

DE593232_1047	P01	M39	72_02		
B	E	G	Stat.: 9,10 bis 9,48		
Wiederherstellung und Anbindung (unterhalb Rückbau Verrohrung, oberhalb Verlängerung Lauf) des Altaufes (Graben im Waldbereich), typkonforme Profilierung sofern nicht mehr vorhanden und Verfüllung des aktuellen Grabenverlaufes					
Verbesserung Gewässerstruktur, Gewässergüte, Wasserrückhalt und Lauflänge			kR	mR	IR

DE593232_1047	P01	M45	71_99		
B	E	G	Stat.: 10,12 bis 10,82		
eine gestufte Profilierung des Gerinnes innerhalb des vorhandenen Profils zum schadlosen Abführen verschiedener Abflüsse, Nutzung des Bereiches des Gewässerrandstreifens (rechtsseitig 5m, mindestens 10 m linksseitig) (im Zusammenhang mit M49 (72_07) & M48 (73_05))					
Verbesserung Gewässerstruktur und Gewässergüte			kR	mR	IR

DE593232_1047	P01	M49	72_07		
B	E	G	Stat.: 10,12 bis 11,82		
natürliche Habitatelemente, wie z.B. Totholz oder Steine einbauen					
Verbesserung Gewässerstruktur und Initiierung einer gewässertypischen Eigendynamik			kR	mR	IR

DE593232_1047	P01	M47	70_02		
B	E	G	Stat.: 10,12 bis 11,82		
Erwerb der Flächen des Gewässerrandstreifens linksseitig für die Laufumgestaltung im Zusammenhang mit Maßnahme M45 (71_99)					
Verbesserung Gewässerstruktur und Gewässergüte			kR	mR	IR

DE593232_1047	P01	M46	73_01	i. U. + r. U.	
B	E	G	Stat.: 10,12 bis 11,82		
Ausweisung eines Randstreifens rechtsseitig von 5 m Breite (Stat. 11,27 bis 11,82 nur rechtsseitig) und 10m linksseitig					
Verbesserung Gewässerstruktur und Gewässergüte			kR	mR	IR

DE593232_1047	P01	M36	72_01		
B	E	G	Stat.: 8,27 bis 9,10; 9,48 bis 10,12		
Variante 1 (Maximalvariante): typkonforme Laufumgestaltung im linksseitigen Gewässerbereich im Grünland von Stat. 8,27 bis 9,10 (Stat. 9,00 bis 9,10 Waldfläche ohne erkennbare Altaufstruktur) mit gestufter Profilierung des Gerinnes; vorhanden ausgebauten Gewässerverlauf verfüllen; im linksseitigen und rechtsseitigen Gewässerbereich Laufumgestaltung von Stat. 9,48 bis 10,12 (Flurstücke vorhanden)					
Herstellung ökologische Durchgängigkeit			kR	mR	IR

DE593232_1047	P01	M48	73_05		
B	E	G	Stat.: 10,12 bis 11,82		
Anlage von Gehölzen im Randstreifen und im Ufer im Wechsel der Gewässerseiten, bevorzugt Süd- bzw. Westseite					
Verbesserung Gewässerstruktur und Gewässergüte			kR	mR	IR

Gewässerentwicklungskonzept Löcknitz (Elbe)

Karte 7-6: Maßnahmen - Karwe (593232_1047 - P01)

Blatt 5 von 5
 Zeichenerklärung

Maßnahme	Symbol	Entwicklungsziel
70_02	Flächenerwerb für Gewässerentwicklungskorridor	
71_99	sonstige Maßnahme zur Vitalisierung des Gewässers	
72_01	Initialgerinne für Neutrassierung anlegen	
72_02	Wiederherstellung des Altaufes	
72_07	natürliche Habitatelemente einbauen	
73_01	Gewässerrandstreifen ausweisen	
73_05	Initialpflanzungen für standortheimischen Gehölzsaum zur Verbesserung von Habitaten	

Wasserkörper-ID	P01	M01	71_99	Uferseite	
B	E	G	Stationierung		
Maßnahmenbeschreibung					
Entwicklungsziel			kR	mR	IR

B Belassen E Entwickeln G Gestalten
 — Planungsabschnittsgrenze — WRRL-berichtsfl. Fließgewässer
 • Kilometrierung • Standort punktuelle Maßnahme

Anmerkung: Im Löcknitz-Einzugsgebiet sind die Maßnahmen (61_01 - Stauziele und 61_02 - Wasserentnahmen) zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses zu beachten und zu prüfen.

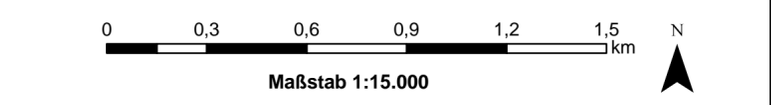
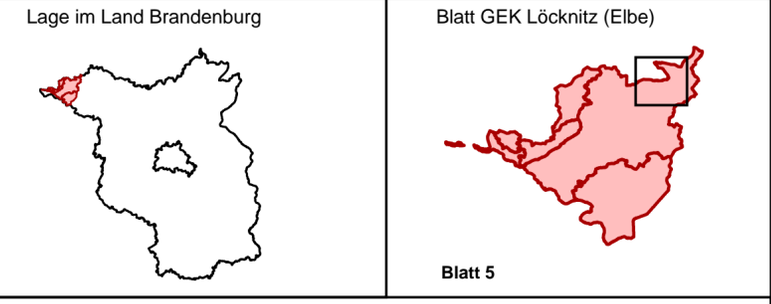
LANDESAMT FÜR UMWELT, GESUNDHEIT UND VERBRAUCHERSCHUTZ BRANDENBURG
 Regionalabteilung West

 biota - Institut für ökologische Forschung und Planung GmbH

 IHU Geologie und Analytik GmbH

Gewässerentwicklungskonzept Löcknitz (Elbe)
 Karte 7-6: Maßnahmen - Karwe (593232_1047 - P01)

Stand: November 2014



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