

28: HYMOL09449  
72.2 Naturnahen Gewässerlauf anlegen  
(Alten Bachlauf zum Teil wiederherstellen, im Wald.)  
Lage: im Gewässer

29: HYMOL08455  
72.2 Naturnahen Gewässerlauf anlegen  
(Neuanlage oder Reaktivierung)  
(Gewässerentwicklungskonzept AOVE Gemeinden;  
Lösch Landschaftsarchitektur; 2013)  
Lage: im Gewässer

30: HYMOL08454  
72.1 Gewässerprofil naturnah umgestalten  
(Gewässerentwicklungskonzept AOVE Gemeinden;  
Lösch Landschaftsarchitektur; 2013)  
Lage: im Gewässer

31: HYMOL08453  
73.1 Ufergehölzsaum herstellen oder entwickeln  
(Gewässerentwicklungskonzept AOVE Gemeinden;  
Lösch Landschaftsarchitektur; 2013)  
Lage beidseitig / beide Ufer

31: HYMOL08453  
73.1 Ufergehölzsaum herstellen oder entwickeln  
(Gewässerentwicklungskonzept AOVE Gemeinden;  
Lösch Landschaftsarchitektur; 2013)  
Lage beidseitig / beide Ufer

Wehr Kleinschönbrunn nicht durchgängig Ausleitungsbauwerk

WRRL: 1\_F302  
Hydromorphologische Maßnahmen 28 -31

Maßnahmen in Planung  
(Umsetzungskonzept)

- 72.2 Naturnahen Gewässerlauf anlegen (Neuanlage oder Reaktivierung)
- 72.1 Gewässerprofil naturnah umgestalten
- 73.1 Ufergehölzsaum herstellen oder entwickeln

Bestand:

- Sohlenbauwerk, mangelhaft durchgängig
- Sohlenbauwerk, nicht durchgängig
- Wehr, nicht durchgängig
- Wehr Kleinschönbrunn Ausleitungsbauwerk, nicht durchgängig
- Gemarkung
- Gemeinde
- Fluss\_km
- Flusswasserkörper BP20151\_F302

Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

Vorhaben:

Umsetzungskonzept 1\_F302

Vils bis Einmündung Wiesenlohbach, Ringelmühlbach

Maßstab:

1 : 5.000

Maßn. 28 -31

Landkreis:

Amberg-Weizbach

Plan-Nr.:

Detailplan 09

Kommune:

Anlage:

6

Freihung

Vorhabensträger:

Freistaat Bayern

Vorhabenskennzeichen(WAL)

Entwurfsverfasser:

WWA Weiden

20.10.2017

Datum

Unterschrift Entwurfsverfasser:

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

