


### Blatt 3

<b>Bauwerks- dokumentation</b> Gewässerbegehung	<b>Gewässer :</b>  Kleine Elster 5386	<b>Station</b>  von 18000 m bis 18100 m	<b>Kartierer</b>  D.Moeser
	<b>Abschnittsnr.:</b>  4		
<b>Lfd. BW-Nummer</b> 8	<b>HW</b> 5718373,87 <b>RW</b> 3399050,16		
<b>Bauwerksart</b>	Straßenbrücke		
<b>Material</b>	Beton, Stahl		
<b>Breite [m]</b>	10		
<b>Länge [m]</b>	6		
<b>Durchmesser [mm]</b>	0		
<b>Überdeckung [cm]</b>	0		
<b>Stauhöhe [cm]</b>	3		
<b>Rückstau [ca. m]</b>	0		
<b>Ökologische Durchgängigkeit</b>	Fische  gegeben	Wasser- wirbellose  gegeben	Fischotter  gegeben
<b>Beschreibung</b>	Straßenbrücke, Betonkörper, Stahlgeländer, korrodierte Medienleitung aus Stahl an Brückenflanke, Otterpassage gegeben, Aue-ökologisch nicht vertretbar		
<b>Mangel / Baulicher Zustand</b>	funktionstüchtig, keine erkennbaren Mängel		
<b>Maßnahmen- vorschlag</b>	nicht relevant, ggf. Genehmigungs- und Eigentumsverhältnisse hinsichtlich Korrosionsschutz der Medienleitung prüfen		