### Einschätzung von Durchlass-Bauwerken und Gefährdung des Fischotters

02.03.2009 Aufnahme Nummer: 2144-001 Aufnahme-Datum:

Gewässername:

k.A.

südlich Demmin

Lage: Straße:

B 194

Bundesstraße

Todfunde:

Gewässertyp:

Gewässerstruktur

Vorfluter

Gewässerbreite [m]:

4,5

Gewässerverlauf:

linear

Gewässertiefe [m]:

Gewässer-Profil:

Brückenlänge [m]:

Trapez-Regelprofil

17

Fließgeschwindigkeit: Uferbefestigung:

stehendes Gewässer keine Befest., strukturarm

Störfaktoren:

sonstige

sonstige Störfaktoren:

DL submers

**✓** 

Durchlass vollständig geflutet?

#### Brückenstruktur

Brückentyp: Rohrdurchlass Durchlaß Durchmesser: k.A.

Lichte Breite [m]:

Lichte Höhe [m]: 0

Bermen-Anzahl: keine Bermenform: k.A.

Bermen-Neigung: k.A. Bermen-Breite [m]: k.A.

Bermen-Verfügbar: k.A.

### Straßenstruktur

Gewässer-Straßen-Verlauf: Gewässer kreuzt

Straßenbreite:

leicht kurvig/einsehbar Straßenführung:

0

Straßen-Dammhöhe [m]: 1,8 Beleuchtung: teilweise

## Einschätzung von Durchlass-Bauwerken und Gefährdung des Fischotters

Aufnahme Nummer: 2	144-001	Aufnahme-Datum:	02.03.2009	
Sonstige				
Lage zu Siedlungen: Kombinierte Brücken: Gewässerverbund:	Siedlungsrand keine kombinierte Brücke Verbund von Feuchtgebiete	<del>.</del>		
Passagemöglichkeit für: Bottleneck: Fähengebiet:	keine			
Auswertung/Ergebnisse				
Bedeutung im Habitatverbund: Verkehrsdichte: Brückenindex: Durchlass-Tauglichkeit:	sehr hoch mittel O unpassierbar			
Priorität Festlegung:	oberste Priorität			
Maßnahmenvorschläge Trennung Wehr Durchlass Installation oberhalb Wehr Installation unterhalb Wehr Entfernung Rechen Entfernung sonstige Hindernisse Kastendurchlass/Maul eins. Bern Kastendurchlass/Maul beids. Ber Markierstruktur einseitig Markierstruktur beidseitig Geschwindigkeitsbegrenzung Trockenröhre einbringen		keine notwendig  Markierstruktur Steinsch  Markierstruktur Ufersubstrat  Markierstruktur Laufbohle fest  Markierstruktur Laufbohle schwimmend  Markierstruktur Podest  Verrohrung öffnen  Leit-/Schutzzäune notwendig  Leitstrukturen/ -senken einrichten  Bermen an Ufer anbinden  Wiesenzufahrten verlegen  Komplexmaßnahmen notwendig		
Bemerkungen				

<sup>&</sup>quot;zu 9: aus Moorrevitalisierungsmaßnahmen Grabenverschlüsse"

# Einschätzung von Durchlass-Bauwerken und Gefährdung des Fischotters

Aufnahme Nummer: 2144-001 Aufnahme-Datum: 02.03.2009

### **Fotos**

Nr.: 2144-001\_001\_go.JPG



