



Katasterdaten dienen nur zur Information und sind nicht rechtsverbindlich!

Legende:

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

17.5 Bauwerksnummern, siehe Bauwerksverzeichnis Anlage 4 a

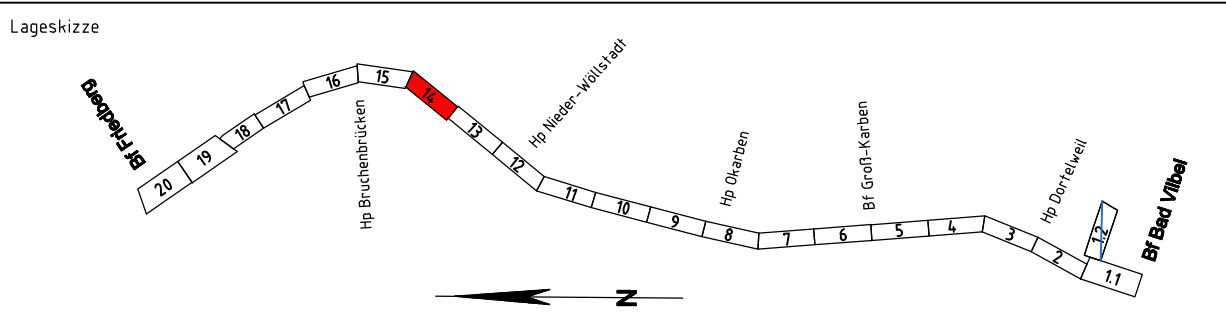
Kabellage und Querungen wurden schematisch dargestellt. Zur Maßentnahme nicht geeignet!






Gemarkungsgrenze

geänderte Anlage 8.1.14a

Ergänzen mit Bauwerksnummern	Köppe	10/2014
a Nachtragen von fehlenden Leitungen	Köppe	09/2014
Index: Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:

(Genehmigungsvermerk des EBA)



Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG						
Auftraggeber:	Planverfasser:	 <b>NETZE</b>	laufende Nr.:	Blatt 14 von 20		
			Auftrag-Nr.:			
Bauherr:	 <b>NETZE</b>	Planung	 <b>NETZE</b>	Datum	Name	
				gez.	Datum	Henkel
				bearb.	Datum	Köppe
				gepr.	Datum	Caspari
				Plan-Nr.	GP_4101_VA_LT_0	
DB Netz AG Regionalbereich Mitte Technik S6/NMS-ING-M-N Hahnstraße 52 60528 Frankfurt/Main Ort: Datum, Unterschrift	 <b>NETZE</b>	Leitungslageplan	 <b>NETZE</b>	Planart:		
				Ursprung:	Ivi 3900 LO	
				Blattgr.:	426x1350	
				Einwirkungen (Lastmodelle):		
				Höhen- und Koordinatensystem DIN 92 DB REF		
1:1000	Strecke 3900, Bau-km 170,716 - Bau-km 171,571 mit Blauvertragsungen	Projekt:	S-Bahn Rhein-Main	S6 2. Baustufe, Bad Vilbel-Friedberg	Barcode	
						Strecke:
Strecke	Bauwerksnummer	Bestands-Kilometer	Kennzahl	Brückennr.		
	x		x			