

DE58484_416	P01	M03	508
B	E	G	Stat.: 0,0 bis 3,42
Schaffung der linearen Durchgängigkeit am Brückenbauwerk der Straße zwischen Salzbrunn und Schäpe (Einsetzen von Markierungssteinen und ggf. Otterschild) und der Straße westlich von Birkhorst (Einbau von Berme und Markierungssteinen); Prüfung der Notwendigkeit eines Otterleitzaus			
Herstellung der linearen Durchgängigkeit für die FFH-Art Fischotter			
	kR	mR	IR

DE58484_416	P01	M06	79_15
B	E	G	Stat.: 0,00 bis 3,42
Angepasste und bedarfsgerechte ökologischen Gewässerunterhaltung			
Förderung der Gewässerstruktur			
	kR	mR	IR

DE58484_416	P01	M05	73_01
B	E	G	Stat.: 0,00 bis 3,42
Ausweisung eines beidseitig 10 m breiten Gewässerrandstreifens			
Förderung der Gewässerstruktur und der Gewässergüte			
	kR	mR	IR

DE58484_416	P01	M02	69_13
B	E	G	Stat.: 1,93; 2,97
Schaffung der linearen Durchgängigkeit am Brückenbauwerk der Straße zwischen Salzbrunn und Schäpe (Einsetzen von Markierungssteinen und ggf. Otterschild) und der Straße westlich von Birkhorst (Einbau von Berme und Markierungssteinen); Prüfung der Notwendigkeit eines Otterleitzaus			
Herstellung der linearen Durchgängigkeit für die FFH-Art Fischotter			
	kR	mR	IR

DE58484_416	P01	M04	73_05
B	E	G	Stat.: 0,00 bis 1,16
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

DE58484_416	P01	M01	69_13
B	E	G	Stat.: 0,13
Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit am Wehr Schäpe: Variante 1: Umgehungsgerinne anlegen; Variante 2: Wehr durch raue Rampe / Gleite ersetzen; Eine Variantenprüfung sollte in LP 2 der Ingenieurplanung erfolgen			
Herstellung der linearen Durchgängigkeit am Wehr Schäpe (Landeskonzept zur ökologischen Durchgängigkeit der Fließgewässer Brandenburgs)			
	kR	mR	IR

Gewässerentwicklungskonzept Nieplitz

Karte 7-7: Maßnahmen und Prioritäten - Brück-Neuendorfer Kanal (58484_416 - P01)

Abschnitt:
Blatt 1 von 5

Zeichenerklärung

	508	Konzeptionelle Maßnahme
	69_13	sonstige Maßnahme zur Herstellung linearer Durchgängigkeit
	69_13	sonstige Maßnahme zur Herstellung linearer Durchgängigkeit für FFH-Art Fischotter
	73_01	Gewässerrandstreifen ausweisen (Festlegung durch die Wasserbehörde)
	73_05	Initialpflanzungen für standortheimischen Gehölzsaum zur Verbesserung von Habitaten
	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

- Planungsabschnittsgrenze
- WRRL-berichtspflichtiges Fließgewässer
- Kilometrierung
- FFH-Gebiet, FFH-Gebiet Obere Nieplitz maßstäbsbedingt kaum erkennbar

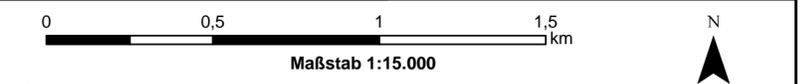
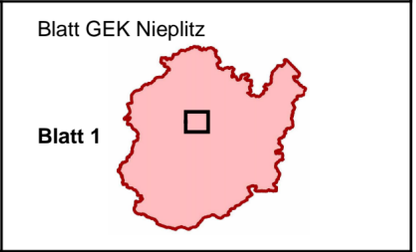
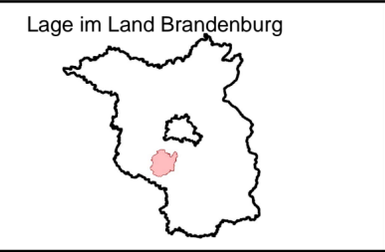
LANDESAMT FÜR UMWELT, GESUNDHEIT UND VERBRAUCHERSCHUTZ BRANDENBURG
Regionalabteilung West

Institut für ökologische Forschung und Planung GmbH
 IDAS Planungsgesellschaft mbH

Gewässerentwicklungskonzept Nieplitz

Karte 7-7: Maßnahmen und Prioritäten - Brück-Neuendorfer Kanal (58484_416 - P01)

Stand März 2012



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