



Architekt/architect

Delugan Meissl Associated Architects

Wettbewerb/competition

-

Bauherr/client

Privat/private

Planung/planning

2000 - 2002

Ort/location

Wien/Vienna
Österreich/Austria

Ausführung/execution

2002 - 2003

Typologie/typology

Bauen im Bestand/building
redevelopment
Büro und Wohnen/office and
residential

Leistung/scope

LPH1 Grundlagenanalyse
Tragwerksplanung - LPH8
Mitwirkung örtliche Bauaufsicht
lt. LM.TW/
LPH1 Basic analysis construction
planning - LPH8 Collaboration in
the local construction supervision
acc. to LM.TW

Material/material

Stahl & Metall/steel & metal
Glas/glass

Fotograf/fotografer

© Hertha Hurnaus



Projektbeschreibung

Die Architektur dieses mehrfach preisgekrönten Projekts ist außergewöhnlich und außerordentlich integrativ: Räume fließen ineinander wie die sie begrenzenden Elemente: Böden, Wände, Decken, Möbel. Konstruktives Rückgrad dieses Raumkontinuums ist eine Stahlkonstruktion, welche die Raumstrukturen vorzeichnet und zudem – durch ein ausgeklügeltes System vorberechneter Auflagerüberhöhungen – für eine gleichmäßige Lasteinleitung in den Bestand sorgt. Großzügige Verglasungen, teilweise tragend ausgeführt, und ein weit auskragendes Treppenhaus ergänzen die Konstruktion. Basis des Projekts ist ein Stahlbeton-Skelettbau der 1960er-Jahre.

Project description

The architecture of this multiple-prize-winning project is extraordinary and extremely integrative. The rooms intertwine and merge with each other, just like the elements that surround them: floors, walls, ceilings and furniture. The constructional backbone of this space continuum is a steel construction, which outlines the spatial structures and additionally provides a balanced load distribution into the existing building, through a cunning system of pre-calculated support cambers. The construction is complemented by some generous glazing (part of the glass is even supportive) and a far-projecting staircase. The base of the project is a reinforced steel skeleton structure of the 1960s.