

**Blatt 3**

<b>Bauwerksdokumentation</b> Gewässerbegehung	<b>Gewässer :</b> Schacke 53866	<b>Station</b> von 8700 m bis 8800 m		<b>Kartierer</b> D.Moeser
	<b>Abschnittsnr.:</b> 2			
<b>Lfd. BW-Nummer</b> 16	<b>HW</b> 5717343,04 <b>RW</b> 3406236,06			
<b>Bauwerksart</b>	Wehr, beweglich			
<b>Material</b>	Stahl, Beton			
<b>Breite [m]</b>	3			
<b>Länge [m]</b>	2			
<b>Durchmesser [mm]</b>	0			
<b>Überdeckung [cm]</b>	0			
<b>Stauhöhe [cm]</b>	200			
<b>Rückstau [ca. m]</b>	500			
<b>Ökologische Durchgängigkeit</b>	Fische nicht gegeben	Wasserwirbellose nicht gegeben	Fischotter gegeben	
<b>Beschreibung</b>	Hubschützenwehr, Betonwandung, Bedienstag Beton, Hubeinrichtung und Geländer Stahl, 1-feldrig			
<b>Mangel / Baulicher Zustand</b>	funktionstüchtig, sanierungsbedürftig, leichte Korrosionsschäden, Risse an Wandung			
<b>Maßnahmenvorschlag</b>	Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit ist hinsichtlich der Nutzungssituation zu prüfen. Ggf. ist ein Umgehungsgerinne vorzusehen. Ausbesserung Korrosionsschutz, Sanierung Betonoberfläche Wandung.			