

Blatt 3

Bauwerksdokumentation Gewässerbegehung	Gewässer : Schacke 53866	Station von 7100 m bis 7200 m		Kartierer D.Moeser
	Abschnittsnr.: 2			
Lfd. BW-Nummer 12	HW 5717320,23 RW 3404719,85			
Bauwerksart	Straßenbrücke			
Material	Beton, Stahl			
Breite [m]	4			
Länge [m]	5			
Durchmesser [mm]	0			
Überdeckung [cm]	0			
Stauhöhe [cm]	250			
Rückstau [ca. m]	0			
Ökologische Durchgängigkeit	Fische gegeben	Wasserwirbellose gegeben	Fischotter nicht gegeben	
	Beschreibung Brückenbauwerk, Stahlträger mit Betonausfachung; Widerlager aus Bruchsteinmauerwerk, Stahlgeländer, keine untere Otterpassage, hohe Böschungen zur Straße, Aue-ökologisch nicht vertretbar			
Mangel / Baulicher Zustand	Funktion beeinträchtigt, sanierungsbedürftig, Geländer defekt, Statik unsicher, Mauerwerksfugen im Fließbereich ausgebrochen			
Maßnahmenvorschlag	Gesamtsanierung erforderlich, dabei Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit für Fischotter prüfen.			