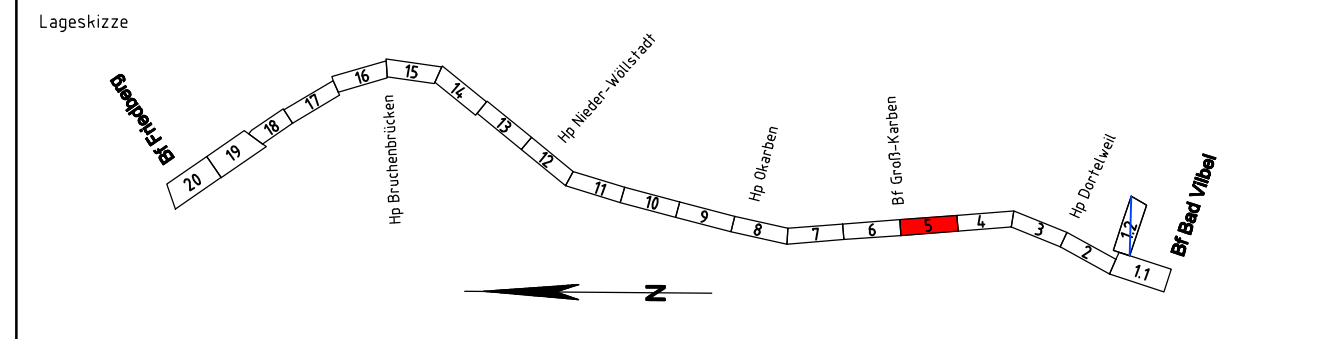


Katasterdaten dienen nur zur Information
und sind nicht rechtsverbindlich!

Legende:

- Bestand
- Neubau
- Rückbau
- Grenze der DB AG
- neue Grenze der DB AG
- Trassenvorschlag Leitungsumverlegung
- Gas
- Trinkwasser/Fernwasser
- Regenwasser
- Schmutzwasser
- Mischwasser
- LWL (Streckenkanal)
- Telekommunikationskabel
- Elektrokabel/Freileitungen
- 17.5 Bauwerksnummern, siehe Bauwerksverzeichnis Anlage 4 a
- Kabellage, Querungen und Umverlegung wurden schematisch dargestellt.
Zur Maßnahme nicht geeignet!
- Gemarkungsgrenze

a	Anpassungen der Leitungsmaßnahmen auf der Grundlage von Gesprächen	Köppe	10/2014
Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:



Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Auftragnehmer:	Planverfasser:	laufende Nr.:	Blatt 5 von 20
DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Mitte LTP-M-PIZ Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main Ort, Datum, Unterschrift	DB NETZE	Auftrag-Nr.:	
Bauherr:	Planung:	gez.:	Datum
DB Netz AG Regionalbereich Mitte Technik S6/NMS ING-M-N Hahnstraße 52 60528 Frankfurt/Main Ort, Datum, Unterschrift	DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Mitte LTP-M-PIZ Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main Ort, Datum, Unterschrift	gepr.:	Name
Frankfurt/Main, 30.09.2015 gez. i.V. Heidi Köppe	Frankfurt/Main, 30.09.2015 gez. i.V. Michael Neu	gepr.:	10/2014 Henkel
Frankfurt/Main, 30.09.2015 gez. i.V. Heidi Köppe	Frankfurt/Main, 30.09.2015 gez. i.V. Rona Caspari	gepr.:	10/2014 Köppe
Frankfurt/Main, 30.09.2015 gez. i.V. Heidi Köppe	Frankfurt/Main, 30.09.2015 gez. i.V. Rona Caspari	gepr.:	10/2014 Caspari
Maßstab:	1:1000	Plan-Nr.:	GP-2101-VA-LTU-05
Projekt:	Leitungsbetroffenheiten Dritter Strecke 3900, Bau-km 178,708 - Bau-km 179,612 mit Blauvertragsungen		
Strecke:	S-Bahn Rhein-Main S6 2. Baustufe, Bad Vilbel-Friedberg		
	Bauwerksnummer	Brückennr.	Barcode
Strecke	Bestands-Kilometer	Kennzahl	
x	x	x	