

Legende:

- Bestand**
- Paarkilometrierung und Abschnittsbildung für die Gewässerstrukturkartierung
 - Kilometrierung der Ausleitungsstrecken (A) und der künstlich angelegten Mündungsstrecke (M)
 - Kläranlagen
 - Kläranlageneinleitungen

- Gewässer**
- Paar / Ausleitungsstrecke / Triebwerkskanal
 - Altgewässer Nr. 1 nach dem Altgewässerkataster
 - Überschwemmungsgebiet (amtlich festgesetzt)
 - Rückhaltegebiet

- Querbauwerke**
- Ausleitungs- bzw. Laufkraftwerk
 - Ausleitungswehr
 - Blocksteinrampe
 - Sohlabsturz
 - durchwanderbar
 - eingeschränkt durchwanderbar
 - mangelhaft durchwanderbar
 - nicht durchwanderbar

- Kataster und Schutzgebiete**
- Staatsgrund (Bestand)
 - Flächen Lkr. Neuburg-Schrobenhausen
 - Naturschutzgebiete
 - Landschaftsschutzgebiete
 - Wasserschutzgebiete

Maßnahmen
(Die Entwicklungsziele sind dem Erläuterungsbericht zu entnehmen)

- Gewässerbett**
- Rückbau bestehender Ufersicherungen
 - B 1 Umgebungsbach im Bereich von Wehr- und Triebwerksanlagen
 - B 2 Umbau bestehender Sohlabstürze in Blocksteinrampen
 - B 3 Optimierung bestehender Blocksteinrampen

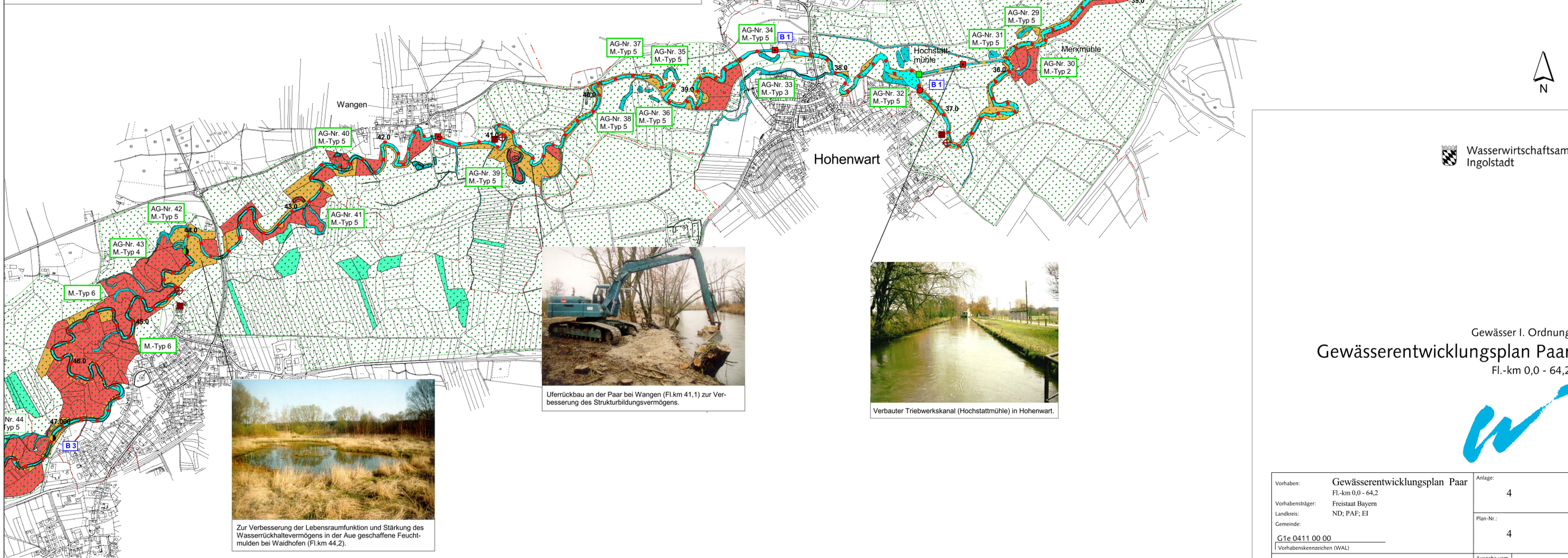
Belassen und gezieltes Einbringen von Totholz im Rahmen einer ökologisch orientierten Gewässerunterhaltung (technisch orientierte Unterhaltungsmaßnahmen wie die Sanierung von Uferabbrüchen und Räumungen nur im Siedlungsbereich und aus Gründen des Objektschutzes)

- Ufer und Aue**
- Erwerb von mind. 20 m breiten Ufer- und Auegrundstücken zum Schutz des Gewässers vor Stoffeinträgen, zur Gewährleistung einer freien Laufentwicklung des Gewässers und zur Erhaltung bzw. Entwicklung ufer- und auetypischer Lebensräume (u.a. Ufergehölzsaum durch Sukzession/Initialpflanzungen, Auwald durch Sukzession, Feuchtreifegestaltung und Entwicklung auetypischer Vegetationsbestände durch Sukzession, Erhaltung naturschutzfachlich wertvoller Feuchtwiesen durch extensive Grünlandnutzung bzw. extensive Beweidung in Abstimmung mit den Unteren Naturschutzbehörden)

Pflege und Entwicklung der Altgewässer nach Vorgabe des Altgewässerkatasters

- M-Typ 1 Reaktivierung der alten Flussschleife (Laufverlängerung)
- M-Typ 2 Beidseitige Wiederanbindung der Altgewässer an die Paar
- M-Typ 3 Langfristiger Erhalt der Altgewässer durch periodische Räumungen
- M-Typ 4 Offene Anbindung durch Beseitigung bestehender Rohrverbindungen
- M-Typ 5 Belassung der natürlichen Entwicklung (Sukzession)
- M-Typ 6 Neuanlage von Altgewässern

Umwandlung von Ackerflächen in Dauergrünland im Überschwemmungsbereich der Paar
Freihaltung der Überschwemmungsgebiete vor jeglicher Bebauung
Naturschutzfachliche Sicherung der Paarau zwischen der Aumühle bei Mühried und Waidhofen



Wasserwirtschaftsamt
Ingolstadt

Gewässer I. Ordnung
Gewässerentwicklungsplan Paar
Fl.-km 0,0 - 64,2



Vorhaben:	Gewässerentwicklungsplan Paar Fl.-km 0,0 - 64,2	Anlage:	4
Vorhabenträger:	Freistaat Bayern	Plan-Nr.:	4
Landkreis:	ND; PAF; EI		
Gemeinde:			
G1e 0411 00 00 <small>(Vorhabenszeichen (WAL))</small>			
Maßstab:	Gewässerentwicklungsplan Bestand und Maßnahmen	Ausgabe vom:	
1:10 000		Ersatz für:	
		Ursprung:	
Wasserwirtschaftsamt Ingolstadt		Datum, Name:	
Entwurfsverfasser:		entw.:	16.08.04 Burkhart
		gez.:	16.08.04 Z.-Feil / Regler
Datum:		gepr.:	Eidelsburger
		Unterschrift:	BD Deindl

Geobasisdaten:
© Bayerische Vermessungsverwaltung
(www.geodaten.bayern.de)
Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet.

Waidhofen