

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
 - W21 - Vorwälder auf natürlichem entwickeltem Boden
- * prioritärer Lebensraumtyp gem. FFH-Richtlinie

Schutzgebiete und amtl. Biotopkartierung

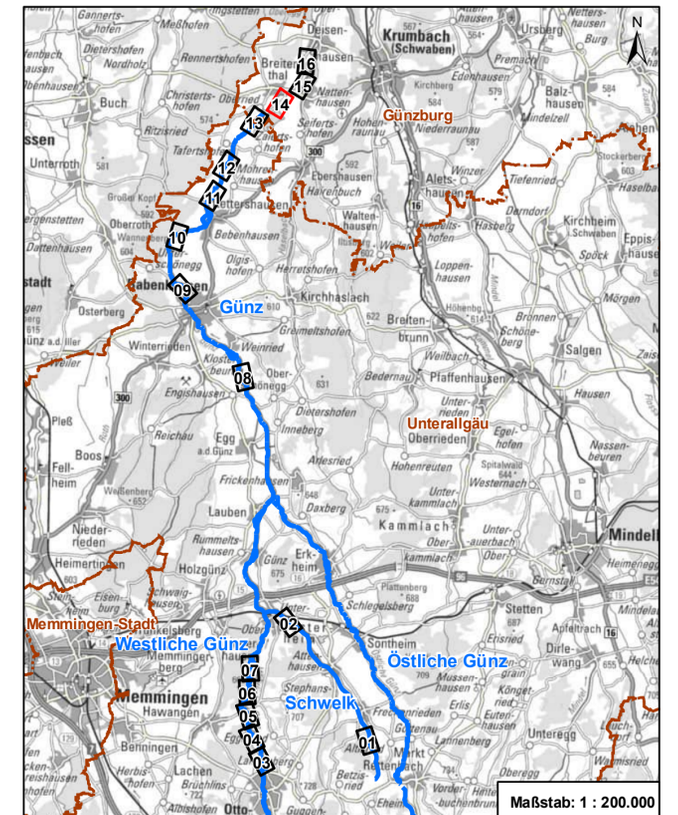
- Naturschutzgebiete (NSG)
- FFH-Gebiete

Überschwehmungsregime

- HQ₁₀ im Planzustand
- HQ₁₀₀+Klima im Planzustand
- Differenzflächen bei HQ_{2,5,10} (Istzustand - Planzustand)
- Differenzflächen bei HQ₁₀₀+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



0 75 150 Meter



Wasserwirtschaftsamt
Kempten



Index	Änderung	geänd. am	Name	gepr. am	Name
Vorhaben: Hochwasserschutzmaßnahme Günz Gesamtökologischer Ausgleich			Projekt-Nr.: ea-WwaKe-002.03		
			Anlage: 1		
Landkreise: Unterallgäu/ Günzburg			Plan-Nr.: L 20 - 14		
Maßstab: 1 : 2.000	Eingriffsermittlung - Günz -		Datum	Name	
		entw.	Juli 2023	Kurzweg	
		gez.	Juli 2023	Kurzweg	
Landschaftspflegerischer Begleitplan		gepr.	19.12.2024	Patalong	

Auftraggeber
Freistaat Bayern vertreten durch
Wasserwirtschaftsamt Kempten
Rottachstraße 15
87439 Kempten

Entwurfsverfasser



Dr. Blasy
Dr. Øverland

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

Datum Unterschrift

05.02.2025
Datum

i.V.
Unterschrift