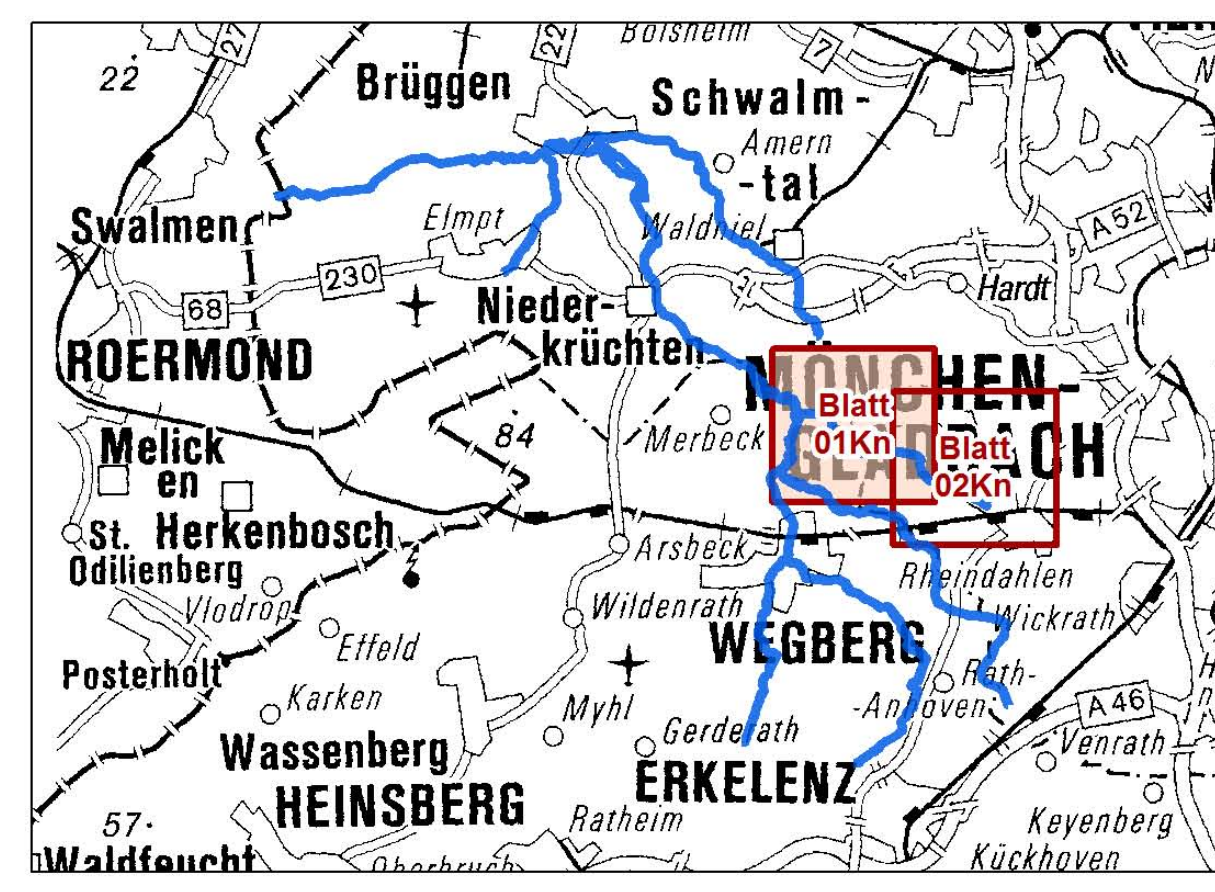


- WRRL-Stationierung 3C
- Hauptgewässer
- Gräben
- Betrachtungsraum (Ehemaliger Auenbereich)

- 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

- Restriktion**
- Öffentliche Fläche
 - Urbane Fläche
 - Kreisgrenze
 - Gemeindegrenze



Ingenieur- und Planungsbüro LANGGUR Carl-Paschke-Str. 12 • 47441 Meerbusch Tel.: 02841 799554 • Fax: 02841 799555 info@langgur.de • www.langgur.de Dipl.-Ing. Wolfgang Kerstan • Dipl.-Ing. Gregor Stenkelowski		Büro für Umweltingenieurwesen • Physikalische • Biologische Umweltingenieurwesen • Landschaftsplanerische Begutachtung Bauplanungsrecht • Gartenarchitektur • Fernstudienplanung Geoinformationssysteme • Hydrologie • Ökologie Gewässerplanung • Wasserwirtschaft	
BEARBEITET			
BEZICHERUNG			
		Priorisierung - Knipperzbach -	
PROJEKT			
Umsetzungsfahrplan Schwalm			
AUFTRAGGEBER		Schwalmverband	
DATUM	März 2012	MASSSTAB	1 : 5.000
KREIS-STADT-GEMEINDE	Kreise Viersen, Heinsberg, Mönchengladbach	PLANKRISSE	80 x 85 cm
GEMARKUNG	FLUR	FLURSTÜCKE	ANLAGE
Diverse	Diverse	Diverse	137-9-7 2.01Kn
BRÜCKEN		VORSTAND	