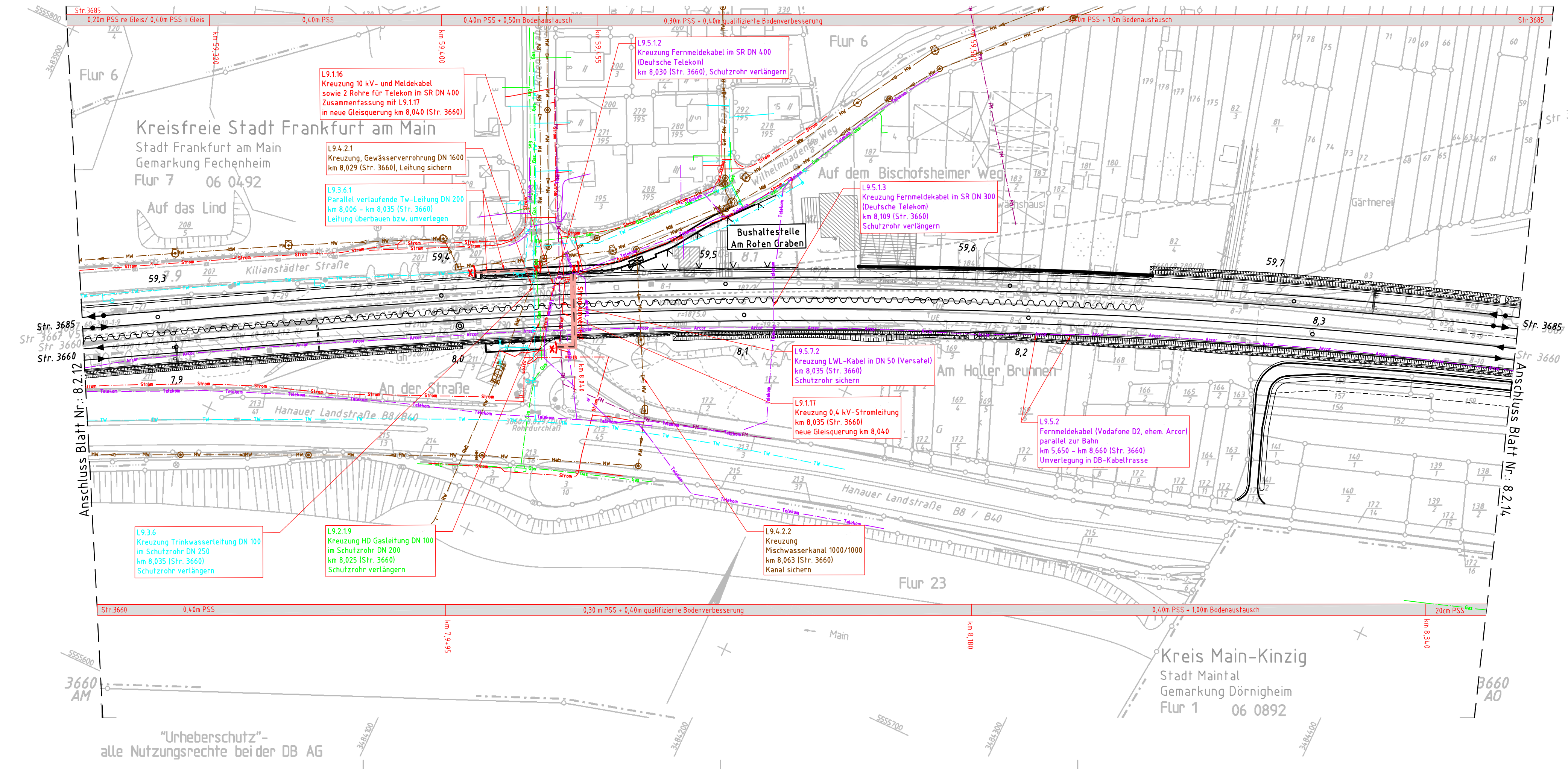


Anlage 8.2.13 wird ersetzt durch
Anlage 8.2.13a



Die km-Angaben für vorhandene und neue Leitungskreuzungen beziehen sich auf die derzeit vorhandene Bestandskilometrierung der Strecke 3660 vor Beginn der Umbaumaßnahmen.

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
- geplante neue Leitungslage mit Anschluss an den Bestand
- geplante Gleistiefbaumaßnahmen (PSS = Planumsschutzschicht)
- Bauwerksnummer siehe Bauwerksverzeichnis (Anlage 4)
- Zählnummer
- Objektcode
- Strom
- Gas
- Trinkwasser
- Schmutzwasser
- Mischwasser
- Regenwasser
- Fernmelde
- Fernmelde
- Fernwärme
- stillgelegte Leitung

Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Auftragnehmer:		PFA 1 PFA 2 PFA 3		DB NETZE		Auftrag-Nr.:			
Bauherr:		DB NETZE		DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Ost Planung Bautechnik I BT-0-B(2) Caroline-Michaelis-Str. 5-11 10115 Berlin Berlin, 13.05.2014, gez. i.A. T.Peters Ort, Datum, Unterschrift		Datum		Name	
						gez. 03/13		Mummert	
						bearb. 03/13		Klingenberg	
						gepr. 05/14		Kirmse	
DB Netz AG Regionalbereich Mitte Fachplanung sonstige Gewerke Pfarner-Perabo-Platz 4 60326 Frankfurt/Main		DB NETZE		DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Mitte Hahnstraße 52 60528 Frankfurt/Main		DB NETZE		8.2.13	
Frankfurt/Main, 28.07.2014, gez. i.V. B. Baser Ort, Datum, Unterschrift						Plan-Nr.:			
						Planart:			
						Planzeichen:			
						Blattgr.:		297 x 970	
						Einwirkungen (Lastmodelle):			
						Höhen- und Koordinatensystem			
Maßstab:		1:1000		Leitungsbetroffenheiten Dritter					
				Strecke 3685 : Bau-km 59,275 – Bau-km 59,778 Strecke 3660 : km 7,868 – km 8,371					
Projekt:		S-Bahn Rhein-Main, Nordmainische S-Bahn							
Strecke:		Planfeststellungsabschnitt 1 – Frankfurt am Main							
Strecke		Kilometer		Kennzahl		Brückennummer			
x		x							