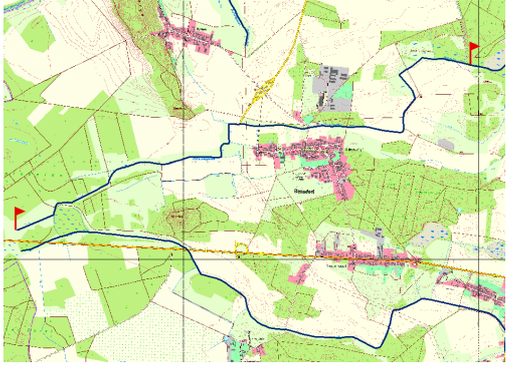


Gewässername	Pelzgraben	WK-Code	DE587532_929		
Planungsabschnitt	DE587532_929_P01	Stationierung	km von 0+000 bis 2+900		
Begrenzung des Abschnitts					
	Mündung in die Havel bis westlich Brücke bei der Ortschaft Neu Plaua				
Bestand BWP FGG Elbe	LAWA-Typ	Typ 0 - künstliches Gewässer			
	Kategorie	AWB			
	Zielerreichung Ökologie	unwahrscheinlich			
	Zielerreichung Chemie	wahrscheinlich			
Aktueller Zustand (2012)	LAWA-Typ-Vorschlag	Typ 0 - künstliches Gewässer			
	Kategorie-Vorschlag	AWB			
	Entwicklungstyp (ökologisches Potential)				
	Hydromorphologische Qualitätskomponente	Gewässerstrukturgüte	Hydrologische Zustandsklasse	Ökologische Durchgängigkeit	
		GK 3	unbewertet	nein	
Defizit	-1	U	-3		
Beschreibung	Geradliniger bis gestreckter Abschnitt mit verfallendem Regelprofil, im Niederungsbereich bis St.0+900 flache Ufer danach deutlich eingetieft, Ansätze eines Biberstaus, ab St.1+800 durch ein Wehr staureguliert, Randstreifen sind streckenweise vorhanden, größtenteils unbeschattet, hauptsächlich durch Röhrichte und Grünland verlaufend, im Mündungsbereich stark vernässes Umland, zwischen St.1+600 bis St.2+500 in Fließrichtung rechts ist die Nutzung ein Nadelforst				
Belastungen	<ul style="list-style-type: none"> - Kaum Beschattung - Stauregulierung 				
Restriktionen	- Unterlauf ca. 0,9 km im FFH-Gebiet „Mittlere Havel Ergänzung“- DE3542-305 und ca. 1,6 km im LSG „Brandenburger Wald- und Seengebiet“ – DE3640-602				
Vorschläge für Maßnahmen/Umsetzungstrategien					

Gewässername	Pelzgraben	WK-Code	DE587532_929		
Planungsabschnitt	DE587532_929_P02	Stationierung	km von 2+900 bis 4+400		
Begrenzung des Abschnitts					
	Westlich Brücke bei der Ortschaft Neu Plaue bis Waldrand an den Krugwiesen				
Bestand BWP FGG Elbe	LAWA-Typ	Typ 0 - künstliches Gewässer			
	Kategorie	AWB			
	Zielerreichung Ökologie	unwahrscheinlich			
	Zielerreichung Chemie	wahrscheinlich			
Aktueller Zustand (2012)	LAWA-Typ-Vorschlag	Typ 0 - künstliches Gewässer			
	Kategorie-Vorschlag	AWB			
	Entwicklungstyp (ökologisches Potential)				
	Hydromorphologische Qualitätskomponente	Gewässerstrukturgüte	Hydrologische Zustandsklasse	Ökologische Durchgängigkeit	
		GK 2	unbewertet	eingeschränkt	
Defizit	Kein Defizit	U	-1		
Beschreibung	gestrecktes verfallendes Regelprofil bis variierendes Erosionsprofil, mäßig tief, viele Sturzbäume, viel Totholz an der Sohle, angeströmte Wurzeln, Ansätze eines Biberstaus, Holzansammlungen am Ufer, Röhrichte an Ufer und Sohle, hauptsächlich durch Röhrichte und Bruchwald verlaufend, Umland vernässt, Randstreifen sind vorhanden				
Belastungen	– Stauregulierung				
Restriktionen	– Teilgebiet im FFH-Gebiet „Pelze“- DE3540-302				
Vorschläge für Maßnahmen/Umsetzungstrategien					

Gewässername	Pelzgraben	WK-Code	DE587532_929		
Planungsabschnitt	DE587532_929_P03	Stationierung	km von 4+400 bis 10+427		
Begrenzung des Abschnitts					
	Waldrand an den Krugwiesen bis zur Quelle				
Bestand BWP FGG Elbe	LAWA-Typ	Typ 0 - künstliches Gewässer			
	Kategorie	AWB			
	Zielerreichung Ökologie	unwahrscheinlich			
	Zielerreichung Chemie	wahrscheinlich			
Aktueller Zustand (2012)	LAWA-Typ-Vorschlag	Typ 0 - künstliches Gewässer			
	Kategorie-Vorschlag	AWB			
	Entwicklungstyp (ökologisches Potential)				
	Hydromorphologische Qualitätskomponente	Gewässerstrukturgüte	Hydrologische Zustandsklasse	Ökologische Durchgängigkeit	
		GK 4	unbewertet	nein	
Defizit	-2	U	-3		
Beschreibung	Geradliniger, eingetiefter, ausgebauter Graben mit Trapezprofil, keine Eigendynamik, hauptsächlich durch Ackerflächen und Grünland verlaufend, Randstreifen sind nicht vorhanden, stark staureguliert				
Belastungen	<ul style="list-style-type: none"> - Starke Stauregulierung, - keine Randstreifen, kaum Beschattung - auf 200 m komplett verrohrt 				
Restriktionen	- Teilgebiet im FFH-Gebiet „Pelze“- DE3540-302				
Vorschläge für Maßnahmen/Umsetzungstrategien					