

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB58142_283 Lübbeseegraben		Nr. der Maßnahme 58142_283_M008	
	Abschnitt-Nr. 01	Karte 7 Blattnr. 12	Priorität	
	Stationierung 0,480 km	bis 0,000 km	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, Maßnahmenteile	Wehr III an der Landesstraßenbrücke in Ahrensnest durch flache Sohlgleite ersetzen			
	betrifft Bauwerk? B003		Maßnahme auch im NRK? ne	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja Landesstraße			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt		1	
	Länge [km]	Fläche [ha]		
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 Blattnr. 12	Priorität	
	Stationierung 0,467 km	bis 0,000 km	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, Maßnahmenteile	Rohrdurchlass an der Landesstraßenbrücke in Ahrensnest durch ökologisch durchgängiges Bauwerk ersetzen			
	betrifft Bauwerk? B002		Maßnahme auch im NRK? ne	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja Landesstraße			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt		1	
	Länge [km]	Fläche [ha]		
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		Nr. der Maßnahme	
	Lübbeseegraben		58142_283_M010	
	Abschnitt-Nr. 01	Karte 7 Blattnr. 12	Priorität	
	Stationierung 0,467 km	bis 0,000 km	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, Maßnahmenteile	Rohrdurchlass an Landesstraßenbrücke Ahrensnest öffnen, durch FiO-durchgängiges Bauwerk ersetzen			
	betrifft Bauwerk? B002		Maßnahme auch im NRK? ne	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja Landesstraße			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt	1		
	Länge [km]	Fläche [ha]		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark	Gemeinde Milmersdorf		
	Gemarkung Milmersdorf	Flur 4 Flurstück 2/1		
(pot.) Maßnahmenträger	Name Träger der Straßenbaulast			
	Anschrift ?	0	?	
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_M001	
	Abschnitt-Nr. 01-02	Karte 7 Blattnr. 12	Priorität	
	Stationierung 0,000 km	bis 2,732 km	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 und der Fließgeschwindigkeit			
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	beobachtende Gewässerunterhaltung an Landesgewässern, Zulassen von Ufer- und Sohlstrukturierungen, Beseitigung von Abflusshindernissen nur punktuell			
	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		2	
	Länge [km]	2,73	Fläche [ha]	
Verortung der Maßnahme (pot.) Maßnahmenträger	Kreis	Uckermark		Gemeinde Milmersdorf, Templin
	Gemarkung	Ahrensdorf, Milmersdorf, Petersdorf, Templin		Flur Flurstück
Flächensicherung ggf. notwendige Verfahren	Name	LUGV als Unterhaltungspflichtiger		
	Anschrift	Seeburger Chaussee 2	14476	Potsdam, OT Groß Glienicke
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige			
Finanzierung	0		wiederkehrende	0
	Kosteneffizienz	hoch		
	Landesgelder			
Unterhaltung	bedarfsweise 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		Nr. der Maßnahme 58142_283_M013	
	Lübbeseegraben			
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7 Blattnr. 12	Priorität sehr hoch	
	Stationierung 0,563 km	bis 0,000 km		
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, Maßnahmenteile	marodes Wehr II oberhalb Landesstraßenbrücke in Ahrensnest durch flache Sohlgleite ersetzen (Variante 2)			
	betrifft Bauwerk? B006		Maßnahme auch im NRK? ne	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja angrenzende Grünlandnutzung			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt		3	
	Länge [km]	Fläche [ha]		
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_M012	
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7 Blattnr. 12	Priorität	
	Stationierung 0,563 km	bis 0,000 km	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, Maßnahmenteile	marodes Wehr II oberhalb Landesstraßenbrücke in Ahrensnest im Zuge der Sohlaufhöhungen im Fließ ersatzlos rückbauen (Variante 1)			
	betrifft Bauwerk? B006		Maßnahme auch im NRK? ne	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja angrenzende Grünlandnutzung			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt		2	
	Länge [km]	Fläche [ha]		
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_M014	
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7 Blattnr. 12	Priorität	
	Stationierung 0,558 km	bis 0,000 km	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, Maßnahmenteile	Rohrdurchlass am Wehr II oberhalb Landesstraßenbrücke in Ahrensnest durch ein ökologisch durchgängiges Durchlassbauwerk ersetzen			
	betrifft Bauwerk? B005		Maßnahme auch im NRK? ne	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	nein			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt		2	
	Länge [km]	Fläche [ha]		
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_M019	
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7 Blattnr. 12	Priorität	
	Stationierung 2,685 km	bis 0,000 km	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, Maßnahmenteile	Verteilerwehr Lübbesee durch feste Sohlschwelle ersetzen (Variante 1)			
	betrifft Bauwerk? B011		Maßnahme auch im NRK? ne	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	nein			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt		3	
	Länge [km]	Fläche [ha]		
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_M018	
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7 Blattnr. 12	Priorität	
	Stationierung 2,573 km	bis 0,000 km	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, Maßnahmenteile	Rohrdurchlass Straßenbrücke Templin - Petersdorf, Fischottersteg funktionstüchtig wiederherstellen			
	betrifft Bauwerk? B010		Maßnahme auch im NRK? ne	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja Ortsverbindungsstraße			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt	1		
	Länge [km]	Fläche [ha]		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark	Gemeinde Milmersdorf		
	Gemarkung Milmersdorf	Flur 6 Flurstück 35		
(pot.) Maßnahmenträger	Name Träger der Straßenbaulast			
	Anschrift ?	0	?	
