


### Blatt 3

<b>Bauwerks- dokumentation</b> Gewässerbegehung	<b>Gewässer :</b>  Kleine Elster 5386	<b>Station</b>  von 24800 m  bis 24900 m	<b>Kartierer</b>  D.Moeser
	<b>Abschnittsnr.:</b>  6		
<b>Lfd. BW-Nummer</b> 2	<b>HW</b> 5724125,44 <b>RW</b> 3400740,02		
<b>Bauwerksart</b>	Überfahrt		
<b>Material</b>	Stahl, Beton		
<b>Breite [m]</b>	5		
<b>Länge [m]</b>	2		
<b>Durchmesser [mm]</b>	0		
<b>Überdeckung [cm]</b>	0		
<b>Stauhöhe [cm]</b>	150		
<b>Rückstau [ca. m]</b>	0		
<b>Ökologische Durchgängigkeit</b>	Fische  gegeben	Wasser- wirbellose  gegeben	Fischotter  gegeben
<b>Beschreibung</b>	Brückenbauwerk, Brückenplatte Stahlträger / Beton, Widerlager Beton, kein Geländer, Otterpassage/Uferberme beidseitig gegeben, Aue ökologisch vertretbar		
<b>Mangel / Baulicher Zustand</b>	funktionstüchtig, sanierungsbedürftig, fehlendes Geländer		
<b>Maßnahmen-vorschlag</b>	Genehmigungs- und Eigentumsverhältnisse prüfen (Geländer)		