

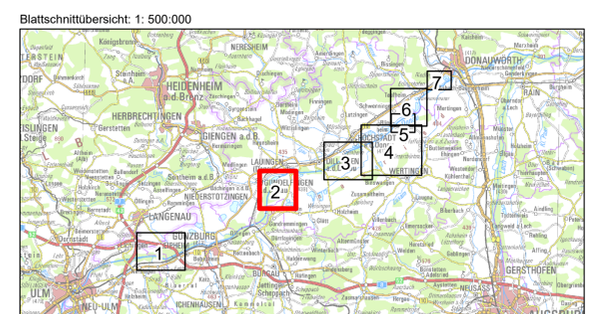
Bestand:

- Durchlass
- Stauhaltungsstamm
- Deich
- Gewässernetz
- Festgesetzte Überschwemmungsgebiete
- Vorranggebiete für Hochwasserschutz
- Festgesetztes Überschwemmungsgebiet zur Hochwasserentlastung und -rückhaltung
- Ermittelte Überschwemmungsgebiete (HQ100)
- Gemeindegrenzen

Planung:

- Umgriff ROV A
- Umgriff ROV B

Donau:
 ermitteltes Überschwemmungsgebiet (HQ100): 30.08.2018
 festgesetztes Überschwemmungsgebiet:
 Landkreis Günzburg 17.12.2013
 Landkreis Dillingen a.d. Donau 18.02.2021
 festgesetztes Überschwemmungsgebiet zur Hochwasserentlastung
 und -rückhaltung RHR Helmeringen:
 Landkreis Dillingen a.d. Donau 12.04.2022



Gew I
Donau
 Iller- bis Lechmündung



Nachdruck oder Vervielfältigung, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung des Herausgebers. Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2010. Koordinatenreferenzsystem: DHN 3-Degree Gauss Zone 4 (EPSG:31468). Höhenbezugssystem: DHHN2016.

Vorhaben: Hochwasserschutz Aktionsprogramm Schwäbische Donau Rückhalte-Projekt		Anlage: 7.1
Vorhabenträger: Freistaat Bayern vertreten durch das Wasserwirtschaftsamt Donauwörth Forststraße 23, 86609 Donauwörth, Tel. 0906/7009-0, Fax 0906/7009-136		Plan-Nr.: 2
Landkreis: Dillingen an der Donau Gemeinde: Lauingen (Donau), Gundelfingen a. d. Donau Kennzeichen: G117731390001		Maßstab: 1: 10.000
Entwurfsverfasser: ARGE Hochwasserschutz Schwäbische Donau Bäder Konzept GmbH Björnßen Beratende Ingenieure GmbH WALD + CORBE Consulting GmbH 13.11.2021		Datum: 13.11.2021 Datum: 13.11.2021 Datum: 13.11.2021
Vorhabenträger: ARGE Hochwasserschutz Schwäbische Donau Bäder Konzept GmbH Björnßen Beratende Ingenieure GmbH WALD + CORBE Consulting GmbH 13.11.2021		Datum: 13.11.2021 Datum: 13.11.2021 Datum: 13.11.2021
Rückhalteraum Helmeringen Deiche / festgesetzte, vorläufig gesicherte und ermittelte Überschwemmungsgebiete		Datum: 13.11.2021 Datum: 13.11.2021 Datum: 13.11.2021

WALD + CORBE W:\WMA_Donauwörth_RHR_Donau\07_Projekt\07_Technische_Untersuchungen\06_GIS-Projekt\Bestandname\2_UEG_Deichen\2_2_UE_Bestand_UEG_Deiche.mxd
 03.02.2022