

**Zeitschrift:** Hochparterre : Zeitschrift für Architektur und Design  
**Herausgeber:** Hochparterre  
**Band:** 32 (2019)  
**Heft:** [2]: Stadt in der Hauptrolle

**Artikel:** Schräge Typen  
**Autor:** Simon, Axel  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-868166>

#### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

#### Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

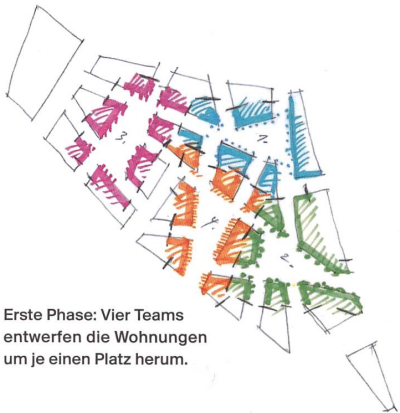
#### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 14.01.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

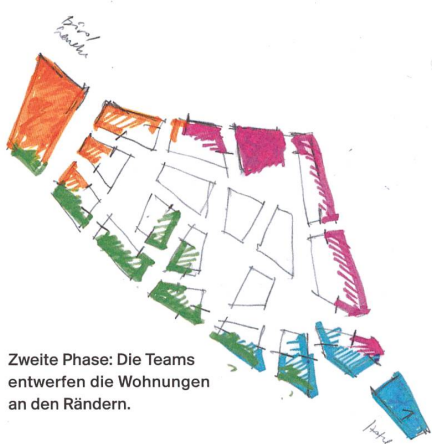
# Type Schräger



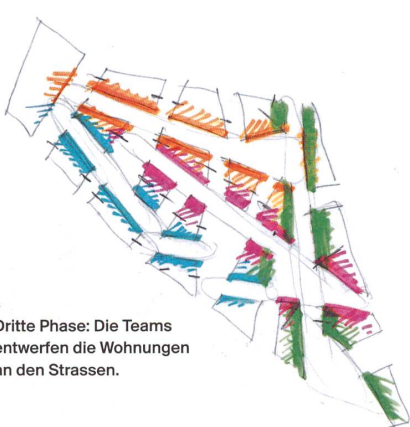
Erste Phase: Vier Teams entwerfen die Wohnungen um je einen Platz herum.

**Bevor sie die 21 Häuser des Glasi-Quartiers entwarfen, erfanden die Architekten von Duplex den Entwurfsprozess dafür. Ihr Prinzip: Der Stadtraum kommt vor dem Objekt.**

Text:  
Axel Simon  
Skizzen, Pläne und Visualisierungen:  
Duplex Architekten



Zweite Phase: Die Teams entwerfen die Wohnungen an den Rändern.



Dritte Phase: Die Teams entwerfen die Wohnungen an den Strassen.

Der sakralste Büraum Zürichs steht an der Forchstrasse. Während sich unten die Autos Richtung Oberland zwängen, blicken unter hohem Dach und farbigen Rundfenstern 30 Architektinnen und Architekten auf ihre Bildschirme. Vor hundert Jahren hatte der Verband Christlicher Pfadfinder dieses Haus gebaut, heute residieren hier Duplex Architekten. Hoch oben im Büro-Schiff hängen grosse Porträts der Bürogründer Dan Schürch und Anne Kaestle. Jedes Jahr lassen sie sich von einem Fotografen inszenieren, mal mit Dauerwellenmähne und Pomadenfrisur am Schreibtisch, mal lasziv im Auto. Ihr ungeniertes Rollenspiel fällt auf in der oftmals stieren Schweizer Architektenzene. Auch die Heiterkeit, die sie ausstrahlen. Wir wollen spielen! Doch Achtung: Ihr Anspruch an die Architektur ist nicht milder hoch als derjenige des Büros Meili Peter, wo beide lange gearbeitet haben. Die verchromte Espressomaschine, mit der Dan Schürch gerade kämpft, war ihr Abschiedsgeschenk in die Selbstständigkeit. Elf Jahre ist sie nun alt und beginnt langsam zu schwächeln. Mit Duplex verhält es sich umgekehrt: Sie starteten klein, mit einem Einfamilienhaus und einer Fabrikhalle. Mit dem Hunziker-Areal für die Super-Genossenschaft «Mehr als Wohnen» in Zürich Nord wurden sie gross. Nun steht das Glasi-Quartier für einen weiteren Massstabssprung. Mit der Tasse in der Hand nimmt der Architekt die Treppe zur Kirchenempore, wo der Sitzungstisch steht.