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_M017	
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7 Blattnr. 12	Priorität	
	Stationierung 1,730 km	bis 0,000 km	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, Maßnahmenteile	marodes Wehr I östl. Wiesenweg/ Ahrensdorf durch flache Sohlgleite ersetzen (Variante 2)			
	betrifft Bauwerk? B009		Maßnahme auch im NRK? ne	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja angrenzende Grünlandnutzung			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt		3	
	Länge [km]	Fläche [ha]		
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_M020	
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7 Blattnr. 12	Priorität	
	Stationierung 2,685 km	bis 0,000 km	sehr hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	Umgehungsgerinne anlegen		DWA-M 610	EMNT-ID
			69_07	
	korrespondierender EMNT			
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängigkeit			
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Umgehungsgerinne am Verteilerwehr Lübbesee anlegen (Variante 2)			
	betrifft Bauwerk? B011		Maßnahme auch im NRK? ne	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	nein			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt		1	
	Länge [km]	Fläche [ha]		
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_M016	
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7 Blattnr. 12	Priorität	
	Stationierung 1,730 km	bis 0,000 km	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, Maßnahmenteile	marodes Wehr I östl. Wiesenweg/ Ahrensdorf im Zuge der Sohlaufhöhungen im Fließ ersatzlos rückbauen (Variante 1)			
	betrifft Bauwerk? B009		Maßnahme auch im NRK? ne	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja angrenzende Grünlandnutzung			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt		2	
	Länge [km]	Fläche [ha]		
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_M015	
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7 Blattnr. 12	Priorität	
	Stationierung 1,720 km	bis 0,000 km	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, Maßnahmenteile	Rohrdurchlass am Wehr I östl. Wiesenweg durch ein ökologisch durchgängiges Durchlassbauwerk ersetzen			
	betrifft Bauwerk? B008		Maßnahme auch im NRK? ne	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	nein			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt		2	
	Länge [km]	Fläche [ha]		
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_M002	
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7 Blattnr. 12	Priorität	
	Stationierung 0,298 km	bis 2,732 km	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, Maßnahmenteile	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]		
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	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 Blattnr. 12	Priorität	
	Stationierung 0,298 km	bis 2,732 km	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, Maßnahmenteile	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]		
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark		
	Gemarkung	Ahrensdorf, Milmersdorf, Templin		Gemeinde 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 Blattnr. 12	Priorität	
	Stationierung 0,298 km	bis 2,732 km	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, Maßnahmenteile	Krautung u. Mahd einseitig/wechelseitig, 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]	
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark		Gemeinde Milmersdorf, Templin
	Gemarkung	Ahrendorf, 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	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 Blattnr. 12	Priorität	
	Stationierung 0,479 km	bis 2,732 km	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, Maßnahmenteile	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]		
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark		
	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	13	wiederkehrende	0
	Kosteneffizienz mäßig			
Finanzierung	UVZV/ GewSan			
Unterhaltung	bedarfsweise 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 Blattnr. 12	Priorität	
	Stationierung 0,479 km	bis 2,732 km	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, Maßnahmenteile	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]	
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	bedarfsweise 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 Blattnr. 12	Priorität	
	Stationierung 0,479 km	bis 2,732 km	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, Maßnahmenteile	Abflachung der zweiten Böschungseite 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]	
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark		Gemeinde Milmersdorf, Templin
	Gemarkung	Ahrendorf, 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	bedarfsweise 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_M021	
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7 Blattnr. 12	Priorität	
	Stationierung 0,466 km	bis 2,750 km	hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	Gewässerentwicklungskorridor ausweisen		DWA-M 610	EMNT-ID
