












WRRL - Hydromorphologische Maßnahmen

-  Ausgeführte Maßnahmen
-  72.4 Auflockern starrer/monotoner Uferlinien
-  Geplante Maßnahmen
-  69.2 Wehr/Absturz/Durchlassbauwerk ersetzen
-  70.1 Flächenerwerb
-  72.4 Auflockern starrer/monotoner Uferlinien

Bestand:

-  Sohlgleite, Sohlenbauwerk Für Fische frei durchgängig
-  Absturz Für Fische nicht durchgängig
-  Grundstücke WWA
-  Gemeindegrenze
-  FWK 5_F013

Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

Vorhaben:

WRRL: FWK 5_F013

**Wondreb
von Einmündung Seibertsbach bis Staatsgrenze**

Maßstab:
1 : 5.000

**Detailplan 1
Maßnahmen**

Landkreis:
Tirschenreuth

Plan-Nr.:

Gemeinde:
**Leonberg, Mitterteich,
Waldsassen**

Anlage:
6

Vorhabensträger:
Freistaat Bayern

Vorhabenszeichen(WAL)

Entwurfsverfasser:
WWA Weiden

01.03.2016

Datum
Dateiablage: F:_B\B2_LandespflegeWRRL_ Umsetzungskonzept5_F013_Wondreb_von_Seibertsbach_bis_Staatsgrenze\
entworfen: Baumann
bearbeitet: Pappenberger
geprüft:
Stand: Januar 2016

Unterschrift Entwurfsverfasser:

Wasser ist Leben
Wasserwirtschaft Bayern



4: HYMOL05814;
72.4 : Auflockern starrer/monotoner Uferlinien

3: HYMOL06831;
70.1 : Uferstreifenwerb im Bereich des begradigten Flusslaufes um die Eigendynamik zulassen zu können. Länge ca. 2000 m, Breite ca. 10 m.

1 : HYMOP03032;
69.2 : Umbau des vorhandenen Absturzes zu einer langgezogenen Sohlgleite aus Steinen und Kies.

2: HYMOL05981;
72.4 : Auflockern der versteinerten Uferlinien durch teilweisen Rückbau der Ufersicherung, Einbau von kurzen Bühnen, Schaffung von Aufweitungen und Engstellen, innerhalb des Gewässergrundstückes und eines angrenzenden Brachestreifens. Erwerb eines Uferstreifens vorgesehen.