



Legende

Bewertung der Gewässerstruktur

Kartierung v. 24.04. - 02.05.2012 nach Verfahren LfW 2002

Bewertung Gewässerbettdynamik

- 1 = naturnah
- 2 = bedingt verändert
- 3 = mäßig verändert
- 4 = überwiegend verändert
- 5 = erheblich verändert
- 6 = stark geschädigt
- 7 = übermäßig geschädigt

Durchgängigkeit der Querbauwerke

- ◆ durchgängig
- ◆ eingeschränkt durchgängig
- ◆ mangelhaft durchgängig
- ◆ nicht durchgängig
- Dammbauwerke Biber (Momentaufnahme zum Kartierungszeitpunkt)

 Wasserwirtschaftsamt
Donauwörth

Gew II
Brunnenbach
Gewässerentwicklungskonzept
mit integriertem WRRL-Umsetzungskonzept



Nachdruck oder Vervielfältigung, auch auszugsweise,
nur mit Genehmigung des Herausgebers.
Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2010

| | | |
|--|--|-------------------------|
| Vorhaben: Gew II, Brunnenbach Gewässerentwicklungskonzept | | Anlage: 3 |
| Vorhabensträger: Freistaat Bayern vertreten durch das Wasserwirtschaftsamt Donauwörth Förgstraße 23, 86609 Donauwörth, Tel. 0906/7009-0, Fax 0906/7009-136 | | Plan-Nr.: |
| Landkreis: Dillingen a.d. Donau | | |
| Gemeinde: Finningen | | |
| Maßstab: 1 : 25000 Gewässerstruktur | Datum, Name: entw. Sept. 13, Widmann | |
| Wasserwirtschaftsamt Donauwörth Entwurfsverfasser | gez. Sept 13, Widmann | |
| 02.12.2014 Datum | gez. Neumeier [Ralph Neumeier, Ltd.Baudirektor] | gepr. Okt. 14, Gorbauch |

X:\gisprojekte\fb_wdg\gewpflage\Brunnenbach\GSK.mxd