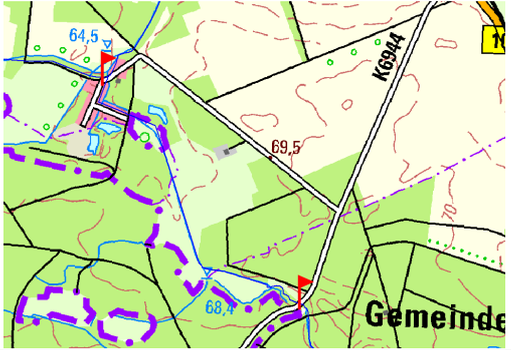
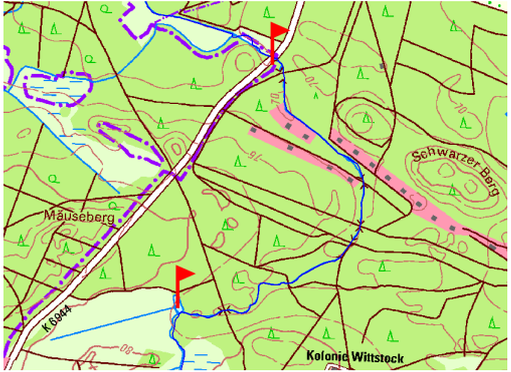
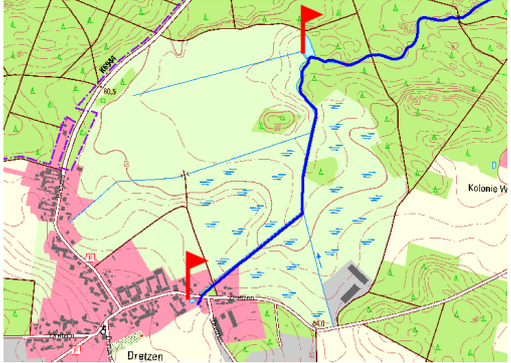


Gewässername	Kirchenheider Bach	WK-Code	DE5872322_1354		
Planungsabschnitt	DE5872322_1354_P01	Stationierung	km von 0+000 bis 1+707		
Begrenzung des Abschnitts					
	Einmündung in Geuenbach bis Straße K6944 südlich Köpernitz				
Bestand BWP FGG Elbe	LAWA-Typ	14 – sandgeprägter Bach			
	Kategorie	natürlich			
	Zielerreichung Ökologie	unklar			
	Zielerreichung Chemie	unklar			
Aktueller Zustand (2012)	LAWA-Typ-Vorschlag	14 – sandgeprägter Bach			
	Kategorie-Vorschlag	natürlich			
	Hydromorphologische Qualitätskomponente	Gewässerstrukturgüte	Hydrologische Zustandsklasse	Ökologische Durchgängigkeit	
		4	4	nein	
	Defizit	-2	-2	-3	
Beschreibung	hauptsächlich geradlinig verlaufender, ausgebauter Graben durch Grünland und teilweise am Waldrand fließend mit einseitiger Gehölzreihe, ohne Gewässerstrukturen				
Belastungen	unzureichende Gewässerrandstreifen, starke Verockerungen und hohe Schlamm- auflage				
Restriktionen	FFH-Gebiet „Buckau und Nebenfließe“ (DE3740-302), Siedlung „Am Geuen“, Wasserrechtliche Nutzungsgenehmigung zur Versickerung von Klärwasser				
Entwicklungsziele und Strategien	Etablierung von naturnahen hydrologischen Verhältnissen in Bezug auf die Durchflüsse und Längs- und Querprofilverhältnisse, Verbesserung und Förderung der Gewässerstrukturen und Gewässergüte				
Vorschläge für Maßnahmen/ Umsetzungsstrategien	Einbau gestaffelter Sand- und Kiesriffle mit nat. vorkommenden Material (M02) und Totholz (M13); Pflanzungen standortangepasster einheimischer Baum- und Straucharten (M06, M09); Herstellung der ganzjährigen ökologischen Durchgängigkeit für Fische und Wirbellose (M03 - M05, M07, M08, M10); Zusätzliche Variante: eine gestufte Profilierung des Gerinnes innerhalb des vorhandenen Profils zum schadlosen Abführen verschiedener Abflüsse (M11) und Vorhaltung von Gewässerrandstreifen (M12)				

