

Legende

Vegetation und Nutzung (Biotypen gem. BayKompV)

- G11 - Intensivgrünland
- G212 - Mäßig extensiv genutztes, artenreiches Grünland frischer bis mäßig trockener Standorte
- G213 - Artenarmes Extensivgrünland frischer bis mäßig trockener Standorte
- G222 - Artenreiche seggen- oder binsenreiche Feucht- und Nasswiesen
- K11 - Artenarme Säume und Staudenfluren der planaren-hochmontanen Stufe
- K122 - Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren frischer bis mäßig trockener Standorte der planaren-hochmontanen Stufe
- K123 - Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren nasser Standorte der planaren-hochmontanen Stufe
- B312 - Einzelbäume/Baumreihen/Baumgruppen mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung
- L542 - Sonstige gewässerbegleitende Wälder, mittlere Ausprägung

Überschwemmungsregime

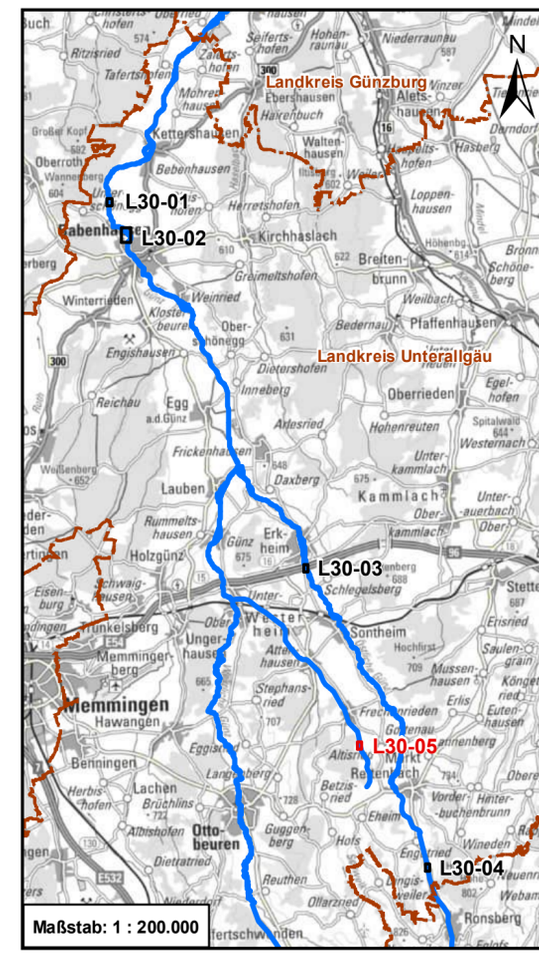
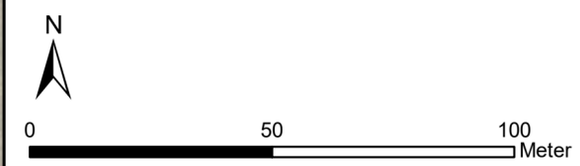
- HQ₁₀ im Planzustand
- HQ_{100+Klima} im Planzustand
- Differenzflächen bei HQ_{2,5,10} (Istzustand - Planzustand)
- Differenzflächen bei HQ_{100+Klima} (Istzustand - Planzustand)

Planung

- geplante Biotypen
- Umgriff Ausgleichfläche
- prognostizierte Strömung bei häufigem Hochwasser
- geplante Abgrabungsfläche
- geplante Auftragsfläche

Sonstiges

- Flurgrenzen mit Flurstücksnummern



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: Hochwasserschutzmaßnahme Günz Gesamtökologischer Ausgleich			Projekt-Nr.: ea-WwaKe-002.03		
Landkreise: Unterallgäu/ Günzburg			Anlage: 1		
Maßstab: 1 : 1.000			Plan-Nr.: L30-05		
Landschaftspflegerischer Begleitplan		Datum	Name		
		entw.	Aug 2024	Kurzweg	
		gez.	Sept 2024	Lang	
Auftraggeber Freistaat Bayern vertreten durch Wasserwirtschaftsamt Kempten Rottachstraße 15 87439 Kempten		Entwurfsverfasser BKW ENGINEERING Dr. Blasy Dr. Øverland			
Datum		05.02.2025	i.V.		
Unterschrift		Unterschrift			