


### Blatt 3

<b>Bauwerksdokumentation</b> Gewässerbegehung	<b>Gewässer :</b>  Breiter Graben 538642	<b>Station</b>		<b>Kartierer</b>  D.Moeser
	<b>Abschnittsnr.:</b> 4	von	7800 m	
		bis	7900 m	
<b>Lfd. BW-Nummer</b> 3	<b>HW</b> 5729225,26 <b>RW</b> 3398854,08			
<b>Bauwerksart</b>	Durchlass			
<b>Material</b>	Beton			
<b>Breite [m]</b>	4			
<b>Länge [m]</b>	6			
<b>Durchmesser [mm]</b>	600			
<b>Überdeckung [cm]</b>	80			
<b>Stauhöhe [cm]</b>	150			
<b>Rückstau [ca. m]</b>	0			
<b>Ökologische Durchgängigkeit</b>	Fische  gegeben	Wasserwirbellose  gegeben	Fischotter  gegeben	
<b>Beschreibung</b>	Durchlass, als Bestandteil einer Überfahrt, in Betonelement eingebaut, Otterpassage gegeben, Quellbereich Breiter Graben			
<b>Mangel / Baulicher Zustand</b>	funktionstüchtig, sanierungsbedürftig			
<b>Maßnahmenvorschlag</b>	entfällt			