



Kanton Zürich  
Gemeinde Egg

Gewässerraum nach Art. 41 GSchV  
und § 15 HWSchV

## GEWÄSSERRAUMFESTLEGUNG IM SIEDLUNGSGEBIET

Plan Nr. 22 / 1:500  
Innervollikerbach 14.1

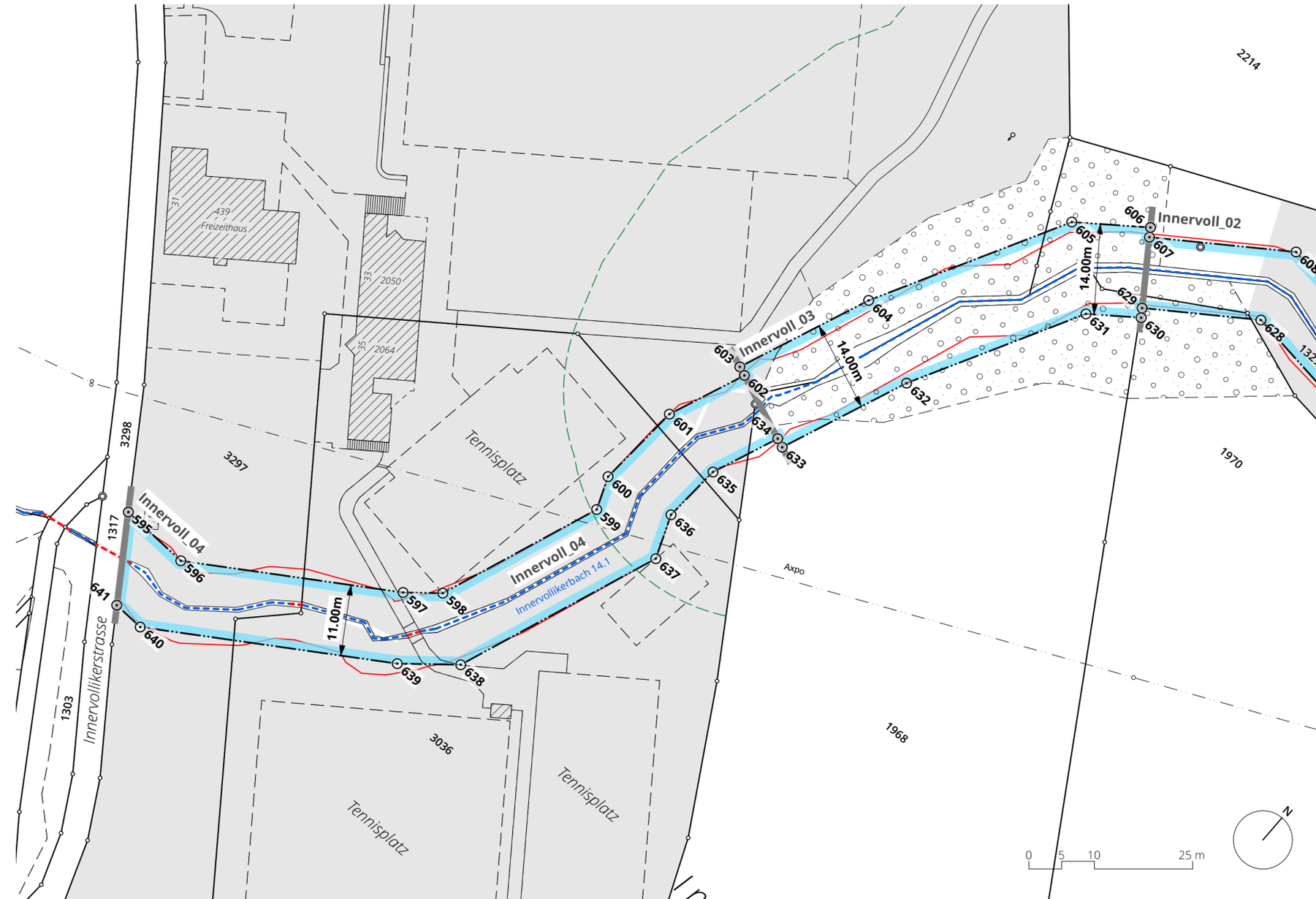
Festsetzung

Von der Baudirektion verfügt am

**SUTER  
VON KÄNEL  
WILD**

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

36211 - 26.2.2024



## HERLEITUNG UND RESULTATE GEWÄSSERRAUM

ABSCHNITT	aktuelle Gerinnesohle (GSB)	Okomorphologie	Breitenvariabilität <sup>1)</sup>	Natürliche Gerinnesohle (nat. GSB)	Minimale Breite Gewässerraum <sup>2)</sup>	Berechnung nach Biodiversitätskurve <sup>3)</sup>	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

## KOORDINATENLISTE

Nr.	Ost	Nord
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

Nr.	Ost	Nord
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

<sup>1)</sup> BERECHNUNG natürliche Gerinnesohle

Breitenvariabilität	Berechnungsfaktor
ausgeprägt (nat. Breitenvariabilität)	aktuelle GSB x 1
eingeschränkt	aktuelle GSB x 1.5
keine (fehlende Breitenvariabilität)	aktuelle GSB x 2

<sup>2)</sup> BERECHNUNG minimaler Gewässerraum

gemäss Art. 41a Abs. 2 GSchV	nat. GSB	minimale Breite GWR
weniger als 2 Meter	11 Meter	
2 bis 15 Meter	2.5 x nat. GSB + 7 Meter	
mehr als 15 Meter	kantonale Vorgabe	

<sup>3)</sup> BERECHNUNG Gewässerraum nach Biodiversitätskurve

gemäss Art. 41a Abs. 1 GSchV	nat. GSB	Breite GWR
weniger als 1 Meter	11 Meter	
1 bis 5 Meter	6 x nat. GSB + 5 Meter	
mehr als 5 Meter	nat. GSB + 30 Meter	

## FESTLEGUNGEN

- Gewässerraum Festlegung
- 1 Koordinatenpunkte

## ERGÄNZENDE INHALTE

- Gewässerraum gemäss Art. 41a GSchV
- offen / eingedolt mit eigener Gewässerparzelle
- offen / eingedolt ohne Gewässerparzelle
- Innervollikerbach Gewässername
- 14.1 Gewässernummer
- Inner-voll\_03 Beschriftung Gewässerabschnitt
- Abschnittsgrenze
- Siedlungsgebiet im Sinne der HWSchV (gemäss Revisionsvorlage Zonenplan vom 22. Oktober 2018)
- Waldabstandslinie

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

Grundlagedaten  
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.