



# Legende

## Hydromorphologische Maßnahmen

- 65-2: Maßnahmen zur Förderung des natürlichen Rückhaltes
- 69-5: Durchlass/ Verrohrung Rückbau
- 70-1: Auflockern starrer/ monotoner Uferlinien
- 70-2: Beseitigen/ Reduzieren massiver Sicherungen (Ufer/ Sohle)
- 70-3: Ergänzende Maßnahmen zum Initiieren / Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung
- 71-1: Punktuelle Verbesserung durch Strukturelemente innerhalb des vorhandenen Gewässerprofils, z.B. Buhnen, Störsteine und Totholz einbringen
- 72-1: Gewässerprofil naturnah umgestalten
- 72-2: Naturnahen Gewässerverlauf anlegen (Neuanlage oder Reaktivierung)
- 73-1: Ufergehölzsaum herstellen oder entwickeln
- 68-1: Wehr/ Stauanlage rückbauen
- 68-2: Fischaufstieganlage anlegen
- 69-2: Absturz durch Rampe/ Gleite ersetzen
- 69-4: Durchlass/ Verrohrung umgestalten
- 69-5: Durchlass/ Verrohrung rückbauen
- 69-6: Verbessern der Durchgängigkeit in die Seitenzuläufe
- Überschwemmungsgebiet ermittelt
- 1.2 Flusskilometrierung
- Gemeindegrenzen
- Landkreisgrenzen

Angaben Maßnahmenkästchen:  
 BY-Code / Blattnummer (Detailkarten) - Maßnahmennummer

Vorhaben: <b>Umsetzungskonzept Kleine Laber ISO22</b>		Anlage:
Vorhabensträger: Hohenthann		Plan-Nr.: <b>4</b>
Landkreis: Straubing-Bogen		Schutzvermerk/Dateiname:
Gemeinde: Neufahrn / Ergoldsbach		
Vorhabenskenzeichen (WAL):		
Maßstab: <b>1:25.000</b>	<b>Lageplan Hydromorphologische Maßnahmen (2015)</b>	Ausgabe vom:
Entwurfsverfasser: Wartner & Zeitler Landschaftsarchitekten bda + Stadtplaner Bismarckplatz 18 - 84034 Landshut - Telefon 0871 - 2.35 66 landshut@wartner-zeitler.de - www.wartner-zeitler.de		Ersatz für:
05.08.2014		gepr.: Schölz
Datum	Unterschrift Entwurfsverfasser	gepr.: Hammes
	Datum	Unterschrift Vorhabensträger
		gepr.: Wartner