


### Blatt 3

<b>Bauwerksdokumentation</b> Gewässerbegehung	<b>Gewässer :</b>  Breiter Graben 538642	<b>Station</b>		<b>Kartierer</b>  D.Moeser
	<b>Abschnittsnr.:</b>  2	von	5500 m	
<b>Lfd. BW-Nummer</b> 5	<b>HW</b> 5727485,85 <b>RW</b> 3398866,5	bis	5600 m	
<b>Bauwerksart</b>	Überfahrt			
<b>Material</b>	Beton, Stahl			
<b>Breite [m]</b>	7			
<b>Länge [m]</b>	4			
<b>Durchmesser [mm]</b>	0			
<b>Überdeckung [cm]</b>	0			
<b>Stauhöhe [cm]</b>	80			
<b>Rückstau [ca. m]</b>	0			
<b>Ökologische Durchgängigkeit</b>	Fische  gegeben	Wasser-wirbellose  gegeben	Fischotter  gegeben	
<b>Beschreibung</b>	Überfahrt, Betonwiderlager, Betonplatte, Stahlgeländer, Otterpassage gegeben, Aue-ökologisch vertretbar			
<b>Mangel / Baulicher Zustand</b>	funktionstüchtig, keine erkennbaren Mängel			
<b>Maßnahmen-vorschlag</b>	entfällt, Bauwerk wird im Rahmen des BOV Breiter Graben geprüft			