

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB58142_283 Lübbeseegraben		Nr. der Maßnahme 58142_283_M002	
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7-2 Blattnr. 12	Priorität	
	Stationierung km 0,298	bis km 2,732	sehr hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	Konzeptionelle Maßnahme - Erstellung von Konzeptionen / Studien / Gutachten		DWA-M 610	EMNT-ID
				501
			korrespondierender EMNT	
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängigkeit, Verbesserung der Gewässerstruktur und der Fließgeschwindigkeit			
Beschreibung der Maßnahme	Konzeption zur naturnahen Umgestaltung des Ahrensdorfer Kanals			
	betrifft Bauwerk?		Maßnahme auch im NRK? nein	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	nein			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt 1 Länge [km] 2,41 Fläche [ha] 0,00			
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark	Gemeinde Milmersdorf, Templin	Flur	Flurstück
	Gemarkung Ahrensdorf, Milmersdorf, Templin			
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV als Unterhaltungspflichtiger			
	Anschrift Seeburger Chaussee 2	14476	Potsdam, OT Groß Glienicke	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige 0	wiederkehrende 0		
	Kosteneffizienz hoch			
Finanzierung	UVZV?/ GewSan			
Unterhaltung	-			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus den PAGs			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am	durch		
	nachher am	durch		
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB58142_283 Lübbeseegraben		Nr. der Maßnahme 58142_283_M003	
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7-2 Blattnr. 12	Priorität	
	Stationierung km 0,298	bis km 2,732	hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	Gewässerunterhaltung einstellen, um eine Eigendynamik zu ermöglichen		DWA-M 610	EMNT-ID
			S8, U7	70_09
			korrespondierender EMNT	
Entwicklungsziel / -strategie	Verbesserung der Gewässerstruktur und der Fließgeschwindigkeit			
Beschreibung der Maßnahme	Einstellen der Gewässerunterhaltung am Ahrensdorfer Kanal (Phase 2)			
	betrifft Bauwerk?		Maßnahme auch im NRK? nein	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja Grünlandnutzung angrenzender Flächen			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt 1 Länge [km] 2,41 Fläche [ha] 0,00			
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark	Gemeinde Milmersdorf, Templin	Flur	Flurstück
	Gemarkung Ahrensdorf, Milmersdorf, Templin			
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV als Unterhaltungspflichtiger			
	Anschrift Seeburger Chaussee 2	14476	Potsdam, OT Groß Glienicke	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	ja			
Zeithorizont	mittelfristig			
Kosten [T€]	einmalige 0	wiederkehrende 0		
	Kosteneffizienz hoch			
Finanzierung	keine Finanzierung notwendig			
Unterhaltung	keine Unterhaltung			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus den PAGs			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am		durch	
	nachher am		durch	
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB58142_283 Lübbeseegraben		Nr. der Maßnahme 58142_283_M004	
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7-2 Blattnr. 12	Priorität	
	Stationierung km 0,298	bis km 2,732	hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	Krautung optimieren (z.B. mäandrierend, einseitig, terminlich eingeschränkt)		DWA-M 610	EMNT-ID
			S3, S4, U1	79_06
			korrespondierender EMNT 79_08, 79_01	
Entwicklungsziel / -strategie	Verbesserung der Gewässerstruktur und der Fließgeschwindigkeit			
Beschreibung der Maßnahme	Krautung u. Mahd einseitig/wechselseitig, mittelfr. Kleintier schonende Mäh-/Krautungsgeräte verwenden (Phase 1)			
	betrifft Bauwerk?		Maßnahme auch im NRK? nein	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja Grünlandnutzung angrenzender Flächen			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt 1 Länge [km] 2,41 Fläche [ha] 0,00			
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark	Gemeinde Milmersdorf, Templin	Flur	Flurstück
	Gemarkung Ahrendorf, Milmersdorf, Templin			
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV als Unterhaltungspflichtiger	Anschrift Seeburger Chaussee 2 14476 Potsdam, OT Groß Glienicke		
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige 0	wiederkehrende 0	Kosteneffizienz mäßig	
Finanzierung	Beitragsgelder			
Unterhaltung	s.o.			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus den PAGs			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring vorher am durch nachher am durch Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB58142_283 Lübbeseegraben		Nr. der Maßnahme 58142_283_M005	
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7-2 Blattnr. 12	Priorität	
