



(Genehmigungsvermerk des EBA)										
Prüflaufdaten										
Unterlagen für die Projektentwicklung des 18 AEG										
Auftragnehmer:	Planverfasser:	Auftrag-Nr.: T.016039971								
	DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Mitte Planung Bautechnik I.BT-MI-B(22) Hahnstraße 49 60528 Frankfurt am Main Frankfurt/Main, 08.01.15 Ort, Datum, Unterschrift	<table border="1"> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>gez. 03/2014</td> <td>Salm</td> </tr> <tr> <td>bearb. 11/2014</td> <td>Isselbacher</td> </tr> <tr> <td>gepr. 11/2014</td> <td>Juli</td> </tr> </table>	Datum	Name	gez. 03/2014	Salm	bearb. 11/2014	Isselbacher	gepr. 11/2014	Juli
Datum	Name									
gez. 03/2014	Salm									
bearb. 11/2014	Isselbacher									
gepr. 11/2014	Juli									
Bauherr:	Planung:	Plan-Nr.: GP_IB_UK								
DB Netz AG Regionalbereich Mitte Anlagenmanagement I.NP-MI-A(G) Pfarrer-Perabo-Platz 4 60326 Frankfurt am Main	DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Mitte Regionales Projektmanagement I.BV-MI-P(K) Hahnstr. 52 60528 Frankfurt am Main Frankfurt, 15.01.15 gez. Pfaff	Planart: Genehmigungsplanung								
Maßstab:	Übersichtskarte									
-	Einwirkungen (Lastmodelle): LM 71, SW/2 mit $\alpha = 1,21$									
Projekt:	Änderung (Querschnittsreduzierung) der EÜ Kestert durch Einbau einer Innenschale Wiesbaden Ost - Niederlahnstein									
Strecke:	Höhen- und Koordinatensystem DHHN 92 DB-Ref									
	Brückennummer									
Strecke	Kilometer	Kennzahl								
3507	x 102,074	x 344.100								