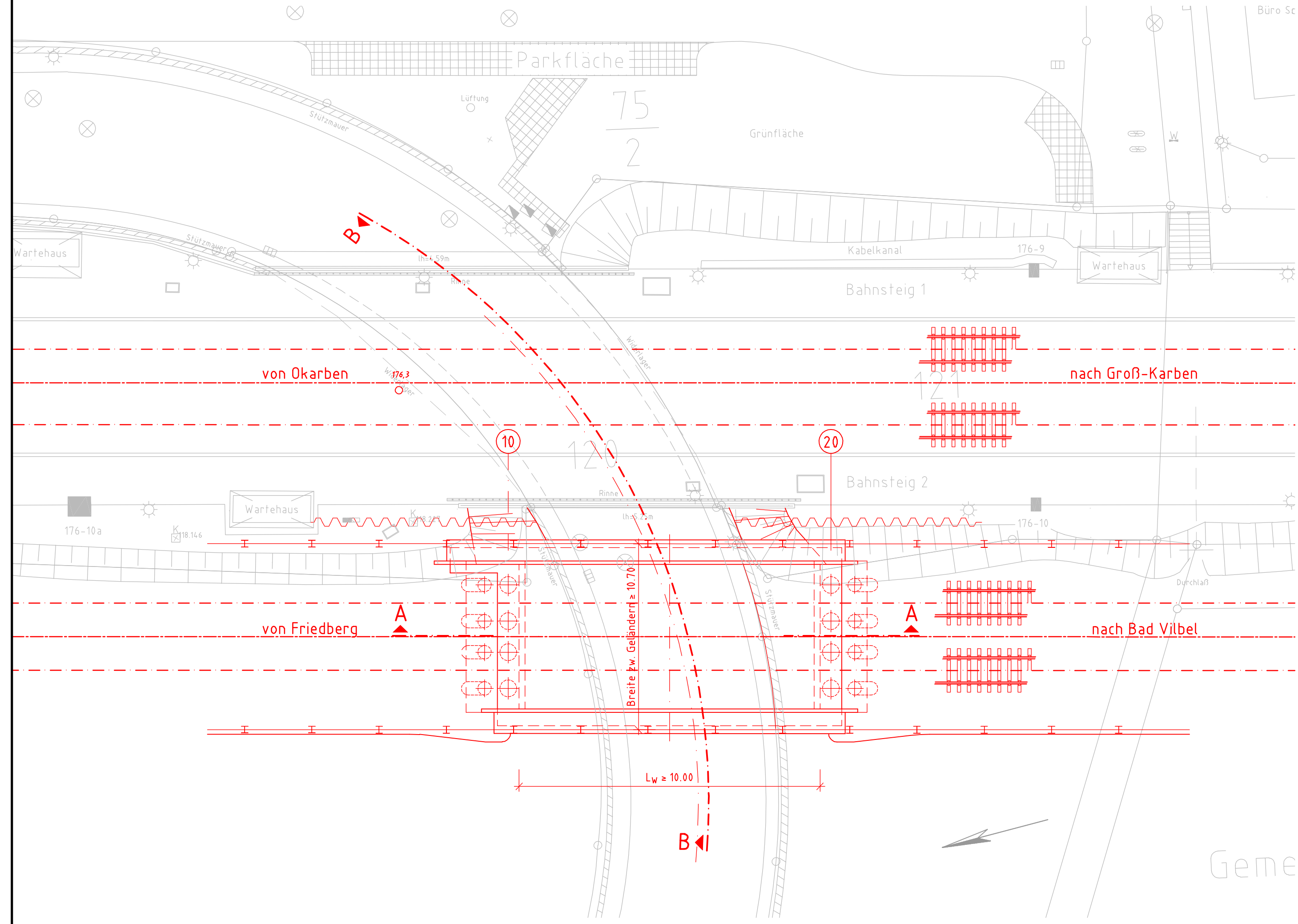
