



**Legende:**

- Rückbau / Abbruch
- Planachse
- vorh. Straße / Weg
- Bestehendes Grabensystem / Abschnitts-Nr.
- bestehender Durchlass
- Neubau Graben / Abschnitts-Nr.
- Neubau Durchlass
- Teileinzugsgebietsfläche Nr.

**Wasserwirtschaftsamt Deggendorf**

Festgestellt gem. § 68 Abs. 1 WG durch Beschluss vom 30.10.2025 Nr. RNB-55.1.W 4543-1-25

Regierung von Niederbayern Landshut, 30.10.2025  
gez. Jahn Oberregierungsrat

**Gew. I. Donau**

1:2500 0 50 100 150 200 250 m

Lagesystem: Landeskoordinatensystem DHDN90 (Gauß-Krüger-Koordinaten)  
Höhenystem: Landeshöhensystem DHHN2016 (m ü. NHN)

Index	Bemerkung	gepl. am	Na	gepr. am	Na
Vorhaben:	4441.2 Gew I/Donau Hochwasserrückhaltung Oberauer Schleife	04.12.01			
Vorhabensträger:	Freistaat Bayern, WWA Deggendorf				
Landkreis:	Straubing-Bogen/Stadt Straubing				
Gemeinde:	Stadt Straubing/Kirchroth/Atting				
Vorhabensmerkmal (WAL):*	LP_BINNTEN_PSAU.DWG				
Maßstab:	1 : 2.500	Polder Sossau			
Entwurfsersteller:	Deggendorf	entw. /br. 18.10.18	gepl. /br. 18.10.18	gepr. /br. 18.10.18	Na
Wasserwirtschaftsamt Deggendorf	Deutzenstraße 20				
Lahmeyer Hydropunkt - Lahmeyer München - Büro Prof. K. Lahmeyer	94469 Deggendorf				
Hochwasserrückhaltung Oberauer Schleife	clo Lahmeyer Hydropunkt GmbH, Rießerstraße 18, 99427 Weimar				
Entwurfsverfasser	Vorhabensträger				
Datum		Unterschrift Entwurfsverfasser			Datum