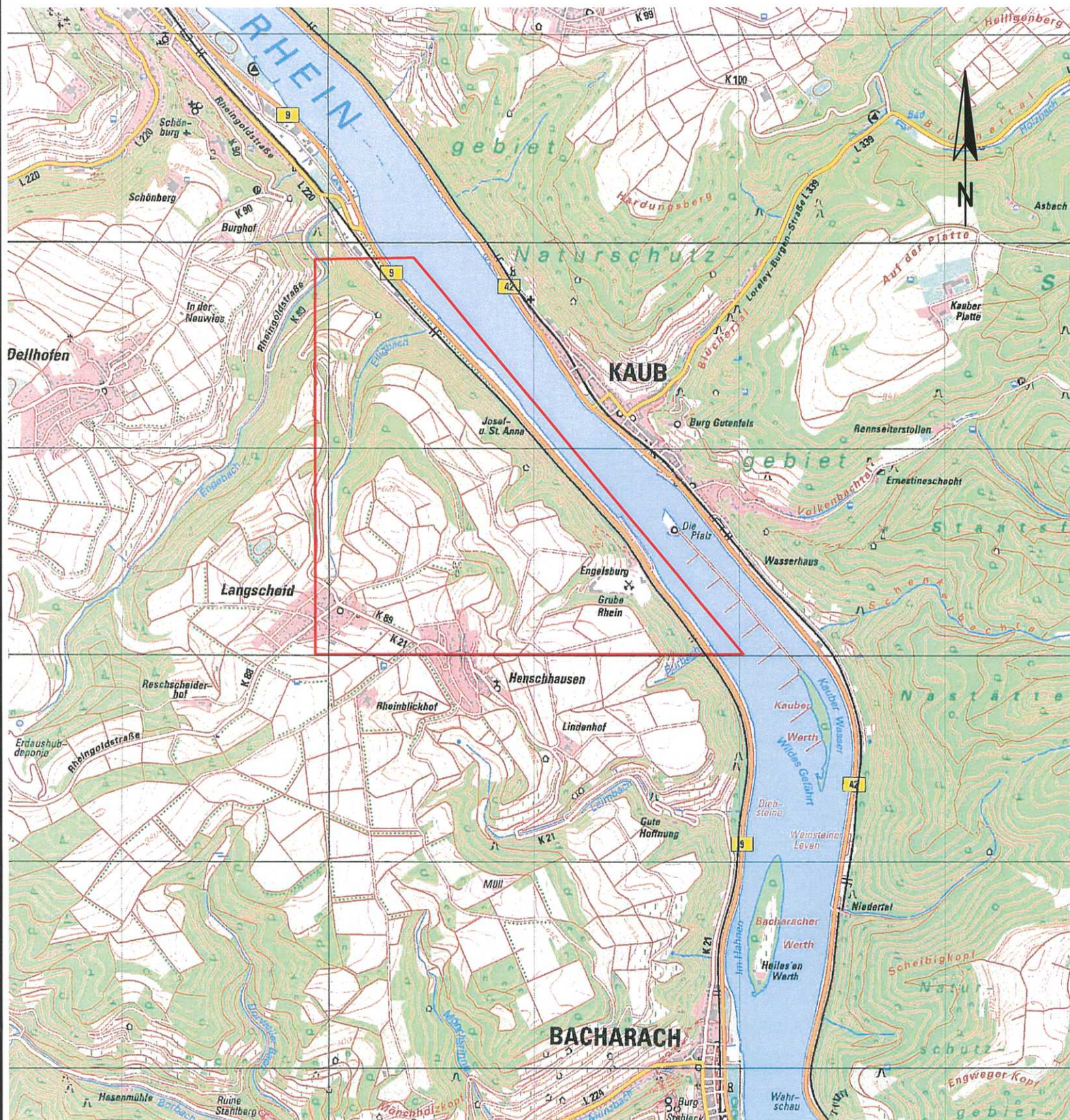


A n l a g e 2:




Übersichtslageplan



(Genehmigungsvermerk des EBA)

Prüflaufdaten

Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Auftragnehmer:  LINDSCHULTE Ingenieurgesellschaft Erfurt Anger 81 99084 Erfurt Tel.: 0361/55 59 97-0 Fax: 0361/55 59 97-20 Erfurt, 30.11.2015 Ort, Datum, Unterschrift		Anlage: Anlage 2 Auftrag-Nr.: 405 25606 <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>gez.</td> <td>Nov. 2015</td> <td>SI</td> </tr> <tr> <td>bearb.</td> <td>Nov. 2015</td> <td>Müller</td> </tr> <tr> <td>gepr.</td> <td>Nov. 2015</td> <td>Dr.Köhler</td> </tr> </tbody> </table>			Datum	Name	gez.	Nov. 2015	SI	bearb.	Nov. 2015	Müller	gepr.	Nov. 2015	Dr.Köhler
	Datum	Name													
gez.	Nov. 2015	SI													
bearb.	Nov. 2015	Müller													
gepr.	Nov. 2015	Dr.Köhler													
Bauherr:  DB NETZE DB Netz AG Regionales Projektmanagement RB Mitte LNP-MI-M (K) Frankenstraße 1-3 56068 Koblenz Koblenz, 11.12.2015 Ort, Datum, Unterschrift		Planung:  DB NETZE DB Netz AG Regionales Projektmanagement RB Mitte LNP-MI-M (K) Frankenstraße 1-3 56068 Koblenz Koblenz, 11.12.2015 Ort, Datum, Unterschrift													
Maßstab: 1:25 000		Übersichtslageplan Bahn km 133,840 bis km 135,420													
Projekt: Fels- und Hangsicherung Josef und Anna (T.016051432)															
Strecke: Strecke 2630 Köln - Bingen															
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Strecke</th> <th>Kilometer</th> <th>Kennzahl</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2630</td> <td>x 133,840</td> <td>x</td> </tr> </tbody> </table>		Strecke	Kilometer	Kennzahl	2630	x 133,840	x	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Brückennummer</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Brückennummer					
Strecke	Kilometer	Kennzahl													
2630	x 133,840	x													
Brückennummer															
Einwirkungen (Lastmodelle): Ril 836 Höhen- und Koordinatensystem: mDHHN 92 DB-Referenznetz															