# Einschätzung von Durchlass-Bauwerken und Gefährdung des Fischotters

Aufnahme Nummer:	2640-002	Aufnahme-Datum:	15.03.2009
Gewässername:	k.A.		
Lage:	zwischen Zepkow und Bütow am Parkschleife		
Straße:	A 19		
Todfunde:	Autobahn O		
Gewässerstruktur			
Gewässertyp:	Meliorationsgraben		
Gewässerbreite [m]:	-1,2	Gewässertiefe [m]:	-0,3
Gewässerverlauf:	linear	Gewässer-Profil:	Trapez-Regelprofil
Fließgeschwindigkeit:	ruhig fließend		
Uferbefestigung:	keine Befest., strukturarm		
Störfaktoren:	keine		
sonstige Störfaktoren:	k.A.		
	Durchlass vollständig geflutet?		
Brückenstruktur			
Brückentyp:	kein Durchlass	Durchlaß Durchmesser:	k.A.
Lichte Breite [m]:	k.A.		
Lichte Höhe [m]:	k.A.	Brückenlänge [m]:	k.A.
Bermen-Anzahl:	k.A.	5	
Bermenform:	k.A.		
Bermen-Neigung:	k.A.	Bermen-Breite [m]:	k.A.
Bermen-Verfügbar:	k.A.		
Straßenstruktur			
Gewässer-Straßen-Verlauf:	kein Gewässer kreuzt		
Straßenbreite:	25		
Straßenführung:	gerade/gut einsehbar		
Straßen-Dammhöhe [m]:	3		

keine

Beleuchtung:

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

Aufnahme Nummer: 264	10-002	Aufnahme-Datum:	15.03.2009
Sonstige			
Lage zu Siedlungen: Kombinierte Brücken: Gewässerverbund:	außerhalb Siedlung keine kombinierte Brücke einzelnes, in sich verzweigtes (	Gew., einseitig	
Passagemöglichkeit für: Bottleneck: Fähengebiet:	keine		
Auswertung/Ergebnisse			
Bedeutung im Habitatverbund: Verkehrsdichte: Brückenindex: Durchlass-Tauglichkeit:	gering praktisch unpassierbar O unpassierbar		
Priorität Festlegung:	sehr hoch		
Maßnahmenvorschläge Trennung Wehr Durchlass Installation oberhalb Wehr Installation unterhalb Wehr Entfernung Rechen Entfernung sonstige Hindernisse Kastendurchlass/Maul eins. Berme Kastendurchlass/Maul beids. Berm Markierstruktur einseitig Markierstruktur beidseitig Geschwindigkeitsbegrenzung Trockenröhre einbringen	<del></del>	keine notwendig Markierstruktur Steinsch Markierstruktur Ufersubstrat Markierstruktur Laufbohle fest Markierstruktur Laufbohle schwimmen Markierstruktur Podest Verrohrung öffnen Leit-/Schutzzäune notwendig Leitstrukturen/ -senken einrichten Bermen an Ufer anbinden Wiesenzufahrten verlegen Komplexmaßnahmen notwendig	d
Domonius con			

#### Bemerkungen

<sup>&</sup>quot;Punkt verlegt auf Höhe des Bruchwäldchens westlich A 19. Hier ist Böschung hoch genug für Trockenröhre und Wildschutzzaun vorhanden, dieser müßte feinmaschig sein für +/- 100 m beidseits"

## Einschätzung von Durchlass-Bauwerken und Gefährdung des Fischotters

Aufnahme Nummer: 2640-002 Aufnahme-Datum: 15.03.2009

#### **Fotos**

Nr.: 2640-002\_001\_he.JPG



