

Legende:

WRRL: 1_F292
Hydromorphologische Maßnahmen 4 - 11

- Maßnahmen abgeschlossen
- 75.1 Altgewässer anbinden
- 85.3 Gewässerbett entschlammen
- Maßnahmen in Planung (Umsetzungskonzept)
- 75.1 Altgewässer anbinden
- 85.3 Gewässerbett entschlammen
- 73.1 Ufergehölzsaum herstellen oder entwickeln

Sohlenbauwerk frei durchgängig

Kilometrierung

Grundstücke WWA

Flusswasserkörper_BP2015_1_F292

Gemeindegrenze

Landkreisgrenze

Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

Vorhaben:

Umsetzungskonzept 1_F292

Schwarzach von Einmündung Rötzerbach bis Mündung

Maßstab:

1 : 5.000

Maßnahmen 4 - 11

Landkreis:

Schwandorf

Plan-Nr.:

Detailplan 2

Kommune:

**Schwarzenfeld
Schwarzach b. Nabburg**

Anlage:

6

Vorhabensträger:

Freistaat Bayern

Vorhabenskennzeichen(WAL)

Entwurfsverfasser:

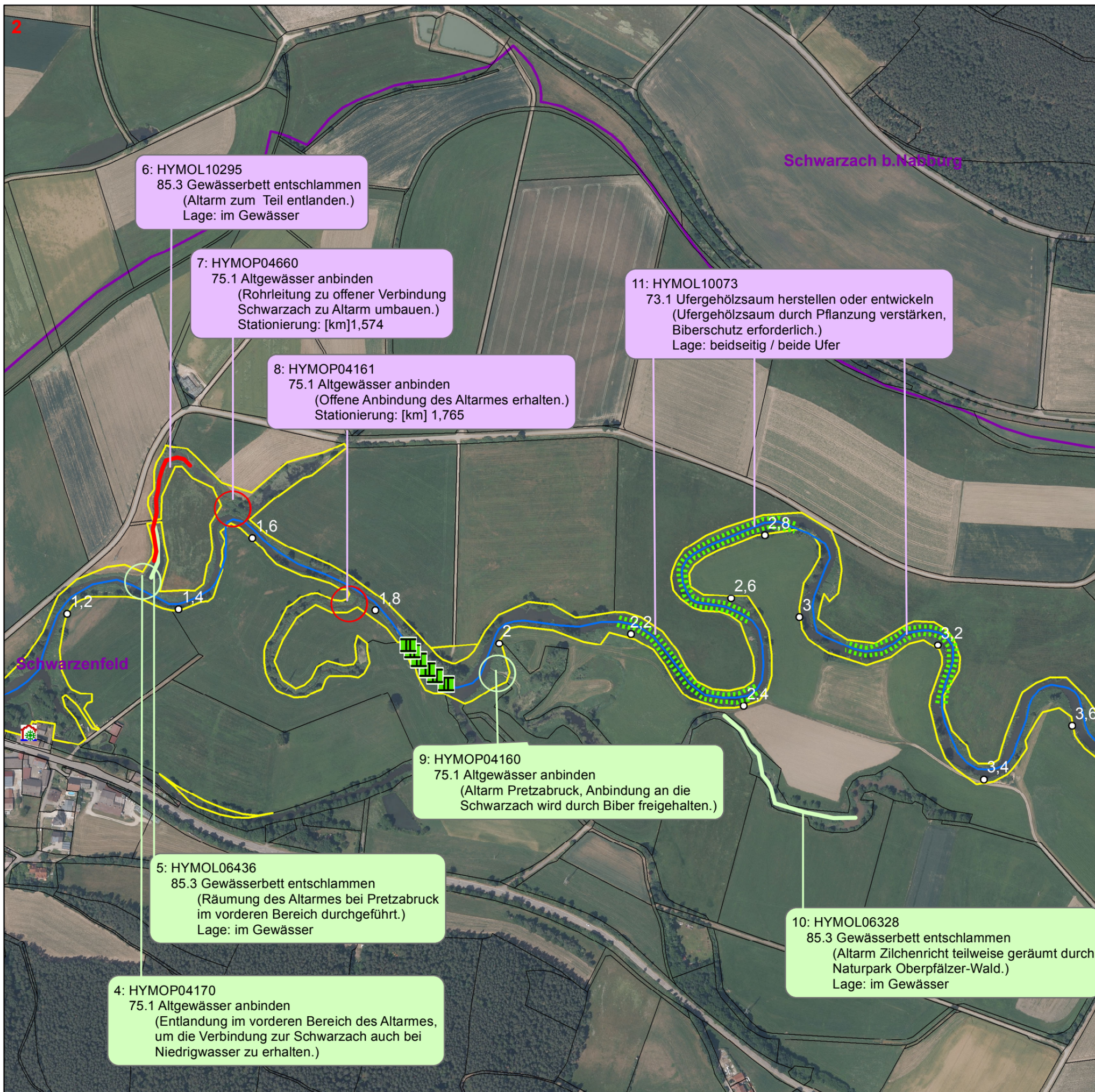
WWA Weiden

10.12.2018

Datum

Unterschrift Entwurfsverfasser:

Dateiablage: G:\zanwender\Janker\
Sachgebiet 3.4\Umsetzungskonzepte
entworfen: Baumann
bearbeitet: Janker
geprüft: Spachholz
Stand: Dezember 2018



6: HYMOL10295
85.3 Gewässerbett entschlammen
(Altarm zum Teil entlanden.)
Lage: im Gewässer

7: HYMOP04660
75.1 Altgewässer anbinden
(Rohrleitung zu offener Verbindung
Schwarzach zu Altarm umbauen.)
Stationierung: [km]1,574

8: HYMOP04161
75.1 Altgewässer anbinden
(Offene Anbindung des Altarmes erhalten.)
Stationierung: [km] 1,765

11: HYMOL10073
73.1 Ufergehölzsaum herstellen oder entwickeln
(Ufergehölzsaum durch Pflanzung verstärken,
Biberschutz erforderlich.)
Lage: beidseitig / beide Ufer

9: HYMOP04160
75.1 Altgewässer anbinden
(Altarm Pretzabruck, Anbindung an die
Schwarzach wird durch Biber freigehalten.)

5: HYMOL06436
85.3 Gewässerbett entschlammen
(Räumung des Altarmes bei Pretzabruck
im vorderen Bereich durchgeführt.)
Lage: im Gewässer

4: HYMOP04170
75.1 Altgewässer anbinden
(Entlandung im vorderen Bereich des Altarmes,
um die Verbindung zur Schwarzach auch bei
Niedrigwasser zu erhalten.)

10: HYMOL06328
85.3 Gewässerbett entschlammen
(Altarm Zilchenricht teilweise geräumt durch
Naturpark Oberpfälzer-Wald.)
Lage: im Gewässer