



Legende:

- Bestand
Neubau
Rückbau
- Einzugsgebiet E1
Einzugsgebiet E2
Einzugsgebiet E3
Einzugsgebiet E4
Einzugsgebiet E5
Einzugsgebiet E6
Einzugsgebiet E7
Einzugsgebiet E8
Einzugsgebiet E9
Einzugsgebiet E10
Einzugsgebiet E11
Einzugsgebiet E12
Einzugsgebiet E13
Einzugsgebiet E14
Einzugsgebiet E15
Einzugsgebiet E16
Einzugsgebiet E17
Einzugsgebiet E18

Anlage 10.1.4a
ersetzt mit Anlagen 10.1.1a bis 10.1.1j
die Anlage 10.1

Anlage 10.1.4a
wird ersetzt durch Anlage 10.1.4b

Index: Änderungen bzw. Ergänzungen		Name:		Datum:	
(Genehmigungsvermerk des EBA)					
Lageskizze					
Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG					
Auftraggeber:		Projektverfasser:		laufende Nr.: Blatt 4 von 4	
DB Netz AG		DB ProjektBau GmbH		Auftrag-Nr.:	
Regionalbereich Mitte		Regionalbereich Mitte		Datum	
Hahnstraße 52		Hahnstraße 49		Name	
60528 Frankfurt/Main		60528 Frankfurt/Main		10/2014	
Frankfurt/Main, 30.09.2015		Frankfurt/Main, 30.09.2015		10/2014	
Ort, Datum, Unterschrift		Ort, Datum, Unterschrift		10/2014	
gepr. i.V. Heidi Köppe		gepr. i.V. Michael Neu		10/2014	
Baucherr:		Planung:		GP-1300-VA-ENTW-5000	
DB Netz AG		DB ProjektBau GmbH		Plan-Nr.:	
Regionalbereich Mitte		Regionalbereich Mitte		Genehmigungsplanung	
Technik S6/NMS ING-MI-N		Technik S6/NMS ING-MI-N		Ursprung: lvi 3900 LX	
Hahnstraße 52		Hahnstraße 49		Blattgr.: 327x1380	
60528 Frankfurt/Main		60528 Frankfurt/Main		Einwirkungen (Lastmodelle):	
Frankfurt/Main, 30.09.2015		Frankfurt/Main, 30.09.2015		Höhen- und Koordinatensystem	
Ort, Datum, Unterschrift		Ort, Datum, Unterschrift		DHN 92	
Maßstab:		Wasserrechtliche Belange		DB REF	
1:5000		Übersichtsplan – Einzugsflächen der Einleitstellen		Projekt:	
S-Bahn Rhein-Main		S6 2. Baustufe, Bad Vilbel-Friedberg		Strecke:	
Bauteilnummer		Brückennr.		Barcode	
Strecke		Bestands-Kilometer		Kennzahl	
x		x		x	