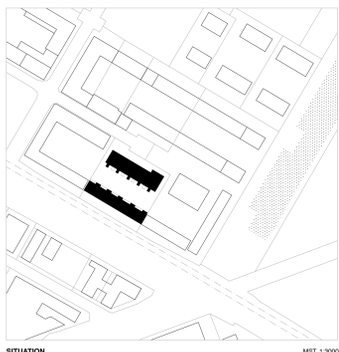
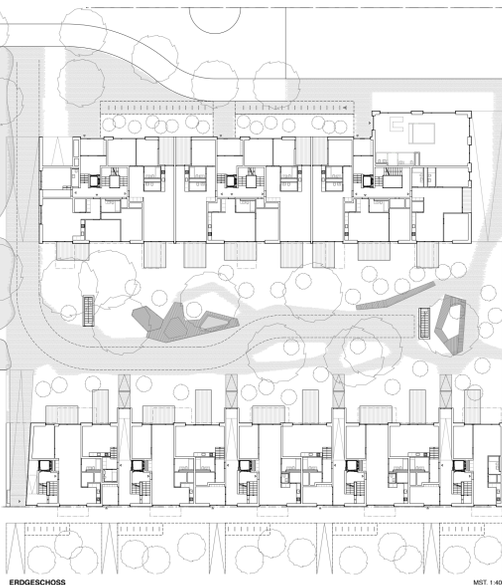




WOHNSIEDLUNG MYCOCOON. DALUZ GONZALEZ & CAJOS ARCHITEKTEN. GLATTPARK, ZÜRICH. 2018

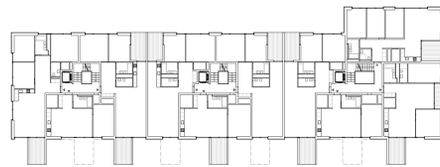


Architekt
Daluz Gonzalez & Cajos Architekten
Ort
Glattpark, Opfikon, Zürich
Bauherr
BVK
Status
Realisiert 2018
Leistung
Projektiert/ Ausführungsplanung
Termine
Direktauftrag 2014, Ausführung 2015-2016
Gebäudevolumen
56.000 m³
Geschossfläche
17.500 m²
Photographie
Philipp Wiget, Zürich
Bauingenieur
Edy Toscano AG
Haustechnik / Elektro
Bastler & Hofmann
Landschaftsarchitektur
Balliana Schubert
Bauherren Treuhand
Schwick Schäfer Bauconsulting



ERDGESCHOSS

MST 1:400



OBERGESCHOSS 1, 3

MST 1:400



OBERGESCHOSS 2, 4

MST 1:400

Der städtebauliche Ansatz ist selbstverständlich und schlüssig. Eine Zeile an der Glattparkstrasse schliesst am Wriethouse an und schafft einen ruhigen Innenhof. Ein zweiter mäandrierender Körper schafft eine klare Zugangssituation von der Wriethstrasse her, gliedert den Innenhof und nutzt das Potential der freien Stirnfassaden aus. Die Ausformulierung von zwei unterschiedlichen Baukörpern und ihr Zusammenspiel überzeugen.
Die Volumina werden von einem jeweils unterschiedlichen Ausdruck geprägt. Die vorgehängten Loggien bei der Zeile an der Glattparkstrasse liefern einen spannenden Beitrag bezüglich der Lärmsituation und lockern die lange Fassade auf, die zusammen mit dem Wriethouse und der neuen Überbauung im Osten, aufgrund der geschlossenen Bauweise entstehen wird. Die Fassadenausbildung des Mäanders erscheint schematisch und der Nutzung Wohnen wird wenig Rechnung getragen. Die Ausformulierung eines Sockelgeschosses beim Mäander überzeugt und die Service-Nutzungen erfahren durch die Platzierung im Kopfbau eine angemessene Visibilität.
Die Umgebungsgestaltung ist konzeptionell schlüssig, die Zonierung des Aussenraums überzeugt.



FASSENDE SÜD A

MST 1:600 FASSENDE SÜD A



FASSENDE SÜD B

MST 1:600 FASSENDE SÜD B



FASSENDE OST

MST 1:600 FASSENDE OST



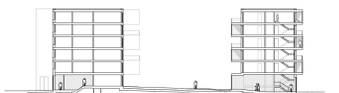
FASSENDE NORD A

MST 1:600 FASSENDE NORD A



FASSENDE NORD B

MST 1:600 FASSENDE NORD B



SCHNITT

MST 1:600 SCHNITT

MST 1:600