## Richtige Stadträume

In der Schlusspräsentation des Wettbewerbs um das Vetropack-Areal, wie es damals noch hieß, stand auf der ersten Powerpointfolie: «Die Anglo-Falle: Siedlung oder Stadt?» Als Weg aus derselben zeigten die Architekten starke Stadtstrukturen: Manhattan, Barcelona, Rom. Richtige Stadträume, das waren die Vorbilder. Dicht, wie die Altstadt von Bülach. Die ersten Pläne erinnern an einen Linolschnitt: Kreuz und quer durchfurchen weisse Linien das Schwarz, teilen es in schräg zugeschnittene, schwarze Inseln – weiß die Straßen, schwarz die Gebäude. War eine dieser Inseln zu klein für ein Gebäude, schnitzte man auch sie weg. So entstanden vier Platzräume, die im hierarchielosen Gewebe für Orientierung sorgen.

«Das ist kein Quartier, sondern ein Stück Stadt», sagt Dan Schürch und zeigt auf das grosse Modell auf der Empore. Seine Rhetorik und die unregelmässigen Baukörper erinnerten nicht zufällig an das Hunziker-Areal: Zur Zeit der Präsentation in Bülach waren die 13 Häuser in Zürich Nord noch im Rohbau. «Quartier statt Siedlung» hatte Duplex zusammen mit den Co-Entwerferinnen von Futuraforsch damals gefordert. Und dann daran mitgebaut. «Das Hunziker-Areal war mustergültig.» Als Beispiele nennt der Architekt die Nutzungsmischung oder die Dichte mit nur zehn Meter schmalen Gassen. Was er heute hinterfragt: dass fünf verschiedene Architektenteams die 13 Häuser entwarfen. Den «Dialog der Häuser», den sie anstreben, lösten sie zu wenig ein, trotz Gestaltungsregeln und Entwurfsworkshops. Manche der Häuser reden mehr mit sich selbst als mit den Nachbarn.

#### **Spielerische Herangehensweise**

In Bülach wollten die drei Entwicklungspartner das Areal zuerst in einzelne Baufelder teilen, die nach Projektwettbewerben von verschiedenen Architekten geplant werden sollten. Schliesslich einigten sie sich darauf, dass Duplex alle Häuser entwerfen darf, wenn es aufzeigen kann, dass die Vielfalt des Stadtquartiers damit nicht gefährdet wird. Das Glasi-Quartier ist ganz klar das kommerziellere Projekt als das Hunziker-Areal: 21 statt 13 Häuser. Eine Dichte von 2,3 statt 1,4. Und kein hundertjähriges Genossenschaftsjubiläum als Anlass für ein Leuchtturmprojekt. Kann man mit weniger noch mehr machen? Die Architekten nahmen die Herausforderung an und kehrten den üblichen Entwurfsprozess um. Sie begannen zu spielen. Und überzeugten damit die Entwicklungspartner.

Nicht die einzelnen Häuser betrachten sie als Einheit, sondern die Aussenräume dazwischen. Die Fassaden rund um einen Platz oder an einer Strasse sollen einen Dialog führen, ein Ensemble bilden - an den einzelnen Baukörpern mischen sie sich jedoch mit andersartigen. Nicht Unikate oder Uniformen sorgen für Vielfalt, sondern eine «Kollektion von Gebäuden», Zitat Duplex. So weit logisch: Mode wird von einem einzigen Schöpfer entworfen. Aber geht das auch in der Architektur? Kann ein Architekturbüro ein Ensemble aus 21 Häusern zeichnen?

