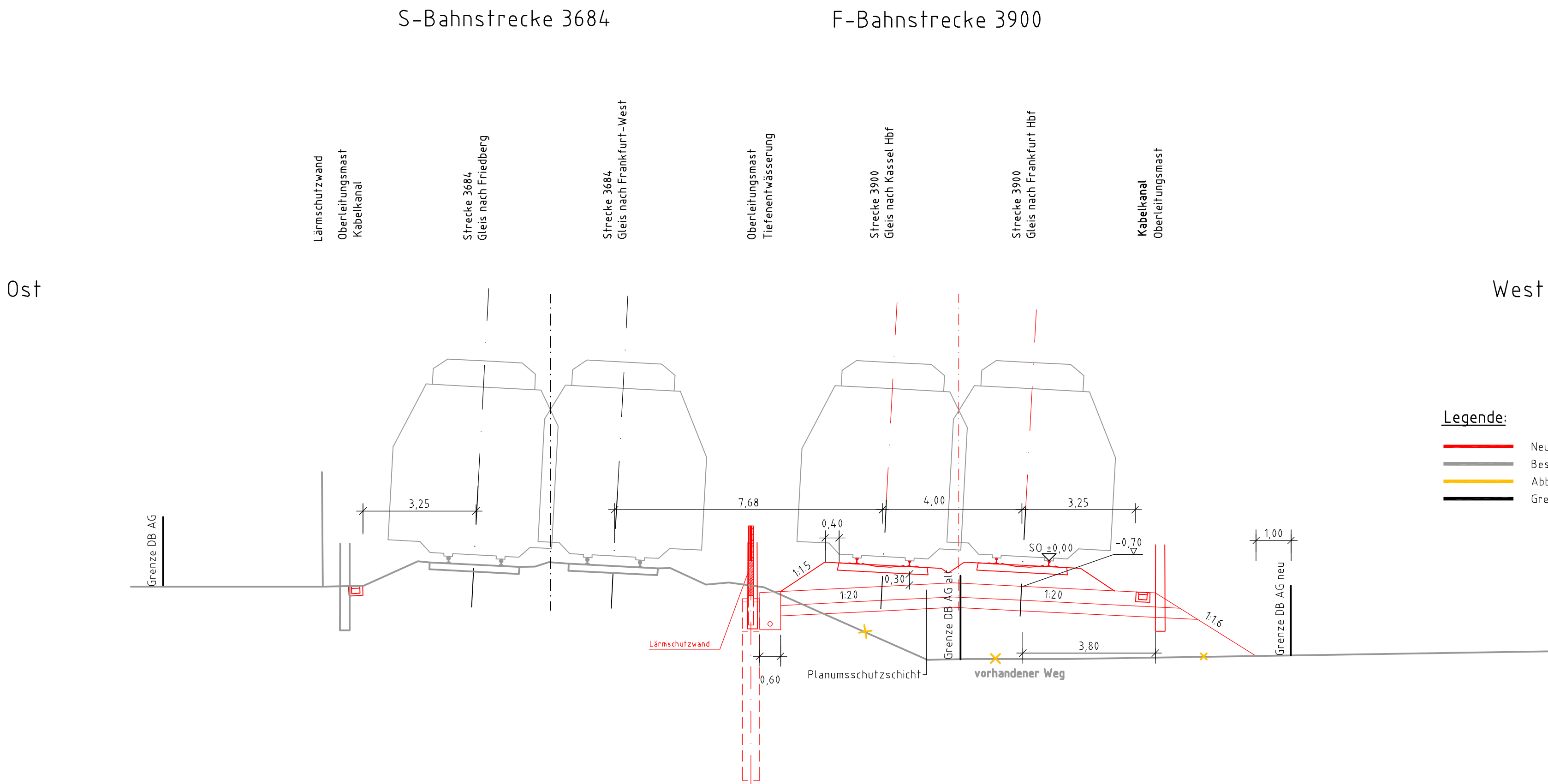


Anlage 6.1.2

Anlage 6.1.2 wird ersetzt durch
Anlage 6.1.2b



Index: Änderungen bzw. Ergänzungen		Name:		Datum:	
(Genehmigungsvermerk des EBA)					
Lageskizze					
Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG					
Auftraggeber:		Bauherr:		laufende Nr.: 2	
		DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Mitte Planung Bautechnik I BT-MI-B(2) Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main Frankfurt/Main, 31.03.11, gez. i. A. M. Asseng Ort, Datum, Unterschrift		Auftrag-Nr.:	
		DB NETZE		Datum: Name:	
		DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Mitte Planung Bautechnik I BT-MI-B(2) Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main Frankfurt/Main, 31.03.11, gez. i. A. M. Asseng Ort, Datum, Unterschrift		gez. 03/2010 Denkwitz	
		DB NETZE		bearb. 03/2010 Tenzler	
		DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Mitte Planung Bautechnik I BT-MI-B(2) Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main Frankfurt/Main, 31.03.11, gez. i. V. U. Schmidt Ort, Datum, Unterschrift		gepr. 03/2010 Asseng	
		DB NETZE		VP 4102 VA QP 01	
		DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Mitte Planung Bautechnik I BT-MI-B(2) Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main Frankfurt/Main, 31.03.11, gez. i. V. U. Schmidt Ort, Datum, Unterschrift		Plan-Nr.:	
		DB NETZE		Planart:	
		DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Mitte Planung Bautechnik I BT-MI-B(2) Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main Frankfurt/Main, 31.03.11, gez. i. V. U. Schmidt Ort, Datum, Unterschrift		Ursprung:	
		DB NETZE		Blattgr.: 297 x 780 mm	
		DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Mitte Planung Bautechnik I BT-MI-B(2) Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main Frankfurt/Main, 31.03.11, gez. i. V. U. Schmidt Ort, Datum, Unterschrift		Einwirkungen (Lastmodelle):	
		DB NETZE		Höhen- und Koordinatensystem DHHN 92 DB REF	
Maßstab:		Verkehrsanlagen			
1:100		Querprofil			
		Bau-km 170,600 (Str. 3900)			
Projekt:		S-Bahn Rhein-Main			
Strecke:		S6 2. Baustufe, Bad Vilbel-Friedberg			
Bauwerksnummer		Brückennr.:		Barcode	
Strecke		Bestands-Kilometer		Kennzahl	
-		x		-	