

Gemeinde Friedberg (Hessen), Kreisstadt
Gemarkung Bruchbrücken
06 0317

Beachten:
Das LWL-Strecken-kabel der Firma Arcor wird zurückgebaut.
Das neue Streckenkabel wird in die Kabelführungssysteme der Strecke integriert.
- siehe separate Planung DB KT -

Planänderung siehe Bauwerksplan Anlage 6.3.5a

15.9 15.10
Anpassung Kreuzungspunkt:
- Verlängerung der Querung der Schmutzwasserleitung DN 300 der Stadtwerke Friedberg, mit Anstieg parallel zur Böschung, Errichten eines neuen Schachtes, als Knotenpunkt und anschließender paralleler Verlauf der Schmutzwasserleitung, parallel zur Böschungskante (mind. Abstand 5,00 m)
- Verlängerung der Querung des 0,4 kV Stromkabels der OVag, mit Anstieg entlang der Böschung, Errichten eines Kabelschachtes als Knotenpunkt und anschließendem parallelem Verlauf zur Böschungskante (mind. Abstand 5,00 m)
- Anschluss beider Leitungen erfolgt mittels eines neu gesetzten Schachtes jeweils an den Bestand

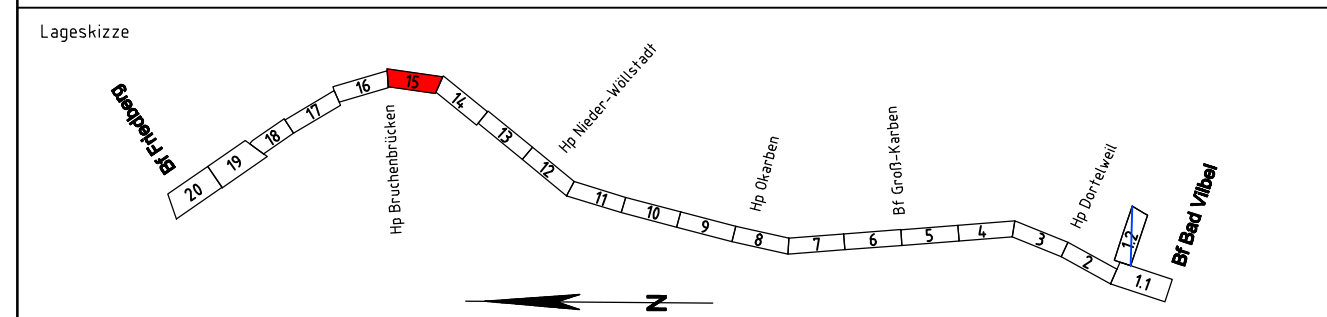
Katasterdaten dienen nur zur Information und sind nicht rechtsverbindlich!

Legende:

- Bestand
- Neubau
- Rückbau
- Grenze der DB AG
- neue Grenze der DB AG
- Trassenvorschlag Leitungsumverlegung
- Gas
- Trinkwasser/Fernwasser
- Regenwasser
- Schmutzwasser
- Mischwasser
- LWL (Strecken-kabel)
- Telekommunikationskabel
- Elektrokabel/Freileitungen
- Bauwerksnummern, siehe Bauwerksverzeichnis Anlage 4 a
- Kabellage, Querungen und Umverlegung wurden schematisch dargestellt. Zur Maßnahme nicht geeignet!
- Gemarkungsgrenze

geänderte Anlage 8.2.15a

a	Anpassungen der Leitungsmaßnahmen auf der Grundlage von Gesprächen	Köppe	10/2014
Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:



Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Auftraggeber:	DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Mitte 11P-M-P02 Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main 071, Datum, Unterschrift	Auftrag-Nr.:	Blatt 15 von 20
Bauherr:	DB Netz AG Regionalbereich Mitte 11P-M-P Hahnstraße 52 60528 Frankfurt/Main 071, Datum, Unterschrift	Plan-Nr.:	GP-4102-VA-LTU-15
1:1000	Leitungsbetroffenheiten Dritter Strecke 3900, Bau-km 169,906 - Bau-km 170,716 mit Blaeintragen	Ursprung:	lv1 3900 LN
Projekt:	S-Bahn Rhein-Main S6 2. Baustufe, Bad Vilbel-Friedberg	Blattgr.:	420x1350
Strecke:	Bauwerksnummer	Brückennr.:	Barcode
Strecke	Bestands-Kilometer	Kennzahl	