

### Blatt 3

<b>Bauwerksdokumentation</b> Gewässerbegehung	<b>Gewässer :</b>  Neuer Lugkteichabfluss 538624	<b>Station</b>		<b>Kartierer</b>  D.Moeser
	<b>Abschnittsnr.:</b>  2	von	2900 m	
<b>Lfd. BW-Nummer</b> 1	<b>HW</b> 5729770,9 <b>RW</b> 3403157,69	bis	3000 m	
<b>Bauwerksart</b>	Jalousienwehr			
<b>Material</b>	Beton, Holz, Stahl			
<b>Breite [m]</b>	5			
<b>Länge [m]</b>	0			
<b>Durchmesser [mm]</b>	800			
<b>Überdeckung [cm]</b>	0			
<b>Stauhöhe [cm]</b>	180			
<b>Rückstau [ca. m]</b>	400			
<b>Ökologische Durchgängigkeit</b>	Fische  nicht gegeben	Wasserwirbellose  nicht gegeben	Fischotter  gegeben	
	<b>Beschreibung</b>			
Jalousienwehr, Stahlkonstruktion integriert in Betonbalken, Staubretter Holz, bewachsenen Überschüttung dient als Überfahrt, Otterpassage gegeben				
<b>Mangel / Baulicher Zustand</b>	funktionstüchtig, keine erkennbaren Mängel			
<b>Maßnahmenvorschlag</b>	Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit für Fische und Wasserwirbellose ist hinsichtlich der Nutzungssituation zu prüfen. Ggf. ist ein Umgehungsgerinne vorzusehen. Gggf. Rückbau Bauwerk.			