

Legende:

Grundwasserabsenkungen:

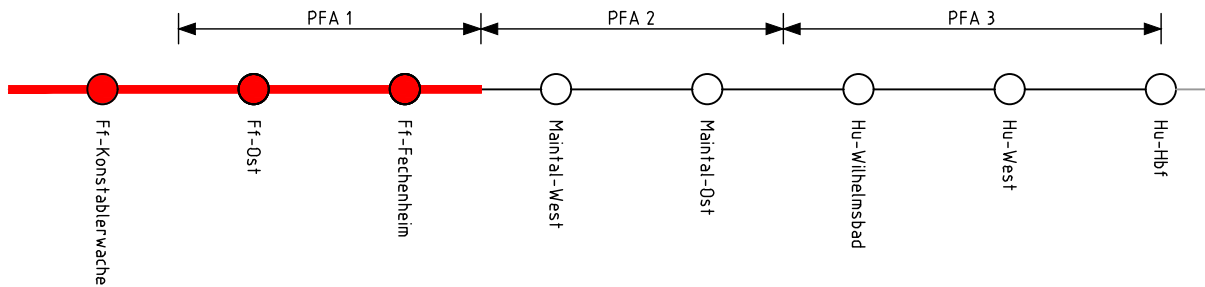
- Grundwassermessstelle
- Überwachungsmessstelle
- Abwehrbrunnen

- Grundwasserisolinien Quartär Ausgangszustand gem. Anl. 12.8.3a
- Grundwasserisolinien Quartär während Grundwasserhaltung gem. Anl. 12.8.3a

Anlage 12.7.16.19.2b - neu

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

(Genehmigungsvermerk des EBA)



Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Auftragnehmer:		Planverfasser:		Auftrag-Nr.: P 28.2288	
Bauherr:		DB Netz AG und DB S&S AG, vertreten durch:		Datum	Name
DB Netz AG Regionalbereich Mitte Fachplanung sonstige Gewerke Pfarrer-Perabo-Platz 4 60326 Frankfurt/Main		DB Netz AG ING-MI-N Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main		gez.	Bt
Maßstab:		Frankfurt/Main, den 02.08.2019 gez. i.V. B.Baser		bearb.	Ric/Fe
1 : 2.000		Ort, Datum, Unterschrift		gepr.	Ric/Fe
Projekt:		S-Bahn Rhein-Main, Nordmainische S-Bahn		Plan-Nr.: 12.7.16.19.2b - neu	
Strecke:		Planfeststellungsabschnitt 1 - Frankfurt am Main		Planart:	
Strecke		Kilometer		Planzeichen:	
3660	x	Kennzahl		Blattgr.: 594 x 297	
Brückennummer		Einwirkungen (Lastmodelle):		Höhen- und Koordinatensystem	
				DHHN 92 LST 100	