	Stationierung km 0,479	bis km 2,732	hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	Initialpflanzungen für standortheimischen Gehölzsaum		DWA-M 610	EMNT-ID
			U10	73_05
			korrespondierender EMNT	
Entwicklungsziel / -strategie	Verbesserung der Gewässerstruktur			
Beschreibung der Maßnahme	truppweise Initialpflanzung von gebietsheimischen, standortger. Gehölzen am Ahrensd. Kanal (Phase 1)			
	betrifft Bauwerk?	Maßnahme auch im NRK? nein		
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	nein			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt 1			
	Länge [km] 2,23	Fläche [ha] 0,00		
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark	Gemeinde	Milmersdorf, Templin
	Gemarkung	Ahrensdorf, Milmersdorf, Templin		Flur Flurstück
(pot.) Maßnahmenträger	Name	LUGV als Unterhaltungspflichtiger		
	Anschrift	Seeburger Chaussee 2	14476	Potsdam, OT Groß Glienicke
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige	13	wiederkehrende	0
	Kosteneffizienz	mäßig		
Finanzierung	UVZV/ GewSan			
Unterhaltung	bedarfswise punktuelle Unterhaltung			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus den PAGs			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am			durch
	nachher am			durch
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB58142_283 Lübbeseegraben		Nr. der Maßnahme 58142_283_M006	
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7-2 Blattnr. 12		Priorität
	Stationierung km 0,479	bis km 2,732	hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	Gewässersohle anheben (z.B. durch Einbau von Grundswellen oder Einschieben seitlich anstehenden Bodenmaterials)		DWA-M 610	EMNT-ID
			S11, U10	70_05
	korrespondierender EMNT			
Entwicklungsziel / -strategie	Verbesserung der Gewässerstruktur und der Fließgeschwindigkeit			
Beschreibung der Maßnahme	Anheben der Sohle durch Einschieben seitlich anstehenden Bodenmaterials im Ahrensdorfer Kanal, einseitige Profilaufweitung (Phase 1)			
	betrifft Bauwerk?		Maßnahme auch im NRK? nein	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja	angrenzende Grünlandnutzung, Bodendenkmale "Siedlung/ Einzelfunde aus Alt- und Jungsteinzeit"		
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt 1 Länge [km] 2,23 Fläche [ha] 0,00			
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark	Gemeinde	Milmersdorf, Templin	
	Gemarkung Ahrensdorf, Milmersdorf, Templin	Flur	Flurstück	
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV als Unterhaltungspflichtiger			
	Anschrift Seeburger Chaussee 2	14476	Potsdam, OT Groß Glienicke	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	ja			
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige 33	wiederkehrende	0	
	Kosteneffizienz hoch			
Finanzierung	UVZV / GewSan			
Unterhaltung	bedarfswise punktuelle Unterhaltung			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus den PAGs			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am	durch		
	nachher am	durch		
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB58142_283 Lübbeseegraben		Nr. der Maßnahme 58142_283_M007	
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7-2 Blattnr. 12	Priorität	
	Stationierung km 0,479	bis km 2,732	hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	Gewässersohle anheben (z.B. durch Einbau von Grundswellen oder Einschieben seitlich anstehenden Bodenmaterials)		DWA-M 610	EMNT-ID
			S11, U10	70_05
	korrespondierender EMNT			
Entwicklungsziel / -strategie	Verbesserung der Gewässerstruktur und der Fließgeschwindigkeit			
Beschreibung der Maßnahme	Abflachung der zweiten Böschungsseite und ggf. weitere Anhebung der Gewässersohle im Ahrensd. Kanal (Phase 2)			
	betrifft Bauwerk?		Maßnahme auch im NRK? nein	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja angrenzende Grünlandnutzung, Bodendenkmale "Siedlung/ Einzelfunde aus Alt- und Jungsteinzeit"			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt 1 Länge [km] 2,23 Fläche [ha] 0,00			
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark	Gemeinde Milmersdorf, Templin		
	Gemarkung Ahrensdorf, Milmersdorf, Templin	Flur	Flurstück	
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV als Unterhaltungspflichtiger			
	Anschrift Seeburger Chaussee 2	14476	Potsdam, OT Groß Glienicke	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	ja			
Zeithorizont	mittelfristig			
Kosten [T€]	einmalige 33	wiederkehrende	0	
	Kosteneffizienz hoch			
Finanzierung	UVZV / GewSan			
Unterhaltung	bedarfswise punktuelle Unterhaltung			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus den PAGs			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am		durch	
	nachher am		durch	