#### **Innere Teambildung**

Jein, fand Duplex. Und bildete vier Teams: zwei im Büro an der Forchstrasse und je eines in Hamburg und Düsseldorf, wo die Architekten kleine Satellitenbüros betreiben. Die Teams entwarfen unabhängig voneinander. Allerdings schauten die beiden Chefs dabei jedem Team über die Schulter und griffen auch mal ein, wenn es sich zu weit von den anderen entfernte. Er habe sich ins Studium zurückversetzt gefühlt, sagt Dan Schürch lachend.

Zu Beginn planten sie ihr Entwerfen. Es gab vier Phasen. Phase 1: Jedes Team bekam einen der Plätze zugewiesen und entwarf alle angrenzenden Wohnungen mitsamt Fassade. So bekam jeder der Aussenräume eine starke Identität, zum Beispiel derjenige mit horizontalen, weissen Fassaden, Arbeitstitel: «Tel Aviv». In Phase 2 wechselten alle Teams den Ort und entwarfen einen Teil der Wohnungen an den Rändern des Areals. Dort kam zum Beispiel die lange Front zur Bahnstrecke dazu, die mit ihrer Wellenform fünf Häuser zusammenfasst - als Reaktion auf Lärm und Weite. In der dritten Phase galt es, die Wohnungen entlang einer Strassenachse zu planen. Nun gerieten die Teams aneinander: Wessen Fassadengestaltung hatte bei diesem oder jenem Haus Priorität? Die der Gassee oder die des angrenzenden Platzes? Die vierte Phase nennt Schürch die «Aufräumphase». Dort ging es erstmals

um ganze Häuser. Man löste das Aufeinandertreffen der unterschiedlichen Fassaden, widmete sich technischen Fragen und machte aus den immer wieder weitergereichten Entwürfen ein Ganzes.

#### **Verputzte Glasfassaden**

Kann man so entwerfen? Häuser, die auf einer Seite völlig anders aussehen als auf der anderen? Klingt eher nach Disput als nach Dialog, Kollision statt Kollektion. «Ja, genau!» Der Architekt strahlt. Es habe spannende Zusammenstösse gegeben. «Was in unserer geliebten gewachsenen Stadt an jeder Ecke vorkommt.» Wichtig sei, dass der Impuls von gegenüber kommt. Dass ein Haus nicht nur mit sich selbst beschäftigt sei. Sie seien neugierig gewesen: Was macht das mit dem Ganzen? Aussen und innen. Die Reibung zwischen den selbst auferlegten Entwurfsregeln und den gesetzlichen Bestimmungen, zum Beispiel beim Lärmschutz, hat manche Grundrisse regelrecht verformt. Auf solch ungewöhnliche (und wohnliche) Wohnungen wäre man wohl kaum einfach so gekommen.

In einer letzten Entwurfsphase schliesslich fasste Duplex die nun zwanzig Häuser noch stärker zusammen - das Hochhaus war als einzige nachträgliche Ausnahme aufgrund der besonderen typologischen Anforderungen über einen Wettbewerb an das Büro Wild Bär Heule gegangen, der Aussenraum schon vorher von Vogt Landschaftsarchitekten an das Studio Vulkan. Jedes Haus erhielt einen Betonsockel, dessen Farbe und Oberfläche nur leicht variiert, und das gleiche Mansarddach, um die gefühlte Dichte zu entschärfen. Mit der Immobilienentwicklerin Steiner vereinbarten die Architekten einen Katalog von Bauelementen: acht Fenstertypen, vier Geländertypen, vier Sonnenschutztypen, zum Klappen, Rollen oder Raffen, aus Holz, Stoff oder Metall. Die Dämmung der Kompaktfassaden ist immerhin mineralisch, den farbigen Putz darauf bringen eingestreute Glassplitter zum Schimmern - eine Hommage an die Einmachgläser, die hier einst hergestellt wurden.

