

Gewässerraum nach Art. 41 GSchV und § 15 HWSchV

GEWÄSSERRAUMFESTLEGUNG **IM SIEDLUNGSGEBIET**

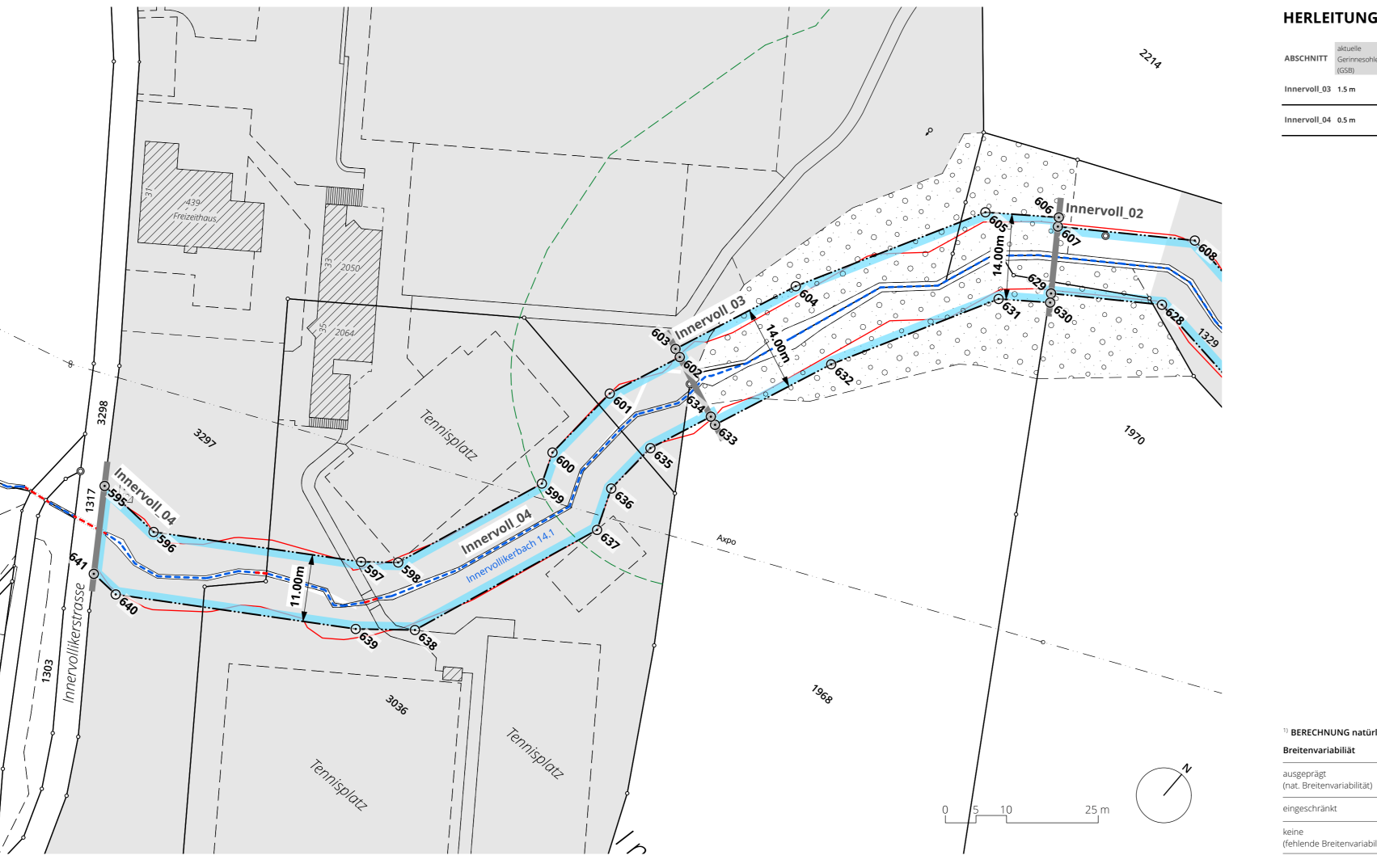
36211 - 11.11.2022

Plan Nr. 22 / 1:500 Innervollikerbach 14.1

Öffentliche Auflage

Von der Baudirektion verfügt am

Planer und Architekten AG Förrlibuckstrasse 30, 8005 Zürich +41 44 315 13 90, www.skw.ch



