



Kanton Zürich
Gemeinde Egg

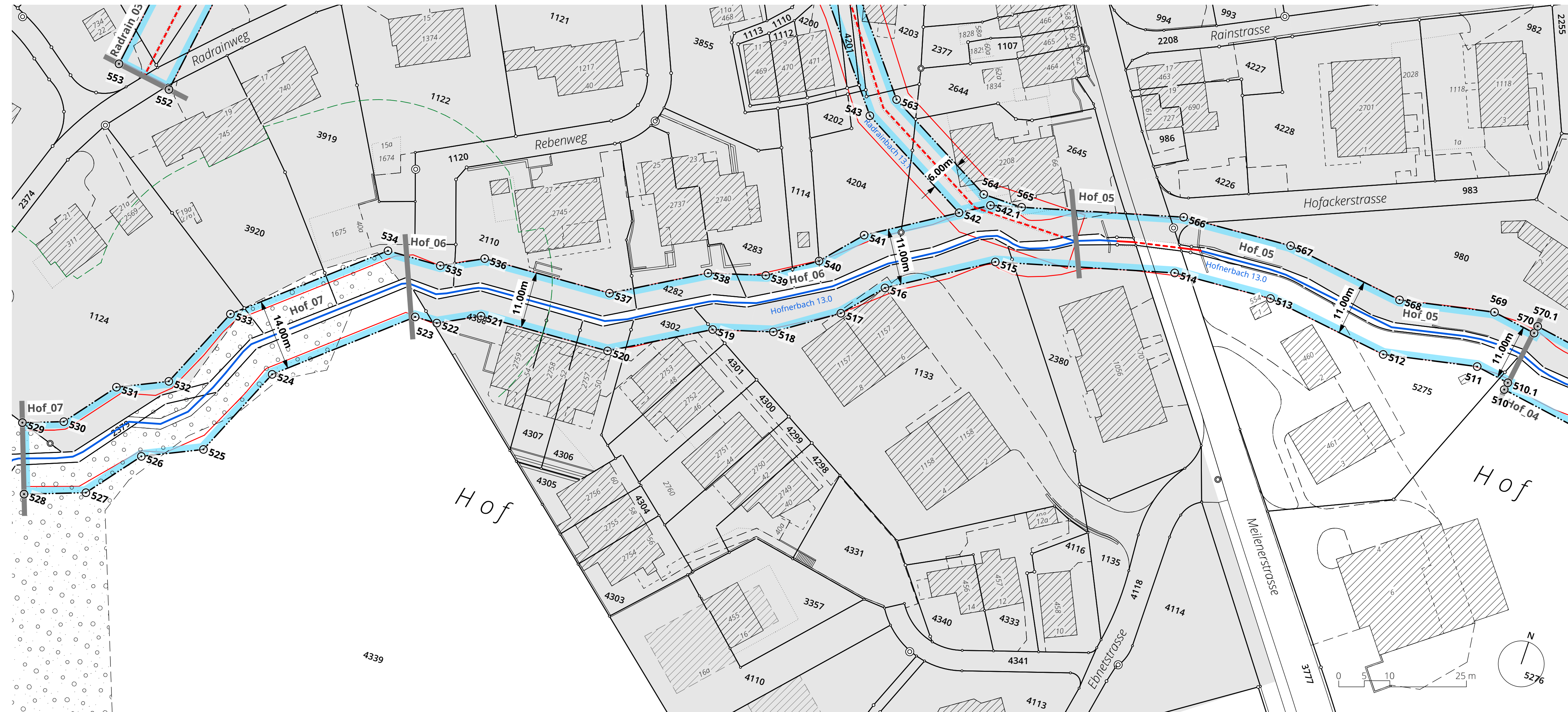
Gewässerraum nach Art. 41 GSchV
und § 15 HWSchV