#### **Intellektuelle Handwerker**

Mit der Vielfalt der Häuser gelang es Duplex, die Entwicklungspartner zu überzeugen. Aufgrund der Auftragsgrösse verstärkten diese die Architekten mit dem ausführungserfahrenen Büro IttenBrechbühl. Statt allerdings die Häuser auf die beiden Büros aufzuteilen (Dan Schürch: «Das hätte den Entwurf kaputtgemacht»), wählte die Bauherrschaft für die Ausführungsplanung eine Schnittstelle, die sonst eher bei komplexeren Bauaufgaben gewählt wird: Die Konstruktion der Hülle und der Treppenhäuser blieb in der Verantwortung von Duplex, das Innenleben der Wohnungen ging an IttenBrechbühl - die Arbeit an einem gemeinsamen digitalen Gebäudemodell machte es möglich siehe Seite 22.

Bereits gab es erste Sparrunden, um die Kostenziele und damit die angestrebten preisgünstigen Mieten erreichen zu können. Das Gewächshaus als Ausgang der Tiefgarage etwa fiel dem Rotstift genauso zum Opfer wie der Betonsockel, den es nur noch an den Plätzen und Gassen geben wird. Die Vielfalt des Sonnenschutzes konnten die Architekten aber retten. «Wir wollen intellektuelle Handwerker bleiben», so Schürch - ein Begriff, den der Architekt von seinen Lehrmeistern vom Architekturbüro Meili Peter mitgenommen hat. Duplex' Verlagerung der Aufmerksamkeit vom architektonischen Objekt auf den Stadtraum stösst auf internationales Interesse. Nach dem Hunziker-Areal und dem Glasi-Quartier plant das Zürcher Büro bereits ein drittes Projekt mit diesem Thema. Das städtebauliche Regelwerk für 3600 Wohnungen in Berlin ist sechsmal grösser als das Areal in Bülach.



### Herausforderung Sockelgeschosse

Das Glasi-Quartier ist ein Beispiel dafür, wie Urbanität städtebaulich geplant wird, ohne dass wichtige Voraussetzungen für ein städtisches Quartier gegeben sind. Denn Urbanität – und damit eine Nachfrage nach leistungsstarken Straßen, Plätzen, Detailhandels- und Gastronomieangeboten – entsteht dort, wo eine starke funktionale Durchmischung von Wohnen und Arbeiten besteht, wo hohe Frequenzen durch den öffentlichen Verkehr generiert werden und wo Einkaufs- oder Freizeithäuser Menschen aus Stadt und Region anlocken. Das Glasi-Quartier wird dereinst wohl eine Personendichte aufweisen, die mit dem Kreis 5 in Zürich vergleichbar ist. Die Mischung aus achtzig Prozent Wohnen und zwanzig Prozent Arbeiten entspricht allerdings eher dem Gartenstadtquartier Schwamendingen. Aufgrund seiner Lage zwischen Schiene, Strasse und Industriegebiet übernimmt das Quartier keine Scharnierfunktion in das Wohngebiet. Einzig entlang der Schaffhauserstrasse, der Schnittstelle zum Bülachguss-Areal, werden – unterstützt durch die geplante Passerelle – die Fussgängerfrequenzen hoch genug sein, dass eine Bäckerei oder ein Blumenladen sich halten können. Wer sich im Innern des Areals niederlässt, wird von der Frequenz im Areal leben müssen. Interessant ist das Quartier deshalb für stilles Gewerbe, das nicht auf Laufkundschaft angewiesen ist: etwa Grafikerinnen, Steuerberater oder Physiotherapeuten mit etabliertem Kundenstamm, der sich über die bahnhofsnahe Lage freut. Solche Angebote werden die Straßen und Erdgeschosse aber nicht mit Leben füllen. Helfen könnten beispielhaft Schaufenster: Ausstellungsflächen sind begehrte, und bekannte und weniger bekannte Labels könnten ein eingerichtetes Fenster mieten. Flächen könnten als Pop-ups beispielsweise an Wanderköche oder Möbelgeschäfte vermietet werden. Allerdings müssten diese Anbieter entweder mit viel Herzblut ihre Kundschaft mitbringen oder genügend Werbebudget haben, um eine Ladenfläche auf Zeit ohne Anspruch auf Wirtschaftlichkeit zu mieten. Die geplanten Allmendräume schaffen zwar Treffpunkte für die Arealbewohner, tragen aber nicht zu zusätzlicher Frequenz bei. Kurz: Die vielen Fassaden, Strassen und Plätze sind hinsichtlich Belebung eine Herausforderung, und das in der Agglomeration stark nachgefragte Wohnen im Grünen wird hier nicht erfüllt. Der hohe Wohnanteil trifft dennoch auf eine Nachfrage. Das Glasi-Quartier wird ein Segment ansprechen, das eine hohe Priorität bei preisgünstigem, bahnhofsnahem oder nachbarschaftsorientiertem Wohnen setzt und dafür das urbane Kulissenwohnen in Kauf nimmt. Die Soziologin Joëlle Zimmerli führt das Planungsbüro Zimraum Raum + Gesellschaft in Zürich, das sich insbesondere mit Wohnen, städtischer Verdichtung und der Nutzung von öffentlichen Räumen beschäftigt.

