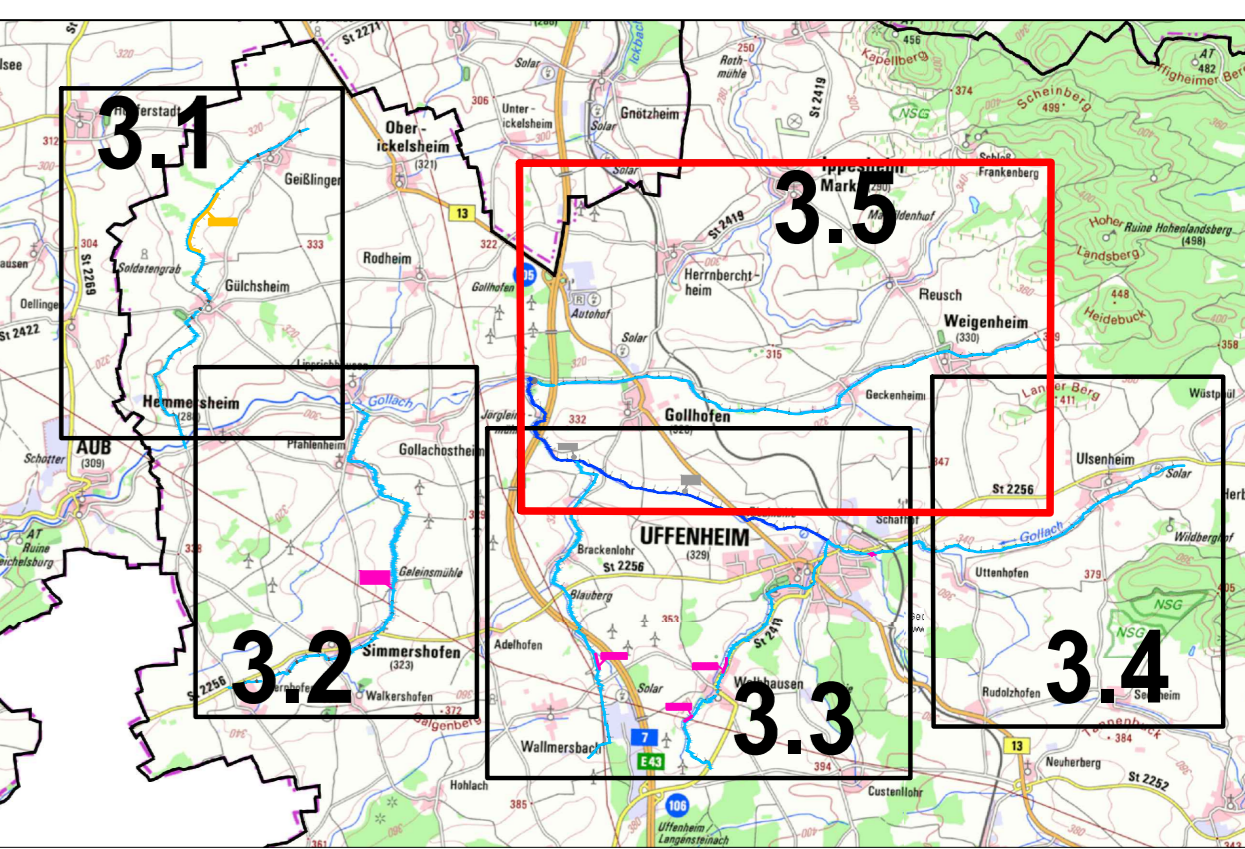


© Bayerische Vermessungsverwaltung
 www.bayern.de



- 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 Naturnahe 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: 3.5	
Vorhabensträger: Landkreis Neustadt a.d. Aisch/Bad Windsheim, Fürth, Ansbach	Gemeinden: Oberkalkheim, Hemmersheim, Simmershofen, Gollhofen, Uffenheim, Weigenheim, Markt Nordheim	entw.:	Tag: Name:
Maßstab: 1:10.000	Maßnahmenplan Holzbach, Hammelstadelbach, Riederbach Gollach	gez.:	Tag: Name:
Entwurfsverfasser: Wasserwirtschaftsamt Ansbach		gepr.:	Tag: Name:
		Sept. 2023 Datum:	gez. Keller Unterschrift Vorhabensträger