

DE5885644_1394	P01	M02	76_06		
B	E	G	Stat.: zw. 1,34 und 1,53		
im Bereich des Durchlasses (Überfahrt) auf der neuen Route Rechen entfernen, jetzige Fließrichtung des Grabens in entgegengesetzter Richtung					
Förderung der Strukturen und des Wasserrückhalts			kR	mR	IR

DE5885644_1394	P01	M04	73_05	I. U.	
B	E	G	Stat.: 1,55 bis 2,43; 2,65 bis 6,01; 6,46 bis 6,94		
einseitige Bepflanzung der linken Ufer mit standorttypischen Gehölzen zur Verbesserung der Habitate im Uferbereich und zur Reduzierung der Nährstoffeinträge					
Förderung der Gewässergüte und Gewässerstruktur, Förderung der Beschattung			kR	mR	IR

DE5885644_1394	P01	M03	76_06		
B	E	G	Stat.: 5,28		
Funktionsüberprüfung des Dükers (BW15) unter dem Königsgraben und Optimierung des Bauwerks					
Förderung des Wasserrückhalts			kR	mR	IR

DE5885644_1394	P01	M01	65_06		
B	E	G	Stat.: 0,01; 6,03; zw. 1,34 und 1,53		
zwei auf der vorgegebenen Route liegenden Staubauwerke und zwei weitere auf der neuen (eigentlichen) Route – Bereich Mahlbussen SW Wall - liegende Stau für den Wasserrückhalt optimieren					
Förderung des Wasserrückhalts			kR	mR	IR

DE5885644_1394	P01	M05	73_01	I. U. + r. U.	
B	E	G	Stat.: 0,0 bis 6,99		
Ausweisung von beidseitig 5 m breiten Gewässerschutzstreifen für ein Gewässer II. Ordnung					
Förderung der Gewässerstrukturen, Reduzierung von Stoffeinträgen aus angrenzenden Nutzungen			kR	mR	IR

DE5885644_1394	P01	M06	79_01		
B	E	G	Stat.: 0,0 bis 6,99		
bedarfsgerechte Anpassung der Gewässerunterhaltung entsprechend den Veränderungen durch die umgesetzten Maßnahmen					
Förderung und Verbesserung der Gewässerstruktur			kR	mR	IR

# Gewässerentwicklungskonzept Kremmener Rhin und Rhin 3 - Teileinzugsgebiet Rhin 3

Karte 7-27: Maßnahmen und Prioritäten - Graben 4.1 (5885644\_1394 - P01)

Abschnitt:  
Blatt 1 von 2

## Zeichenerklärung

Maßnahme	Maßnahme	Maßnahme
	65_05 / 65_06	Stau / Stützschwelle zur Förderung des natürlichen Rückhalts anlegen / sanieren / optimieren
	69_13	Herstellung der linearen Durchgängigkeit für FFH-Art Fischotter
	76_01-76_06	Beseitigung von / Verbesserungsmaßnahmen an wasserbaulichen Anlagen
	65_06	Stau / Stützschwelle zur Förderung des natürlichen Rückhalts anlegen / sanieren / optimieren
	73_01	Gewässerrandstreifen zur Verbesserung der Habitate im Uferbereich ausweisen (Festlegung durch die Wasserbehörde)
	73_05	Initialpflanzungen für standortheimischen Gehölzsaum zur Verbesserung von Habitaten im Uferbereich
	76_06	Beseitigung von / Verbesserungsmaßnahmen an wasserbaulichen Anlagen
	79_01	Gewässerunterhaltungsplan des GUV anpassen / optimieren

Wasserkörper-ID	P01	M01	79_15	Uferseite	
B	E	G	Stationierung		
Maßnahmenbeschreibung					
Entwicklungsziel			kR	mR	IR

P01 = Planungsabschnitt  
M01 = Maßnahme  
79\_15 = Einzelmaßnahmentyp-ID  
kR = kurzfristige Realisierung  
mR = mittelfristige Realisierung  
IR = langfristige Realisierung

B Belassen E Entwickeln G Gestalten

— Planungsabschnittsgrenze — WRRL-berichtspflichtiges Fließgewässer  
• Kilometrierung

LANDESAMT FÜR UMWELT, GESUNDHEIT UND VERBRAUCHERSCHUTZ BRANDENBURG  
Regionalabteilung West



## Gewässerentwicklungskonzept Kremmener Rhin und Rhin 3

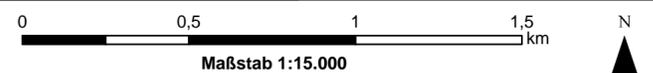
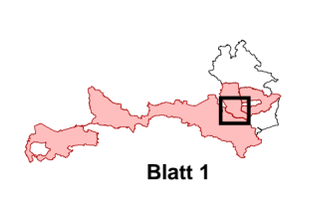
Karte 7-27: Maßnahmen und Prioritäten - Graben 4.1 (5885644\_1394 - P01)

Stand Februar 2012

Lage im Land Brandenburg



Blatt GEK - Teil-EZG Rhin 3



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