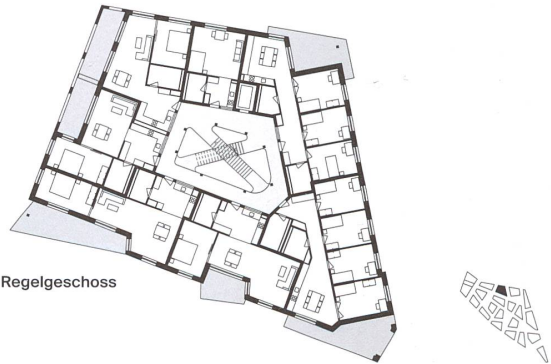
**Patiohaus E für Singles und Wohngemeinschaften**  
**Architektur: Duplex, Zürich**  
**Bauherrschaft: Logis Suisse, Baden**  
**Studios, Kleinwohnungen und grosse Wohnungen mit geräumiger Wohnküche für Wohngemeinschaften mit zwei bis vier Personen sind um eine gemeinsame Mitte gruppiert. Der grosszügige Patio ist auch das Treppenhaus. Aus den Küchen blickt man in einen von oben erleuchteten Begegnungsraum.**



Patiohaus E



Der Patio ist auch Treppenhaus.

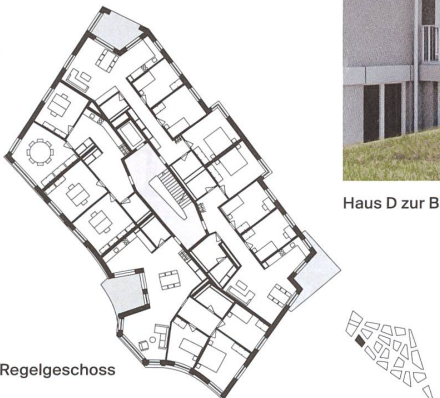


**Wohnhaus G am Ahornhof**  
**Architektur: Duplex, Zürich**  
**Bauherrschaft: Baugenossenschaft Glattal Zürich, Zürich**  
**Die Wohn- und Esszimmer umschließen L-förmig die Eckloggien des Gebäudes.**  
**Die 2-, 3½- und 4½-Zimmer-Wohnungen des Hauses G sollen von Familien und Paaren bewohnt werden. Im Erdgeschoss öffnet sich ein Gemeinschaftsraum auf den grünen Ahornhof. Auch die Bewohnerinnen der umliegenden Häuser dürfen ihn nutzen. Daneben zieht ein Laden ein.**



Haus G am Ahornhof.





