

Allgemeine Zeichenerklärung

1. Planänderung
2. Planänderung
3. Planänderung

14.01 xx yy
Grunderwerbsnummer
Flur
Flurstück
Zahlnummer

Erwerbsfläche

1. Planänderung Erwerbsfläche

2. Planänderung Erwerbsfläche

3. Planänderung Erwerbsfläche

Grunddienstbarkeit

1. Planänderung Grunddienstbarkeit

2. Planänderung Grunddienstbarkeit

3. Planänderung Grunddienstbarkeit

Vorübergehende Inanspruchnahme

1. Planänderung Vorübergehende Inanspruchnahme

2. Planänderung Vorübergehende Inanspruchnahme

3. Planänderung Vorübergehende Inanspruchnahme

Grenze der DB AG (Bestand)

Grenze der DB AG (Neu)

Grenze der DB AG (Alt)

Gemeindegrenze

Gemarkungsgrenze

Flurgrenze

Flurstücksgrenze

Neubau

Rückbau

Hinweis:

Grunderwerbsnummer siehe

Grunderwerbsverzeichnis Anlage 5.1c

Überschungsgebiet

Begrenzung-Wasserschutzzone

Schutzgeländer

Zaun

Stützwand

Lärmschutzwand (LSW)

Tiefenentwässerung mit Reinigungsöffnung

Sammelleitung mit Fließrichtung

Sickerschütz

Kabel in Erdlegung

aufgeständerter Kabelkanal

Kabelkanal mit Kabelschacht

Bahngraben

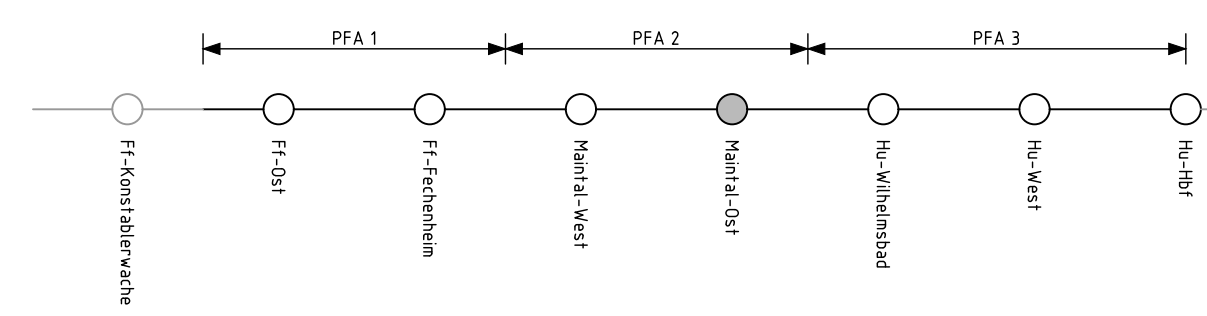
Mulde

GWMS

Bauzeitliche Grundwassermessstelle

c	geändert: Verweis	Schön	19.07.2019
b	geändert: Katasterdaten neu	Fischer	11.09.2018
a	geändert: Entwässerung, Sickerbecken, DB-Grenze, Grunderwerb	Fischer / Weiß	14.11.2016
Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:

(Genehmigungsvermerk des EBA)



Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Auftraggeber:	Planverfasser:	Auftrag-Nr.:
Grunderwerbsnummer siehe Anlage 5.1c	DB Engineering & Consulting GmbH Region Mitte Planung ITV-MI-P-FFM Hahnstraße 52 60528 Frankfurt/Main Frankfurt/Main, 28.05.2019, gez. i.A. S. Kontopoulos Ort, Datum, Unterschrift	Datum 08/13 Name Mummert
Bauherr:	DB NETZE	gepr. 08/13 Kirmse

DB NETZ AG Regionalbereich Mitte – PD Frankfurt INP-MI-D-FFM Pflanz-Parabell-Platz 4 60326 Frankfurt/Main	DB NETZE	Plan-Nr.: 5.2.20c
Projektleitung: DB Netz AG und DB S&S AG vertreten durch: DB Netz AG ING-MI-N Hahnstraße 52 Frankfurt/Main, 28.05.2019, gez. i.V. B. Baser Ort, Datum, Unterschrift		Planart: Genehmigungsplanung
Maßstab: 1:1000		Planzeichen: 297 x 1350

Grunderwerbsplan		Einwirkungen (Lastmodelle):
Strecke 3685 : Bau-km 64,788 – Bau-km 65,691 Strecke 3660 : km 13,380 – km 14,284		Höhen- und Koordinatensystem DB_REF – DB_REF

Projekt: S-Bahn Rhein-Main, Nordmainische S-Bahn	
Strecke: Planfeststellungsabschnitt 2 – Maintal	
Strecke	Kilometer
x	x
Kennzahl	Brückennummer