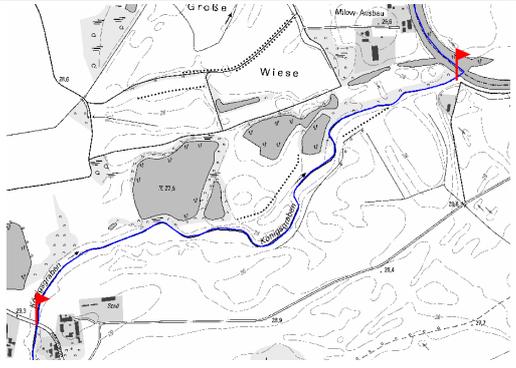
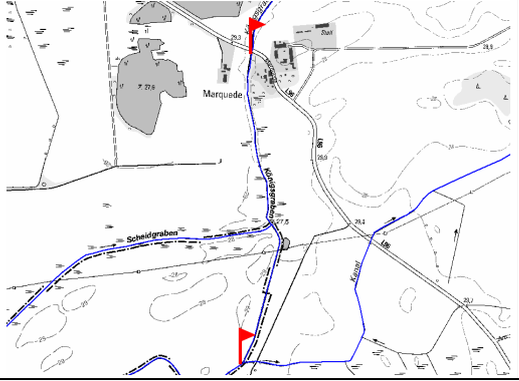


Gewässername	Schlagenthiner Königsgaben	WK-Code	DE58758_460		
Planungsabschnitt	DE58758_460_P01	Stationierung	km von 0+000 bis 2+007		
Begrenzung des Abschnitts					
	Mündung in den Havelaltarm bis Straßenbrücke Ortslage Marquede				
Bestand BWP FGG Elbe	LAWA-Typ	Typ 19 - Kleine Niedrigungsgewässer in Fluss- und Stromtälern			
	Kategorie	NWB			
	Zielerreichung Ökologie	unwahrscheinlich			
	Zielerreichung Chemie	wahrscheinlich			
Aktueller Zustand (2012)	LAWA-Typ-Vorschlag	Typ 19 - Kleine Niedrigungsgewässer in Fluss- und Stromtälern			
	Kategorie-Vorschlag	NWB			
	Hydromorphologische Qualitätskomponente	Gewässerstrukturgüte	Hydrologische Zustandsklasse	Ökologische Durchgängigkeit	
		GK 4	HZK 4	ja	
	Defizit	-2	-2	kein Defizit	
Beschreibung	Meist gestreckt verlaufender Gewässer im Trapezprofil tief ausgebaut, nur der Mündungsbereich (ca. 300 m aufwärts) ist mit Gehölzen bestanden und weist wenige Sohl- und Uferstrukturen auf, rechterhand Deichanlage, durch Grünland und naturnahe Biotope verlaufend				
Belastungen	<ul style="list-style-type: none"> - rechtsseitig Eindeichung - kaum Beschattung 				
Restriktionen	<ul style="list-style-type: none"> - NSG „Untere Havel Süd“ – DE3440-505, FFH-Gebiet „Niederung der Unteren Havel/Gülper See“- DE3339-301, SPA-Gebiet „Niederung der Unteren Havel“ – DE339-402 - Naturpark „Westhavelland“- DE3340-701 und Landschaftsschutzgebiet „Westhavelland“ – DE3340-602 				
Vorschläge für Maßnahmen/Umsetzungstrategien					

Gewässername	Schlagenthiner Königsgraben	WK-Code	DE58758_460		
Planungsabschnitt	DE58758_460_P02	Stationierung	km von 2+007 bis 3+354		
Begrenzung des Abschnitts					
	Straßenbrücke Ort Marquede bis Ausleitung Jercheler Kanal (Landesgrenze zu Sachsen-Anhalt)				
Bestand BWP FGG Elbe	LAWA-Typ	Typ 19 - Kleine Niedrigungsgewässer in Fluss- und Stromtälern			
	Kategorie	NWB			
	Zielerreichung Ökologie	unwahrscheinlich			
	Zielerreichung Chemie	wahrscheinlich			
Aktueller Zustand (2012)	LAWA-Typ-Vorschlag	Typ 19 - Kleine Niedrigungsgewässer in Fluss- und Stromtälern			
	Kategorie-Vorschlag	NWB			
	Hydromorphologische Qualitätskomponente	Gewässer- strukturgüte	Hydrologische Zustandsklasse	Ökologische Durchgängigkeit	
		GK 4	HZK 5	ja	
Defizit	-2	-3	kein Defizit		
Beschreibung	Geradlinig tief ausgebautes Trapezprofil kaum mit Gehölzen bestanden, durch Grünland verlaufend, kaum Fließgeschwindigkeiten; keine ökologische Durchgängigkeit für den Fischotter gegeben (Straßenbrücke in Marquede)				
Belastungen	<ul style="list-style-type: none"> - kaum Beschattung, - keine Gewässerrandstreifen 				
Restriktionen	- Naturpark „Westhavelland“- DE3340-701 und Landschaftsschutzgebiet „Westhavelland“ – DE3340-602				
Vorschläge für Maßnahmen/ Umsetzungstrate- gien					