



geänderte Anlage 8.1.15a

Katasterdaten dienen nur zur Information und sind nicht rechtsverbindlich!

**Legende:**

- Leitungsbestand**
- Gas
  - Trinkwasser/Fernwasser
  - Regenwasser
  - Schmutzwasser
  - Mischwasser
  - Fernmelde (Bahnhofs-kabel)
  - LWL (Strecken-kabel)
  - Telekommunikations-kabel
  - Elektrokabel über 1kV

17.5 Bauwerksnummern, siehe Bauwerksverzeichnis Anlage 4 a

Kabellage und Querungen wurden schematisch dargestellt. Zur Maßnahme nicht geeignet!

----- Gemarkungsgrenze

Ergänzen mit Bauwerksnummern	Köppe	10/2014
a Nachtragen von fehlenden Leitungen	Köppe	09/2014
Index: Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:



**Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG**

Auftraggeber:	Planverfasser:	Auftrag-Nr.:	Blatt 15 von 20
DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Mitte 11P-M-P03 Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main	DB NETZE Frankfurt/Main, 30.09.2015, gez. i.V. Michael Neu 071, Datum, Unterschrift	Datum	Name
Bauherr:	Planung:	gepr.	10/2014 Henkel
DB Netz AG Regionalbereich Mitte Technik SB/MIS-ING-M-N 11P-M-P Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main	DB NETZE Frankfurt/Main, 30.09.2015, gez. i.V. Heidi Köppe 071, Datum, Unterschrift	bearb.	10/2014 Köppe
DB Netz AG Regionalbereich Mitte Technik SB/MIS-ING-M-N 11P-M-P Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main	DB NETZE Frankfurt/Main, 30.09.2015, gez. i.V. Heidi Köppe 071, Datum, Unterschrift	gepr.	10/2014 Caspari
1:1000	Leitungslageplan Strecke 3900, Bau-km 169,906 - Bau-km 170,716 mit Blauvertragungen	Plan-Nr.:	GP_4102_VA_LT_0
		Planart:	lv 3900 LN
		Ursprung:	426x1350
		Blattgr.:	426x1350
		Einwirkungen (Lastmodell):	
		Höhen- und Koordinatensystem:	DHN 92
		DB REF:	

Projekt: S-Bahn Rhein-Main			
Strecke: S6 2. Baustufe, Bad Vilbel-Friedberg			
Strecke	Bauwerksnummer	Brückennr.	Barcode
x	x	x	