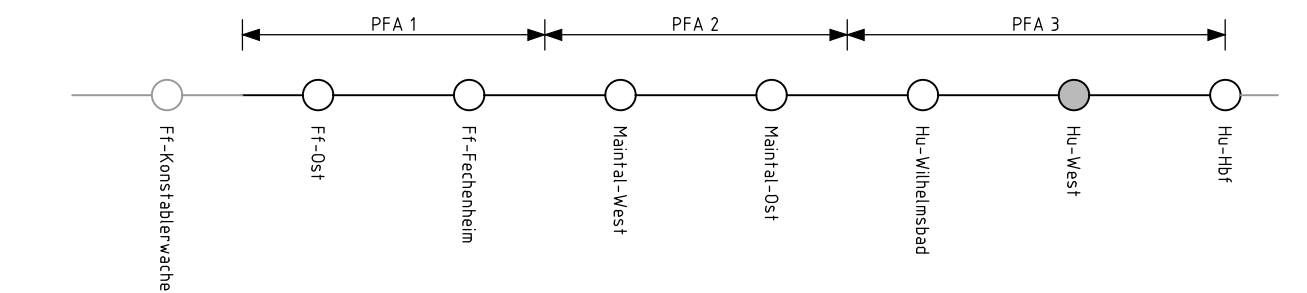


Allgemeine Zeichenerklärung

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

|        |  |                    |            |
|--------|--|--------------------|------------|
| a      | techn. Planung aktualisiert  | Greiner            | 06.11.2020 |
| a      | Streckenentwässerung, Schallschutzwände, DB-Grenze, Einleitungen, Rettungszugänge,   | Schiller / Fischer | 06.12.2018 |
| a      | Radweg angepasst   | Schiller / Fischer | 06.12.2018 |
| a      | geändert: Rettungstor und Rettungszugang km 17,87 entfallen, Zu-/Abfahrten entfallen | Greiner            | 08.02.2017 |
| Index: | Änderungen bzw. Ergänzungen  |                    | Name:      |
|        | (Genehmigungsvermerk des EBA)  |                    | Datum:     |



Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

|   |  |   |                |   |
|---|--|---|----------------|---|
| Auftraggeber:<br><br>DB Engineering & Consulting GmbH<br>Region Mitte<br>Planung Frankfurt<br>LTV-MI-P-FFM<br>Hahnstraße 52<br>60528 Frankfurt/Main | Planverfasser:<br><br>DB Engineering & Consulting GmbH<br>Region Mitte<br>Planung Frankfurt<br>LTV-MI-P-FFM<br>Hahnstraße 52<br>60528 Frankfurt/Main |   | Auftrag-Nr.:   |   |
|   | Frankfurt/Main, 26.04.2021 gez. i. A. S. Kontopoulos<br>Ort, Datum, Unterschrift   |   | Datum          | Name  |
|   | DB Netz AG und DB S&S AG<br>vertreten durch:<br>DB Netz AG<br>(INA-MI-N-FFM)<br>Hahnstraße 49<br>60528 Frankfurt/Main                                |   | gez. 03/2013   | Jakob   |
|   | Frankfurt/Main, 26.04.2021 gez. i.V. B. Baser<br>Ort, Datum, Unterschrift  |   | bearb. 03/2013 | Leichtnitz  |
| Bauherr:<br><br>DB Netz AG<br>Anlagen- und Instandhaltungsmanagement<br>Pfarner-Perabo-Platz 2-5<br>60326 Frankfurt/Main                            | DB NETZE<br><br>DB Netz AG<br>(INA-MI-N-FFM)<br>Hahnstraße 49<br>60528 Frankfurt/Main  |   | gepr. 05/2013  | Kleinfelder                                       |
| Maßstab:<br>1:1000  |  | Verkehrsanlagen<br>Zuwegungs- und Rettungswegekonzept<br>Strecke 3685 : km 68,974 – km 69,494<br>Strecke 3660 : km 17,568 – km 18,090 |                | Plan-Nr.:<br>9.1.26a                              |
| Projekt:<br>S-Bahn Rhein-Main, Nordmainische S-Bahn   |  | Planart:  |                | Planzeichen:                                      |
| Strecke:<br>Planfeststellungsabschnitt 3 – Hanau  |  | Blattgr.:<br>297 x 970 mm   |                | Einwirkungen (Lastmodelle):                       |
| Strecke   |  | Kilometer   |                | Höhen- und Koordinatensystem<br>DHHN 92<br>DB REF |
| x   |  | x   |                |   |
| Brückennummer   |  | Kennzahl  |                |   |
|   |  |   |                |   |