
















Gemäss Art. 41a GSchV und/oder Art. 41b GSchV*

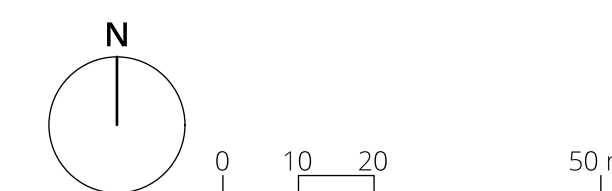
GEWÄSSERRAUMFESTLEGUNG BRUNNENBACH (1118) BLATT 1

1:1000

* gemäss Art. 41a GSchV für fliessgewässer und gemäss Art. 41b GSchV für stehende Gewässer. Alle weiteren Details zum Vorgehen sind im technischen Bericht und in der Abschnittstabelle zu finden.

Legende

-  Gewässerraumfestlegung / Halbtransparent: Gezeigt in anderem Plan
-  Gewässerraumfestlegung ausserhalb Gemeindegrenze / Halbtransparent: Gezeigt in anderem Plan
-  minimaler Gewässerraum / Halbtransparent: Gezeigt in anderem Plan
-  Eingedoltes, öffentliches Gewässer mit / ohne eigene Parzelle
-  Offenes, öffentliches Gewässer mit / ohne eigener Parzelle
-  Offenes, öffentliches Gewässer Verzichtsstrecke
-  **Lorze (6000)** Gewässername / -nummer / * = neu benannt / * & 9000er-Nr = neu aufgenommen
-  **Lorze-01** Beschriftung Gewässerabschnitt
-  Gewässerabschnittsgrenze
-  Öffentliches Gewässer mit / ohne eigene Parzelle ausserhalb Gemeindegebiet Stadt Zug
-  Abstandslinien: Gewässerbaulinie / Spezialbaulinie
-  Gemeindegrenze
-  Gebiet dicht bebaut gemäss ARV / dicht bebaut gemäss aktueller Beurteilung / übriges Baugebiet (nur Stadt Zug)
-  Wald gemäss kant. GIS Mai 2023 (nur Stadt Zug) / gemäss kant. GIS Oktober 2024 / Waldnaturschutzgebiet
-  Gewässer



Bearbeitung: Daniel Friedlos / Megan Egger / Lea Humbel
Das Druckdatum entspricht dem Erstellungsdatum.

Grundlagendaten
Übersichtsplan: Basisdaten ZugMap (zugmap.ch) vom 15. März 2022
Gewässer: Basis Gewässernetz ZugMap (zugmap.ch) vom 18. November 2021 mit Ergänzungen SKW aufgrund Basisdaten Geoportal Bund (map.geo.admin.ch; swissLM3D) und Rücksprache Gemeinde Baar

Die Daten der Fixpunkte, Grenzpunkte und Einzelpunkte sind nach den gültigen Genauigkeits- und Zuverlässigkeitsanforderungen der amtlichen Vermessung bestimmt. Die Bodenbedeckung, Gebäude- und Einzelobjekte dienen lediglich der Orientierung. Ihre Lage beruht auf einfachen Messungen ohne Kontrolle, weshalb für deren Richtigkeit keine Gewähr durch den Geometer besteht.

