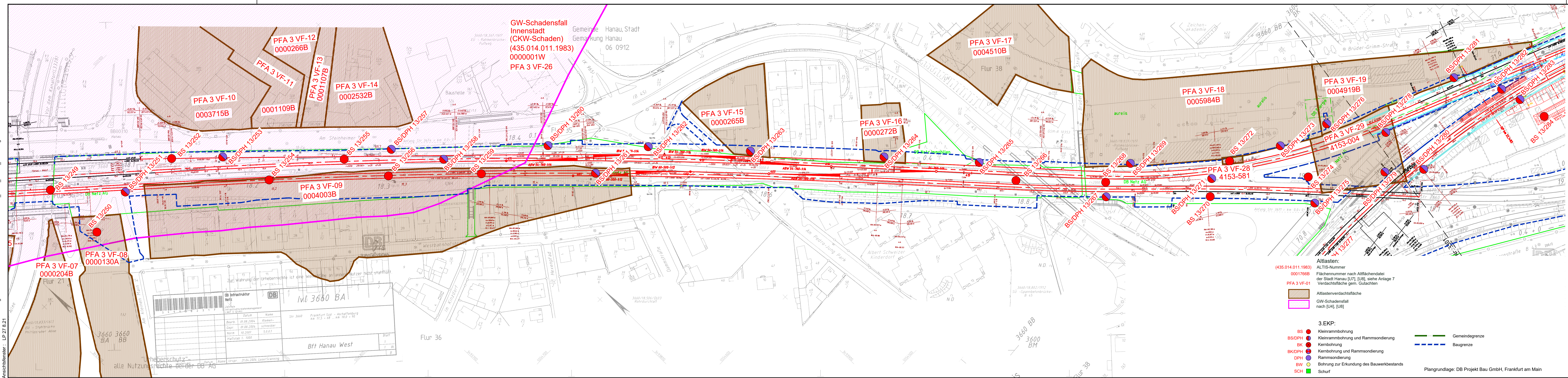
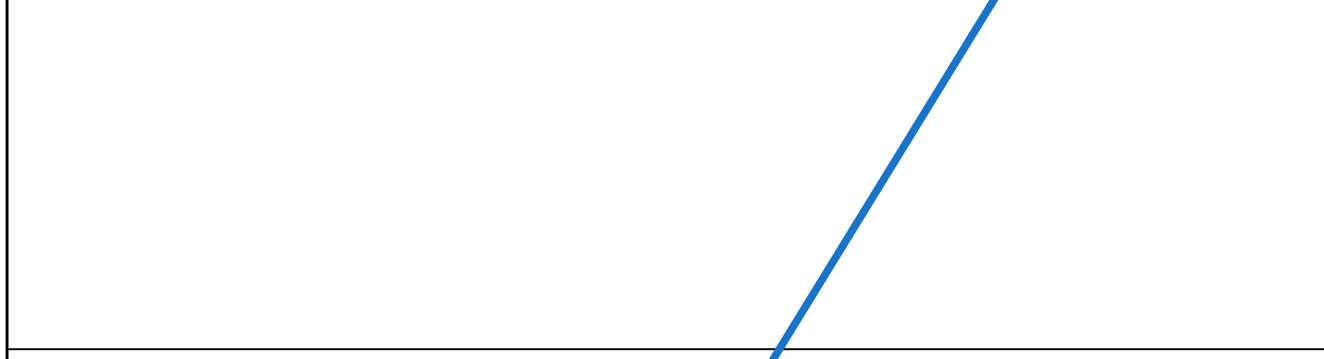


E:\Daten\2200-2299\2299\2288\Altlastengutachten\Nacherk-Altlast 3 EKP\PFA 3\2288 NA\_Altlast\_Atl\_LP\_PFA 3.dwg  
Ansichtsfenster: LP 27 G.21



Anlage 12.7.16.1.7 wird ersetzt durch  
Anlage 12.7.16.1.7a

Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:
(Genehmigungsvermerk des EBA)			



Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG			
Auftraggeber:	Planverfasser:	Anlage-Nr.:	P 28.2288
DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Westfälstr. 5 - D-58455 Witten, Tel. 02302 914 02-0		Datum:	
DB Netz AG		Name:	
DB Netz AG Regionalbereich Mitte Fachplanung sonstige Gewerke (LV-MI-AIG) Pfarrer-Parab-Platz 4 60528 Frankfurt/Main		gepr.:	12/2013
DB Netz AG		Den/Fe:	BT
DB Netz AG		gepr.:	12/2013
DB Netz AG		Den/Fe:	
DB Netz AG		Plan-Nr.:	12.7.16.1.7
DB Netz AG		Planart:	
DB Netz AG		Planzeichen:	
DB Netz AG		Blattgr.:	1.400 x 297
DB Netz AG		Einwirkungen (Lastmodelle):	
DB Netz AG		Höhen- und Koordinatensystem:	DHNN 92 LST 100

Altlastengutachten Nacherkundung (3. EKP), PFA 3 - Hanau Lageplan			
S-Bahn Rhein-Main, Nordmainische S-Bahn Planfeststellungsabschnitt 3 - Hanau			
Projekt:	Bauwerksnummer	Brückennr.:	Barcode
Strecke:	Kilometer	Kennzahl	
3660	x	18+100 - 19+100	x