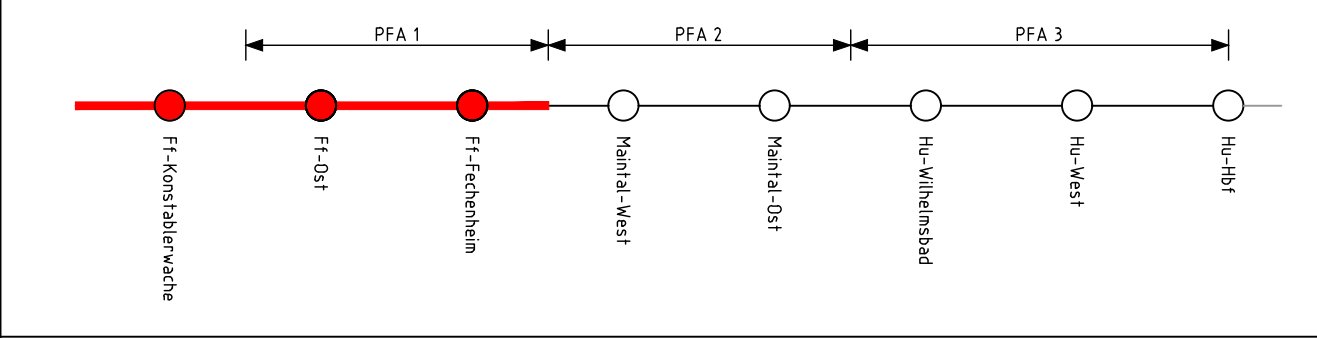
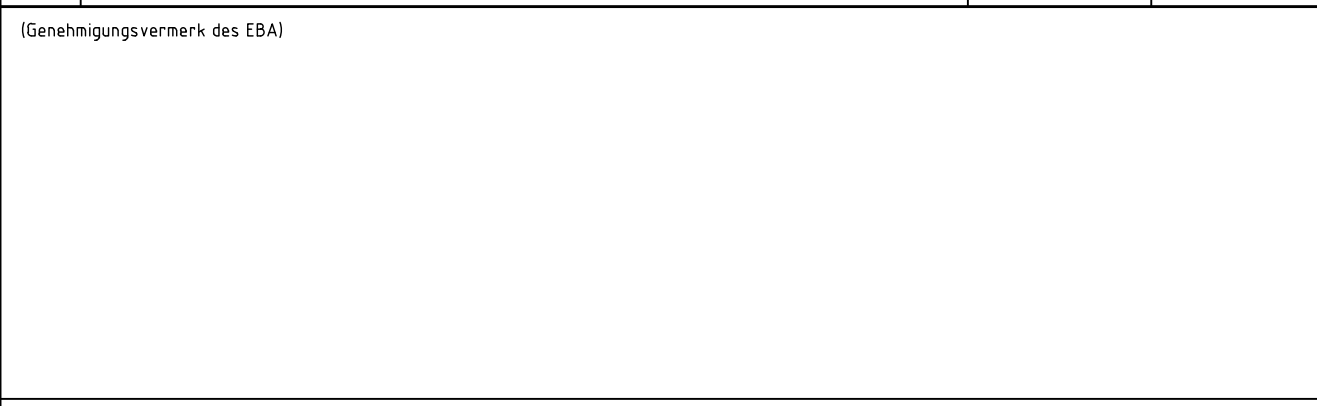




Legende:

- Grundwasserabsenkungen:
- Grundwassermessstelle (z.T. historisch und nicht mehr vorhanden)
 - Überwachungsmessstelle für gegenständlichen Schadensfall
 - Abwehrbrunnen für gegenständlichen Schadensfall (neu errichten)
- Grundwasserisolinien Quartär Ausgangszustand gem. Anl. 12.8.3a
- Grundwasserisolinien Quartär während Grundwasserhaltung gem. Anl. 12.8.3a
- Altlasten:
- ALTIS-Nummer
 - Altlastenverdachtsfläche
 - Altlastenverdachtsteifläche nach Recherche FRS mit Sanierungs-/Handlungsbedarf
 - Kontaminationsherd

Anlage 12.7.16.2.2b - neu
ersetzt Anl. 12.7.16.2.2.a - neu

Index: Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:
------------------------------------	-------	--------



Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG									
Auftragnehmer:  DR. SPANG Witten, den 03.12.2019 gez. i.V. Festag Ort, Datum, Unterschrift				Planverfasser: DR. SPANG Ingenieurgeellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Rosi-Wolfstein-Straße 6 D-58453 Witten , Tel. (02302) 9 14 02 - 0 Frankfurt/Main, den 10.12.2019 gez. i.V. B. Baser Ort, Datum, Unterschrift				Auftrag-Nr.: P 28.2288	
								Datum Name	
								gez.	03.12.2019 Bt
								bearb.	03.12.2019 Kri/Fe
gepr.		03.12.2019 Kri/Fe							
Bauherr: DB Netz AG Regionalbereich Mitte Fachplanung sonstige Gewerke Pfarrer-Perabo-Platz 4 60326 Frankfurt/Main				 DB Netz AG und DB S&S AG, vertreten durch: DB Netz AG ING-MI-N Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main Frankfurt/Main, den 10.12.2019 gez. i.V. B. Baser Ort, Datum, Unterschrift				Plan-Nr.: 12.7.16.2.2b - neu	
Maßstab: 1 : 2.500				Lageplan ehemalige Großmarkthalle Neubau der Europäischen Zentralbank ALTIS Nr.: 412.000.080.004.208				Planart:	
								Planzeichen:	
								Blattgr.: 720 x 297	
								Einwirkungen (Lastmodelle): -	
Projekt: S-Bahn Rhein-Main, Nordmainische S-Bahn				Planfeststellungsabschnitt 1 – Frankfurt am Main				Höhen- und Koordinatensystem DHN 92 LST 100	
Strecke:									
Strecke		Kilometer		Kennzahl		Brückennummer			
3660		x		x					