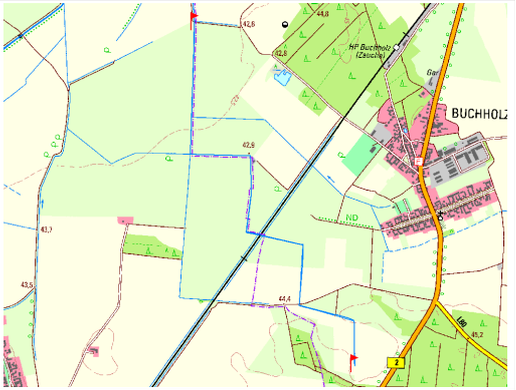


Gewässername	Buchholzer Hauptgraben	WK-Code	DE584848_868		
Planungsabschnitt	DE584848_868_P01	Stationierung	km von 0+000 bis 1+001		
Begrenzung des Abschnitts					
	Einmündung in den Brück-Neuendorfer Graben (nördlich Birkhorst) bis Feldweg östlich Birkhorst				
Bestand BWP FGG Elbe	LAWA-Typ	0 - künstliches Gewässer			
	Kategorie	künstlich			
	Zielerreichung Ökologie	unwahrscheinlich			
	Zielerreichung Chemie	wahrscheinlich			
Aktueller Zustand (2010)	LAWA-Typ-Vorschlag	14k – sandgeprägte Tieflandbäche (Entwicklungstyp)			
	Kategorie-Vorschlag	künstlich			
	Hydromorphologische Qualitätskomponente	Gewässerstrukturgüte	Hydrologische Zustandsklasse	Ökologische Durchgängigkeit	
		GK 3	ZK 5	nein	
	Defizit	-1	-3	-3	
Beschreibung	geradlinig eingetiefter Graben ohne Gehölzbestand				
Belastungen	Landwirtschaftsflächen angrenzend, ökologische Durchgängigkeit nicht gegeben, Gewässerrandstreifen und Beschattung unzureichend, staureguliert				
Restriktionen	– landwirtschaftliche Nutzung, Straßenquerung, Stauhaltung				
Entwicklungsziele	<ul style="list-style-type: none"> – Förderung der Gewässerstruktur – Förderung der Gewässergüte – Verbesserung des Wasserrückhalts 				

Gewässername	Buchholzer Hauptgraben	WK-Code	DE584848_868		
Planungsabschnitt	DE584848_868_P02	Stationierung	km von 1+001 bis 3+420		
Begrenzung des Abschnitts					
	Feldweg östlich Birkhorst bis Feldweg westlich HP Buchholz				
Bestand BWP FGG Elbe	LAWA-Typ	0 - künstliches Gewässer			
	Kategorie	künstlich			
	Zielerreichung Ökologie	unwahrscheinlich			
	Zielerreichung Chemie	wahrscheinlich			
Aktueller Zustand (2010)	LAWA-Typ-Vorschlag	14k – sandgeprägte Tieflandbäche (Entwicklungstyp)			
	Kategorie-Vorschlag	künstlich			
	Hydromorphologische Qualitätskomponente	Gewässerstrukturgüte	Hydrologische Zustandsklasse	Ökologische Durchgängigkeit	
		GK 3	ZK 5	nein	
Defizit	-1	-3	-3		
Beschreibung	geradliniger eingetiefter Abschnitt lückig mit Gehölzen bestanden				
Belastungen	Landwirtschaftsflächen angrenzend, ökologische Durchgängigkeit nicht gegeben, Gewässerrandstreifen und Beschattung unzureichend, staureguliert				
Restriktionen	– landwirtschaftliche Nutzung, Straßenquerung, Stauhaltung				
Entwicklungsziele	<ul style="list-style-type: none"> – Förderung der Gewässerstruktur – Förderung der Gewässergüte – Verbesserung des Wasserrückhalts 				

Gewässername	Buchholzer Hauptgraben	WK-Code	DE584848_868		
Planungsabschnitt	DE584848_868_P03	Stationierung	km von 3+420 bis 6+547		
Begrenzung des Abschnitts					
	Feldweg westlich HP Buchholz bis westlich B2 (südlich Buchholz)				
Bestand BWP FGG Elbe	LAWA-Typ	0 - künstliches Gewässer			
	Kategorie	künstlich			
	Zielerreichung Ökologie	unwahrscheinlich			
	Zielerreichung Chemie	wahrscheinlich			
Aktueller Zustand (2010)	LAWA-Typ-Vorschlag	14k – sandgeprägte Tieflandbäche (Entwicklungstyp)			
	Kategorie-Vorschlag	künstlich			
	Hydromorphologische Qualitätskomponente	Gewässerstrukturgüte	Hydrologische Zustandsklasse	Ökologische Durchgängigkeit	
		GK 3	ZK 5	nein	
Defizit	-1	-3	-3		
Beschreibung	geradlinig ausgebauter und eingetiefter Graben mit Gehölzen bestanden				
Belastungen	Landwirtschaftsflächen angrenzend, ökologische Durchgängigkeit nicht gegeben, Gewässerrandstreifen und Beschattung unzureichend, staureguliert				
Restriktionen	– landwirtschaftliche Nutzung, Bahnquerung, Stauhaltung				
Entwicklungsziele	<ul style="list-style-type: none"> – Förderung der Gewässerstruktur – Förderung der Gewässergüte – Verbesserung des Wasserrückhalts 				