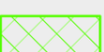


WRRL: 1_F301
Hydromorphologische Maßnahmen 37 - 42

-  Maßnahmen in Planung (Umsetzungskonzept)
-  70.3 Ergänzende Maßnahmen zum Initiieren eigendynamischer Gewässerentwicklung (z. B. Strömungslenker einbauen)
- 73.3 Ufervegetation erhalten, naturnah pflegen
- 74.4 Auegewässer/Ersatzfließgewässer entwickeln
-  69.5 Sonstige Maßnahmen zur Verbesserung der Durchgängigkeit (z.B. Sohlrampe umbauen/optimieren)
- 77.2 Sediment-, Nährstoff- und Schadstoffrückhaltungen an den Seitengewässern anlegen
- 75.2 Durchgängigkeit in die Seitengewässer verbessern

Bestand

-  Sohlenbauwerk, mangelhaft durchgängig
-  Grundstücke WWA
-  Gemarkung
-  Grundstücke BUND Naturschutz LBV
-  Gemeinde
-  Grundstücke Kommune
-  Fluss_km
-  Flusswasserkörper BP20151_F301

Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

Vorhaben:

Umsetzungskonzept 1_F301

Vils von Einmündung Wiesenlohbach bis Einmündung Rosenbach

Maßstab:

1 : 5.000

Maßnahmen 37 - 42

Landkreis:

Amberg-Weizbach

Plan-Nr.:

Detailplan 6

Kommune:

Freistaat Bayern

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

