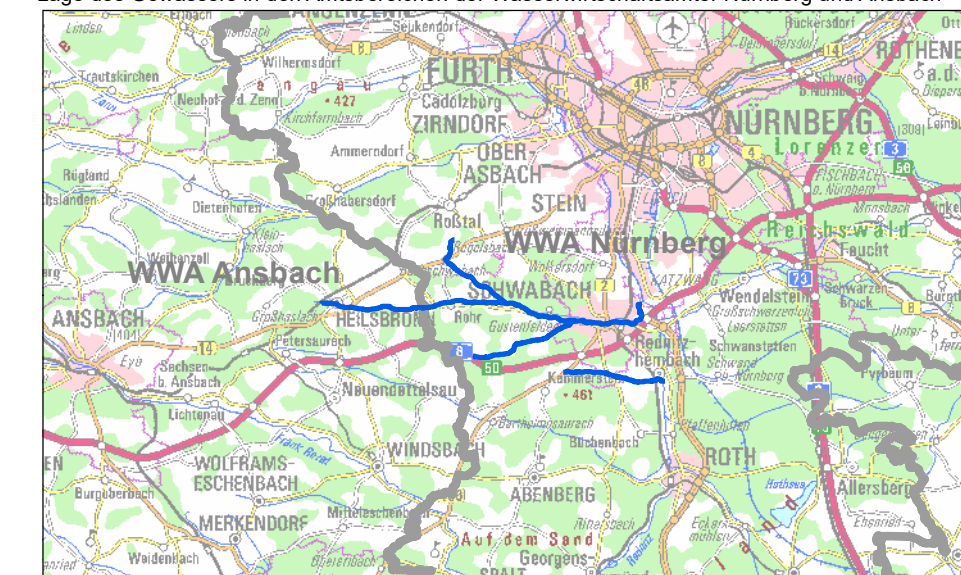


### Legende

- Flusswasserkörper 2\_F025
  - Messstelle
  - Gewässernetz
  - Fauna-Flora-Habitat (Natura 2000-Gebiet)
  - Gemeindegrenzen
  - Gemarkungsgrenzen
  - Wasserwirtschaftsamtgrenzen
  - Lage der Maßnahmenpläne
- 
- 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

Lage des Gewässers in den Amtsbereichen der Wasserwirtschaftsämter Nürnberg und Ansbach



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

	Anlage:	<b>3</b>
<p>Vorhaben: <b>Umsetzungskonzept 2_F025 Südliche Schwabach mit Nebengewässern bis Mündung und Mainbach</b></p> <p>Vorhabensträger: Wasserwirtschaftsamt Nürnberg</p> <p>Landkreis: Roth (Landkreis), Fürth (Landkreis), Schwabach (Stadt), Ansbach (Landkreis)</p> <p>Gemeinden: Schwabach, Rohr, Kammerstein, Roßtal, Rednitzhembach, Heilsbronn</p> <p>Maßstab: 1: 60.000</p>	Plan-Nr.:	
<b>Übersichtsplan</b>	Datum, Name:	
Wasserwirtschaftsamt Nürnberg Entwurfsverfasser:	entw.	Januar 2023 Hermes
Datum	gez.	Januar 2023 Kretschmer
Unterschrift	gepr.	Januar 2023 Bertelmann