



Legende

- Flurstueck
 - Gebäude
 - HWS Neu-Ulm
 - Umspundung Baufeld BA2 V4
 - Umrisslinie HQ100 Ist-Zustand
- Wassertiefe**
- < 0,05 m
 - 0,05 - 0,25 m
 - 0,25 - 0,50 m
 - 0,50 - 0,75 m
 - 0,75 - 1,00 m
 - 1,00 - 1,25 m
 - 1,25 - 1,50 m
 - 1,50 - 1,75 m
 - 1,75 - 2,00 m
 - > 2,00 m

Anlage-Nr.: **1.0**



Index	Art der Änderung	Datum	Name

Auftraggeber
Staatliches Bauamt Krumbach
 Nattenhauser Str. 16
 86381 Krumbach

Planverfasser der Objektplanung
OBERMEYER Infrastruktur
 Turmstraße 70
 89231 Neu-Ulm
 Tel.: +49 731 97497 - 0
 24.02.2023
 Freigabe (Datum/Unterschrift)

Planinhalt
 B10, Ersatzneubau Adenauerbrücke in Neu-Ulm,
 Gewässerhydraulische Bewertung Bauzustände, Hochwasserschutz

HQ100
 Wassertiefenkarte Ist-Zustand

Leistungsphase	Planbezeichnung	Status
STUDIE	LP_01-1	STUDIE

Gez.: JbA Bearb.: JbA Gepr.: MLo Bl.Gr.: 841 x 841
 Erst.-Datum: 18.01.2021 Stand-Datum: 18.01.2021 Prüfdatum: 24.02.2023 Maßstab: 1:5.000

Plan-ID: 28211 . 000 . 000 **99 . WE . LP . P . 0001** **00**