
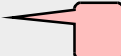









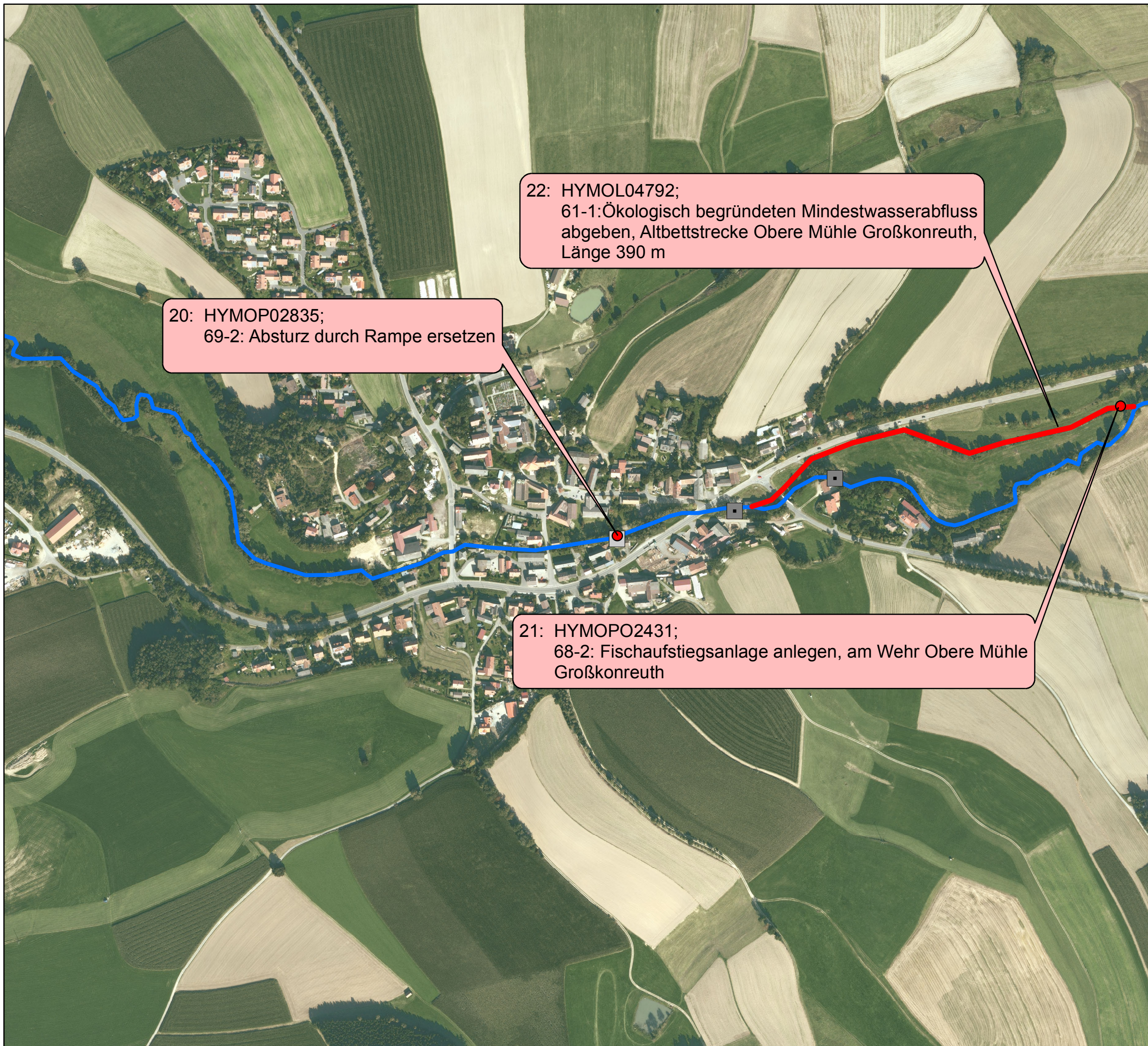


WRRL - Hydromorphologische Maßnahmen

-  Ausgeführte Maßnahmen
-  Geplante Maßnahmen
-  Grundstücke WWA
-  Grunderwerb
-  Gemeindegrenze
-  FWK 5_F012 (SE 034)
-  FWK

Bestand:

-  Wehr, für Fische nicht durchgängig
-  Wasserkraftwerk
-  Sohlenbauwerk, für Fische durchgängig
-  Sohlenbauwerk, für Fische nicht durchgängig



20: HYMOP02835;
69-2: Absturz durch Rampe ersetzen

22: HYMOL04792;
61-1: Ökologisch begründeten Mindestwasserabfluss abgeben, Altbettstrecke Obere Mühle Großkonreuth, Länge 390 m

21: HYMOPO2431;
68-2: Fischaufstiegsanlage anlegen, am Wehr Obere Mühle Großkonreuth

Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

Vorhaben:
WRRL: FWK 5_F012 (SE 034)

Wondreb Oberlauf mit Nikolausbach
bis Einmündung Seibertsbach, Bärenlohbach

Maßstab:
1 : 5.000 **Detailplan 8**
Maßnahmen

Landkreis:
Tirschenreuth Plan-Nr.:

Gemeinde:
Leonberg, Tirschenreuth, Mähring Anlage:
6

Vorhabensträger:
Freistaat Bayern Vorhabenszeichen(WAL):

Entwurfsverfasser:
WWA Weiden

Datum:
14.07.2015

Unterschrift Entwurfsverfasser:
Dateiablage: e:_B\WRRL-Umsetzungs-konzept\SE 034_Wondreb_Oberlauf\ArcGis\SE 034_Bestand
entworfen: Baumann
bearbeitet: Pappenberger
geprüft:
Stand: Juli 2015

