

<b>Gewässername</b>	<b>Dunkelforthgraben</b>	<b>WK-Code</b>	<b>58784_468</b>	
<b>Planungsabschnitt</b>	<b>58784_468_P01</b>	<b>Stationierung</b>	<b>km von 0+000 bis 7+921</b>	
<b>Begrenzung des Abschnitts</b>				
				
	Fotonr.: 58784_468_03400_03500_001		Fotonr.: 58784_468_04400_04500_001	
Mündung in den GHK bei Utershorst bis WK-Ende nordöstlich bei Stolpshof				
<b>Bestand BWP FGG Elbe</b>	LAWA-Typ	Typ 0 – künstliche Gewässer		
	Kategorie	AWB		
	Zielerreichung Ökologie	unwahrscheinlich		
	Zielerreichung Chemie	wahrscheinlich		
<b>Aktueller Zustand (2014)</b>	LAWA-Typ-Vorschlag	Typ 0 – künstliche Gewässer		
	Kategorie-Vorschlag	AWB		
	Hydromorphologische Qualitätskomponente	Gewässerstrukturgüte	Hydrologische Zustandsklasse	Ökologische Durchgängigkeit
		4	unbewertet	nicht durchgängig
Defizit	-2	-	-3	
<b>Beschreibung:</b>	Graben im geradlinigem Verlauf, teilweise stark eingetieftes Trapezprofil, ohne Eigendynamik und überwiegend keine Gehölze am Ufer, angrenzende Nutzungen sind Grünland und Acker, Bereich von St.6+300 bis 7+080 linksseitig Wald; im oberen Bereich (Wald und weiter oberhalb) kein Wasser vorhanden; von St.4+490 bis 5+750 eingezäuntes Gebiet der Großsendeanlage Nauen			
<b>Belastungen:</b>	defizitäre Gewässerstrukturen (keine ausreichende Beschattung und Randstreifen), Wasserregulierungen			
<b>Restriktionen</b>	FFH-Gebiet „Leitsakgraben“ (DE3343-301), SPA-Gebiet „Rhin-Havelluch“ (DE3242-421), LSG „Nauen-Brieselang-Krämer“ (DE3343-602); Bodendenkmalverdachtsflächen, Bodendenkmal i. B., Bodendenkmale (ID 50681, 50684)			
<b>Entwicklungsziele und Strategien:</b>	Förderung von Gewässerstrukturen, Reduzierung der Nährstoffeinträge			

<b>Vorschläge für Maßnahmen/ Umsetzungstrategien:</b>	Erhöhung der Gewässerstrukturvielfalt durch Initialpflanzungen im Uferbereich (M01), maßnahmenangepasste Gewässerunterhaltung (M03), Verzicht auf Schlegelmähwerk sowie Einhaltung eines Mindestabstandes zur Gewässersohle (M04)
---	---