GEWÄSSERRAUMFESTLEGUNG IM SIEDLUNGSGEBIET

Plan Nr. 17 / 1:500
Hofnerbach 13.0

Festsetzung

Von der Baudirektion verfügt am



HERLEITUNG UND RESULTATE GEWÄSSERRAUM

ABSCHNITT	aktuelle Gerinnesohe (GSB)	Ökonomieologie	Breitenvariabilität ¹⁾	Natürliche Gerinnesohe (nat. GSB)	Minimale Breite Gewässerraum ²⁾	Berechnung nach Biodiversitätskurve ³⁾	Reduktion	Harmonisierung	Anpassung	Ausgeschiedener Gewässerraum
Hof_05	0.9 m	künstlich/ naturfern	keine	1.8 m	11.0 m	-	-	-	Hinweis: Hochwasserschutz- defizit beheben	11.0 m
Hof_06	1.1 m	stark beeinträchtigt	eingeschränkt	1.65 m	11.0 m	-	-	-	-	11.0 m
Hof_07	1.5 m	natürlich/naturnah	ausgeprägt	1.5 m	11.0 m	ja	-	-	-	14.0 m

KOORDINATENLISTE

Nr.	Ost	Nord	Nr.	Ost	Nord
510	2'694'716.795	1'239'043.999	532	2'694'468.754	1'238'961.202
510.1	2'694'717.030	1'239'045.474	533	2'694'475.920	1'238'977.563
511	2'694'710.326	1'239'046.548	534	2'694'501.133	1'238'999.237
512	2'694'692.138	1'239'042.862	535	2'694'511.760	1'238'999.779
513	2'694'667.714	1'239'046.116	536	2'694'519.553	1'239'003.891
514	2'694'648.347	1'239'044.802	537	2'694'544.875	1'239'005.362
515	2'694'614.405	1'239'035.516	538	2'694'561.868	1'239'015.305
516	2'694'595.598	1'239'023.733	539	2'694'572.709	1'239'018.531
517	2'694'589.019	1'239'016.254	540	2'694'581.678	1'239'024.563
518	2'694'577.680	1'239'008.533	541	2'694'588.399	1'239'032.203
519	2'694'566.278	1'239'005.141	542	2'694'604.579	1'239'042.340
520	2'694'548.157	1'238'994.538	542.1	2'694'609.938	1'239'045.699
521	2'694'522.503	1'238'993.011	543	2'694'581.925	1'239'054.684
522	2'694'514.745	1'238'988.917	563	2'694'585.860	1'239'059.373
523	2'694'510.343	1'238'988.693	564	2'694'607.999	1'239'047.309
524	2'694'487.464	1'238'969.025	565	2'694'615.825	1'239'047.309
525	2'694'479.469	1'238'950.770	566	2'694'646.505	1'239'055.702
526	2'694'468.396	1'238'945.564	567	2'694'668.114	1'239'057.168
527	2'694'460.413	1'238'935.332	568	2'694'691.721	1'239'054.001
528	2'694'449.040	1'238'931.162	569	2'694'710.097	1'239'057.725
529	2'694'444.221	1'238'944.306	570	2'694'718.763	1'239'056.343
530	2'694'451.837	1'238'947.099	570.1	2'694'719.000	1'239'057.824
531	2'694'459.414	1'238'956.811			

¹⁾ BERECHNUNG natürliche Gerinnesohe	²⁾ BERECHNUNG minimaler Gewässerraum	³⁾ BERECHNUNG Gewässerraum nach Biodiversitätskurve
Breitenvariabilität	Berechnungsfaktor	
ausgeprägt (nat. Breitenvariabilität)	aktuelle GSB x 1	gemäss Art. 41a Abs. 2 GSchV nat. GSB minimale Breite GWR
eingeschränkt	aktuelle GSB x 1.5	weniger als 2 Meter 11 Meter
keine (fehlende Breitenvariabilität)	aktuelle GSB x 2	2 bis 15 Meter 2.5 x nat. GSB + 7 Meter
		mehr als 15 Meter kantonale Vorgabe
		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
- Koordinatenpunkte
- Gewässerraum gemäss Art. 41a GSchV
- offen / eingedolt mit eigener Gewässerparzelle
- offen / eingedolt ohne Gewässerparzelle
- Hofnerbach Gewässername
- Gewässernummer
- Beschriftung Gewässerabschnitt
- Abschnittsgrenze
- Siedlungsgebiet im Sinne der HWSchV (gemäss Revisionsvorlage Zonenplan vom 22. Oktober 2018)
- Waldabstandslinie

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

Grundlagendaten
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.