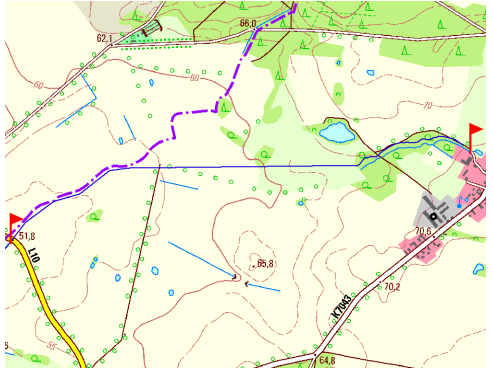



<b>Gewässername</b>	<b>Goldbeck</b>	<b>WK-Code</b>	<b>EMEL_0230</b>		
<b>Planungsabschnitt</b>	<b>EMEL_0230_P01</b>	<b>Stationierung</b>	<b>km von 4+339 bis 10+148 (Stat. gewnet)</b>		
<b>Begrenzung des Abschnitts</b>					
	Grenze zu Mecklenburg-Vorpommern bis unterhalb Straße L082 (MV) bzw. L10 (BB) bei Pampin				
<b>Bestand BWP FGG Elbe</b>	LAWA-Typ	14 – sandgeprägter Tieflandbach			
	Kategorie	erheblich verändert			
	Zielerreichung Ökologie	keine Angabe			
	Zielerreichung Chemie	keine Angabe			
<b>Aktueller Zustand (2012)</b>	LAWA-Typ-Vorschlag	14 – sandgeprägter Tieflandbach			
	Kategorie-Vorschlag	erheblich verändert			
	Hydromorphologische Qualitätskomponente	Gewässerstrukturgüte	Hydrologische Zustandsklasse	Ökologische Durchgängigkeit	
		5	5	nein	
	Defizit	-3	-3	-3	
<b>Beschreibung</b>	geradliniger, stark eingetiefter Abschnitt im Trapezprofil ohne Eigendynamik, Strukturen und Gehölze am Ufer, hohes Aufkommen von Makrophyten, durch Grünland und Acker verlaufend; Bereich mit starken Aufstau für fischerreiliche Nutzung				
<b>Belastungen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- kein Randstreifen, ohne Beschattung,</li> <li>- Stauregulierung</li> <li>- partiell Ackernutzung bis zur Böschungskante</li> <li>- Fischzucht in der Goldbeck sowie im Umland im Bereich des Mittellaufes des Gewässers</li> <li>- im Längsschnitt Unterschreitung der typbezogenen Fließgeschwindigkeitswerte der Klasse 4</li> </ul>				
<b>Restriktionen</b>	- möglicherweise Fischrechte bei Platschow				
<b>Entwicklungsziele</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Verbesserung und Förderung der Gewässerstrukturen</li> <li>- Förderung der Beschattung</li> <li>- Verbesserung Fließverhalten</li> <li>- Reduzierung der Nährstoffeinträge</li> </ul>				

<b>Gewässername</b>	<b>Goldbeck</b>	<b>WK-Code</b>	<b>EMEL_0230</b>	
<b>Planungsabschnitt</b>	<b>EMEL_0230_P02</b>	<b>Stationierung</b>	<b>km von 10+148 bis 12+475 (Stat. gewnet)</b>	
<b>Begrenzung des Abschnitts</b>				
	unterhalb Straße L082 bei Pampin bis Dorfstraße in Muggerkuhl			
<b>Bestand BWP FGG Elbe</b>	LAWA-Typ	14 – sandgeprägter Tieflandbach		
	Kategorie	erheblich verändert		
	Zielerreichung Ökologie	keine Angabe		
	Zielerreichung Chemie	keine Angabe		
<b>Aktueller Zustand (2012)</b>	LAWA-Typ-Vorschlag	14 – sandgeprägter Tieflandbach		
	Kategorie-Vorschlag	erheblich verändert		
	Hydromorphologische Qualitätskomponente	Gewässerstrukturgüte	Hydrologische Zustandsklasse	Ökologische Durchgängigkeit
		5	nicht bewertbar	nein
Defizit	-3		-3	
<b>Beschreibung</b>	über 1,7 km verrohrte Lauflänge unter Ackerflächen, im offenen Oberlauf im Wald gestreckter Lauf komplett temporär trocken fallend, Strukturen des jetzigen verrohrten Bereiches sind teilweise noch vorhanden			
<b>Belastungen</b>	Verrohrung mit einer Länge von 1760m			
<b>Restriktionen</b>	Ackernutzung im Bereich der Verrohrung			
<b>Entwicklungsziele</b>	- keine, da Bewirtschaftungsende nach P01 (Beginn Verrohrung)			