

GEK-Gebiet: Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	OWK: Retziner Mühlbach (591458_1040)	Nr. der Maßnahme: M02	
	Abschnitt-Nr.: P01 bis P03 Stationierung: km 0 - km 3,36	Priorität: mittel	
Bezeichnung der Maßnahme	Sohlrampe / -gleite nachbessern / optimieren	Typ DWA S9	Typ ID: 69_04
Entwicklungsziel / - strategie	Herstellung ökologischer Durchgängigkeit		
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Sohlrausche (B12, km 2,78) optimieren: Herstellung einer Niedrigwasserrinne, Vergrößerung der Steinabstände, hydraulische Berechnungen sind erforderlich		
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: Bdm ID 111672, Bdm-Verdachtsfläche		
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> nein welche:		
Verträglichkeit mit Natura 2000	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein Protokoll:		
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	1 Bauwerk		
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde: PR/Groß Pankow		
	Gemarkung: Klein Gottschow		
	Flur, Flurstück: 4,59/5		
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband „Prignitz“		
	Straße: Berliner Straße 34		
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg		
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein		
Zeithorizont	mittelfristig		
Kosten / Kosteneffizienz	ca. 5.000 (Gesamtbausumme) ohne Planungskosten / sehr gut		
Finanzierung	Prüfung auf Fördermöglichkeit über Gewässersanierungsrichtlinie (MUGV 2011a)		
Unterhaltung	Gleichbleibender Aufwand		
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	Lt. PAG-Beratung vom 04.06.2012 keine Einwände		
Festlegungen zur Kontrolle			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am :		Durch :
	Investigatives Monitoring (nachher) am :		Durch :
	Erfolg der Maßnahme :		
Maßnahme bitte flächenscharf (Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in das GIS-Projekt eintragen, Verortung ggf. über GPS HW..... RW.....			

Maßnahme bitte flächenscharf (Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in das GIS-Projekt eintragen, Verortung ggf. über GPS
HW..... RW.....

GEK-Gebiet: Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	OWK: Retziner Mühlbach (591458_1040)	Nr. der Maßnahme: M04 Priorität: gering
	Abschnitt-Nr.: P01 bis P03 Stationierung: km 0 - km 3,36	
Bezeichnung der Maßnahme	Gewässerentwicklungskorridor ausweisen Flächenerwerb für Entwicklungskorridor	Typ ID: 70_01 70_02
Entwicklungsziel / - strategie	Strukturverbessernde Maßnahmen zur Förderung eigendynamischer Entwicklung (Land)	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Im Rahmen der Förderung einer eigendynamischen Entwicklung ist ein 10m breiter Entwicklungskorridor (km 2,01 bis km 3,36) beidseitig auszuweisen und zu erwerben.	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: landwirtschaftlich genutzte Flächen	
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> nein welche:	
Verträglichkeit mit Natura 2000	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein Protokoll:	
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	2,7 ha	
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde: PR/Groß Pankow	
	Gemarkung: Retzin-Klein Gottschow	
	Flur, Flurstück	
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband „Prignitz“	
	Straße: Berliner Straße 34	
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	Ja.	
Zeithorizont	mittel- bis langfristig	
Kosten / Kosteneffizienz	ca. 30.000 Euro für Grunderwerb ohne Notar- und Vermessungskosten / mäßig	
Finanzierung	Prüfung auf Fördermöglichkeit über Gewässersanierungsrichtlinie (MUGV 2011a)	
Unterhaltung	Kein Unterhaltungsaufwand	
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	Lt. PAG-Beratung vom 04.06.2012 keine Einwände	
Festlegungen zur Kontrolle		
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am : Investigatives Monitoring (nachher) am : Erfolg der Maßnahme :	Durch : Durch :
Maßnahme bitte flächenscharf (Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in das GIS-Projekt eintragen, Verortung ggf. über GPS HW..... RW.....		

