GEK-Gebiet	OWK DEBB58142_283		Nr. der Maßna	
HvO_Templin	Lübbeseegraben	58142_283_M008		
		e 7 Blattnr. 12	Priorität	
	Stationierung 0,480 km bis	0,000 km	sehr hoc	h
Bezeichnung der Maßnahme	Stauanlage / Sohlabsturz für die He		DWA-M 610	EMNT-ID
	Durchgängigkeit durch raue Rampe ersetzen	e / Gieite		69_02
			korrespondierend	er EMNT
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängigkeit			
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Wehr III an der Landesstraßenbrüdersetzen	cke in Ahrensne	est durch flache Soh	lgleite
	betrifft Bauwerk? B003	Maßnahme auc	him NRK? ne	
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	ja Landesstraße			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt Länge [km] Fläche [ha]	1		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark Gemarkung Milmersdorf	Gemeinde M		ick 50/1
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV oder Eigentümer Anschrift Seeburger Chaussee 2	_	sberechtigter Potsdam	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige 28	wiederkeh	rende 0	
	Kosteneffizienz hoch			
Finanzierung	UVZV/ GewSan/ LWH			
Unterhaltung	bedarfsweise			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus PAGs, dauerha für die Wasserhaltung wird durch Ll			ge Lösung
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am durch			
	nachher am durch			
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet	OWK DEBB58142_283		Nr. der Ma	
HvO_Templin	Lübbeseegraben		58142_28	
		e 7 Blattnr. 12	Prior	
	Stationierung 0,467 km bis	0,000 km	hoo	
Bezeichnung der Maßnahme	Durchlass rückbauen oder umgesta durch Errichtung einer Furt)	alten (z.B.	DWA-M 610	EMNT-ID
	durch Emeritary emeritary			69_10
			korrespondier	ender EMNT
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängigkeit			
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Rohrdurchlass an der Landesstraße durchgängiges Bauwerk ersetzen	enbrücke in Ahı	rensnest durch öl	kologisch
	betrifft Bauwerk? B002	Maßnahme auc	him NRK? ne	
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	ja Landesstraße			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt Länge [km] Fläche [ha]	1		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark Gemarkung Milmersdorf	Gemeinde M		ırstück 2/1
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV oder Eigentüme	r haw Nutauna	sherechtigter	
	Anschrift Seeburger Chaussee 2	_	Potsdam	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige 65	wiederkeh	rende O	
	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	OWK DEBB58142	_	Nr. der Maßnahme
HvO_Templin	Lübbeseegr	raben	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 H	lerstellung der linearer	n DWA-M 610 EMNT-ID
	Durchgängigkeit		69_99
			korrespondierender EMNT
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgän	gigkeit für den Fischot	ter
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Rohrdurchlass an Landess durchgängiges Bauwerk e		nest öffnen, durch FiO-
	betrifft Bauwerk? B002	Maßnahme a	uch im NRK? ne
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	ja Landesstraße		
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein		
Verträglichkeit mit Natura2000	ja		
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Länge [km]	Abschnitt 1 Fläche [ha]	
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark Gemarkung Milmersdorf	Gemeinde	Milmersdorf Flur 4 Flurstück 2/1
(pot.) Maßnahmenträger	Nome Träger der Ct.	ro() anhaulaat	
, ,	Name Träger der Str Anschrift ?	o O	?
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein		·
Zeithorizont	kurzfristig		
Kosten [T€]	einmalige 65	wiederk	rehrende 0
	Kosteneffizienz hoch		
Finanzierung	ILE-F		
Unterhaltung	bedarfsweise		
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus PAGs	S	
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis		
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring vorher am nachher am Erfolg der Maßnahme	durch durch	

GEK-Gebiet	OWK DEBB58142_2	283	Nr. der Ma	aßnahme
HvO_Templin	_ Lübbeseegrab		58142_28	33_M001
	Abschnitt-Nr. 01-02	Karte 7 Blattnr. 12	Prior	
	Stationierung 0,000 km	bis 2,732 km	hoo	ch
Bezeichnung der Maßnahme	sonstige Maßnahme zur Anp	assung /	DWA-M 610	EMNT-ID
	Optimierung der Gewässerur	nterhaltung	S8, U7	79_99
			korrespondier	ender EMNT
Entwicklungsziel / -strategie	Verbesserung der Gewässers	struktur und der Fließ	geschwindigkeit	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	beobachtende Gewässerunte und Sohlstrukturierungen, Be			
,				•
	betrifft Bauwerk?	Maßnahme auc	him NRK? nein	
Restriktionenen,	ja angrenzende Grünland			
Flächenbetroffenheit				
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ја			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abs Länge [km] 2,73 Fläc	schnitt 2 the [ha]		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark		ilmersdorf, Temp	olin
