



**ENTWICKLUNGSZIELE**  
**WOLFZAHNAU - MÜNDUNG**

- Hochwasserschutz verbessern
- Gewässerbett- und Gewässerlaufstruktur verbessern
- flussbetagte Prozesse initiieren
- Strömungsvielfalt erhöhen
- Zugänglichkeit zum Gewässer verbessern
- Ufergehölzsaum hinsichtlich des Alters- und Strukturaufbaus optimieren

**U 32** Ufergehölzsaum  
 Fkm 1,58 - 0,0  
 Entnahme von Altbeständen mit geringer Vitalität (Sicherheitsaspekt, Jungwuchsförderung), Erhaltung ausgewählter Höhlenbäume, Durchführung auf der Grundlage des vorliegenden Pflegekonzeptes (Januar 2003)

**U 34** Ufergehölzsaum  
 Fkm 1,58 - 0,0  
 Entnahme von Altbeständen mit geringer Vitalität (Sicherheitsaspekt, Jungwuchsförderung), Erhaltung ausgewählter Höhlenbäume, Durchführung auf der Grundlage des vorliegenden Pflegekonzeptes (Januar 2003)

**U 31** Uferweg  
 Fkm 1,58 - 0,6  
 Uferweg bis zum derzeitigen Wendeg bei Fkm 0,6 weiterführen

**S 11** Flusssohle  
 Fkm 1,58 - 0,0  
 Einbau von Leitwerken, Sohlgurten, Störsteinen etc. zur Förderung der Eigenentwicklung und der Strömungsvarianz des Flusses

**U 30** Ufer  
 Fkm 1,58 - 0,0  
 Flussbettverengung mit Uferumgestaltung sowie Rückbau und Verlegung der Ufersicherung

**U 33** Ufer  
 Fkm 1,58 - 0,0  
 Gestaltung von Uferabfaltungen und Uferanschüttungen; punktuelle Flussbettverengung mit Rückbau und Verlegung der Ufersicherung

**OBERHAUSEN**



Plangrundlagen:  
 Wasserwirtschaftsamt Donauwörth  
 "Wiesack 1987"  
 Luftbildaufhebung Sommer 1987 und 2000  
 Auswertung durch Photogrammetrie GmbH, München  
 Stadtgrundkarte Augsburg

- LEGENDE**
- Wälder**
- Laubwaldbestand mit Resten der Hart- und Weichholzaue
  - Laubwald-Neuaufforstung, -Verjüngungsnutzung
  - Nadelwaldbestand
  - Mischwald aus Laub- und Nadelwaldbeständen
- Kleingehölze**
- Ufergehölzsaum
  - Hecke, Feldgehölz
  - Gebüsch, Gehölzsukzession
  - Hochwasserschutzdeich mit Gehölzen
- Grasfluren, Rieder**
- Altgrasflur
  - Hochstaudenflur
  - Hochwasserschutzdeich mit Grasfluren
  - Röhricht
- Gewässer**
- Fluss, Bach, Graben (Breite > 0,5 m)
  - Weiher, Teich, Kleingewässer
  - Kiesinsel, Kiesbank
  - Uferversteinerung (Steinwurf)
  - Gemauerte Uferbefestigung
  - Sonstige Uferbefestigung
- Landwirtschaft**
- Acker
  - Grünland
  - Acker-, Grünlandbrache
- Siedlung**
- Gebäude
  - Garten, Freifläche, Hoffläche
  - Kleingarten
  - Parkanlage
  - Friedhof
  - Sonstige Sportanlage
  - Mauer (freistehend außerhalb geschlossener Bebauung)
  - Stützmauer (außerhalb geschlossener Bebauung)
- Sonstiges**
- Kraftwerk, Wehr, Schleuse
  - Sonstiges Querbauwerk (Absturz, Schwelle, Rampe, Sohlverbauung), Breite > 0,8 m
  - Sonstiges Gewässerbauwerk
  - Gewerbe, Industrie, Ver- und Entsorgung
  - Verkehrsfläche
  - Brücke, Steg
  - Vegetationslose Fläche
  - Sonstige Fläche
  - Sonstiges Querbauwerk (Breite < 0,8 m)
  - Leitwerk
  - Uferbefestigung
  - Graben (Breite < 0,5 m)
  - Einzelbaum, Baumgruppe, Baumreihe
  - Planungsgebiet

d			
c			
b			
a			
	Name	Datum	Bemerkungen

Vorhaben:  
**Wertach vital**  
 Gewässerentwicklungsplan  
 Abschnitt Ackermannwehr - Mündung  
 Flusskilometer 8,275 - 0,000

Vorhabensträger:  
**Freistaat Bayern**  
 vertreten durch das  
**Wasserwirtschaftsamt Donauwörth**  
 Förgstraße 23, 86609 Donauwörth, Tel.: 0906 / 7009-0, Fax: 0906 / 7009-136

Planverfasser:  
**ÖKOPLAN - Ingenieurbüro für Landschaftsplanung**  
 Erlenerstraße 1b, 85092 Kirsching, Tel.: 08456 / 8799, Fax: 08456 / 8470

Name	Datum
Bearb. Weber	10.12.03
Gez. Edinger	10.12.03
Geprüft	
Gesehen	

**Bestand**  
**Entwicklungsziele und Maßnahmen**  
 Teilabschnitt 6: Wolfzahnau - Mündung  
 Flusskilometer: 1,58 - 0,00

Maßstab: **1 : 2.500** Plan Nr.: **SWE-2.6**