

Kommunale Richtplanung Stadt Uster

TEIL LANDSCHAFT

Massstab 1:10'000

Weisung des Stadtrats

Vom Gemeinderat festgesetzt am

Im Namen des Gemeinderats
Der Präsident:

Der Sekretär:

Von der Baudirektion genehmigt am

Für die Baudirektion:

BDV-Nr.:

31112 - 7.5.2024

Übergeordnete Festlegungen

- | | | |
|-----------|---------|---|
| bestehend | geplant | |
| | | Aussichtspunkt |
| | | Kulturobjekt |
| | | Amphibienzugstelle |
| | | Vernetzungskorridor |
| | | Landschaftsverbinding von kantonaler Bedeutung |
| | | Naturschutzobjekt in Gewässern |
| | | Verordnung zum Schutz des Greifensees (SVO) |
| | | Naturschutzobjekt |
| | | Gewässerrevitalisierung gemäss kantonaler Revitalisierungsplanung |
| | | Landschaftsschutzobjekt |
| | | Erholungsgebiet |

Hinweis:
Die übergeordneten Einträge zu Landschaftsförderungsgebieten und Landschaftsschutzgebieten sind aus Gründen der Lesbarkeit nicht dargestellt. Sie sind in der Themenkarte L2 Landschaftsräume abgebildet.

Kommunales Anliegen an übergeordnete Festlegungen (Informationsinhalte)

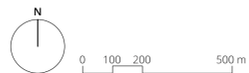
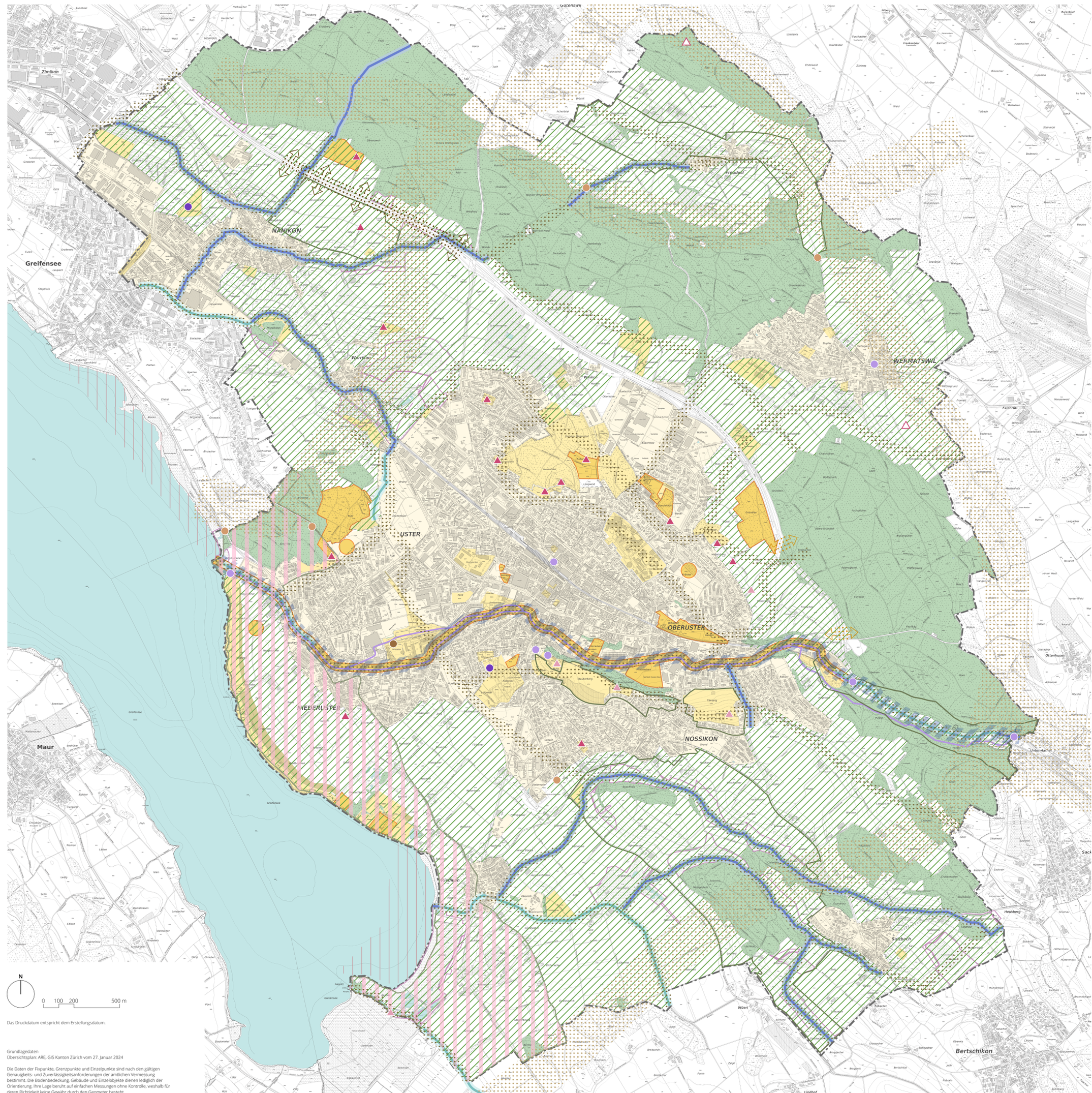
- | | | |
|-----------|---------|-----------------------------|
| bestehend | geplant | |
| | | Umsetzung Masterplan Aabach |

Kommunale Festlegungen

- | | | |
|-----------|---------|---|
| bestehend | geplant | |
| | | Aussichtspunkt |
| | | Kulturobjekt |
| | | Amphibienzugstelle |
| | | Vernetzungskorridor |
| | | Landschaftsraum |
| | | Gewässerrevitalisierung gemäss kommunaler Planung |
| | | Erholungsgebiet |

Informationsinhalte

- | | |
|--|----------------------------|
| | Stadtgrenze |
| | Kommunale Siedlungsfläche |
| | Kantonales Siedlungsgebiet |
| | Wald |
| | Gewässer |



Das Druckdatum entspricht dem Erstellungsdatum.

Grundlagedaten
Übersichtsplan: ARE, GIS Kanton Zürich vom 27. Januar 2024

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.