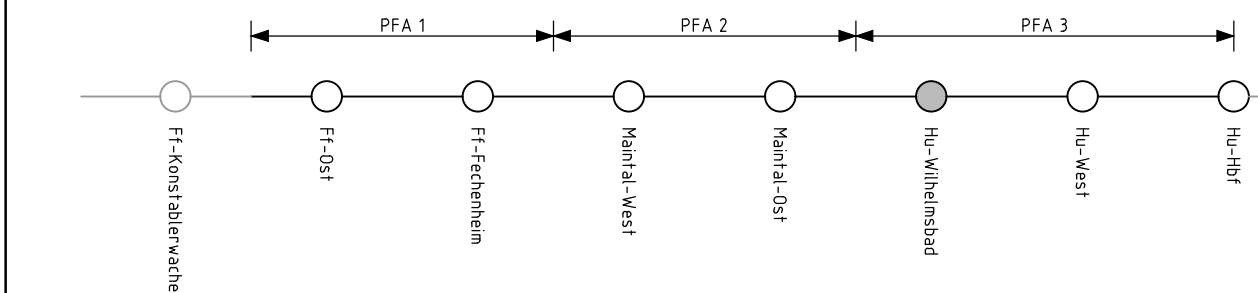


Allgemeine Zeichenerklärung

- Bestand
- Neubau
- Rückbau
- Grenze der DB AG (Bestand)
- Grenze DB AG (Neu)
- Grenze der DB AG (Alt)
- nur zur Information
- Schutzgeländer
- Zaun
- Stützwand
- Lärmschutzwand (LSW)
- Tiefenentwässerung mit Reinigungsöffnung
- Sammelleitung mit Fließrichtung
- Sickerschlitz
- Kabel in Erdlegung
- aufgeständerter Kabelkanal
- Kabelkanal mit Kabelschacht
- Bahngraben
- Mulde
- Bauzeitliche Grundwassermessstelle
- EMV - Betroffenes Flurstück
- EMV - 17,2 Meter Bereich



Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Auftragnehmer:	Planverfasser: DB Engineering & Consulting GmbH Region Mitte Planung Frankfurt I.T.V.-MI-P-FFM Hahnstraße 52 60528 Frankfurt/Main	Auftrag-Nr.:	
		Datum	Name
Bauherr:	DB NETZE DB Netz AG Anlagen- und Instandhaltungsmanagement INA-MI-N-FFM Pfarrr-Perabo-Platz 2-5 60326 Frankfurt/Main	gez.	11/2018 W. Hauke
		bearb.	11/2018 U. Frühwacht
Baustab:	DB NETZE DB Netz AG und DB S&S AG vertreten durch: DB Netz AG (I.NI-MI-F-N) Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main	gepr.	11/2018 B. Metzger
		Plan-Nr.:	12.2.23a
Maßstab:	1:1000	Planart:	
		Planzeichen:	
Projekt:	S-Bahn Rhein-Main, Nordmainische S-Bahn	Blattgr.:	297 x 970 mm
		Einwirkungen (Lastmodelle):	
Strecke:	Strecke 3685 : Bau-km 67,091 - Bau-km 67,581 Strecke 3660 : km 15,684 - km 16,176	Höhen- und Koordinatensystem	
		DHHN 92 DB REF	
Strecke	Kilometer	Kennzahl	Brückennummer