

GEK-Gebiet: Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	OWK: Rose (591488:1043)	Nr. der Maßnahme: M01	
	Abschnitt-Nr.: P01 bis P04 Stationierung: km 0 - km 7,7	Priorität: gering	
Bezeichnung der Maßnahme	Stauanlage / Sohlabsturz für die Herstellung der Durchgängigkeit ersatzlos rückbauen	Typ DWA S9	Typ ID: 69_01
Entwicklungsziel / - strategie	Herstellung ökologischer Durchgängigkeit		
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Rückbau Stau (B14 km 6,24)		
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: Bdm in Bearbeitung		
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: größeres HW-Profil		
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/ Perleberg		
	Gemarkung Spiegelhagen		
	Flur, Flurstück 3, 81		
(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. 5000 Euro / sehr gut		
Finanzierung	Prüfung auf Fördermöglichkeit über Gewässersanierungsrichtlinie (MUGV 2011a)		
Unterhaltung	Geringerer Aufwand		
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	Lt. PAG-Beratung vom 05.06.2012 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: Rose (591488_1043)	Nr. der Maßnahme: M02 Priorität: mittel	
	Abschnitt-Nr.: P01 bis P04 Stationierung: km 0 - km 7,7		
Bezeichnung der Maßnahme	Stauanlage für die Herstellung der Durchgängigkeit durch Sohlgleite ersetzen	Typ DWA S9	Typ ID: 69_02
Entwicklungsziel / - strategie	Herstellung ökologischer Durchgängigkeit		
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmentile	Zur Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit ist die Stauanlage durch eine Sohlgleite zu Ersetzen (B09 km 5,01, B11 km 5,6), siehe hierzu auch M17 Variante: Stauziel neu definieren zur Gewährleistung des Mindestwasserabflusses		
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche Stauregulierung für landwirtschaftliche Flächen nicht mehr gegeben, Bdm in Bearbeitung		
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 Bauwerke		
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde PR/ Perleberg		
	Gemarkung Perleberg		
	Flur, Flurstück 9, 90/2; 9, 99;		
(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. 20.000 (Gesamtbausumme) ohne Planungskosten / sehr gut		
Finanzierung	Prüfung auf Fördermöglichkeit über Gewässersanierungsrichtlinie (MUGV 2011a)		
Unterhaltung	Geringer Aufwand		
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	Lt. PAG-Beratung vom 05.06.2012 mit geringer Priorität 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: Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	OWK: Rose (591488_1043)		Nr. der Maßnahme: M03	
	Abschnitt-Nr.: P01 bis Ü04 Stationierung: km 0 - km 7,7		Priorität: mittel (B03) / hoch (B01)	
Bezeichnung der Maßnahme	Durchlass rückbauen oder umgestalten		Typ DWA S9	Typ ID: 69_10
Entwicklungsziel / - strategie	Herstellung ökologischer Durchgängigkeit			
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	B01: Sohlsubstrat in Durchlass bringen, Einlauf optimieren (km 0) B03: Sohlsubstrat in Durchlass bringen, Einlauf beräumen (km 3,06)			
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: FFH „Untere Stepenitzniederung und Jeetzebach“ (DE 2937-303) (km 0 - 2,4), SPA „Unteres Elbtal“ (DE 3036-401) (km 0 - 3,6), Biosphärenreservat Flusslandschaft Elbe - Brandenburg (km 0 - 3,6), Bdm-Verdachtsflächen, Bdm in Bearbeitung			
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 Bauwerke			
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde PR/ Perleberg			
	Gemarkung Düpow, Perleberg			
	Flur, Flurstück 4, 5/1; 10, 40/9;			
(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	B01: 3.000 Euro ohne Planungskosten B03: 2.000 Euro ohne Planungskosten / gut			
Finanzierung	Prüfung auf Fördermöglichkeit über Gewässersanierungsrichtlinie (MUGV 2011a)			
Unterhaltung	gleichbleibender Aufwand			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	Lt. PAG-Beratung mit geringer Priorität 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: Rose (591488_1043)	Nr. der Maßnahme: M04 Priorität: mittel	
