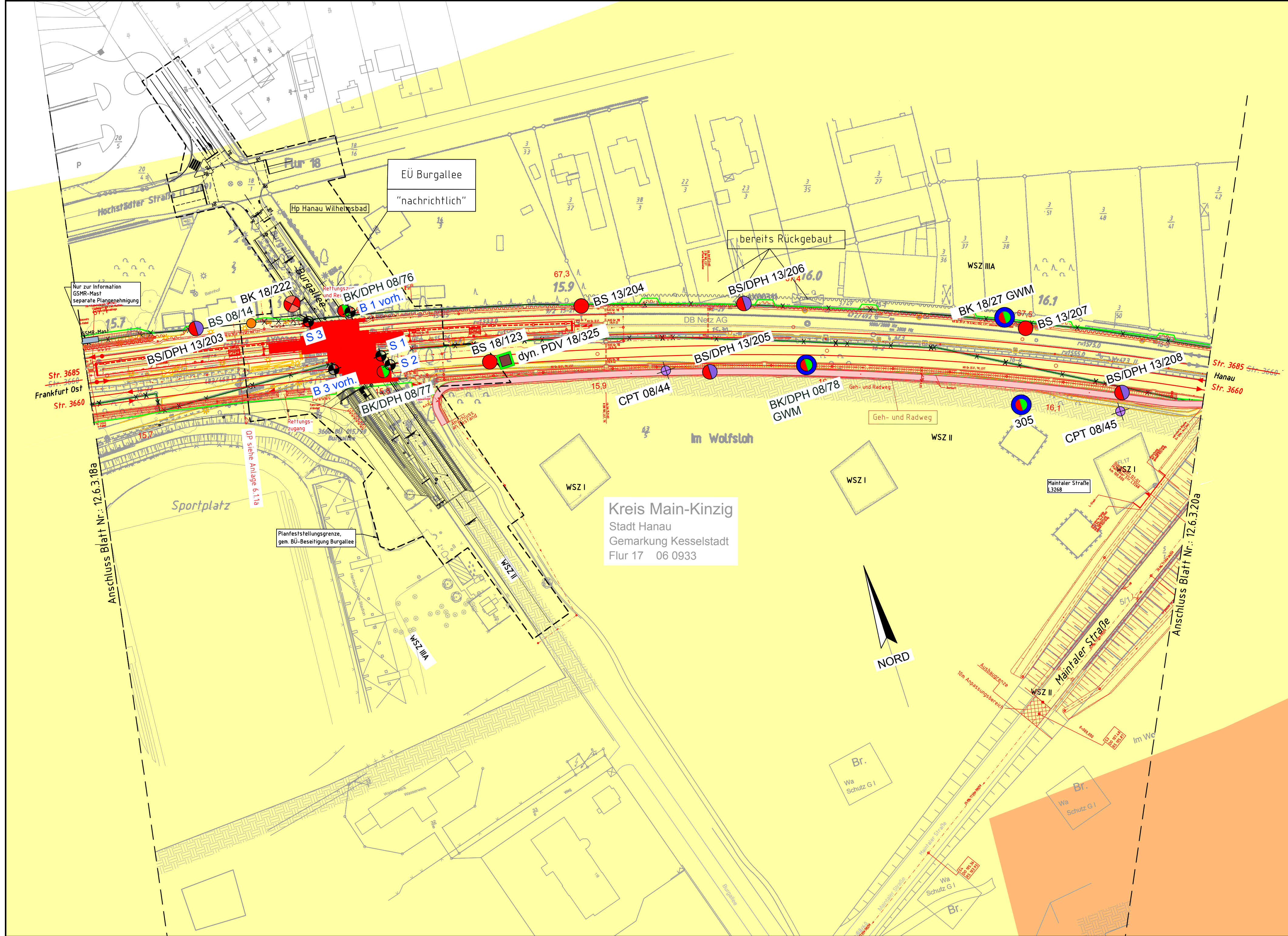


E:\Daten\p2200-2299\p2288\Planänderungsverfahren-Blaudruck\pfa 3\Hydrologie-Streckengutachten\NEU\GPI\agepläne\12.6.3.19a\_NEU.dwg  
Ansichtsfenster : 12.6.3.19a



