

Legende:

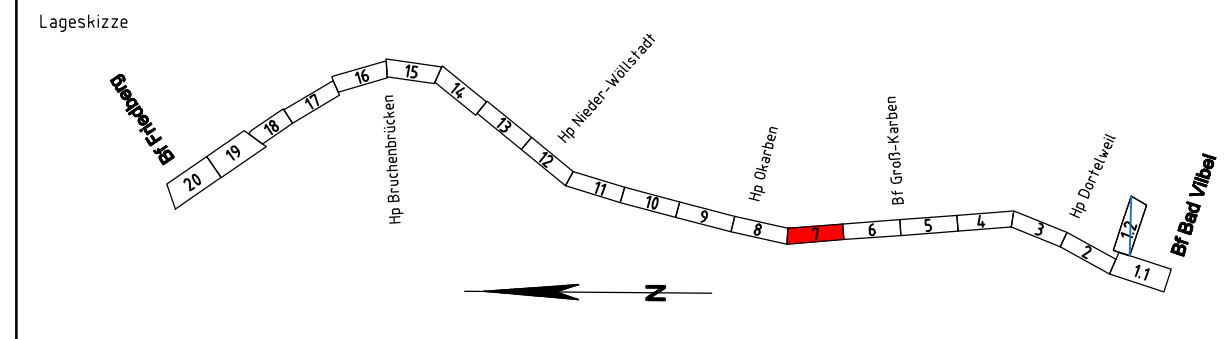
Leitungsbestand

- 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: DB NETZE DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Mitte LTP-M-PIZ Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main Ort, Datum, Unterschrift		Planverfasser: DB NETZE DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Mitte LTP-M-PIZ Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main Ort, Datum, Unterschrift		laufende Nr.: Blatt 7 von 20 Auftrags-Nr.: Datum Name 10/2014 Henkel 10/2014 Köppe 10/2014 Caspari	
Bauherr: DB NETZE DB Netz AG Regionalbereich Mitte Technik S6/NMS ING-M-N Hahnstraße 52 60528 Frankfurt/Main Ort, Datum, Unterschrift		Planung: DB NETZE DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Mitte LTP-M-PIZ Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main Ort, Datum, Unterschrift		Plan-Nr.: GP_2201_VA_LT_0 Ursprung: lvi 3900 LW Blattgr.: 297x1350 Einwirkungen (Lastmodelle) Höhen- und Koordinatensystem DIN 9135 DB REF	
Projekt: S-Bahn Rhein-Main Strecke: S6 2. Baustufe, Bad Vilbel-Friedberg					
Maßstab: 1:1000 Leitungslageplan Strecke 3900, Bau-km 176,917 - Bau-km 177,805 mit Blauentragungen		Brückennr.: Barcode		Bauwerksnummer Bestands-Kilometer Kennzahl	