HERLEITUNG UND RESULTATE GEWÄSSERRAUM

ABSCHNITT	aktuelle Gerinnesohle (GSB)	Ökomorphologie	Breitenvariabilität 1)	Natürliche Gerinnesohle (nat. GSB)	Minimale Breite Gewässerraum 2)	Berechnung nach Biodiversitäts- kurve 3)	Reduktion	Harmonisierung	Anpassung	Ausgeschiedener Gewässerraum
Innervoll_03	1.5 m	natürlich/ naturnah	ausgeprägt	1.5 m	11.0 m	ja	-	-	-	14.0 m
Innervoll_04	0.5 m	wenig beeinträchtigt	ausgeprägt	0.5 m	11.0 m	ja	-	-	-	11.0 m

FESTLEGUNGEN

Gewässerraum Festlegung

 \otimes **1** Koordinatenpunkte

ERGÄNZENDE INHALTE

Gewässerraum gemäss Art. 41a GSchV

KOORDINATENLISTE

595 | 2'695'012.939 | 1'238'437.752 596 | 2'695'023.922 | 1'238'437.220

597 | 2'695'052.923 | 1'238'455.522

598 | 2'695'057.612 | 1'238'459.379

599 | 2'695'067.112 | 1'238'484.458

600 | 2'695'065.142 | 1'238'489.447 601 2'695'066.007 1'238'502.866

602 | 2'695'070.848 | 1'238'514.842

603 | 2'695'069.457 | 1'238'515.404

604 | 2'695'077.771 | 1'238'535.971

605 | 2'695'093.526 | 1'238'565.311

606 | 2'695'103.213 | 1'238'572.463

607 | 2'695'104.067 | 1'238'571.226

608 | 2'695'122.589 | 1'238'584.015

628 | 2'695'125.322 | 1'238'572.534

629 2'695'110.317 1'238'562.174

630 | 2'695'111.171 | 1'238'560.937

631 | 2'695'104.372 | 1'238'555.917 632 2'695'090.466 1'238'530.019

633 | 2'695'082.437 | 1'238'510.157 634 | 2'695'081.046 | 1'238'510.719

635 | 2'695'076.870 | 1'238'500.389 636 | 2'695'076.276 | 1'238'491.200 637 | 2'695'078.906 | 1'238'484.540 638 | 2'695'066.861 | 1'238'452.744

639 | 2'695'059.377 | 1'238'446.588 640 | 2'695'025.834 | 1'238'425.420 641 | 2'695'020.925 | 1'238'425.657

offen / eingedolt mit eigener Gewässerparzelle

•••• offen / eingedolt ohne Gewässerparzelle

kerbach

Gewässernummer

Beschriftung Gewässerabschnitt

Abschnittsgrenze

Siedlungsgebiet im Sinne der HWSchV

(gemäss Revisionsvorlage Zonenplan vom 22. Oktober 2018)

— — — Waldabstandslinie

Bearbeitung: PL Simon Wegmann / SB Jill Brütsch / ZE Noémi Stalder / Mirco Grob / Nicole Bongni Das Druckdatum entspricht dem Erstellungsdatum.

Amtliche Vermessung: ARE, GIS Kanton Zürich vom 6. Mai 2019 ÖREB (Abstandslinien): ARE, GIS Kanton Zürich vom 6. Mai 2019

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.

BERECHNUNG natürliche Gerinnesohle ²⁾ BERECHNUNG minimaler Gewässerraum ³⁾ BERECHNUNG Gewässerraum nach

aktuelle GSB x 1 aktuelle GSB x 1.5 aktuelle GSB x 2 (fehlende Breitenvariabilität)

mehr als 15 Meter kantonale Vorgabe mehr als 5 Meter nat. GSB + 30 Meter

gemäss Art. 41a Abs. 1 GSchV minimale Breite GWR nat. GSB weniger als 1 Meter 11 Meter 2 bis 15 Meter 2.5 x nat. GSB + 7 Meter 1 bis 5 Meter 6 x nat. GSB + 5 Meter

Biodiversitätskurve