

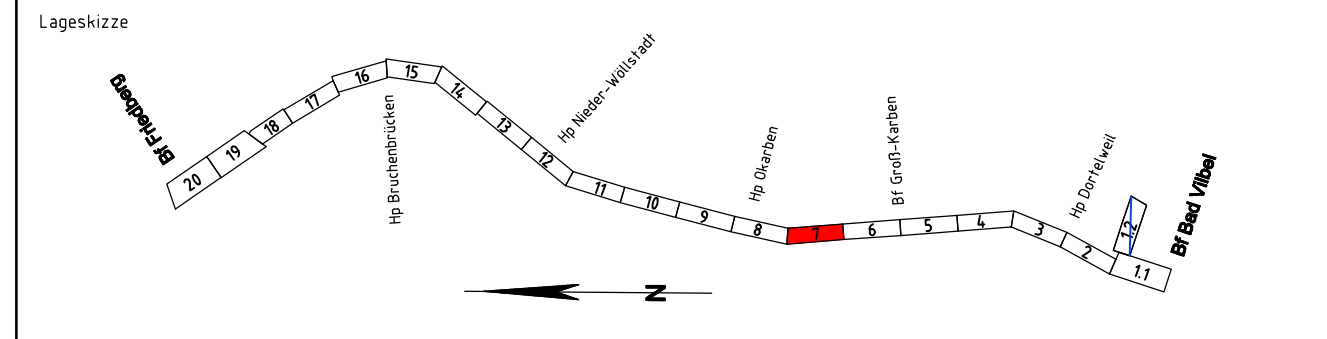
Katasterdaten dienen nur zur Information und sind nicht rechtsverbindlich!

Legende:

- Bestand
 - Neubau
 - Rückbau
 - Grenze der DB AG
 - neue Grenze der DB AG
 - Trassenvorschlag Leitungsumverlegung
 - Gas
 - Trinkwasser/Fernwasser
 - Regenwasser
 - Schmutzwasser
 - Mischwasser
 - LWL (Strecken-kabel)
 - Telekommunikationskabel
 - Elektro-kabel/Freileitungen
 - Gemarkungsgrenze
- 17.5 Bauwerksnummern, siehe Bauwerksverzeichnis Anlage 4 a

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

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:	DB NETZE	laufende Nr.:	Blatt 7 von 20
	DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Mitte LTP-M-PIZ Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main Ort, Datum, Unterschrift	gez. i.V. Michael Neu	Auftrag-Nr.:	
Bauherr:	Planung:	DB NETZE	Datum	Name
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	gez. i.V. Heidi Köppe	10/2014	Henkel
		gez. i.V. Rona Caspari	10/2014	Köppe
			10/2014	Caspari
Maßstab:	Leitungsbetroffenheiten Dritter Strecke 3900, Bau-km 176,917 - Bau-km 177,805 mit Blauintragungen		Plan-Nr.:	GP-2201-VA-LTU-07
1:1000			Planart:	
			Ursprung:	lvi 3900 LW
			Blattgr.:	297x1350
			Einwirkungen (Lastmodelle):	
			Höhen- und Koordinatensystem:	DHNM 92 DB REF
Projekt:	S-Bahn Rhein-Main S6 2. Baustufe, Bad Vilbel-Friedberg			
Strecke:	Bauwerksnummer	Brückennr.	Barcode	
Strecke	Bestands-Kilometer	Kennzahl		
x		x		