GEK-Gebiet: Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	OWK: Retziner Mühlbach (591458_1040)	Nr. der Maßnahme: M05	
	Abschnitt-Nr.: P01 bis P03 Stationierung: km 0 - km 3,36	Priorität: gering	
Bezeichnung der Maßnahme	Strömunglenker einbauen (z.B. Palisaden, Totholz)	Typ DWA S10	Typ ID: 70_06
Entwicklungsziel / - strategie	Strukturverbessernde Maßnahmen zur Förderung eigendynamischer Entwicklung (Ufer)		
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Strömunglenker einbauen (Totholzverkläuserungen, Baumstubben) (etwa 1 je 100m) von km 1,28 bis km 3,36		
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: Landwirtschaft, FFH „Stepenitz“ (DE 2738-302) (km 0 - 2), SPA „Agrarlandschaft Prignitz-Stepenitz“ (DE 2738-421) (km 0 - 2), NSG „Stepenitz“ (km 0 - 2), LSG „Agrarlandschaft Prignitz-Stepenitz“ (km 0 - 2), Bdm-Verdachtsflächen, Bdm in Bearbeitung, Bdm ID 111672		
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: Verringerung des Profils erfordert einen hydraulischen Nachweis zur schadlosen Ableitung von Hochwasserabflüssen im Entwicklungskorridor. Genehmigungsplanung erforderlich.		
Verträglichkeit mit Natura 2000	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein Protokoll: Förderung LRT 3260 und Habitate der Arten des Anhang II (Fische, Mollusken)		
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	2,08 km		
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde: PR/Groß Pankow		
	Gemarkung: Retzin-Klein Gottschow		
	Flur, Flurstück		
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband „Prignitz“		
	Straße: Berliner Straße 34		
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg		
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	ja		
Zeithorizont	mittel- bis langfristig		
Kosten / Kosteneffizienz	ca. 16.750 Euro / sehr gut		
Finanzierung	Prüfung auf Fördermöglichkeit über Gewässersanierungsrichtlinie (MUGV 2011a)		
Unterhaltung	Erhöhter Unterhaltungsaufwand (Überwachung notwendig, ggf. Beseitigung von Abflusshindernissen).		
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	Lt. PAG-Beratung vom 04.06.2012 keine Einwände		
Festlegungen zur Kontrolle			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am :		Durch :
	Investigatives Monitoring (nachher) am :		Durch :
	Erfolg der Maßnahme :		
Maßnahme bitte flächenscharf (Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in das GIS-Projekt eintragen, Verortung ggf. über GPS HW..... RW.....			

GEK-Gebiet: Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	OWK: Retziner Mühlbach (591458_1040)	Nr. der Maßnahme: M06	
	Abschnitt-Nr.: P01 bis P03 Stationierung: km 0 - km 3,36	Priorität: mittel	
Bezeichnung der Maßnahme	Geschiebefang ein- oder umbauen.	Typ DWA S12	Typ ID: 71_04
Entwicklungsziel / - strategie	Verbesserung der Gewässergüte / Vitalisierung Gewässer		
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Geschiebefang einbauen und unterhalten am Zulauf Z13 (km 3,1) Geschiebefang einbauen und unterhalten am Zulauf Z14 (km 3,1)		
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: Bdm-Verdachtsfläche		
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> nein welche:		
Verträglichkeit mit Natura 2000	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein Protokoll:		
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	2 Stk.		
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde: PR/Groß Pankow		
	Gemarkung: Klein Gottschow		
	Flur, Flurstück: Z13: 4,68/2; Z14: 4,29/2		
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband „Prignitz“		
	Straße: Berliner Straße 34		
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg		
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	Nein		
Zeithorizont	kurz- bis mittelfristig		
Kosten / Kosteneffizienz	Ca. 1.000 Euro Gesamtbausumme / gut		
Finanzierung	Prüfung auf Fördermöglichkeit über Gewässersanierungsrichtlinie (MUGV 2011a)		
Unterhaltung	Erhöhter Unterhaltungsaufwand (regelmäßige Räumung notwendig)		
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	Lt. PAG-Beratung vom 04.06.2012 keine Einwände		
Festlegungen zur Kontrolle			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am : Investigatives Monitoring (nachher) am : Erfolg der Maßnahme :		Durch : Durch :
Maßnahme bitte flächenscharf (Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in das GIS-Projekt eintragen, Verortung ggf. über GPS HW..... RW.....			

