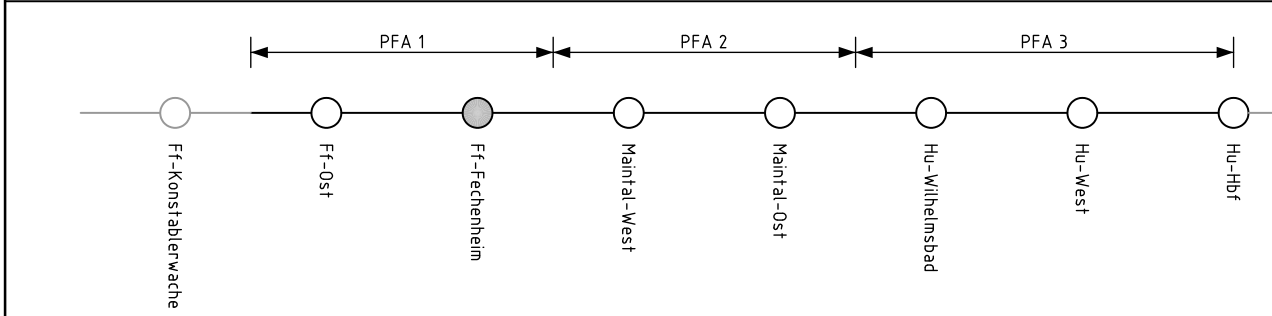


Allgemeine Zeichenerklärung

- Bestand
- Neubau
- Schutzgeländer
- Zaun
- Stützwand
- Lärmschutzwand (LSW)
- Tiefenentwässerung mit Reinigungsöffnung
- Sammelleitung mit Fließrichtung
- Kabel in Erdlegung
- aufgeständerter Kabelkanal
- Kabelkanal mit Kabelschacht
- Bahngraben
- Mulde
- Rettungsweg (Mindestbreite = 0,80 m)
- Zuwegung (Mindestbreite = 1,60 m)
- Zufahrt (Mindestbreite = 3,50m)



Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Auftraggeber:	Planverfasser: DB Engineering & Consulting GmbH Region Mitte Planung Frankfurt LTP-MI-FPM Hahnstraße 52 60528 Frankfurt/Main Frankfurt/Main, 16. Feb. 2017, gez. i.A. E. Gärtner: Ort, Datum, Unterschrift	Auftrag-Nr.:	Datum	Name
Bauherr:	DB NETZE DB Netz AG Regionalbereich Mitte Fachplanung sonstige Gewerke Pfarrr-Perabo-Platz 4 60326 Frankfurt/Main	DB NETZE DB Netz AG ING-MI-N Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main Frankfurt/Main, 16. Feb. 2017, gez. i.V. B. Baser: Ort, Datum, Unterschrift	gepr.	Kleinfelder
Maßstab:	1:1000	Zuwegungs- und Rettungswegekonzept Strecke 3685 : Bau-km 59,275 - Bau-km 59,778 Strecke 3660 : km 7,868 - km 8,371	Plan-Nr.:	9.1.13a
Projekt:	S-Bahn Rhein-Main, Nordmainische S-Bahn	Planfeststellungsabschnitt 1 - Frankfurt am Main	Brückennummer	
Strecke:	Kilometer	Kennzahl		
Höhen- und Koordinatensystem	DHN 92 DB REF			