GEK-Gebiet:	OWK: Sude (59142_527)	Nr. der Maßnahme: I	M01
Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	Abschnitt-Nr.: P01 bis P03 Stationierung: km 0 - km 6,3	Priorität: mittel	
Bezeichnung der Maßnahme	Sonstige Maßnahmen zur Gewährleistung des erford Mindestwasserabfluss	erlichen	Typ ID: 61_09
Entwicklungsziel / - strategie	Verbesserung Wasserhaushalt		
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Prüfung auf wasserrechtliche Erlaubnis zur Wasserer	ntnahme (Stat. 4,83 – 4,84	4).
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	Ja X nein welche:		
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	Ja x nein welche:		
Verträglichkeit mit Natura 2000	☐ Ja ☐ nein Protokoll:		
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)			
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde: PR/Marienfließ		
	Gemarkung: Stepenitz, Frehne		
	Flur, Flurstück		
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband "Prignitz"		
	Straße: Berliner Straße 34		
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg		
Flächensicherung,	Nein		
ggf. notwendige Verfahren			
Zeithorizont	kurz- bis mittelfristig		
Kosten / Kosteneffizienz	1-		
Finanzierung			
Unterhaltung	k. Auswirkung		
Akzeptanz	k. Einwände PAG-Sitzung 04.06.2012		
(Protokolle, Beratungen)			
Festlegungen zur Kontrolle			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am : Investigatives Monitoring (nachher) am : Erfolg der Maßnahme :	Durch : Durch :	
Maßnahme bitte flächenscharf über GPS HW	(Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in	das GIS-Projekt eintragen,	Verortung ggf.

GEK-Gebiet:	OWK: Sude (59142_527)	Nr. der Maßnahme: M02
Stepenitz-Dömnitz-	Abschnitt-Nr.: P01 bis P03	15
Jeetzebach	Stationierung: km 0 - km 6,3	Priorität: hoch
Bezeichnung der Maßnahme	Stauanlage für die Herstellung der Durchgängigkeit dur	rch Sohlgleite ersetzen Typ ID: 69_02
Entwicklungsziel / - strategie	Herstellung ökologischer Durchgängigkeit	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Zur Herstellung der ökologischen Durchgängigke Sohlgleite zu Ersetzen (B07 km 3,3, B11 km 4,43,	
Restriktionen,	☑ Ja nein welche:	
Flächenbetroffenheit	Stauregulierung/ landwirtschaftlich genutzte Fläc 302) (km 0 – 3,3)	hen, FFH "Stepenitz" (DE 2738-
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	Ja x nein welche:	
Verträglichkeit mit Natura 2000	Ja nein Protokoll: Förderung LRT 3260 und Fische und Mollusken n	ach Anhang II
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	4 Bauwerke	
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde: PR/Marienfließ	
J	Gemarkung: Frehne	
	Flur, Flurstück: B07: 5,15 B11: 1,9 B14: 2,48 B18: 2,60	0/2
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband "Prignitz"	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Straße: Berliner Straße 34	
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg	
Flächensicherung,	Nein	
ggf. notwendige Verfahren		
Zeithorizont	kurz- bis mittelfristig	
Kosten / Kosteneffizienz	ca. 100.000 bis 120.000 Euro / sehr gut	
Finanzierung	Prüfung auf Fördermöglichkeit über Gewässersanierungsrichtlinie (MUGV 2011a)	
Unterhaltung	Geringer Aufwand	
Akzeptanz	k. Einwände PAG-Sitzung 04.06.2012	
(Protokolle, Beratungen)		
Festlegungen zur Kontrolle		
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am : Investigatives Monitoring (nachher) am : Erfolg der Maßnahme :	Durch : Durch :
über GPS	I (Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in d	as GIS-Projekt eintragen, Verortung ggf.
HW	RW	

