



sisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung  
geodaten.bayern.de)

- Legende**
- Gewässer II. Ordnung, Bestandteil FWK 2\_F207
  - Gewässer III. Ordnung, Bestandteil FWK 2\_F207
  - Gemeindegrenze
  - Amtsgrenze Wasserwirtschaftsamt Ansbach
  - 20+600 Flusskilometrierung
  - ⊗ Monitoring Messstellen WRRL
- Maßnahmenvorschläge mit Nummerierung laut Text**
- 69.2 Wehr / Absturz / Durchlassbauwerk ersetzen durch ein passierbares BW (z.B. Sohlgleite)
  - ▭ 70.1 Flächenerwerb zur eigendynamischen Entwicklung
  - ▨ 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
  - ▨ 72.2 Naturnahen Gewässerlauf anlegen
  - ▭ 73.1 Ufergehölzsaum herstellen oder entwickeln
  - ▨ 73.2 Hochstaudenflur/Röhricht herstellen oder entwickeln
  - ▭ 73.3 Ufervegetation erhalten, naturnah pflegen
  - ▨ 74. Maßnahmen zur Auenentwicklung und zur Verbesserung von Habitaten
  - ▨ 77.2 Sediment und Schadstoffrückhaltungen an Seitengewässern anlegen

Grundsätzlich sind nicht alle Maßnahmen zur Herstellung / Verbesserung der Durchgängigkeit gem. Code 69.2 konkret verortet, jedoch ökologisch sinnvoll und wünschenswert.

Wenn kein konkreter Flächenerwerb verzeichnet ist, wird für die Maßnahmen von folgendem Flächenbedarf (beidseitig) ausgegangen: Code 72.2 / 73.1 / 73.2 / 74 Gewässer II. Ordnung = 10 m, Gewässer III. Ordnung = 5 m

Vorhaben: Umsetzungskonzept Hydromorphologische Maßnahmen(EG-WRRL) 2_F207, Holzbach, Gollach, Neugraben, Hainbach, Asbach, Mühlbach		Anlage: <b>3.3</b>	
Vorhabensträger: Landkreis Neustadt a.d. Aisch/Bad Windsheim, Fürth, Ansbach, Oberkeltheim, Hemmersheim, Simmershofen, Gollhofen, Uffenheim, Weigenheim, Markt Nordheim	Freistaat Bayern	Tag:	Name:
Moßstab: 1: 10.000	Maßnahmenplan Gollach, Asbach, Hainbach, Gießgraben	entw. Juni 2023	Lebender
		gez. Juni 2023	Züge
		gepr. Aug 2023	Mollhammer
Entwurfsverfasser: Wasserwirtschaftsamt Ansbach		Sept 2023	
		gez. Keller	
		Datum: Unterschrift Vorhabensträger	