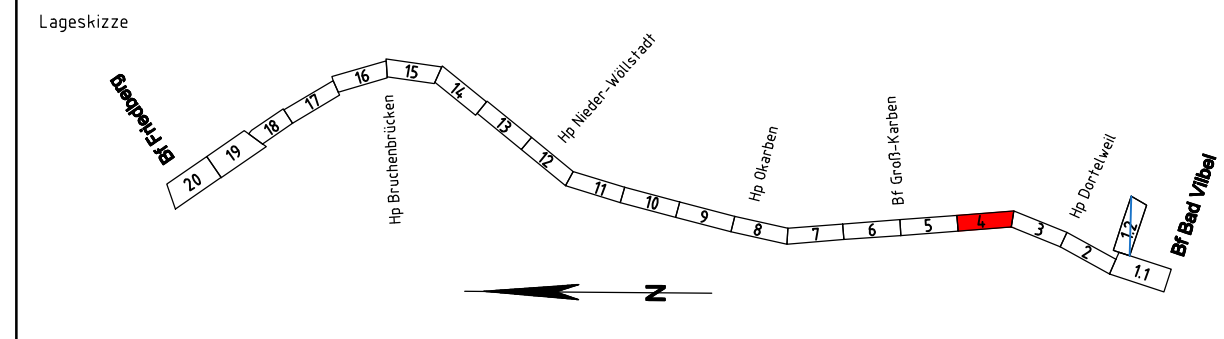


Katasterdaten dienen nur zur Information und sind nicht rechtsverbindlich!

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



Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Auftragnehmer:	Planverfasser:	laufende Nr.:
	DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Mitte LTP-M-PIZ Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main Frankfurt/Main, 30.09.2015 Ort, Datum, Unterschrift	Blatt 4 von 20
Bauherr:	Planung:	Auftrag-Nr.:
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	
Maßstab:	Leitungslageplan	GP_1203_VA_LT_0
1:1000	Strecke 3900, Bau-km 179,612 - Bau-km 180,486 mit Blauentragungen	Plan-Nr.:
Projekt:	S-Bahn Rhein-Main	Ursprung: lvi 3900 LZ
Strecke:	S6 2. Baustufe, Bad Vilbel-Friedberg	Blattgr.: 297x1350
		Einwirkungen (Lastmodelle):
		Höhen- und Koordinatensystem DHHN 92 DB REF
		Barcode
Strecke	Bauwerksnummer	Brückennr.
x	Bestands-Kilometer	Kennzahl
	x	