

### Blatt 3

<b>Bauwerksdokumentation</b> Gewässerbegehung	<b>Gewässer :</b>  Breiter Graben 538642	<b>Station</b>  von 3600 m bis 3700 m		<b>Kartierer</b>  D.Moeser
	<b>Abschnittsnr.:</b>  2			
<b>Lfd. BW-Nummer</b> 2	<b>HW</b> 5725935,09 <b>RW</b> 3398787,1			
<b>Bauwerksart</b>	Überfahrt			
<b>Material</b>	Beton, Stahl			
<b>Breite [m]</b>	8			
<b>Länge [m]</b>	5			
<b>Durchmesser [mm]</b>	0			
<b>Überdeckung [cm]</b>	0			
<b>Stauhöhe [cm]</b>	100			
<b>Rückstau [ca. m]</b>	0			
<b>Ökologische Durchgängigkeit</b>	Fische  gegeben	Wasserwirbellose  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>Maßnahmenvorschlag</b>	Bauwerk wird im Rahmen des BOV Breiter Graben geprüft, ggf. Betonschutz prüfen			