



Allgemeine Zeichenerklärung

- Bestand
- Neubau
- Rückbau
- Grenze der DB AG (Bestand)
- Grenze DB AG (Neu)
- Grenze der DB AG (Alt)
- nur zur Information
- Schutzgeländer
- Zaun
- Stützwand
- Lärmschutzwand (LSW)
- Tiefenentwässerung mit Reinigungsöffnung
- Sammelleitung mit Fließbrichtung
- Sickerschlitze
- Kabel in Erdlegung
- aufgeständerter Kabelkanal
- Kabelkanal mit Kabelschacht
- Bahngraben
- Mulde
- Bauzeitliche Grundwassermessstelle
- EMV - Betroffenes Flurstück
- EMV - 17,2 Meter Bereich

Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Auftraggeber:		Planverfasser:		Auftrag-Nr.:	
		DB Engineering & Consulting GmbH Region Mitte Planung Frankfurt LTP-M-FFM Hahnstraße 52 60528 Frankfurt/Main		U. Frühwacht 03.11.2016	
Bauherr:		DB Netz AG und DB S&S AG vertreten durch: DB Netz AG ING-M-N Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main		12.2.20a	
DB Netz AG Regionalbereich Mitte Fachplanung sonstige Gewerke Pfarrer-Parab-Platz 4 60326 Frankfurt/Main		Frankfurt/Main, 06. Dez. 2016, gez. i.A. E. Gärtner Ort, Datum, Unterschrift		Planart: Genehmigungsplanung	
Maßstab:		Elektromagnetische Verträglichkeit		Planzeichen:	
1:1000		Strecke 3685 : Bau-km 64,788 – Bau-km 65,691 Strecke 3660 : km 13,380 – km 14,284		Blattgr.: 297 x 1350	
Projekt:		S-Bahn Rhein-Main, Nordmainische S-Bahn		Einwirkungen (Lastmodelle):	
Strecke:		Planfeststellungsabschnitt 2 – Maintal		Höhen- und Koordinatensystem	
Strecke		Kilometer		DB_REF – DB_REF	
x		x			
		Kennzahl			