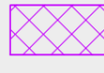


**WRRL: 1\_F301**  
**Hydromorphologische Maßnahmen 1, 11, 13 - 21**

-  Maßnahmen in Planung (Umsetzungskonzept)
-  73.1 Ufergehölzsaum herstellen oder entwickeln
- 61 Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses
- 73.3 Ufervegetation erhalten, naturnah pflegen
- 72.4 Auflockern starrer/monotoner Uferlinien
-  69.31 Passierbares BW (technische oder naturnahe Fischaufstiegsanlage) an einem Wehr/Absturz/Durchlassbauwerk anlegen
-  70.1 Flächenerwerb zur eigendynamischen Entwicklung
-  75.2 Durchgängigkeit in die Seitengewässer verbessern
- Bestand**
-  Sohlenbauwerk, mangelhaft durchgängig
-  Wehr, nicht durchgängig
-  Grundstücke WWA
-  Grundstücke BUND Naturschutz LBV
-  Gemarkung
-  Gemeinde
-  Fluss\_km
-  Grundstücke Kommunen
-  Flusswasserkörper BP20151\_F301

Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

Vorhaben:

**Umsetzungskonzept 1\_F301**

Vils von Einmündung Wiesenlohbach bis Einmündung Rosenbach

Maßstab:  
**1 : 5.000**

**Maßn. 1, 11, 13-21**

Landkreis:  
**Amberg-Weizbach**

Plan-Nr.:  
**Detailplan 3**

Kommune:

Anlage:  
6

**Hahnbach**

Vorhabensträger:  
**Freistaat Bayern**

Vorhabenskennzeichen(WAL)

Entwurfsverfasser:  
**WWA Weiden**

**31.01.2017**  
Datum

Unterschrift Entwurfsverfasser:

Dateiablage: G:\zanwender\Janker\  
Sachgebiet 3.4\Umsetzungskonzepte  
entworfen: Baumann  
bearbeitet: Janker  
geprüft: Fröhlich  
Stand: Januar 2017