3	Gemarkung Ahrensdorf, Milme		·	ırstück
(pot.) Maßnahmenträger	Templin			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Name LUGV als Unterh	naltungspflichtiger		
Elä ohonoiohorung gaf	Anschrift Seeburger Chaus	ssee 2 14476	Potsdam, OT 0	Groß Glienicke
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			
Zeithorizont -	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige 0	wiederkeh	rende 0	
	Kosteneffizienz hoch	Wiederken	rende 0	
Finanzierung	Landesgelder			
Unterhaltung	bedarfsweise punktuelle Unte	erhaltung		
Akzeptanz (Protokolle,	keine Finwände aus den PA	Gs		
Beratungen)	Lip I will II i			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am du	rch		
	nachher am du	rch		
l	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet	OWK DEBB58142	2_283	Nr. der Maßnahme
HvO_Templin	Lübbeseegra	58142_283_M013	
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7 Blattnr. 12	Priorität
	Stationierung 0,563 km	bis 0,000 km	sehr hoch
Bezeichnung der Maßnahme	Stauanlage / Sohlabsturz f		DWA-M 610 EMNT-ID
	Durchgängigkeit durch raudersetzen	e Rampe / Gleite	69_02
	010012011		korrespondierender EMNT
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgäng	gigkeit	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	marodes Wehr II oberhalb Sohlgleite ersetzen (Variar		n Ahrensnest durch flache
	betrifft Bauwerk? B006	Maßnahme auc	him NRK? ne
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	ja angrenzende Grünla	andnutzung	
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein		
Verträglichkeit mit Natura2000	ја		
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im / Länge [km]	Abschnitt 3 läche [ha]	
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark Gemarkung Milmersdorf	Gemeinde M i	ilmersdorf Flur 6 Flurstück 50/1
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV oder Eig Anschrift Seeburger Cha	gentümer bzw. Nutzung aussee 2 14476	sberechtigter Potsdam
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein		
Zeithorizont	kurzfristig		
Kosten [T€]	einmalige 18	wiederkeh	rende 0
	Kosteneffizienz mäßig		
Finanzierung	UVZV/ GewSan/ LWH		
Unterhaltung	bedarfsweise		
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus PAGs für die Wasserhaltung wird		erhaltungsaufwendige Lösung ndsätzlich 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 Lübbeseegra	_	Nr. der Maßnahme 58142_283_M012
11110_10IIIpiiii	Abschnitt-Nr. 02 Karte 7 Blattnr. 12		Priorität
	Stationierung 0,563 km	bis 0,000 km	sehr hoch
Bezeichnung der Maßnahme	Stauanlage / Sohlabsturz fü	·	DWA-M 610 EMNT-ID
J. T.	Durchgängigkeit ersatzlos r		69_01
			korrespondierender EMNT
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgäng	igkeit	
Beschreibung der	marodes Wehr II oberhalb		
Maßnahme, Maßnahmenteile	Sohlaufhöhungen im Fließ	ersatzios ruckbauen (V	rariante 1)
	hadriffh Daywood Q DOOC	MaQualana	h in NDV2
Doctriktionenen	betrifft Bauwerk? B006	Maßnahme auc	n im NRK? ne
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	ja angrenzende Grünla	nanutzung	
Auswirkungen auf	nein		
Hochwasserschutz			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja		
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im A	Abschnitt 2	
		äche [ha]	
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark	Gemeinde M	ilmersdorf
	Gemarkung Milmersdorf		Flur 6 Flurstück 50/1
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV oder Eig	gentümer bzw. Nutzung	sberechtigter
	Anschrift Seeburger Cha	_	Potsdam
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein		
Zeithorizont	kurzfristig		
Kosten [T€]	einmalige 5	wiederkeh	rende 0
rtoston [1 c]	Kosteneffizienz mäßig	wiederken	Tende U
Finanziarung	Ü		
Finanzierung	UVZV/ GewSan/ LWH		
Unterhaltung	bedarfsweise		
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus PAGs, für die Wasserhaltung wird		erhaltungsaufwendige Lösung ındsätzlich 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			Maßnahme 283_M014
	Abschnitt-Nr. 02 Karte 7 E	Blattnr. 12	Pri	orität
	Stationierung 0,558 km bis 0,	,000 km	h	och
Bezeichnung der Maßnahme	Durchlass rückbauen oder umgestalter	n (z.B.	DWA-M 610	EMNT-ID
	durch Errichtung einer Furt)			69_10
			korrespondie	erender EMNT
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängigkeit			
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Rohrdurchlass am Wehr II oberhalb La ein ökologisch durchgängiges Durchlas			ensnest durch
	betrifft Bauwerk? B005 M	laßnahme auch	nim NRK? ne	
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	nein			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abschnitt Länge [km] Fläche [ha]	2		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark Gemarkung Milmersdorf	Gemeinde Mi		lurstück 50/1
