

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

**GEWÄSSERRAUMFESTLEGUNG
MÜLIBACH OBERWIL (1131),
1142, 1143, 1151, 1154,
1155, 1156, 1157,
SCHÄFBODENBACH (1158),
BLATT 3**

1:1000

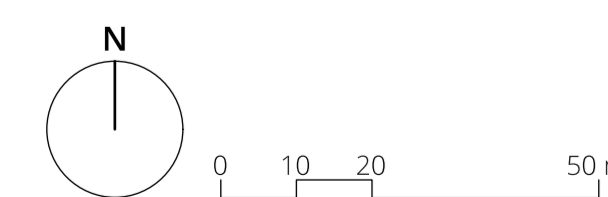
* gemäss Art. 41a GSchV für Fließgewässer und gemäss Art. 41b GSchV für stehende Gewässer. Alle weiteren Details zum Vorgehen sind im technischen Bericht und in der Abschnitstabelle zu finden.

**SUTER
VON KÄNEL
WILD**
Planer und Architekten AG
Forstbuckstrasse 30, 8005 Zürich
+41 44 315 13 90, www.skw.ch

36234 - 9.1.2025

Legende

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



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

Grundlagen:
Übersichtsplan: Bannkreis Zug/Mai (Inventar) vom 15. März 2022
Gewässer: Basis Gewässernetz Zug/Mai (Inventar) vom 18. November 2021
und Ergänzung 2019 und 2020 (Inventar) Geomatik Service
[http://geo.admin.ch/swiss3D/GIS und Rücksprache Gemeinde Baar]

Die Daten der Topografie, Grenzlinien und Einbauten sind nach dem gültigen Genauigkeits- und Zuverlässigkeitsniveau der amtlichen Vermessung präsentiert. Die Bodenbedeckung, Gebäude und Einzelobjekte dienen lediglich der Orientierung. Ihre Lage beruht auf amtlichen Messungen ohne Kontrolle, weshalb für diese Informationen keine Gewähr durch den Geometer besteht.