	Abschnitt-Nr.: P01 bis P04 Stationierung: km 0 bis 7,7		
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	B07: Otterberme einseitig anlegen (km 4,85)		
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: Straßenquerung B5 zwischen Perleberg und Düpow, Bdm in Bearbeitung, Bdm Historischer Übergang km 4,85		
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		
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	1 Bauwerk		
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde PR/ Perleberg		
	Gemarkung Düpow		
	Flur, Flurstück 2, 74/7;		
(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. 15.000 Euro / -		
Finanzierung	Prüfung auf Fördermöglichkeit über Gewässersanierungsrichtlinie (MUGV 2011a)		
Unterhaltung	gleichbleibender Aufwand		
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	Lt. PAG-Beratung vom 05.06.2012 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: Rose (591488_1043)	Nr. der Maßnahme: M05 Priorität: mittel
	Abschnitt-Nr.: P01 bis P04 Stationierung: km 0 bis 7,7	
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 18m breiter Entwicklungskorridor (km 2,4 bis km 3,82) beidseitig auszuweisen und zu erwerben.	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: landwirtschaftlich genutzte Flächen, SPA „Unteres Elbtal“ (DE 3036-401) (km 0 - 3,6), Biosphärenreservat Flusslandschaft Elbe - Brandenburg (km 0 - 3,6), Bdm-Verdachtsflächen, Bdm in Bearbeitung	
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)	5,12 ha	
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde PR/ Perleberg	
	Gemarkung Düpow	
	Flur 1	
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband „Prignitz“	
	Straße: Berliner Straße 34	
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	Ja.	
Zeithorizont	mittelfristig	
Kosten / Kosteneffizienz	ca. 60.000 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 05.06.2012 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: Rose (591488_1043)		Nr. der Maßnahme: M06	
	Abschnitt-Nr.: P01 bis P04 Stationierung: km 0 - km 7,7		Priorität: mittel	
Bezeichnung der Maßnahme	Sohlverbau entfernen (vorrangig als Beitrag zur Morphodynamik)		Typ DWA S7	Typ ID: 70_04
Entwicklungsziel / - strategie	Strukturverbessernde Maßnahmen zur Förderung eigendynamischer Entwicklung (Sohle)			
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Rückbau Sohlverbau am km 3,4			
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: Landwirtschaft, SPA „Unteres Elbtal“ (DE 3036-401) (km 0 - 3,6), Biosphärenreservat Flusslandschaft Elbe - Brandenburg (km 0 - 3,6), Bdm- Verdachtsflächen, Bdm in Bearbeitung			
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)	0,1 km			
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde PR/ Perleberg			
	Gemarkung Düpow			
	Flur 1			
(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. 1.000 Euro / sehr gut			
Finanzierung	Prüfung auf Fördermöglichkeit über Gewässersanierungsrichtlinie (MUGV 2011a)			
Unterhaltung	Gleichbleibender Unterhaltungsaufwand			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	Lt. PAG-Beratung vom 05.06.2012 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: Rose (591488_1043)	Nr. der Maßnahme: M07 Priorität: mittel	
	Abschnitt-Nr.: P01 bis P04 Stationierung: km 0 - km 7,7		
Bezeichnung der Maßnahme	Ufersicherungen rückbauen	Typ DWA U6	Typ ID: 70_07
Entwicklungsziel / - strategie	Strukturverbessernde Maßnahmen zur Förderung eigendynamischer Entwicklung (Ufer)		
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Rückbau von vorhandenen Ufersicherungen am km 3,4		
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: Landwirtschaft, im Rahmen einer eintretenden eigendynamischen Entwicklung, SPA „Unteres Elbtal“ (DE 3036-401) (km 0 - 3,6), Biosphärenreservat Flusslandschaft Elbe - Brandenburg (km 0 - 3,6), Bdm in Bearbeitung, Bdm-Verdachtsflächen		
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche:		
Verträglichkeit mit Natura 2000	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein Protokoll:		
