



© Rupert Steiner

Penthouse K.

1040 Wien, Österreich

ARCHITEKTUR
t-hoch-n

TRAGWERKSPLANUNG
Karner Consulting ZT-GmbH

FERTIGSTELLUNG
2012

SAMMLUNG
Architekturzentrum Wien

PUBLIKATIONSdatum
05. Oktober 2012



Der Dachbodenausbau entstand im Zuge der Gebäudesanierung und ist für die Eigentümerin mehr als ein Rückzugsort ins Private. Die Aufgabe der Architekten bestand darin, neben einem privaten Refugium auch Räume zu schaffen, in denen Kunst ins rechte Licht gerückt werden kann. Als Ausstellungsfläche bietet der Ausbau einen repräsentativen Rahmen für Empfänge, bis zu 70 Gäste betrachten hier in lockerer Atmosphäre die Kunstwerke der Galeristin.

Weiß ist die dominierende Farbe – die Wohnung als Tableau. Einzig die an der Decke montierten Lichtschienen bilden eine Ausnahme, sie sind in schwarz gehalten und als Fremdkörper in einer grafischen Anmutung ablesbar. Die Lichtplanung wurde von Professionisten übernommen und der gesamte Dachboden verfügt über eine extreme Leitungsdichte (über 2 km) nicht nur für Heizung und Kühlung, sondern für ein BUS System mit 700 m Glasfaserkabeln, welches Beschattung, Belichtung, Sound, Heizung und diverse Kombinationen von Lichtstimmungen ermöglicht. Wasser-Kühlelemente in den Wänden und dem Dach sowie entsprechender Sonnenschutz garantieren ein angenehmes Raumklima.

Dort, wo sich heute der großzügige Küchenbereich entlang der Ostseite erstreckt, hätte ursprünglich eine zweite Ebene den Luftraum in der Höhe halbiert, eine Trennwand hätte den Raum deutlich beschnitten. Während der Bau schon im Gang war, bot sich überraschend die Möglichkeit, den Dachboden mit der darunterliegenden Wohnung zu verbinden. Dies ermöglichte eine strikte Trennung zwischen repräsentativen, halböffentlichen und absolut privaten Bereichen.

Die Stiege aus weiß lackiertem Stahl mit eingelegten Eichenbrettern führt vom Wohnbereich hinauf zu einer versteckten Sonnenterrasse und hinunter zu den privaten Räumen – Schlafzimmer, Gästezimmer, Badezimmer und Schrankraum. Die Einrichtung entstand in enger Zusammenarbeit der Architekten mit einem Möbeltischler, ebenso wie der Architekt gerne tüfelt und Prototypen entwickelt. Die kunstverständige Bauherrin – sie ist Galeristin – sprach sich im Zweifelsfall stets für die großzügigere Lösung aus: mehr Luftraum, weniger Nutzfläche. Obgleich der finanzielle Rahmen für die Einrichtungen nicht eng gesteckt war, entschieden sich die



© Rupert Steiner



© Rupert Steiner



© Rupert Steiner

Penthouse K.

Architekten für eine Badausstattung mit MDF Platten, die ringfest* lackiert wurde. (*die Oberfläche widersteht einem Ehering). Gerhard Binder arbeitet gerne mit „armen“ Materialien: gestrichener Stahl an Stelle von Chrom, MDF an Stelle von Corian.

