

© pierer.net

Die Grazer Villenviertel sind aufgrund ihrer vielen gut erhaltenen historischen Bestandsbauten ein sehr sensibles Baugebiet und neben dem Denkmalschutz ist auch das Grazer Altstadterhaltungsgesetz zu berücksichtigen. Das Bestandsobjekt wurde 1878 als Gärtnerhaus von Stadtbaumeister Johann de Colle, angelehnt an einen Entwurf von Carl Lueff errichtet und bereits 1909 um zwei Fensterachsen erweitert. Die der Villa zugewandten Fassaden wurden im Neorenaissancestil gestaltet.

Im Zuge des Umbaus vom Gärtnerhaus zu zwei Wohnungen wurde der Altbau restauriert und an der Nordwestseite ein eigenständiger, zeitgemäßer Baukörper angefügt.

Der Anbau vermittelt durch seine leichte und offene Konstruktion den Charakter eines Pavillons. Die lineare, horizontale Gliederung der historischen Fassade wird im neu angefügten Flachdach aus Brettsperrholz weitergeführt, raumhohe Fensterelemente lösen die Fassade auf und lassen die bestmögliche Belichtung zu. Dieser Bauteil wurde mit einer bewussten Trennfuge zum Bestand ausgeführt, um die Eigenständigkeit zu unterstreichen. Im Südwesten und Nordosten liegen Terrassen, welche durch das vorgezogene, begrünte Dach beschattet werden.

Im Inneren wurde die schmucklose Nordwestwand großzügig durchbrochen, um eine räumliche Verbindung zwischen Bestand und dem lichtdurchfluteten Neubau zu schaffen. Die ehemalige Außenseite dieser Wand wurde vom groben Putz befreit und die Ziegel freigelegt, um das Historische vom Neuen optisch zu differenzieren. (Text: Architekt:innen)

Haus Dr. Böhm

Herdergasse 9 8010 Graz, Österreich

ARCHITEKTUR
Hofrichter-Ritter Architekten

BAUHERRSCHAFT

Dr. Böhm

TRAGWERKSPLANUNG
Hess Engineers

FERTIGSTELLUNG

2018

SAMMLUNG **newroom**

PUBLIKATIONSDATUM

10. Oktober 2019





© pierer.net



© pierer.net



pierer.net

Haus Dr. Böhm

DATENBLATT

Architektur: Hofrichter-Ritter Architekten (Gernot Ritter, Veronika Hofrichter-Ritter)

Bauherrschaft: Dr. Böhm

Tragwerksplanung: Hess Engineers Mitarbeit Tragwerksplanung: DI Elmar Hess

Fotografie: pierer.net

Restaurierung: DI Markus Zechner, Graz

Elektroplanung: Ing. Martin Petrounig, Klauss Elektroanlagen, Graz

HKLS: Ing. Karl Pechmann, Kumberg Bauphysik: DI Robert Rosenfelder, Graz

Funktion: Wohnbauten

Planung: 09/2016 - 03/2018 Ausführung: 03/2018 - 12/2018

Grundstücksfläche: 998 m² Bruttogeschossfläche: 190 m²

Nutzfläche: 150 m² Bebaute Fläche: 190 m²

NACHHALTIGKEIT

Energiesysteme:Fernwärme

Materialwahl:Holzbau, Vermeidung von PVC für Fenster, Türen, Vermeidung von PVC

im Innenausbau

AUSFÜHRENDE FIRMEN:

Baumeister: Lieb Bau Unternehmensgruppe GmbH, Weiz

Zimmerer: Strobl Bau - Holzbau GmbH, Weiz

Schlosser: Metallbau Johann Hirt GmbH & Co KG, Greinbach Elektriker: Scherbinek Elektroinstallationen GmbH, Premstätten

HKLS: Harb Ges.m.b.H., Preding/Weiz Malerarbeiten: Der Jahrhundertmaler, Graz Dachdecker: Klaus Zidek GmbH, Straden



© pierer.net



© pierer.net



© pierer.net

Haus Dr. Böhm

PUBLIKATIONEN
Kleine Zeitung - Homestories



© pierer.net

