

Blatt 3

Bauwerksdokumentation Gewässerbegehung	Gewässer : Kleine Elster 5386	Station		Kartierer D.Moeser
	Abschnittsnr.: 5	von	22200 m	
Lfd. BW-Nummer 23	HW 5721793,93 RW 3400558,86	bis	22300 m	
Bauwerksart	Fußgängerbrücke			
Material	Stahl, Holz			
Breite [m]	6			
Länge [m]	2			
Durchmesser [mm]	0			
Überdeckung [cm]	0			
Stauhöhe [cm]	80			
Rückstau [ca. m]	0			
Ökologische Durchgängigkeit	Fische gegeben	Wasserwirbellose gegeben	Fischotter nicht gegeben	
Beschreibung	1. Fußgängerbrücke Stahlträger mit Holzbeplankung, Stahlgeländer, 2. Steg Stahlträger mit Betonplatte, kurzer Handlauf Stahl, 3. Fußgängerbrücke Stahlträger mit Holzbeplankung, Stahlgeländer; alle Widerlager Beton/Ziegelmauerwerk (s. Foto von vorn nach hinten)			
Mangel / Baulicher Zustand	funktionstüchtig, sanierungsbedürftig bzgl. Holzplanken und Korrosionsschutz Stahl			
Maßnahmenvorschlag	Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit für Fischotter ist hinsichtlich der Nutzungssituation zu prüfen. Prüfung Eigentumsverhältnisse und Nutzungsbedarf. Ggf. Rückbau. Ansonsten Holzplanken ausbessern, Korrosionsschutz Stahl erneuern.			