GEK-Gebiet:	OWK: Sude (59142_527)	Nr. der Maßnahme: M	103
Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	Abschnitt-Nr.: P01 bis P03	Priorität: hoch	
	Stationierung: km 0 - km 6,3	i nontat. noch	T ID.
Bezeichnung der Maßnahme	Durchlass rückbauen oder umgestalten		Typ ID: 69_10
Entwicklungsziel / - strategie	Herstellung ökologischer Durchgängigkeit		
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	B13: Rückbau, Durchlass Neubau DN 1000 mit 0, (km 5,42) B20: Rückbau ersatzlos (km 6,27) B21: Rückbau, Durchlass Neubau DN 800 mit 0,2 (km 6,28)	·	-
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	☐ Ja ☒ nein welche:		
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	⅓ Ja nein welche: hydraulische Leistungsfähigkeit muss nachgewiese	en werden	
Verträglichkeit mit Natura 2000	⅓ Ja nein Protokoll:		
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	3 Bauwerke		
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde:PR/Marienfließ		
	Gemarkung: Frehne		
	Flur, Flurstück: B13: 2,48 B20: 2,60/2 B21: 2,60/2		
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband "Prignitz"		
	Straße: Berliner Straße 34		
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg		
Flächensicherung,	Nein		
ggf. notwendige Verfahren			
Zeithorizont	kurz- bis mittelfristig		
Kosten / Kosteneffizienz	B13: 8.000 Euro ohne Planungskosten		
	B20: 4.000 Euro ohne Planungskosten		
	B21: 7.000 Euro ohne Planungskosten/ gut		
Finanzierung	Prüfung auf Fördermöglichkeit über Gewässersanierung	srichtlinie (MUGV 2011	a)
Unterhaltung	gleichbleibender Aufwand		
Akzeptanz	k. Einwände PAG-Sitzung 04.06.2012		
(Protokolle, Beratungen)	j i		
Festlegungen zur Kontrolle			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am : Investigatives Monitoring (nachher) am : Erfolg der Maßnahme :	Durch : Durch :	
über GPS	(Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in da	is GIS-Projekt eintragen, V	erortung ggf.
HW	RW		

GEK-Gebiet:	OWK: Sude (59142_527)	Nr. der Maßnahme: M04
Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	Abschnitt-Nr.: P01 bis P03	Driarität, garing
	Stationierung: km 0 - km 6,3	Priorität: gering
Bezeichnung der Maßnahme	Gewässerentwicklungskorridor ausweisen Flächenerwerb für Entwicklungskorridor	Typ ID: 70_01 70_02
Entwicklungsziel / - strategie	Strukturverbessernde Maßnahmen zur Förderung e	eigendynamischer Entwicklung (Land)
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Im Rahmen der Förderung einer eigendyn- breiter Entwicklungskorridor (km 0,97 bis km erwerben.	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	Ja nein welche: landwirtschaftlich genutzte Flächen, FFH "Stepenitz" (DE 2738-302) (km 0 – 3,3), SPA "Agrarlandschaft Prignitz-Stepenitz" (DE 2738-421) (km 0 – 1), NSG "Stepenitz" (km 0 – 3,3), LSG "Agrarlandschaft Prignitz-Stepenitz (km 0 – 1)	
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	Ja x nein welche:	
Verträglichkeit mit Natura	X Ja nein Protokoll:	
2000	Förderung LRT 3260 und Fische und Molluske	en nach Anhang II
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	50 ha	<u> </u>
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde:PR/Putlitz, PR/Marienfließ	
	Gemarkung.Telschow, Frehne	
	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. 550.000 Euro für Grunderwerb ohne Notar- und	Vermessungskosten / mäßig
Finanzierung		
Unterhaltung	Kein Unterhaltungsaufwand	
Akzeptanz	k. Einwände PAG-Sitzung 04.06.2012	
(Protokolle, Beratungen)		
Festlegungen zur Kontrolle		
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am : Investigatives Monitoring (nachher) am : Erfolg der Maßnahme :	Durch : Durch :
über GPS	I (Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer RW	in das GIS-Projekt eintragen, Verortung ggf.