Gewässername	Kirchenheider Bach	WK-Code	DE5872322_1354		
Planungsabschnitt	DE5872322_1354_P02	Stationierung	km von 1+707 bis 3+404		
Begrenzung des Abschnitts					
	Straße K6944 südlich Köpernitz bis Waldkante am kleinen Standgewässer				
Bestand BWP FGG Elbe	LAWA-Typ	14 – sandgeprägter Bach			
	Kategorie	natürlich			
	Zielerreichung Ökologie	unklar			
	Zielerreichung Chemie	unklar			
Aktueller Zustand (2012)	LAWA-Typ-Vorschlag	14 – sandgeprägter Bach			
	Kategorie-Vorschlag	natürlich			
	Hydromorphologische Qualitätskomponente	Gewässerstrukturgüte	Hydrologische Zustandsklasse	Ökologische Durchgängigkeit	
		2	1	nein	
	Defizit	0	R	-3	
Beschreibung	geschwungener Gewässerlauf durch Waldbereich fließend (teilweise ehemaliger Militärbereich) mit besonderen Ufer- und Sohlstrukturen sowie Totholz auf der Sohle, Teilstück aufgeweitet, zeitweise trockenfallend				
Belastungen	starke Verockerungen				
Restriktionen	FFH-Gebiet „Buckau und Nebenfließe“ (DE3740-302)				
Entwicklungsziele und Strategien	Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit				
Vorschläge für Maßnahmen/Umsetzungsstrategien	Herstellung der ganzjährigen ökologischen Durchgängigkeit für Fische und Wirbellose – ersatzloser Abriss eins RDL (M01)				

Gewässername	Kirchenheider Bach	WK-Code	DE5872322_1354		
Planungsabschnitt	DE5872322_1354_P03	Stationierung	km von 3+404 bis 4+288		
Begrenzung des Abschnitts					
	Waldkante am kleinen Standgewässer bis Straße in Dretzen				
Bestand BWP FGG Elbe	LAWA-Typ	14 – sandgeprägter Bach			
	Kategorie	natürlich			
	Zielerreichung Ökologie	unklar			
	Zielerreichung Chemie	unklar			
Aktueller Zustand (2012)	LAWA-Typ-Vorschlag	14 – sandgeprägter Bach			
	Kategorie-Vorschlag	natürlich			
	Hydromorphologische Qualitätskomponente	Gewässerstrukturgüte	Hydrologische Zustandsklasse	Ökologische Durchgängigkeit	
		4	2	nein	
Defizit	-2	0	-3		
Beschreibung	stark eingetiefter, im Trapezprofil ausgebauter Graben mit wenig Ufergehölzen, teilweise stark verkrautet, durch Grünland verlaufend				
Belastungen	starke Verockerungen, kein Gewässerrandstreifen, ohne Beschattung				
Restriktionen	FFH-Gebiet „Buckau und Nebenfließe“ (DE3740-302)				
Entwicklungsziele und Strategien	Verbesserung der Gewässerstruktur und Gewässergüte, Förderung der Beschattung und Verbesserung der ökologischen Durchgängigkeit				
Vorschläge für Maßnahmen/Umsetzungstrategien	um Konflikte mit der landwirtschaftlichen Nutzung zu minimieren, wird vorgeschlagen standortangepasste einheimische Baum- und Straucharten zu pflanzen (M01, M03, M05) und Schutzstreifen auszuweisen (M10); Herstellung der ganzjährigen ökologischen Durchgängigkeit für Fische und Wirbellose (M02, M04, M06 - M09)				