


















Katasterdaten dienen nur zur Information
und sind nicht rechtsverbindlich!

- ## Legende:
- | | |
|---|---|
|  | Bestand |
|  | Darstellung Planungen Dritter (nachrichtlich) |
|  | Neubau bzw. Änderung von Anlagen |
|  | Rückbau von Anlagen |
|  | Grenze DB AG |
|  | Grenze DB AG, die infolge der Maßnahme verändert wird |
|  | zukünftiger Grenzverlauf DB AG |
|  | Stützwand |
|  | Schallschutzwand |
|  | Entwässerung mit Schacht u. Fließrichtung (nachrichtlich) |
|  | Bahngraben |
|  | Versickerschlitz |
|  | Befestigung Auslauf |
|  | Neubau Bahnsteige und Ingenieurbauwerke |
|  | Bauwerksnummer |
|  | Zählnummer (lfd. Nr.) |
| | Blatt 01-20 = Anlage 3.1-3.20 |
|  | Änderungen aus Planfeststellung |

Anlage 3.13a wird ersetzt durch
Anlage 3.13b

	Anpassungen der Entwässerung		
a	Änderung einer Stützwand	Neuhäusel	10/2014
Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:
(Genehmigungsvermerk des EBA)			
Lageskizze			
<h2 style="text-align: center;">Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG</h2>			
Auftragnehmer:		DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Mitte I.TP-MI-PI(2) Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main Frankfurt/Main, 30.09.2015, gez. i.V. Michael Neu Ort, Datum, Unterschrift	
Bauherr:		DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Mitte I.TP-MI-P Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main Frankfurt/Main, 30.09.2015, gez. i.V. Heidi Koppe Ort, Datum, Unterschrift	
DB Netz AG Regionalbereich Mitte Technik S&M/S-ING-MI-N Hahnstraße 52 60528 Frankfurt/Main Frankfurt/Main, 30.09.2015, gez. i.V. Heidi Koppe Ort, Datum, Unterschrift		DB Netz AG DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Mitte I.TP-MI-P Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main Frankfurt/Main, 30.09.2015, gez. i.A. Rona Caspari Ort, Datum, Unterschrift	
Maßstab: 1:1000		Lageplan Strecke 3900, Bau-km 171,571 – Bau-km 172,474 mit Blauinefragungen	
Projekt:		S-Bahn Rhein-Main	
Strecke:		S6 2. Baustufe, Bad Vilbel-Friedberg	
Bauwerksnummer		Brückennr.	
Strecke		Barcode	
Bestands-Kilometer		Kennzahl	
x		x	