


Anlage 12.6.10.1.4 wird ersetzt durch
Anlage 10.4.1.4a und Anlage 10.4.1.5a

Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:
(Genehmigungsvermerk des EBA)			



Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Auftraggeber:		Planverfasser:		Anlage-Nr.: 12.6.10.1.4											
<div>Bauherr:</div> <div>DB Netz AG</div> <div>Regionalbereich Mitte</div> <div>Fachplanung sonstige Gewerke</div> <div>Pfarrer-Perabo-Platz 4</div> <div>60326 Frankfurt/Main</div>		<div>DR. SPANG Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Westfalenstr. 5 - 9, D-58455 Witten, Tel. (02302) 914 02 - 8</div> <div><div>Witten, den Ort, Datum, Unterschrift</div><div>DB Netz AG und DB S&S AG, vertreten durch: DB Netz AG ING-MI-N Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main <div>Frankfurt/Main, den Ort, Datum, Unterschrift</div></div></div>		Auftrag-Nr.: P 28.2288											
				<table><tr><th>Datum</th><th>Name</th></tr><tr><td>gez. 20.04.2010</td><td>Bt</td></tr><tr><td>bearb. 20.04.2010</td><td>Sy</td></tr><tr><td>gepr. 20.04.2010</td><td>Sy</td></tr></table>		Datum	Name	gez. 20.04.2010	Bt	bearb. 20.04.2010	Sy	gepr. 20.04.2010	Sy		
				Datum	Name										
				gez. 20.04.2010	Bt										
bearb. 20.04.2010	Sy														
gepr. 20.04.2010	Sy														
Plan-Nr.: 12.6.10.1.4															
		Planart:													
		Planzeichen:													
Maßstab: 1: 1.000		Blattgr.: 1050 x 297													
<div>Wasserrechtsantrag, PFA 3 - Hanau</div> <div>Lageplan</div> <div>mit ALVF, Wasserhaltung und Baugrenzen</div>				Einwirkungen (Lastmodelle): -											
				Höhen- und Koordinatensystem DHHN 92 LST 100											
Projekt: S-Bahn Rhein-Main, Nordmainische S-Bahn															
Strecke: Planfeststellungsabschnitt 3 - Hanau															
<table><tr><th colspan="2">Strecke</th><th>Kilometer</th><th>Kennzahl</th><th colspan="2">Brückennummer</th></tr><tr><td>3660</td><td>x</td><td>16+100 - 16+800</td><td>x</td><td colspan="2"></td></tr></table>				Strecke		Kilometer	Kennzahl	Brückennummer		3660	x	16+100 - 16+800	x		
Strecke		Kilometer	Kennzahl	Brückennummer											
3660	x	16+100 - 16+800	x												