**Wohnen und Arbeiten im Haus D**  
 Architektur: Duplex, Zürich  
 Bauherrschaft: Baugenossenschaft Glattal Zürich, Zürich  
 Eine schöne Aussicht hat man aus den 3½-Zimmer-Maisonette-Wohnungen mit Balkon oder den kleineren Maisonettes für Einzelpersonen. Alle haben Zugang zum Gemeinschaftsatrium. Mit dreizehn 4½-Zimmer-Wohnungen ist das Haus D aber auch ein Familienhaus. Auf jedem Geschoss sorgt ein Büro mit mehreren Räumen für eine gute Durchmischung.



Hochhaus J: Landmarke des Glasi-Quartiers. Visualisierung: Nighthorse Images



**Hochhaus Jade**  
 Architektur: Wild Bär Heule, Zürich  
 Bauherrschaft: Steiner, Zürich  
 Mit sechzig Metern Höhe erhebt sich das Hochhaus am nördlichen Rand des ansonsten einheitlich hohen Quartiers. Es ist seine Landmarke. Die massiven, vorfabrizierten Betonelemente des Fassadenkleids übersetzen das Bild eines Gewebes und verleihen dem Wohnturm doch Gewicht. Die 18 Geschosse sind als Vier- oder Fünfspänner organisiert, die 75 Eigentumswohnungen haben 2½ bis 5½ Zimmer und teilweise doppelstöckige Raumteile. Ihre nach Süden gerichteten Loggien belegen die vier stumpfwinkligen Ecken des Hochhauses.



0 5 10 m

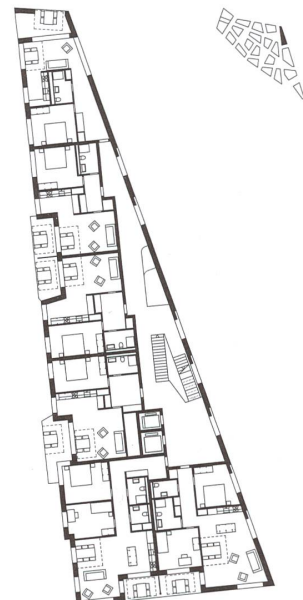


Altersresidenz

**Haus P: Altersresidenz**  
Architektur: Duplex, Zürich  
Bauherrschaft: Steiner, Zürich  
Die Schweizer Tertianum-Gruppe betreibt in den fünf Obergeschossen Alterswohnungen. Alle richten sich auf die ruhige Seite zur Piazza Santeramo. Im Erdgeschoss sorgt ein Bistro für Öffentlichkeit. Ein weitläufiger Treppenraum entlang der Fassade bildet den Rücken zur verkehrsreichen Schaffhauserstrasse.

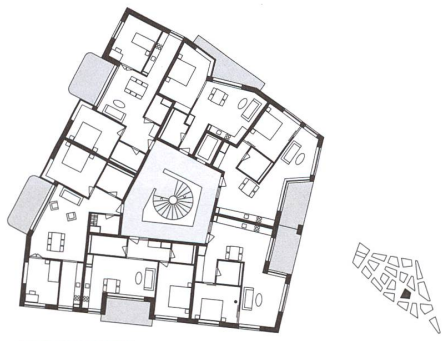


Treppenraum



Regelgeschoss

0 5 10 m



Regelgeschoss



Haus M



Treppenhaus

**Haus M: Stöckli am Glasi-Platz**  
Architektur: Duplex, Zürich  
Bauherrschaft: Logis Suisse, Baden  
Sowohl die Kleinwohnungen als auch die Clusterwohnung im Dachgeschoß sind auf ältere Bewohner ausgerichtet. Diese können auch den Allmendraum und die Dachterrasse nutzen. Weitere Einrichtungen im Haus stehen allen Quartierbewohnerinnen offen: Zwei unterschiedlich grosse Gemeinschaftsräume mit halböffentlichen Außenräumen dienen als Fest- oder Sitzungslokalität. Die Rezeption im Erdgeschoß ist Anlaufstelle des gesamten Glasi-Quartiers. Hier können Studios, Zusatz- und Gästezimmer gemietet oder kurzzeitig genutzt werden.

