
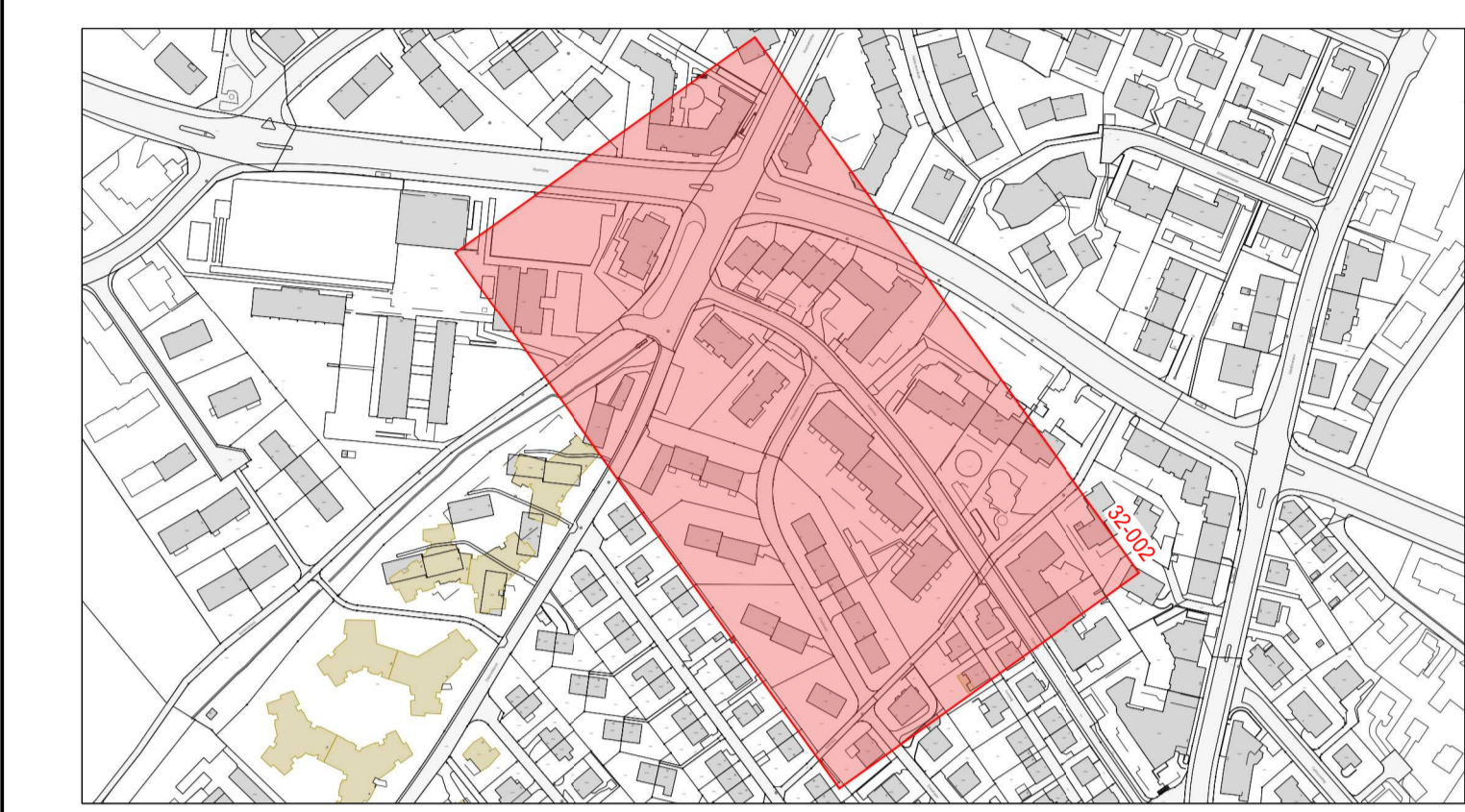

**Bauprojekt**  
**Zwischenbächen, Eulenweg**  
 Rautstrasse bis Vetterliweg  
**Auflageplan gemäss §16 StrG**  
**Situation 1:200**

 AUSLIN STEBLER architektur + ingenieur	Stadt Zürich Tiefbauamt Projektleitung: TAZ Projektsachbearbeiter: TAZ Datum: 21.08.2023 Bearbeiter: E. Hüsler	Projekt Nr.: 21.003 1:200 21.08.2023	Blatt Nr.: 10 1:200 21.08.2023
--	---	--	--------------------------------------

