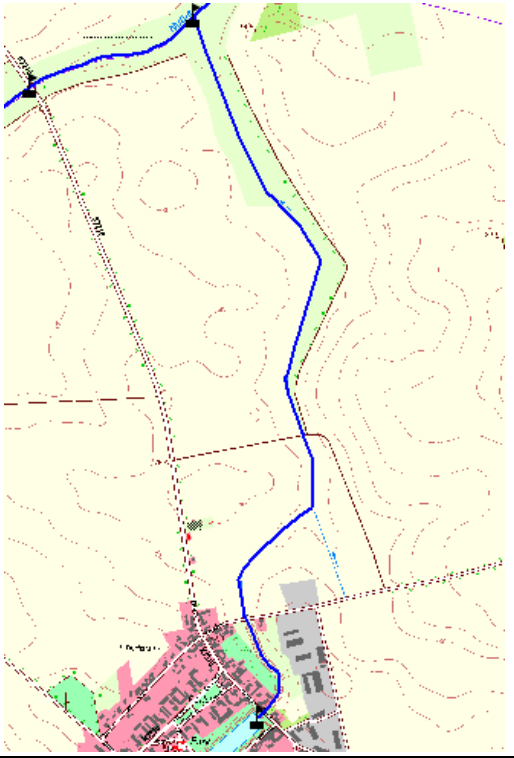



<b>Gewässername</b>	<b>Bochower Graben</b>		<b>WK-Code</b>	<b>DE58412_397</b>	
<b>Planungsabschnitt</b>	<b>DE58412_397_P01</b>		<b>Stationierung</b>	<b>km von 0+000 bis 2+317</b>	
<b>Begrenzung des Abschnitts</b>					
	von Einmündung in die Nuthe bis in der Ortslage Bochow				
<b>Bestand C-Bericht</b>	LAWA-Typ	Typ 14 (Sandgeprägte Tieflandbäche)			
	Kategorie	natürlich – nicht erheblich verändert			
	Zielerreichung Ökologie	unwahrscheinlich			
	Zielerreichung Chemie	wahrscheinlich			
<b>Aktueller Zustand (2009)</b>	LAWA-Typ-Vorschlag	Typ 0 (künstliches Gewässer)			
	Kategorie-Vorschlag	künstlich			
	Entwicklungstyp (ökologisches Potenzial)	Typ 14k (Sandgeprägte Tieflandbäche)			
	Hydromorphologische Qualitätskomponente	Gewässerstrukturgüte	Hydrologische Zustandsklasse	Ökologische Durchgängigkeit	
		GK 4	ZK 5	nein	
Defizit	-2	-3	-3		
<b>Beschreibung</b>	naturferner Gewässerausbau ohne Eigendynamik und Beschattung				
<b>Belastungen</b>	geradlinig eingetieftes und ausgebautes Trapezprofil, im Unterlauf landwirtschaftliche Nutzung ohne Gewässerrandstreifen, ökologische Durchgängigkeit nicht gegeben, temporär trockenfallend, Eintrag von Nährstoffen aus umliegender Landwirtschaft und der Ortslage Bochow, Verockerungen				
<b>Restriktionen</b>	für die Ortslage Bochow ist der Graben wichtig für den Hochwasserschutz, da Bochow Probleme mit den Schmelzwasserabflüssen hat, Regulierung des Gewässers über Dorfteich				
<b>Entwicklungsziele</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Verbesserung des Wasserrückhalts</li> <li>- Verbesserung der Gewässergüte</li> <li>- Verbesserung der Gewässerstruktur</li> <li>- Förderung der Beschattung</li> </ul>				