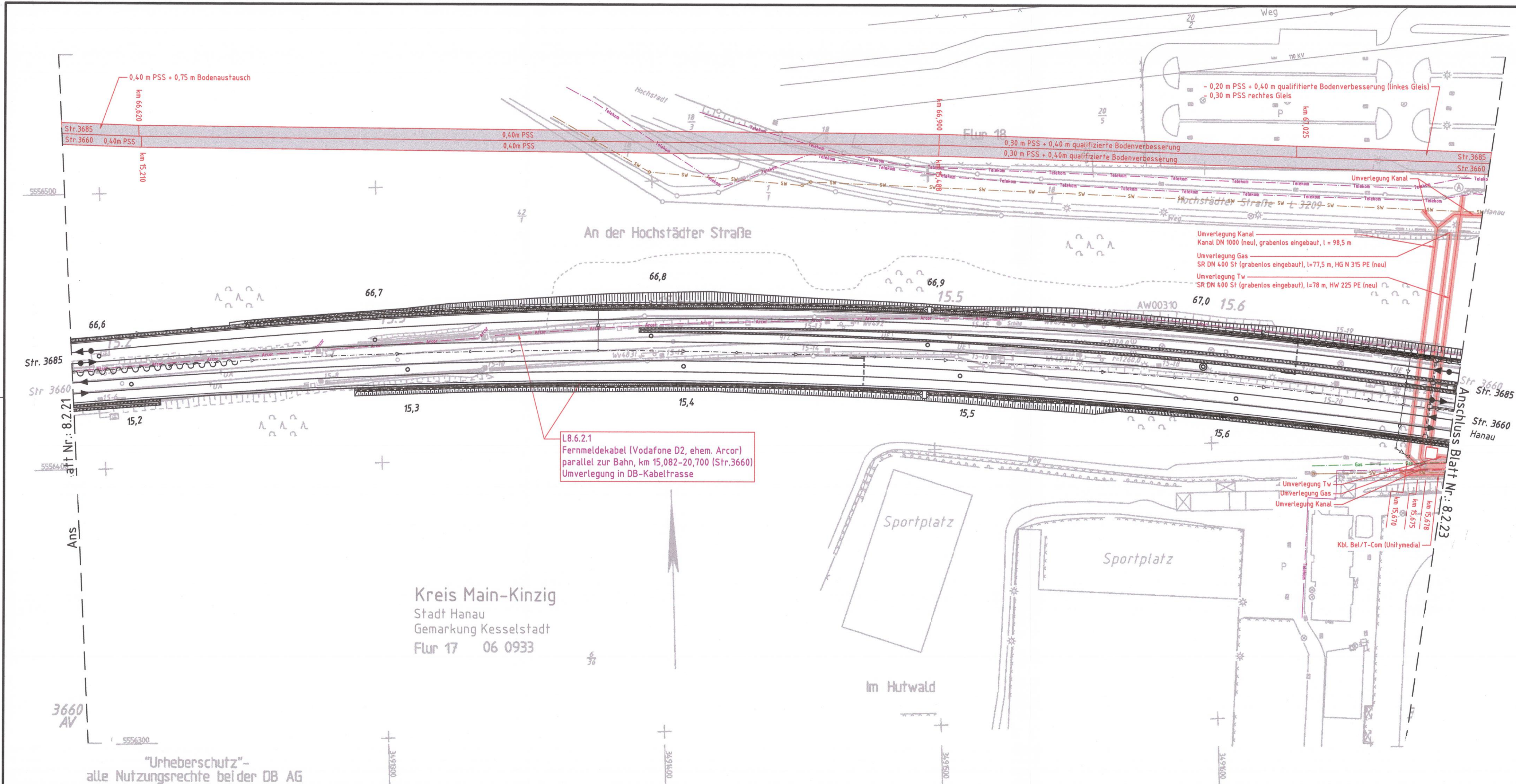


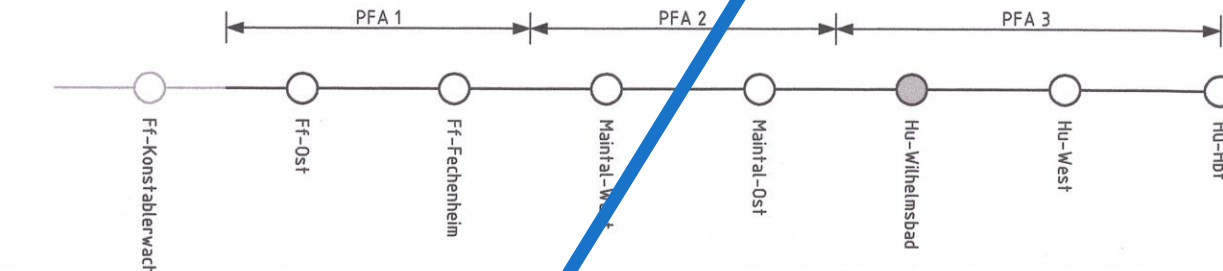
Anlage 8.2.22 wird ersetzt durch
Anlage 8.2.22a



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
- Sickerschlitze
- Kabel in Erdleitung
- aufgeständerter Kabelkanal
- Kabelkanal mit Kabelschacht
- Bahngraben
- Mulde
- geplante neue Leitungslage
- Überschwemmungsgebiet
- Begrenzung-Wasserschutzzone
- geplante Gleistiefbaumaßnahmen
(PSS = Planumsschutzschicht)
- Bauwerksnummer siehe Bauwerks-
verzeichnis (Anlage 4)
- Zählnummer
- Objektcode
- Strom
- Gas
- Trinkwasser
- Schmutzwasser / Mischwasser
- Regenwasser
- unitymedia
- Telefon
- Arcoer
- Fernw
- stillgelegte Leitung



Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Auftraggeber:	Planverfasser:	Auftrag-Nr.:	
DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Ost Planung Bautechnik LBT-0-B(2) Caroline-Michaelis-Str. 5-11 10115 Berlin	DB NETZE DB Netz AG und DB S&S AG, vertreten durch: DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Mitte Fachplanung sonstige Gewerke Pferfer-Perabo-Platz 4 60326 Frankfurt/Main Frankfurt/Main, Ort, Datum, Unterschrift	13. Dez. 2013	
Bauherr:	DB NETZE	Plan-Nr.: 8.2.22	
DB Netz AG Regionalbereich Mitte Fachplanung sonstige Gewerke Pferfer-Perabo-Platz 4 60326 Frankfurt/Main Frankfurt/Main, Ort, Datum, Unterschrift	DB NETZE	Planart:	Planzeichen:
Maßstab: 1:1000		Blattgr.: 297 x 970 mm	
Leitungsbetroffenheiten Dritter		Einwirkungen (Lastmodelle):	
Strecke 3685 : Bau-km 66,589 - Bau-km 67,091 Strecke 3660 : km 15,182 - km 15,684		Höhen- und Koordinatensystem	
Projekt: S-Bahn Rhein-Main, Nordmainische S-Bahn			
Planfeststellungsabschnitt 3 - Hanau			
Strecke		Brückennummer	
Strecke		Kilometer	Kennzahl
x		x	