

**Wohnhaus
Esterhazygasse**
Esterhazygasse 2
1060 Wien, Österreich

Der Wohnbau steht am Eck Wienzeile/Esterhazygasse. Die Ecke, gleichzeitig auch Eingangsbereich, wurde abgekappt und stellt nun eine Schrägläche zur Wienzeile dar. Die verschiedenen Gebäudehöhen, die Aufnahme der höheren Traufkante an der Wienzeile mit dem Übergang zum niedrigeren in der Seitengasse waren alles Auflagen der Behörde.

Die ehemalige Turmform des Esterhazy-Bades, das an dieser Stelle stand, findet sich im Inneren des Gebäudes wieder - in Form eines Treppenturmes mit mittig angelegtem Lift in einem Zylinder aus Zinkblech. Rundherum sind die einzelnen, klar gegliederten Wohnungen angesiedelt. Im OG befinden sich Maisonetten mit Dachterrassen und eine Gemeinschaftsterrasse.

Oberhuber zeichnet sich verantwortlich für die Fensteranordnung: Kleine, große, über Eck gehende, französische, bunt durcheinander angeordnete Fenster, alles aber in Abstimmung mit der Raumordnung im Inneren. Im 5. und 6. OG setzen Zwillingserker an der Schräge ein markantes Zeichen, abgeschlossen durch eine weiche doppelt geschwungene Traufkante. Daraufgesetzt: Ein metallenes Turmskelett. Fassade: Grau-weiß mit verzinkten Metallteilen.

Innenbereich: Glasbausteine in den Stiegenhaus. Drahtplastik von Oberhuber im Foyer. Der enge Grundriss erforderte gestapelte Parkdecks, was durch ein vertikales Glasband in der Seitengasse von außen sichtbar ist.

ARCHITEKTUR
Margarethe Cufer

BAUHERRSCHAFT
Österreichisches Siedlungswerk

FERTIGSTELLUNG
1993

SAMMLUNG
Architekturzentrum Wien

PUBLIKATIONSDATUM
14. September 2003



Wohnhaus Esterhazygasse**DATENBLATT**

Architektur: Margarethe Cufer
Mitarbeit Architektur: Thomas Bammer, Hannes Kapfinger, Hannes Kettl
Bauherrschaft: Österreichisches Siedlungswerk
Fotografie: Manfred Seidl, Margherita Spiluttini

Künstlerische Oberleitung: Oswald Oberhuber

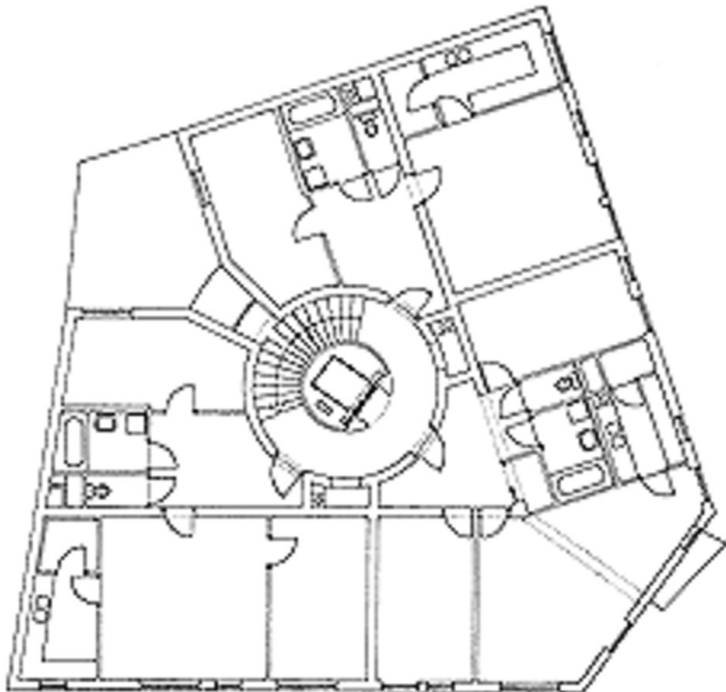
Funktion: Wohnbauten

Planung: 1991
Ausführung: 1991 - 1993

WEITERE TEXTE

Feine Würze fürs Entree, Liesbeth Waechter-Böhm, Spectrum, 27.01.1996

Wohnhaus Esterhazygasse



Grundriss RG