**Glasi-Areal, 2023**  
 Schützenmattstrasse/  
 Schaffhauserstrasse,  
 Bülach ZH  
 Entwicklungspartner:  
 Steiner, Zürich; Logis  
 Suisse, Baden;  
 Baugenossenschaft  
 Glattal Zürich  
 Entwicklungsbegleitung:  
 Wohnbaugenossen-  
 schaften Schweiz,  
 Regionalverband Zürich  
 Städtebau und Architektur:  
 Duplex, Zürich  
 Bauprojekt- und  
 Ausführungsplanung:  
 Planergemeinschaft  
 Duplex, Zürich, und  
 IttenBrehbühl, Bern  
 Architektur Hochhaus  
 Jade: Wild Bär Heule, Zürich

Landschaftsarchitektur:  
 Studio Vulkan, Zürich  
 Totalunternehmer:  
 Steiner, Zürich  
 Bauingenieure: K2S,  
 Wallisellen; Henauer  
 Gugler, Zürich  
 Gebäudetechnik: Gruner  
 Gruneko, Basel  
 Elektroingenieure: HKG,  
 Schlieren; HHM, Zürich  
 Bauphysik: Kopitsis, Wohlen  
 Brandschutz: Proteq,  
 Schaffhausen  
 Sicherheitsplanung:  
 HKG Consulting, Aarau  
 Altlasten: CSD, Zürich  
 Verkehrsplanung: IBV  
 Hüslir, Zürich  
 Geologie und Ent-  
 wässerung: Dr. Heinrich  
 Häckli, Zürich

Umweltverträglichkeit:  
 Emch + Berger, Bern  
 Werkleitungen:  
 Gossweiler, Dübendorf  
 Betonspezialist:  
 DGR, Rebstein  
 Hotelspezialist: Red KG,  
 Wängi  
 Auftragsart:  
 Städtebaulicher Studien-  
 auftrag, 2013  
 Anlagekosten (BKP 1–9):  
 Fr. 400 Mio.



