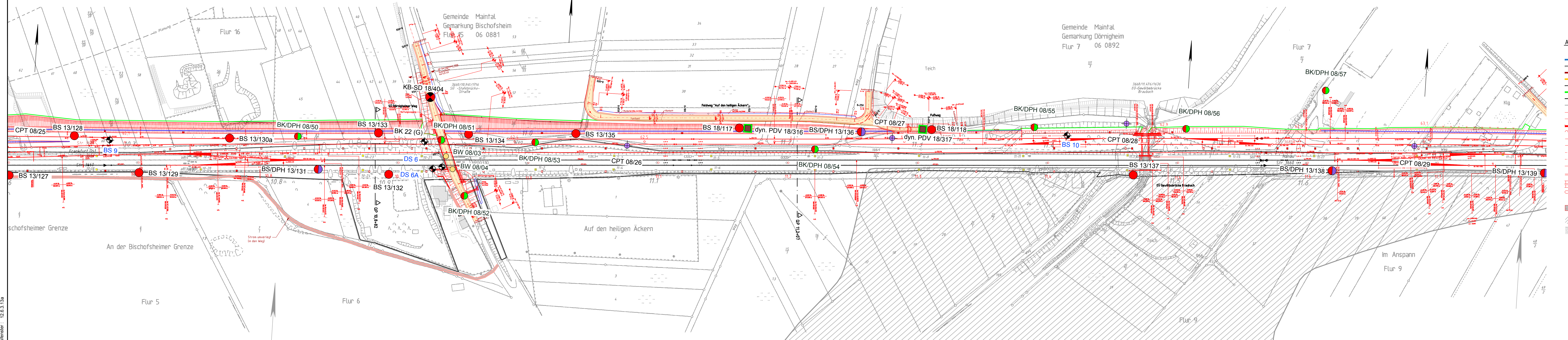


E:\Daten\p2200-2299\p2299\Planänderungsverfahren\Blaudruck\pfa 3\Hydrologie Streckengrunderkundung\NEU\lageplan12\_6\_3\_13a\_NEU.dwg  
Ansichtsfenster: 12.6.3.13a



Allgemeine Zeichenerklärung

- 1. Planänderung
- Bestand
- Neubau
- Rückbau
- Grenze der DB AG (Bestand)
- Grenze der DB AG (Neu)
- Grenze der DB AG (Alt)
- nur zur Information
- Schutzgelder
- Zaun
- Stützwand
- Lärmschutzwand (LSW)
- Tiefenentwässerung mit Reinigungsöffnung
- Sammelleitung mit Fließrichtung
- Sickerschlitz
- Kabel in Erdlegung
- aufgeständerter Kabelkanal
- Kabelkanal mit Kabelschacht
- Bahngraben
- Mulde
- Bauzeitliche Grundwasseremissionsstelle (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 Schwarzschiebe
- BK GWM Kernbohrung zur Grundwasseremissionsstelle ausgebaut
- DPH Rammsondierung
- BW Bohrung zur Erkundung des Bauwerksbestands
- SCH Schurf
- dyn. PDV dynamischer Plattendruckversuch im Schurf

1. + 2. EKP:

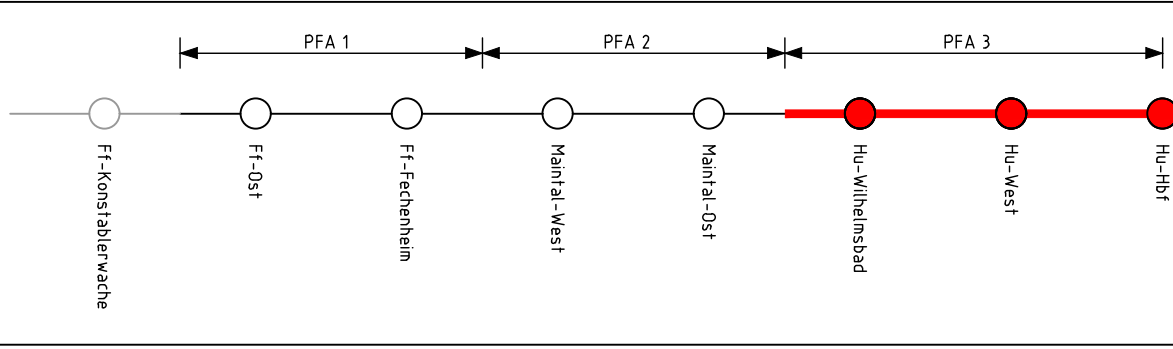
- BW Bohrung zur Erkundung des Bauwerksbestands
- BS Kleinrammbohrung
- DPH 08/01 Rammsondierung (DPH)
- BK GWM Kernbohrung zur Grundwasseremissionsstelle ausgebaut
- BK GWM Kernbohrung zur Grundwasseremissionsstelle ausgebaut und Rammsondierung
- BK/DPH Kernbohrung und Rammsondierung
- BK 08/01 Kernbohrung
- 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



Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Auftraggeber:	Planverfasser:	Auftrag-Nr.:	P 28.288
DR. SPANG Ingenieurbüro für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Resi-Welfenstein-Straße 6 D-58453 Witten, Tel. 023021 9 14 02 - 0 Witten, den 05.08.2020 gez. i.V. Festag Ort, Datum, Unterschrift	DB NETZE DB Netz AG und DB S&S AG, vertreten durch: DB Netz AG ING-PI-N Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main Frankfurt/Main, den 05.08.2020 gez. i.V. B. Baser Ort, Datum, Unterschrift	Datum	08/2020
Bauherr:	DB NETZE	Name	
DB Netz AG Regionalbereich Mitte Fachplanung sonstige Gewerke Plannen-Parabell-Platz 4 60528 Frankfurt/Main	DB NETZE	gegr.	08/2020
		bearb.	08/2020
		gepr.	08/2020
		Ric	
		Fe	
		Plan-Nr.:	12.6.3.13a
		Planart:	
		Planzeichen:	
		Blattgr.	1:630 x 297
		Einwirkungen (Lastmodelle):	
		Höhen- und Koordinatensystem	DHN 92 LST 100
Maßstab:	1:1.000	Strecke	km 62 + 079 bis km 62 + 982
		Lageplan	
Projekt:	S-Bahn Rhein-Main, Nordmainische S-Bahn		
Strecke:	Planfeststellungsabschnitt 3 - Hanau		
Strecke	Kilometer	Kennzahl	Brückenummer
x		x	