GEK-Gebiet:	OWK: Sude (59142_527)	Nr. der Maßnahme: M	105
Stepenitz-Dömnitz-	Abschnitt-Nr.: P01 bis P03		
Jeetzebach	Stationierung: km 0 - km 6,3	Priorität: hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	Totholz fest einbauen (vorrangig zur Erhöhung der Strömungs- und Substratdiversität) Typ ID: 71_02		
Entwicklungsziel / - strategie	Strukturverbessernde Maßnahmen für die Sohle		
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Totholz (durchschnittlich 1 Stk/100m) fest einbauen (rechte Gewässerseite) von Stat. Km 0,97 bis km 3,32.		
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	Jal nein welche: Iandwirtschaftlich genutzte Flächen, FFH "Stepenitz" (DE 2738-302) (km 0 – 3,3), SPA "Agrarlandschaft Prignitz-Stepenitz" (DE 2738-421) (km 0 – 1), NSG "Stepenitz" (km 0 – 3,3), LSG "Agrarlandschaft Prignitz-Stepenitz (km 0 – 1)		
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	Ŋ Ja		schadlosen
Verträglichkeit mit Natura 2000	Ja nein Protokoll: Förderung LRT 3260 und Fische und Mollusken n	ach Anhang II	
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	2,35 km		
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde: PR/Putlitz,PR/Marienfließ		
	Gemarkung: Telschow, Frehne		
	Flur, Flurstück		
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband "Prignitz"		
,	Straße: Berliner Straße 34		
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg		
Flächensicherung,	Ja		
ggf. notwendige Verfahren			
Zeithorizont	kurz- bis mittelfristig		
Kosten / Kosteneffizienz	ca. 19.000 Euro / sehr gut		
Finanzierung	Prüfung auf Fördermöglichkeit über Gewässersanierungsrichtlinie (MUGV 2011a)		a)
Unterhaltung	Erhöhter Unterhaltungsaufwand (Überwachung notwendig, ggf. Beseitigung von Abflusshindernissen).		1
Akzeptanz	k. Einwände PAG-Sitzung 04.06.2012		
(Protokolle, Beratungen)			
Festlegungen zur Kontrolle			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am : Investigatives Monitoring (nachher) am : Erfolg der Maßnahme :	Durch : Durch :	
über GPS	 (Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in d RW	as GIS-Projekt eintragen, \	erortung ggf.

GEK-Gebiet:	OWK: Sude (59142_527)	Nr. der Maßnahme: M06
Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	Abschnitt-Nr.: P01 bis P03	Priorität: hoch
	Stationierung: km 0 - km 6,3	
Bezeichnung der Maßnahme	Geschiebefang ein- oder umbauen.	Typ ID: 71_04
Entwicklungsziel / - strategie	Verbesserung der Gewässergüte / Vitalisierung Gewäss	ser
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Geschiebefang einbauen und unterhalten im Zulauf Z01 (km 0,2) Geschiebefang einbauen und unterhalten im Zulauf Z03 (km 0,4) Geschiebefang einbauen und unterhalten vor Durchlass B02 (km 1,27) Geschiebefang einbauen und unterhalten Stat. km 4,4	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	Ja \square nein welche: FFH "Stepenitz" (DE 2738-302) (km 0 $-$ 3,3), SPA "Agrarlandschaft Prignitz-Stepenitz" (DE 2738-421) (km 0 $-$ 1), NSG "Stepenitz" (km 0 $-$ 3,3), LSG "Agrarlandschaft Prignitz-Stepenitz (km 0 $-$ 1)	
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	Ja x nein welche:	
Verträglichkeit mit Natura 2000	→ Ja nein Protokoll: Förderung LRT 3260 und Fische und Mollusken na	ach Anhang II
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	4 Stk.	
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde: PR/Putlitz km4,4: PR/Marienfließ	
	Gemarkung: Telschow km4,4: Frehne	
	Flur, Flurstück: Z01: 4,109/4 Z03: 3,9 B02: 3,25 km4,4:	1,9
(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	ca. 4.000 Euro Gesamtbausumme / gut	
Finanzierung	Prüfung auf Fördermöglichkeit über Gewässersanierungsrichtlinie (MUGV 2011a)	
Unterhaltung	Erhöhter Unterhaltungsaufwand (regelmäßige Räumung notwendig)	
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	k. Einwände PAG-Sitzung 04.06.2012	
Festlegungen zur Kontrolle		
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am : Investigatives Monitoring (nachher) am : Erfolg der Maßnahme :	Durch : Durch :
über GPS	I (Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in da RW	as GIS-Projekt eintragen, Verortung ggf.

