

**Blatt 3**

<b>Bauwerksdokumentation</b> Gewässerbegehung	<b>Gewässer :</b> Neuer Lugkteichabfluss 538624	<b>Station</b> von 6126 m	<b>Kartierer</b>  D.Moeser
	<b>Abschnittsnr.:</b> 3	bis 6226 m	

<b>Lfd. BW-Nummer</b> 5	<b>HW</b> 5732130,43 <b>RW</b> 3403642,35
----------------------------	--

<b>Bauwerksart</b>	Durchlass
Material	Beton
Breite [m]	2
Länge [m]	200
Durchmesser [mm]	800
Überdeckung [cm]	100
Stauhöhe [cm]	0
Rückstau [ca. m]	0



<b>Ökologische Durchgängigkeit</b>	Fische	Wasserwirbellose	Fischotter
	nicht gegeben	gegeben	gegeben

<b>Beschreibung</b>	Auslauf Verrohrung mit Durchlass
---------------------	----------------------------------

<b>Mangel / Baulicher Zustand</b>	funktionstüchtig, keine erkennbaren Mängel
-----------------------------------	--

<b>Maßnahmenvorschlag</b>	Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit für Fische ist hinsichtlich der Nutzungssituation zu prüfen. Ggf. ist ein Umgehungsgerinne vorzusehen. Gggf. Rückbau Bauwerk.
---------------------------	--