



© Adsy Bernart

Sockelsanierung und Dachbodenausbau Streffleurgasse

Streffleurgasse 4
1200 Wien, Österreich

Das Bauvorhaben Streffleurgasse 4 (geförderte Sockelsanierung) ist gemeinsam mit den Projekten Wasnergasse 31 (freifinanzierte Eigentumswohnungen) und Karajangasse 10 (geförderte Mietwohnungen) zu betrachten. Auf den beiden Eckgrundstücken wurden neue Wohngebäude errichtet. Das bestehende H-förmige Gründerzeithaus auf dem Mittelgrundstück in der Streffleurgasse wurde sockelsaniert, wobei der hofseitige Trakt abgezont wurde. Die Verringerung der Kubatur des Hoftraktes verbesserte die Belichtungssituation für den gesamten Innenhof des Blockes. Außerdem entstanden durch die Abzonung und den Dachgeschossausbau attraktive Terrassenwohnungen, die den Innenhof auch gestalterisch aufwerten. Eine weitere entscheidende Aufwertung stellt schließlich der Lifteinbau dar. Sockelsanierungen sowie Dachausbauten führen zur Wertsteigerung der Immobilie, ja ganzer Straßenzüge und Viertel in der Stadt. In der Folge werden die Bestandsmieter von vermögendere Nachmietern verdrängt. Die bislang „schlechte Lage“ – meist zentral gelegen – erfreut sich verstärkter Nachfrage früher nicht im Quartier vertretener Bevölkerungsschichten. Ein Anliegen beim Projekt war es, die Gentrifizierung hintanzuhalten und eine soziale Durchmischung der Mieterstruktur zu fördern. Die Finanzierung des Bauvorhabens mit Hilfe der Wohnbauförderung ermöglichte den Verbleib von Bestandsmietern. (Text: Architekt, redaktionell überarbeitet und erweitert Martina Frühwirth)

ARCHITEKTUR

P.GOOD

BAUHERRSCHAFT

at home Immobilien - GmbH

TRAGWERKSPLANUNG

Otmar Fritz

FERTIGSTELLUNG

2007

SAMMLUNG

Architekturzentrum Wien

PUBLIKATIONSDATUM

15. Februar 2013



© Adsy Bernart



© Adsy Bernart



© Adsy Bernart

**Sockelsanierung und
Dachbodenausbau Streffleurgasse**

DATENBLATT

Architektur: P.GOOD (Azita Praschl-Goodarzi, Martin Praschl)

Bauherrschaft: at home Immobilien - GmbH

Tragwerksplanung: Otmar Fritz

Fotografie: Adsy Bernart

Maßnahme: Revitalisierung

Funktion: Wohnbauten

Fertigstellung: 2007

Nutzfläche: 1.550 m²

NACHHALTIGKEIT

Energiesysteme:Fernwärme

Materialwahl:Ziegelbau

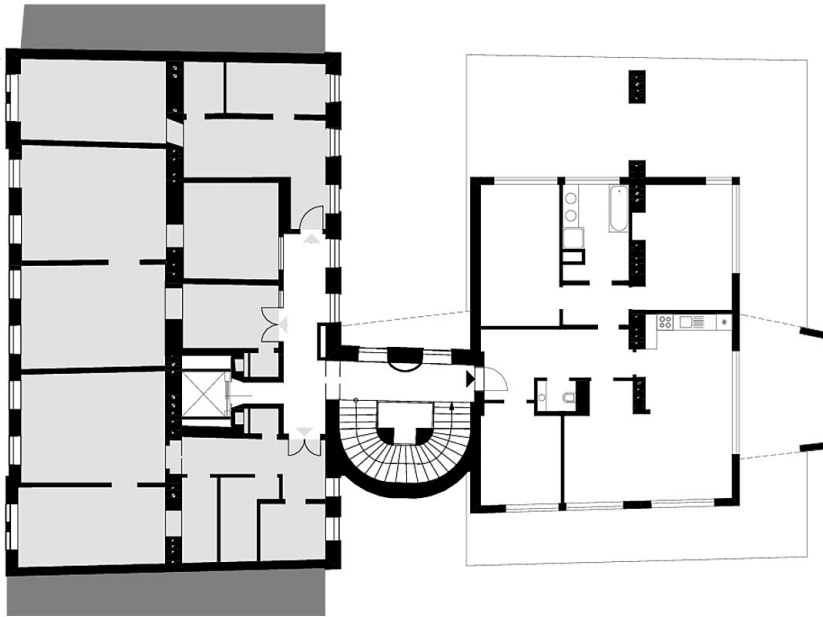
PUBLIKATIONEN

ARCHITEKTUR FACHMAGAZIN Feb.09

AUSZEICHNUNGEN

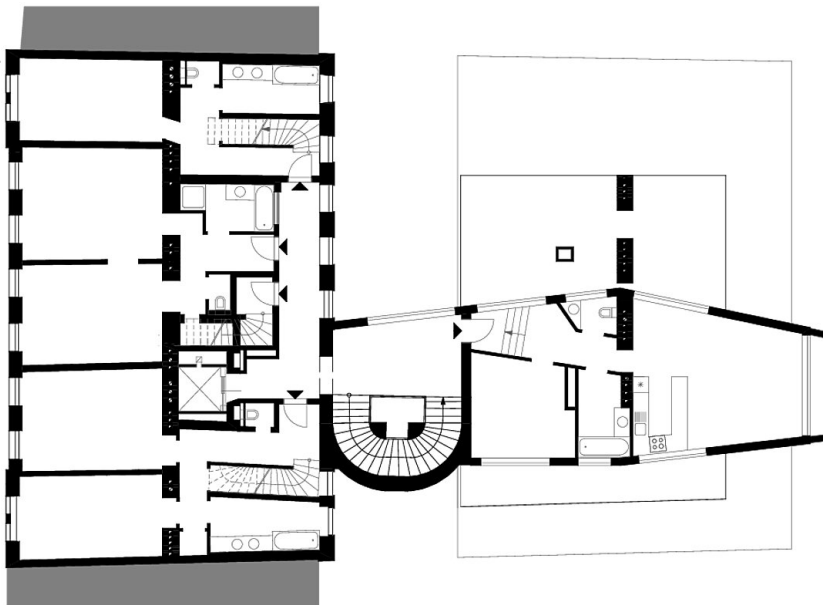
2. Platz Stadterneuerungspreis 2008

**Sockelsanierung und
Dachbodenausbau Strebleurgasse**



3. OG

Grundriss OG 3



4. OG

Grundriss OG 4