GEK-Gebiet: Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	OWK: Retziner Mühlbach (591458_1040)		Nr. der Maßnahme: M07	
	Abschnitt-Nr.: P01 bis P03 Stationierung: km 0 - km 3,36		Priorität: gering	
Bezeichnung der Maßnahme	Bauschutt, Schrott oder Müll aus dem Gewässer entfernen.		Typ DWA S13	Typ ID: 71_06
Entwicklungsziel / - strategie	Verbesserung der Gewässergüte / Vitalisierung Gewässer			
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Beseitigung von Gegenständen, die für Gewässer und Organismen gefährdend sind von km 0 bis km 3,0			
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: FFH „Stepenitz“ (DE 2738-302) (km 0 - 2), SPA „Agrarlandschaft Prignitz-Stepenitz“ (DE 2738-421) (km 0 - 2), NSG „Stepenitz“ (km 0 - 2), LSG „Agrarlandschaft Prignitz-Stepenitz“ (km 0 - 2)			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> nein welche:			
Verträglichkeit mit Natura 2000	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein Protokoll: Verbesserung des Erhaltungszustandes LRT 3260			
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	3 km			
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde: PR/Groß Pankow			
	Gemarkung: Retzin-Klein Gottschow			
	Flur, Flurstück			
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband „Prignitz“			
	Straße: Berliner Straße 34			
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg			
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	Nein			
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten / Kosteneffizienz	ca. 2.500 Euro / -			
Finanzierung	k.A.			
Unterhaltung	Einmalig höherer Aufwand			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	Lt. PAG-Beratung vom 04.06.2012 keine Einwände			
Festlegungen zur Kontrolle				
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am :		Durch :	
	Investigatives Monitoring (nachher) am :		Durch :	
	Erfolg der Maßnahme :			
Maßnahme bitte flächenscharf (Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in das GIS-Projekt eintragen, Verortung ggf. über GPS HW..... RW.....				

GEK-Gebiet: Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	OWK: Retziner Mühlbach (591458_1040)	Nr. der Maßnahme: M08	
	Abschnitt-Nr.: P01 bis P03 Stationierung: km 0 - km 3,36	Priorität: gering	
Bezeichnung der Maßnahme	Uferlinie durch Nischen, Vorsprünge und Randschüttungen punktuell brechen		Typ ID: 72_04
Entwicklungsziel / - strategie	Strukturverbessernde Maßnahmen im Bereich Ufer		
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Schaffung von Lebensräumen, Strukturvielfalt und Strömungsdiversitäten durch punktuell Brechen der Uferlinie (km 2,01 bis km 3,36).		
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: Landwirtschaft, Bdm-Verdachtsflächen, Bdm ID 111672		
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> nein welche:		
Verträglichkeit mit Natura 2000	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein Protokoll:		
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	1,35 km		
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde: PR/Groß Pankow		
	Gemarkung: Retzin-Klein Gottschow		
	Flur, Flurstück		
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband „Prignitz“		
	Straße: Berliner Straße 34		
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg		
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	Ja		
Zeithorizont	mittel- bis langfristig		
Kosten / Kosteneffizienz	ca. 27.000 Euro / gut		
Finanzierung	Prüfung auf Fördermöglichkeit über Gewässersanierungsrichtlinie (MUGV 2011a)		
Unterhaltung	Keine Auswirkung auf die Unterhaltung.		
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	Lt. PAG-Beratung vom 04.06.2012 keine Einwände		
Festlegungen zur Kontrolle			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am :		Durch :
	Investigatives Monitoring (nachher) am :		Durch :
	Erfolg der Maßnahme :		
Maßnahme bitte flächenscharf (Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in das GIS-Projekt eintragen, Verortung ggf. über GPS HW..... RW.....			

GEK-Gebiet: Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	OWK: Retziner Mühlbach (591458_1040)	Nr. der Maßnahme: M10	
	Abschnitt-Nr.: P01 bis P03 Stationierung: km 0 - km 3,36	Priorität: gering	
Bezeichnung der Maßnahme	Initialpflanzung für standortheimischen Gehölzsaum	Typ DWA U10	Typ ID: 73_05
Entwicklungsziel / - strategie	Strukturverbessernde Maßnahmen im Bereich Ufer		
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Beidseitige Bepflanzung (km 2,01 bis km 3,36) der Ufer- und angrenzenden Bereiche mit standorttypischen Gehölzen zur Verbesserung der Habitate im Uferbereich. Inseln alle 50 m mit 10 Stk.		
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: Landwirtschaft, Bodendenkmal		
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> nein welche:		
Verträglichkeit mit Natura 2000	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein Protokoll:		
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	2,7 km		
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde: PR/Groß Pankow		
	Gemarkung: Retzin-Klein Gottschow		
	Flur, Flurstück		
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband „Prignitz“		
	Straße: Berliner Straße 34		
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg		
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	Nein		
Zeithorizont	kurz- bis mittelfristig		
Kosten / Kosteneffizienz	13.500 Euro / sehr gut		
Finanzierung	Prüfung auf Fördermöglichkeit über Gewässersanierungsrichtlinie (MUGV 2011a)		
Unterhaltung	ab Einsetzen der Beschattung (ca. 10 bis 15 Jahre), geringer Aufwand		
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	Lt. PAG-Beratung vom 04.06.2012 keine Einwände		
Festlegungen zur Kontrolle			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am :	Durch :	
	Investigatives Monitoring (nachher) am :	Durch :	
	Erfolg der Maßnahme :		
Maßnahme bitte flächenscharf (Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in das GIS-Projekt eintragen, Verortung ggf. über GPS HW..... RW.....			