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV oder Eigentümer bz	w. Nutzunas	sberechtiater	
	Anschrift Seeburger Chaussee 2	14476	Potsdam	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige 13	wiederkehi	rende 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	OWK DEBB58142	_			aßnahme
HvO_Templin	Lübbeseegr				83_M019
	Abschnitt-Nr. 02		7 Blattnr. 12		orität
	Stationierung 2,685 km	bis	0,000 km	sehr	hoch
Bezeichnung der Maßnahme	Stauanlage / Sohlabsturz f			DWA-M 610	EMNT-ID
	Durchgängigkeit durch rau ersetzen	ie Kampe /	Gieite		69_02
				korrespondie	render EMNT
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgäng	gigkeit, Ve	rminderung R	ückstau	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Verteilerwehr Lübbesee du	urch feste S	Sohlschwelle	ersetzen (Variar	nte 1)
	betrifft Bauwerk? B011		Maßnahme aucl	nim NRK? ne	
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	nein				
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein				
Verträglichkeit mit Natura2000	ја				
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Länge [km]	Abschnitt Fläche [ha]	3		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark Gemarkung Milmersdorf		Gemeinde M i		urstück 35
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV oder Ei	gentümer l	hzw Nutzuna	sherechtiater	
	Anschrift Seeburger Ch	•	14476	Potsdam	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein				
Zeithorizont	kurzfristig				
Kosten [T€]	einmalige 13		wiederkeh	rende 0	
	Kosteneffizienz mäßig				
Finanzierung	UVZV/ GewSan/ LWH				
Unterhaltung	bedarfsweise				
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus PAGs	6			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis				
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring vorher am nachher am Erfolg der Maßnahme	durch durch			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB58142_2 Lübbeseegrab		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 Hers	stellung der linearen	DWA-M 610 EMNT-ID
	Durchgängigkeit		69_99
			korrespondierender EMNT
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängig	keit	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Rohrdurchlass Straßenbrück funktionstüchtig wiederherste		rf, Fischottersteg
	betrifft Bauwerk? B010	Maßnahme auc	him NRK? ne
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	ja Ortsverbindungsstraße	9	
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein		
Verträglichkeit mit Natura2000	ja		
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abs Länge [km] Fläc	schnitt 1 the [ha]	
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark	Gemeinde M	ilmersdorf
	Gemarkung Milmersdorf		Flur 6 Flurstück 35
(pot.) Maßnahmenträger	Name Träger der Straß	enbaulast	
	Anschrift ?	0	?
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein		
Zeithorizont	kurzfristig		
Kosten [T€]	einmalige 18	wiederkeh	rende O
	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		
		rch	
		rch	
	Erfolg der Maßnahme		

GEK-Gebiet	OWK DEBB58142_ 2		Nr. der Maßnahme
HvO_Templin	Lübbeseegrab	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		DWA-M 610 EMNT-ID
	Durchgängigkeit durch raue ersetzen	Rampe / Gleite	69_02
			korrespondierender EMNT
F		1	
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängig	укен	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile		nweg/ Ahrensdorf durd	ch flache Sohlgleite ersetzen
	betrifft Bauwerk? B009	Maßnahme auc	him NRK? ne
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	ja angrenzende Grünlan	dnutzung	
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein		
Verträglichkeit mit Natura2000	ja		
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Ab Länge [km] Flä	oschnitt 3 che [ha]	
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark Gemarkung Milmersdorf	Gemeinde M	ilmersdorf Flur 6 Flurstück 35
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV oder Eige Anschrift Seeburger Chau	entümer bzw. Nutzung ussee 2 14476	sberechtigter Potsdam
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein		
Zeithorizont	kurzfristig		
Kosten [T€]	einmalige 18	wiederkeh	rende 0
	Kosteneffizienz mäßig		
Finanzierung	UVZV/ GewSan/ LWH		
Unterhaltung	bedarfsweise		
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus PAGs, of für die Wasserhaltung wird o		erhaltungsaufwendige Lösung Indsätzlich begrüßt
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis		
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring		
	vorher am du	urch	
	nachher am du	urch	
	Erfolg der Maßnahme		

GEK-Gebiet	OWK DEBB58142_2				laßnahme
HvO_Templin	Lübbeseegraben			58142_283_M020	
	Abschnitt-Nr. 02		7 Blattnr. 12		prität
