

Blatt 1					
Dokumentation Gewässerbegehung	Gewässer : Dobbrikower Seegraben		Abschnitt - Station von: 0km bis: 0,350km	Datum:20.7.2010..... Kartierer:Fechner.....	
Abschnittsnr.:... 0 Alter Verlauf	WK-Nr: 584886_871 -alter Gewässerlauf-				
LAWA-Detailtyp	Alt: Künstliches Gewässer	Neu:	Begründung und Empfehlung zur Festlegung für den Gesamtwasserkörpertyp		
Unterhaltung (Bemerkungen zu Art und Umfang)	Ohne Unterhaltung				
Eigendynamik (ausgeprägt, im An- satz, keine, ...)	Keine				
Randstreifen (vorhanden, nicht vor- handen, Bewuchs, ...)	links	n.v	rechts	3m Krautsaum bis Betonplatten-Weg	
Nutzung / links (Acker, Kulturanbau, Wald, ...)	Wiese gemäht				
Nutzung / rechts (Acker, Kulturanbau, Wald, ...)	Nach Betonplatten-Weg Maisacker				
Dräeinläufe (D1 ... Dn)	Rechts / Stat.		Links / Stat.		Höhe ü. Sohle [m]
Sonstige Einleitun- gen (S1 ... Sn)	Rechts / Stat.		Links / Stat.		Höhe ü. Sohle [m]
Zuläufe (Z1 ... Zn) (meist Rohrleitungen)	Rechts:		Links:		Höhe ü. Sohle [m]
Foto - Nr (F1 ... Fn) s. Fotodoku			Bauwerk-Nr (B1 ... Bn)		
Bemerkungen (Besonderheiten, allg. Beschreibung des Ab- schnitts /WK, Umland, ggf. Skizze, ...)	Trockenfallend Über diesen Abschnitt fließt kein Wasser zum Pfefferfließ: es wird über den neuen Verlauf des Seegrabens ins Pfefferfließ geführt. Graben wird von Eschenahorn gesäumt, z.T. absterbend				

Blatt 1			
Dokumentation Gewässerbegehung	Gewässer : Dobbrikower Seegraben		Abschnitt - Station von: 0km bis: 1,447km
Abschnittsnr.:... 1	WK-Nr: 584886_871		Datum:20.7.2010..... Kartierer:Fechner.....
LAWA-Detailtyp	Alt: Künstliches Gewässer	Neu: Seeausflussge- prägte Fließge- wässer	Begründung und Empfehlung zur Festlegung für den Gesamtwasser- körpertyp
Unterhaltung (Bemerkungen zu Art und Umfang)	Jährliche Böschungsmahd und Sohlkrautung		
Eigendynamik (ausgeprägt, im An- satz, keine, ...)	Keine		
Randstreifen (vorhanden, nicht vor- handen, Bewuchs, ...)	links	Neuer Verlauf: n.v. Km 0,350-1,440: 3 m Krautsaum, auch bewachsene Uferböschung	rechts Neuer Verlauf: 2 m Hochstauden- saum Km 0,350-1,300: 5 m Gehölzstreifen (Pappel, Eschenahorn, Ahorn), da- nach Betonplatten-Weg
Nutzung / links (Acker, Kulturanbau, Wald, ...)	Neuer Verlauf: Wiese, Hochstaudenflur, ungemäht, Kieferschonung, Weide/Koppel Km 0,350-0,750: Weide/Koppel Km 0,750-1,050: Wiese, gemäht Km 1,050-1,400: Wiese, ungemäht Km 1,400-1,447: Schilf		
Nutzung / rechts (Acker, Kulturanbau, Wald, ...)	Neuer Verlauf: Wiese, gemäht Km 0,350-0,660: nach Betonplatten-Weg in 5 m Breite Maisacker Km 0,650-1,400: nach Betonplatten-Weg in 5 m Breite Wiese, gemäht Km 1,400-1,447: Schilf		
Dräneinläufe (D1 ... Dn)	Rechts / Stat.	Links / Stat.	Höhe ü. Sohle [m]
Sonstige Einleitun- gen (S1 ... Sn)	Rechts / Stat.	Links / Stat.	Höhe ü. Sohle [m]
Zuläufe (Z1 ... Zn) (meist Rohrleitungen)	Rechts: Z1: km 0,670 (Graben) Z4: km 1,000 (Graben) nicht er- kennbar	Links: Z2: km 0,780 (Graben) Z3: km 0,990 (Graben)	Höhe ü. Sohle [m]
Foto - Nr (F1 ... Fn) s. Fotodoku Bl. 2.3	Bauwerk-Nr (B1 ... Bn) B1, B2, B3		
Bemerkungen (Besonderheiten, allg. Beschreibung des Ab- schnitts /WK, Umland, ggf. Skizze, ...)	neuer Verlauf des Seegrabens oberhalb der Mündung ins Pfefferfließ keine Stationierung bisher, Stationierung wurde provisorisch angepasst. ab km 0,350 alter Verlauf Pappeln und Eschenahorn am Graben durch standortgerechte Gehölze ersetzen		

