

Legende:

- WRRL: 1_F292**
Hydromorphologische Maßnahme 21 - 26
- Maßnahmen in Planung (Umsetzungskonzept)
 - 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
 - 61 Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses
 - 77.2 Sediment-, Nährstoff- und Schadstoffrückhaltungen an den Seitengewässern anlegen
 - 69.2 Wehr/Absturz/Durchlassbauwerk ersetzen durch ein passierbares BW (z.B. Sohlgleite)
 - 69.31 Passierbares BW (technische oder naturnahe Fischaufstiegsanlage) an einem Wehr/Absturz/Durchlassbauwerk anlegen
 - Sohlenbauwerk nicht durchgängig
 - Wasserkraftanlage
 - Wehr nicht durchgängig
 - Grundstücke WWA
 - Flusswasserkörper_BP2015_1_F292
 - Gemeindegrenze
 - Landkreisgrenze
 - Kilometrierung

Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

Vorhaben:
Umsetzungskonzept 1_F292
 Schwarzach von Einmündung Rötzerbach bis Mündung

Maßstab:
1 : 5.000

Landkreis:
Schwandorf

Kommune:
**Altendorf
 Schwarzhofen**

Maßnahmen 21 - 26
 Plan-Nr.:
Detailplan 8

Anlage:
6

Vorhabensträger:
Freistaat Bayern

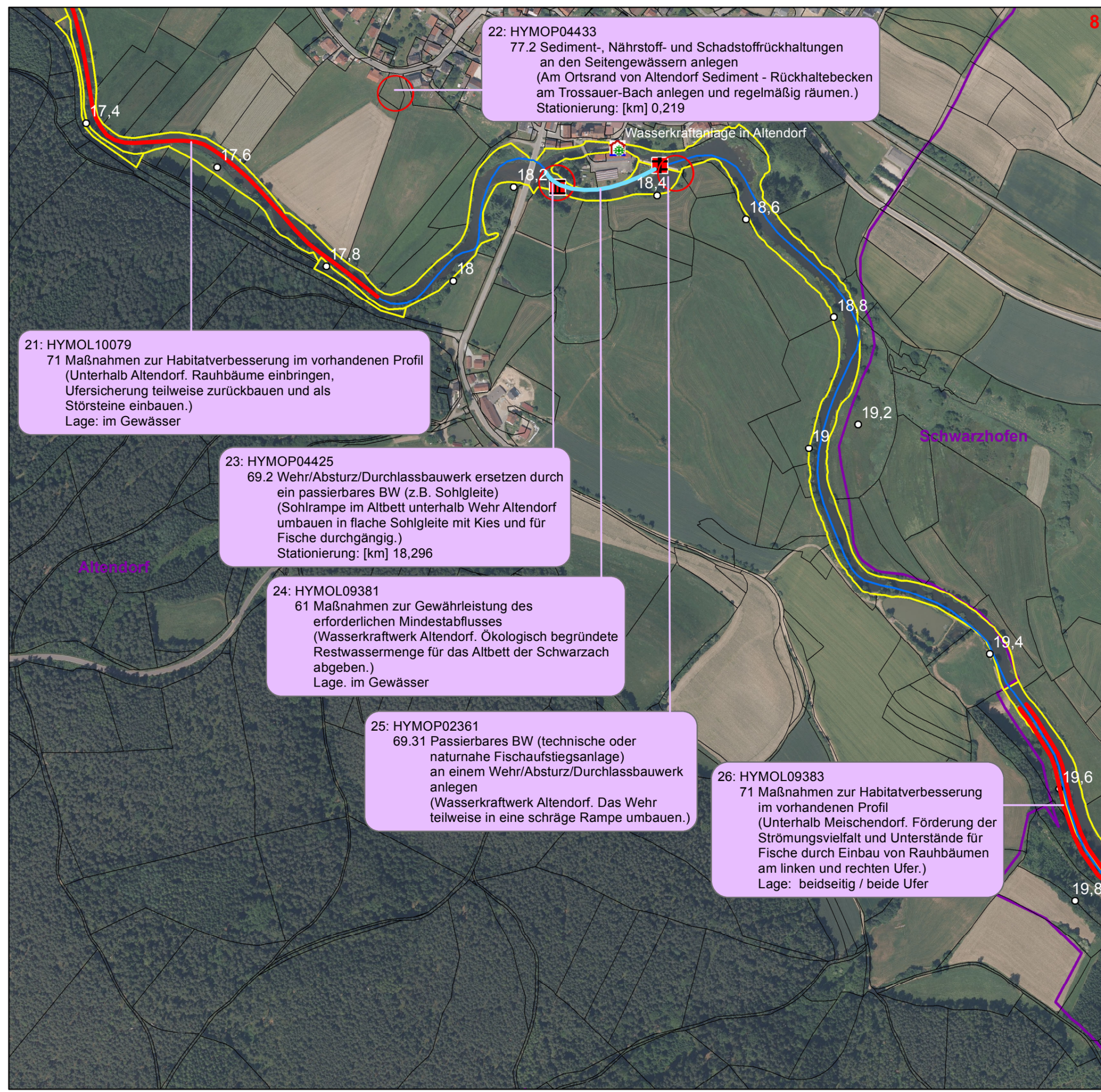
Entwurfsverfasser:
WWA Weiden

Datum:
10.12.2018

Vorhabenskennzeichen(WAL)

Unterschrift Entwurfsverfasser:

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



22: HYMOP04433
 77.2 Sediment-, Nährstoff- und Schadstoffrückhaltungen an den Seitengewässern anlegen (Am Ortsrand von Altendorf Sediment - Rückhaltebecken am Trossauer-Bach anlegen und regelmäßig räumen.)
 Stationierung: [km] 0,219

21: HYMOL10079
 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil (Unterhalb Altendorf. Raubbäume einbringen, Ufersicherung teilweise zurückbauen und als Störsteine einbauen.)
 Lage: im Gewässer

23: HYMOP04425
 69.2 Wehr/Absturz/Durchlassbauwerk ersetzen durch ein passierbares BW (z.B. Sohlgleite) (Sohlrampe im Altbett unterhalb Wehr Altendorf umbauen in flache Sohlgleite mit Kies und für Fische durchgängig.)
 Stationierung: [km] 18,296

24: HYMOL09381
 61 Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses (Wasserkraftwerk Altendorf. Ökologisch begründete Restwassermenge für das Altbett der Schwarzach abgeben.)
 Lage: im Gewässer

25: HYMOP02361
 69.31 Passierbares BW (technische oder naturnahe Fischaufstiegsanlage) an einem Wehr/Absturz/Durchlassbauwerk anlegen (Wasserkraftwerk Altendorf. Das Wehr teilweise in eine schräge Rampe umbauen.)

26: HYMOL09383
 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil (Unterhalb Meischendorf. Förderung der Strömungsvielfalt und Unterstände für Fische durch Einbau von Raubbäumen am linken und rechten Ufer.)
 Lage: beidseitig / beide Ufer