

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

**GEWÄSSERRAUMFESTLEGUNG
GRIENBACH (1061)**
















Teil 1 «Siedlungsgebiet» / Plan 1:1000

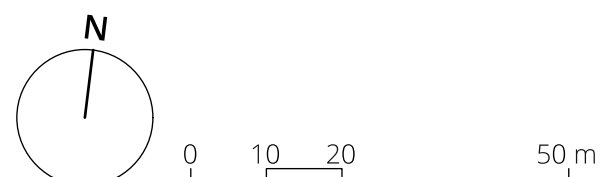
* gemäss Art. 41a GSchV für Fließgewässer und gemäss Art. 41b GSchV für stehende Gewässer. Alle weiteren Details zum Vorgehen sind im technischen Bericht und in der Abschnittstabelle zu finden.

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

36234 - 30.9.2025

Legende

-  Gewässerraumfestlegung / Halbttransparent: Gezeigt in anderem Plan
-  Gewässerraumfestlegung ausserhalb Gemeindegrenze / Halbttransparent: Gezeigt in anderem Plan
-  minimaler Gewässerraum / Halbttransparent: Gezeigt in anderem Plan
-  Eingedoltes Gewässer
-  Offenes Gewässer
-  Offenes Gewässer, Verzichtsstrecke
-  Gewässername / -nummer / * = neu benannt / * & 9000er-Nr = neu aufgenomen
-  Beschriftung Gewässerschnitt
-  Gewässerschnittsgrenze
-  Gewässer 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 Fredlos / Tobias Debrunner / Lea Humbel

Das Druckdatum entspricht dem Erstellungsdatum.

Grundlagendaten
Übersichtskarte:
Gewässer: Basisdaten ZugMap (zugmap.ch) vom 15. März 2022
Basis Gewässernetz ZugMap (zugmap.ch) vom 18. November 2021
mit Ergänzungen SWR zugmap.ch Basisdaten Geoportal Bund
https://www.geoportal.ch/swr/1400 und Risikoprüfung Gemeinde Baar
https://www.geoportal.ch/swr/1400 und Risikoprüfung Gemeinde Baar

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

