

**Legende**

**Vegetation und Nutzung (Biotoptypen gem. BayKompV)**

- G221 - mäßig artenr. seggen- oder binsenreiche Feucht- und Nasswiesen - Hochwasser-geprägt
- G221 - mäßig artenr. seggen- oder binsenreiche Feucht- und Nasswiesen - Grundwasser-geprägt
- G222 - artenreiche seggen- oder binsenreiche Feucht- und Nasswiesen - Hochwasser-geprägt
- G222 - artenreiche seggen- oder binsenreiche Feucht- und Nasswiesen - Grundwasser-geprägt
- K123 - mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren nasser Standorte - Hochwasser-geprägt
- K123 - mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren nasser Standorte - Grabenwasser-geprägt
- B114 - WA91E0\* - Auengebüsche - Hochwasser-geprägt
- B114 - WG00BK - Auengebüsche - Grundwasser-geprägt
- L522 - WA91E0\* - Weichholzaunenwälder, alte Ausprägung

\* prioritärer Lebensraumtyp gem. FFH-Richtlinie

**Schutzgebiete und amtli. Biotopkartierung**

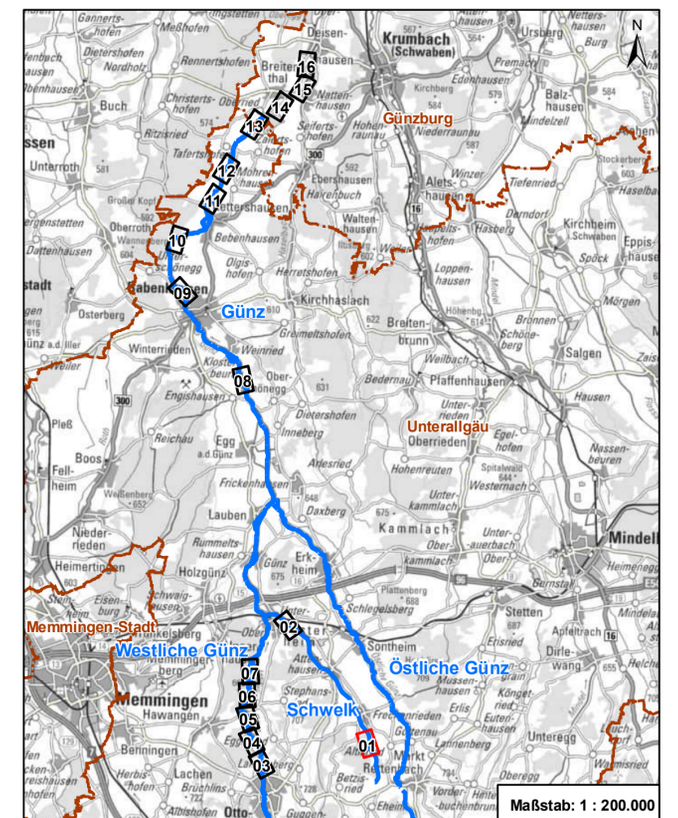
- Naturschutzgebiete (NSG)
- FFH-Gebiete

**Überschwemmungsregime**

- HQ<sub>10</sub> im Planzustand
- HQ<sub>100</sub>+Klima im Planzustand
- Differenzflächen bei HQ<sub>2,5,10</sub> (Istzustand - Planzustand)
- Differenzflächen bei HQ<sub>100</sub>+Klima (Istzustand - Planzustand)

**Sonstiges**

- Ausschlussflächen (Siedlung, Oberlauf, Künstliche Gewässer)
- Flurgrenzen



Quelle Umweltfachdaten:  
 - Naturschutzverwaltung  
 - Eigene Erhebungen

Datenquelle: © Wasserwirtschaftsamt Kempten, www.wwa-ke.bayern.de  
 Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung, www.geodaten.bayern.de



Index	Änderung	geänd. am	Name	gepr. am	Name	
Vorhaben: <b>Hochwasserschutzmaßnahme Günz Gesamtökologischer Ausgleich</b>			Projekt-Nr.: ea-WwaKe-002.03			
			Anlage: <b>1</b>			
Landkreise: <b>Unterallgäu/ Günzburg</b>			Plan-Nr.: <b>L 20 - 01</b>			
Maßstab: <b>1 : 2.000</b>	<b>Eingriffsermittlung - Schwelk -</b>		Datum	Name		
	Landschaftspflegerischer Begleitplan		entw.	Juli 2023	Kurzweg	
			gez.	Juli 2023	Kurzweg	
		gepr.	19.12.2024	Patalong		

Auftraggeber: Freistaat Bayern vertreten durch Wasserwirtschaftsamt Kempten, Rottachstraße 15, 87439 Kempten

Entwurfsverfasser: **BKW ENGINEERING** (Logo) Dr. Blasy, Dr. Overland (Logo)

**Dr. Blasy - Dr. Overland Ingenieure GmbH**  
 Stammsitz Inning  
 Biberberg 10, 82266 Inning am Ammersee  
 Telefon +49 8143 997-100  
 info@blasy-overland.de, www.blasy-overland.de

Datum: 05.02.2025, Unterschrift: *[Signature]*