Anlage 12.6.3.19a  
ersetzt Anlage 12.6.3.17  
und Anlage 12.6.3.16

Legende:

Allgemeine Zeichenerklärung

- Bestand
- Neubau
- Rückbau
- Grenze der DB AG (Bestand)
- Grenze DB AG (Neu)
- Grenze der DB AG (Alt)
- nur zur Information
- Schutzgelder
- Zaun
- Stützwand
- Lärmschutzwand (LSW)
- Tiefenentwässerung mit Reinigungsöffnung
- Sammelleitung mit Fließrichtung
- Bahngraben
- Mulde
- GWMS
- Bestand Grundwassermessstelle
- geplante Gleistiefbaumaßnahmen (PSS = Planumsschutzschicht)
- Überschwemmungsgebiet
- Begrenzung-Wasserschutzzone
- Bauwerksnummer siehe Bauwerksverzeichnis (Anlage 4)
- Zahlnummer
- Objektfcode

Kabeltrassenplanung nur nachrichtlich dargestellt:  
Kabel in Erdlegung  
aufgeständerter Kabelkanal  
Kabelkanal mit Kabelschacht

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 Schwarzsdecke
- BK GWM Kernbohrung zur Grundwassermessstelle 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 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

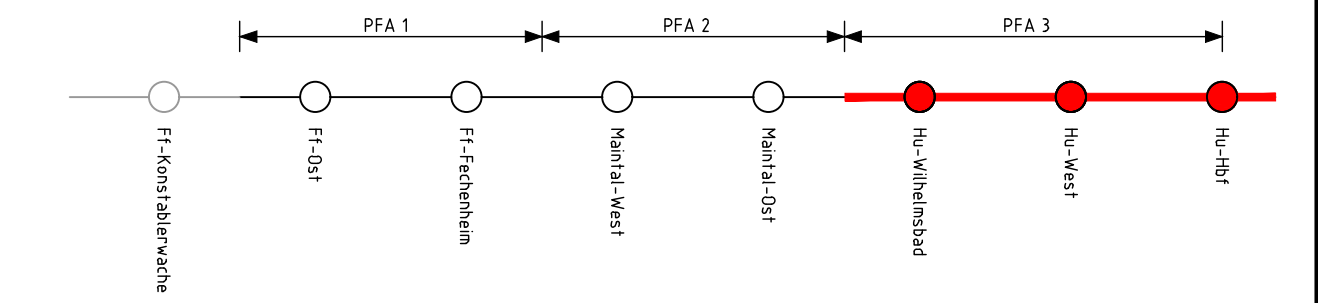
Wasserschutzgebiet:

- WSZ II
- WSZ III A

Plangrundlage:  
DB Engineering & Consulting GmbH, Frankfurt/Main  
3\_23a\_NEU\_km\_15\_684-16\_176.dwg  
M 1:1000, Stand: 04/2021

a	aktuelle Genehmigungsplanung, ergänzende Baugrunduntersuchung	Bt	29.04.2021
Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:

(Genehmigungsvermerk des EBA)



Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG			
Auftraggeber:		Planverfasser:	
DB Netz AG		DR. SPANG Ingenieurbüro für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfsstein-Straße 6 D-58453 Witten, Tel. (02302) 9 14 02 - 0	
Bauherr:		DB Netz AG und DB S&S AG, vertreten durch: DB Netz AG ING-MI-N Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main	
Maßstab:		1:1000	
Strecke:		Strecke 3685 km 67 + 091 bis km 67+ 581 Lageplan	
Projekt:		S-Bahn Rhein-Main, Nordmainische S-Bahn Planfeststellungsabschnitt 3 - Hanau	
Strecke		Brückennummer	
Kilometer		Kennzahl	
x		x	