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	0,1 km		
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde PR/ Perleberg		
	Gemarkung Perleberg, Düpow		
	Flur 10; 1		
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband „Prignitz“		
	Straße: Berliner Straße 34		
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg		
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	ja		
Zeithorizont	mittelfristig		
Kosten / Kosteneffizienz	ca. 1.500 Euro / sehr gut		
Finanzierung	Prüfung auf Fördermöglichkeit über Gewässersanierungsrichtlinie (MUGV 2011a)		
Unterhaltung	Gleichbleibender Unterhaltungsaufwand		
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	Lt. PAG-Beratung vom 05.06.2012 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: Rose (591488_1043)		Nr. der Maßnahme: M08 Priorität: mittel	
	Abschnitt-Nr.: P01 bis P03 Stationierung: km 0 - km 3,75			
Bezeichnung der Maßnahme	Natürliche Habitatelemente einbauen		Typ DWA S10	Typ ID: 72_07
Entwicklungsziel / - strategie	Verbesserung der Gewässerstruktur			
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Einbau von natürlichen Habitatelementen (kiesige Riffelstrukturen, Sohlen Kiesstreifen) zur Verbesserung der Strömungsdiversität (Stat. km 2,7 bis km 3,8).			
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: Landwirtschaft, SPA „Unteres Elbtal“ (DE 3036-401) (km 0 - 3,6), Biosphärenreservat Flusslandschaft Elbe - Brandenburg (km 0 - 3,6), Bdm-Verdachtsflächen, Bdm in Bearbeitung			
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:			
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	1,1 km			
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde PR/ Perleberg			
	Gemarkung Düpow			
	Flur 1;			
(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. 27.500 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 05.06.2012 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: Rose (591488_1043)	Nr. der Maßnahme: M09 Priorität: mittel	
	Abschnitt-Nr.: P01 bis P04 Stationierung: km 0 - km 7,7		
Bezeichnung der Maßnahme	naturnahe Strömunglenker einbauen (z.B. wechselseitige Fallbäume, Totholz-Verkläusungen)	Typ DWA S10, U10	Typ ID: 72_08
Entwicklungsziel / - strategie	Verbesserung der Gewässerstruktur		
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Wechselseitiger Einbau von Strömunglenker (Baumstubben, Totholz; feste Verankerung im Gewässer notwendig) (Stat. km 2,4 bis km 3,8). (3Stk/100m)		
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: Landwirtschaft, SPA „Unteres Elbtal“ (DE 3036-401) (km 0 - 3,6), Biosphärenreservat Flusslandschaft Elbe - Brandenburg (km 0 - 3,6), Bdm-Verdachtsflächen, Bdm in Bearbeitung		
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:		
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	1,4 km		
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde PR/ Perleberg		
	Gemarkung Düpow		
	Flur 1;		
(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. 35.000 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 05.06.2012 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: Rose (591488_1043)	Nr. der Maßnahme: M10 Priorität: gering
	Abschnitt-Nr.: P01 bis P 04 Stationierung: km 0 bis km 7,7	
Bezeichnung der Maßnahme	Gewässerprofil aufweiten	Typ ID: 72_09
Entwicklungsziel / - strategie	Strukturverbessernde Maßnahmen im Bereich Ufer	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Gewässerprofil aufweiten und Vorland absenken. Böschungsabtrag bis unterhalb Mittelwasserlinie. 1 Stk/100m, 10 m Länge von Stat. Km 2,4 – 3,82	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: Landwirtschaft, SPA „Unteres Elbtal“ (DE 3036-401) (km 0 - 3,6), Biosphärenreservat Flusslandschaft Elbe - Brandenburg (km 0 - 3,6), Bdm in Bearbeitung, Bdm-Verdachtsflächen, Bdm in Bearbeitung	
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: Herstellung eines breiteren Hochwasserprofils. Prüfung der HW-Sicherheit sowie hydraulische Berechnungen erforderlich.	
