


### Blatt 3

<b>Bauwerksdokumentation</b> Gewässerbegehung	<b>Gewässer :</b> Sonnewalder Landgraben 53862	<b>Station</b> von 8400 m bis 8500 m		<b>Kartierer</b> J.Forberig
	<b>Abschnittsnr.:</b> 2			
<b>Lfd. BW-Nummer</b> 2	<b>HW</b> 5729157,47 <b>RW</b> 3407209,7			
<b>Bauwerksart</b>	Durchlass			
<b>Material</b>	Beton, Stahl, Holz			
<b>Breite [m]</b>	2			
<b>Länge [m]</b>	1			
<b>Durchmesser [mm]</b>	1000			
<b>Überdeckung [cm]</b>	0			
<b>Stauhöhe [cm]</b>	0			
<b>Rückstau [ca. m]</b>	50			
<b>Ökologische Durchgängigkeit</b>	Fische nicht gegeben	Wasserwirbellose nicht gegeben	Fischotter gegeben	
<b>Beschreibung</b>	Durchlass mit Absturz, Betonrohr in Betonbalken, Stahlprofile als Dammbalkennuten zur Durchflusssteuerung im Zulauf, vermutlich Reste Rückbau Wehr, bewachsene Überdeckung, vermutlich Grabeneinmündung			
<b>Mangel / Baulicher Zustand</b>	funktionstüchtig, sanierungsbedürftig			
<b>Maßnahmenvorschlag</b>	Erfordernis der Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit für Fische und Wasserwirbellose ist hinsichtlich der Nutzungssituation zu prüfen. Ggf. Rückbau/Abbruch Durchlass.			