



## Presseinformation

Donauwörth, den 28.09.2017

Verantwortlich: Maximilian Hartmann

Tel.: 0906/7009-300; [poststelle@wwa-don.bayern.de](mailto:poststelle@wwa-don.bayern.de)

### **Baubeginn Bauabschnitt II Hochwasserrückhalt Balzhausen/Bayersried: Sperrung öffentlicher Rad- und Fußgängerwege zwischen Balzhausen und Bayersried**

Anlagen: Zwei Lagepläne Streckensperrungen

Ab dem 01.10.2017 ist der Rad- und Fußgängerweg entlang der GZ12 zwischen Balzhausen und Bayersried für den öffentlichen Verkehr gesperrt. Die Sperrung erfolgt von Balzhausen kommend auf Höhe des ersten Baggersees und zieht sich bis zur Mindelbrücke fort. Aus diesem Grund endet der Weg rechtsseitig der Mindel für die Dauer der Sperrung in einer Sackgasse (Lageplan 1).

Ab dem 15.10.2017 muss zusätzlich der „Neue Weg“ in Balzhausen für den öffentlichen Verkehr gesperrt werden (Lageplan 2). Alle Sperrungen müssen voraussichtlich bis zum Frühjahr 2018 aufrechterhalten werden.

Das Wasserwirtschaftsamt Donauwörth hat für den Rad- und Fußgängerverkehr, sowie für den landwirtschaftlichen Verkehr, umfangreiche, großräumige Umfahrungen eingerichtet. Entsprechende Hinweisschilder wurden vor Ort angebracht.

Grund der umfangreichen Wegsperrungen ist der Baubeginn des zweiten Bauabschnittes für den Hochwasserrückhalt Balzhausen/Bayersried. Ab dem 01.10.2017 wird mit der Herstellung der 460 m langen Spundwand entlang der GZ 12 auf Höhe Baggerseen begonnen. Parallel dazu wird ab dem 15.10.2017, der erste Abschnitt des Deich- und Dammbauwerks zwischen dem Schwarzen Graben und dem „Eichbühel“ in Balzhausen erstellt.

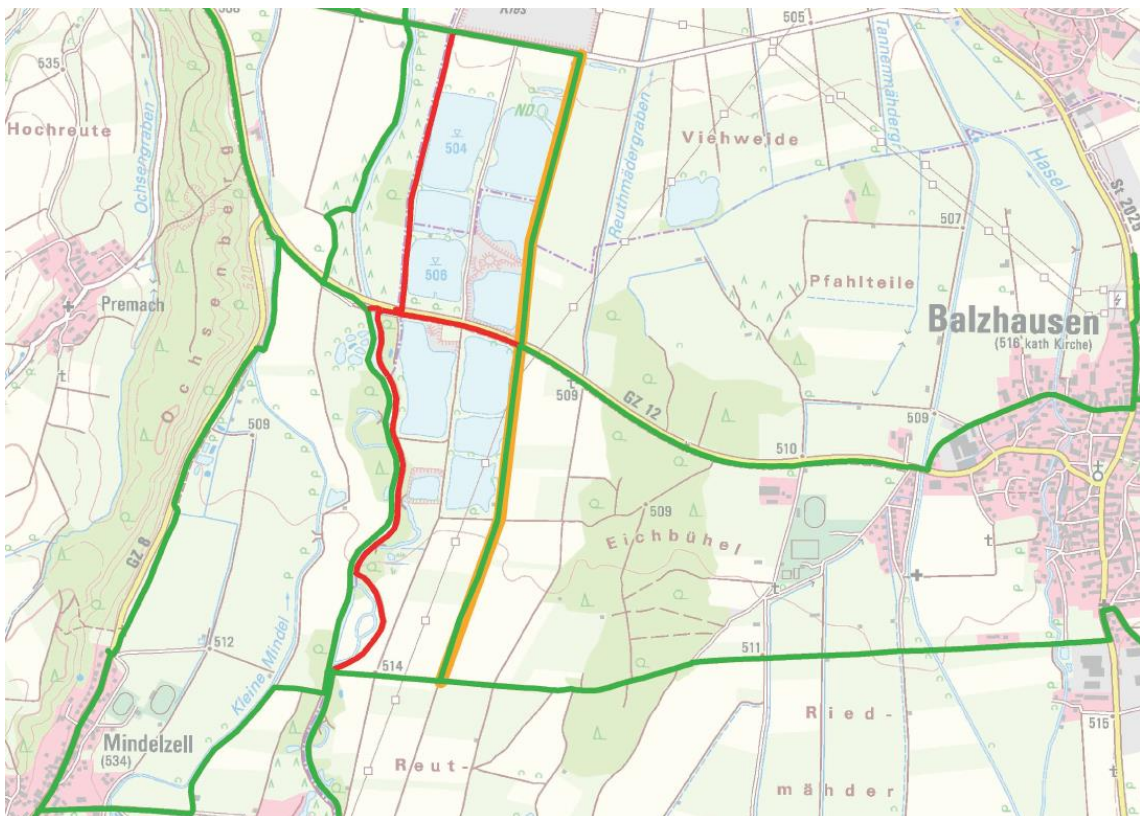
Seit Juli 2015 setzt das Wasserwirtschaftsamt Donauwörth den Hochwasserrückhalt Balzhausen/Bayersried als ersten Baustein des Gesamtprojekts *Hochwasserschutz*