GEK-Gebiet: Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	OWK: Retziner Mühlbach (591458_1040)	Nr. der Maßnahme: M11 Priorität: hoch	
	Abschnitt-Nr.: P01 bis P03 Stationierung: km 0 - km 3,36		
Bezeichnung der Maßnahme	Krautung optimieren.	Typ DWA S4	Typ ID: 79_06
Entwicklungsziel / - strategie	Strukturverbessernde Maßnahmen im Bereich Ufer und Sohle		
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Krautung zur Anlage pendelnder Stromstrichlinie von km 2,01 bis 3,36		
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> nein welche:		
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: hydraulische Überprüfung auf schadlosen Hochwasserabfluss.		
Verträglichkeit mit Natura 2000	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein Protokoll:		
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	1,35 km		
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde: PR/Groß Pankow		
	Gemarkung: Retzin-Klein Gottschow		
	Flur, Flurstück		
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband „Prignitz“		
	Straße: Berliner Straße 34		
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg		
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	Nein		
Zeithorizont	kurzfristig		
Kosten / Kosteneffizienz	k.A. / -		
Finanzierung	k.A.		
Unterhaltung	Höherer Unterhaltungsaufwand.		
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	Lt. PAG-Beratung vom 04.06.2012 als prioritär einzustufen		
Festlegungen zur Kontrolle			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am : Investigatives Monitoring (nachher) am : Erfolg der Maßnahme :	Durch : Durch :	
Maßnahme bitte flächenscharf (Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in das GIS-Projekt eintragen, Verortung ggf. über GPS HW..... RW.....			

:GEK-Gebiet: Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	OWK: Retziner Mühlbach (591458_1040)	Nr. der Maßnahme: M12 Priorität: mittel	
	Abschnitt-Nr.: P01 bis P03 Stationierung: km 0 - km 3,36		
Bezeichnung der Maßnahme	Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungsproblemen (z.B. "Ockersee" oder "Ockermulden" anlegen)	Typ ID: 85_02	
Entwicklungsziel / - strategie	Strukturverbessernde Maßnahmen im Bereich Sohle		
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Ockermulde anlegen an Dränleitung D02 (km 2,3) und D04 (km 2,5)		
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: Bdm-Verdachtsfläche		
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> nein welche:		
Verträglichkeit mit Natura 2000	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein Protokoll:		
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	2 Stk.		
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde: PR/Groß Pankow		
	Gemarkung: Klein Gottschow		
	Flur, Flurstück: D02: 4,44/5; D04: 4,52/2		
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband „Prignitz“		
	Straße: Berliner Straße 34		
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg		
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	Nein		
Zeithorizont	kurz- bis mittelfristig		
Kosten / Kosteneffizienz	ca. 1.000 Euro/ gut		
Finanzierung	Prüfung auf Fördermöglichkeit über Gewässersanierungsrichtlinie (MUGV 2011a)		
Unterhaltung	Erhöhter Unterhaltungsaufwand (regelmäßige Räumung notwendig)		
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	Lt. PAG-Beratung vom 04.06.2012 keine Einwände		
Festlegungen zur Kontrolle			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am :	Durch :	
	Investigatives Monitoring (nachher) am :	Durch :	
	Erfolg der Maßnahme :		
Maßnahme bitte flächenscharf (Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in das GIS-Projekt eintragen, Verortung ggf. über GPS HW..... RW.....			

