

Legende

Bestand:

- Gewässernetz
- Flusskilometer
- ✿ Messstelle
- ▨ Flächen der Wasserwirtschaftsverwaltung
- Kommunale Grundstücke
- ▭ Landkreisgrenzen
- ▭ Gemeindegrenzen
- ▭ WWA Grenzen
- ⋯ Natura2000-FFH-Gebiet
- ▨ Landschaftsschutzgebiet
- ▨ Biotopkartierung
- ▨ Ökoflächenkataster
- ▭ Landschaftsbestandteil
- ▭ Baudenkmäler
- ▭ Bodendenkmäler

Gewässerstrukturkartierung Gesamtbewertung

- 1 - unverändert
- 2 - gering verändert
- 3 - mäßig verändert
- 4 - deutlich verändert
- 5 - stark verändert
- 6 - sehr stark verändert
- 7 - vollständig verändert

Querbauwerke - Wehr

- frei durchgängig
- eingeschränkt
- mangelhaft
- nicht durchgängig
- FAA vorhanden, nicht durchgängig

Querbauwerke - Sohlenbauwerk

- ◆ frei durchgängig
- ◆ eingeschränkt
- ◆ mangelhaft
- ◆ nicht durchgängig

Querbauwerke - Durchlass-Verrohrung

- frei durchgängig
- eingeschränkt
- mangelhaft
- nicht durchgängig

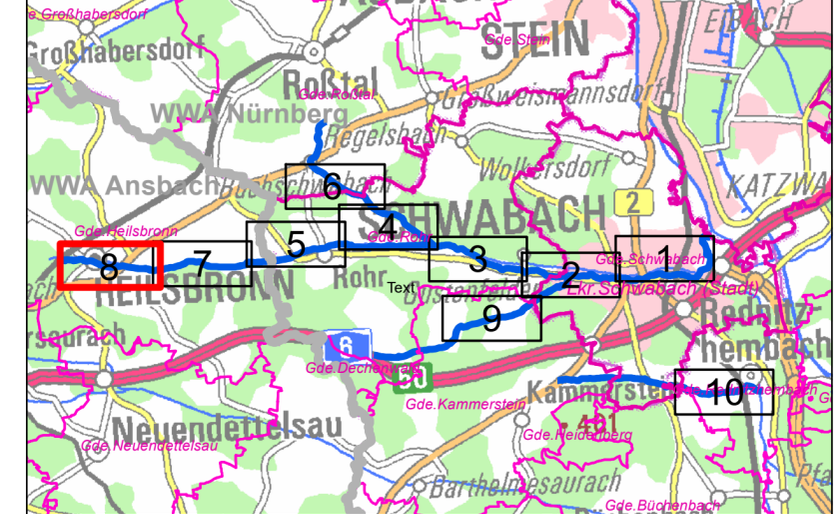
Querbauwerke - Fischaufstiegsanlage

- ▲ nicht durchgängig

Maßnahmen:

- 70.2 Massive Sicherungen (Ufer/Sohle) beseitigen/reduzieren
- 70.3 Ergänzende Maßnahmen zum Initiieren eigendynamischer Gewässerentwicklung
- 72.1 Gewässerprofil naturnah umgestalten
- 73.1 Ufergehölzsaum herstellen oder entwickeln
- Grundstücksankauf
- Maßnahmen Priorität 1
- Maßnahmen Priorität 2
- Maßnahmen Priorität 3

Lage der Maßnahmenpläne



Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2010
Nachdruck oder Vervielfältigung, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung des Herausgebers.

Umsetzungskonzept 2_F025 Südliche Schwabach mit Nebengewässern bis Mündung und Mainbach		Anlage:	4
Vorhabensträger: Wasserwirtschaftsamt Nürnberg		Plan-Nr.:	8
Landkreis: Roth (Landkreis), Fürth (Landkreis), Schwabach (Stadt), Ansbach (Landkreis)			
Gemeinden: Schwabach, Rohr, Kammerstein, Roßtal, Rednitzhembach, Heilsbronn			
Maßstab: 1: 5.000			
Maßnahmenplan			
Wasserwirtschaftsamt Nürnberg Entwurfsverfasser:		entw.	Januar 2023 Lebender
		gez.	Januar 2023 Kretschmer
		gepr.	Januar 2023 Lebender
Datum _____		Unterschrift _____	