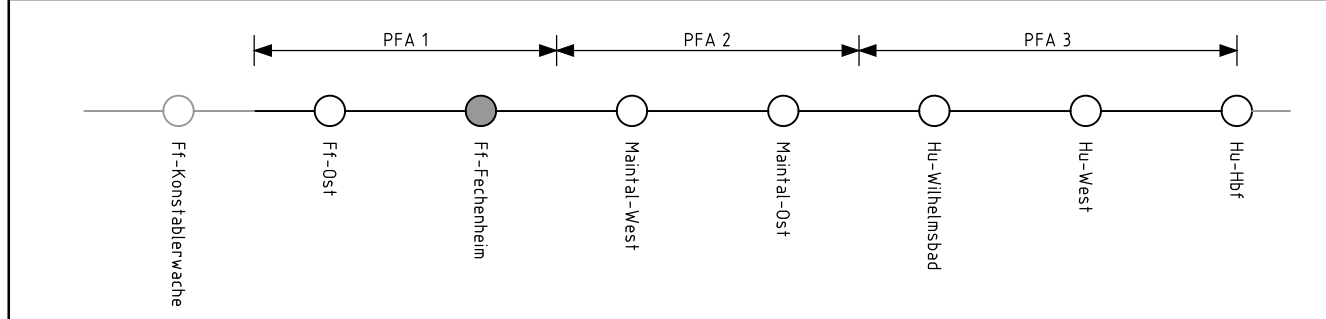





b	geändert: Höhe LSW gem. der Verkehrsprognose 2030 aktualisiert	Mylonakis	11.07.2019
a	Anpassungen wegen Cassellastr. ; Ergänzung Gleis 8 + 9	Muszynski/Wenzel	24.03.2017
a	Gleisabstand zwischen Gleis 11-12 und Gleis 12-13 von 2,50m auf 2,70m erweitert.	Muszynski / Schön	07.02.2017
a	neu: Anpassen Entwässerung	Sallmann	12.01.2017
Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:

(Genehmigungsvermerk des EBA)



### Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Auftragnehmer:		Planverfasser: DB Engineering & Consulting GmbH Region Mitte Planung I.T.V.-Mi-P-FFM Hahnstraße 52 60528 Frankfurt/Main  Frankfurt/Main, 02.08.2019, gez. i.A. S. Kontopoulos Ort, Datum, Unterschrift				Auftrag-Nr.:														
Bauherr:  DB Netz AG Regionalbereich Mitte – PD Frankfurt INP-MI-D-FFM Pfarrer-Perabo-Platz 4 60326 Frankfurt/Main		 <b>NETZE</b>		Projektteilung: DB Netz AG und DB S&S AG vertreten durch: DB Netz AG ING-MI-N Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main  Frankfurt/Main, 02.08.2019, gez. i.V. B. Baser Ort, Datum, Unterschrift		 <b>NETZE</b>		<table><tr><td></td><td>Datum</td><td>Name</td></tr><tr><td>gez.</td><td>12/13</td><td>Jakob</td></tr><tr><td>bearb.</td><td>12/13</td><td>Klingenberg</td></tr><tr><td>gepr.</td><td>04/14</td><td>Kratzer</td></tr></table>		Datum	Name	gez.	12/13	Jakob	bearb.	12/13	Klingenberg	gepr.	04/14	Kratzer
									Datum	Name										
								gez.	12/13	Jakob										
								bearb.	12/13	Klingenberg										
gepr.	04/14	Kratzer																		
Plan-Nr.:																				
Planart:																				
Planzeichen:																				
Blattgr.: 297 x 950																				
Einwirkungen (Lastmodelle):																				
Höhen- und Koordinatensystem DHN 92 DB REF																				
Projekt:  S-Bahn Rhein-Main, Nordmainische S-Bahn																				
Strecke:  Planfeststellungsabschnitt 1 – Frankfurt am Main																				
				Brückennummer																
Strecke		Kilometer		Kennzahl																
x		x																		