



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: Umsetzungskonzept Kleine Laber ISO22		Anlage:
Vorhabensträger: Hohenhann		Plan-Nr.: 1
Landkreis: Straubing-Bogen		Schutzvermerk/Dateiname:
Gemeinde: Pfeffenhausen / Weismichl / Hohenhann		
Vorhabenskenzeichen (WAL):		
Maßstab: 1:25.000	Lageplan Hydromorphologische Maßnahmen (2015)	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		Ursprung:
Datum	Unterschrift Entwurfsverfasser	Datum
		Unterschrift Vorhabensträger
entw. Schölz	gepr. Hammes	gepr. Wartner