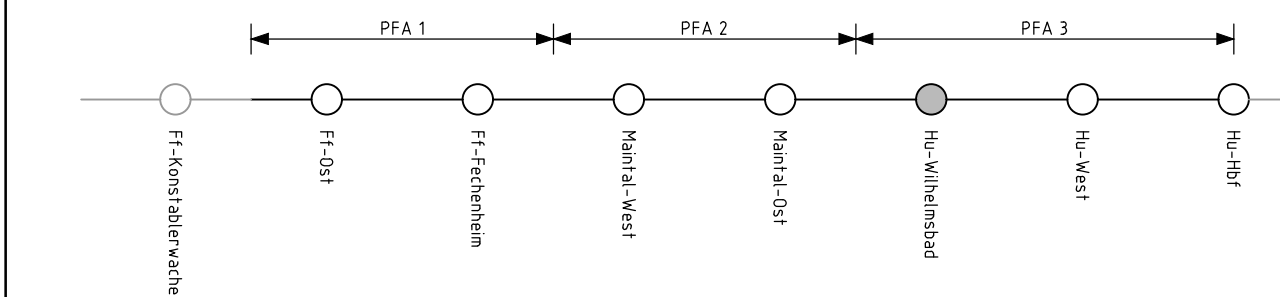





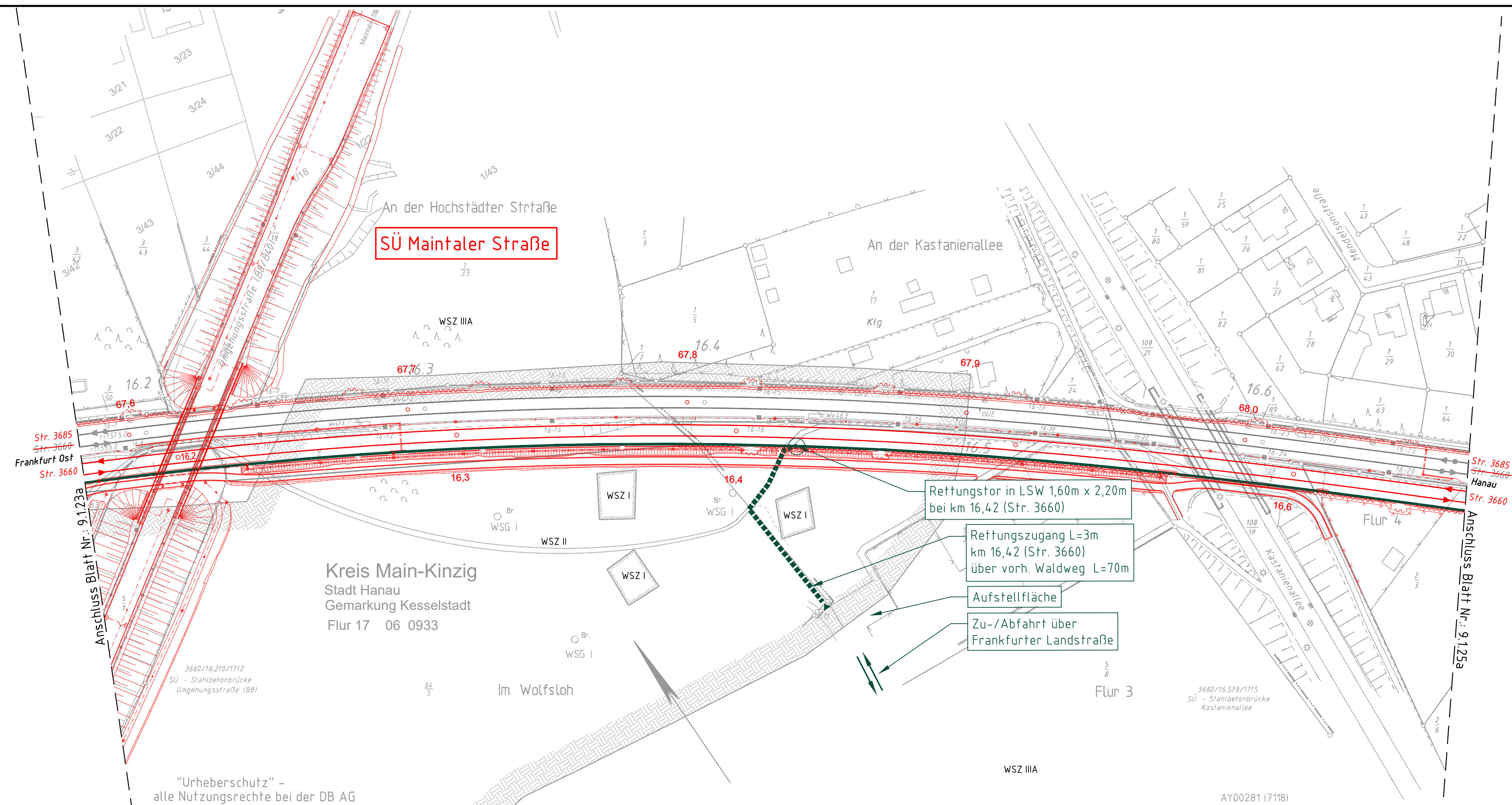
a	techn. Planung aktualisiert	Greiner	25.03.2021
a	Streckenentwässerung, Einleitmengen, Schallschutzwände, DB-Grenze,	Fischer	06.12.2018
a	geändert: Rettungszugang km 16,42 neu, Servicefür km 16,44 entfällt	Greiner	08.02.2017
Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:

(Genehmigungsvermerk des EBA)













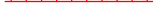







Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Auftragnehmer:		Planverfasser: DB Engineering & Consulting GmbH Region Mitte Planung Frankfurt I.TV-MI-P-FFM Hahnstraße 52 60528 Frankfurt/Main			Auftrag-Nr.:												
		Frankfurt/Main, 26.04.2021 gez. i. A. S. Kontopoulos Ört., Datum, Unterschrift				<table><tr><td></td><td>Datum</td><td>Name</td></tr><tr><td>gez.</td><td>03/2013</td><td>Jakob</td></tr><tr><td>bearb.</td><td>03/2013</td><td>Leichnitz</td></tr><tr><td>gepr.</td><td>05/2013</td><td>Kleinfelder</td></tr></table>		Datum	Name	gez.	03/2013	Jakob	bearb.	03/2013	Leichnitz	gepr.	05/2013
	Datum	Name															
gez.	03/2013	Jakob															
bearb.	03/2013	Leichnitz															
gepr.	05/2013	Kleinfelder															
Bauherr:		 NETZE	DB Netz AG und DB S&S AG vertreten durch:	 NETZE	Plan-Nr.: 9.1.24a												
DB Netz AG Anlagen- und Instandhaltungsmanagement INA-MI-N-FFM Pfarrer-Perabo-Platz 2-5 60326 Frankfurt/Main			DB Netz AG (IN-MI-F-N) Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main Frankfurt/Main, 26.04.2021 gez. i.V. B. Baser Ört., Datum, Unterschrift		Planart:												
					Planzeichen:												
					Blattgr.: 297 x 970 mm												
Maßstab: 1:1000		Verkehrsanlagen Zuwegungs- und Rettungswegekonzept Strecke 3685 : Bau-km 67,581 – Bau-km 68,080 Strecke 3660 : km 16,176 – km 16,674			Einwirkungen (Lastmodelle):												
					Höhen- und Koordinatensystem DHHN 92 DB REF												
Projekt: S-Bahn Rhein-Main, Nordmainische S-Bahn																	
Strecke: Planfeststellungsabschnitt 3 – Hanau																	
				Brückennummer													
Strecke		Kilometer	Kennzahl														
x			x														



Allgemeine Zeichenerklärung

- | | |
|---|--|
|  | Bestand |
|  | Neubau |
|  | Schutzgeländer |
|  | Zaun |
|  | Stützwand |
|  | Lärmschutzwand (LSW) |
|  | Tiefenentwässerung mit Reinigungsöffnung |
|  | Sammelleitung mit Fließrichtung |
|  | Kabel in Erdleitung |
|  | aufgeständerter Kabelkanal |
|  | Kabelkanal mit Kabelschacht |
|  | Bahngraben |
|  | Mulde |
|  | Überschwemmungsgebiet |
|  | Begrenzung-Wasserschutzzone |
|  | Rettungsweg (Mindestbreite = 0,80 m) |
|  | Zugang (Mindestbreite = 1,60 m) |
|  | Zufahrt (Mindestbreite = 3,50m) |