## Wie viel Grün für urbane Dichte?

Keine Frage, hier entsteht ein richtungsweisendes neues Stück Stadt, doch ist es auch ein zukunftsweisendes Projekt, das sich den aktuellen gesellschaftlichen Herausforderungen in der Landschaftsarchitektur stellt? Ein Ja, wenn wir das Glasi-Quartier aus der städtebaulichen Dichtedebatte heraus betrachten, denn hier wird es dicht, und die Ansprüche an den Freiraum sind hoch: Er soll Vernetzung, soziale Interaktion, Zugehörigkeit, Austausch, Schutz, Rückzug, Geborgenheit, Sicherheit, Entspannung, Ruhe, Spiel und Erholung bieten, möglichst grün, aber städtisch. Außerdem sollen es die Räume erlauben, eine sinnstiftende und erlebnisreiche Beziehung zum Ort herzustellen. Dieser sozialräumlichen Herausforderung stellen sich die Landschaftsarchitekten, indem sie der Dichte mit einer vielfältigen und ausdifferenzierten Pflanzen- und Materialwahl begegnen. Sie gestalten gut proportionierte Freiräume unterschiedlichster Art, die eine atmosphärische Vielschichtigkeit erlebbar machen. Trotz klar ausformulierter Flächen und deren Nutzungen bleibt Raum für Mitwirkung, Spontanes und Unvorhergesehenes. Die Gestaltung lehnt sich damit wohlzuend auf gegen eine Konvention aus Asphalt und Reduktion, die oft schlicht langweilige Leere produziert. Wenig zukunftsweisend ist das Projekt allerdings, wenn es sich einer weiteren Herausforderung stellen wollte, die nicht nur als moralisch-ethische Motivation, sondern als pragmatische Notwendigkeit für die Gestaltung unserer Städte gesehen werden muss: der des Klimawandels. Warum wurde keine intensivere Dach- und Fassadenbegrünung zur Wasserspeicherung und Kühlung der Gebäude und Strassenräume angestrebt? Warum kein integriertes Regenwassermanagement mit offenen Wasserläufen, um die üppige Vegetation im Sommer zu versorgen, das Quartier durch Verdunstung zu kühlen und Wasser erlebbar zu machen? Hier blieb der Mut aus. Eine zusätzliche Anreicherung des Glasi-Quartiers aus bioklimatischer Sicht hätte der Diskussion, wie grün urbane Dichte sein soll, neuen Antrieb gegeben. Für unser Klima kann Dichte jedenfalls nicht grün genug sein. Anke Domschyk ist Landschaftsarchitektin und Stadtanalytikerin. Als Dozentin lehrt und forscht sie an den Schnittstellen von Landschaft und Stadt am Institut Urban Landscape des Departements Architektur der ZHAW in Winterthur. ●



### Aussenräume und Bepflanzung

Landschaftsarchitektur:  
 Studio Vulkan, Zürich  
 1 Glasi-Platz  
 2 Piazza Santeramo  
 3 Henri-Cornaz-Platz  
 4 Ahornhof

Die Strassen zwischen den Häusern bilden das Gewebe des Quartiers. Rechtlich sind sie Begegnungszonen mit Tempo 20. Anliefern ist erlaubt, grundsätzlich fahren Autos jedoch an den beiden Eingängen zum Areal direkt in die Tiefgarage, und der Aussenraum ist den Fußgängerinnen und Velofahrern vorbehalten. Vier Plätze schaffen Orientierung. Jeder hat ein eigenes Gesicht, alle machen Begegnungen möglich und laden zum Spielen und Verweilen ein: der gepflasterte und von Bäumen gesäumte Glasi-Platz, den zuerst betritt, wer vom Bahnhof her kommt. Die Piazza Santeramo, benannt nach der süditalienischen Partnerstadt von Bülach, ist ein eleganter Stadtsalon zu Füßen des Wohnhochhauses. Der Henri-Cornaz-Platz, terrassiert und baumbestanden, erinnert an den

langjährigen Besitzer der Glashütte Bülach. An diesem Platz liegen Gemeinschaftsräume und eine Kinderkrippe. Der Ahornhof ist Spiel- und Liegewiese, Ort der Zusammenkunft und grüne Oase. Bewohnerinnen und Nutzer bestimmen den Gebrauch der unterschiedlich breiten Vorzonen vor den Gebäuden. Sie dienen als Schnittstellen zwischen den privaten und den öffentlichen Räumen und können flexibel auf unterschiedliche Bedürfnisse eingehen. Die öffentlichen und gemeinschaftlich genutzten Räume im Innern der Häuser richten sich zumeist auf die Quartierplätze, während die Hauseingänge an den Gassenräumen liegen. Ein gemeinsames Betriebskonzept der Wohngesellschaft Logis Suisse und der Baugenossenschaft Glattal Zürich definiert die Nutzungen der Erdgeschossräume, die wiederum die Gestaltung der Plätze bestimmt. Für das ganze Quartier gilt: Zum städtischen Flair gehört auch lebendiges Grün. An mehreren Stellen gibt es Wiesenflächen, Bäume und Sträucher. Entlang der Gleise verläuft ein neu angelegter Weg mit Bäumen und wildwachsenden Pflanzen.