			G1	70_01
			korrespondierender EMNT 70_02	
Entwicklungsziel / -strategie	Verbesserung der Gewässerstruktur und Ermöglichung einer Überflutungsdynamik			
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Verbesserung der Gewässerstruktur und Ermöglichung einer Überflutungsdynamik			
	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]	Fläche [ha]	45,50	
Verortung der Maßnahme (pot.) Maßnahmenträger	Kreis	Uckermark	Gemeinde Milmersdorf, Templin	
	Gemarkung	Ahrendorf, Milmersdorf, Petersdorf, Templin	Flur	Flurstück
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	Name	LUGV als Unterhaltungspflichtiger		
	Anschrift	Seeburger Chaussee 2	14476	Potsdam, OT Groß Glienicke
Zeithorizont	mittelfristig			
Kosten [T€]	einmalige			
Finanzierung	220		wiederkehrende	0
	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_283		Nr. der Maßnahme 58142_283_M022	
	Lübbeseegraben			
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7 Blattnr. 12	Priorität sehr hoch	
	Stationierung 0,466 km	bis 2,750 km		
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			
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Verbesserung der Gewässerstruktur			
	betrifft Bauwerk?		Maßnahme auch im NRK? ne	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	ja angrenzende Grünlandnutzung			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt		1	
	Länge [km]	Fläche [ha]	22,80	
Verortung der Maßnahme (pot.) Maßnahmenträger	Kreis	Uckermark		Gemeinde Milmersdorf, Templin
	Gemarkung	Ahrensdorf, Milmersdorf, Petersdorf, Templin		Flur Flurstück
Flächensicherung ggf. notwendige Verfahren	Name	LUGV als Unterhaltungspflichtiger		
	Anschrift	Seeburger Chaussee 2	14476	Potsdam, OT Groß Glienicke
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige			
Finanzierung	0		wiederkehrende	0
	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_285 Lübbeseegraben		Nr. der Maßnahme 58142_285_M002	
	Abschnitt-Nr. 01	Karte 7 Blattnr. 13	Priorität	
	Stationierung 9,085 km	bis 0,000 km	hoch	
Bezeichnung der Maßnahme	Sohlrampe / -gleite nachbessern / optimieren		DWA-M 610	EMNT-ID
			S9	69_04
	korrespondierender EMNT			
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängigkeit			
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Abflachung Fischtreppe Ahlimbsmühle, Einbringung von feinkörnigem Substrat, Niedrigwasserrinne			
	betrifft Bauwerk? B015		Maßnahme auch im NRK? ne	
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]	Fläche [ha]		
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 Blattnr. 13	Priorität	
	Stationierung 10,918 km	bis 0,000 km	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, Maßnahmenteile	Querriegel aus Beton uh. Lübelowsee rückbauen und durch flache Sohlgleite ersetzen, Wasserstand im Oberwasser halten			
	betrifft Bauwerk? B017		Maßnahme auch im NRK? ne	
Restriktionen, Flächenbetroffenheit	nein			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt		1	
	Länge [km]	Fläche [ha]		
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_285 Lübbeseegraben		Nr. der Maßnahme 58142_285_M001	
	Abschnitt-Nr. 01	Karte 7 Blattnr. 13	Priorität	
	Stationierung 10,440 km	bis 11,021 km	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, Maßnahmenteile	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]	
Verortung der Maßnahme	Kreis	Uckermark	Gemeinde Milmersdorf, Temmen- Ringenwalde, Templin	
(pot.) Maßnahmenträger	Gemarkung	Petersdorf, Ringenwalde, Templin	Flur	Flurstück
Flächensicherung ggf notwendige Verfahren	Name	LUGV als Unterhaltungspflichtiger		
Zeithorizont	Anschrift	Seeburger Chaussee 2	14476	Potsdam, OT Groß Glienicke
	nein			
Kosten [T€]	einmalige			
	0		wiederkehrende	0
Finanzierung	Kosteneffizienz	hoch		
	Beitragselder			
Unterhaltung	bedarfsweise 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_285 Lübbeseegraben		Nr. der Maßnahme 58142_286_M002	
	Abschnitt-Nr. 01	Karte 7 Blattnr. 13	Priorität	
	Stationierung 12,670 km	bis 13,300 km	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, Maßnahmenteile	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]	
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			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB58142_286 Lübbeseegraben		Nr. der Maßnahme 58142_286_M001	
	Abschnitt-Nr. 01-02	Karte 7 Blattnr. 13	Priorität	
	Stationierung 12,670 km	bis 17,220 km	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, Maßnahmenteile	beobachtende Gewässerunterhaltung an Landesgewässern bis Libbesickeseesee, oh an Gewässern 2. Ordnung, Zulassen von Ufer- und Sohlstrukturierungen sowie Sohlaufrhöhungen			
	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]		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark	Gemeinde Temmen-Ringenwalde		
	Gemarkung Ringenwalde	Flur	Flurstück	
(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	0
	Kosteneffizienz	hoch		
Finanzierung	Landesgelder			
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			