



© Angelo Kaunat

## Kernstockschule Hartberg

Kernstockplatz 2  
8230 Hartberg, Österreich

ARCHITEKTUR  
**balloon architekten**

BAUHERRSCHAFT  
**HSI Hartberg**

TRAGWERKSPLANUNG  
**Christian Spener**

ÖRTLICHE BAUAUFSICHT  
**HP Architektur Hartberg ZT-GmbH**

FERTIGSTELLUNG  
**2008**

SAMMLUNG  
**HDA Haus der Architektur**

PUBLIKATIONSdatum  
**19. Juni 2009**



### Zu-, Umbau und Generalsanierung Schulgebäude

Das Schulgebäude am Kernstockplatz bildet mit dem vorgelagerten Kernstockplatz einen wichtigen städtebaulichen Eckpunkt im innerstädtischen Gebiet am Rande des historischen Zentrums von Hartberg. Die äußere Veränderung des Gebäudes beschränkt sich im wesentlichen auf zwei Dachaufklappungen und auf die denkmalpflegerische Sanierung der Fassade. Durch den behutsamen Umgang mit der Bausubstanz und einen auf den Erhalt sowie auf die Generalsanierung des Bestandes beschränkten Um- und Zubau konnte insgesamt eine wirtschaftliche Lösung bei größtmöglicher Nutzungsvielfalt umgesetzt werden.

Immerhin umfasst das Gebäude eine Volksschule mit 7 Stammklassen, eine Hauptschule mit 12 Stammklassen, Verwaltungsbereiche mit Büros, einen Bewegungsraum (Vermietung auch für Vereine), einen Bürgersaal mit öffentlicher Nutzung (Veranstaltungen, Seminarbetrieb, Gemeinderatssitzungen) sowie die Schulküche mit gastronomischer Doppelnutzung bei Veranstaltungen im Bürgersaal. Während des gesamten Baustellenbetriebes verblieben 2/3 der Schulnutzung im Gebäude.

Umsichtige Interventionen bringen dem Schulhaus nicht nur wesentliche Verbesserungen in der Nutzung, sondern heben auch seine architektonische Qualität. Mittels Ausnutzung der Kompaktheit des Gebäudes konnte eine Vergrößerung der Nutzfläche um 21% erreicht werden, ohne das Volumen nach außen hin zu erweitern. Ein gemeinsamer Haupteingang für alle, der direkte Zugang zu den Zentralgarderoben vom Haupteingang aus, die Verlegung des Innenhofniveaus auf das Niveau des Erdgeschosses, der Einbau eines Aufzuges für eine barrierefreie Erschließung und ein Nebeneingang für externe Nutzer des Bewegungsraumes bringen wesentliche Verbesserungen der Erschließung. Durch die Glasüberdachung wird der zentrale Innenhof als Aula und Pausenhof nutzbar.



© Angelo Kaunat



© Angelo Kaunat



© Angelo Kaunat

## Kernstockschule Hartberg

Das Untergeschoss wurde erweitert, durch Trockenlegung saniert und beinhaltet nunmehr Werkräume, Zentralgarderoben und Umkleiden/Duschen für den Bewegungsraum.

Auch das oberste Geschoss wurde erweitert und zum Teil neu errichtet: es beherbergt Unterrichtsräume und die Ganztagsbetreuung. In den beiden großen Dachaufklappungen sind zwei Raumzonen mit relativ offener Nutzung untergebracht, nämlich die Schulbibliothek und die Ganztagsbetreuung. Diese Zonen werden durch Sitzstufen, Liegebereiche und großzügige Ausblicke in die Landschaft aufgelockert.

Der „Bürgersaal“ mit seiner Wand- und Deckenmalerei des 18. Jahrhunderts wurde in Abstimmung mit Landeskonservator und Restaurator fachgerecht restauriert und wieder seiner ursprünglichen Nutzung als Veranstaltungs- und Seminarraum für die Öffentlichkeit nutzbar gemacht. Davor diente er als Klassenzimmer. Ebenso erfolgte die denkmalpflegerische Fassadensanierung in Abstimmung mit Landeskonservator und Restaurator. (Nach einem Text der Architekt:innen)

### DATENBLATT

Architektur: balloon architekten (Johannes Wohofsky, Andreas Gratl, Iris Rampula-Farrag)

Mitarbeit Architektur: Verena Gottstein-Salamon, Anja Stenglein, Barbara Müller, Alexander Grader, Herwig Baumgartner (Rendering)

Bauherrschaft: HSI Hartberg

Tragwerksplanung: Christian Spener

örtliche Bauaufsicht: HP Architektur Hartberg ZT-GmbH

Bauphysik: rosenfelder & höfler

Fotografie: Angelo Kaunat

Bundesdenkmalamt: Eva Mohringer, Bundesdenkmalamt Graz, Schubertstraße 73, A-8010 Graz,

