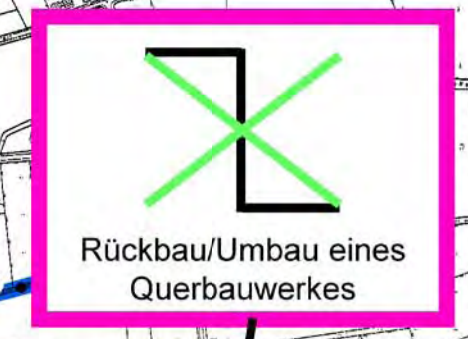


Blatt 10 - Lippe, Ems und wichtige Nebengewässer im Kreis Paderborn



Rückbau/Umbau eines Querbauwerkes

Erhalt/Entwicklung von Auenstrukturen/Altarmen	Sohlanhebung
Entwicklung/Anlage eines Uferstreifens	Rückbau/Erzatz von Uferverbau
Neutrassieren des Gewässerlaufes	Aufweitung des Gerinnes
Anlage von Initialgerinnen	Naturnaher/durchgängiger Anbindung des Nebengewässers
Totholz belassen / einbringen	

Funktionselemente Strahlwirkungs- und Trittskizzenkonzept

	geplanter Strahlursprung	} SU 1
	vorhandener Strahlursprung	
	geplanter Trittskizzen	} T1
	vorhandener Trittskizzen	
	geplanter Strahlweg	} ohne
	vorhandener Strahlweg	
	Degradationsstrecke	

Querbauwerke

Durchgängigkeit

- passierbar
- bedingte Beeinträchtigung
- mäßige Beeinträchtigung
- deutliche Beeinträchtigung
- starke Beeinträchtigung
- keine Durchgängigkeit
- unbekannt

Grenzen Oberflächenwasserkörper

- Beginn
- Ende

Kilometrierung (Stationierung 3c)

- Hundertmeterpunkt
- Fünfhundertmeterpunkt
- Kilometerpunkt

Gewässer

- berichtspflichtige Gewässer (im Kooperationsgebiet)
- Nebengewässer

Grenzen

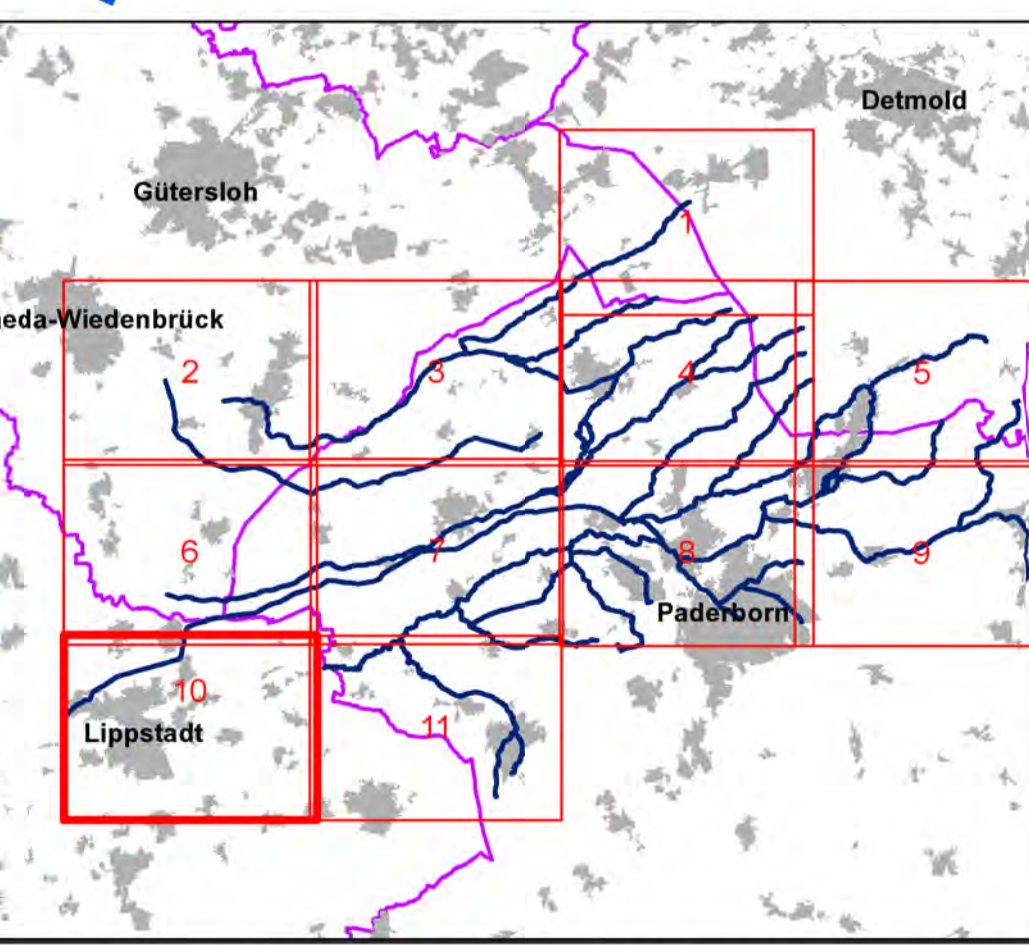
- Kreise
- Gemeinden
- Truppenübungsplatz

Priorisierung der Maßnahmen

- | | |
|-------------------------------------|------------------------------------|
| vorgezogene Maßnahmen (2000 - 2009) | Maßnahmen für Zeitraum 2013 - 2018 |
| Maßnahmen aus Zeitraum 2010 - 2012 | Maßnahmen für Zeitraum 2019 - 2027 |

Zuordnungslinien der Maßnahmen

- Die Maßnahme wird einem Punkt zugeordnet (Bsp. Querbauwerk).
- Die Maßnahme wird einem Bereich von Stat. X bis Stat. Y zugeordnet.
- Die Maßnahme wird dem gesamten Funktionselement (FE) zugeordnet (Linie zeigt auf Umrandung des FE).
- Maßnahmenergänzung aus Stellungnahmen und Abstimmungen
- Maßnahmenstreichung aus Stellungnahmen und Abstimmungen



Wasserverband Obere Lippe

WRRL-Umsetzungsfahrplan Lippe, Ems und wichtige Nebengewässer im Kreis Paderborn



Blatt 10
 Maßstab: 1 : 10.000 März 2012
 (im Original)