GEK-Gebiet:	OWK: Sude (59142_527)	Nr. der Maßnahme: N	Л07
Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	Abschnitt-Nr.: P01 bis P03 Stationierung: km 0 - km 6,3	Priorität: gering	
Bezeichnung der Maßnahme	Bauschutt, Schrott oder Müll aus dem Gewässer entfel	rnen.	Typ ID: 71_06
Entwicklungsziel / - strategie	Verbesserung der Gewässergüte / Vitalisierung Gewäs	sser	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Eisenrohr aus Durchlass entfernen km 6,28 Umgestürzter Hochsitz entfernen km 3,46		
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	☐ Ja 🗓 nein welche:		
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	⅓ Ja nein welche: hydraulische Leistungsfähigkeit im Du	rchlass wird wieder herges	tellt.
Verträglichkeit mit Natura 2000	☐ Ja ☐ nein Protokoll:		
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	2 Stk.		
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde: PR/Marienfließ		
	Gemarkung: Frehne		
	Flur, Flurstück: km6,28: 2,62 km3,46: 5,14		
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband "Prignitz"		
	Straße: Berliner Straße 34		
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg		
Flächensicherung,	Nein		
ggf. notwendige Verfahren			
Zeithorizont	kurzfristig		
Kosten / Kosteneffizienz	ca. 1.500 Euro /-		
Finanzierung			
Unterhaltung			
Akzeptanz	k. Einwände PAG-Sitzung 04.06.2012		
(Protokolle, Beratungen)			
Festlegungen zur Kontrolle			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am : Investigatives Monitoring (nachher) am : Erfolg der Maßnahme :	Durch : Durch :	
über GPS	(Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in o	das GIS-Projekt eintragen, \	Verortung ggf.

GEK-Gebiet:	OWK: Sude (59142_527)	Nr. der Maßnahme: I	M08
Stepenitz-Dömnitz-	Abschnitt-Nr.: P01 bis P03	D: ''''	
Jeetzebach	Stationierung: km 0 - km 6,3	Priorität: gering	
Bezeichnung der Maßnahme	Uferlinie durch Nischen, Vorsprünge und Rands brechen	schüttungen punktuell	Typ ID: 72_04
Entwicklungsziel / - strategie	Strukturverbessernde Maßnahmen im Bereich Ufer		
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Schaffung von Lebensräumen, Strukturvielfalt punktuelles Brechen der Uferlinie. Böschung brechen (km 0,97 bis km 3,32) Eintraca. 7m lang)	•	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	Jal nein welche: Landwirtschaft, FFH "Stepenitz" (DE 2738-302) Prignitz-Stepenitz" (DE 2738-421) (km 0 – 1), "Agrarlandschaft Prignitz-Stepenitz (km 0 – 1)		
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	Ja x nein welche:		
Verträglichkeit mit Natura 2000	→ Ja nein Protokoll: Förderung LRT 3260		
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	2,35 km		
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde: PR/ Putlitz, Marienfließ		
	Gemarkung: Telschow, Frehne		
	Flur, Flurstück		
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband "Prignitz"		
	Straße: Berliner Straße 34		
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg		
Flächensicherung,	Ja		
ggf. notwendige Verfahren			
Zeithorizont	mittel- bis langfristig		
Kosten / Kosteneffizienz	ca. 25.000 Euro / gut		
Finanzierung	Prüfung auf Fördermöglichkeit über Gewässersanier	ungsrichtlinie (MUGV 201	1a)
Unterhaltung	Keine Auswirkung auf die Unterhaltung.		
Akzeptanz	k. Einwände PAG-Sitzung 04.06.2012		
(Protokolle, Beratungen)			
Festlegungen zur Kontrolle			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am : Investigatives Monitoring (nachher) am : Erfolg der Maßnahme :	Durch : Durch :	
über GPS	I (Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer i	n das GIS-Projekt eintragen,	Verortung ggf.
HW	RW		

