

Dachhausbau „roof transformations“

Schönburgstrasse 19
1040 Wien, Österreich



© Wolfgang Thaler

ARCHITEKTUR
HOLODECK architects

FERTIGSTELLUNG
2011

SAMMLUNG
Architekturzentrum Wien

PUBLIKATIONSdatum
21. Oktober 2011

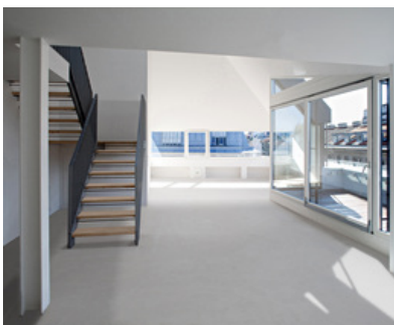


Vier zweigeschossige, als Leichtbau in einer Stahl-Holzkonstruktion gefertigte Dachmaisonnetten in der Schönburgstraße sind raffiniert ineinander verschachtelt, wodurch Privatheit und private Freiräume gewahrt werden. Räumliche Durchblicke innerhalb der Wohnungen, private Rückzugsbereiche mit kleinen vorgelagerten Grünräumen, gemeinschaftliche Aufenthaltsräume mit Terrassen und grandiose Ausblicke in die Stadt prägen die vier exklusiven Eigentumswohnungen.

Das Entwurfskonzept basiert auf Parametern, die sich aus Einflüssen der umgebenden Stadtstruktur und vorhandenen Elementen des bestehenden Hauses zusammensetzen. HOLODECK architects unterzogen die vorliegenden Parameter einer theoretischen Transformation, die praktisch in assoziativ neuen Elementen resultiert: „Lichthöfe werden zu Oberlichtern, Funktionsräume zu Funktionselementen, Innenhöfe zu Grünfiltern, Ausblicke zu Gaupenausformungen.“

Ein besonderes Element der „roof transformations“ stellen die Gaupen im oberen Maisonettengeschoss dar. Durch ihre horizontale Schrägstellung erlauben sie Aussicht vom Museumsquartier bis zum Leopoldsberg auf der Seite der Schönburgstrasse und vom Wienerberg bis zum Schneeberg auf der anderen Seite entlang der Kolschitzkygasse. Darüber hinaus reduzieren sie die in Dachwohnungen üblichen Schrägen auf ein Minimum.

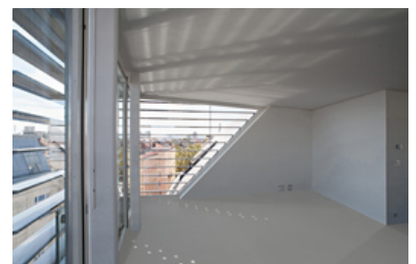
Die vier unterschiedlichen Grundrisse weisen zwei jeweils gleiche Typen mit zueinander versetzten Wohn- und Schlafgeschossen auf. Die Schlafbereiche und



© Wolfgang Thaler



© Wolfgang Thaler



© Wolfgang Thaler

Dachausbau „roof transformations“

Bäder sind in beiden Typen zu einer Einheit zusammengeschlossen, die sich nur mit transparenten Glaselementen gegeneinander abgrenzen und in Richtung der sogenannten „Grünfilter“ öffnen. Wohn- und Küchenbereiche sind in einem Typus ineinander übergehend, im anderen in ein Wohnzimmer und einen Koch-Essbereich auf unterschiedlichen Ebenen getrennt.

