Blattgr.: 420 x 1089 mm Einwirkungen (Lastmodelle): - Höhen- und Koordinatensystem DHN 92 DB REF	
Maßstab: 1:1000 Projekt: Strecke Bauwerksnummer Bestands-Kilometer Kennzahl		Elektromagnetische Verträglichkeit Strecke 3900 : Bau- km 170,716 – km 171,571 S-Bahn Rhein-Main S6 2. Baustufe, DB Vibel-Friedberg Brückenr. Barcode			

LAU-Zeichnung,  
darf nicht manuell geändert werden!