D 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Stationierung 2,685 km	bis	0,000 km		hoch
Bezeichnung der Maßnahme	Umgehungsgerinne anlegen			DWA-M 610	EMNT-ID
					69_07
				korrespondie	render EMNT
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängigl	keit			
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Umgehungsgerinne am Verte	eilerwel	nr Lübbesee aı	nlegen (Variante	: 2)
	betrifft Bauwerk? B011		Maßnahme aucl	nim NRK? ne	
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	nein				
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein				
Verträglichkeit mit Natura2000	ja				
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Abs Länge [km] Fläc	schnitt he [ha]	1		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark Gemarkung Milmersdorf		Gemeinde Mi		urstück 35
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV oder Eiger	ntümer	bzw. Nutzuna	sberechtigter	
	Anschrift Seeburger Chaus		14476	Potsdam	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	ja				
Zeithorizont	kurzfristig				
Kosten [T€]	einmalige 160		wiederkeh	rende 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		rch rch			
	Erfolg der Maßnahme				

GEK-Gebiet	OWK DEBB58142	2_283	Nr. der Maßnahme
HvO_Templin	Lübbeseegi	raben	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		DWA-M 610 EMNT-ID
	Durchgängigkeit ersatzlos	ruckbauen	69_01
			korrespondierender EMNT
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgän	gigkeit	
Beschreibung der	marodes Wehr Löstl. Wie	senweg/Ahrensdorf im	Zuge der Sohlaufhöhungen im
Maßnahme, Maßnahmenteile			Lago doi Comadinonangon iiii
	betrifft Bauwerk? B009	Maßnahme auc	ch im NRK? ne
Restriktionenen,	ja angrenzende Grünl	andnutzung	
Flächenbetroffenheit			
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein		
Vorträglichkoit mit	l ja		
Verträglichkeit mit Natura2000]a		
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im	Abschnitt 2	
	Länge [km]	Fläche [ha]	
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark	Gemeinde M	lilmersdorf
	Gemarkung Milmersdorf		Flur 6 Flurstück 35
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV oder E	igentümer bzw. Nutzung	sherechtiater
	Anschrift Seeburger Ch	· ·	Potsdam
Flächensicherung, ggf.	nein		
notwendige Verfahren			
Zeithorizont	kurzfristig		
Kosten [T€]	einmalige 5	wiederkeh	nrende 0
	Kosteneffizienz mäßig		
Finanzierung	UVZV/ GewSan/ LWH		
Unterhaltung	bedarfsweise		
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus PAG für die Wasserhaltung wir		erhaltungsaufwendige Lösung undsätzlich begrüßt
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis	<u> </u>	<u> </u>
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring		
. J	vorher am	durch	
	nachher am	durch	
	Erfolg der Maßnahme		

GEK-Gebiet	OWK DEBB58142_ 2				Vlaßnahme
HvO_Templin	Lübbeseegrab				283_M015
	Abschnitt-Nr. 02		7 Blattnr. 12		iorität
	Stationierung 1,720 km		0,000 km		och
Bezeichnung der Maßnahme	Durchlass rückbauen oder undurch Errichtung einer Furt)	mgestalt	en (z.B.	DWA-M 610	EMNT-ID
	durch Emeritaring einer Furt)				69_10
				korrespondi	erender EMNT
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängig	gkeit			
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Rohrdurchlass am Wehr I ös Durchlassbauwerk ersetzen	stl. Wies	enweg durch e	ein ökologisch	durchgängiges
	betrifft Bauwerk? B008		Maßnahme auch	nim NRK? ne	
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	nein				
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein				
Verträglichkeit mit Natura2000	ja				
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Ab Länge [km] Flä	schnitt che [ha]	2		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark Gemarkung Milmersdorf		Gemeinde Mi		Flurstück 35
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV oder Eige	entümer	hzw Nutzunas	sherechtiater	
	Anschrift Seeburger Chau		14476	Potsdam	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein				
Zeithorizont	kurzfristig				
Kosten [T€]	einmalige 13		wiederkehi	rende O	
	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		urch urch			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB58142_2 Lübbeseegrab		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 - Konzeptionen / Studien / Gut		DWA-M 610 EMNT-ID 501
			korrespondierender EMNT
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängig Fließgeschwindigkeit	ykeit, Verbesserung de	er Gewässerstruktur und der
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Konzeption zur naturnahen l	Jmgestaltung des Ah	rensdorfer Kanals
	betrifft Bauwerk?	Maßnahme auc	him NRK? nein
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	nein		
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein		
Verträglichkeit mit Natura2000	ја		
