

### Blatt 3

<b>Bauwerksdokumentation</b> Gewässerbegehung	<b>Gewässer :</b>  Flöße 53868	<b>Station</b>  von 13600 m bis 13700 m	<b>Kartierer</b>  A.Kaeser
	<b>Abschnittsnr.:</b> 2		
<b>Lfd. BW-Nummer</b> 12	<b>HW</b> 5710487,87 <b>RW</b> 3408302,94		
<b>Bauwerksart</b>	Durchlass		
<b>Material</b>	Beton		
<b>Breite [m]</b>	5		
<b>Länge [m]</b>	8		
<b>Durchmesser [mm]</b>	1000		
<b>Überdeckung [cm]</b>	0		
<b>Stauhöhe [cm]</b>	200		
<b>Rückstau [ca. m]</b>	100		
<b>Ökologische Durchgängigkeit</b>	Fische  gegeben	Wasserwirbellose  gegeben	Fischotter  gegeben
<b>Beschreibung</b>	Rohrdurchlass, Abschlussbauwerk Betonsteinmauerwerk. Querender Feldweg, teilbegrünt, und querende Gasleitung.		
<b>Mangel / Baulicher Zustand</b>	funktionstüchtig, sanierungsbedürftig, Fugenalterung		
<b>Maßnahmenvorschlag</b>	Fugensanierung		