GEK-Gebiet:	OWK: Sude (59142_527)	Nr. der Maßnahme: M09	
Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	Abschnitt-Nr.: P01 bis P03 Stationierung: km 0 - km 6,3	Priorität: gering	
Bezeichnung der Maßnahme	Gewässerprofil aufweiten	Typ ID 72_09	
Entwicklungsziel / - strategie	Strukturverbessernde Maßnahmen im Bereich	h Ufer	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Gewässerprofil aufweiten und Vorland a Mittelwasserlinie. (km 0,15 –km 6,29) 1 Stk/100m, 10 m Länge	bsenken. Böschungsabtrag bis unterh	nalb
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	Jal nein welche: Landwirtschaft, FFH "Stepenitz" (DE 2738-302) (km 0 – 3,3), SPA "Agrarlandschaft Prignitz-Stepenitz" (DE 2738-421) (km 0 – 1), NSG "Stepenitz" (km 0 – 3,3), LSG "Agrarlandschaft Prignitz-Stepenitz (km 0 – 1)		
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	☐ Ja ☐ nein welche: Prüfung der HW-Sicherheit sowie hydrau		
Verträglichkeit mit Natura 2000	Ja nein Protokoll: Entwicklung und Verbesserung LRT 3260	0, 6430	
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	6,14 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	kurz- bis mittelfristig		
Kosten / Kosteneffizienz	ca. 14.000 Euro / sehr gut		
Finanzierung	Prüfung auf Fördermöglichkeit über Gewässe	ersanierungsrichtlinie (MUGV 2011a)	
Unterhaltung	Keine Auswirkung auf die Unterhaltung.		
Akzeptanz	k. Einwände PAG-Sitzung 04.06.2012		
(Protokolle, Beratungen)			
Festlegungen zur Kontrolle			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am : Investigatives Monitoring (nachher) am : Erfolg der Maßnahme :	Durch : Durch :	
Maßnahme bitte flächenscharf über GPS	I (Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nu	ummer in das GIS-Projekt eintragen, Verortung	ggf.
HW	RW		

GEK-Gebiet:	OWK: Sude (59142_527)	Nr. der Maßnahme: M	110
Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	Abschnitt-Nr.: P01 bis P03 Stationierung: km 0 - km 6,3	Priorität: hoch	
Bezeichnung der	Drainagen rückbauen.	1	Typ ID:
Maßnahme			93_02
Entwicklungsziel / - strategie	Verbesserung Wasserhaushalt		
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Rückbau Drainage km 1,95 und km 5,85		
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	☐ Ja☐ nein welche: ☐ Landwirtschaft, FFH "Stepenitz" (DE 2738-302) (km 0 -	- 3,3), NSG "Stepenitz" (k	cm 0 – 3,3)
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬¬	sserabflusses.	
Verträglichkeit mit Natura 2000	⊣x Ja nein Protokoll:		
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	2 Stk.		
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde: PR/Putlitz, PR/Marienfließ		
	Gemarkung: Telschow, Frehne		
	Flur, Flurstück		
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband "Prignitz"		
	Straße: Berliner Straße 34		
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg		
Flächensicherung,	Nein		
ggf. notwendige Verfahren			
Zeithorizont	kurz- bis mittelfristig		
Kosten / Kosteneffizienz	In Abhängigkeit der Leitungslänge. / gut		
Finanzierung			
Unterhaltung	Gleichbleibender Unterhaltungsaufwand		
Akzeptanz	k. Einwände PAG-Sitzung 04.06.2012		
(Protokolle, Beratungen)			
Festlegungen zur Kontrolle			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am : Investigatives Monitoring (nachher) am : Erfolg der Maßnahme :	Durch : Durch :	
über GPS	I (Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in d RW	as GIS-Projekt eintragen, V	erortung ggf.

