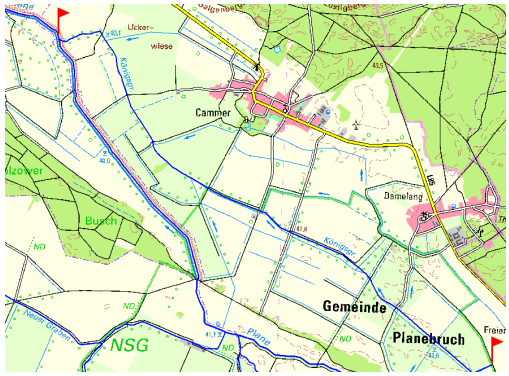



Gewässername	Königsgraben Golzow	WK-Code	DE5866_171		
Planungsabschnitt	DE5866_171_P01	Stationierung	km von 0+000 bis 7+693		
Begrenzung des Abschnitts					
	Mündung in Plane bis Quelle westlich Freienthal				
Bestand BWP FGG Elbe	LAWA-Typ	0 – künstliches Gewässer			
	Kategorie	künstlich			
	Zielerreichung Ökologie	unwahrscheinlich			
	Zielerreichung Chemie	wahrscheinlich			
Aktueller Zustand (2012)	LAWA-Typ-Vorschlag	0 – künstliches Gewässer			
	Kategorie-Vorschlag	künstlich			
	Hydromorphologische Qualitätskomponente	Gewässerstrukturgüte	Hydrologische Zustandsklasse	Ökologische Durchgängigkeit	
		4	unbewertet	nein	
Defizit	-2	U	-3		
Beschreibung	geradlinig, eingetieftes und ausgebautes Trapezprofil mit einseitiger, oft lückiger Gehölzgalerie (vor allem Pappeln) am Ufer, durch Grün- und Ackerland verlaufend, im Sommer Oberlauf trocken fallend				
Belastungen	Beschattung und Gewässerrandstreifen nicht ausreichend, staureguliert				
Restriktionen	LSG „Hoher Fläming – Belziger Landschaftswiesen“ (DE3840-601), NSG „Belziger Landschaftswiesen“ (DE3742-501), SPA-Gebiet „Belziger Landschaftswiesen“ (DE3341-401)				
Entwicklungsziele und Strategien	Förderung der Gewässerstrukturen und Gewässergüte, Förderung der Beschattung, Förderung der ökologischen Durchgängigkeit, Verbesserung des Landschaftswasserhaushaltes				
Vorschläge für Maßnahmen/Umsetzungsstrategien	um Konflikte mit der landwirtschaftlichen Nutzung zu minimieren, wird vorgeschlagen Initialpflanzungen vorzunehmen, zu verwenden sind standortangepasste einheimische Baum- und Straucharten (M05, M07, M20), Entfernen standortfremder Arten: Hybridpappeln, Eschenahorn und ersetzen durch einheimische Baum- und Straucharten (M10, M12, M14, M16, M18, M19); Förderung der ganzjährigen ökologischen Durchgängigkeit für Fische und Wirbellose (M03, M04, M06, M08, M09, M11, M13, M15, M17); zusätzliche Variante: Bedarf der vorhandenen Stauanlage prüfen, ggf. sanieren (M21 – M30), Durchführung einer angepassten Gewässerunterhaltung (M01)				