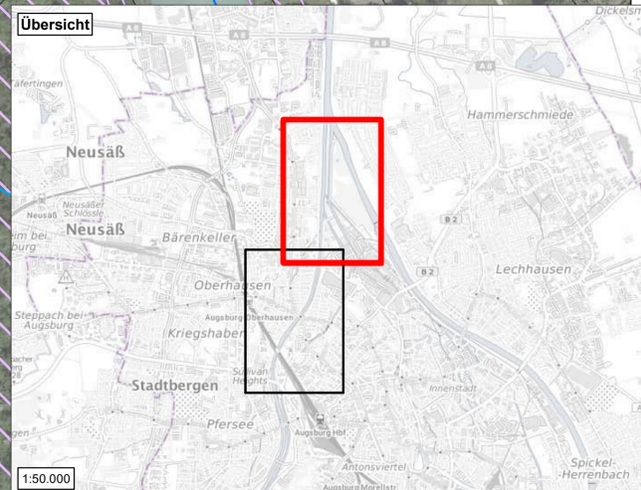


- Zeichenerklärung**
- Flußkilometrierung Wertach
 - amtl. Fließgewässernetz (FGN25)
 - Flurstücke
 - Untersuchungsgebiet Ökologie
 - Böschung**
 - BOK / BUK
 - Infrastruktur**
 - Gleiskörper Localbahn
 - Bauwerke**
 - Wehr
 - Wasserkraftanlage mit Nr.
 - Kleingartenanlagen (KG)**
 - Austrasse
 - Dieselbrücke
 - Flussbauamt D
 - Flussbauamt E
 - Flussbauamt F
 - Hessenbach-Ost
 - Hessenbach-West
 - Nähe Hessenbachstraße
 - Schleißerstraße
 - Biotop- und Artenschutzkartierung**
 - amtl. Biotopkartierung mit Nr.
 - Artenschutzkartierung mit Nr. (Punktnachweis)
 - Artenschutzkartierung (Vögel und sonstige)
 - Grundwassermessstellen**
 - Messstelle TBA Augsburg mit Nr. (mit Datenlogger)
 - Messstelle TBA Augsburg mit Nr. (ohne Datenlogger)
 - Messstelle Dritter
 - Pegel**
 - Registrierpegel mit Messwertansage, ohne Abflussmessung
 - Entnahmebrunnen**
 - Entnahmebrunnen
 - Grundwassergleichen für mittlere Grundwasserstände (Stand 2005)
 - Hochwassergefahrenfläche**
 - Anschlaglinie HQ100
 - Sparten:**
 - Leitungquerungen sind in diesem Bestandsplan aus Darstellungsgründen nicht enthalten. Vgl. textliche Auflistung im Erläuterungsbericht, Kapitel 3.
 - Altlasten:**
 - Altlastenverdachtsflächen sind nicht dargestellt.



Wasserwirtschaftsamt Donauwörth

Gew I
Wertach
Flkm 4+098 - 0+000

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

Nachdruck oder Vervielfältigung, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung des Herausgebers.

Datengrundlagen:
Bebauungspläne, STEK, FNP, Altlasten, Grünflächenkonzept, Grundwasserkarte (2008), Einleitstellen, Baumschutzverordnung (2020) © Stadt Augsburg
Kleingärten © Stadt Augsburg, Geodatenamt
Vermessung: Hydraulik, Pegel, GEP (2003), Grundwasser, WKA, WRRL, Einleitstellen, Querungen, Eigentumsverhältnisse, DTK, DOP, DGM © WWA Donauwörth
Kartierungen, Schutzgebiete, Querbauwerke, FWK, HWSA, WKA, HWGK Wertach HQ100 (2019) © Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfz.bayern.de
Waldfunktionsplan (2013) © Bayerisches Staatsministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten, www.stmfl.bayern.de
Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2019
TopPlus Open © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2024, Datenquellen: https://sgx.geodatenzentrum.de/web_public/ Datenquellen_TopPlus_Open.pdf

| | | |
|--|--|-----------------------------------|
| Vorhaben: Wertach Vital III Machbarkeitsstudie mit Einbindung der Öffentlichkeit | | Anlage: B |
| Vorhabensträger: Freistaat Bayern vertreten durch das Wasserwirtschaftsamt Donauwörth Förgstraße 23, 86609 Donauwörth, Tel. 0908/7009-0, Fax 0908/7009-136 | | Plan-Nr.: 1.2 |
| Landkreis: Stadt Augsburg | Gemeinde: Stadt Augsburg | Datum, Name: April 2024, Bonengel |
| Kennzeichen: G1a761000007 | | entw. April 2024, Koy, Seybold |
| Maßstab: 1:2.500 Lageplan Dieselbrücke bis Mündung Lech - Darstellung Bestandsituation | | gepr. April 2024, Bonengel |
| Entwurfsverfasser: ppa. Dipl.-Ing. (FH) Marlon Reichel | Vorhabensträger: Gudrun Seidel, Ltd. Baudirektorin | gepr. April 2024, Meyer |