GEK-Gebiet:	OWK: Sude (59142_527)	Nr. der Maßnahme: M11
Stepenitz-Dömnitz-	Abschnitt-Nr.: P01 bis P03	15
Jeetzebach	Stationierung: km 0 - km 6,3	Priorität: mittel
Bezeichnung der Maßnahme	Initialpflanzung für standortheimischen Gehölzsaum	Typ ID: 73_05
Entwicklungsziel / - strategie	Strukturverbessernde Maßnahmen im Bereich Ufer	·
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Beidseitige Bepflanzung (km 0,97 bis km 6,3) Bereiche mit standorttypischen Gehölzen zur Uferbereich. Inseln alle 50 m mit 10 Stk.	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	□ Ja nein welche: Landwirtschaft, FFH "Stepenitz" (DE 2738-302) (km 0 – 3,3), SPA "Agrarlandschaft Prignitz-Stepenitz" (DE 2738-421) (km 0 – 1), NSG "Stepenitz" (km 0 – 3,3), LSG "Agrarlandschaft Prignitz-Stepenitz (km 0 – 1)	
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	Ja x nein welche:	
Verträglichkeit mit Natura 2000	Ja nein Protokoll: Förderung LRT 3260 und Fische und Mollusken na	ach Anhang II
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	5,3 km	
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde: PR/Putlitz,PR/Marienfließ	
	Gemarkung: Telschow, Frehne	
	Flur, Flurstück	
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband "Prignitz"	
. ,	Straße: Berliner Straße 34	
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg	
Flächensicherung,	Nein	
ggf. notwendige Verfahren		
Zeithorizont	kurz- bis mittelfristig	
Kosten / Kosteneffizienz	55.000 Euro / sehr gut	
Finanzierung	Prüfung auf Fördermöglichkeit über Gewässersanierungsrichtlinie (MUGV 2011a)	
Unterhaltung	ab Einsetzen der Beschattung (ca. 10 bis 15 Jahre	e), geringer Aufwand
Akzeptanz	k. Einwände PAG-Sitzung 04.06.2012	
(Protokolle, Beratungen)		
Festlegungen zur Kontrolle		
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am : Investigatives Monitoring (nachher) am : Erfolg der Maßnahme :	Durch : Durch :
über GPS	I (Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in da	as GIS-Projekt eintragen, Verortung ggf.
HW	RW	

GEK-Gebiet:	OWK: Sude (59142_527)	Nr. der Maßnahme: M12	
Stepenitz-Dömnitz- Jeetzebach	Abschnitt-Nr.: P01 bis P03 Stationierung: km 0 - km 6,3	Priorität: hoch	
Bezeichnung der	Krautung optimieren.	Typ ID:	
Maßnahme		79_06	
Entwicklungsziel / - strategie	Strukturverbessernde Maßnahmen im Bereich Ufer	und Sohle	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Krautung optimieren (wechselseitig) von km 2,	20 bis 3,32; km 5,15 bis 6,30.	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	☐ Ja ☑ nein welche: FFH "Stepenitz" (DE 2738-302) (km 0 – 3,3), N	ISG "Stepenitz" (km 0 – 3,3)	
Auswirkungen auf Hochwasserschutz		hwasserabfluss.	
Verträglichkeit mit Natura	─X Ja ┌── nein Protokoll:		
2000	Förderung LRT 3260 und Fische und Molluske	n nach Anhang II	
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	2,27 km		
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde: PR/Putlitz, PR/Marienfließ		
	Gemarkung: Telschow, Frehne		
	Flur, Flurstück		
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband "Prignitz"		
	Straße: Berliner Straße 34		
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg		
Flächensicherung,	Nein		
ggf. notwendige Verfahren			
Zeithorizont	Kurzfristig		
Kosten / Kosteneffizienz	/-		
Finanzierung			
Unterhaltung	Höherer Unterhaltungsaufwand.		
Akzeptanz	k. Einwände PAG-Sitzung 04.06.2012		
(Protokolle, Beratungen)			
Festlegungen zur Kontrolle			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am : Investigatives Monitoring (nachher) am : Erfolg der Maßnahme :	Durch : Durch :	
Maßnahme bitte flächenscharf über GPS HW	(Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer RW	in das GIS-Projekt eintragen, Verortung ggf.	

