



Katasterdaten dienen nur zur Information und sind nicht rechtsverbindlich!

**Legende:**

Bestand	Bestand	Trassenvorschlag Leitungsumverlegung
Neubau	Neubau	Gas
Rückbau	Rückbau	Trinkwasser/Fernwasser
Grenze der DB AG	Grenze der DB AG	Regenwasser
neue Grenze der DB AG	neue Grenze der DB AG	Schmutzwasser
		Mischwasser
		LWL (Streckenkanal)
		Telekommunikationskabel
		Elektrokabel/Freileitungen

17.5 Bauwerksnummern, siehe Bauwerksverzeichnis Anlage 4a

Kabellage, Querungen und Umverlegung wurden schematisch dargestellt.  
Zur Maßentnahme nicht geeignet!

Gemarkungsgrenze

**geänderte Anlage 8.2.2a**

Anlage 8.2.2a wird ersetzt durch Anlage 8.2.2b

a	Anpassungen der Leitungsmaßnahmen auf der Grundlage von Gesprächen	Köppel	10/2014
Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:
(Genehmigungsvermerk des EBA)			

Lageskizze

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

Auftragnehmer:	DB Netz AG	laufende Nr.:	Blatt 2 von 20
Auftrag-Nr.:	GP-1201-VA-LTU-02	Datum:	Name:
gegr.:	10/2014	Henkel	
bearb.:	10/2014	Köppe	
gepr.:	10/2014	Caspari	

Bauherr: DB Netz AG  
Technik SA/MS/MS-MS  
Hahnstraße 52  
60528 Frankfurt/Main  
Ort, Datum, Unterschrift: gez. i.V. Heidi Köppe

Planung: DB Netz AG  
DB Projekt-Bau GmbH  
Regionalbereich Mitte  
ITP-M-P  
Hahnstraße 49  
60528 Frankfurt/Main  
Ort, Datum, Unterschrift: gez. i.A. Rona Caspari

Maßstab: 1:1000

Leitungsbetroffenen Dritter  
Strecke 3900, Bau-km 181,360 - Bau-km 182,244  
mit Baueintragungen

**S-Bahn Rhein-Main**  
S6 2. Baustufe, Bad Vilbel-Friedberg

Strecke	Bauwerksnummer	Brückennr.	Barcode
x	Bestands-Kilometer	Kennzahl	
x			