

DE58486_417	P01	M08	79_15
B	E	G	
Stat.: 0,0 bis 5,57			
Angepasste und bedarfsgerechte ökologischen Gewässerunterhaltung			
Förderung der Gewässerstruktur			
		kR	mR
			IR

DE58486_417	P01	M06	73_05
B	E	G	
Stat.: 0,0 bis 5,57			
Einseitige Bepflanzung der Ufer mit standorttypischen Gehölzen zur Verbesserung der Habitate im Uferbereich und zur Reduzierung der Nährstoffeinträge			
Förderung der Gewässerstruktur und der Gewässergüte			
		kR	mR
			IR

DE58486_417	P01	M05	65_06
B	E	G	
Stat.: 3,60; 3,95; 4,71; 4,78; 5,14			
Fünf vorhandene Stauanlagen zur Verbesserung des Wasserrückhalts auf ihre Funktionstüchtigkeit überprüfen und bei Bedarf überholen			
Förderung der Gewässerstruktur			
		kR	mR
			IR

DE58486_417	P01	M07	73_01	I. U. + r. U.
B	E	G		
Stat.: 0,0 bis 5,57				
Ausweisung eines Gewässerrandstreifens von mindestens 20 m im Altaufbereich, ansonsten beidseitig in einer Breite von 5 m				
Förderung der Gewässergüte und der Gewässerstruktur				
		kR	mR	IR

DE58486_417	P01	M04	69_10
B	E	G	
Stat.: 0,74			
Im Rahmen der Neuprofilierung des Altarmes muss im Bereich des Durchlasses der L73 südlich vom Ortseingang Zauchwitz eine Straßenbrücke mit eingeplant werden (mit Berme für Fischotter)			
Förderung der Gewässerstruktur			
		kR	mR
			IR

DE58486_417	P01	M02	69_01
B	E	G	
Stat.: 0,010, 0,849, 3,086			
Drei vorhandene Stauanlagen im Zuge der Altaufneuprofilierung im Altaufbereich entfernen; im Zusammenhang mit M01 in P01 bzw. M04 im WK DE5848_149_P02, Nieplitz			
Förderung der Gewässerstruktur			
		kR	mR
			IR

DE58486_417	P01	M01	75_06
B	E	G	
Stat.: 0,0 bis 3,11			
Altarmstrukturen der Nieplitz im Bereich des Kuhwischgrabens wieder herstellen und als Hauptarm in das Abflussgeschehen einbinden (entspricht der Maßnahme M04 im WK DE5848_149_P02, Nieplitz)			
Förderung der Gewässerstruktur			
		kR	mR
			IR

DE58486_417	P01	M03	69_10
B	E	G	
Stat.: 0,00; 0,84; 0,85; 1,25; 1,55; 2,12; 2,62; 3,08; 3,09			
Im Zuge der Neuprofilierung des Altarmes Optimierung vorhandener Durchlässe für die ökologische Durchgängigkeit bzw. Bedarfsprüfung und ggf. ersatzloser Rückbau.			
Förderung der Gewässerstruktur			
		kR	mR
			IR

# Gewässerentwicklungskonzept Nieplitz

Karte 7-8: Maßnahmen und Prioritäten - Kuhwischgraben (58486\_417 - P01)

Abschnitt:  
Blatt 1 von 3

## Zeichenerklärung

	65_05 / 65_06	Anlage/Sanierung/Optimierung von Stau/Stützschwelle zum Wasserrückhalt
	69_01 - 69_04	Stauanlage/Sohlabsturz für Durchgängigkeit ersetzen oder rückbauen
	69_10	Durchlass für Durchgängigkeit rückbauen oder umgestalten
	73_01	Gewässerrandstreifen ausweisen (Festlegung durch die Wasserbehörde)
	73_05	Initialpflanzungen für standortheimischen Gehölzsaum zur Verbesserung von Habitaten
	75_06	Sonstige Maßnahmen zum Anschluss von Seitengewässern
	79_15	Sonstige Maßnahme zur Anpassung / Optimierung der Gewässerunterhaltung

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 (bis 2015)  
mR = mittelfristige Realisierung (bis 2021)  
IR = langfristige Realisierung (bis 2027)

B	Belassen	E	Entwickeln	G	Gestalten

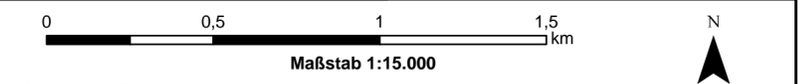
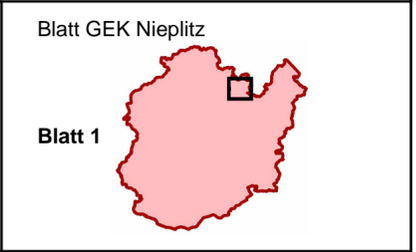
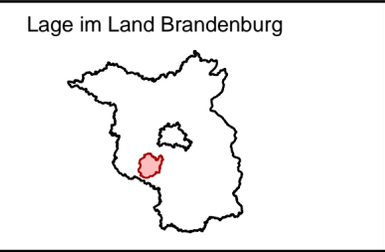
**LANDESAMT FÜR UMWELT, GESUNDHEIT UND VERBRAUCHERSCHUTZ BRANDENBURG**  
Regionalabteilung West

**biota** Institut für ökologische Forschung und Planung GmbH  
**IDAS** Planungsgesellschaft mbH

## Gewässerentwicklungskonzept Nieplitz

Karte 7-8: Maßnahmen und Prioritäten - Kuhwischgraben (58486\_417 - P01)

Stand März 2012



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