

Katasterdaten dienen nur zur Information und sind nicht rechtsverbindlich!

Legende:

Leistungsbestand

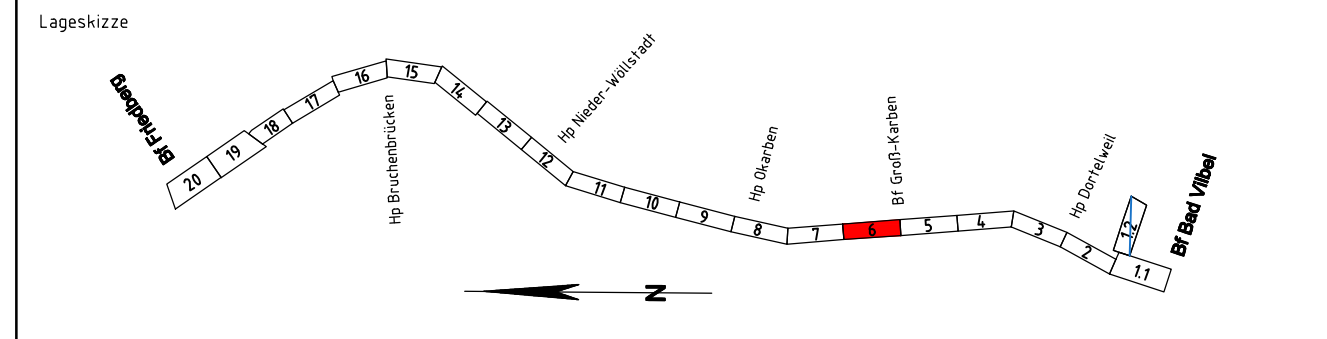
- Gas
- Trinkwasser/Fernwasser
- Regenwasser
- Schmutzwasser
- Mischwasser
- Fernmelde (Bahnhofs-kabel)
- LWL (Strecken-kabel)
- Telekommunikations-kabel
- Elektrokabel über 1kV

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 Nachfragen von fehlenden Leitungen	Köppe	09/2014
Index: Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:



Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Auftragnehmer:	Planverfasser:	DB NETZE	laufende Nr.:	Blatt 6 von 20
	DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Mitte LTP-M-PIZ Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main Frankfurt/Main, 30.09.2015 Ort, Datum, Unterschrift	DB NETZE	Auftrag-Nr.:	
Bauherr:	Planung:	DB NETZE	Datum	Name
DB Netz AG Regionalbereich Mitte Technik S6/NMS ING-M-N Hahnstraße 52 60528 Frankfurt/Main Frankfurt/Main, 30.09.2015 Ort, Datum, Unterschrift	DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Mitte LTP-M-PIZ Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main Frankfurt/Main, 30.09.2015 Ort, Datum, Unterschrift	DB NETZE	gez. 10/2014	Henkel
			bearb. 10/2014	Köppe
			gepr. 10/2014	Caspari
Maßstab:	Leitungslageplan		Plan-Nr.:	GP_2102_VA_LT_0
1:1000	Strecke 3900, Bau-km 177,805 - Bau-km 178,708 mit Blauintragungen		Planart:	
Projekt:	S-Bahn Rhein-Main		Ursprung:	lvi 3900 LX
Strecke:	S6 2. Baustufe, Bad Vilbel-Friedberg		Blattgr.:	297x1350
	Bauwerksnummer	Brückennr.	Einwirkungen (Lastmodelle):	
Strecke	Bestands-Kilometer	Kennzahl	Höhen- und Koordinatensystem	DHNM 92 DB REF
x	x	x	Barcode	