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Ab Länge [km] 2,41 Fläc	schnitt 1 che [ha]	
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark Gemarkung Ahrensdorf, Milme		ilmersdorf, Templin Flur Flurstück
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV als Unterl Anschrift Seeburger Chau	naltungspflichtiger ussee 2 14476	Potsdam, OT Groß Glienicke
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein		
Zeithorizont	kurzfristig		
Kosten [T€]	einmalige 0 Kosteneffizienz hoch	wiederkeh	rende 0
Finanzierung	UVZV?/ GewSan		
Unterhaltung	-		
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus den PA	Gs	
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis		
Erfolg der Maßnahme		urch urch	

GEK-Gebiet	OWK DEBB58142 _		Nr. der Ma	
HvO_Templin	Lübbeseegraben		58142_283_M003	
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7 Blattnr. 12	Prior	
	Stationierung 0,298 km	bis 2,732 km	hoo	ch
Bezeichnung der Maßnahme	Gewässerunterhaltung einst Eigendynamik zu ermögliche		DWA-M 610	EMNT-ID
	Eigendynamik zu eimoglich	GII	S8, U7	70_09
			korrespondiere	ender EMNT
Entwicklungsziel / -strategie	Verbesserung der Gewässe	rstruktur und der Fließ	geschwindigkeit	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Einstellen der Gewässerunte	erhaltung am Ahrensd	orfer Kanal (Phas	se 2)
	betrifft Bauwerk?	Maßnahme auc	him NRK? nein	
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	ja Grünlandnutzung ang	renzender Flächen		
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Ab Länge [km] 2,41 Flä	oschnitt 1		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark Gemarkung Ahrensdorf, Milm		ilmersdorf, Temp Flur Flu	lin rstück
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV als Unter Anschrift Seeburger Chau	haltungspflichtiger ussee 2 14476	Potsdam, OT G	Groß Glienicke
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	ja			
Zeithorizont	mittelfristig			
Kosten [T€]	einmalige 0	wiederkeh	rende 0	
	Kosteneffizienz hoch			
Finanzierung	keine Finanzierung notwend	dig		
Unterhaltung	keine Unterhaltung			
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus den PA	AGs		
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am d	urch		
	nachher am d	urch		
	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet HvO_Templin	OWK DEBB58142_283 Lübbeseegraben	Nr. der Maßnahme 58142_283_M004
111 0_10mpm.	Abschnitt-Nr. 02 Karte 7 Blattnr. 12	
	Stationierung 0,298 km bis 2,732 km	hoch
Bezeichnung der Maßnahme	Krautung optimieren (z.B. mäandrierend,	DWA-M 610 EMNT-ID
J. T. T. T. J. T.	einseitig, terminlich eingeschränkt)	S3, S4, U1 79_06
		korrespondierender EMNT
		79_08, 79_01
Entwicklungsziel / -strategie	Verbesserung der Gewässerstruktur und der F	ließgeschwindigkeit
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Krautung u. Mahd einseitig/wechselseitig, mitte /Krautungsgeräte verwenden (Phase 1)	elfr. Kleintier schonende Mäh-
	betrifft Bauwerk? Maßnahme	auch im NRK? nein
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	ja Grünlandnutzung angrenzender Flächer	1
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 Gemeind Gemarkung Ahrensdorf, Milmersdorf, Templin	de Milmersdorf, Templin Flur Flurstück
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV als Unterhaltungspflichtiger	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	Anschrift Seeburger Chaussee 2 144 nein	76 Potsdam, OT Groß Glienicke
Zeithorizont	kurzfristig	
Kosten [T€]	einmalige 0 wiede	erkehrende 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	OWK DEBB58142 _	_283		Nr. der Ma	aßnahme
HvO_Templin	Lübbeseegra	ben		58142_28	83_M005
	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7	7 Blattnr. 12	Prio	rität
	Stationierung 0,479 km	bis	2,732 km	ho	ch
Bezeichnung der Maßnahme	Initialpflanzungen für stande	ortheimisc	chen	DWA-M 610	EMNT-ID
	Gehölzsaum			U10	73_05
				korrespondier	render EMNT
Entwicklungsziel / -strategie	Verbesserung der Gewässe	erstruktur			
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	truppweise Initialpflanzung Ahrensd. Kanal (Phase 1)	von gebie	etsheimischen	ı, standortger. Go	ehölzen am
	betrifft Bauwerk?		Maßnahme aucl	him NRK? nein	
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	nein				
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein				
Verträglichkeit mit Natura2000	ja				
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im A Länge [km] 2,23 FI	bschnitt äche [ha]	1		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark Gemarkung Ahrensdorf, Milm	nersdorf, ⁻		ilmersdorf, Temp	olin urstück
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV als Unte		•		
	Anschrift Seeburger Cha	ussee 2	14476	Potsdam, OT (Groß Glienicke
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein				
