

 = Betroffenes Flurstück

neue Anlage 12.2.17-

"-X-"

 = Erweiterung Speiseleitung

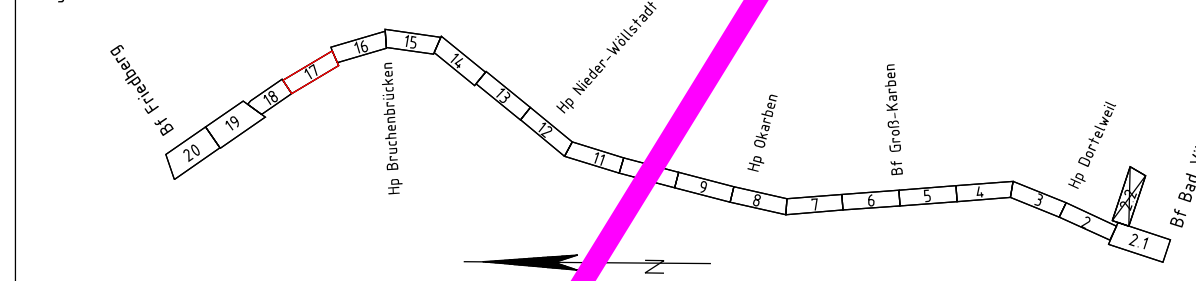
 = 10m-Bereich ohne Speiseleitung

a	Neue Anlage	M.Brunn	08/2014
Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:

(Genehmigungsvermerk des EBA)



Anlage 12.2.17a  
wird ersetzt durch  
Anlage 12.2.17b

Lageskizze



Str. 3684  
Hp Bruchenbrücken  
Str. 3900

Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Auftraggeber:	Lieferasser:	<div><div></div><div>NETZE</div></div>	laufende Nr.: -								
	DB Projekt/Bau GmbH Regionalbereich Mitte Planung Bautechnik I/TP-MI-P (33) Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main		Auftrag-Nr.: -								
	Frankfurt/Main, 30.09.2015, geer. i.V. Klaus. Friedrich Ort, Datum, Unterschrift		<table><tr><th>Datum</th><th>Name</th></tr><tr><td>gez. 08/2014</td><td>Ochs</td></tr><tr><td>bearb. 08/2014</td><td>Brunn</td></tr><tr><td>gepr. 09/2014</td><td>Rachner</td></tr></table>	Datum	Name	gez. 08/2014	Ochs	bearb. 08/2014	Brunn	gepr. 09/2014	Rachner
Datum	Name										
gez. 08/2014	Ochs										
bearb. 08/2014	Brunn										
gepr. 09/2014	Rachner										
Bauherr:	Planung:	<div><div></div><div>NETZE</div></div>	Plan-Nr.: GP-4.104-EMV-LP 17								
DB Netz AG Regionalbereich Mitte Technik S6/NMS I/ING-MI-N Hahnstraße 52 60528 Frankfurt/Main	DB Projekt/Bau GmbH Regionalbereich Mitte I/TP-MI-P Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main		Planart: -								
Frankfurt/Main, 30.09.2015, geer. i.V. Heidi. Koppe Ort, Datum, Unterschrift	Frankfurt/Main, 30.09.2015, geer. i.A. Rona. Caspari Ort, Datum, Unterschrift		Ursprung: Ivl 3900 MC								
Maßstab: 1:1000	Blattgr.: 297 x 1189 mm										
Einwirkungen (Lastmodelle): -											
Höhen- und Koordinatensystem DHN 92 DB REF											
Strecke 3900 : Bau- km 168,171 – km 169,055											

Projekt: S-Bahn Rhein-Main

Strasse: S6 2. Baustufe, Bad Vilbel-Friedberg

Bauwerksnummer				Brückennr.	Barcode
Strecke		Bestands-Kilometer		Kennzahl	
	*		*		