Blatt 1			
Dokumentation Gewässerbegehung	Gewässer : Dobbrikower Seegraben		Abschnitt - Station
	WK-Nr: 584886_871		von: 1,447km
Abschnittsnr:..... 2			bis: 1,745 km
LAWA-Detailtyp	Alt: Künstliches Gewässer	Neu: Seeausflussge- prägte Fließge- wässer	Begründung und Empfehlung zur Festlegung für den Gesamtwasser- körpertyp
Unterhaltung (Bemerkungen zu Art und Umfang)	Schilfmahd am See durch Angler		
Eigendynamik (ausgeprägt, im An- satz, keine, ...)	Keine		
Randstreifen (vorhanden, nicht vor- handen, Bewuchs, ...)	links	Km 1,440-1,950: n.v.	rechts Km 1,440-1,800: n.v. Km 1,800-1,950: 2 m Erlen / Pflaumenreihe
Nutzung / links (Acker, Kulturanbau, Wald, ...)	Km 1,447-1,745: See		
Nutzung / rechts (Acker, Kulturanbau, Wald, ...)	Km 1,447-1,745: See		
Dräeinläufe (D1 ... Dn)	Rechts / Stat.	Links / Stat.	Höhe ü. Sohle [m]
Sonstige Einleitun- gen (S1 ... Sn)	Rechts / Stat.	Links / Stat.	Höhe ü. Sohle [m]
Zuläufe (Z1 ... Zn) (meist Rohrleitungen)	Rechts:	Links:	Höhe ü. Sohle [m]
Foto - Nr (F1 ... Fn) s. Fotodoku Bl. 2.3	Bauwerk-Nr (B1 ... Bn)		
Bemerkungen (Besonderheiten, allg. Beschreibung des Ab- schnitts /WK, Umland, ggf. Skizze, ...)			

Blatt 1			
Dokumentation Gewässerbegehung	Gewässer : Dobbrikower Seegraben		Abschnitt - Station von: 1,745km bis: 2,047 km
Abschnittsnr.:... 3	WK-Nr: 584886_871		Datum:20.7.2010..... Kartierer:Fechner.....
LAWA-Detailtyp	Alt: Künstliches Gewässer	Neu: Seeausflussge- prägte Fließge- wässer	Begründung und Empfehlung zur Festlegung für den Gesamtwasser- körpertyp
Unterhaltung (Bemerkungen zu Art und Umfang)	Jährliche Böschungsmahd und Sohlkrautung		
Eigendynamik (ausgeprägt, im An- satz, keine, ...)	Keine		
Randstreifen (vorhanden, nicht vor- handen, Bewuchs, ...)	links	n.v.	rechts n.v.
Nutzung / links (Acker, Kulturanbau, Wald, ...)	Km 1,745-2,035: Siedlung/Gärten Km 2,035-2047: Schilfgürtel/Badestrand		
Nutzung / rechts (Acker, Kulturanbau, Wald, ...)	Km 1,745-2,047: Siedlung/Gärten Km Km		
Dräeinläufe (D1 ... Dn)	Rechts / Stat.		Links / Stat. Höhe ü. Sohle [m]
Sonstige Einleitun- gen (S1 ... Sn)	Rechts / Stat.		Links / Stat. Höhe ü. Sohle [m]
Zuläufe (Z1 ... Zn) (meist Rohrleitungen)	Rechts:		Links: Höhe ü. Sohle [m]
Foto - Nr (F1 ... Fn) .. Fotodoku Blatt 2.3	Bauwerk-Nr (B1 ... Bn) B4, B 5		
Bemerkungen (Besonderheiten, allg. Be- schreibung des Abschnitts /WK, Umland, ggf. Skizze, ...)	Trockenfallender Abschnitt		

Blatt 1			
Dokumentation Gewässerbegehung	Gewässer : Dobbrikower Seegraben		Abschnitt - Station
Abschnittsnr.: 4	WK-Nr: 584886_871		von: 2,047 km
			bis: 2,517 km
			Datum:20.7.2010..... Kartierer:Fechner.....
LAWA-Detailtyp	Alt: Künstliches Gewässer	Neu: Seeausflussgeprägte Fließgewässer	Begründung und Empfehlung zur Festlegung für den Gesamtwasserkörpertyp
Unterhaltung (Bemerkungen zu Art und Umfang)	ohne		
Eigendynamik (ausgeprägt, im Ansatz, keine, ...)	Keine		
Randstreifen (vorhanden, nicht vorhanden, Bewuchs, ...)	links	n.v.	rechts n.v.
Nutzung / links (Acker, Kulturanbau, Wald, ...)	Km 2,047-2,517: See		
Nutzung / rechts (Acker, Kulturanbau, Wald, ...)	Km 2,047-2,517: See		
Dräeinläufe (D1 ... Dn)	Rechts / Stat.	Links / Stat.	Höhe ü. Sohle [m]
Sonstige Einleitungen (S1 ... Sn)	Rechts / Stat.	Links / Stat.	Höhe ü. Sohle [m]
Zuläufe (Z1 ... Zn) (meist Rohrleitungen)	Rechts:	Links:	Höhe ü. Sohle [m]
Foto - Nr (F1 ... Fn) s. Fotodoku Blatt 2.3	Bauwerk-Nr (B1 ... Bn)		
Bemerkungen (Besonderheiten, allg. Beschreibung des Abschnitts /WK, Umland, ggf. Skizze, ...)	Vordersee		