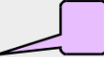


**WRRL: 1\_F312**  
**Hydromorphologische Maßn. 103-109, 119-123**

-  Maßnahmen in Planung (Umsetzungskonzept)
  -  70.1 Flächenerwerb zur eigendynamischen Entwicklung
  -  70.2 Massive Sicherungen (Ufer/Sohle) beseitigen/reduzieren
  -  73.3 Ufervegetation erhalten, naturnah pflegen
  -  72.2 Naturnahen Gewässerlauf anlegen (Neuanlage oder Reaktivierung)
  -  72.1 Gewässerprofil naturnah umgestalten
  -  73.1 Ufergehölzsaum herstellen oder entwickeln
  -  69.1 Wehr/Absturz/Durchlassbauwerk rückbauen
  -  69.5 Sonstige Maßnahmen zur Verbesserung der Durchgängigkeit (z.B. Sohlrampe umbauen/optimieren)
- Bestand**
-  Sohlenbauwerk (eingeschränkt durchgängig)
  -  Sohlenbauwerk (mangelhaft durchgängig)
  -  Sohlenbauwerk (nicht durchgängig)
  -  Gemarkung
  -  Grundstücke Kommunen
  -  Gemeinde
  -  Grundstücke Sonstige
  -  Fluss\_km
  -  Flusswasserkörper 1\_F312

Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung  
 Vorhaben: **Umsetzungskonzept 1\_F312**  
 Lauterach und Nebengewässer: Taubenbach, Hausener Bach, Weihermühlbach, Mühlhauer Bach mit Utzenhofer Bach und Wirlbach

Maßstab: **1 : 5.000** **Maßn. 103-109, 119-123**  
 Landkreis: **Amberg-Weilheim** Plan-Nr.: **Detailplan 33**  
 Kommune: **Kastl** Anlage: **6**

Vorhabensträger: **Freistaat Bayern** Vorhabenszeichen(WAL)  
 Entwurfsverfasser: **WWA Weiden**

Datum: **14.08.2019** Unterschrift Entwurfsverfasser:

Dateiablage: G:\zanwender\Janker\  
 Sachgebiet 3.4\Umsetzungskonzepte  
 entworfen: Baumann  
 bearbeitet: Sollfrank/Janker  
 geprüft: Fröhlich  
 Stand: August 2019



Maßnahmen aus:  
 GEK Gemeinden Naturpark Hirschwald;  
 Lösch Landschaftsarchitektur; 2015