Der Innenausbau ist mit edlen Materialien ausgestattet und auf technisch zeitgemäßem Standard, wie etwa der automatischen Regulierung von Raumklima, Lüftung und Jalousieeinstellungen sowie einer zentralen Lichtsteuerung. (Text: Marion Kuzmany)

DATENBLATT

Architektur: HOLODECK architects (Marlies Breuss, Michael Ogertschnig)
Mitarbeit Architektur: Marc Wohlschak, Christian Rottensteiner, Laura Reinartz
Fotografie: Wolfgang Thaler

Maßnahme: Aufstockung
Funktion: Dachbodenausbau

Wettbewerb: 2009
Planung: 2009 - 2011
Ausführung: 2010 - 2011

Grundstücksfläche: 653 m²
Nutzfläche: 635 m²
Bebaute Fläche: 548 m²
Umbauter Raum: 1.938 m³

AUSFÜHRENDE FIRMEN:

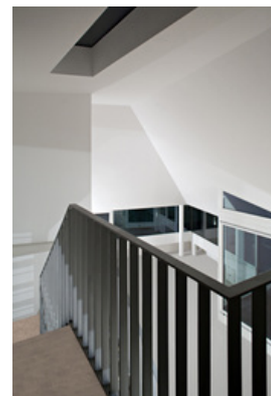
Baufirma: Besenhofer
Dachdecker: Bruckmüller
Installateur: Grätzhofer & Vötsch
Elektro: Schmied & Fellmann
Stahlbau: IVA
Zimmerer: Holz- und Bau GmbH
Spengler: Jeschko,
Schlosser: Piribauer