GEK-Gebiet:	OWK: Sude (59142_527)	Nr. der Maßnahme: M	113	
Stepenitz-Dömnitz-	Abschnitt-Nr.: P01 bis P03	Daile ait ii te a la		
Jeetzebach	Stationierung: km 0 - km 6,3	Priorität: hoch	1	
Bezeichnung der Maßnahme	Konzeptionelle Maßnahme - Vertiefende Untersuchunge des Vorkommens des Edelkrebses	n und Kontrollen bzgl.	Typ ID: 508	
Entwicklungsziel / - strategie	Verbesserung Biologie			
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Konzeptionelle Maßnahme - Vertiefende Untersuchunge Vorkommens des Edelkrebses	n und Kontrollen bzgl. c	les	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	Ja \square nein welche: FFH "Stepenitz" (DE 2738-302) (km 0 – 3,3), SPA "Agrarlandschaft Prignitz-Stepenitz" (DE 2738-421) (km 0 – 1), NSG "Stepenitz" (km 0 – 3,3), LSG "Agrarlandschaft Prignitz-Stepenitz (km 0 – 1)			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	Ja x nein welche:			
Verträglichkeit mit Natura 2000	⅓ Ja nein Protokoll:			
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., 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				
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten / Kosteneffizienz	1-			
Finanzierung				
Unterhaltung				
Akzeptanz	k. Einwände PAG-Sitzung 04.06.2012			
(Protokolle, Beratungen)				
Festlegungen zur Kontrolle				
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am : Investigatives Monitoring (nachher) am : Erfolg der Maßnahme :	Durch : Durch :		
über GPS	(Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in da	s GIS-Projekt eintragen, V	erortung ggf	

GEK-Gebiet:	OWK: Sude (59142_527)	Nr. der Maßnahme: M14		
Stepenitz-Dömnitz-	Abschnitt-Nr.: P01 bis P03	Priorität: mittel		
Jeetzebach	Stationierung: km 0 - km 6,3			
Bezeichnung der Maßnahme	Maßnahmen zur Reduzierung von Verockerungspi "Ockersee" oder "Ockermulden" anlegen)	roblemen (z.B.	Typ ID: 85_02	
Entwicklungsziel / - strategie	Strukturverbessernde Maßnahmen im Bereich Sohle			
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Ockermulde anlegen km 0,37 und km 2,65			
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	Ja $\overline{\mathbf{x}}$ nein welche: FFH "Stepenitz" (DE 2738-302) (km 0 – 3,3), SPA "Agrarlandschaft Prignitz-Stepenitz" (DE 2738-421) (km 0 – 1), NSG "Stepenitz" (km 0 – 3,3), LSG "Agrarlandschaft Prignitz-Stepenitz (km 0 – 1)			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	Ja x nein welche:			
Verträglichkeit mit Natura 2000	Ja nein Protokoll:			
Fläche/ Anzahl (ha, Stk., km)	2 Stk.			
Verortung der Maßnahme	Landkreis/ Gemeinde: PR/Putlitz			
	Gemarkung: Telschow			
	Flur, Flurstück			
(pot.) Maßnahmenträger	Name: Wasser- und Bodenverband "Prignitz"			
	Straße: Berliner Straße 34			
	PLZ, Ort: 19348 Perleberg			
Flächensicherung,	Nein			
ggf. notwendige Verfahren				
Zeithorizont	kurz- bis mittelfristig			
Kosten / Kosteneffizienz	ca. 4.000 Euro/ gut			
Finanzierung				
Unterhaltung	Erhöhter Unterhaltungsaufwand (regelmäßige Räumung notwendig)			
Akzeptanz	k. Einwände PAG-Sitzung 04.06.2012			
(Protokolle, Beratungen)				
Festlegungen zur Kontrolle				
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring (vorher) am : Investigatives Monitoring (nachher) am : Erfolg der Maßnahme :	Durch : Durch :		
über GPS	(Punkt, Linie, Fläche) mit zugeordneter laufender Nummer in da	as GIS-Projekt eintragen, '	Verortung ggf	