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB58142_283 Lübbeseegraben		Nr. der Maßnahme 58142_283_M008	
	Abschnitt-Nr. 01	Karte 7-2 Blattnr. 12	Priorität	
	Stationierung km 0,480	bis km 0,000	sehr hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	Stauanlage / Sohlabsturz für die Herstellung der Durchgängigkeit durch raue Rampe / Gleite ersetzen		DWA-M 610	EMNT-ID
				69_02
			korrespondierender EMNT	
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängigkeit			
Beschreibung der Maßnahme	Wehr III an der Landesstraßenbrücke in Ahrensnest durch flache Sohlgleite ersetzen			
	betrifft Bauwerk? B003		Maßnahme auch im NRK? nein	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja Landesstraße			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt 1			
	Länge [km] 0,00	Fläche [ha] 0,00		
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark	Gemeinde	Milmersdorf
	Gemarkung	Milmersdorf	Flur 6	Flurstück 50/1
(pot.) Maßnahmenträger	Name	LUGV oder Eigentümer bzw. Nutzungsberechtigter		
	Anschrift	Seeburger Chaussee 2 14476 Potsdam		
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige	28	wiederkehrende	0
	Kosteneffizienz hoch			
Finanzierung	UVZV/ GewSan/ LWH			
Unterhaltung	bedarfsweise			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus PAGs, dauerhafte, wenig unterhaltungsaufwendige Lösung für die Wasserhaltung wird durch LUGV/ RW6 grundsätzlich begrüßt			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am		durch	
	nachher am		durch	
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB58142_283 Lübbeseegraben		Nr. der Maßnahme 58142_283_M009	
	Abschnitt-Nr. 01	Karte 7-2 Blattnr. 12	Priorität	
	Stationierung km 0,467	bis km 0,000	hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	Durchlass rückbauen oder umgestalten (z.B. durch Errichtung einer Furt)		DWA-M 610	EMNT-ID
			69_10	
			korrespondierender EMNT	
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängigkeit			
Beschreibung der Maßnahme	Rohrdurchlass an der Landesstraßenbrücke in Ahrensnest durch ökologisch durchgängiges Bauwerk ersetzen			
	betrifft Bauwerk? B002		Maßnahme auch im NRK? nein	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja Landesstraße			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt 1			
	Länge [km] 0,00	Fläche [ha] 0,00		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark	Gemeinde Milmersdorf		
	Gemarkung Milmersdorf	Flur 4	Flurstück 2/1	
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV oder Eigentümer bzw. Nutzungsberechtigter			
	Anschrift Seeburger Chaussee 2	14476 Potsdam		
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige 65	wiederkehrende 0		
	Kosteneffizienz hoch			
Finanzierung	UVZV/ GewSan/ LWH			
Unterhaltung	bedarfsweise			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus PAGs			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am	durch		
	nachher am	durch		
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB58142_283 Lübbeseegraben		Nr. der Maßnahme 58142_283_M010	
	Abschnitt-Nr. 01	Karte 7-2 Blattnr. 12	Priorität	
	Stationierung km 0,467	bis km 0,000	sehr hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	sonstige Maßnahme zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit		DWA-M 610	EMNT-ID
				69_99
	korrespondierender EMNT			
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängigkeit für den Fischotter			
Beschreibung der Maßnahme	Rohrdurchlass an Landesstraßenbrücke Ahrensnest öffnen, durch FiO-durchgängiges Bauwerk ersetzen			
	betrifft Bauwerk? B002 Maßnahme auch im NRK? nein			
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja Landesstraße			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt 1			
	Länge [km] 0,00	Fläche [ha] 0,00		
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark	Gemeinde	Milmersdorf
	Gemarkung	Milmersdorf	Flur 4	Flurstück 2/1
(pot.) Maßnahmenträger	Name	Träger der Straßenbaulast		
	Anschrift	-		
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige	65	wiederkehrende	0
	Kosteneffizienz hoch			
Finanzierung	ILE-F			
Unterhaltung	bedarfsweise			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus PAGs			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am		durch	
	nachher am		durch	
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB58142_283 Lübbeseegraben		Nr. der Maßnahme 58142_283_M011	
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7-2 Blattnr. 12	Priorität	
	Stationierung km 0,563	bis km 0,000	sehr hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	Stauanlage / Sohlabsturz für die Herstellung der Durchgängigkeit ersatzlos rückbauen		DWA-M 610	EMNT-ID
				69_01
			korrespondierender EMNT	
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängigkeit			
