

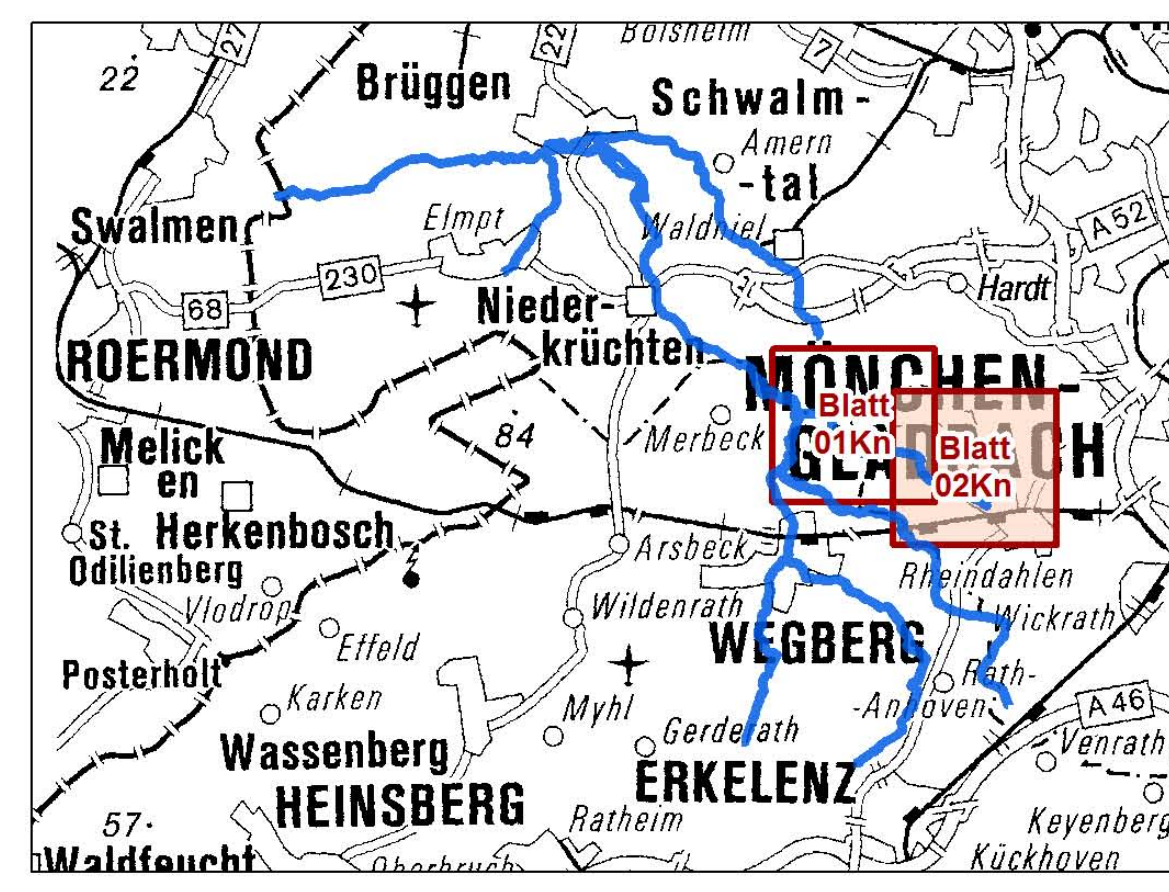
- WRRL-Stationierung 3C
- Hauptgewässer
- Gräben
- Ehemaliger Auenbereich (Betrachtungsraum)

- 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

- Umsetzbarkeit**
- machbar
 - umgesetzt
 - prüfen
 - ✗ nicht möglich

- Maßnahme**
- Erhalt der gewässerschutzkonformen Nutzung
 - Extensivierung der bestehenden Nutzung
 - Umwandlung von Acker in extensives Grünland
 - Umwandlung nicht bodenständiger Gehölze
 - Beseitigung von Neophytenbeständen

- Restriktion**
- Urbane Fläche
 - Kreisgrenze
 - Gemeindegrenze



		Büro für Umweltschutz und -beratung • Projektentwicklung • Sachverständigen Umweltverträglichkeitsstudien • Landschaftsplanologische Begutachtung Bauplanungsamt • Ortsentwicklungsamt • Fernstudienplanung Gewässerökologie • Hydrologie • Hydrographie • Wasserbau	
BEARBEITET BEZUGSWEISE MACHBARKEIT - Knippertzbach -		PROJEKT Umsetzungsplan Schwalmtal	
AUFTRAGGEBER Schwalmtalverband		SCHWALM VERBAND	
DATUM	März 2012	MAßSTAB	1 : 5.000
KREIS-STADT-GEMEINDE	Kreis Viersen, Heinsberg, Mönchengladbach	PLANKRÖSSE	80 x 85 cm
GEMARKUNG	FLUR	FLURSTÜCKE	PROJEKTNUMMER
Diverse	Diverse	Diverse	137-9-7
BROSCHEN	VORSTAND	ANLAGE	
		1.02Kn	