

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

Kabeltrassenplanung nur nachrichtlich dargestellt:

- Kabel in Erdlegung
- aufgeständerter Kabelkanal
- Kabelkanal mit Kabelschacht
- Bahngraben
- Mulde
- Bauzeitliche Grundwassermessstelle
- geplante Gleistiefbaumaßnahmen (PSS = Planumsschutzschicht)
- Überschwemmungsgebiet
- Begrenzung-Wasserschutzzone
- Bauwerksnummer siehe Bauwerksverzeichnis (Anlage 4)
- Zählnummer
- Objektcode

Legende:

3. + 4. EKP:

- BS Kleinrammbohrung
- BS/DPH Kleinrammbohrung und Rammsondierung
- BK Kernbohrung 3.EKP
- BK Kernbohrung 4.EKP
- BK/DPH Kernbohrung und Rammsondierung
- KB-SD Kernbohrung Schwarzscheide
- BK GWM Kernbohrung zur Grundwassermessstelle ausgebaut
- DPH Rammsondierung
- BW Bohrung zur Erkundung des Bauwerkbestands
- SCH Schurf
- dyn. PDV dynamischer Plattendruckversuch im Schurf

1. + 2. EKP:

- BW Bohrung zur Erkundung des Bauwerkbestands
- BS Kleinrammbohrung
- DPH Rammsondierung (DPH)
- BK GWM Kernbohrung zur Grundwassermessstelle ausgebaut
- BK GWM/DPH Kernbohrung zur Grundwassermessstelle ausgebaut und Rammsondierung
- BK/DPH Kernbohrung und Rammsondierung
- BK 08/01 Kernbohrung
- CPT Drucksondierung
- B 1 Erkundungspunkt GBA (Punkt anhand Koordinaten eingefügt)
- B 17 Erkundungspunkt GBA (Punkt anhand vorhandener Planunterlagen eingefügt)
- BK Archivbohrung

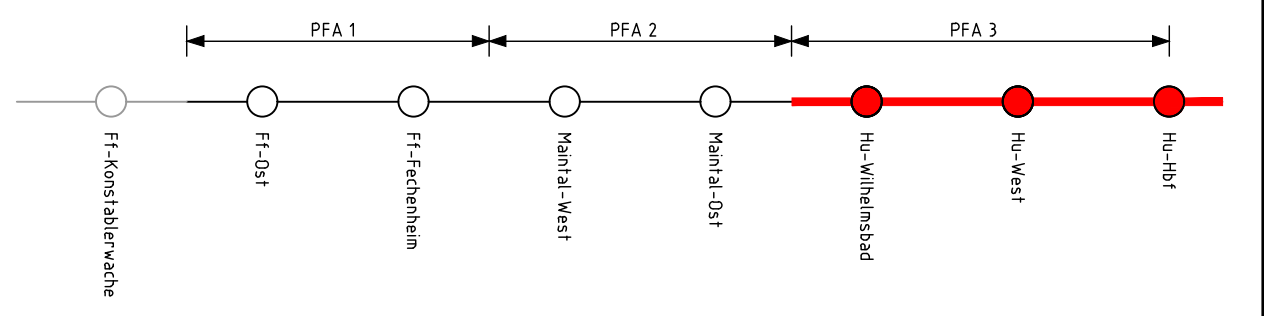
Wasserschutzgebiet:

- WSZ II
- WSZ III A

Plangrundlage:
Engineering & Consulting GmbH, Frankfurt/Main
_D_EP_LP_BE_1101-3304_BE.dwg
M 1:1.000, Stand: 09/2019

a	aktuelle Plangrundlage PFA 1-3, ergänzende Baugrunderkundung	Bt	05.08.2020
Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:

(Genehmigungsvermerk des EBA)



Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Auftraggeber:	Planverfasser:	Auftrag-Nr.:	P 28.2288
DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6 D-58453 Witten, Tel. (02302) 9 14 02 - 0	DR. SPANG Witten, den 05.08.2020, gez. i.V. Festag Ort, Datum, Unterschrift	Datum	Name
Bauherr:	DB NETZE	gepr.	08/2020
DB Netz AG Regionalbereich Mitte Fachplanung sonstige Gewerke Pfarrer-Perabo-Platz 4 60326 Frankfurt/Main	DB NETZE DB Netz AG ING-M-N Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main Frankfurt/Main, den 05.08.2020, gez. i.V. B. Baser Ort, Datum, Unterschrift	gepr.	08/2020
Plan-Nr.:	12.6.3.10a	Planart:	
Planzeichen:		Blattgrö.	1.285 x 297
Einwirkungen (Lastmodelle):		Höhen- und Koordinatensystem	DHHN 92 LST 100
Projekt:	S-Bahn Rhein-Main, Nordmainische S-Bahn		
Strecke:	Planfeststellungsabschnitt 3 - Hanau		
Strecke	Kilometer	Kennzahl	Brückennummer
x		x	