Beschreibung der Maßnahme	marodes Wehr II oberhalb Landesstraßenbrücke in Ahrensnest im Zuge der Sohlaufhöhungen im Fließ ersatzlos rückbauen (Variante 1)			
	betrifft Bauwerk? B006 Maßnahme auch im NRK? nein			
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja angrenzende Grünlandnutzung			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt 2			
	Länge [km] 0,00		Fläche [ha] 0,00	
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark	Gemeinde	Milmersdorf
	Gemarkung	Milmersdorf	Flur 6	Flurstück 50/1
(pot.) Maßnahmenträger	Name	LUGV oder Eigentümer bzw. Nutzungsberechtigter		
	Anschrift	Seeburger Chaussee 2	14476	Potsdam
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige	5	wiederkehrende	0
	Kosteneffizienz mäßig			
Finanzierung	UVZV/ GewSan/ LWH			
Unterhaltung	bedarfsweise			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus PAGs, dauerhafte, wenig unterhaltungsaufwendige Lösung für die Wasserhaltung wird durch LUGV/ RW6 grundsätzlich begrüßt			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am		durch	
	nachher am		durch	
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB58142_283 Lübbeseegraben		Nr. der Maßnahme 58142_283_M012	
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7-2 Blattnr. 12	Priorität	
	Stationierung km 0,563	bis km 0,000	sehr hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	Stauanlage / Sohlabsturz für die Herstellung der Durchgängigkeit durch raue Rampe / Gleite ersetzen		DWA-M 610	EMNT-ID
				69_02
	korrespondierender EMNT			
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängigkeit			
Beschreibung der Maßnahme	marodes Wehr II oberhalb Landesstraßenbrücke in Ahrensnest durch flache Sohlgleite ersetzen (Variante 2)			
	betrifft Bauwerk? B006 Maßnahme auch im NRK? nein			
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja angrenzende Grünlandnutzung			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt 3			
	Länge [km] 0,00	Fläche [ha] 0,00		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark	Gemeinde Milmersdorf		
	Gemarkung Milmersdorf	Flur 6	Flurstück 50/1	
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV oder Eigentümer bzw. Nutzungsberechtigter			
	Anschrift Seeburger Chaussee 2	14476 Potsdam		
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige 18	wiederkehrende 0		
	Kosteneffizienz mäßig			
Finanzierung	UVZV/ GewSan/ LWH			
Unterhaltung	bedarfsweise			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus PAGs, dauerhafte, wenig unterhaltungsaufwendige Lösung für die Wasserhaltung wird durch LUGV/ RW6 grundsätzlich begrüßt			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am	durch		
	nachher am	durch		
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB58142_283 Lübbeseegraben		Nr. der Maßnahme 58142_283_M013	
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7-2 Blattnr. 12	Priorität	
	Stationierung km 0,558	bis km 0,000	hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	Durchlass rückbauen oder umgestalten (z.B. durch Errichtung einer Furt)		DWA-M 610	EMNT-ID
			69_10	
			korrespondierender EMNT	
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängigkeit			
Beschreibung der Maßnahme	Rohrdurchlass am Wehr II oberhalb Landesstraßenbrücke in Ahrensnest durch ein ökologisch durchgängiges Durchlassbauwerk ersetzen			
	betrifft Bauwerk? B005		Maßnahme auch im NRK? nein	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	nein			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt 2			
	Länge [km] 0,00		Fläche [ha] 0,00	
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark	Gemeinde	Milmersdorf
	Gemarkung	Milmersdorf	Flur 6	Flurstück 50/1
(pot.) Maßnahmenträger	Name	LUGV oder Eigentümer bzw. Nutzungsberechtigter		
	Anschrift	Seeburger Chaussee 2 14476 Potsdam		
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige	13	wiederkehrende	0
	Kosteneffizienz mäßig			
Finanzierung	UVZV/ GewSan/ LWH			
Unterhaltung	bedarfsweise			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus PAGs			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am		durch	
	nachher am		durch	
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB58142_283 Lübbeseegraben		Nr. der Maßnahme 58142_283_M014	
	Abschnitt-Nr. 02 Karte 7-2 Blattnr. 12		Priorität	
	Stationierung km 1,720 bis km 0,000		hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	Durchlass rückbauen oder umgestalten (z.B. durch Errichtung einer Furt)		DWA-M 610	EMNT-ID
				69_10
			korrespondierender EMNT	
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängigkeit			
Beschreibung der Maßnahme	Rohrdurchlass am Wehr I östl. Wiesenweg durch ein ökologisch durchgängiges Durchlassbauwerk ersetzen			
