

Blatt 3			
<b>Bauwerks- dokumentation</b> Gewässerbegehung	<b>Gewässer :</b> Sornoer Hauptgraben 538684	<b>Station</b> von 4400 m bis 4500 m	<b>Kartierer</b>  A.Kaeser
	<b>Abschnittsnr.:</b> 1		
<b>Lfd. BW-Nummer</b> 12	<b>HW</b> 5713774,03 <b>RW</b> 3405353,43		
<b>Bauwerksart</b>	Durchlass		
<b>Material</b>	Beton		
<b>Breite [m]</b>	2		
<b>Länge [m]</b>	6		
<b>Durchmesser [mm]</b>	1000		
<b>Überdeckung [cm]</b>	0		
<b>Stauhöhe [cm]</b>	100		
<b>Rückstau [ca. m]</b>	800		
<b>Ökologische Durchgän- gigkeit</b>	Fische  gegeben	Wasser- wirbellose  gegeben	Fischotter  gegeben
<b>Beschreibung</b>	Rohrdurchlass, Rohrbefestigung Betonmauerwerk. Querender Wiesenüberweg.		
<b>Mangel / Baulicher Zustand</b>	funktionstüchtig, keine erkennbaren Mängel		
<b>Maßnahmen- vorschlag</b>	ggf. Fugensanierung		