

58788_470	P01	M02	65_06		
B	E	G		Stat.: 0+052	
Wehr (BW01) oberhalb Einmündung in GHHK sanieren					
Verbesserung des Wasserrückhaltes			kR	mR	IR

58788_470	P01	M03	76_01		
B	E	G		Stat.: 0+761	
Rückbau einer Brücke (BW02b, ohne Funktion, da Ersatzbau vorhanden)					
Verbesserung der Gewässerstrukturen			kR	mR	IR

58788_470	P01	M01	73_06	I.U.	G1
B	E	G		Stat.: 0+300 bis 0+700	
Stat.: 2+800 bis 3+200					
Stat.: 3+200 bis 4+000					
Linksseitig auf drei Teilabschnitten standortheimischen Gehölzsaum ergänzen					
Verbesserung und Förderung der Gewässerstrukturen sowie Reduzierung von Stoffeinträgen aus angrenzenden Flächen			kR	mR	IR

58788_470	P01	M04	79_01		
B	E	G		Stat.: 0+000 bis 4+044	
Anpassung des GU-Planes entsprechend den zeitlichen Veränderungen durch die umgesetzten Maßnahmen (Ufergehölzpflege angepasst reduzieren usw.); Verzicht auf Schlegelmähwerk, Einhalten eines Mindestabstandes zur Gewässersohle (siehe DWA-M610). Nach Umsetzung von M01 und verbesserter Beschattung durch ausgeprägten Gehölzsaum.					
Verbesserung und Förderung der Gewässerstrukturen			kR	mR	IR

58788_470	P02	M01	73_08	I.U.	U8
B	E	G		Stat.: 4+100 bis 4+900	
Linksseitig einem Teilabschnitt standortuntypische Gehölze (Hybridpappeln, z. Teil bereits abgängig) entfernen					
Verbesserung der Gewässerstrukturen			kR	mR	IR

58788_470	P02	M03	69_99		
B	E	G		Stat.: 4+044	
Herstellung bzw. Verbesserung der ökologischen Durchgängigkeit an der Straßenbrücke L991 (BW03)					
Verbesserung der ökologischen Durchgängigkeit für FFH-Art Fischotter			kR	mR	IR

58788_470	P02	M02	73_05	I.U.	U10
B	E	G		Stat.: 4+100 bis 4+900	
Stat.: 5+100 bis 5+500					
Stat.: 5+700 bis 6+100					
Linksseitig auf drei Teilabschnitten standortheimischen Gehölzsaum pflanzen					
Verbesserung und Förderung der Gewässerstrukturen			kR	mR	IR

58788_470	P02	M04	79_01		
B	E	G		Stat.: 4+044 bis 6+631	
Anpassung des GU-Planes entsprechend den zeitlichen Veränderungen durch die umgesetzten Maßnahmen (Ufergehölzpflege angepasst reduzieren usw.); Verzicht auf Schlegelmähwerk, Einhalten eines Mindestabstandes zur Gewässersohle (siehe DWA-M610). Nach Umsetzung von M01 und verbesserter Beschattung durch ausgeprägten Gehölzsaum.					
Verbesserung und Förderung der Gewässerstrukturen			kR	mR	IR

Gewässerentwicklungskonzept GHHK

Karte 7-29: Maßnahmen und Unterhaltung - Erster Flügelgraben (58788_470_P01-P02)

Blatt 1 von 2

Zeichenerklärung

Legende / EMT_ID	Maßnahmenbeschreibung
	65_05/65_06 Stau/Stützschwelle zum Wasserrückhalt im Entwässerungsgraben anlegen/sanieren/optimieren
	69_99 sonstige Maßnahme zur Herstellung der linearen Durchgängigkeit
	76_01/76_04 Querbauwerk beseitigen/wasserbauliche Anlage sanieren
	73_05 Initialpflanzungen für standortheimischen Gehölzsaum
	73_06 standortheimischen Gehölzsaum ergänzen
	73_08 standortuntypische Gehölze entfernen
	79_01 Gewässerunterhaltungsplan des GUV anpassen/optimieren

Wasserkörper-ID	P01	M01	71_99	Uferseite	Nr. DWA-M 610
B	E	G			Stationierung
Maßnahmenbeschreibung					
Entwicklungsziel			kR	mR	IR

P01 = Planungsabschnitt
M01 = Maßnahme
71_99 = Einzelmaßnahmentyp-ID
kR = kurzfristige Realisierung
mR = mittelfristige Realisierung
IR = langfristige Realisierung

B Belassen E Entwickeln G Gestalten

- WRRL-berichtspflichtiges Fließgewässer
- WRRL-berichtspflichtiges Standgewässer
- Fließrichtung
- Kilometrierung
- Planungsabschnittsgrenze
- Grenze GEK GHHK

LANDESAMT FÜR UMWELT, GESUNDHEIT UND VERBRAUCHERSCHUTZ BRANDENBURG
Regionalabteilung West

biota - Institut für ökologische Forschung und Planung GmbH
IHU Geologie und Analytik GmbH

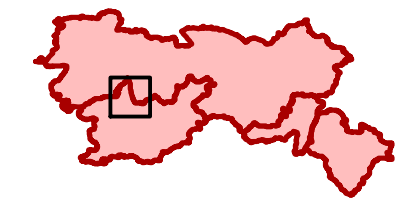
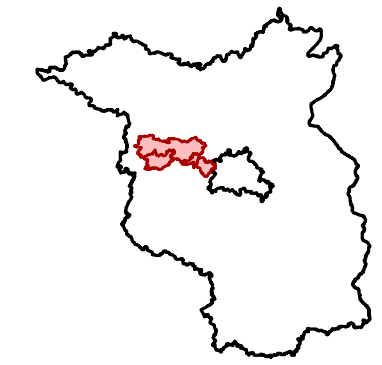
Gewässerentwicklungskonzept Großer Havelländischer Hauptkanal

Karte 7-29: Maßnahmen und Unterhaltung

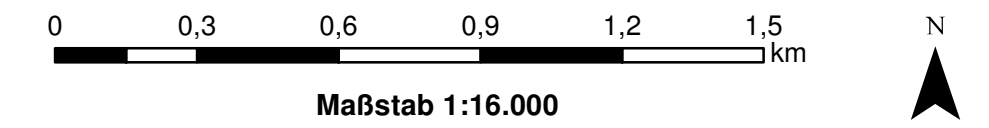
Stand: November 2015

Lage im Land Brandenburg

Blatt GEK GHHK



Blatt 1



Kartengrundlage:
Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg (LGB)
Digitale Topographische Karte 1:25.000