	betrifft Bauwerk? B008		Maßnahme auch im NRK? nein	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	nein			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt 2 Länge [km] 0,00 Fläche [ha] 0,00			
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark	Gemeinde Milmersdorf		
	Gemarkung Milmersdorf	Flur 6	Flurstück 35	
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV oder Eigentümer bzw. Nutzungsberechtigter			
	Anschrift Seeburger Chaussee 2	14476	Potsdam	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige 13	wiederkehrende	0	
	Kosteneffizienz mäßig			
Finanzierung	UVZV/ GewSan/ LWH			
Unterhaltung	bedarfsweise			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus PAGs			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am	durch		
	nachher am	durch		
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB58142_283 Lübbeseegraben		Nr. der Maßnahme 58142_283_M015	
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7-2 Blattnr. 12	Priorität	
	Stationierung km 1,730	bis km 0,000	sehr hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	Stauanlage / Sohlabsturz für die Herstellung der Durchgängigkeit ersatzlos rückbauen		DWA-M 610	EMNT-ID
				69_01
			korrespondierender EMNT	
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängigkeit			
Beschreibung der Maßnahme	marodes Wehr I östl. Wiesenweg/ Ahrensdorf im Zuge der Sohlaufhöhungen im Fließ ersatzlos rückbauen (Variante 1)			
	betrifft Bauwerk? B009 Maßnahme auch im NRK? nein			
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja angrenzende Grünlandnutzung			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt 2			
	Länge [km] 0,00		Fläche [ha] 0,00	
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark	Gemeinde	Milmersdorf
	Gemarkung	Milmersdorf	Flur 6	Flurstück 35
(pot.) Maßnahmenträger	Name	LUGV oder Eigentümer bzw. Nutzungsberechtigter		
	Anschrift	Seeburger Chaussee 2	14476	Potsdam
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige	5	wiederkehrende	0
	Kosteneffizienz mäßig			
Finanzierung	UVZV/ GewSan/ LWH			
Unterhaltung	bedarfsweise			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus PAGs, dauerhafte, wenig unterhaltungsaufwendige Lösung für die Wasserhaltung wird durch LUGV/ RW6 grundsätzlich begrüßt			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am		durch	
	nachher am		durch	
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB58142_283 Lübbeseegraben		Nr. der Maßnahme 58142_283_M016	
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7-2 Blattnr. 12	Priorität	
	Stationierung km 1,730	bis km 0,000	sehr hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	Stauanlage / Sohlabsturz für die Herstellung der Durchgängigkeit durch raue Rampe / Gleite ersetzen		DWA-M 610	EMNT-ID
				69_02
			korrespondierender EMNT	
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängigkeit			
Beschreibung der Maßnahme	marodes Wehr I östl. Wiesenweg/ Ahrensdorf durch flache Sohlgleite ersetzen (Variante 2)			
	betrifft Bauwerk? B009 Maßnahme auch im NRK? nein			
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja angrenzende Grünlandnutzung			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt 3			
	Länge [km] 0,00	Fläche [ha] 0,00		
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark	Gemeinde	Milmersdorf
	Gemarkung	Milmersdorf	Flur 6	Flurstück 35
(pot.) Maßnahmenträger	Name	LUGV oder Eigentümer bzw. Nutzungsberechtigter		
	Anschrift	Seeburger Chaussee 2 14476 Potsdam		
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige	18	wiederkehrende	0
	Kosteneffizienz mäßig			
Finanzierung	UVZV/ GewSan/ LWH			
Unterhaltung	bedarfsweise			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus PAGs, dauerhafte, wenig unterhaltungsaufwendige Lösung für die Wasserhaltung wird durch LUGV/ RW6 grundsätzlich begrüßt			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am		durch	
	nachher am		durch	
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB58142_283 Lübbeseegraben		Nr. der Maßnahme 58142_283_M017	
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7-2 Blattnr. 12	Priorität	
	Stationierung km 2,573	bis km 0,000	hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	sonstige Maßnahme zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit		DWA-M 610	EMNT-ID
			69_99	
			korrespondierender EMNT	
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängigkeit			
Beschreibung der Maßnahme	Rohrdurchlass Straßenbrücke Templin - Petersdorf, Fischottersteg funktionstüchtig wiederherstellen			
	betrifft Bauwerk? B010		Maßnahme auch im NRK? nein	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja Ortsverbindungsstraße			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt 1			
