



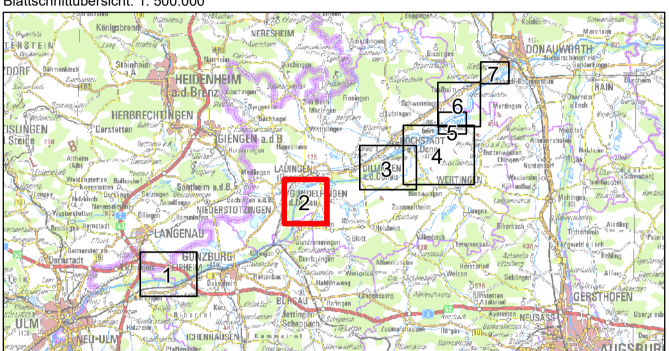
Kiesabbau aktiv Kiesabbau rekultiviert Bahnverkehr Platz Straßenverkehr

Gemeindegrenzen

Planung:

Umgriff ROVar A Umgriff ROVar B

Blattschnittübersicht: 1: 500:000





Gew I

Donau

Iller- bis Lechmündung



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

Vorhaben:	Hochwasserschutz Aktionsprogramm Schwäbische Donau	Anlage:
	Rückhalte-Projekt	7.3
Vorhabensträger:	Freistaat Bayern vertreten durch das Wasserwirtschaftsamt Donauwörth Förgstraße 23, 86609 Donauwörth, Tel. 0906/7009-0, Fax 0906/7009-136	Plan-Nr.:
Landkreis:	Dillingen an der Donau	2
Gemeinde:	Lauingen (Donau), Gundelfingen a. d. Donau	_
Kennzeichen:	G1h7731390001	
		Maßstab:

Kennzeichen:	G1h7731390001					
Rückhalteraum Helmeringen Kiesabbau/ Verkehrsflächen					Maßstab: 1: 10.000	
						Datum, Name:
					entw.	Februar 2019, KRO
Entwurfsverfasser: ARGE		Vorhabensträg	jer:		gez.	November 2021, KRO
Hochwasserschutz Schwäbische Donau Baader Konzept GmbH Björnsen Beratende Ingenieure GmbH WALD + CORBE Consulting GmbH				gepr.	November 2021, Probst	
15.11.2021	gez. DrIng. Michael Probst	15.11.2021 Datum	ge DrIng. Andre	Z. eas Rimböck, Ltd. Baudirektor	gepr.	November 2021 Löffler