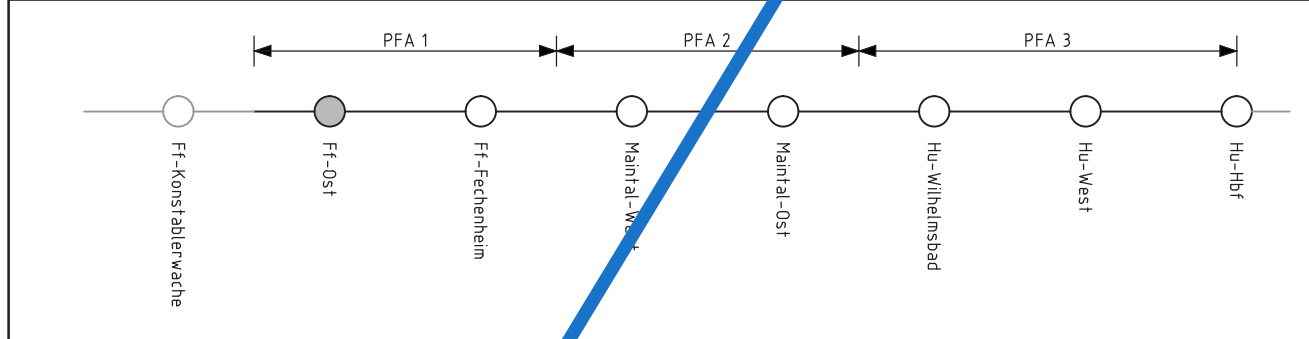
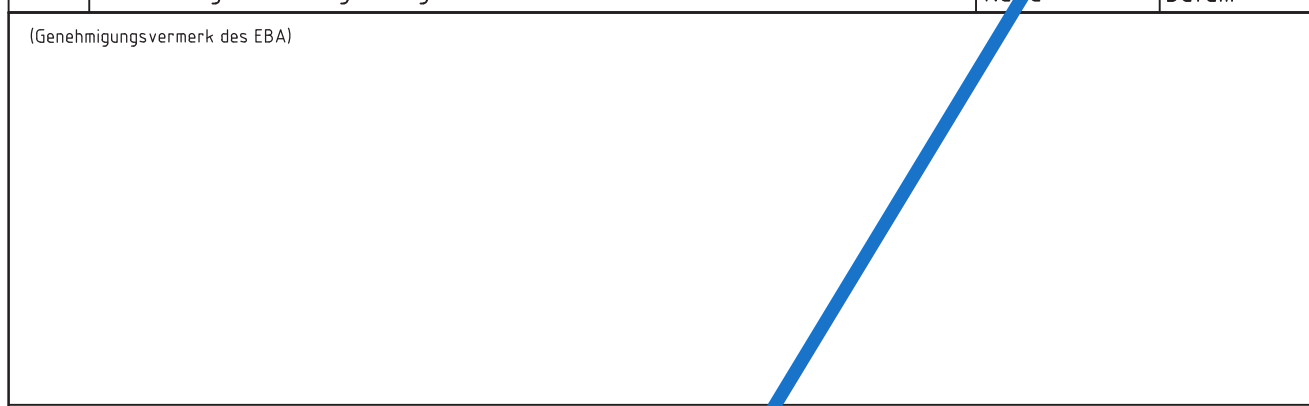



