

GEK-Gebiet: Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	OWK: Kalter Bach (5914372)	Nr. der Maßnahme: M01  Priorität: gering
	Abschnitt-Nr.: P01 Stationierung: km 0 bis 2,57	
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 30m breiter Entwicklungskorridor (km 0,9 bis km 2,57) beidseitig auszuweisen und zu erwerben.	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: landwirtschaftlich genutzte Flächen, FFH „Stepenitz“ (DE 2738-302), SPA „Agrarlandschaft Prignitz-Stepenitz“ (DE 2738-421), NSG „Stepenitz“, LSG „Agrarlandschaft Prignitz-Stepenitz“, Bdm-Verdachtsflächen	
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 der LRT 91E0, 3260, 6430	
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	10,02 ha	
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	Ja.	
Zeithorizont	mittel- bis langfristig	
Kosten / Kosteneffizienz	ca. 110.000 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: Kalter Bach (5914372)	Nr. der Maßnahme: M02  Priorität: gering
	Abschnitt-Nr.: P01 Stationierung: km 0 - km 2,57	
Bezeichnung der Maßnahme	Gewässersohle anheben (z.B. durch Einbau von Grundswellen oder Einschieben seitlich anstehenden Bodenmaterials)	Typ ID: 70_05
Entwicklungsziel / - strategie	Strukturverbessernde Maßnahmen zur Förderung eigendynamischer Entwicklung (Sohle)	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Gewässersohle anheben durch den Einbau von Grundswellen (h = 0,15m) (1 Stk/100m ) (km 0,9 - 2,57)	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: Landwirtschaft, FFH „Stepenitz“ (DE 2738-302), SPA „Agrarlandschaft Prignitz- Stepenitz“ (DE 2738-421), NSG „Stepenitz“, LSG „Agrarlandschaft Prignitz- Stepenitz“, Bdm-Verdachtsflächen	
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 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)	1,67 km	
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	mittel- bis langfristig	
Kosten / Kosteneffizienz	ca. 4.000 Euro / gut	
Finanzierung	Prüfung auf Fördermöglichkeit über Gewässersanierungsrichtlinie (MUGV 2011a)	
Unterhaltung	Gleichbleibender 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: Kalter Bach (5914372)		Nr. der Maßnahme: M03	
	Abschnitt-Nr.: P01 Stationierung: km 0 - km 2,57		Priorität: mittel	
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 (Bretter), die für Gewässer und Organismen gefährdend sind. (km 0,69)			
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: FFH „Stepenitz“ (DE 2738-302), SPA „Agrarlandschaft Prignitz-Stepenitz“ (DE 2738-421), NSG „Stepenitz“, LSG „Agrarlandschaft Prignitz-Stepenitz“			
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 LRT 3260			
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	0,1 km			
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	kurzfristig			
Kosten / Kosteneffizienz	ca. 500 Euro / -			
Finanzierung	k.A.			
Unterhaltung	Einmalig höherer Aufwand			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	Lt. PAG-Beratung 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: Kalter Bach (5914372)	Nr. der Maßnahme: M05  Priorität: gering
	Abschnitt-Nr.: P01 Stationierung: km 0 - km 2,57	
Bezeichnung der Maßnahme	Initialgerinne für Neutrassierung anlegen	Typ ID: 72_01
Entwicklungsziel / - strategie	Strukturverbessernde Maßnahmen im Bereich Ufer und Sohle	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Initialgerinne für Neutrassierung von km 0,08 bis km 0,32 anlegen	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> nein welche: Landwirtschaft, FFH „Stepenitz“ (DE 2738-302), SPA „Agrarlandschaft Prignitz-Stepenitz“ (DE 2738-421), NSG „Stepenitz“, LSG „Agrarlandschaft Prignitz-Stepenitz“, Bdm ID 111639	
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: zusätzliche Hochwasserabflusskapazität, Hydraulischer Leistungsnachweis für Initialgerinne erforderlich	
Verträglichkeit mit Natura 2000	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein Protokoll:	
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	0,24 km	
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	Ja	
Zeithorizont	mittel- bis langfristig	
Kosten / Kosteneffizienz	ca.15.000 Euro / gut	
Finanzierung	Prüfung auf Fördermöglichkeit über Gewässersanierungsrichtlinie (MUGV 2011a)	
Unterhaltung	Erhöhter 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: Kalter Bach (5914372)	Nr. der Maßnahme: M06	
	Abschnitt-Nr.: P01 Stationierung: km 0 - km 2,57	Priorität: mittel	
Bezeichnung der Maßnahme	Natürliche Habitatelemente einbauen	Typ DWA S10	Typ ID: 72_07
Entwicklungsziel / - strategie	Verbesserung der Gewässerstruktur		
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Einbau von Totholzelementen (feste Verankerung im Gewässer notwendig) zur Verbesserung der Strömungsdiversität (Stat. km 0 bis km 2,57).		