Verträglichkeit mit Natura 2000	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein Protokoll:	
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	1,42 km	
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde PR/ Perleberg	
	Gemarkung Düpow; Perleberg	
	Flur 1; 10	
(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	ca. 3.500 Euro / sehr gut	
Finanzierung	Prüfung auf Fördermöglichkeit über Gewässersanierungsrichtlinie (MUGV 2011a)	
Unterhaltung	Keine Auswirkung auf die Unterhaltung.	
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	Lt. PAG-Beratung vom 05.06.2012 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: Rose (591488_1043)	Nr. der Maßnahme: M11 Priorität: mittel
	Abschnitt-Nr.: P03 bis P04 Stationierung: km 2,4 - km 7,7	
Bezeichnung der Maßnahme	Gewässerrandstreifen ausweisen (Festlegung durch die Wasserbehörde)	Typ ID: 73_01
Entwicklungsziel / - strategie	Strukturverbessernde Maßnahmen im Bereich Ufer	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Ausweisung von 10 m gewässerbegleitenden beidseitigen Randstreifens (km 2,4 bis km 7,7).	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: Landwirtschaft, FFH „Untere Stepenitzniederung und Jeetzebach“ (DE 2937-303) (km 0 - 2,4), SPA „Unteres Elbtal“ (DE 3036-401) (km 0 - 3,6), Biosphärenreservat Flusslandschaft Elbe - Brandenburg (km 0 - 3,6), Bdm-Verdachtsflächen, Bdm in Bearbeitung, Bdm Historischer Übergang km 4,9	
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)	15,4 ha	
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde PR/ Perleberg	
	Gemarkung Düpow: Perleberg; Rosenhagen	
	Flur 1; 10; 5	
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband „Prignitz“	
	Straße: Berliner Straße 34	
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	Ja.	
Zeithorizont	kurzfristig	
Kosten / Kosteneffizienz	k.A. / gut	
Finanzierung	k.A.	
Unterhaltung	Gleichbleibender Aufwand	
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	Lt. PAG-Beratung vom 05.06.2012 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: Rose (591488_1043)	Nr. der Maßnahme: M12 Priorität: gering	
	Abschnitt-Nr.: P01 bis P04 Stationierung: km 0 - km 7,7		
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 3,82 bis km 7,32) 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, Bdm-Verdachtsflächen, Bdm in Bearbeitung, Bdm Historischer Übergang km 4,9		
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)	7 km		
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde PR/ Perleberg		
	Gemarkung Perleberg, Düpow; Rosenhagen		
	Flur 10; 1; 5		
(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. 35.000 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 05.06.2012 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: Rose (591488_1043)	Nr. der Maßnahme: M13 Priorität: gering	
	Abschnitt-Nr.: P01 bis P04 Stationierung: km 0 - km 7,7		
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 10 Stk. (km 2,4 bis km 3,82).		
