

- Legende**
- Flusslauf Osterbach
  - Grünland, Wiese
  - Wald
  - Gehölze
  - Weg
  - Straße
  - Höhenlinien m. ü. NN
  - neuer Seitenarm
  - Neupflanzungen

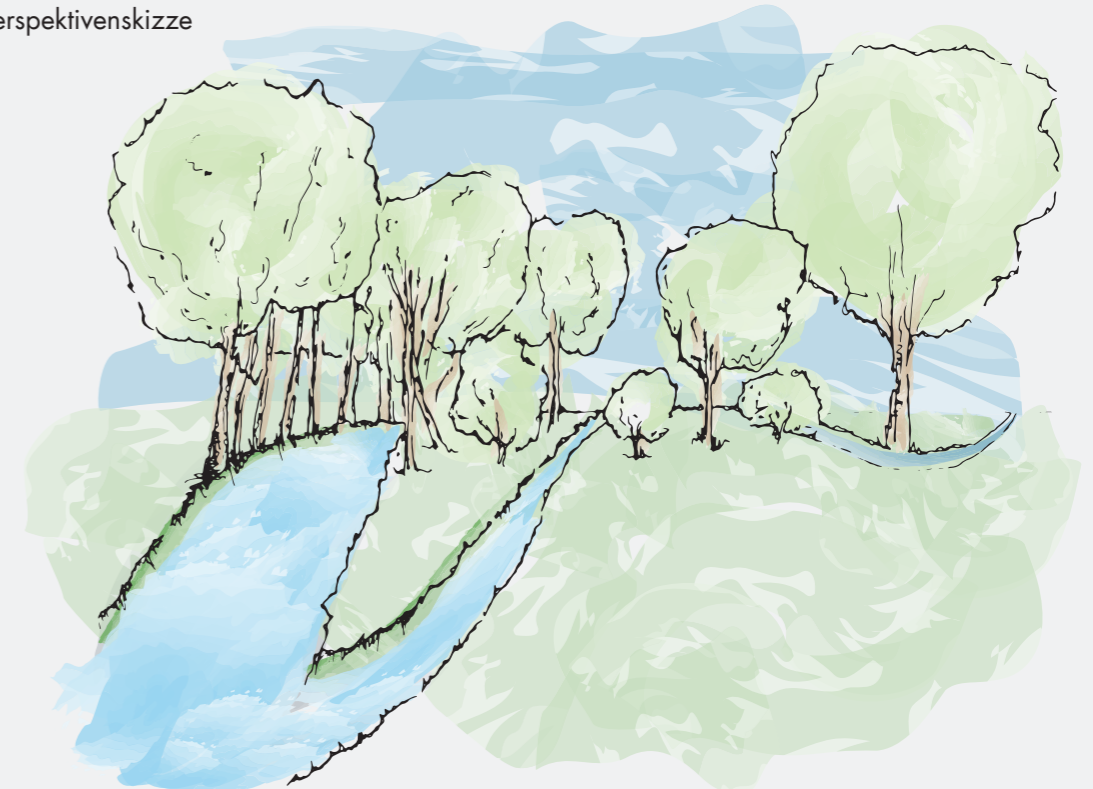
Planschnitt A'-A'' 1:100 **Entwurf zur Öffentlichkeitsbeteiligung**



Maßnahme O28 - 29  
GIS-km 13,95 - 14,03  
Gemeinde Waldkirchen

Am Osterbach bei der Ohwiese nahe Wotzmannsreut besteht die Möglichkeit den linksseitigen Auwald durch einen neu angelegten Seitenarm anzubinden. Dieser soll ganzjährig bespannt sein und den Auwald bei Hochwasser überfluten. Direkt am Flusslauf des Osterbachs selbst soll der bestehenden, teils stark verwachsene Uferverbau aufgelöst und als Störsteine im Bachbett eingebaut werden. Hiermit wird wichtiger Lebensraum geschaffen für viele verschiedene Tier- und Pflanzenarten, wie z.B. Eisvogel, Bachforelle, Grüne Flussjungfer, Flussuferläufer oder Flussperlmuschel.

Perspektivenskizze



Eisvogel  
© Foundry [CC0 or CC0], Wikimedia Commons



Bachforelle  
© Aaron Gustafson [CC BY-SA 2.0 (http://creativecommons.org/licenses/by-sa/2.0)], Wikimedia Commons



Grüne Flussjungfer  
© Jürgen Staretschek [CC BY-SA 4.0 (http://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0)], Wikimedia Commons



Flussuferläufer  
© Ben Fredericson [CC BY 2.0 (http://creativecommons.org/licenses/by/2.0)], Wikimedia Commons



Flussperlmuschel  
© PAN

Umsetzungskonzept Osterbach und weitere FWK 1\_F632  
**Gestaltungsbeispiel O28 - 29**

**Auftraggeber:** Wasserwirtschaftsamt Deggendorf  
Detterstraße 20  
94469 Deggendorf

**Planverfasser:** PAN Planungsbüro für angewandten Naturschutz GmbH  
Rosenkavalierplatz 8  
81925 München



**Planinformation:** Bearbeiter: Christina Moro  
Datum: 12.09.2017