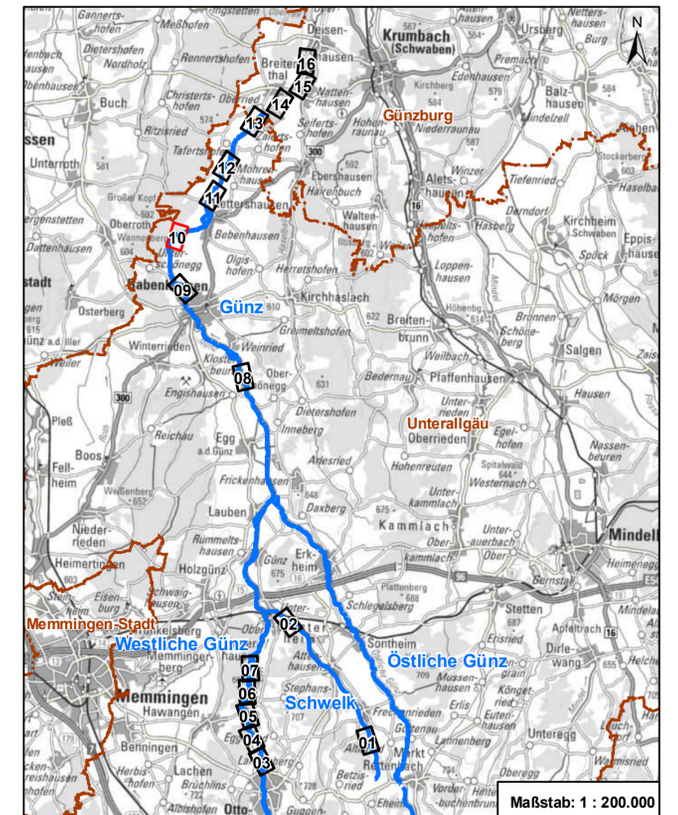




- Legende**
- Vegetation und Nutzung (Biotoptypen gem. BayKompV)**
- G221 - mäßig artenr. seggen- oder binsenreiche Feucht- und Nasswiesen - Hochwasser-geprägt
 - G221 - mäßig artenr. seggen- oder binsenreiche Feucht- und Nasswiesen - Grundwasser-geprägt
 - G222 - artenreiche seggen- oder binsenreiche 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* - Weichholzlauenwälder, alte Ausprägung
- * prioritärer Lebensraumtyp gem. FFH-Richtlinie
- Schutzgebiete und amtli. Biotopkartierung**
- Naturschutzgebiete (NSG)
 - FFH-Gebiete
- Überschwemmungsregime**
- 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





Wasserwirtschaftsamt
Kempten



Index	Änderung	geänd. am	Name	gepr. am	Name	
Vorhaben: Hochwasserschutzmaßnahme Günz Gesamtökologischer Ausgleich			Projekt-Nr.: ea-WwaKe-002.03			
Landkreise: Unterallgäu/ Günzburg			Anlage: 1			
Maßstab: 1 : 2.000			Plan-Nr.: L 20 - 10			
Eingriffsermittlung - Günz - Landschaftspflegerischer Begleitplan		Datum	Name			
		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
Dr. Blasy
Dr. Øverland

**Dr. Blasy - Dr. Øverland
Ingenieure GmbH**
Stammstz Innsing
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