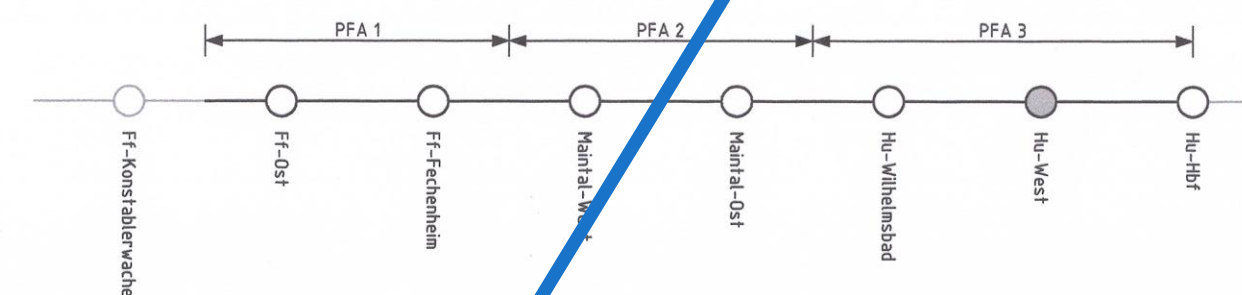




Neubau  
Bestand  
Abbruch  
Grenze DB AG



Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Auftragnehmer:  <div style="text-align: right;"><b>DB NETZE</b></div>	Planverfasser:  DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Ost Planung Bautechnik I.BT-0-B(2) Caroline-Michaelis-Str. 5-11 10115 Berlin  Berlin, 17.05.2013 Ort, Datum, Unterschrift	Auftrag-Nr.:  <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>gez.</td> <td>05/13</td> <td>Fellwock/Heine</td> </tr> <tr> <td>bearb.</td> <td>05/13</td> <td>Schwarze/Vogel</td> </tr> <tr> <td>gepr.</td> <td>05/13</td> <td>Kratzer/Roll</td> </tr> </tbody> </table>		Datum	Name	gez.	05/13	Fellwock/Heine	bearb.	05/13	Schwarze/Vogel	gepr.	05/13	Kratzer/Roll
	Datum	Name												
gez.	05/13	Fellwock/Heine												
bearb.	05/13	Schwarze/Vogel												
gepr.	05/13	Kratzer/Roll												
Bauherr:  <div style="text-align: right;"><b>DB NETZE</b></div> DB Netz AG Regionalbereich Mitte Fachplanung sonstige Gewerke Pfanner-Perabo-Platz 4 60326 Frankfurt/Main  Frankfurt/Main Ort, Datum, Unterschrift	DB Netz AG und DB S&S AG, vertreten durch:  <div style="text-align: right;"><b>DB NETZE</b></div> DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Mitte Hahnstraße 52 60528 Frankfurt/Main  Frankfurt/Main Ort, Datum, Unterschrift	Plan-Nr.: <b>6.1.3</b>  Planart:  Planzeichen:  Blattgr.: <b>780 x 297 mm</b>  Einwirkungen (Lastmodelle):  Höhen- und Koordinatensystem												
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>           Maßstab:   <b>1:100</b> </div> <div style="text-align: center;"> <h2>Querprofil</h2> <p>km 17,8+97 (Str. 3660) / km 69,3+16 (Str. 3685)</p> </div> </div>														

**S-Bahn Rhein-Main, Nordmainische S-Bahn**  
Planfeststellungsabschnitt 3 - Hanau

				Brückennummer	
Strecke		Kilometer		Kennzahl	
	x		x		