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: Landwirtschaft, FFH „Stepenitz“ (DE 2738-302), SPA „Agrarlandschaft Prignitz-Stepenitz“ (DE 2738-421), NSG „Stepenitz“, LSG „Agrarlandschaft Prignitz-Stepenitz“, Bdm ID 111639, Bdm-Verdachtsflächen		
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: der Erhalt der hydraulischen Leistungsfähigkeit muss nachgewiesen werden.		
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)	2,57 km		
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	Ja		
Zeithorizont	kurzfristig		
Kosten / Kosteneffizienz	Ca. 20.000 Euro / 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 : 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: Kalter Bach (5914372)		Nr. der Maßnahme: M09	
	Abschnitt-Nr.: P01 Stationierung: km 0 - km 2,57		Priorität: mittel	
Bezeichnung der Maßnahme	standortheimischen Gehölzsaum ergänzen (z.B. durch zweite Reihe)		Typ DWA U8	Typ ID: 73_06
Entwicklungsziel / - strategie	Strukturverbessernde Maßnahmen im Bereich Ufer			
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Ergänzen der vorhandenen Gehölze am Ufer durch standorttypische Bepflanzung Inseln alle 100 m mit 5 Stk (km 1,5 bis km 2,15).			
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: Landwirtschaft, FFH „Stepenitz“ (DE 2738-302), SPA „Agrarlandschaft Prignitz- Stepenitz“ (DE 2738-421), NSG „Stepenitz“, LSG „Agrarlandschaft Prignitz- Stepenitz“			
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)	0,65 km			
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	langfristig			
Kosten / Kosteneffizienz	Ca. 1.000 Euro / sehr gut			
Finanzierung	Prüfung auf Fördermöglichkeit über Gewässersanierungsrichtlinie (MUGV 2011a)			
Unterhaltung	ab Einsetzen einer kompletten Gewässerbeschattung (ca. 10 bis 15 Jahre), geringerer 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: Kalter Bach (5914372)	Nr. der Maßnahme: M10  Priorität: mittel
	Abschnitt-Nr.: P01 Stationierung: km 0 - km 2,57	
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 und unterhalten km 0,32 und km 0,54	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: FFH „Stepenitz“ (DE 2738-302), SPA „Agrarlandschaft Prignitz-Stepenitz“ (DE 2738-421), NSG „Stepenitz“, LSG „Agrarlandschaft Prignitz-Stepenitz“, Bdm-Verdachtsflächen	
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 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	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 : 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: Kalter Bach (5914372)	Nr. der Maßnahme: M11  Priorität: gering
	Abschnitt-Nr.: P01 Stationierung: km 0 - km 2,57	
Bezeichnung der Maßnahme	Drainagen rückbauen.	Typ ID: 93_02
Entwicklungsziel / - strategie	Verbesserung Wasserhaushalt	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Rückbau Drainage D02 (km 2,07)	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: Landwirtschaft, FFH „Stepenitz“ (DE 2738-302), SPA „Agrarlandschaft Prignitz- Stepenitz“ (DE 2738-421), NSG „Stepenitz“, LSG „Agrarlandschaft Prignitz- Stepenitz“, Bdm-Verdachtsfläche	
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: Überprüfung der Reduzierung des relevanten Hochwasserabflusses.	