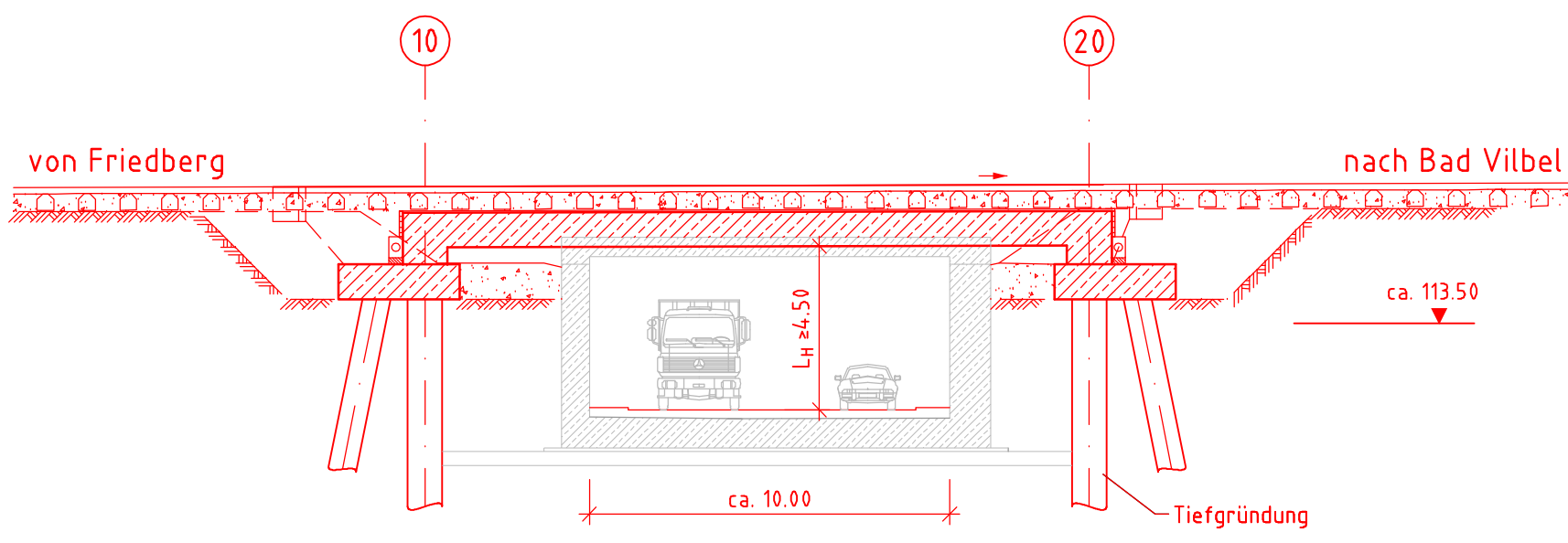


