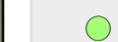
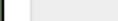
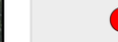


WRRL: 1_F300 - Hydromorphologische Maßnahmen 3 und 31-37

-  **Ausgeführte Maßnahmen**
- 73.1 Ufergehölzsaum herstellen o. entwickeln
-  72.3 Punktuelle Maßnahmen zu Habitatverbesserung mit Veränderung des Gewässerprofils, z. B. Kiesbank mobilisieren
- 61 Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses
-  69.2 Wehr/Absturz/Durchlassbauwerk ersetzen durch ein passierbares BW (z. B. Sohlgleite)
-  **Maßnahmen in Planung (Umsetzungskonzept)**
-  73.1 Ufergehölzsaum herstellen oder entwickeln
- 74.4 Auegewässer/Ersatzfließgewässer entwickeln (Quellgewässer wiederherstellen)
-  70.1 Flächenerwerb zur eigendynamischen Entwicklung
-  75.2 Durchgängigkeit in die Seitengewässer verbessern

- Bestand**
-  Ausleitungsbauwerk
 -  Ausleitungskraftwerk
 -  Grundstücke WWA
 -  Flusswasserkörper BP20151_F300
 -  Gemeindegrenze
 -  Gemarkung
 -  Fluss_km

Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

Vorhaben:
Umsetzungskonzept 1_F300

Vils von Einmündung Rosenbach bis Einmündung Lauterach

Maßstab: **1 : 5.000** **Detailplan 7**
Maßn. 3 und 31-37

Landkreis: **Amberg-Weizbach** Plan-Nr.:

Gemeinde: **Ensdorf, Rieden** Anlage:

6

Ensdorf, Rieden

Vorhabensträger: **Freistaat Bayern** Vorhabenskennzeichen(WAL)

Entwurfsverfasser: **WWA Weiden**

13.01.2017

Datum Unterschrift Entwurfsverfasser:

Dateiablage: G:\zanwender\Janker\ Sachgebiet 3.4\Umsetzungskonzepte

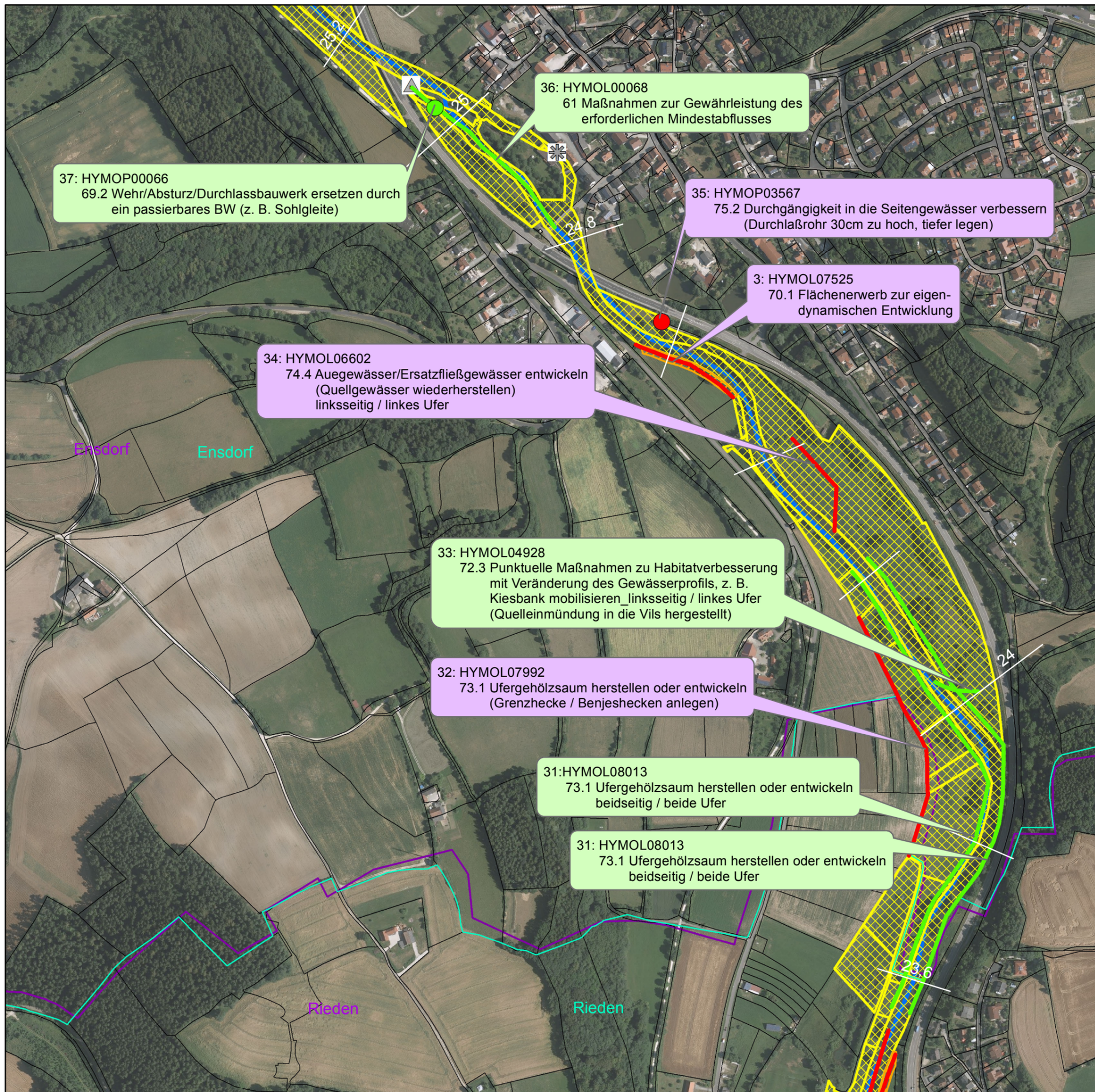
entworfen: Baumann

bearbeitet: Janker

geprüft: Fröhlich

Stand: Januar 2017

Wasser ist Leben Wasserwirtschaft Bayern



37: HYMOP00066
69.2 Wehr/Absturz/Durchlassbauwerk ersetzen durch ein passierbares BW (z. B. Sohlgleite)

36: HYMOL00068
61 Maßnahmen zur Gewährleistung des erforderlichen Mindestabflusses

35: HYMOP03567
75.2 Durchgängigkeit in die Seitengewässer verbessern (Durchlaßrohr 30cm zu hoch, tiefer legen)

3: HYMOL07525
70.1 Flächenerwerb zur eigendynamischen Entwicklung

34: HYMOL06602
74.4 Auegewässer/Ersatzfließgewässer entwickeln (Quellgewässer wiederherstellen) linksseitig / linkes Ufer

33: HYMOL04928
72.3 Punktuelle Maßnahmen zu Habitatverbesserung mit Veränderung des Gewässerprofils, z. B. Kiesbank mobilisieren linksseitig / linkes Ufer (Quelleinmündung in die Vils hergestellt)

32: HYMOL07992
73.1 Ufergehölzsaum herstellen oder entwickeln (Grenzhecke / Benjeshecken anlegen)

31: HYMOL08013
73.1 Ufergehölzsaum herstellen oder entwickeln beidseitig / beide Ufer

31: HYMOL08013
73.1 Ufergehölzsaum herstellen oder entwickeln beidseitig / beide Ufer