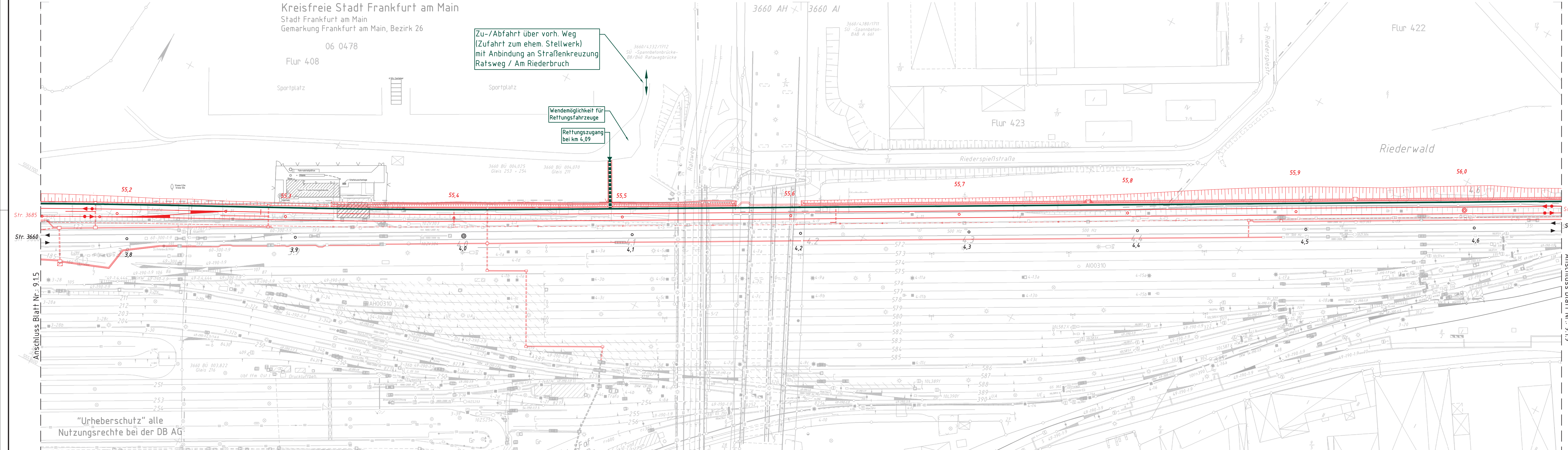


Anlage 9.1.8 wird ersetzt durch
Anlage 9.1.8a

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



Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG					
Auftragnehmer:		Planverfasser:			
 DB Netz AG Regionalbereich Mitte Fachplanung sonstige Gewerke Pfarrer-Perabo-Platz 4 60326 Frankfurt/Main		DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Ost Planung Bautechnik (BT-D-BI2) Caroline-Michaelis-Str. 5-11 10115 Berlin Berlin, 15.04.2014, gez. i.A. T. Peters Drt., Datum, Unterschrift		Auftrag-Nr.:	
		 DB Netz AG und DB S&S AG, vertreten durch DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Mitte Hahnstraße 52 60528 Frankfurt/Main Frankfurt/Main, 28.07.2014, gez. i.V. B. Baser Drt., Datum, Unterschrift		Datum Name	
				gez. 12/2013 Jakob	
				bearb. 12/2013 Lechnitz	
		gepr. 04/2014 Kleinfelder		Plan-Nr. 9.1.8	
Maßstab: 1:1000		Zuwegungs- und Rettungswegekonzept		Planart:	
		Strecke 3685 : Bau-km 55,154 – Bau-km 56,057 Strecke 3660 : km 3,747 – km 4,651		Planzeichen:	
Projekt:		S-Bahn Rhein-Main, Nordmainische S-Bahn		Blattgr.: 420 x 1189 mm	
Strecke:		Planfeststellungsabschnitt 1 – Frankfurt am Main		Einwirkungen (Lastmodelle):	
				Höhen- und Koordinatensystem DHN 92 DB REF	
				Brückennummer	
Strecke		Kilometer	Kennzahl		
x			x		



Allgemeine Zeichenerklärung

- Bestand
- Neubau
- Schutzgeländer
- Zaun
- Stützwand
- Lärmschutzwand (LSW)
- Tiefenentwässerung mit Reinigungsöffnung
- Sammelleitung mit Fließrichtung
- Sickerschlitz
- Kabel in Erdlegung
- aufgeständerter Kabelkanal
- Kabelkanal mit Kabelschacht
- Bahngraben
- Mulde
- Rettungsweg (Mindestbreite = 0,80 m)
- Zuwegung (Mindestbreite = 1,60 m)
- Zufahrt (Mindestbreite = 3,50m)