














**WRRL: 1\_F302**  
**Hydromorphologische Maßnahmen 55 - 59**

-  Maßnahmen in Planung (Umsetzungskonzept)
-  69.2 Wehr/Absturz/Durchlassbauwerk ersetzen durch ein passierbares BW (z.B. Sohlgleite)
-  72.2 Naturnahen Gewässerlauf anlegen (Neuanlage oder Reaktivierung)
-  70.2 Massive Sicherungen (Ufer/Sohle beseitigen/reduzieren)
-  61 Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses
-  73.1 Ufergehölzsaum herstellen oder entwickeln

- Bestand:**
-  Sohlenbauwerk, mangelhaft durchgängig
  -  Sohlenbauwerk, nicht durchgängig
  -  Durchlass\_Verrhrung, nicht durchgängig
  -  Gemarkung
  -  Gemeinde
  -  Fluss\_km
  -  Flusswasserkörper BP20151\_F302

Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung  
 Vorhaben: **Umsetzungskonzept 1\_F302**  
 Vils bis Einmündung Wiesenlohbach, Ringelmühlbach

Maßstab: <b>1 : 5.000</b>	<b>Maßn. 55 - 59</b>
Landkreis: <b>Amberg-Weilburg</b>	Plan-Nr.: <b>Detailplan 12</b>
Kommune: <b>Freihung Hirschau</b>	Anlage: <b>6</b>
Vorhabensträger: <b>Freistaat Bayern</b>	Vorhabenskennzeichen(WAL)

Entwurfsverfasser:  
**WWA Weiden**

**20.10.2017**  
 Datum

Unterschrift Entwurfsverfasser: