

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

**GEWÄSSERRAUMFESTLEGUNG
STEPBACH (6236),
ZIGERMOOSBÄCHLI (6237),
6239, 6250, 6251, 6252, 6253,
6254, 6255, 6256, 6257, 6258,
6259, 6260, 6261, 6262, 6263,
6264, 6265, 6266, 6267, 6268,
6269, 6270**

1:1000

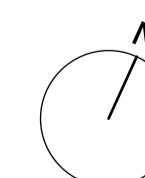
* gemäss Art. 41a GSchV für fliessgewässer und gemäss Art. 41b GSchV für stehende Gewässer. Alle weiteren Details zum Vorgehen sind im technischen Bericht und in der Abschnittstabelle zu finden.

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

36234 - 9.1.2025

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) / ge-
mäss Kant. GIS Oktober 2024 / Waldnaturschutzgebiet
- Gewässer



Bearbeitung: Daniel Fiedler / Megan Eggen / Lea Humbel

Das Druckdatum entspricht dem Erstellungsdatum.

Grundlagendaten: Basisdaten Zug/Kant. (Stand vom 15. März 2022)
Übersichtslage: Basis Gewässerraum (Stand vom 18. November 2021)
Gewässer: mit Ergänzungen SWR aufgrund Besonderen Geopora Bund
© swk.ch, swk.ch, swk.ch, swk.ch, swk.ch, swk.ch, swk.ch, swk.ch, swk.ch, swk.ch

Die Daten der Flurstücke, Geopunkte und Einbaupunkte sind nach den gültigen Geodaten-
und Zulassungsvorgängen der amtlichen Vermessung bestimmt. Die
Bodenbeschreibungen, Gebäude- und Baubestände dienen lediglich der Orientierung. Sie lag
benötigt auf einfachen Messungen ohne Kontrolle, weshalb für deren Richtigkeit keine Gewähr
durch den Geomater besteht.