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: Landwirtschaft, FFH „Untere Stepenitzniederung und Jeetzebach“ (DE 2937-303) (km 0 - 2,4), SPA „Unteres Elbtal“ (DE 3036-401) (km 0 - 3,6), Biosphärenreservat Flusslandschaft Elbe - Brandenburg (km 0 - 3,6), Bdm in Bearbeitung, 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)	2,84 km		
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde PR/ Perleberg		
	Gemarkung Perleberg; Düpow		
	Flur 10; 1		
(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. 7.500 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 05.06.2012 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: Rose (591488_1043)	Nr. der Maßnahme: M14 Priorität: gering	
	Abschnitt-Nr.: P01 bis P04 Stationierung: km 0,2 - km 0,8		
Bezeichnung der Maßnahme	Nebengewässer dauerhaft an Hauptgewässer anbinden.	Typ DWA G9	Typ ID: 75_02
Entwicklungsziel / - strategie	Strukturverbessernde Maßnahmen im Bereich Ufer, Sohle, Verbesserung Wasserhaushalt		
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Reaktivierung einer alten Schleife der Rose im Unterlauf – Kompensationsflächenpool Rose (Planung liegt vor, Bauherr: DB Netze, Projektgesellschaft: DB Projektbau GmbH)		
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: ^ Landwirtschaft, FFH „Untere Stepenitzniederung und Jeetzbach“ (DE 2937-303) (km 0 - 2,4), SPA „Unteres Elbtal“ (DE 3036-401) (km 0 - 3,6), Biosphärenreservat Flusslandschaft Elbe - Brandenburg (km 0 - 3,6), Bdm-Verdachtsflächen		
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: zusätzliche Hochwasserkapazität		
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 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	ja		
Zeithorizont	mittel- bis langfristig		
Kosten / Kosteneffizienz	k.A. / mäßig		
Finanzierung	DB Netze (Bauherr)		
Unterhaltung	Höherer Unterhaltungsaufwand.		
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	Lt. PAG-Beratung vom 05.06.2012 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: Rose (591488_1044)	Nr. der Maßnahme: M15 Priorität: mittel	
	Abschnitt-Nr.: P01 bis P04 Stationierung: km 0 - km 7,7		
Bezeichnung der Maßnahme	Gewässerunterhaltung stark reduzieren	Typ DWA S4	Typ ID: 79_02
Entwicklungsziel / - strategie	Strukturverbessernde Maßnahmen im Bereich Ufer und Sohle		
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Reduzierung der Unterhaltung auf stark verkrautete Bereiche von km 2,9 – 3,7		
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> nein welche: SPA „Unteres Elbtal“ (DE 3036-401) (km 0 - 3,6), Biosphärenreservat Flusslandschaft Elbe - Brandenburg (km 0 - 3,6), Bdm-Verdachtsflächen		
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: hydraulische Überprüfung auf schadlosen Hochwasserabfluss.		
Verträglichkeit mit Natura 2000	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein Protokoll:		
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	0,8 km		
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde PR/ Perleberg		
	Gemarkung Perleberg; Düpow		
	Flur 10; 1;		
(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	geringerer Unterhaltungsaufwand.		
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	Lt. PAG-Beratung vom 05.06.2012 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: Rose (591488_1044)	Nr. der Maßnahme: M16 Priorität: mittel
	Abschnitt-Nr.: P01 bis P04 Stationierung: km 0 - km 7,7	
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 km 4,3 und km 7	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: Bdm-Verdachtsfläche, Bdm in Bearbeitung	
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/ Perleberg	
	Gemarkung Perleberg; Rosenhagen	
	Flur 10; 5	
(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 05.06.2012 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: Rose (591488_1044)	Nr. der Maßnahme: M17 Priorität: mittel
	Abschnitt-Nr.: P01 –P04 Stationierung: km 0 - km 7,7	
Bezeichnung der Maßnahme	Konzeptionelle Maßnahme – Vertiefende Untersuchungen und Kontrollen	Typ ID: 508
Entwicklungsziel / - strategie	Verbesserung Wassergüte, Strukturverbessernde Maßnahmen im Bereich Sohle	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Vertiefende Untersuchungen zum Stauziel und Festlegung Mindestwasserabfluss der Stauanlagen und Teiche (km 3,4 -6,22)	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> nein welche: FFH „Untere Stepenitzniederung und Jeetzebach“ (DE 2937-303) (km 0 - 2,4), SPA „Unteres Elbtal“ (DE 3036-401) (km 0 - 3,6), Biosphärenreservat Flusslandschaft Elbe - Brandenburg (km 0 - 3,6)	
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)		
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde PR/ Perleberg	
	Gemarkung Düpow	
	Flur 1; 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	k.A. / -	
Finanzierung	k.A.	
Unterhaltung	k.A.	
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	Lt. PAG-Beratung vom 05.06.2012 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.....		