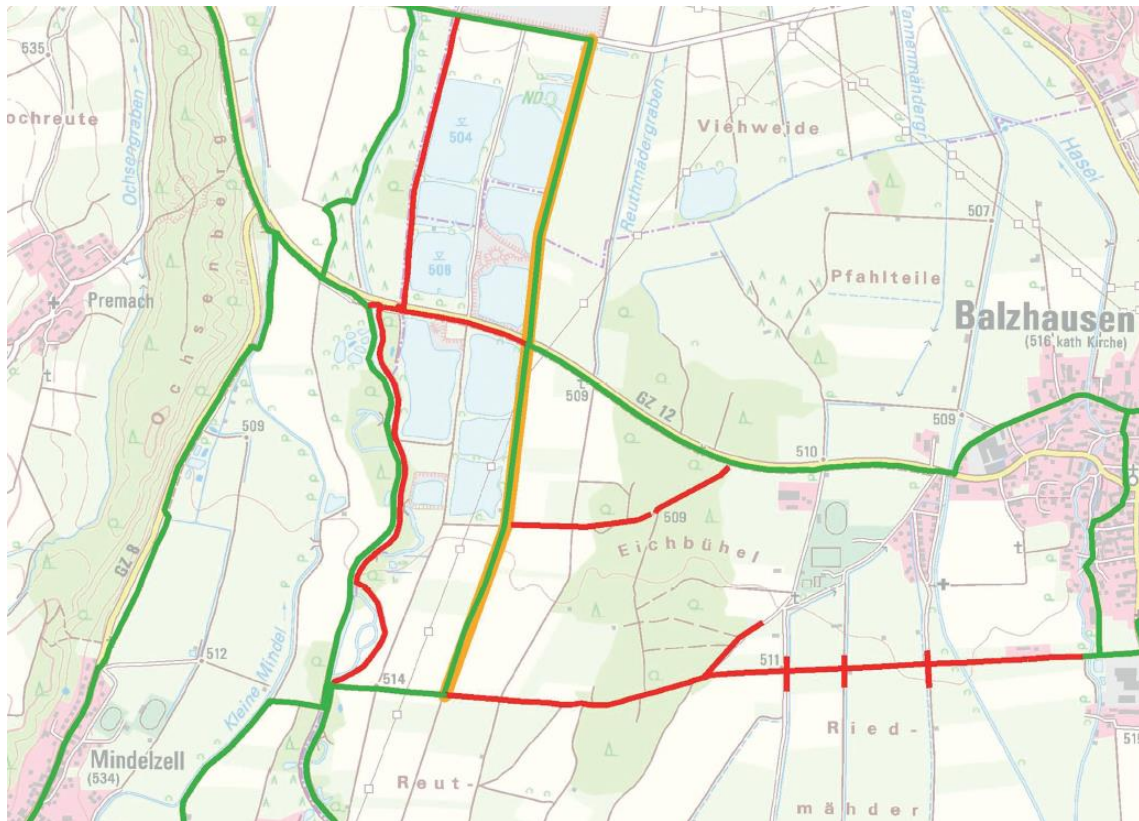
*Mindeltal* um. Mit dem Hochwasserrückhalt wird der Hochwasserschutz für die Gemeinden Ursberg, mit den Ortsteilen Mindelzell und Bayersried, und Balzhausen vor einem hundertjährigen Hochwasser der Mindel bzw. der Hasel umgesetzt.

Durch den zusätzlich geschaffenen Retentionsraum wird mit dem Projekt auch die notwendige Grundlage für den Hochwasserschutz der Stadt Thannhausen geschaffen.

Bisher wurden die vier Drosselbauwerke an der Mindel, der Kleinen Mindel, dem Schwarzen Graben und der Hasel errichtet. Der Leitdeich Mindelzell befindet sich aktuell im Bau. Mit dem nun anstehenden zweiten Bauabschnitt werden die Damm- und Deichbauwerke zwischen den Drosselbauwerken erstellt.



Lageplan 1: Sperrungen ab 01.10.2017



Lageplan 2: Sperrungen ab 15.10.2017 1