Von Direktorin genehmigt, TAZ Projektleitung

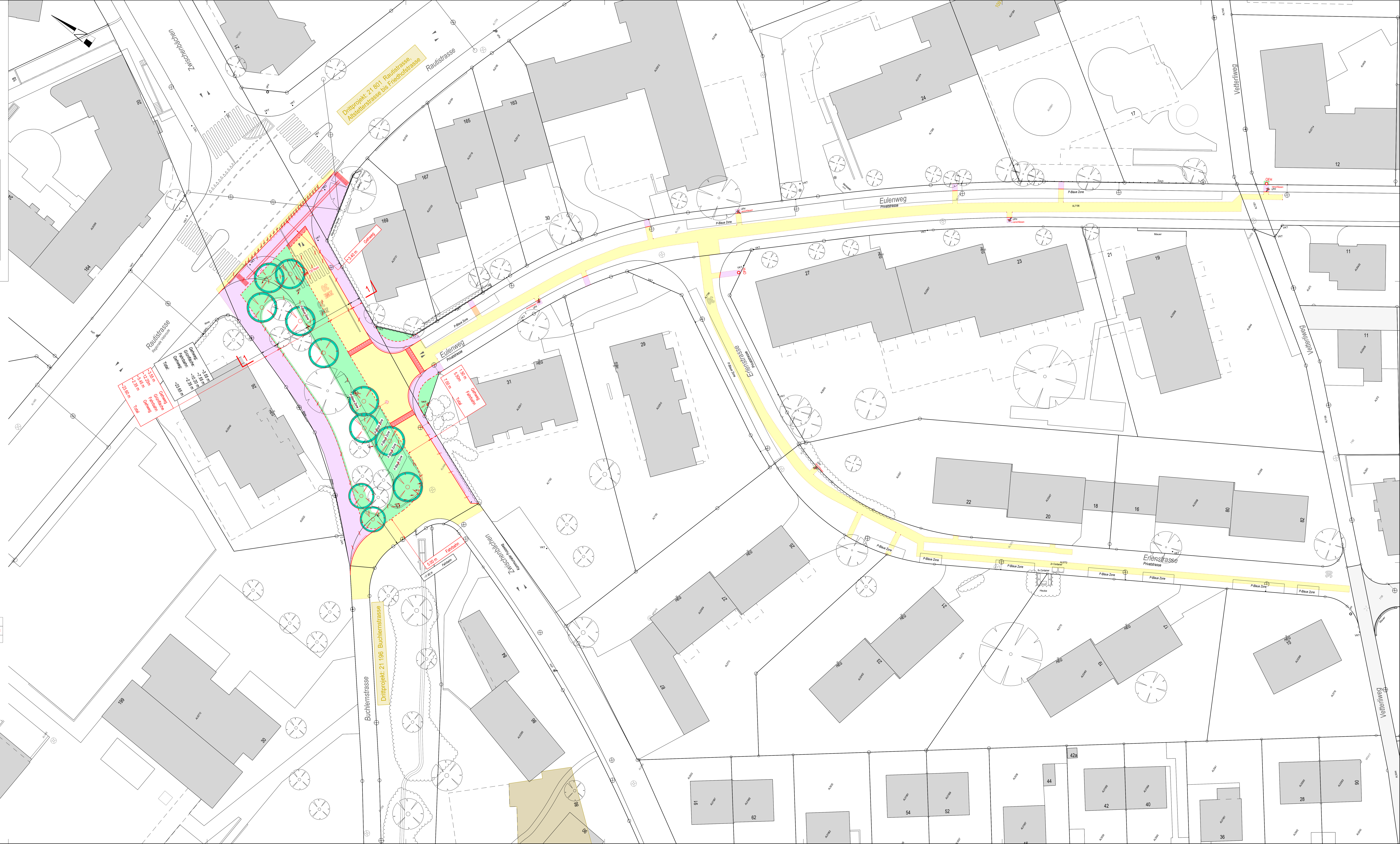


Legende	Bestehend	Projektiert
Strassenflächen		
Fussgängerflächen		
Pflasterungen, Chaussierung		
Radstreifen eingefärbt		
Gebäude		
Grünflächen / Versickerungsmulde		
VBZ - Anlagen		
Baum / Baumkranz		
Mauern, Treppen		
öffentliche Beleuchtung (o.B.)		
Absparnmast off. Bel. / VBZ		
Verkehrsanlagen (VRA)		
Inselstützpfosten (ISP)		
Zentrale Parkuhr (ZPU)		
Verkehrsschild (VST)		
Veloanlagen (VLA)		
Pfosten, Kettenpfosten		
Verkehrsleuchte (VLT) / Weg		
Private Zufahrt / Wegfahrt		
Hauseingang (HEG)		
Grenzpunkte / Grenzlinien		
Randstein		
Zürich-Bord		
Randsteinabsenkungen		
Burdstein		
Bord- und Wasserstein		
Belagstrasse		
Fussgängerstreifen		
kein Vorrtritt		
Parkplatz öffentlich (OP)		
Parkplatz privat (PP)		
Taktil-visuelle Markierung		

Bäume sind wertvolle Bestandteile des Stadtraums. Sie erfüllen ökologische, gestalterische und soziale Aufgaben. Sanierungen der öffentlichen Grundes werden mit grösstmöglicher Rücksicht auf den Baumbestand ausgeführt. Unausweichliche Fällungen basieren auf einer fachlichen Beurteilung.

Baum - Bilanz	Bestehend	Fallen	Pflanzen	Bilanz	Differenz
Zwischenbächen	8	0	11	19	+11

Parkplatz - Bilanz	Parkplatz "blau Zone"			Velo-Parkplatz			Motorrad-Parkplatz		
	Bestehend	Projektiert	Differenz	Bestehend	Projektiert	Differenz	Bestehend	Projektiert	Differenz
Zwischenbächen	7	0	-7	0	0	0	0	0	0



22.08 m

14.35 m

10.30 m

22.08 m

10.30 m

10.30 m

10.30 m

10.30 m

10.30 m

10.30 m

10.30 m

10.30 m

10.30 m

10.30 m

10.30 m

10.30 m

10.30 m

10.30 m

10.30 m

10.30 m

10.30 m