

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 4a

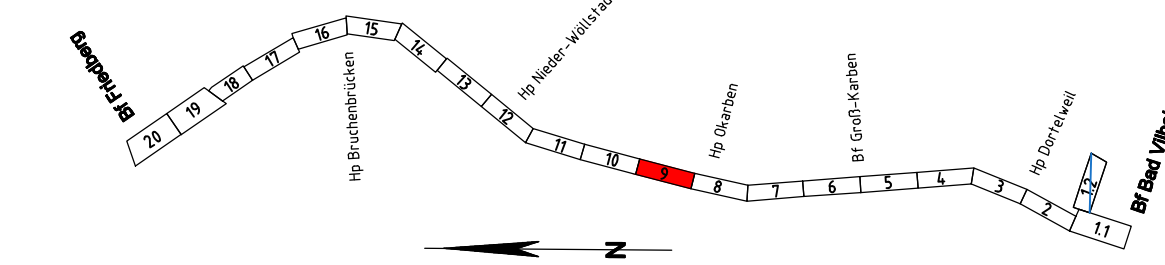
Kabellage und Querungen wurden schematisch dargestellt.  
Zur Maßentnahme nicht geeignet!

Gemarkungsgrenze

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

(Genehmigungsvermerk des EBA)

Lageskizze



Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Auftragnehmer:	Planverfasser:	laufende Nr.:	Blatt 9 von 20
	DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Mitte 1.TP.-M.-P.2 Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main Ort, Datum, Unterschrift	Auftrag-Nr.:	
		Datum	Name
		gez. 10/2014	Henkel
		bearb. 10/2014	Köppe
		gepr. 10/2014	Caspari
Bauherr:	Planung:	Plan-Nr.:	GP_2203_VA_LT_0
DB Netz AG Regionalbereich Mitte Technik S6/NMS ING-M-N Hahnstraße 52 60528 Frankfurt/Main Ort, Datum, Unterschrift	DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Mitte 1.TP.-M.-P Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main Ort, Datum, Unterschrift	Planart:	
		Ursprung:	lv 3900 LU
		Blattgr.:	297x1350
		Einwirkungen (Lastmodelle):	
		Höhen- und Koordinatensystem	DHNM 92 DB REF

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