

Anlage 12.8

Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

4. Planänderung gemäß § 73 (8) VwVfG

Geotechnische Einzelgutachten (Nur zur Information)

DB Netz AG
~~LNG-MIN I.NI-MI-F-N~~
 Hahnstraße 49
 60528 Frankfurt am Main

PFA 2 – Maintal

von km 8,6+60 bis km 15,0+82 der Strecke 3660
 von Bau-km 60,0+69 bis Bau-km 66,4+93 der Strecke 3685

gez. i.V. B. Baser

Frankfurt (Main), den ~~08. NOV. 2013~~
~~06. Dez. 2016~~
~~14. Sep. 2018~~
~~28. Jun. 2019~~
 01. Dez. 2022

Strecke: 3660 Frankfurt (Main) Süd - Ffm Ost - Aschaffenburg Hbf (km-Anfang 0,0+0-km-Ende 43,1+98
 Strecke: 3685 (Ffm) Abzw Zeil, W 981 Ffm Ost, S-Bahn (km-Anfang 52,5+30-km-Ende 54,1+0)

Inhalt Anlage 12.8

Anlagen-Nr.	Bezeichnung / von – bis km	
12.8.1	Station Maintal West	
12.8.1.1a - geändert	S-Bahn - Station Maintal West	Textteil
Hinweis: Anlage Nr. 12.8.1.1.1 bis 12.8.1.1.2 „siehe Anlage 12.5“		
12.8.1.1.3a - ersetzt	Lageplan S-Bahn - Station Maintal West	1:200
12.8.1.1.3 - wird ersetzt durch 12.8.1.1.3a	Lageplan S-Bahn - Station Maintal West	1:200
12.8.1.1.4a - ersetzt 12.8.1.1.4	Schnitt S-Bahn - Station Maintal West	1:200
12.8.1.1.4 - wird ersetzt durch 12.8.1.1.4a	Schnitt S-Bahn - Station Maintal West	1:200
12.8.1.2a - geändert	S-Bahn - Station Maintal West EÜ Zugangsbauwerk Ost	Textteil

Anlagen-Nr.	Bezeichnung	
Hinweis: Anlage Nr. 12.8.1.2.1 bis 12.8.1.2.2 „siehe Anlage 12.5“		
12.8.1.2.3a - ersetzt 12.8.1.2.3	Lageplan S-Bahn - Station Maintal West Zugangsbauwerk	1:200
12.8.1.2.3 - wird ersetzt durch 12.8.1.2.3a	Lageplan S-Bahn - Station Maintal West Zugangsbauwerk	1:200
12.8.1.2.4a - ersetzt 12.8.1.2.4	Schnitt S-Bahn - Station Maintal West EÜ Zugangsbauwerk Ost	1:200
12.8.1.2.4 - wird ersetzt durch 12.8.1.2.4a	Schnitt S-Bahn - Station Maintal West EÜ Zugangsbauwerk Ost	1:200
12.8.2	SÜ Bruno-Dreßler Straße (SÜ Dörnigheimer Weg)	Textteil
Hinweis: Anlage Nr. 12.8.2.1 bis 12.8.2.2 „siehe Anlage 12.5“		
12.8.2.3	Lageplan SÜ Bruno-Dreßler Straße	1:200
12.8.2.4	Schnitt SÜ Bruno-Dreßler Straße	1:100
12.8.3	EÜ Gewölbebrücke Braubach, km 11,476	Textteil
Hinweis: Anlage Nr. 12.8.3.1 bis 12.8.3.2 „siehe Anlage 12.5“		
12.8.3.3	Lageplan EÜ Gewölbebrücke Braubach, km 11,476	1:200
12.8.3.4	Schnitt EÜ Gewölbebrücke Braubach, km 11,476	1:100
12.8.4	EÜ Gewölbebrücke Braubach, km 11,887	Textteil
Hinweis: Anlage Nr. 12.8.4.1 bis 12.8.4.2 „siehe Anlage 12.5“		
12.8.4.3	Lageplan EÜ Gewölbebrücke Braubach, km 11,887	1:200
12.8.4.4	Schnitt EÜ Gewölbebrücke Braubach, km 11,887	1:100
12.8.5	Station Maintal Ost	
12.8.5.1a - geändert	S-Bahn - Station Maintal Ost	Textteil
Hinweis: Anlage Nr. 12.8.5.1.1 bis 12.8.5.1.2 „siehe Anlage 12.5“		
12.8.5.1.3a - geändert	Lageplan S-Bahn - Station Maintal Ost	1:200
12.8.5.1.4a - geändert	Schnitt S-Bahn - Station Maintal Ost	1:200
12.8.5.2a - geändert	EÜ Personentunnel Bahnsteigzugang (Bf Maintal Ost)	Textteil

Anlagen-Nr.	Bezeichnung	
Hinweis: Anlage Nr. 12.8.5.2.1 bis 12.8.5.2.2 „siehe Anlage 12.5“		
12.8.5.2.3a - geändert	Lageplan EÜ Personentunnel Bahnsteigzugang (Bf Maintal Ost)	1:200
12.8.5.2.4a - ersetzt 12.8.5.2.4	Schnitt EÜ Personentunnel Bahnsteigzugang (Bf Maintal Ost)	1:100
12.8.5.2.4 - wird ersetzt durch 12.8.5.2.4a	Schnitt EÜ Personentunnel Bahnsteigzugang (Bf Maintal Ost)	1:100
12.8.6a - geändert	FÜ Buchenheege	Textteil
Hinweis: Anlage Nr. 12.8.6.1 bis 12.8.6.2 „siehe Anlage 12.5“		
12.8.6.3a - ersetzt 12.8.6.3	Lageplan FÜ Buchenheege	1:500
12.8.6.3 - wird ersetzt durch 12.8.6.3a	Lageplan FÜ Buchenheege	1:200
12.8.6.4a - ersetzt 12.8.6.4	Schnitt FÜ Buchenheege	1:200
12.8.6.4 - wird ersetzt durch 12.8.6.4a	Schnitt FÜ Buchenheege	1:100
12.8.6.5a - neu	Bohrprofile und Rammsondierungen	13 Blatt
12.8.7a - neu	Sickerbecken km 13,892 bis km 13,945	Textteil
12.8.7.1a - neu	Lageplan mit Untersuchungspunkten	1:1000
12.8.7.2a - neu	Bohrprofile	
12.8.7.3.1a - neu	Bewertung der Untersuchungsergebnisse nach Merkblatt „Entsorgung von Bauabfällen“	
12.8.7.3.2a - neu	Bewertung der Untersuchungsergebnisse nach LAGA	
12.8.7.3.3a - neu	Bewertung der Untersuchungsergebnisse nach BBodSchV Boden-Grundwasser	
12.8.7.3.4a - neu	Prüfberichte Agrolab	
12.8.7.4a - neu	Ergebnisse der bodenmechanischen Laborversuche	