



DE584_41	P03	M11	72_02	I. U + r. U	
B	E	G	Stat.: Stat.: 10,8 bis 11,22; 11,2 bis 11,5; 11,5 bis 11,8; 12,31 bis 12,5		
<b>Variante 1.2:</b> Wiederherstellung des Altverlaufes der Nuthe südöstlich von Saarmund (Papenwiese) - links- und rechtsseitiger Anschluss von vier Altarmen zu einem zusammenhängenden Lauf sowie ein Altlauf wieder linksseitig anschließen gegenüber der Bürkwiese; belassen des Nuthekanals als Hochwasserentlaster sowie Anbindung des Hochwasserentlasters vom Berliner Graben an den Kanal (Variante 1.1 = M01 in P03)					
<b>Verbesserung der Gewässerstruktur, Wiederherstellung eines Mehrbettgerinnes</b>			kR	mR	IR

DE584_41	P03	M10	73_01		
B	E	G	Stat.: 12,89 bis 13,78		
Ausweisung eines 20 m breiten Gewässerrandstreifens entlang des neu anzuschließenden Altarms (im Zusammenhang mit M08 in P03)					
<b>Verbesserung der Gewässerstruktur, Verbesserung der Gewässergüte</b>			kR	mR	IR

DE584_41	P03	M04	72_07		
B	E	G	Stat.: 13,82 bis 15,79		
im Bereich des wiederhergestellten „Alten Nuthelaufs“ (Projekt Binnensalzstellen) naturfremde Materialien entfernen, Ufersicherung mit standorttypischen Materialien austauschen sowie Einbau von Totholzelementen (feste Verankerung) zur Verbesserung der Strömungsdiversitäten vornehmen					
<b>Verbesserung der Gewässerstruktur</b>			kR	mR	IR

# Gewässerentwicklungskonzept Nuthe

Karte 7-1: Maßnahmen und Prioritäten - Nuthe (584\_41 - P03)

Abschnitt:  
Blatt 8 von 15

## Zeichenerklärung

	69_13	sonstige Maßnahme zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit
	69_13	sonstige Maßnahme zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit für FFH-Art Fischotter
	508	Konzeptionelle Maßnahme - Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
	70_10	sonstige Maßnahme zum Initiieren / Zulassen einer eigdyn. Gewässerentwicklung
	72_02	Wiederherstellung des Altverlaufes zur Habitatverbesserung im Gewässer
	72_07	natürliche Habitatelemente zur Habitatverbesserung im Gewässer einbauen (z.B. kiesige / steinige Riffelstrukturen, Sohlen-Kiesstreifen, Steine, Totholz)
	72_09	Gewässerprofil aufweiten / Vorlandabsenkung zur Habitatverbesserung im Gewässer
	73_01	Gewässerrandstreifen zur Verbesserung von Habitaten im Uferbereich ausweisen (Festlegung durch die Wasserbehörde)
	73_08	standortuntypische Gehölze zur Verbesserung von Habitaten im Uferbereich entfernen (z.B. Hybridpappeln, Eschenahorn)
	73_11	sonstige Maßnahme zur Verbesserung von Habitaten im Uferbereich
	75_02	Nebengewässer dauerhaft an Hauptgewässer anbinden
	75_06	sonstige Maßnahme zum Anschluss von Seitengewässern / Altarmen
	79_15	sonstige Maßnahme zur Anpassung / Optimierung der Gewässerunterhaltung
	70_01	Gewässerentwicklungskorridor zum Initiieren / Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung ausweisen
	70_02	Flächenerwerb für Gewässerentwicklungskorridor zum Initiieren / Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung

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

**biota - Institut für ökologische Forschung und Planung GmbH**

**Gewässerentwicklungskonzept Nuthe**  
 Karte 7-1: Maßnahmen und Prioritäten - Nuthe (584\_41 - P03)

Stand Oktober 2011

Lage im Land Brandenburg

Blatt GEK Nuthe

**Blatt 8**

0      0,5      1      1,5  
 —————  
 Maßstab 1:15.000

N

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