

- WRRL-Stationierung 3C
- Hauptgewässer
- Gräben
- Betrachtungsraum (Ehemaliger Auenbereich)

**Funktionselemente**

- Vorhandener Strahlursprung
- Vorhandener potenzieller Strahlursprung
- Vorhandener Trittstein
- Zu schaffender Strahlursprung
- Zu schaffender Trittstein
- Strahlweg
- ↕ Auf- und Abwärtspassierbares Querbauwerk
- ↕ geplante Herstellung der Auf- und Abwärtspassierbarkeit

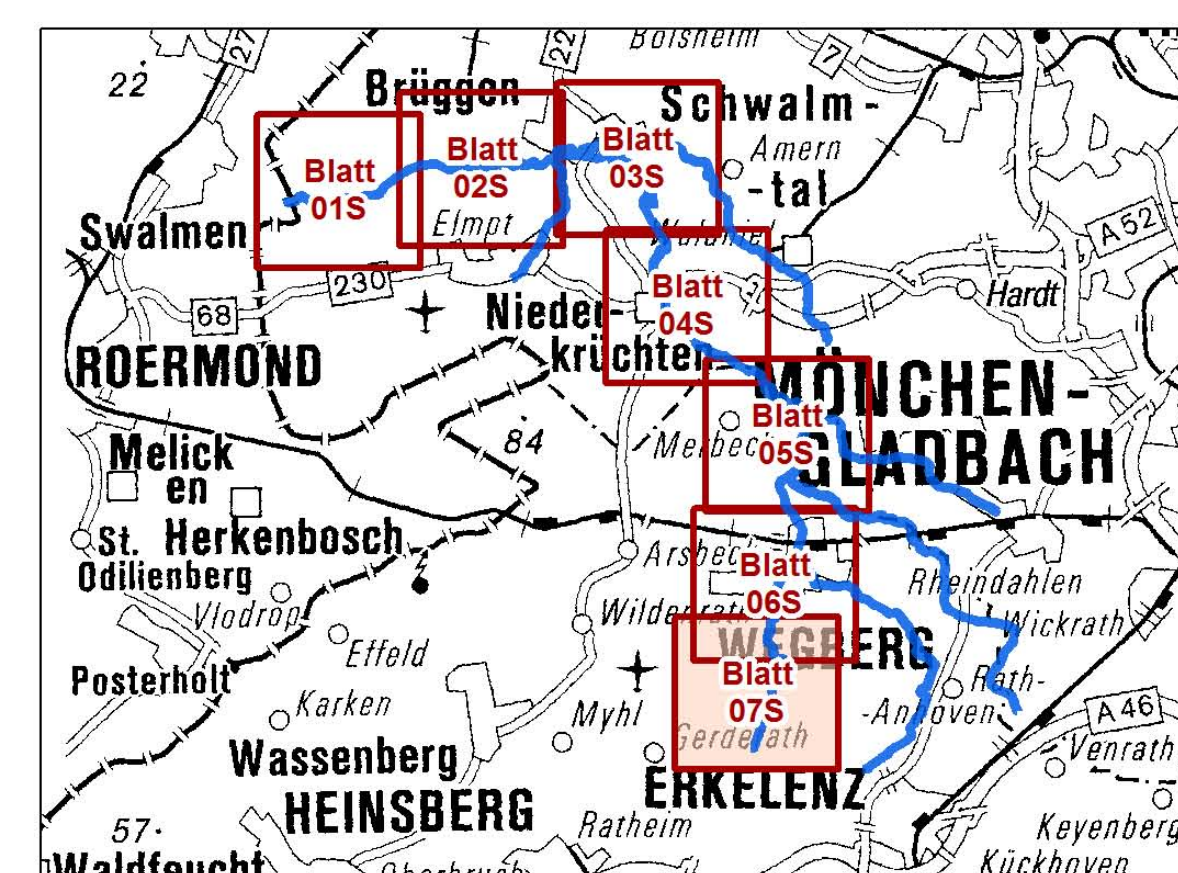
**Umsetzungszeiträume**

- Vorgezogene Maßnahmen aus dem Zeitraum 2000 - 2009
- Maßnahmen aus dem Zeitraum 2010 - 2012
- Geplante Maßnahmen für den Zeitraum 2013 - 2018
- Geplante Maßnahmen für den Zeitraum 2019 - 2027

Öffentliche Fläche

**Restriktion**

- Urbane Fläche
- Kreisgrenze
- Gemeindegrenze



<b>Ingenieur- und Planungsbüro LANGE</b> Carl-Prechler-Str. 12 • 47441 Meer Tel.: 02841 7995-0 • Fax: 02841 7995-55 info@lange.de • www.lange.de		Büro für Umweltingenieurwesen • Landschaftsplanung • Regenwasser- Management • Gewässerbau • Abfallwirtschaft • Energie- und Wasserwirtschaft	
BEARBEITET			
BEZEICHNUNG			
Priorisierung - Schwalm -			
PROJEKT			
Umsetzungsfahrplan Schwalm			
AUFTRAGGEBER			
Schwalmverband			
DATUM		MASSSTAB	
März 2012		1 : 5.000	
KREIS-STADT-GEMEINDE		PLANKOORDINATEN	
Kreis Heinsberg, Mönchengladbach		80 x 85 cm	
GEMARKUNG		ANLAGE	
FLUR	FLURSTÜCKE	PROJEKTNUMMER	ANLAGE
Diverse	Diverse	Diverse	137-9-7 2.07S
BRÜCKEN		VORSTAND	