


### Blatt 3

<b>Bauwerksdokumentation</b> Gewässerbegehung	<b>Gewässer :</b> Umfluter Kleine Elster 53864	<b>Station</b> von 400 m bis 500 m	<b>Kartierer</b>  D.Moeser
	<b>Abschnittsnr.:</b> 1		
<b>Lfd. BW-Nummer</b> 2	<b>HW</b> 5720938,26 <b>RW</b> 3400006,39		
<b>Bauwerksart</b>	Straßenbrücke		
<b>Material</b>	Beton		
<b>Breite [m]</b>	10		
<b>Länge [m]</b>	5		
<b>Durchmesser [mm]</b>	0		
<b>Überdeckung [cm]</b>	0		
<b>Stauhöhe [cm]</b>	240		
<b>Rückstau [ca. m]</b>	0		
<b>Ökologische Durchgängigkeit</b>	Fische  gegeben	Wasserwirbellose  gegeben	Fischotter  gegeben
<b>Beschreibung</b>	Brückenbauwerk, Brückenplatte und Widerlager aus Beton, Stahlgeländer, untere Otterpassage / Uferberme beidseitig gegeben, Aue ökologisch nicht vertretbar - Umflutkanal, selten befahren		
<b>Mangel / Baulicher Zustand</b>	funktionstüchtig, sanierungsbedürftig, geringe Betonrissbildung		
<b>Maßnahmenvorschlag</b>	entfällt		