Verträglichkeit mit Natura 2000	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein Protokoll: Verbesserung LRT 3260	
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	In Abhängigkeit der Leitungslänge. / gut	
Finanzierung	Prüfung auf Fördermöglichkeit über Gewässersanierungsrichtlinie (MUGV 2011a)	
Unterhaltung	Gleichbleibender 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: Kalter Bach (5914372)	Nr. der Maßnahme: M12	
	Abschnitt-Nr.: P01 Stationierung: km 0 bis 2,57	Priorität: hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	Sonstige Maßnahmen zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit	Typ DWA S9	Typ ID: 69_13
Entwicklungsziel / - strategie	Herstellung ökologischer Durchgängigkeit für die FFH-Art Fischotter		
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	B01: Rückbau, Neubau Hamco Durchlass mit Otterberme (km 0,1)		
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: Straßenquerung, FFH „Stepenitz“ (DE 2738-302), SPA „Agrarlandschaft Prignitz- Stepenitz“ (DE 2738-421), NSG „Stepenitz“, LSG „Agrarlandschaft Prignitz- Stepenitz“, Bdm ID 111639, Bdm-Verdachtsflächen		
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: hydraulische Leistungsfähigkeit des Durchlasses wird erhöht.		
Verträglichkeit mit Natura 2000	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein Protokoll: Verringerung des Abflussprofils erfordert einen hydraulischen Nachweis zur schadlosen Abführung von Hochwasserabflüssen, Genehmigungsplanung erforderlich, Entfernung von Gefahrenpunkten dadurch Förderung des Fischotterbestandes durch Wanderkorridor		
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	1 Bauwerk		
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	kurzfristig		
Kosten / Kosteneffizienz	Ca. 25.000 Euro/ -		
Finanzierung	Prüfung auf Fördermöglichkeit über Gewässersanierungsrichtlinie (MUGV 2011a)		
Unterhaltung	gleichbleibender Aufwand		
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	Lt. PAG-Beratung vom 04.06.2012 als prioritär eingestuft		
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: Kalter Bach (5914372)	Nr. der Maßnahme: M13	
	Abschnitt-Nr.: P01 Stationierung: km 0 - km 2,57	Priorität: hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	Durchlass rückbauen oder umgestalten	Typ DWA S9	Typ ID: 69_10
Entwicklungsziel / - strategie	Herstellung ökologischer Durchgängigkeit		
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	B02: Rückbau, Durchlass Neubau DN 800 mit 0,2m Sohlsubstrat (max. 8m lang) (bei km 1,4) B03: Rückbau, Durchlass Neubau DN 800 mit 0,2m Sohlsubstrat (max. 8m lang) (bei km 2,2)		
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: FFH „Stepenitz“ (DE 2738-302), SPA „Agrarlandschaft Prignitz-Stepenitz“ (DE 2738-421), NSG „Stepenitz“, LSG „Agrarlandschaft Prignitz-Stepenitz“, Bdm-Verdachtsflächen		
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: hydraulische Leistungsfähigkeit des Durchlasses wird erhöht.		
Verträglichkeit mit Natura 2000	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein Protokoll: Förderung der Ausbreitung der Anhang II Fischarten		
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	2 Bauwerke		
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	B02: 10.000 Euro ohne Planungskosten B03: 10.000 Euro ohne Planungskosten/ gut		
Finanzierung	Prüfung auf Fördermöglichkeit über Gewässersanierungsrichtlinie (MUGV 2011a)		
Unterhaltung	gleichbleibender Aufwand		
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	Lt. PAG-Beratung vom 04.06.2012 als prioritär eingestuft		
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:	OWK: Kalter Bach (5914372)	Nr. der Maßnahme: M14	

