


### Blatt 3

<b>Bauwerks- dokumentation</b> Gewässerbegehung	<b>Gewässer :</b>  Kleine Elster 5386	<b>Station</b>  von 16800 m bis 16900 m	<b>Kartierer</b>  D.Moeser
	<b>Abschnittsnr.:</b>  4		
<b>Lfd. BW-Nummer</b> 3	<b>HW</b> 5717196,45 <b>RW</b> 3399006,65		
<b>Bauwerksart</b>	Überfahrt		
<b>Material</b>	Ziegel, Beton, Stahl		
<b>Breite [m]</b>	10		
<b>Länge [m]</b>	3		
<b>Durchmesser [mm]</b>	0		
<b>Überdeckung [cm]</b>	0		
<b>Stauhöhe [cm]</b>	2		
<b>Rückstau [ca. m]</b>	0		
<b>Ökologische Durchgängigkeit</b>	Fische  gegeben	Wasser-wirbellose  gegeben	Fischotter  gegeben
<b>Beschreibung</b>	landwirtschaftliche Überfahrt, Pfeiler aus Ziegelmauerwerk, Platte aus Stahlträgern mit Betonelement, Geländer Stahl, Otterpassage gegeben, Aue-ökologisch vertretbar		
<b>Mangel / Baulicher Zustand</b>	defekt, sanierungsbedürftig, Mauerwerk mit größeren Ausbrüchen, Platte abgebrochen, alle Stahlteile sind stark korrodiert, Bauwerk ist ggf. abzubrechen und zu ersetzen		
<b>Maßnahmen-vorschlag</b>	nicht relevant, ggf. Genehmigungs- und Eigentumsverhältnisse prüfen		