

Anlage 8.2.08 wird ersetzt durch
Anlage 8.2.08a

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

Allgemeine Zeichenerklärung

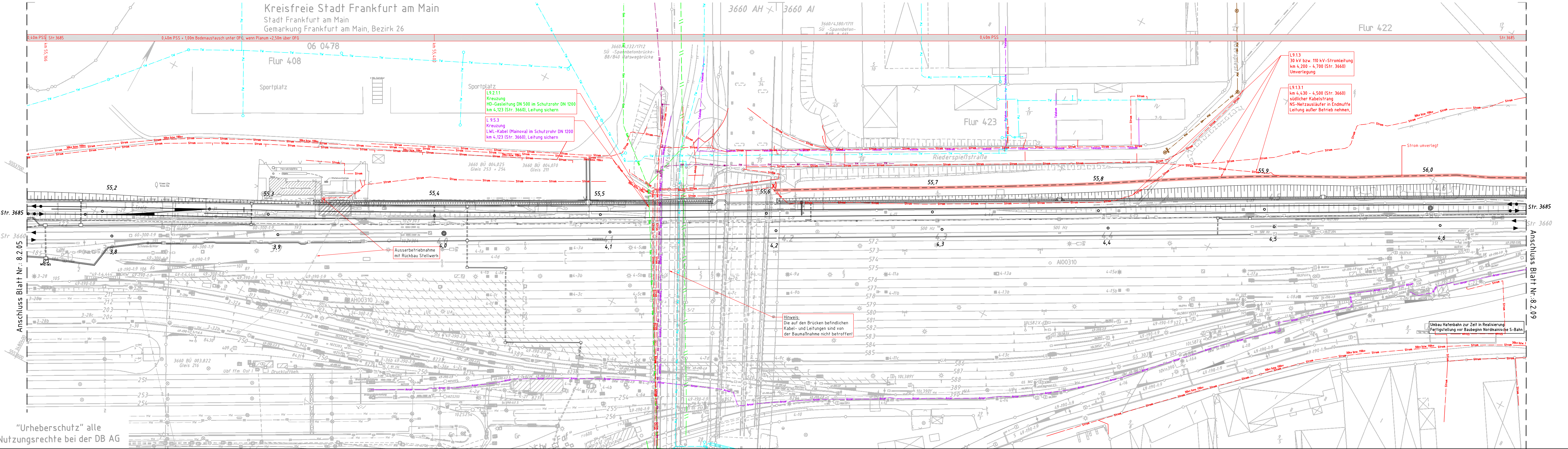
- Bestand
- Neubau
- Schutzgelenker
- Zaun
- Stützwand
- Lärmschutzwand (LSW)
- Tiefenentwässerung mit Reinigungsöffnung
- Sammelleitung mit Fließrichtung
- Sickerschlitz
- Kabel in Erdleitung
- aufgeständerter Kabelkanal
- Kabelkanal mit Kabelschacht
- Bahngraben
- Mulde
- geplante neue Leitungslage
- geplante Gleistiefenbaumaßnahmen (PSS = Planumsschutzschicht)
- Bauwerksnummer siehe Bauwerksverzeichnis (Anlage 4)
- Zählnummer
- Objektcode
- Strom
- Gas
- Trinkwasser
- Schmutzwasser
- Mischwasser
- Regenwasser
- Fernmelde
- Fernmelde
- Fernwärme
- stillegelegte Leitung

Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Auftraggeber:		Planverfasser:		Auftrag-Nr.:	
DB Netz AG		DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Ost Planung Bautechnik (BT-O-BT) Caroline-Michaelis-Str. 5-11 10115 Berlin		Datum	
Bauherr:		DB Netz AG und DB S&S AG, vertreten durch:		Name	
DB Netz AG Regionalbereich Mitte Fachplanung sonstige Gewerke Pfarrrer-Perabo-Platz 4 60326 Frankfurt/Main		DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Mitte Hahnstraße 52 60528 Frankfurt/Main		Mummt	
Maßstab:		1:1000		Blatt-Nr.:	
Projekt:		S-Bahn Rhein-Main, Nordmainische S-Bahn		Einwirkungen (Lastmodelle):	
Strecke:		Planfeststellungsabschnitt 1 - Frankfurt am Main		Hohen- und Koordinatensystem	
Strecke		Kilometer	Kennzahl	Brücknummer	
x		x	x	x	

Leitungsbetroffenheiten Dritter

Strecke 3685 : Bau-km 55,154 - Bau-km 56,057
Strecke 3660 : km 3,747 - km 4,651



“Urheberschutz” alle
Nutzungsrechte bei der DB AG