



--- zu nutzende öffentliche Wege

Bereich Lagepläne 1:1000

[Genehmigungsvermerk des EBA]											
Prüflaufdaten											
Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG											
Auftragnehmer:	<p>LINDSCHULTE Ingenieurgesellschaft Erfurt</p> <p>Anger 91 99084 Erfurt Tel.: 0361/55 59 97-0 Fax: 0361/55 59 97-20</p> <p>Erfurt, 30.11.2015 Ort, Datum, Unterschrift</p>										
Ort, Datum, Unterschrift	<p>Anlage: Anlage 93</p> <table border="1"> <tr> <td>Auftrag-Nr.:</td> <td>405 25606</td> </tr> <tr> <td>Datum</td> <td>Name</td> </tr> <tr> <td>gez. Nov. 2015</td> <td>SI</td> </tr> <tr> <td>bearb. Nov. 2015</td> <td>Müller</td> </tr> <tr> <td>gepr. Nov. 2015</td> <td>Dr. Köhler</td> </tr> </table>	Auftrag-Nr.:	405 25606	Datum	Name	gez. Nov. 2015	SI	bearb. Nov. 2015	Müller	gepr. Nov. 2015	Dr. Köhler
Auftrag-Nr.:	405 25606										
Datum	Name										
gez. Nov. 2015	SI										
bearb. Nov. 2015	Müller										
gepr. Nov. 2015	Dr. Köhler										
Bauherr:	<p>DB NETZE</p> <p>DB Netz AG Regionales Projektmanagement RB Mitte LNP-M-M (K) Frankenstraße 1-3 56068 Koblenz</p> <p>Koblenz, 11.12.2015 Ort, Datum, Unterschrift</p>										
Ort, Datum, Unterschrift	<p>DB NETZE</p> <p>DB Netz AG Regionales Projektmanagement RB Mitte LNP-M-M (K) Frankenstraße 1-3 56068 Koblenz</p> <p>Koblenz, 11.12.2015 Ort, Datum, Unterschrift</p>										
Maßstab:	<p>Plan-Nr.: PF 4235-32-9</p> <p>Planart: Planfeststellung</p> <p>Planzzeichen: T.016051432</p> <p>Blattgr.: 297x979</p> <p>Einwirkungen (Lastmodelle): Ril 836</p> <p>Höhen- und Koordinatensystem mDHN 92 DB-Referenznetz</p>										
1:5000	<p>Lageplan</p> <p>Nutzung öffentlicher Wege / Zufahrten</p>										
Projekt:	<p>Fels- und Hangsicherung Josef und Anna (T.016051432)</p>										
Strecke:	<p>Strecke 2630 Köln - Bingen</p>										
Strecke	<table border="1"> <tr> <td>Strecke</td> <td>Kilometer</td> <td>Kennzahl</td> </tr> <tr> <td>2630</td> <td>x 133,840</td> <td>x</td> </tr> </table>	Strecke	Kilometer	Kennzahl	2630	x 133,840	x				
Strecke	Kilometer	Kennzahl									
2630	x 133,840	x									
	<table border="1"> <tr> <td>Brückennummer</td> </tr> <tr> <td></td> </tr> </table>	Brückennummer									
Brückennummer											