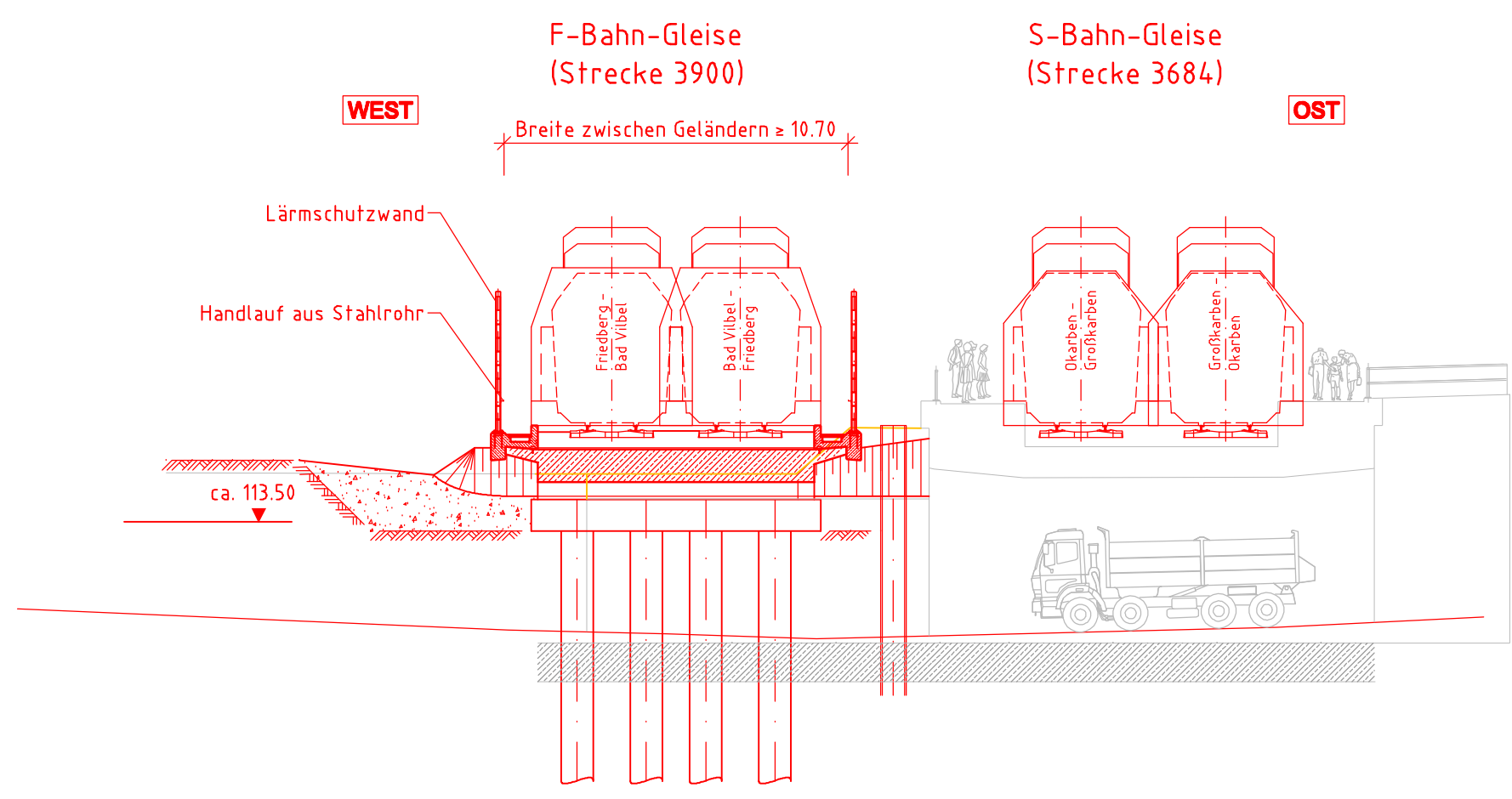
Draufsicht M 1:200



Längsschnitt A-A M 1:200



Querschnitt B-B M 1:200



Legende

■ Bestand

■ Neubau

Anlage 6.2.14 wird ersetzt durch
Anlage 6.2.14a

Index: Änderungen bzw. Ergänzungen		Name:	Datum:
(Genehmigungsvermerk des EBA)			
Lageskizze			
Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG			
Auftragnehmer:	Planverfasser: DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Mitte Planung Bautechnik I.BT-MI-B(2) Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main Frankfurt/Main, 31.03.11 Ort, Datum, Unterschrift	Laufende Nr.:	
		Auftrag-Nr.:	
		Datum	Name
		gez.	01/2010 Bätz
		bearb.	01/2010 Bätz
Bauherr:	Planung: DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Mitte Nahverkehrsvorhaben Süd I.BV-MI-PI(5) Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main Frankfurt/Main, 31.03.11 Ort, Datum, Unterschrift	GP_2212_IB_BP_01	
		Plan-Nr.:	
		Planart:	
		Ursprung:	
		Blattgr.:	420 x 841 mm
Maßstab:	Ingenieurbau EÜ Hauptstraße, km 176,295 Bauwerksplan	Einwirkungen (Lastmodelle): LM71, SW/0(a=1,21), SW/2	
1:200		Höhen- und Koordinatensystem DHHN 92 DBREF	
Projekt:		S-Bahn Rhein-Main	
Strecke:		S6 2. Baustufe, Bad Vilbel-Friedberg	
Bauwerksnummer		Brückennr.	Barcode
Strecke	Bestands-Kilometer	Kennzahl	
3900	x	176,305	x
		1613	
		16047964	