Zeithorizont	kurzfristig				
Kosten [T€]	einmalige 13		wiederkeh	rende O	
	Kosteneffizienz mäßig				
Finanzierung	UVZV/ GewSan				
Unterhaltung	bedarfsweise punktuelle Ur	nterhaltun	g		
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus den PA	AGs			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis				
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring vorher am	durch			
		durch			
	Erfolg der Maßnahme				

GEK-Gebiet	OWK DEBB58142_283 Nr. der Maßı	
HvO_Templin	Lübbeseegraben 58142_283	
	Abschnitt-Nr. 02 Karte 7 Blattnr. 12 Prioritä	it
	Stationierung 0,479 km bis 2,732 km hoch	
Bezeichnung der Maßnahme		EMNT-ID
	Grundschwellen oder Einschieben seitlich anstehenden Bodenmaterials) S11, U10	70_05
	korrespondieren	der EMNT
Entwicklungsziel / -strategie	Verbesserung der Gewässerstruktur und der Fließgeschwindigkeit	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Anheben der Sohle durch Einschieben seitlich anstehenden Bodenm Ahrensdorfer Kanal, einseitige Profilaufweitung (Phase 1)	aterials im
	betrifft Bauwerk? Maßnahme auch im NRK? nein	
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	ja angrenzende Grünlandnutzung, Bodendenkmale "Siedlung/ Ei aus Alt- und Jungsteinzeit"	nzelfunde
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, Templir Gemarkung Ahrensdorf, Milmersdorf, Templin Flur Flurs	
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV als Unterhaltungspflichtiger Anschrift Seeburger Chaussee 2 14476 Potsdam, OT Gro	oß 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	OWK DEBB5814			Nr. der Ma	
HvO_Templin	Lübbeseeg	graben		58142_28	33_M007
	Abschnitt-Nr. 02	Karte	7 Blattnr. 12	Prior	rität
	Stationierung 0,479 km	bis	2,732 km	hoo	ch
Bezeichnung der Maßnahme	Gewässersohle anheben			DWA-M 610	EMNT-ID
	Grundschwellen oder Ein anstehenden Bodenmate		eitiich	S11, U10	70_05
		,		korrespondier	ender EMNT
Entwicklungsziel / -strategie	Verbesserung der Gewäs	sserstruktur	und der Fließ	geschwindigkeit	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Abflachung der zweiten E Gewässersohle im Ahren			weitere Anhebunç	g der
	betrifft Bauwerk?		Maßnahme auc	him NRK? nein	
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	ja angrenzende Grün aus Alt- und Jungs		ng, Bodendenk	male "Siedlung/	Einzelfunde
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein				
Verträglichkeit mit Natura2000	ja				
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen in Länge [km] 2,23	n Abschnitt Fläche [ha]	1		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark Gemarkung Ahrensdorf, M	ilmersdorf,		ilmersdorf, Temp Flur Flu	olin ırstück
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV als Ur	•	spflichtiger		
	Anschrift Seeburger C	haussee 2	14476	Potsdam, OT 0	Groß Glienicke
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	ja				
Zeithorizont	mittelfristig				
Kosten [T€]	einmalige 33		wiederkeh	rende O	
	Kosteneffizienz hoch				
Finanzierung	UVZV / GewSan				
Unterhaltung	bedarfsweise punktuelle	Unterhaltu	ng		
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	OWK DEBB58	3142_283		Nr. der N	laßnahme
HvO_Templin	Lübbese	eegraben		58142_2	83_M021
	Abschnitt-Nr. 02	Karte	7 Blattnr. 12	Prio	orität
	Stationierung 0,466 k	km bis	2,750 km	ho	och
Bezeichnung der Maßnahme	Gewässerentwicklungs	skorridor ausv	veisen	DWA-M 610	EMNT-ID
				G1	70_01
				korrespondie	erender EMNT
				70	_02
Entwicklungsziel / -strategie	Verbesserung der Gev Überflutungsdynamik	wässerstruktu	r und Ermöglic	hung einer	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Verbesserung der Gev Überflutungsdynamik	wässerstruktu	r und Ermöglic	hung einer	
	betrifft Bauwerk?		Maßnahme auc	h im NRK? ja	
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	ja angrenzende G	rünlandnutzuı	ng		
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein				
Verträglichkeit mit Natura2000	ja				
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahme Länge [km]	n im Abschnitt Fläche [ha]	1 45,50		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark		Gemeinde M	ilmersdorf, Tem	plin
(pot.) Maßnahmenträger	Gemarkung Ahrensdorf Templin	, Milmersdorf	, Petersdorf,	Flur F	lurstück
_фот.) мавнаншеннадег	Name LUGV als	Unterhaltung	enflichtiger		
		r Chaussee 2		Potsdam OT	Groß Glienicke
Flächensicherung, ggf.	Anschrift Seeburge	T Offaa33CC Z	14470	T Otsuam, OT	O1013 OHETHERE
notwendige Verfahren Zeithorizont	mittalfriation				
7 EIIII01170111	mittelfristig				
Kosten [T€]	einmalige				
	220		wiederkeh	rende O	
_Finanzierung	Kosteneffizienz mäßig UVZV?/ GewSan	1			
LUnterhaltung	keine Unterhaltung				
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Finwände aus d	en PAGs			
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis	í			