	Länge [km] 0,00	Fläche [ha] 0,00		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark	Gemeinde Milmersdorf		
	Gemarkung Milmersdorf	Flur 6	Flurstück 35	
(pot.) Maßnahmenträger	Name Träger der Straßenbaulast			
	Anschrift -	-		
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige 18	wiederkehrende 0		
	Kosteneffizienz mäßig			
Finanzierung	ILE-F			
Unterhaltung	bedarfsweise			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus PAGs			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am	durch		
	nachher am	durch		
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB58142_283 Lübbeseegraben		Nr. der Maßnahme 58142_283_M018	
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7-2 Blattnr. 12	Priorität	
	Stationierung km 2,685	bis km 0,000	sehr hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	Stauanlage / Sohlabsturz für die Herstellung der Durchgängigkeit durch raue Rampe / Gleite ersetzen		DWA-M 610	EMNT-ID
				69_02
			korrespondierender EMNT	
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängigkeit, Verminderung Rückstau			
Beschreibung der Maßnahme	Verteilerwehr Lübbesee durch feste Sohlschwelle ersetzen (Variante 1)			
	betrifft Bauwerk? B011		Maßnahme auch im NRK? nein	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	nein			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt 3			
	Länge [km] 0,00	Fläche [ha] 0,00		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark	Gemeinde Milmersdorf		
	Gemarkung Milmersdorf	Flur 6 Flurstück 35		
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV oder Eigentümer bzw. Nutzungsberechtigter			
	Anschrift Seeburger Chaussee 2	14476 Potsdam		
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige 13	wiederkehrende 0		
	Kosteneffizienz mäßig			
Finanzierung	UVZV/ GewSan/ LWH			
Unterhaltung	bedarfsweise			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus PAGs			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am		durch	
	nachher am		durch	
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB58142_283 Lübbeseegraben		Nr. der Maßnahme 58142_283_M019	
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7-2 Blattnr. 12		Priorität
	Stationierung km 2,685	bis km 0,00	sehr hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	Umgehungsgerinne anlegen		DWA-M 610	EMNT-ID
			69_07	
			korrespondierender EMNT	
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängigkeit			
Beschreibung der Maßnahme	Umgehungsgerinne am Verteilerwehr Lübbesee anlegen (Variante 2)			
	betrifft Bauwerk? B011		Maßnahme auch im NRK? nein	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	nein			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt 1			
	Länge [km] 0,00	Fläche [ha] 0,00		
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark	Gemeinde	Milmersdorf
	Gemarkung	Milmersdorf	Flur 6	Flurstück 35
(pot.) Maßnahmenträger	Name	LUGV oder Eigentümer bzw. Nutzungsberechtigter		
	Anschrift	Seeburger Chaussee 2	14476	Potsdam
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	ja			
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige	160	wiederkehrende	0
	Kosteneffizienz mäßig			
Finanzierung	UVZV/ GewSan/ LWH			
Unterhaltung	bedarfsweise			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus PAGs			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am		durch	
	nachher am		durch	
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB58142_283 Lübbeseegraben		Nr. der Maßnahme 58142_283_M020	
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7-2 Blattnr. 12	Priorität	
	Stationierung km 0,466	bis km 2,750	sehr hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	Gewässerrandstreifen ausweisen (Festlegung durch die Wasserbehörde)		DWA-M 610	EMNT-ID
			G1	73_01
			korrespondierender EMNT 73_10	
Entwicklungsziel / -strategie	Verbesserung der Gewässerstruktur durch Anlage Gewässerrandstreifen			
Beschreibung der Maßnahme	Verbesserung der Gewässerstruktur und biol.-chem. Zustand durch Ausweisen eines Gewässerrandstreifens durch die Wasserbehörde			
	betrifft Bauwerk?		Maßnahme auch im NRK? nein	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja angrenzende Grünlandnutzung			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt 1 Länge [km] 0,00 Fläche [ha] 0,00			
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark	Gemeinde	Milmersdorf, Templin
	Gemarkung	Ahrendorf, Milmersdorf, Petersdorf,	Flur	Flurstück
(pot.) Maßnahmenträger	Templin			
	Name	LUGV als Unterhaltungspflichtiger		
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	Anschrift nein	Seeburger Chaussee 2	14476	Potsdam, OT Groß Glienicke
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige		wiederkehrende	
	0		0	