GEK-Gebiet: Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	OWK: Retziner Mühlbach (591458_1040)	Nr. der Maßnahme: M13 Priorität: gering
	Abschnitt-Nr.: P01 – P03 Stationierung: km 0 - km 3,36	
Bezeichnung der Maßnahme	Konzeptionelle Maßnahme - Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten	Typ ID: 501
Entwicklungsziel / - strategie	Verbesserung der Gewässerstruktur	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Machbarkeitsstudie "Vollständige Rückbettung des Abschnittes P03 in den Altlauf" (km 2,01 - 3,4)	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> nein welche:	
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche:	
Verträglichkeit mit Natura 2000	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein Protokoll:	
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	1 Stk.	
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde	
	Gemarkung	
	Flur, Flurstück	
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband „Prignitz“	
	Straße: Berliner Straße 34	
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	Nein	
Zeithorizont	mittelfristig	
Kosten / Kosteneffizienz	k.A. / -	
Finanzierung	k.A.	
Unterhaltung	Keine Unterhaltung	
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	Lt. PAG-Beratung vom 04.06.2012 keine Einwände	
Festlegungen zur Kontrolle		
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am : Investigatives Monitoring (nachher) am : Erfolg der Maßnahme :	Durch : Durch :
Maßnahme bitte flächenscharf (Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in das GIS-Projekt eintragen, Verortung ggf. über GPS HW..... RW.....		

GEK-Gebiet: Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	OWK: Retziner Mühlbach (591458_1040)	Nr. der Maßnahme: M14 Priorität: hoch
	Abschnitt-Nr.: P01 – P03 Stationierung: km 0 - km 3,36	
Bezeichnung der Maßnahme	Sonstige Maßnahme zur Verkürzung von Rückstaubereichen	Typ ID: 501
Entwicklungsziel / - strategie	Verbesserung Wasserhaushalt	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Überprüfung der Staurechte für Fischteiche (P02)	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> nein welche:	
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> nein welche:	
Verträglichkeit mit Natura 2000	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein Protokoll:	
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	1 Stk.	
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde	
	Gemarkung	
	Flur, Flurstück	
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband „Prignitz“	
	Straße: Berliner Straße 34	
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	Nein	
Zeithorizont	kurz- bis mittelfristig	
Kosten / Kosteneffizienz	k.A. / -	
Finanzierung	k.A.	
Unterhaltung	Keinen Einfluss auf Unterhaltung	
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	Lt. PAG-Beratung vom 04.06.2012 notwendig	
Festlegungen zur Kontrolle		
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am : Investigatives Monitoring (nachher) am : Erfolg der Maßnahme :	Durch : Durch :
Maßnahme bitte flächenscharf (Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in das GIS-Projekt eintragen, Verortung ggf. über GPS HW..... RW.....		

GEK-Gebiet: Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	OWK: Retziner Mühlbach (591458_1040)	Nr. der Maßnahme: M15	
	Abschnitt-Nr.: P01 bis P03 Stationierung: km 0 - km 3,36	Priorität: hoch (B05) / mittel (B11)	
Bezeichnung der Maßnahme	Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit	Typ DWA S9	Typ ID: 69_02
Entwicklungsziel / - strategie	Herstellung ökologischer Durchgängigkeit		
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Zur Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit ist die Stauanlage durch eine Sohlgleite zu ersetzen (B05 km 1,28, B11 km 2,58 - in Kombination mit M03 Durchlassoptimierung) Variante 1 für B11: Stauziel neu definieren		
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: bei B05: FFH „Stepenitz“ (DE 2738-302), SPA „Agrarlandschaft Prignitz-Stepenitz“ (DE 2738-421), NSG „Stepenitz“, LSG „Agrarlandschaft Prignitz-Stepenitz“, Bdm in Bearbeitung, Bdm ID 111672		
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> nein welche:		
Verträglichkeit mit Natura 2000	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein Protokoll: Förderung LRT 3260 und Habitate der Arten des Anhang II (Fische, Mollusken)		
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	2 Bauwerke		
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde: PR/Groß Pankow		
	Gemarkung: B05:Retzin; B11: Klein Gottschow		
	Flur, Flurstück: B05: 2,118/1; B11: 4,59/9		
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband „Prignitz“		
	Straße: Berliner Straße 34		
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg		
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	Ja		
Zeithorizont	kurz- bis mittelfristig		
Kosten / Kosteneffizienz	B11:ca. 7.000 Euro (Gesamtbausumme) ohne Planungskosten B05: ca. 10.000 Euro (Gesamtbausumme) ohne Planungskosten / sehr gut		
Finanzierung	Prüfung auf Fördermöglichkeit über Gewässersanierungsrichtlinie (MUGV 2011a)		
Unterhaltung	Höherer Unterhaltungsaufwand		
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	Lt. PAG-Beratung vom 04.06.2012 sollen die Stau erhalten bleiben		
Festlegungen zur Kontrolle			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am : Investigatives Monitoring (nachher) am : Erfolg der Maßnahme :		Durch : Durch :
Maßnahme bitte flächenscharf (Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in das GIS-Projekt eintragen, Verortung ggf. über GPS HW..... RW.....			