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring				
	vorher am	durch			
	nachher am	durch			
	Erfolg der Maßnahme				1

GEK-Gebiet	OWK DEBB581 4	42_283	Nr. der M	aßnahme
HvO_Templin	Lübbesee	_	58142_2	83_M022
•	Abschnitt-Nr. 02	Karte 7 Blattnr. 12	Prio	
	Stationierung 0,466 km		sehr	hoch
Bezeichnung der Maßnahme			DWA-M 610	EMNT-ID
	durch die Wasserbehörd	e)	G1	73_01
			korrespondie	render EMNT
			73_	_10
Entwicklungsziel / -strategie	Verbesserung der Gewä	sserstruktur	-	
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Verbesserung der Gewä	sserstruktur		
	betrifft Bauwerk?	Maßnahme au	ich im NRK? ne	
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	ja angrenzende Grür	nlandnutzung		
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ја			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen ir Länge [km]	m Abschnitt 1 Fläche [ha] 22,80		
Verortung der Maßnahme (pot.) Maßnahmenträger	Kreis Uckermark Gemarkung Ahrensdorf, M Templin		Milmersdorf, Temp Flur Fli	olin urstück
- (por.) Mabilalillelliagei	Name LUGV als Ur	nterhaltungspflichtiger		
		Chaussee 2 14476	Potsdam OT (Groß Glienicke
Elächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	Anschrift Seeburger C	14470	T Otodam, OT	Stols Chernoke
Zeithorizont	kurzfristig			
7 5111101170111	Kuizmsug			
Kosten [T€]	einmalige			
	0	wiederke	ehrende O	
Finanzierung	Kosteneffizienz hoch (UVZV?/ GewSan)			
Unterhaltung	keine Unterhaltung			
Akzeptanz (Protokolle,	keine Finwände aus des	PAGs		
Beratungen)				
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis			
Frfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring			
	vorher am	durch		
	nachher am	durch		
ı	Erfolg der Maßnahme			

GEK-Gebiet	OWK DEBB58142 _	_	Nr. der Ma	
HvO_Templin	Lübbeseegra	58142_285_M002		
	Abschnitt-Nr. 01	Karte 7 Blattnr. 13	Prior	
	Stationierung 9,085 km	bis 0,000 km	hoo	ch
Bezeichnung der Maßnahme	Sohlrampe / -gleite nachbes	ssern / optimieren	DWA-M 610	EMNT-ID
			S9	69_04
			korrespondier	ender EMNT
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängi	gkeit		
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Abflachung Fischtreppe Ahl Niedrigwasserrinne	limbsmühle, Einbringui	ng von feinkörnig	em Substrat,
	betrifft Bauwerk? B015	Maßnahme auc	him NRK? ne	
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	ja Bodendenkmal "Brüc	ke/ Bohlenweg/ Wasse	ermühle/ Windmü	ihle"
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein			
Verträglichkeit mit Natura2000	ja			
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im A Länge [km] Flä	bschnitt 1 äche [ha]		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark Gemarkung Ringenwalde	Gemeinde T	emmen-Ringenwa Flur 3 Flu	alde ırstück 71
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV oder Eig Anschrift Seeburger Cha	entümer bzw. Nutzung ussee 2 14476	sberechtigter Potsdam	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein			
Zeithorizont	kurzfristig			
Kosten [T€]	einmalige 18	wiederkeh	rende 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		durch durch		

GEK-Gebiet	OWK DEBB58142 _	_		Nr. der M	
HvO_Templin	Lübbeseegra			58142_2	
	Abschnitt-Nr. 01		7 Blattnr. 13	Prio	
	Stationierung 10,918 km	bis	0,000 km	sehr	hoch
Bezeichnung der Maßnahme	sonstige Maßnahme zur He	rstellung	der linearen	DWA-M 610	EMNT-ID
	Durchgängigkeit			S9	69_99
				korrespondie	render EMNT
Entwicklungsziel / -strategie	Herstellung der Durchgängi	gkeit			
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Querriegel aus Beton uh. Li ersetzen, Wasserstand im C			ınd durch flache	Sohlgleite
	betrifft Bauwerk? B017		Maßnahme auch	nim NRK? ne	
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	nein				
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein				
Verträglichkeit mit Natura2000	ja				
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im A Länge [km] Flä	bschnitt äche [ha]	1		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark Gemarkung Ringenwalde		Gemeinde Te	emmen-Ringenw Flur 3 Fl	alde urstück 14
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV oder Eig	entümer	bzw. Nutzung:	sberechtigter	
	Anschrift Seeburger Cha	ussee 2	14476	Potsdam	
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein				
Zeithorizont	kurzfristig				
Kosten [T€]	einmalige 23		wiederkehi	rende 0	
	Kosteneffizienz gering				
Finanzierung	UVZV/ GewSan/ LWH				
Unterhaltung	keine Unterhaltung				
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus PAGs,	Befürwo	rtung durch Bi	osphärenreserva	at SC
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis				
Erfolg der Maßnahme		durch			

GEK-Gebiet	OWK DEBB581	42 285		Nr. der M	aßnahme
HvO_Templin	Lübbeseegraben			58142_285_M001	
_	Abschnitt-Nr. 01	_	Blattnr. 13		orität