Finanzierung	Kosteneffizienz hoch (UVZV?/ GewSan)			
Unterhaltung	keine Unterhaltung			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus des PAGs			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am		durch	
	nachher am		durch	

Erfolg der Maßnahme

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB58142_283 Lübbeseegraben		Nr. der Maßnahme 58142_283_M021	
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7-2 Blattnr. 12	Priorität	
	Stationierung km 0,466	bis km 2,750	hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	Gewässerentwicklungskorridor ausweisen		DWA-M 610	EMNT-ID
			G1	70_01
			korrespondierender EMNT 70_02	
Entwicklungsziel / -strategie	Entwicklungskorridor anlegen und Flächenerwerb zur Ermöglichung einer Überflutungsdynamik			
Beschreibung der Maßnahme	Zur Verbesserung der Gewässerstruktur und Ermöglichung einer Überflutungsdynamik Gewässerentwicklungskorridor ausweisen und Flächenerwerb			
	betrifft Bauwerk?		Maßnahme auch im NRK? ja	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja angrenzende Grünlandnutzung			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt 1 Länge [km] 0,00 Fläche [ha] 0,00			
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark	Gemeinde	Milmersdorf, Templin
	Gemarkung	Ahrendorf, Milmersdorf, Petersdorf,	Flur	Flurstück
(pot.) Maßnahmenträger	Templin			
	Name	LUGV als Unterhaltungspflichtiger		
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	Anschrift ja	Seeburger Chaussee 2	14476	Potsdam, OT Groß Glienicke
Zeithorizont	mittelfristig			
Kosten [T€]	einmalige		wiederkehrende	
	220		0	
Finanzierung	Kosteneffizienz mäßig UVZV?/ GewSan			
Unterhaltung	keine Unterhaltung			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus den PAGs			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am		durch	
	nachher am		durch	

Erfolg der Maßnahme

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB58142_285 Lübbeseegraben		Nr. der Maßnahme 58142_285_M001	
	Abschnitt-Nr. 01 Karte 7-2 Blattnr. 13		Priorität	
	Stationierung km 10,440 bis km 11,021		sehr hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	sonstige Maßnahme zur Anpassung / Optimierung der Gewässerunterhaltung		DWA-M 610	EMNT-ID
			S8, U7	79_99
			korrespondierender EMNT	
Entwicklungsziel / -strategie	Erhalt der guten Gewässerstruktur			
Beschreibung der Maßnahme	beobachtende Gewässerunterhaltung an Gewässern 2. Ordnung, Zulassen von Ufer- und Sohlstrukturierungen, Beseitigung von Abflusshindernissen nur punktuell und nach Einzelfallentscheidung			
	betrifft Bauwerk?		Maßnahme auch im NRK? nein	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja Grünlandnutzung oh Lübelowsee			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt 1			
	Länge [km]	0,68	Fläche [ha]	0,00
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark	Gemeinde	Milmersdorf, Temmen- ingenwalde, Templin
	Gemarkung	Petersdorf, Ringenwalde, Templin	Flur	Flurstück
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV als Unterhaltungspflichtiger			
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	Anschritt nein	Seeburger Chaussee 2	14476	Potsdam, OT Groß Glienicke
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige		wiederkehrende	
	0		0	
Finanzierung	Kosteneffizienz hoch Beitragsfelder			
Unterhaltung	s.o.			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus den PAGs			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am		durch	
	nachher am		durch	

Erfolg der Maßnahme

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB58142_285 Lübbeseegraben		Nr. der Maßnahme 58142_285_M002	
	Abschnitt-Nr. 01	Karte 7-2 Blattnr. 13	Priorität	
	Stationierung km 9,085	bis km 0,000	hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	Sohlrampe / -gleite nachbessern / optimieren		DWA-M 610	EMNT-ID
			S9	69_04
			korrespondierender EMNT	
Entwicklungsziel / -strategie	Optimierung der Durchgängigkeit			
Beschreibung der Maßnahme	Abflachung Fischtreppe Ahlimbsmühle, Einbringung von feinkörnigem Substrat, Niedrigwasserrinne			
	betrifft Bauwerk? B015 Maßnahme auch im NRK? nein			
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja Bodendenkmal "Brücke/ Bohlenweg/ Wassermühle/ Windmühle"			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt 1			
	Länge [km] 0,00	Fläche [ha] 0,00		
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark	Gemeinde	Temmen-Ringenwalde
	Gemarkung	Ringenwalde	Flur 3	Flurstück 71
(pot.) Maßnahmenträger	Name	LUGV oder Eigentümer bzw. Nutzungsberechtigter		
	Anschrift	Seeburger Chaussee 2 14476 Potsdam		
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige	18	wiederkehrende	0
	Kosteneffizienz gering			
Finanzierung	UVZV/ GewSan			