t-hoch-n haben in Wien mit Dachbodenausbauten bereits Erfahrungen gesammelt und wissen um die Hürden bescheid, welche Behördenwege mit sich bringen, insbesondere der Brandschutz kürzt Entwürfe oft auf ein Fragment der ursprünglichen Idee zusammen. Für die Architekten stand außer Frage, dass die nordseitige Feuermauer durchbrochen werden musste, um den Blick über die Dachlandschaft Wiens von der erhöhten Blickwarte im 4. Wiener Gemeindebezirk auch gebührend zelebrieren zu können. Die MA19 verlangte im Bereich der Terrasse ein Dach, da die Fassade sonst vom Erscheinungsbild zerstört worden wäre. Laut Baupolizei darf sich jedoch kein Dach über dem Freibereich (Terrasse) befinden. Die Lösung der Architekten stellte letztlich alle involvierten Behörden zufrieden: ein vom Baukörper thermisch getrenntes Stahlsystem in Form einer Pergola. Für die Baupolizei ist das Dach bei der Terrassenglaswand zu Ende, für die MA19 stellt das Stahlsystem ein Dach mit einem Loch dar. Für das Raumerleben auf der Terrasse wirkt die Pergola positiv, indem sie den Luftraum rahmt und zugleich den Blick in die Weite lenkt. (Text: Martina Frühwirth)

DATENBLATT

Architektur: t-hoch-n (Gerhard Binder, Peter Wiesinger, Andreas Pichler)

Mitarbeit Architektur: Roman Linder (PL), Marvin Till, Werner Hödlmayer, Armin Draxl, Hans Schmitt

Tragwerksplanung: Karner Consulting ZT-GmbH (Christian Karner)

Bauphysik: Bauklimatik GmbH (Ernst Kainmüller)

Fotografie: Rupert Steiner

Funktion: Dachbodenausbau

Planung: 2008 - 2011

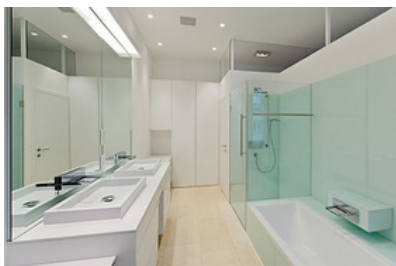
Ausführung: 2010 - 2012

Grundstücksfläche: 344 m²

Bruttogeschossfläche: 260 m²

Bebaute Fläche: 260 m²

Umbauter Raum: 1.496 m³



© Rupert Steiner



© Rupert Steiner



© Rupert Steiner

Penthouse K.**AUSFÜHRENDE FIRMEN:**

Bodenleger: Stamminger & Muhr GmbH

Tischler: Möbelwerkstatt Füchsl

Baumeister: Herzogbau

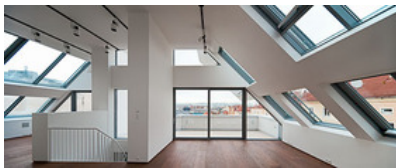
Schlosser/Fenster: Berger Metallbau GmbH

