








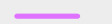
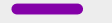
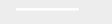
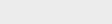



WRRL: 1_F301
Hydromorphologische Maßnahmen 1, 56 - 64

-  Maßnahmen abgeschlossen
 -  Maßnahmen in Planung (Umsetzungskonzept)
 -  69.5 Sonstige Maßnahmen zur Verbesserung der Durchgängigkeit (z.B. Sohlrampe umbauen/optimieren)
 -  62 Verkürzung von Rückstaubereichen
 -  72.2 Naturnahen Gewässerlauf anlegen
- Bestand:**
-  Wehr: eingeschränkt, mangelhaft oder nicht durchgängig mit Wanderhilfe
 -  Wanderhilfe, mangelhaft durchgängig
 -  Sohlenbauwerk, mangelhaft durchgängig

-  Grundstücke WWA
-  Gemarkung
-  Gemeinde
-  Fluss_km
-  Flusswasserkörper BP20151_F301
-  Grundstücke Kommune

Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung

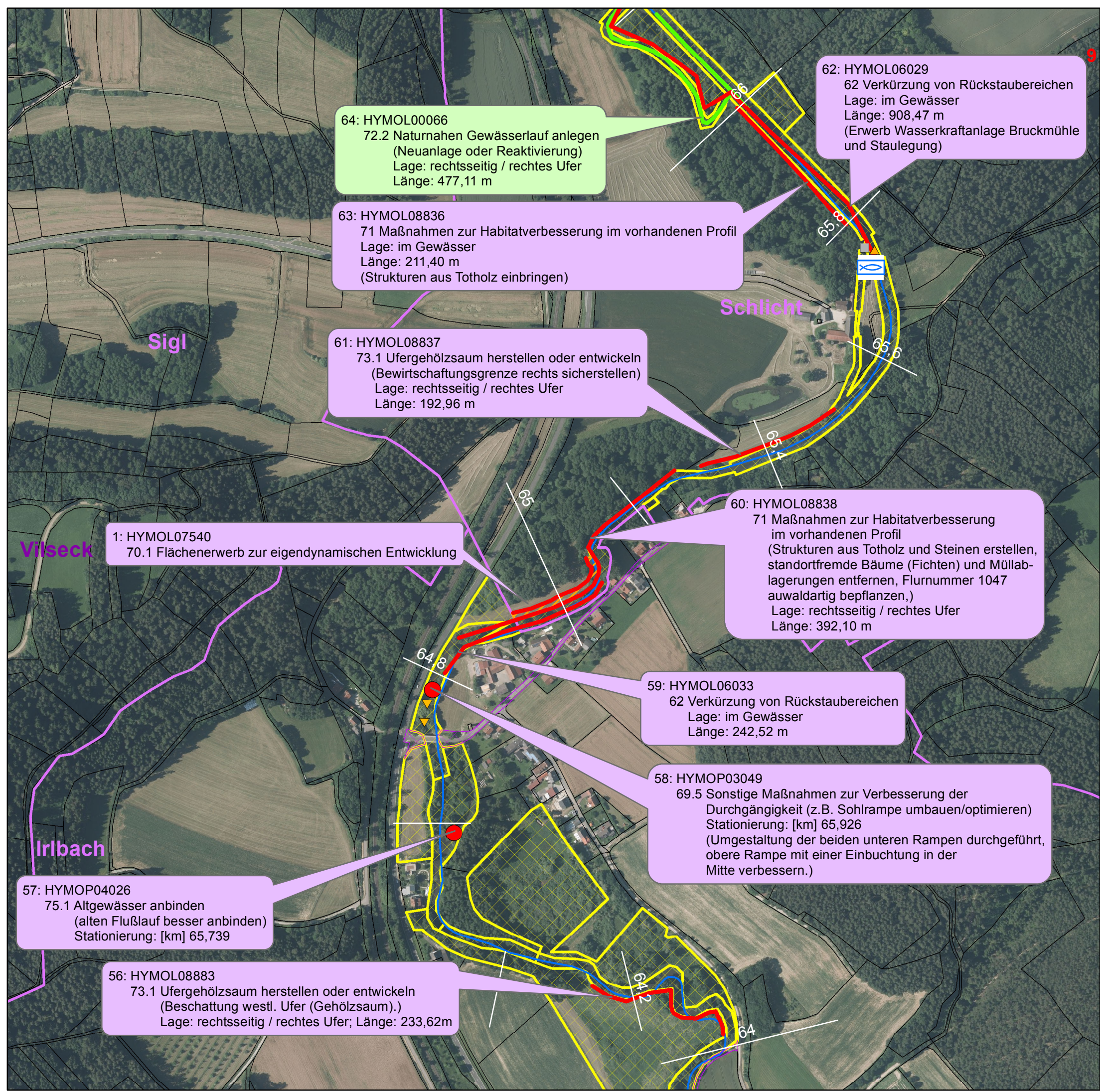
Vorhaben:
Umsetzungskonzept 1_F301
 Vils von Einmündung Wiesenlohbach bis Einmündung Rosenbach

Maßstab: 1 : 5.000	Maßn. 1, 56 - 64
Landkreis: Amberg-Weizbach	Plan-Nr.: Detailplan 9
Kommune: Vilseck	Anlage: 6

Vorhabensträger: Freistaat Bayern	Vorhabenskennzeichen(WAL)
Entwurfsverfasser: WWA Weiden	

31.01.2017
 Datum Unterschrift Entwurfsverfasser:

Dateiablage: G:\zanwender\Janker\
 Sachgebiet 3.4\Umsetzungskonzepte
 entworfen: Baumann
 bearbeitet: Janker
 geprüft: Fröhlich
 Stand: Januar 2017



64: HYMOL00066
 72.2 Naturnahen Gewässerlauf anlegen (Neuanlage oder Reaktivierung)
 Lage: rechtsseitig / rechtes Ufer
 Länge: 477,11 m

63: HYMOL08836
 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil
 Lage: im Gewässer
 Länge: 211,40 m
 (Strukturen aus Totholz einbringen)

61: HYMOL08837
 73.1 Ufergehölzsaum herstellen oder entwickeln (Bewirtschaftungsgrenze rechts sicherstellen)
 Lage: rechtsseitig / rechtes Ufer
 Länge: 192,96 m

1: HYMOL07540
 70.1 Flächenerwerb zur eigendynamischen Entwicklung

60: HYMOL08838
 71 Maßnahmen zur Habitatverbesserung im vorhandenen Profil (Strukturen aus Totholz und Steinen erstellen, standortfremde Bäume (Fichten) und Müllablagerungen entfernen, Flurnummer 1047 auwaldartig bepflanzen,)
 Lage: rechtsseitig / rechtes Ufer
 Länge: 392,10 m

59: HYMOL06033
 62 Verkürzung von Rückstaubereichen
 Lage: im Gewässer
 Länge: 242,52 m

58: HYMOP03049
 69.5 Sonstige Maßnahmen zur Verbesserung der Durchgängigkeit (z.B. Sohlrampe umbauen/optimieren)
 Stationierung: [km] 65,926
 (Umgestaltung der beiden unteren Rampen durchgeführt, obere Rampe mit einer Einbuchtung in der Mitte verbessern.)

57: HYMOP04026
 75.1 Altgewässer anbinden (alten Flußlauf besser anbinden)
 Stationierung: [km] 65,739

56: HYMOL08883
 73.1 Ufergehölzsaum herstellen oder entwickeln (Beschattung westl. Ufer (Gehölzsaum).)
 Lage: rechtsseitig / rechtes Ufer; Länge: 233,62m

62: HYMOL06029
 62 Verkürzung von Rückstaubereichen
 Lage: im Gewässer
 Länge: 908,47 m
 (Erwerb Wasserkraftanlage Bruckmühle und Staulegung)