Unterhaltung	bedarfsweise			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus PAGs			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am		durch	
	nachher am		durch	
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB58142_285 Lübbeseegraben		Nr. der Maßnahme 58142_285_M003	
	Abschnitt-Nr. 01	Karte 7-2 Blattnr. 13	Priorität	
	Stationierung km 10,918	bis km 0,000	sehr hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	sonstige Maßnahme zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit		DWA-M 610	EMNT-ID
			S9	69_99
	korrespondierender EMNT			
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängigkeit			
Beschreibung der Maßnahme	Querriegel aus Beton uh. Lübelowsee rückbauen und durch flache Sohlgleite ersetzen, Wasserstand im Oberwasser halten			
	betrifft Bauwerk? B017 Maßnahme auch im NRK? nein			
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	nein			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt 1			
	Länge [km] 0,00	Fläche [ha] 0,00		
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark	Gemeinde	Temmen-Ringenwalde
	Gemarkung	Ringenwalde	Flur 3	Flurstück 14
(pot.) Maßnahmenträger	Name	LUGV oder Eigentümer bzw. Nutzungsberechtigter		
	Anschrift	Seeburger Chaussee 2 14476 Potsdam		
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige	23	wiederkehrende	0
	Kosteneffizienz gering			
Finanzierung	UVZV/ GewSan/ LWH			
Unterhaltung	keine Unterhaltung			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus PAGs, Befürwortung durch Biosphärenreservat SC			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am		durch	
	nachher am		durch	
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB58142_286 Lübbeseegraben		Nr. der Maßnahme 58142_286_M001	
	Abschnitt-Nr. 01-02 Karte 7-2 Blattnr. 13		Priorität	
	Stationierung km 12,670 bis km 17,220		sehr hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	sonstige Maßnahme zur Anpassung / Optimierung der Gewässerunterhaltung		DWA-M 610	EMNT-ID
			S8, U7	79_99
			korrespondierender EMNT	
Entwicklungsziel / -strategie	Verbesserung der Gewässerstruktur, Verbesserung des biol., chem.-physik. Zustands uh. liegender Gewässerabschnitte durch Wasserrückhalt			
Beschreibung der Maßnahme	beobachtende Gewässerunterhaltung an Landesgewässern bis Libbesickesee, oh an Gewässern 2. Ordnung, Zulassen von Ufer- und Sohlstrukturierungen sowie Sohlaufhöhungen			
	betrifft Bauwerk?		Maßnahme auch im NRK? nein	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	nein			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt 2			
	Länge [km]	3,93	Fläche [ha]	0,00
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark		Gemeinde
	Gemarkung	Ringewalde		Flur
(pot.) Maßnahmenträger	Name	LUGV bzw. WBV als Unterhaltungspflichtiger		
	Anschrift	Seeburger Chaussee 2	14476	Potsdam, OT Groß Glienicke
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige	0		wiederkehrende
	Kosteneffizienz	hoch		
Finanzierung	Landesgelder			
Unterhaltung	s.o.			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus den PAGs			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am		durch	
	nachher am		durch	
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB58142_286 Lübbeseegraben		Nr. der Maßnahme 58142_286_M002	
	Abschnitt-Nr. 01 Karte 7-2 Blattnr. 13		Priorität	
	Stationierung km 12,670 bis km 13,300		sehr hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	Entwässerungsgraben kammern oder verfüllen		DWA-M 610	EMNT-ID
			65_08	
			korrespondierender EMNT	
Entwicklungsziel / -strategie	Verbesserung der Gewässerstruktur, Verbesserung des biol., chem.-physik. Zustands uh. liegender Gewässerabschnitte durch Wasserrückhalt			
Beschreibung der Maßnahme	Entwässerungsgraben kammern oder verfüllen, Wasserrückhalt in Waldflächen oh. Lübelowsee, Maßnahme bezieht sich auf Sen uh (Lübelowsee (158142199), Melitzseen (2581423))			
	betrifft Bauwerk?		Maßnahme auch im NRK? nein	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	nein			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt 1			
	Länge [km]	0,62	Fläche [ha]	0,00
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark	Gemeinde	Temmen-Ringenwalde
	Gemarkung	Ringenwalde	Flur	3 Flurstück
(pot.) Maßnahmenträger	Name	EU-Life-Projekt "Schreiadler Schorfheide"		
	Anschrift	Hoher Steinweg 5-6	16278	Angermünde
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige	25	wiederkehrende	0
	Kosteneffizienz gering			
Finanzierung	LIFE-Projektgelder			
Unterhaltung	keine Unterhaltung			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	Befürwortung Biosphärenreservat SC, bereits umgesetzt			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am		durch	
	nachher am		durch	
	Erfolg der Maßnahme			