Elektrik: Wania GmbH

HKLS: Kerschbaum GmbH

Dachdecker/Spengler: Tolo GmbH

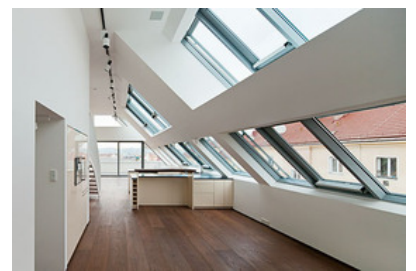
Zimmermeister: Hofer Holzbau GmbH



© Rupert Steiner



© Rupert Steiner



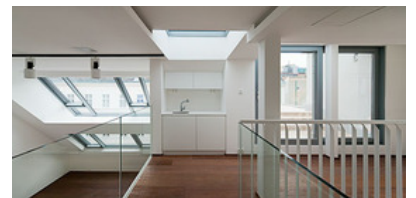
© Rupert Steiner



© Rupert Steiner

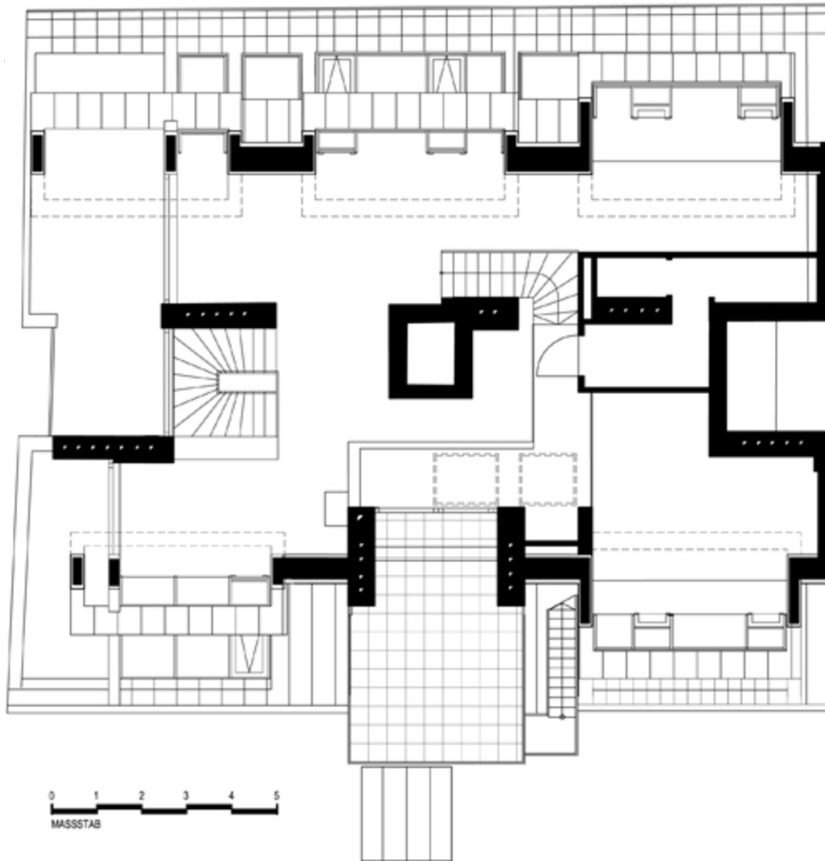


© Rupert Steiner

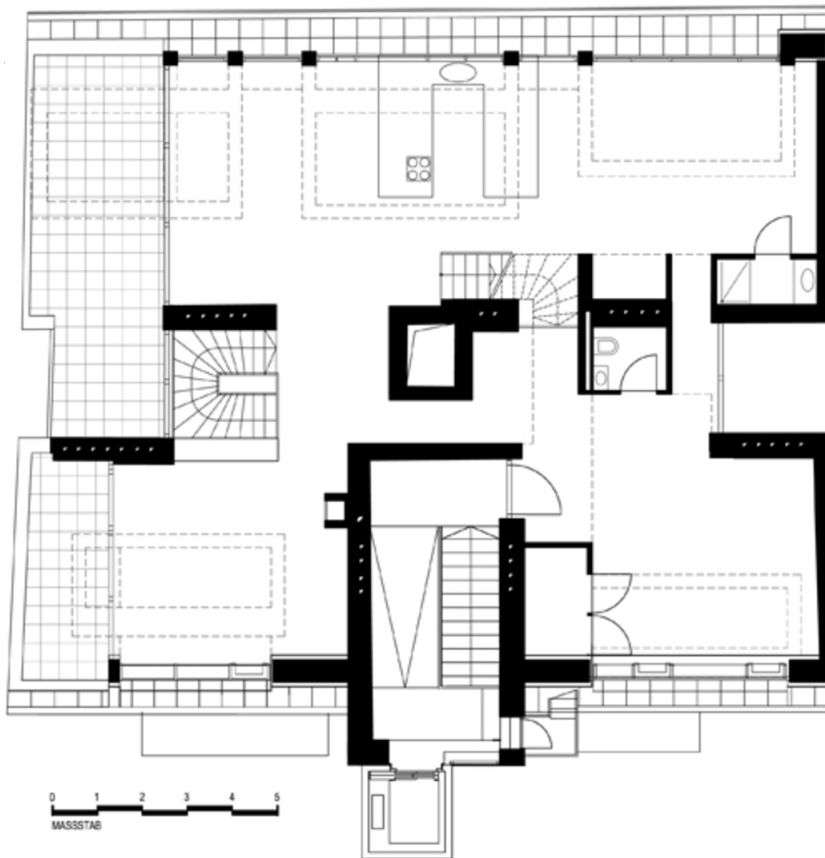


© Rupert Steiner

Penthouse K.

