

Katasterdaten dienen nur zur Information und sind nicht rechtsverbindlich!

Legende:

Bestand	Trassenvorschlag Leitungsumverlegung
Neubau	Gas
Rückbau	Trinkwasser/Fernwasser
Grenze der DB AG	Regenwasser
neue Grenze der DB AG	Schmutzwasser
	Mischwasser
	LWL (Strecken) F 6510 Arcor
	Telekommunikationskabel
	Elektrokabel/Freileitungen

17.5 Bauwerksnummern, siehe Bauwerksverzeichnis Anlage 4.a

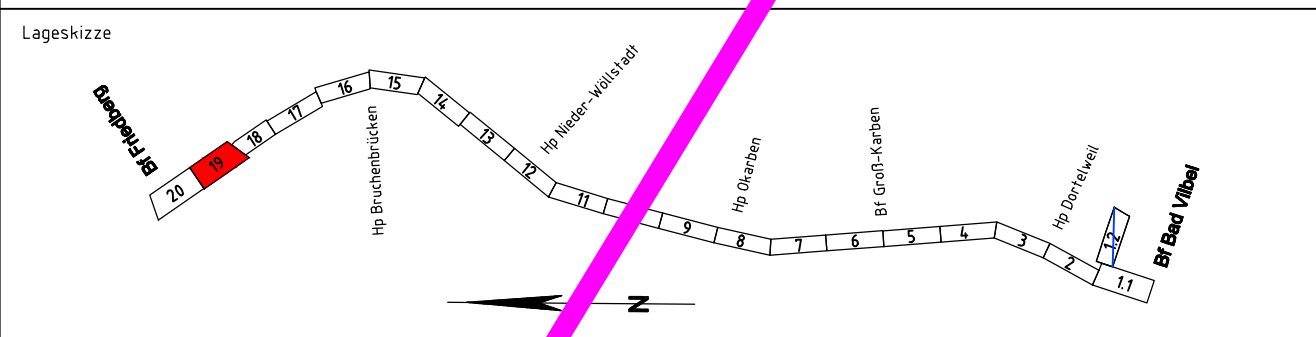
Kabellage, Querungen und Umverlegung wurden schematisch dargestellt. Zur Maßentnahme nicht geeignet!

Gemarkungsgrenze

geänderte Anlage 8.2.19a

Anlage 8.2.19a wird ersetzt durch Anlage 8.2.19b

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



Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG			
Auftraggeber:	Verfasser:	Dat:	Blatt 19 von 20
DB NETZ	DB ProjektBau GmbH	Datum:	Name:
	Regionalbereich Mitte	10/2014	Henkel
	Technik S&M/S INGENIEUR	10/2014	Kippe
	Hahnstraße 49	10/2014	Caspari
	60528 Frankfurt/Main		
	Dr. Datum, Unterschrift		
Bauherr:	Planung:	Plan-Nr:	GP-4202-VA-LTU-19
DB NETZ	DB ProjektBau GmbH	Planart:	
Regionalbereich Mitte	Regionalbereich Mitte	Ursprung:	WV 3900 LE
Technik S&M/S INGENIEUR	Technik S&M/S INGENIEUR	Baufgr:	594x1189
Hahnstraße 49	Hahnstraße 49	Erweiterungen (Lastmodell):	
60528 Frankfurt/Main	60528 Frankfurt/Main		
Dr. Datum, Unterschrift	Dr. Datum, Unterschrift		
1:1000	Leitungsbetroffenheiten Dritter		
	Strecke 3900, Bau-km 166,736 - Bau-km 167,549		
	mit Blauvertragsungen		
Projekt:	S-Bahn Rhein-Main		
Strecke:	S6 2. Baustufe, Bad Vilbel-Friedberg		
Bauwerksnummer	Brückennr.	Barcode	
Strecke	Bestands-Kilometer	Kennzahl	