© Wolfgang Thaler



© Wolfgang Thaler



© Wolfgang Thaler

Dachausbau „roof transformations“



© Wolfgang Thaler

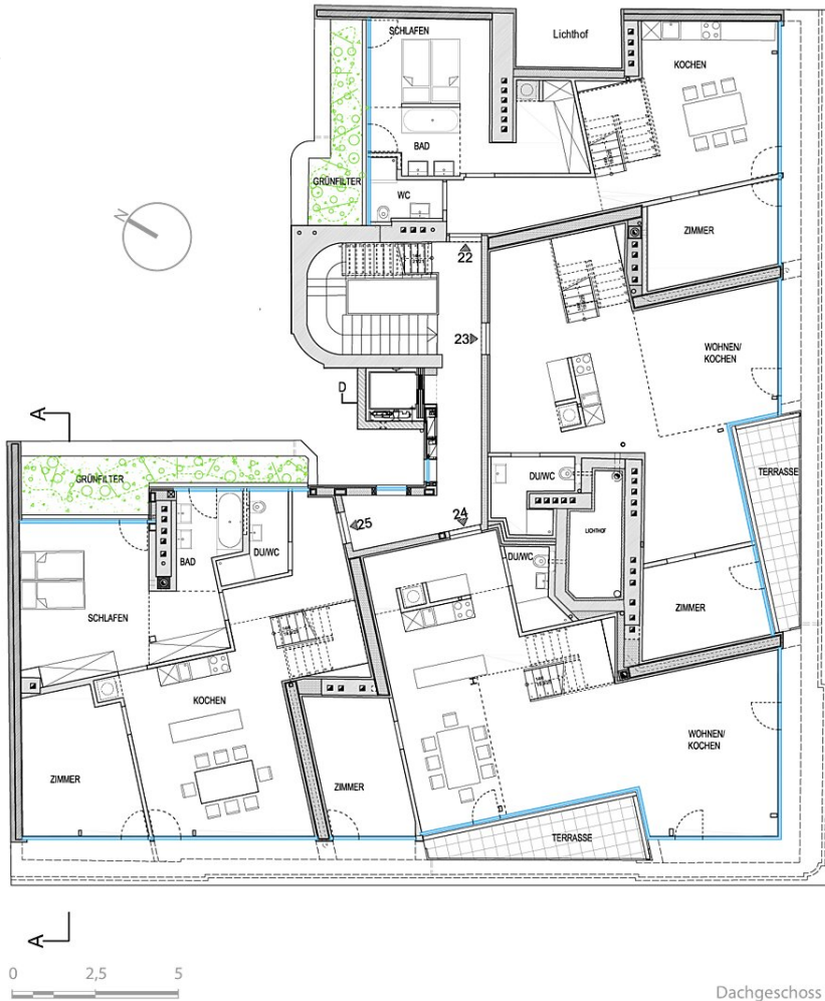


© Wolfgang Thaler



© Wolfgang Thaler

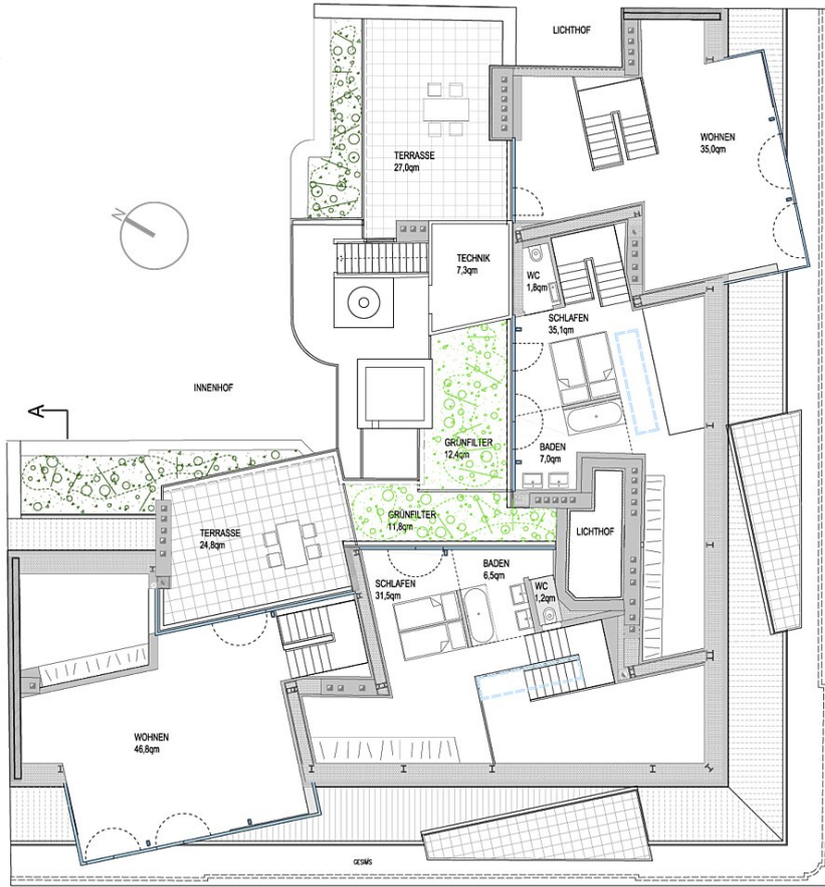
Dachhausbau „roof transformations“



Dachgeschoss 1

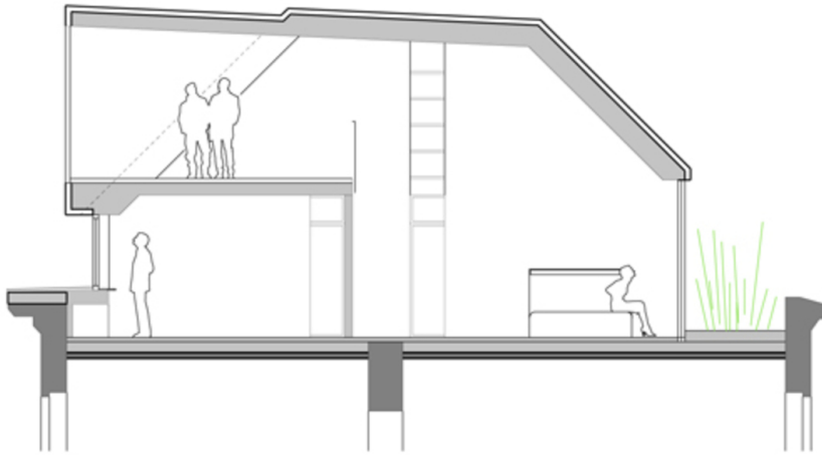
Grundriss Dachgeschossebene 1

Dachausbau „roof transformations“



Dachgeschoss 2

Grundriss Ebene 2



Schnitt A-A

Schnitt