

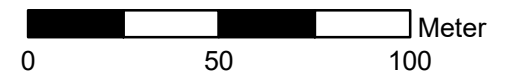
Legende:

Wassertiefen [m]

- 0,01 bis 0,25
- 0,25 bis 0,50
- 0,50 bis 1,00
- 1,00 bis 2,00
- größer 2,00

● Wasserspiegel mit Höhenangabe in müNN

Geobasisdaten:
© Bayerische Vermessungsverwaltung



Vorhaben:	Projekt-Nr.: ea-WwaLa-005.06
Hochwasserschutzplanung Altdorf Nord (BA3)	Anlage: 1
Landkreis: Landshut Gemeinde: Altdorf	Plan Nr.: H 100

Maßstab:	Wassertiefen Istzustand HQ₁₀₀ = 74,8 m³/s		Datum	Name
1:2.500		entw.	Jan. 2020	Eccardt
		gez.	Juli 2021	Fiedler
		gepr.	Juli 2021	

Vorhabensträger:	Entwurfsverfasser:
Wasserwirtschaftsamt Landshut Seligenthaler Str. 12 84034 Landshut	Dr. Blasy - Dr. Overland Ingenieure GmbH Moosstraße 3 82279 Eching am Ammersee
Datum	Unterschrift
	06.07.2022
	Datum
	Unterschrift