

Katasterdaten dienen nur zur Information und sind nicht rechtsverbindlich!

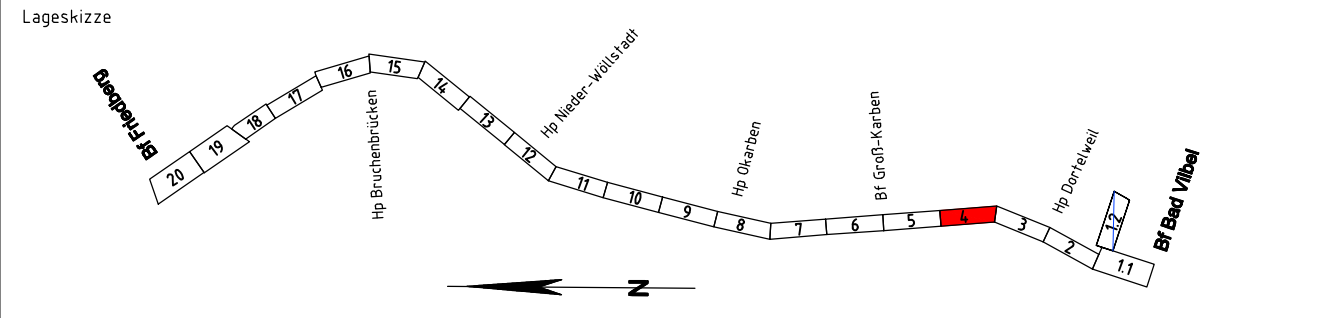
Legende:

- Bestand
- Darstellung Planungen Dritter (nachrichtlich)
- Neubau bzw. Änderung von Anlagen
- Grenze DB AG
- Grenze DB AG, die infolge der Maßnahme verändert wird
- Zukünftiger Grenzverlauf DB AG
- Betroffenes Gebäude
- Bewertungsabstand 10 m von Gleismitte
- Einwirkungsbereich 100 m von Gleismitte
- Überlappungsbereich mit Freileitung

Anlage 12.2.4b ersetzt Anlage 12.2.4a

b	Aktualisierung	M. Weisk	06/2018
a	Neue Anlage	M. Brunn	08/2014
Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:

(Genehmigungsvermerk des EBA)			
-------------------------------	--	--	--



Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG												
Bauherr:		Planverfasser:		laufende Nr.:								
<div>DB</div> NETZE		<div>DB</div>		Auftrag-Nr.:								
DB Netz AG Regionalbereich Mitte Projekt S6/IG-MI-NI(1) Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main		DB Engineering&Consulting GmbH Region Deutschland Mitte ITV-MI-P-FFMEI Hahnstraße 52 60528 Frankfurt/Main gepr. i.V. Michael Lammerl		<table><tr><th>Datum</th><th>Name</th></tr><tr><td>gez. 08/2014</td><td>Dachs</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	Dachs	bearb. 08/2014	Brunn	gepr. 09/2014	Rachner
Datum	Name											
gez. 08/2014	Dachs											
bearb. 08/2014	Brunn											
gepr. 09/2014	Rachner											
Frankfurt a. Main, 18.12.20, Ort, Datum, Unterschrift		gepr. i.V. Wolf-Dieter Tigges		Plan-Nr. GP-1203-EMV-LP-04								
Frankfurt a. Main, 18.12.20, Ort, Datum, Unterschrift		gepr. i.V. Heidi Koppe		Planart. Genehmigungsplanung								
1:1000		Elektromagnetische Verträglichkeit		Ursprung. IwI 3900 LZ								
		Strecke 3900, Bau-km 179,612 – Bau-km 180,486		Blattgröße. 420x1160								
				Einwirkungen (Lastmodelle):								
				Höhen- und Koordinatensystem DHN 92 DB REF								
Projekt: S-Bahn Rhein-Main												
Strecke: S6 2. Baustufe, Bad Vilbel-Friedberg												
Bauwerksnummer		Brückennr.		Barcode								
Strecke	Bestands-Kilometer	Kennzahl										
x		x										