


### Blatt 3

<b>Bauwerksdokumentation</b> Gewässerbegehung	<b>Gewässer :</b> Sornoer Hauptgraben 538684	<b>Station</b> von 500 m bis 600 m		<b>Kartierer</b> A.Kaeser
	<b>Abschnittsnr.:</b> 1			
<b>Lfd. BW-Nummer</b> 2	<b>HW</b> 5712778,24 <b>RW</b> 3401900,66			
<b>Bauwerksart</b>	Durchlass			
<b>Material</b>	Beton			
<b>Breite [m]</b>	4			
<b>Länge [m]</b>	12			
<b>Durchmesser [mm]</b>	1000			
<b>Überdeckung [cm]</b>	0			
<b>Stauhöhe [cm]</b>	200			
<b>Rückstau [ca. m]</b>	500			
<b>Ökologische Durchgängigkeit</b>	Fische nicht gegeben	Wasserwirbellose gegeben	Fischotter nicht gegeben	
<b>Beschreibung</b>	Rohrdurchlass, Abschlussbauwerk Beton - saniert. Querende Landesstraße und Radweg.			
<b>Mangel / Baulicher Zustand</b>	funktionstüchtig, keine erkennbaren Mängel			
<b>Maßnahmenvorschlag</b>	entfällt			