











-  Maßnahmen in Planung (Umsetzungskonzept)
-  72.3 Punktuelle Maßnahmen zur Habitatverbesserung mit Veränderung des Gewässerprofils, z.B. Kiesbank mobilisieren
- 73.1 Ufergehölzsaum herstellen oder entwickeln
- 63.2 Sonstige Maßnahmen zur Verbesserung der hydraulischen Verhältnisse (z. B. natürliche Abflussdynamik zulassen)
-  70.1 Flächenerwerb zur eigendynamischen Entwicklung
-  Ausgeführte Maßnahmen
-  73.1 Ufergehölzsaum herstellen oder entwickeln
- 72.2 Naturnahen Gewässerlauf anlegen (Neuanlage oder Reaktivierung) (Altarm nach oben angeschlossen)

Bestand

-  Sohlenbauwerk, frei durchgängig
 -  Grundstücke WWA
 -  Flusswasserkörper BP20151_F300
 -  Gemeinde
 -  Gemarkung
- Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

Vorhaben:
Umsetzungskonzept 1_F300
 Vils von Einmündung Rosenbach bis Einmündung Lauterach

Maßstab: 1 : 5.000	Detailplan 1 Maßn.1 - 6
Landkreis: Amberg-Weizbach	Plan-Nr.:
Gemeinde:	Anlage: 6

Schmidmühlen	
Vorhabensträger: Freistaat Bayern	Vorhabenszeichen(WAL)
Entwurfsverfasser: WWA Weiden	

13.01.2017
 Datum

Unterschrift Entwurfsverfasser: