

FFH - Gebietsgrenze (Stand: 04/2016)

**FFH-Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)**

| Anteil LRT > 20 % | Anteil LRT < 20 %                                  |
|-------------------|--|
|                   | 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation |
|                   | 6430, Hochstaudenfluren                            |

**FFH-Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)**

|  |  |
|--|--|
|  | 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer                |
|  | 6510, Flachland-Mähwiesen                          |
|  | 8210, Kalkfelsen mit Felspaltvegetation            |
|  | 91E0*, Weichholzauwälder mit Erle, Esche und Weide |

**Erhaltungszustand der FFH-Lebensraumtypen**

**A** Erhaltungszustand A (hervorragend)  
**B** Erhaltungszustand B (gut)  
**C** Erhaltungszustand C (mittel bis schlecht)

6510: 70%, A LRT, Anteil in %, Erhaltungszustand

6430: 20%, B LRT 1, Anteil in %, Erhaltungszustand  
 3260: 05%, C LRT 2, Anteil in %, Erhaltungszustand

Flächig farbig ist der Hauptlebensraumtyp (LRT1) dargestellt.  
 LRT 2 wird durch die Beschriftung im Label kenntlich gemacht.

**Arten nach Anhang II der FFH-RL (im SDB genannt)**

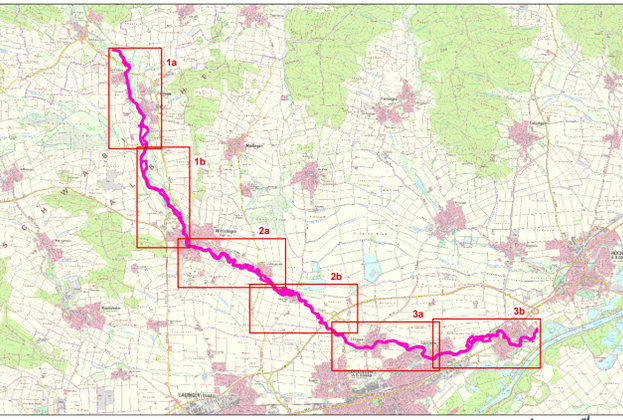
**1096, Bachneunauge, Lampetra planeri**  
 Untersuchungsstrecke Bachneunauge (2017 / 2018)

**1163, Groppe, Cottus gobio**  
 Untersuchungsstrecke Groppe (2017 / 2018)

**Zusatzinformation**

Sonstige gesetzlich geschützte Flächen nach § 30 BNatSchG u. Art. 23 BayNatSchG

Querbauwerke



**Managementplanung**  
**FFH-Gebiet 7328-304 „Egau“**



**Karte 2: Bestand und Bewertung**

**Blatt:** 1 von 3 **Bearbeitungsstand:** Oktober 2022

**Bearbeitung:** Regierung von Schwaben

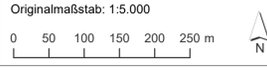


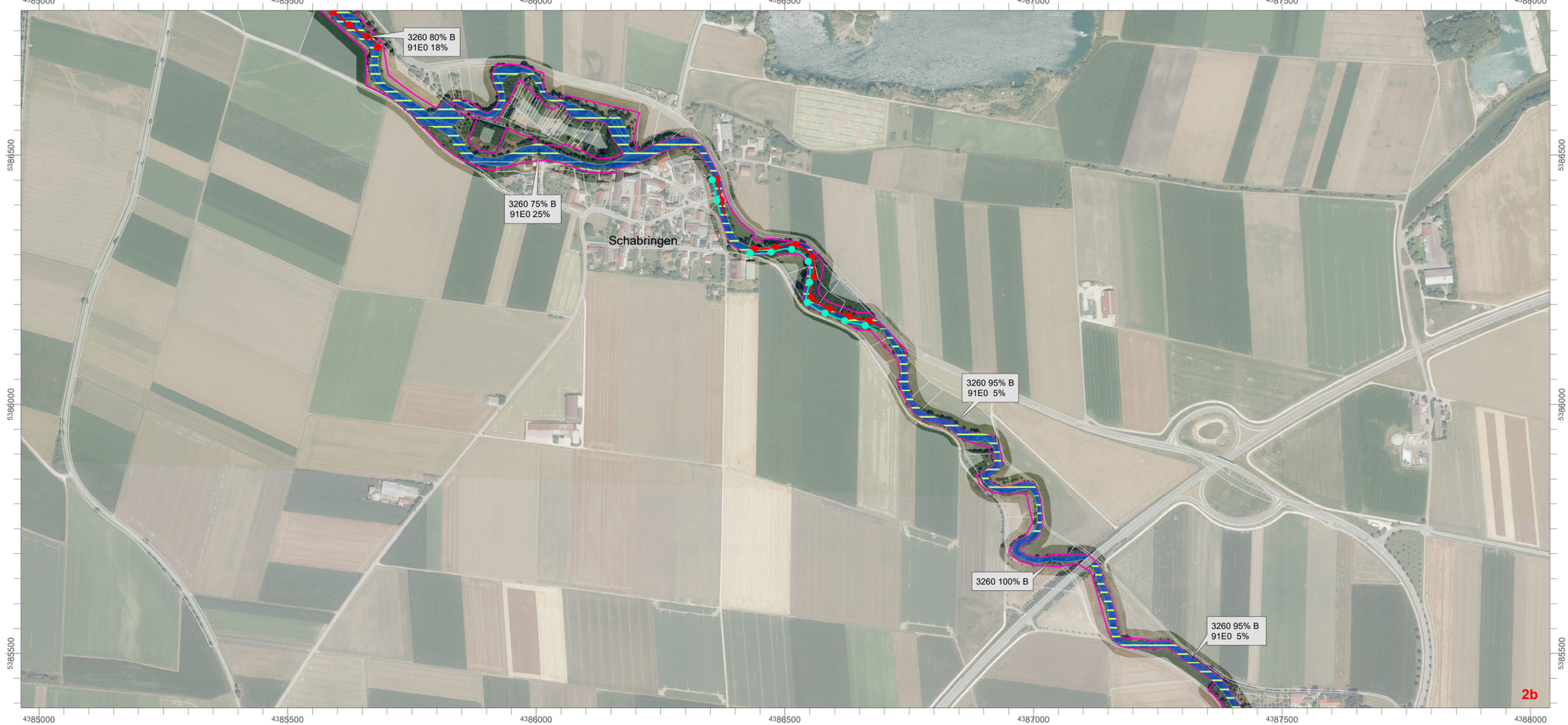
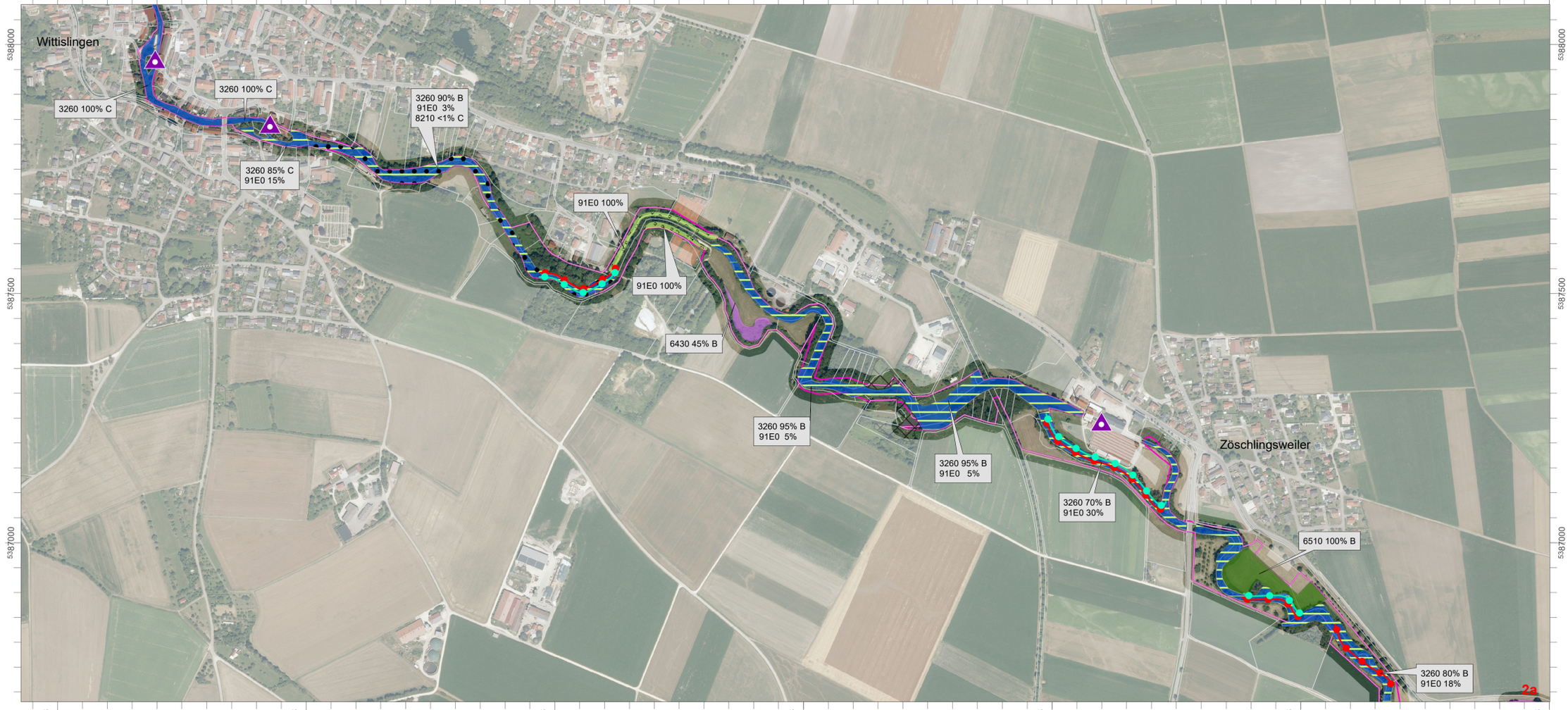
Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Krumbach (Schwaben) - Mindelheim

**BAYERISCHE FORSTVERWALTUNG**

Originalmaßstab: 1:5.000

Geodaten: Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)  
 Fachdaten: Bayerisches Landesamt für Umwelt (www.lfu.bayern.de)





FFH - Gebietsgrenze (Stand: 04/2016)

**FFH-Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)**

| Anteil LRT1 > 20 % | Anteil LRT < 20 % |  |
|--------------------|-------------------|--|
|                    |                   | 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation |
|                    |                   | 6430, Hochstaudenfluren                            |

**FFH-Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)**

|  |  |
|--|--|
|  | 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer                |
|  | 6510, Flachland-Mähwiesen                          |
|  | 8210, Kalkfelsen mit Felspaltenvegetation          |
|  | 91E0*, Weichholzauwälder mit Erle, Esche und Weide |

**Erhaltungszustand der FFH-Lebensraumtypen**

**A** Erhaltungszustand A (hervorragend)  
**B** Erhaltungszustand B (gut)  
**C** Erhaltungszustand C (mittel bis schlecht)

6510: 70%, A LRT, Anteil in %, Erhaltungszustand

6430: 20%, B LRT 1, Anteil in %, Erhaltungszustand  
 3260: 05%, C LRT 2, Anteil in %, Erhaltungszustand

Flächig farbig ist der Hauptlebensraumtyp (LRT1) dargestellt.  
 LRT 2 wird durch die Beschriftung im Label kenntlich gemacht.

**Arten nach Anhang II der FFH-RL (im SDB genannt)**

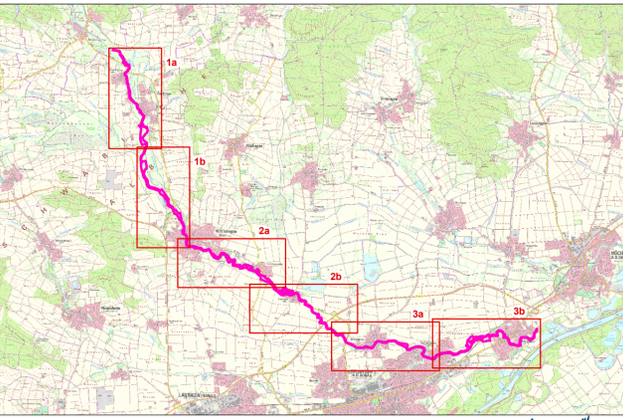
**1096, Bachneunauge, Lampetra planeri**  
 Untersuchungsstrecke Bachneunauge (2017 / 2018)

**1163, Groppe, Cottus gobio**  
 Untersuchungsstrecke Groppe (2017 / 2018)

**Zusatzinformation**

Sonstige gesetzlich geschützte Flächen nach § 30 BNatSchG u. Art. 23 BNatSchG

Querbauwerke



**Managementplanung  
 FFH-Gebiet 7328-304 „Egau“**



**Karte 2: Bestand und Bewertung**

**Blatt:** 2 von 3  
**Bearbeitungsstand:** Oktober 2022

**Bearbeitung:**  
 Regierung von Schwaben



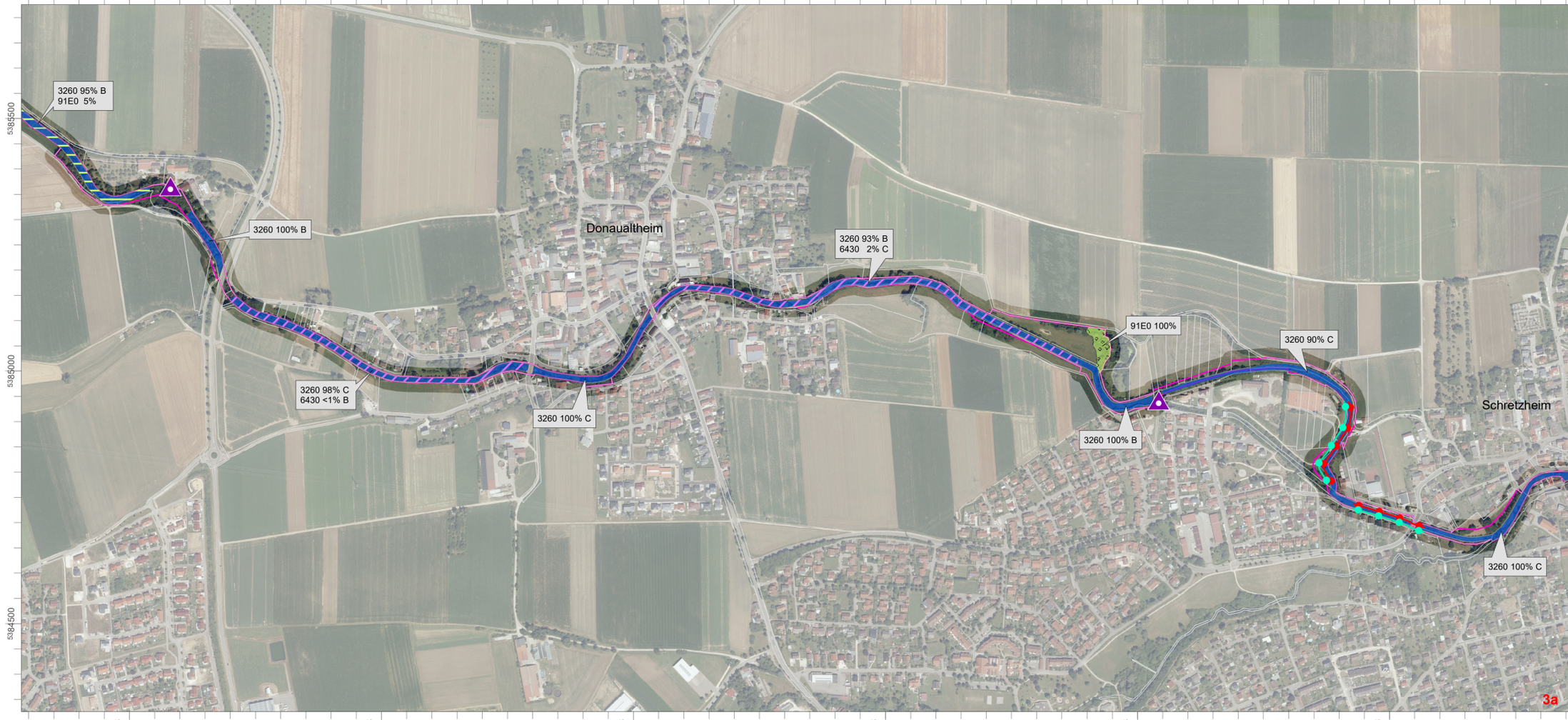
Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Krumbach (Schwaben) - Mindelheim

**BAYERISCHE FORSTVERWALTUNG**

Originalmaßstab: 1:5.000

Geodaten: Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)  
 Fachdaten: Bayerisches Landesamt für Umwelt (www.lfu.bayern.de)





FFH - Gebietsgrenze (Stand: 04/2016)

**FFH-Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)**

| Anteil LRT1 > 20 %                                 | Anteil LRT < 20 % |
|--|-------------------|
| 3260, Fließgewässer mit flutender Wasservegetation |                   |
| 6430, Hochstaudenfluren                            |                   |

**FFH-Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)**

|  |  |
|--|--|
| 3150, Nährstoffreiche Stillgewässer                |  |
| 6510, Flachland-Mähwiesen                          |  |
| 8210, Kalkfelsen mit Felspaltvegetation            |  |
| 91E0*, Weichholzauwälder mit Erle, Esche und Weide |  |

**Erhaltungszustand der FFH-Lebensraumtypen**

A Erhaltungszustand A (hervorragend)  
 B Erhaltungszustand B (gut)  
 C Erhaltungszustand C (mittel bis schlecht)

6510: 70%, A LRT, Anteil in %, Erhaltungszustand  
 6430: 20%, B LRT 1, Anteil in %, Erhaltungszustand  
 3260: 05%, C LRT 2, Anteil in %, Erhaltungszustand

Flächig farbig ist der Hauptlebensraumtyp (LRT1) dargestellt. LRT 2 wird durch die Beschriftung im Label kenntlich gemacht.

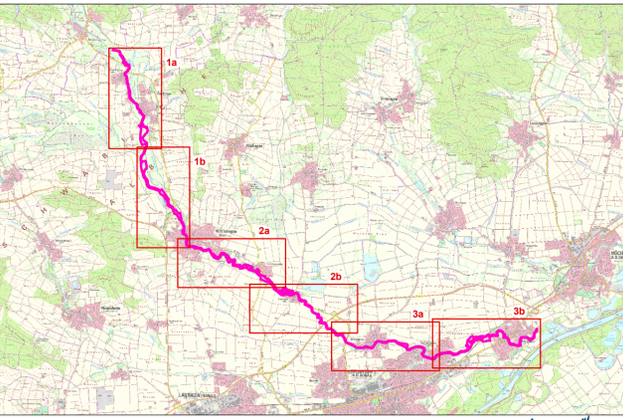
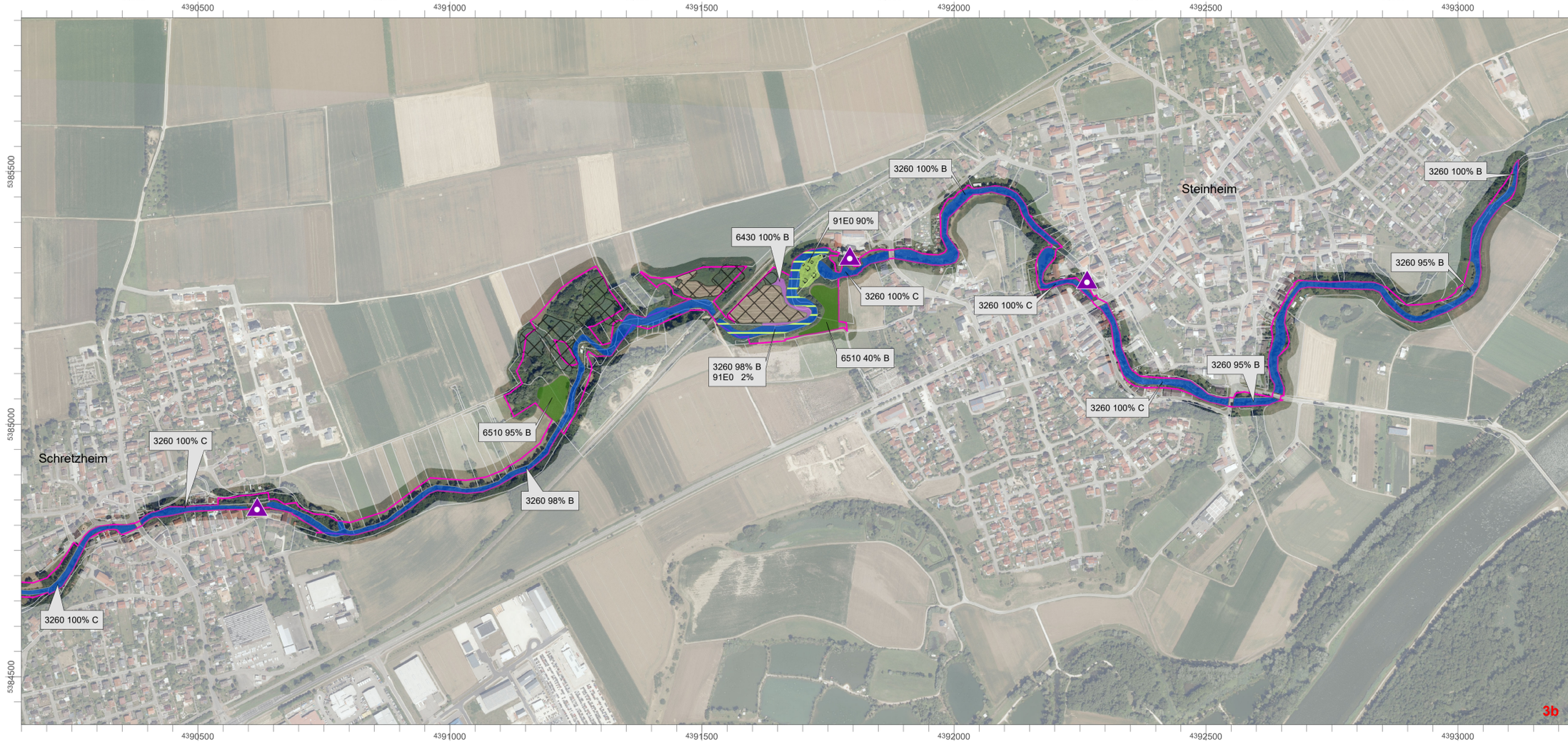
**Arten nach Anhang II der FFH-RL (im SDB genannt)**

1096, Bachneunauge, *Lampetra planeri*  
 Untersuchungsstrecke Bachneunauge (2017 / 2018)

1163, Groppe, *Cottus gobio*  
 Untersuchungsstrecke Groppe (2017 / 2018)

**Zusatzinformation**

☒ Sonstige gesetzlich geschützte Flächen nach § 30 BNatSchG u. Art. 23 BayNatSchG  
 ▲ Querbauwerke



**Managementplanung**  
**FFH-Gebiet 7328-304 „Egau“**

**Karte 2: Bestand und Bewertung**

Blatt: 3 von 3      Bearbeitungsstand: Oktober 2022

Bearbeitung: Regierung von Schwaben

Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Krumbach (Schwaben) - Mindelheim

Originalmaßstab: 1:5.000

Geodaten: Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)  
 Fachdaten: Bayerisches Landesamt für Umwelt (www.lfu.bayern.de)

**NATURA 2000**

**BAYERISCHE FORSTVERWALTUNG**