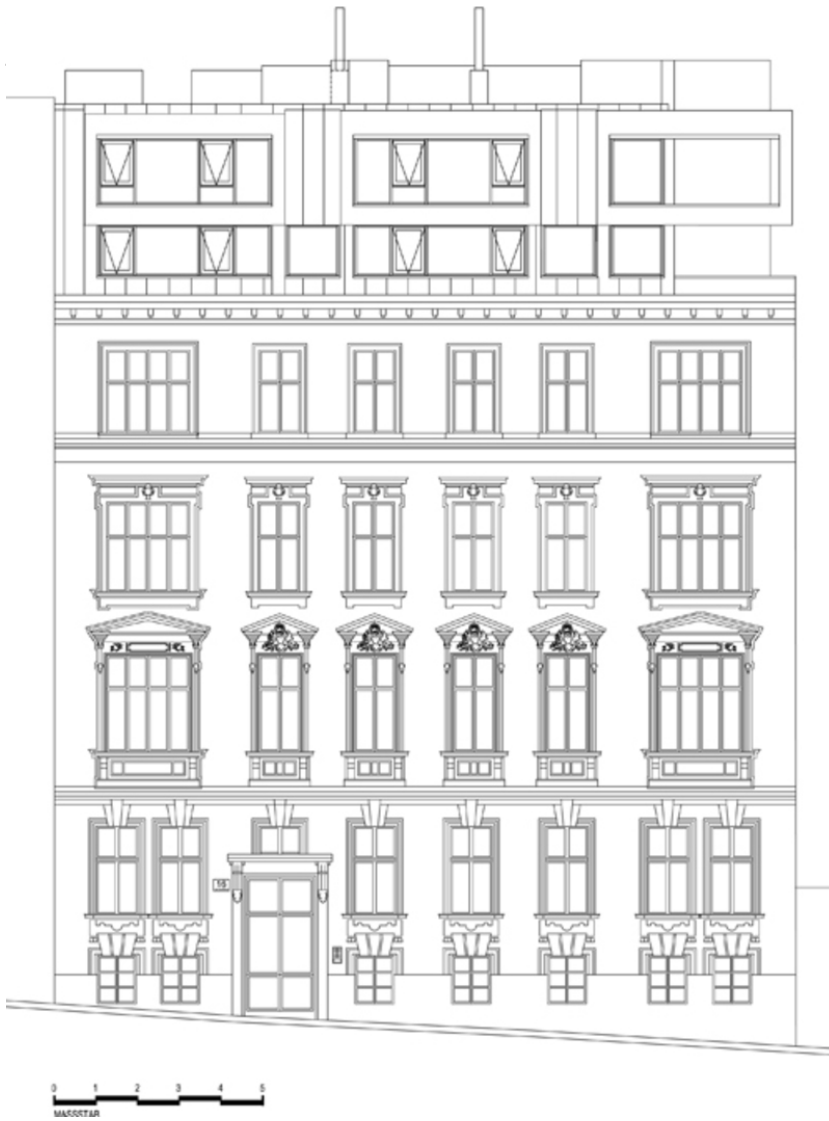


Grundriss DG2

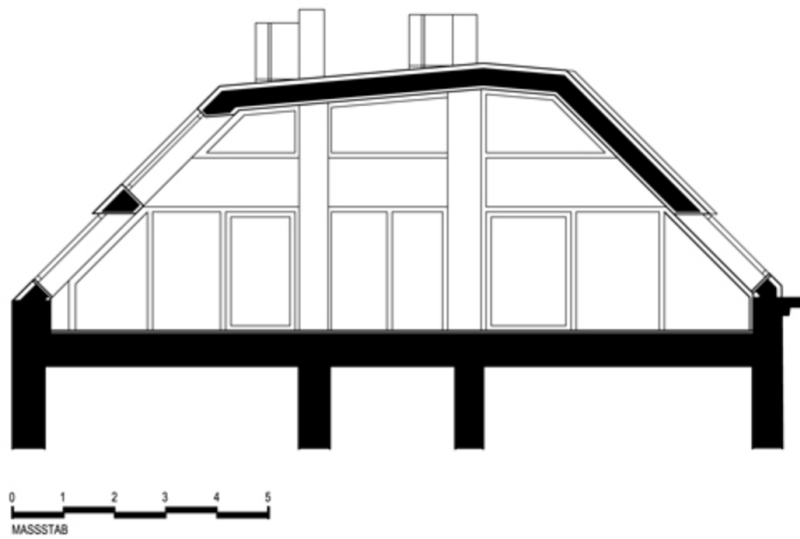


Grundriss DG1