	Stationierung 10,440 km		,021 km		hoch
Bezeichnung der Maßnahme	sonstige Maßnahme zur		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	DWA-M 610	EMNT-ID
Deleter and the second	Optimierung der Gewäss		ıg	S8, U7	79_99
					render EMNT
Entwicklungsziel / -strategie	Erhalt der guten Gewäss	serstruktur			
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	punktuell und nach Einz	rungen, Besei elfallentscheid	tigung von A dung	Abflusshinderniss	
	betrifft Bauwerk?			him NRK? nein	
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	ja Grünlandnutzung	oh Lübelowse	e		
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein				
Verträglichkeit mit Natura2000	ja				
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen i Länge [km] 0,68	im Abschnitt Fläche [ha]	1		
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark			ilmersdorf, Tem ngenwalde, Tem	
(pot.) Maßnahmenträger	Gemarkung Petersdorf, R	ingenwalde, T	emplin	Flur Fl	urstück
	Name LUGV als U	Interhaltungsp	flichtiger		
Flächensicherung, gaf.	Anschrift Seeburger (Chaussee 2	14476	Potsdam, OT	Groß Glienicke
notwendige Verfahren	nein				
Zeithorizont	kurzfristia				
Kosten [T€]	einmalige				
	0		wiederkeh	rende 0	
Finanzierung	Kosteneffizienz hoch Beitragsgelder				
Unterhaltung	bedarfsweise punktuelle	<u>Unterhaltung</u>			
Akzeptanz (Protokolle,	keine Finwände aus der	n PAGs			
Beratungen)	MIN LINWING BUS UEL				
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis				
Frfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring				
	vorher am	durch			
	nachher am	durch			
ı	Erfolg der Maßnahme				

GEK-Gebiet	OWK DEBB58142	Nr. der Maßnahme 58142_286_M002					
HvO_Templin	Lübbeseegr						
	Abschnitt-Nr. 01	Karte 7 Blattnr. 13	Priorität				
	Stationierung 12,670 km	bis 13,300 km	sehr	hoch			
Bezeichnung der Maßnahme	Entwässerungsgraben kan	nmern oder verfüllen	DWA-M 610	EMNT-ID			
				65_08			
			korrespondier	ender EMNT			
Entwicklungsziel / -strategie	Verbesserung der Gewässerstrukur, Verbesserung des biol., chemphysik. Zustands uh. liegender Gewässerabschnitte durch Wasserrückhalt						
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	Melitzseen (2581423))						
	betrifft Bauwerk?	Maßnahme auc	him NRK? nein				
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	nein						
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein						
Verträglichkeit mit Natura2000	ja						
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen im Länge [km] 0,62 F	Abschnitt 1 Fläche [ha]					
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark	Gemeinde T e	emmen-Ringenw	alde			
	Gemarkung Ringenwalde		Flur 3 Flu	ırstück			
(pot.) Maßnahmenträger							
	Name EU-Life-Projekt "Schreiadler Schorfheide" Anschrift Hoher Steinweg 5-6 16278 Angermünde						
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein	10270	Aligermanae				
Zeithorizont	kurzfristig						
Kosten [T€]	einmalige 25 wiederkehrende 0						
	Kosteneffizienz gering						
Finanzierung	LIFE-Projektgelder						
Unterhaltung	keine Unterhaltung						
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	Befürwortung Biosphärenresrevat SC, bereits umgesetzt						
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis						
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring vorher am nachher am Erfolg der Maßnahme	durch durch					

GEK-Gebiet	OWK DEBB58142_286			Nr. der Maßnahme 58142_286_M001			
HvO_Templin	Lübbeseegraben						
	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			
				korrespond	dierender EMNT		
Entwicklungsziel / -strategie	Verbesserung der Gewässerstrukur, Verbesserung des biol., chemphysik. Zustands uh. liegender Gewässerabschnitte durch Wasserrückhalt						
Beschreibung der Maßnahme, Maßnahmenteile	sowie Sohlaufhöhungen						
	betrifft Bauwerk?		Maßnahme auc	him NRK? nei r	l		
Restriktionenen, Flächenbetroffenheit	nein						
Auswirkungen auf Hochwasserschutz	nein						
Verträglichkeit mit Natura2000	ja						
Fläche / Anzahl	Anzahl gleiche Maßnahmen Länge [km] 3,93	im Abschnitt Fläche [ha]	2				
Verortung der Maßnahme	Kreis Uckermark		Gemeinde Te	emmen-Ringe	nwalde		
	Gemarkung Ringenwalde)		Flur	Flurstück		
(pot.) Maßnahmenträger	Name LUGV bzw. WBV als Unterhaltungspflichtiger						
			٠.	•	T Groß Glienicke		
Flächensicherung, ggf. notwendige Verfahren	nein						
Zeithorizont	kurzfristig						
Kosten [T€]	einmalige 0		wiederkeh	rende 0			
	Kosteneffizienz hoch						
Finanzierung	Landesgelder						
Unterhaltung	keine Unterhaltung						
Akzeptanz (Protokolle, Beratungen)	keine Einwände aus de	n PAGs					
Festlegungen zur Kontrolle	i.d.R. durch Landkreis						
Erfolg der Maßnahme	Investigatives Monitoring vorher am nachher am Erfolg der Maßnahme	durch durch					