


**Blatt 3**

<b>Bauwerksdokumentation</b> Gewässerbegehung	<b>Gewässer :</b>  Flöße 53868	<b>Station</b>  von 6800 m bis 6900 m		<b>Kartierer</b>  A.Kaeser
	<b>Abschnittsnr.:</b> 1			
<b>Lfd. BW-Nummer</b> 23	<b>HW</b> 5712149,46 <b>RW</b> 3402232,25			
<b>Bauwerksart</b>	Durchlass			
<b>Material</b>	Beton			
<b>Breite [m]</b>	2			
<b>Länge [m]</b>	12			
<b>Durchmesser [mm]</b>	0			
<b>Überdeckung [cm]</b>	0			
<b>Stauhöhe [cm]</b>	300			
<b>Rückstau [ca. m]</b>	0			
<b>Ökologische Durchgängigkeit</b>	Fische nicht gegeben	Wasserwirbellose nicht gegeben	Fischotter nicht gegeben	
<b>Beschreibung</b>	Rechteckdurchlass, Straßenquerung, saniert. Betonabschlussbauwerk, kein Geländer. Schmale seitliche Berme beidseitig vorhanden - bisher nicht als Otterpassage nutzbar. Aue-ökologisch nicht vertretbar.			
<b>Mangel / Baulicher Zustand</b>	funktionstüchtig, keine erkennbaren Mängel			
<b>Maßnahmenvorschlag</b>	Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit ist hinsichtlich der Nutzungssituation zu prüfen. Zumindest Einrichtung Otterpassage.			