

## Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG 4. Planänderung gemäß § 73 (8) VwVfG

### Lagepläne zum Bauwerksverzeichnis

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

### S-Bahn Rhein-Main Nordmainische S-Bahn

gez. i.V. B. Baser

### 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

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 3

Anlagen-Nr.	Bezeichnung	Maßstab
Hinweis: Anlage Nr. 3.1 bis 3.1.13 „bleibt frei - nicht Gegenstand dieser Planfeststellung“		
3.14c - <b>geändert</b>	Strecke 3685 Bau-km 59,778 - Bau-km 60,281 Strecke 3660 km 8,371 - km 8,872	1:1.000
3.15c - <b>geändert</b>	Strecke 3685 Bau-km 60,281 - Bau-km 61,176 Strecke 3660 km 8,872 - km 9,767	1:1.000
3.16c - <b>geändert</b>	Strecke 3685 Bau-km 61,176 - Bau-km 62,079 Strecke 3660 km 9,767 - km 10,671	1:1.000

Anlagen-Nr.	Bezeichnung	Maßstab
<del>3.16</del> wird ersetzt durch 3.16a	<del>Strecke 3685 Bau-km 61,176 – Bau-km 62,079</del> <del>Strecke 3660 km 9,767 – km 10,671</del>	<del>1:1.000</del>
3.17c - geändert	Strecke 3685 Bau-km 62,079 - Bau-km 62,982 Strecke 3660 km 10,671 - km 11,573	1:1.000
3.18c - geändert	Strecke 3685 Bau-km 62,982 - Bau-km 63,885 Strecke 3660 km 11,573 - km 12,478	1:1.000
3.19c - geändert	Strecke 3685 Bau-km 63,885 - Bau-km 64,788 Strecke 3660 km 12,478 - km 13,380	1:1.000
3.20c - geändert	Strecke 3685 Bau-km 64,788 - Bau-km 65,691 Strecke 3660 km 13,380 - km 14,284	1:1.000
3.21c - geändert	Strecke 3685 Bau-km 65,691 - Bau-km 66,589 Strecke 3660 km 14,284 - km 15,182	1:1.000
<del>3.21</del> wird ersetzt durch 3.21a	<del>Strecke 3685 Bau-km 65,691 – Bau-km 66,589</del> <del>Strecke 3660 km 14,284 – km 15,182</del>	<del>1:1.000</del>