


Blatt 3

| | | | | |
|--|---|--|---------------------------------|------------------------------------|
| Bauwerksdokumentation Gewässerbegehung | Gewässer : Liebenwerdaer-Zeiscaer-Binnengraben 538696 | Station | | Kartierer J.Forberig |
| | Abschnittsnr.: 1 | von | 2300 m | |
| Lfd. BW-Nummer 6 | HW 5709038,72 RW 3388786,25 | bis | 2400 m | |
| Bauwerksart | Fußwegbrücke |  | | |
| Material | Beton | | | |
| Breite [m] | 6 | | | |
| Länge [m] | 2 | | | |
| Durchmesser [mm] | 4000 | | | |
| Überdeckung [cm] | 20 | | | |
| Stauhöhe [cm] | 140 | | | |
| Rückstau [ca. m] | 0 | | | |
| Ökologische Durchgängigkeit | Fische gegeben | Wasserwirbellose gegeben | Fischotter nicht gegeben | |
| Beschreibung | Brückenbauwerk, Brückenplatte Beton, Widerlager Betonsteinmauerwerk, keine untere Otterpassagen, Stahlgeländer, Aue-ökologisch nicht vertretbar | | | |
| Mangel / Baulicher Zustand | funktionstüchtig, keine erkennbaren Mängel | | | |
| Maßnahmenvorschlag | Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit für Fischotter ist hinsichtlich der Nutzungssituation zu prüfen. | | | |