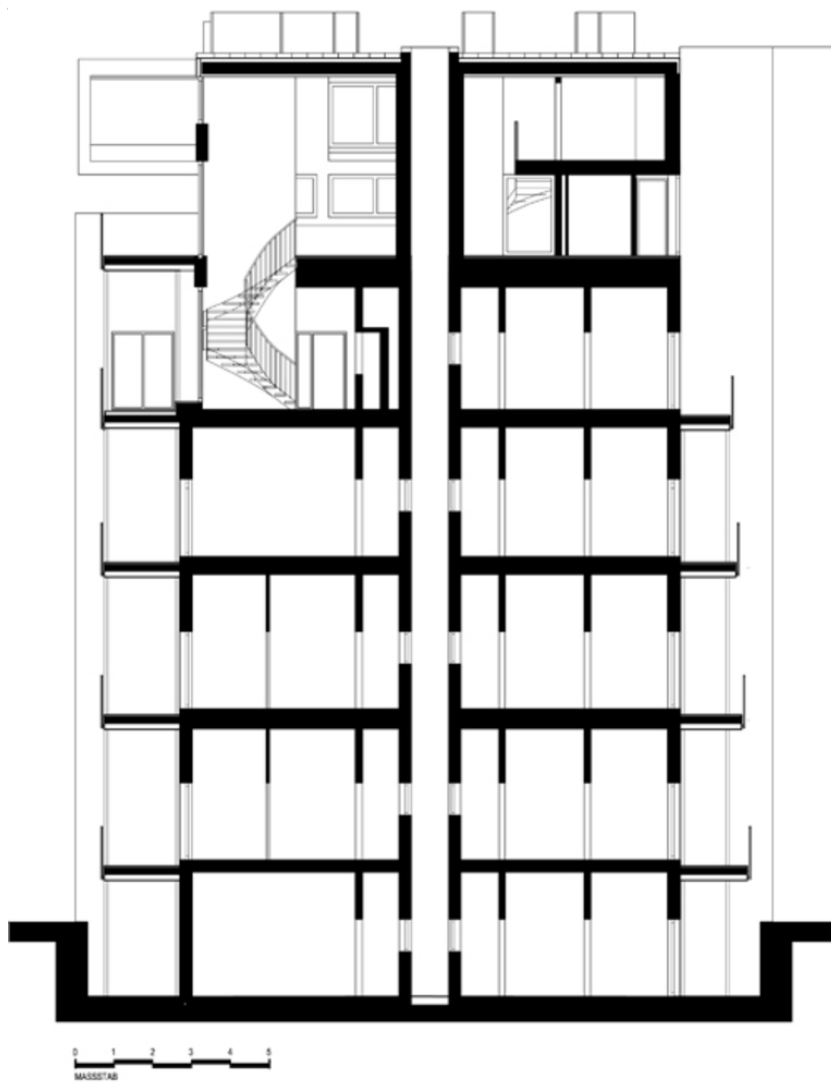
Penthouse K.



Ansicht



Querschnitt



Penthouse K.

Schnitt