

DE584_42	P01	M01	72_09
B	E	G	
Stat.: 34,47 bis 37,05			
Variante 1.1: Gewässerprofil aufweiten und Vorland absenken (Erzeugung einer Sekundäraue) – Böschungs- und Verwallungsabtrag (inklusive Entfernung vorhandener Gehölze, M07 in P01) bis unterhalb der Mittelwasserlinie; Prüfung der Hochwassersicherheit sowie hydraulische Berechnungen sind erforderlich (Ortsbereich Woltersdorf ausgenommen); Variante 1.2 = M08 in P01			
<b>Verbesserung der Gewässerstruktur und des Wasserhaushaltes</b>			
	kR	mR	IR

DE584_42	P01	M03	69_13
B	E	G	
Stat.: 35,18			
Variante 1: im Zusammenhang mit der Maßnahme M01 (P01): zeitliche Abfolge 1. Schritt – Wehrtafeln ziehen, 2. Schritt – Wehr entfernen			
Variante 2: Anlage eines Umgehungsgerinnes			
<b>Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit am Wehr Woltersdorf</b>			
	kR	mR	IR

DE584_42	P01	M07	73_08
B	E	G	
Stat.: 34,47 bis 37,05			
Entfernung von Hybridpappeln und anderen standortfremden Gehölzen (zeitlich gestaffelt) und Bepflanzung mit standorttypischen Gehölzen; einseitige Bepflanzung direkt am Ufer vornehmen			
<b>Verbesserung der Gewässerstruktur</b>			
	kR	mR	IR

DE584_42	P01	M02	73_11
B	E	G	
Stat.: 34,47 bis 37,05			
Initialpflanzungen im Bereich der neu geschaffenen Wasserwechselzonen sowie Einbringen von naturraumtypischen Substraten (im Zusammenhang mit M01 in P01)			
<b>Verbesserung der Gewässerstruktur</b>			
	kR	mR	IR

DE584_42	P01	M06	508
B	E	G	
Stat.: 34,47 bis 37,05			
Ermittlung der Drainageverhältnisse gemäß FGG Elbe (2009) und Ableitung von Maßnahmen			
<b>Verbesserung der Gewässergüte</b>			
	kR	mR	IR

DE584_42	P01	M05	73_01
B	E	G	
Stat.: 34,47 bis 36,60; 36,74 bis 36,94			
Ausweisung eines beidseitig 10 m breiten gewässerbegleitenden Randstreifens (Stat. 36,4 bis 36,6 nur rechtsseitig)			
<b>Verbesserung der Gewässergüte</b>			
	kR	mR	IR

DE584_42	P01	M08	72_07
B	E	G	
Stat.: 34,47 bis 37,05			
Variante 1.2: Einbringung von natürlichem Substraten, Steinen und Totholz in den Uferzonen (feste Verankerung) zur Initiierung einer eigendynamischen Gewässerentwicklung; Variante 1.1 = M01 in P01			
<b>Verbesserung der Gewässerstruktur</b>			
	kR	mR	IR

DE584_42	P01	M04	79_15
B	E	G	
Stat.: 34,47 bis 37,05			
Bedarfsgerechte Gewässerunterhaltung (z. B. Beseitigung von Abflusshindernissen bei der Ausbildung von Gefahrensituationen), nach Umsetzung der Maßnahmen M01 & M02 in P01; bis der Schattendruck einsetzt sollte eine gestaffelte Unterhaltung erfolgen			
<b>Verbesserung der Gewässerstruktur</b>			
	kR	mR	IR

# Gewässerentwicklungskonzept Nuthe

Karte 7-2: Maßnahmen und Prioritäten - Nuthe (584\_42 - P01)

Abschnitt:  
Blatt 1 von 17

## Zeichenerklärung

	69_13	sonstige Maßnahme zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit
	508	Konzeptionelle Maßnahme - Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen
	72_07	natürliche Habitatelemente einbauen (z.B. Kies / steinige Riffelstrukturen, Sohlen-Kiesstreifen, Steine, Totholz)
	72_09	Gewässerprofil aufweiten / Vorlandabsenkung zur Habitatverbesserung im Gewässer (z.B. Böschungs- / Verwallungsabtrag bis uh. MW-Linie, Anlage einer Berme)
	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
	79_15	sonstige Maßnahme zur Anpassung / Optimierung der Gewässerunterhaltung

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

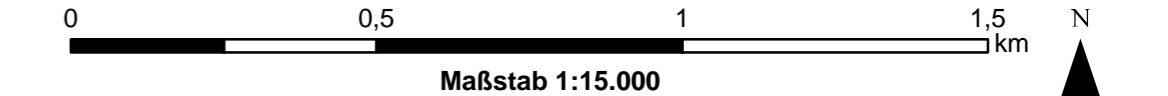
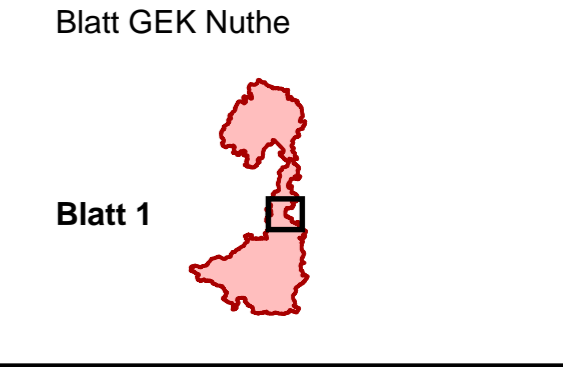
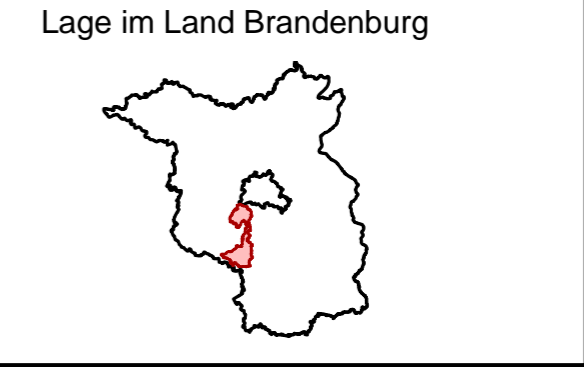
B Belassen    E Entwickeln    G Gestalten  
— Planungsabschnittsgrenze    — WRRL-berichtspflichtiges Fließgewässer  
• Kilometrierung

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

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

**Gewässerentwicklungskonzept Nuthe**  
 Karte 7-2: Maßnahmen und Prioritäten - Nuthe (584\_42 - P01)

Stand Oktober 2011



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