



**Legende Archäologische Risikoflächen**

- Risikofläche Kategorie I = sehr hohes Risiko
- Risikofläche Kategorie II = hohes Risiko
- Risikofläche Kategorie III = vorhandenes Risiko

Erstellt am 08.04.2010  
 von: Archäologie & Projektberatung, Dr. Susanne Heun  
 auf: Plangrundlagen der DB Projektbau vom 8.4.2010

<p><b>b Ergänzung der archäologischen Risikoflächen</b></p> <p>Index: Änderungen bzw. Ergänzungen</p> <p>(Genehmigungsvermerk des EBA)</p>		<p>Name: Caspari</p> <p>Datum: 08/2019</p>								
<p><b>Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG</b></p>										
<p>Bauherr:</p> <p>DB Netz AG                  Regionalbereich Mitte                  Projekt S6/1.N-M-N-S                  Hahnstraße 52                  60528 Frankfurt/Main</p>	<p>Planverfasser:</p> <p>DB Engineering&amp;Consulting GmbH                  Region Deutschland Mitte                  1.TV.-M-P-FFMV                  Hahnstraße 52                  60528 Frankfurt/Main</p>	<p>laufende Nr.:</p> <table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>gez. 08/2019</td> <td>Obitz</td> </tr> <tr> <td>bearb. 08/2019</td> <td>Konradi</td> </tr> <tr> <td>gepr. 09/2019</td> <td>Caspari</td> </tr> </table>	Datum	Name	gez. 08/2019	Obitz	bearb. 08/2019	Konradi	gepr. 09/2019	Caspari
Datum	Name									
gez. 08/2019	Obitz									
bearb. 08/2019	Konradi									
gepr. 09/2019	Caspari									
<p>Frankfurt a. Main, 18.12.20, Ort, Datum, Unterschrift</p> <p>gez. i.V. Wolf-Dieter Tigges</p>	<p>Frankfurt a. Main, 18.12.20, Ort, Datum, Unterschrift</p> <p>gez. i.V. Alexander Müller</p>	<p>Plan-Nr.:</p> <p>DB Engineering&amp;Consulting GmbH                  Region Deutschland Mitte                  1.TV.-M-P-FFMV                  Hahnstraße 52                  60528 Frankfurt/Main</p>								
<p>Frankfurt a. Main, 18.12.20, Ort, Datum, Unterschrift</p> <p>gez. i.V. Heidi Koppe</p>	<p>Frankfurt a. Main, 18.12.20, Ort, Datum, Unterschrift</p> <p>gez. i.V. Rona Caspari</p>	<p>Plan-Nr.:</p> <p>DB Engineering&amp;Consulting GmbH                  Region Deutschland Mitte                  1.TV.-M-P-FFMV                  Hahnstraße 52                  60528 Frankfurt/Main</p>								
<p>Maßstab:</p> <p>1:1000</p>		<p>GP-2203-VA-AG-09</p>								
<p>Lageplan Archäologische Risikoflächen</p> <p>Strecke 3900, Bau-km 175,129 – Bau-km 176,029</p>		<p>Genehmigungsplanung</p> <p>Ursprung: IV 3900 LU</p> <p>Blattgr.: 297x1350</p> <p>Einwirkungen (Lastmodelle):</p> <p>Höhen- und Koordinatensystem                  DHHN 92                  DB REF</p>								
<p>Projekt:</p> <p>S-Bahn Rhein-Main</p> <p>Strecke: S6 2. Baustufe, Bad Vilbel-Friedberg</p>										
<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="2">Bauwerksnummer</th> <th rowspan="2">Brückennr.</th> </tr> <tr> <th>Strecke</th> <th>Bestands-Kilometer</th> </tr> <tr> <td>x</td> <td>x</td> <td></td> </tr> </table>		Bauwerksnummer		Brückennr.	Strecke	Bestands-Kilometer	x	x		<p>Barcode</p>
Bauwerksnummer		Brückennr.								
Strecke	Bestands-Kilometer									
x	x									