

DE593236_1051		P01	M02	73_05	
B	E	G	Stat.: 3,50 bis 4,10; 4,58 bis 4,88; 4,90 bis 5,10; 5,45 bis 5,68; 6,20 bis 6,51; 6,59 bis 6,84		
Anlage von Gehölzen im Randstreifen und im Ufer im Wechsel der Gewässerseiten, bevorzugt Südseite (Beschattung) und wo Ackerflächen vorliegen, Stat. 5,56 bis 5,68 beidseitig, Stat. 5,45 bis 5,68 rechtsseitig; Stat. 6,59 bis 6,84 rechtsseitig					
Verbesserung der Gewässerstruktur und Gewässergüte			kR	mR	IR

DE593236_1051		P01	M05	69_09	
B	E	G	Stat.: 4,10 bis 4,58; 4,88 bis 4,90; 5,10 bis 5,45; 5,68 bis 6,20; 6,51 bis 6,59; 6,84 bis 7,02		
Maximalvariante: Öffnung der Verrohrung					
Verbesserung der Gewässerstruktur			kR	mR	IR

DE593236_1051		P01	M03	79_06	
B	E	G	Stat.: 3,50 bis 4,10; 4,58 bis 4,88; 4,90 bis 5,10; 5,45 bis 5,68; 6,20 bis 6,51; 6,59 bis 6,84		
Durchführung einer Sohlkrautung, Einhalten eines Mindestabstandes zur Gewässersohle; terminliche Einschränkung der Krautung (August/September)					
Verbesserung der Gewässerstruktur und Gewässergüte			kR	mR	IR

DE593236_1051		P01	M08	79_99	
B	E	G	Stat.: 4,10 bis 4,58; 4,88 bis 4,90; 5,10 bis 5,45; 5,68 bis 6,20; 6,51 bis 6,59; 6,84 bis 7,02		
Maximalvariante sofern Umsetzung M05 (69_09): bedarfsgerechte Anpassung der Gewässerunterhaltung entsprechend den zeitlichen Veränderungen und Entwicklung am Gewässer durch die umgesetzten Maßnahmen					
Verbesserung der Gewässerstruktur und Gewässergüte			kR	mR	IR

DE593236_1051		P01	M06	73_01	
B	E	G	Stat.: 4,10 bis 4,58; 4,88 bis 4,90; 5,10 bis 5,45; 5,68 bis 6,20; 6,51 bis 6,59; 6,84 bis 7,02		
Ausweisung eines Randstreifens von beidseitig (beidseitig Acker) 5 m Breite nach Öffnung der Verrohrung (im Zusammenhang mit Maßnahme M05 (69_09))					
Verbesserung der Gewässerstruktur und Gewässergüte			kR	mR	IR

DE593236_1051		P01	M07	73_05	
B	E	G	Stat.: 4,10 bis 4,58; 4,88 bis 4,90; 5,10 bis 5,45; 5,68 bis 6,20; 6,51 bis 6,59; 6,84 bis 7,02		
Anlage von Gehölzen im Randstreifen und im Ufer im Wechsel der Gewässerseiten, bevorzugt Südseite und wo Ackerflächen vorliegen nach Öffnung der Verrohrung (im Zusammenhang mit Maßnahme M05 (69_09))					
Verbesserung der Gewässerstruktur und Gewässergüte			kR	mR	IR

DE593236_1051		P01	M04	79_08	
B	E	G	Stat.: 3,50 bis 4,10; 4,58 bis 4,88; 4,90 bis 5,10; 5,45 bis 5,68; 6,20 bis 6,51; 6,59 bis 6,84		
einseitige Böschungsmahd, Verzicht auf Schlegelmähwerke, Gehölzaufwuchs einseitig zulassen					
Verbesserung der Gewässerstruktur und Gewässergüte			kR	mR	IR

DE593236_1051		P01	M01	73_01	
B	E	G	Stat.: 3,50 bis 4,10; 4,58 bis 4,88; 4,90 bis 5,10; 5,45 bis 5,68; 6,20 bis 6,51; 6,59 bis 6,84		
Ausweisung eines Randstreifens von beidseitig 5 m Breite (Acker beidseitig) (Stat. 5,45 bis 5,56 rechtsseitig bzw. Stat. 5,56 bis 5,68 beidseitig)					
Verbesserung der Gewässerstruktur und Gewässergüte			kR	mR	IR

# Gewässerentwicklungskonzept Löcknitz (Elbe)

## Karte 7-10: Maßnahmen - Seetzer Graben (593236\_1051 - P01)

Blatt 1 von 1

### Zeichenerklärung

Maßnahme		
●●●●	69_09	Verrohrung öffnen oder umgestalten
(X)(X)	73_01	Gewässerrandstreifen ausweisen
(X)(X)	73_05	Initialpflanzungen für standortheimischen Gehölzsaum zur Verbesserung von Habitaten
	79_06	Krautung optimieren
	79_08	Böschungsmahd optimieren
	79_99	sonstige Maßnahme zur Anpassung / Optimierung der Gewässerunterhaltung

Anmerkung: zur Wahrung der Übersichtlichkeit Minimierung der Strichdichte bei Maßnahmen mit mehreren Stationierungsbereichen (M01 & M02 sowie M06 & M07)

Wasserkörper-ID	P01	M01	71_99	Uferseite	
B	E	G	Stationierung		
Maßnahmenbeschreibung					
Entwicklungsziel			kR	mR	IR

B	Belassen	E	Entwickeln	G	Gestalten
—	Planungsabschnittsgrenze	—	WRRL-berichtsfl. Fließgewässer	▨	FFH-Gebiet
●	Kilometrierung	●	Standort punktuelle Maßnahme		

Anmerkung.: Im Löcknitz-Einzugsgebiet sind die Maßnahmen (61\_01 - Stauziele und 61\_02 - Wasserentnahmen) zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses zu beachten und zu prüfen.

**LANDESAMT FÜR UMWELT, GESUNDHEIT UND VERBRAUCHERSCHUTZ BRANDENBURG**  
 Regionalabteilung West

biota - Institut für ökologische Forschung und Planung GmbH

IHU Geologie und Analytik GmbH

### Gewässerentwicklungskonzept Löcknitz (Elbe)

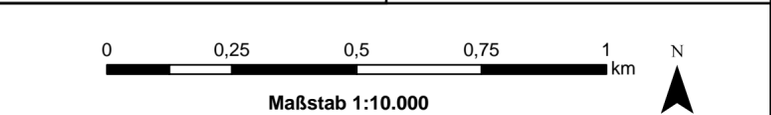
#### Karte 7-10: Maßnahmen - Seetzer Graben (593236\_1051 - P01)

Stand: November 2014

Lage im Land Brandenburg

Blatt GEK Löcknitz (Elbe)

Blatt 1



Kartengrundlage:  
 Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg (LGB)  
 Digitale Topographische Karte 1:25.000