









WRRL: 1_F300 - Hydromorphologische Maßnahmen 3, 61 - 64

-  Maßnahmen in Planung (Umsetzungskonzept)
-  73.2 Hochstaudenflur/Röhricht herstellen oder entwickeln
-  70.1 Flächenerwerb zur eigendynamischen Entwicklung
-  69.41 Fischaufstiegsanlage (technisch oder naturnah) an einem Wehr/Absturz/Durchlassbauwerk umbauen/optimieren
-  Maßnahmen in Umsetzung/im Bau
-  72.3 Punktuelle Maßnahmen zur Habitatverbesserung mit Veränderung des Gewässerprofils, z.B. Kiesbank mobilisieren
-  Ausgeführte Maßnahmen
-  71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil

- Bestand**
-  Laufkraftwerk
 -  Wanderhilfe für Fische
 -  Grundstücke WWA
 -  Flusswasserkörper BP20151_F300
 -  Gemeinde
 -  Gemarkung
 -  Fluss_km

Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

Vorhaben: **Umsetzungskonzept 1_F300**

Vils von Einmündung Rosenbach bis Einmündung Lauterach

Maßstab: 1 : 5.000	Detailplan 15 Maßn. 3, 61 - 64
Landkreis: Amberg-Weizbach	Plan-Nr.:
Gemeinde:	Anlage: 6

Kümmersbruck

Vorhabensträger: **Freistaat Bayern**

Vorhabenskennzeichen(WAL):

Entwurfsverfasser:
WWA Weiden

13.01.2017
Datum

Unterschrift Entwurfsverfasser:

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

