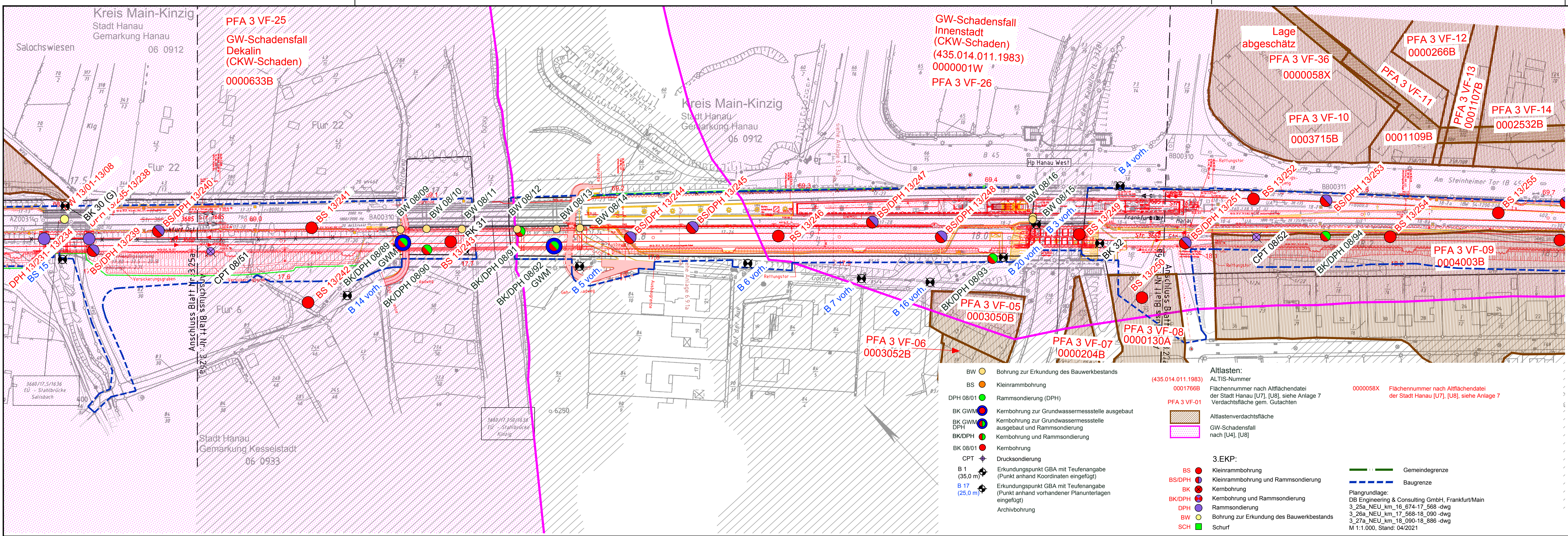


E:\Daten\2200-2299\2288\Planänderungsverfahren-Blaudruck\PFA 3\Altlasten\12.7.16.1.6a\_NEU.dwg  
Ansichtsfenster : LP 26 8.20a



Anlage 12.7.16.1.6a - neu  
ersetzt Anlage 12.7.16.1.6

a	aktuelle Genehmigungsplanung, ergänzt PFA 3 VF-36, 0000058X	Bt	29.04.2021
Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:
(Genehmigungsvermerk des EBA)			

PFA 1

PFA 2

PFA 3

Fi-Konstablerwarte

Fi-Frechenheim

Mainal-Ost

Mainal-West

Hu-Wilhelmsbad

Hu-West

Hu-Hbf

Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Auftragnehmer:	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 29.04.2021 Ort, Datum, Unterschrift gez. i.V. Festag	Datum:	Bt
Bauherr:	DB Netz AG Regionalbereich Mitte Fachplanung sonstige Gewerke Pflanner-Perabo-Platz 4 60326 Frankfurt/Main	gepr.:	Denr/Fe
DB Netz AG ING-Mi-N Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main	DB Netz AG Frankfurt/Main, den 29.04.2021 Ort, Datum, Unterschrift gez. i.V. B. Baser	Plan-Nr.:	12.7.16.1.6a - neu
Maßstab: 1:1.000		Blattgr.:	1050 x 297
Altlastengutachten Nacherkundung (3. EKP), PFA 3 - Hanau Lageplan		Einwirkungen (Lastmodelle):	-
Projekt:		Höhen- und Koordinatensystem	DHHN 92 LST 100
Strecke:		S-Bahn Rhein-Main, Nordmainische S-Bahn Planfeststellungsabschnitt 3 - Hanau	
Strecke		Kilometer	Kennzahl
3660	x	17+500 - 18+200	x
Brückennummer			