

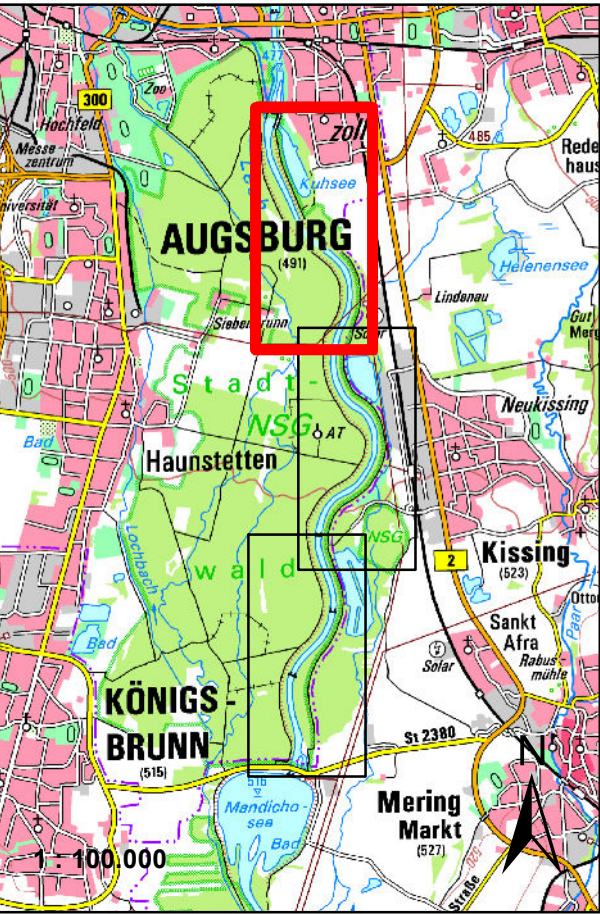
Legende

Fließtiefe in m

- 0,0 - 0,25
- 0,25 - 0,50
- 0,50 - 1,00
- 1,00 - 1,50
- 1,50 - 2,00
- 2,00 - 3,00
- 3,00 - 4,00
- > 4,00

Kartengrundlage:
- Orthophotos

Modellgrundlage:
- hydraulisches 2d-Modell Lech,
HQ100 stationär, SKI 2022



Wasserwirtschaftsamt
Donauwörth

Gew I
Lech
Licca liber



Geodätische Grundlagen:
Geodätisches Datum: ETRS89
Koordinaten: UTM-Koordinaten
Höhenbezugssystem: DHHN2016

Nachdruck oder Vervielfältigung, auch auszugsweise,
nur mit Genehmigung des Herausgebers.
Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2019

Index	Änderungen	geünd. am	Name	gepr. am	Name
Vorhaben:	Licca liber, Abschnitt I Entwurfsplanung		Anlage:		
Vorhabensträger:	Freistaat Bayern vertreten durch das Wasserwirtschaftsamt Donauwörth Förgerstraße 23, 86609 Donauwörth, Tel. 0906/7009-0, Fax 0906/7009-136		Plan-Nr.:		A4.5
Landkreis:	Stadt Augsburg, Aichach-Friedberg				07351_03_144
Gemeinde:	Augsburg, Friedberg, Kissing, Mering, Merching				
Kennzeichen:	G1a 761 000 0012				
Maßstab:	Lageplan Teil 3 1 : 5.000 Fließtiefen bei HQ ₁₀₀ Bezugszustand und Endzustand		Datum, Name:		
Entwurfsverfasser:	Revital SKI		entw.	17.02.2023 von Gosen	
08.12.2023 Datum	gez. Dr.-Ing. M. Spannring		gez.	23.06.2023 von Gosen	
			gepr.	02.08.2023 Spanning	
			gepr.	22.11.2023 Winter	