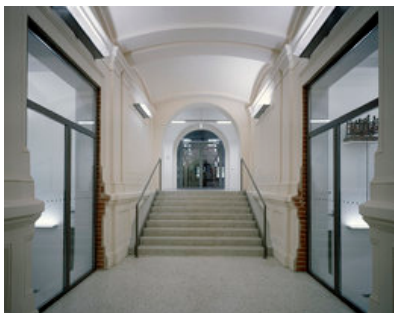
Restaurierung: Hubert Schwarz, Restaurator Schwarz, Naglergasse 60, A-8010 Graz

Funktion: Bildung

Wettbewerb: 2006

Planung: 2007 - 2008

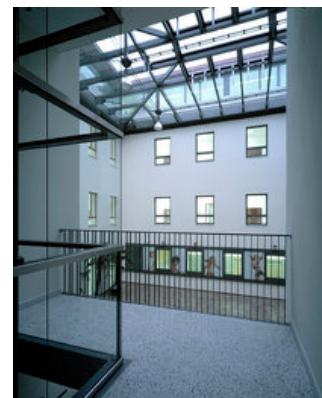
Ausführung: 2007 - 2008



© Angelo Kaunat



© Angelo Kaunat



© Angelo Kaunat

**Kernstockschule Hartberg**

Bruttogeschossfläche: 6.670 m<sup>2</sup>

Nutzfläche: 5.242 m<sup>2</sup>

Baukosten: 7,7 Mio EUR

## AUSFÜHRENDE FIRMEN:

Baumeister: Firma Singer&Co Bau GesmbH, Singergasse 4, A-8230 Hartberg

Baumeister: KAGER BAU GmbH, Gewerbepark 6; A-8232 Grafendorf bei Hartberg

HKLSR: ÖKO-Plan, Am Ökopark 7, A-8230 Hartberg

Brandschutz: DI Norbert Rabl, Uhlandgasse 16, A-8010 Graz

Turnsaalplanung: Havel & Havel Beratungs GesmbH, Hauptstraße 18, A-3031

Rekawinkel

Stahlbau: Alu-König-Stahl, Goldschlagstraße 87-89, A-1150 Wien

Metallbau: Metallbau-Schlosserei Johann Hirt, Penzendorf 125, A-8230 Hartberg

Trockenbau: Lieb Bau Weiz, Birkfelder Straße 40, A-8160 Weiz

Maler

Schulmöbel: Schulmöbel Kufstein Nfg OHG, In der Au 2,

A-6330 Kufstein

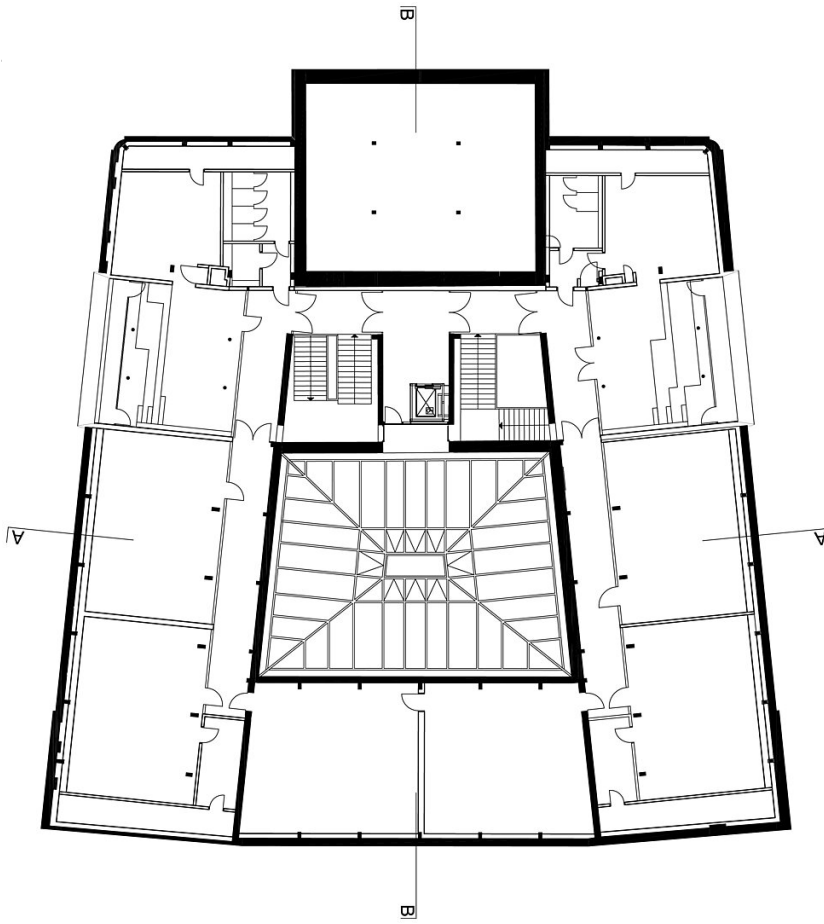
Fliesen: Fliesen Bergling, Wünschenforf 27, A-8200 Gleisdorf

Fenster, Türen: KAPO, Hr. Fuchs, Hambuchen 478, A-8225 Pöllau

Türen: Fa. Safner Möbelwerkstätte GmbH, Hofkirchen 69,

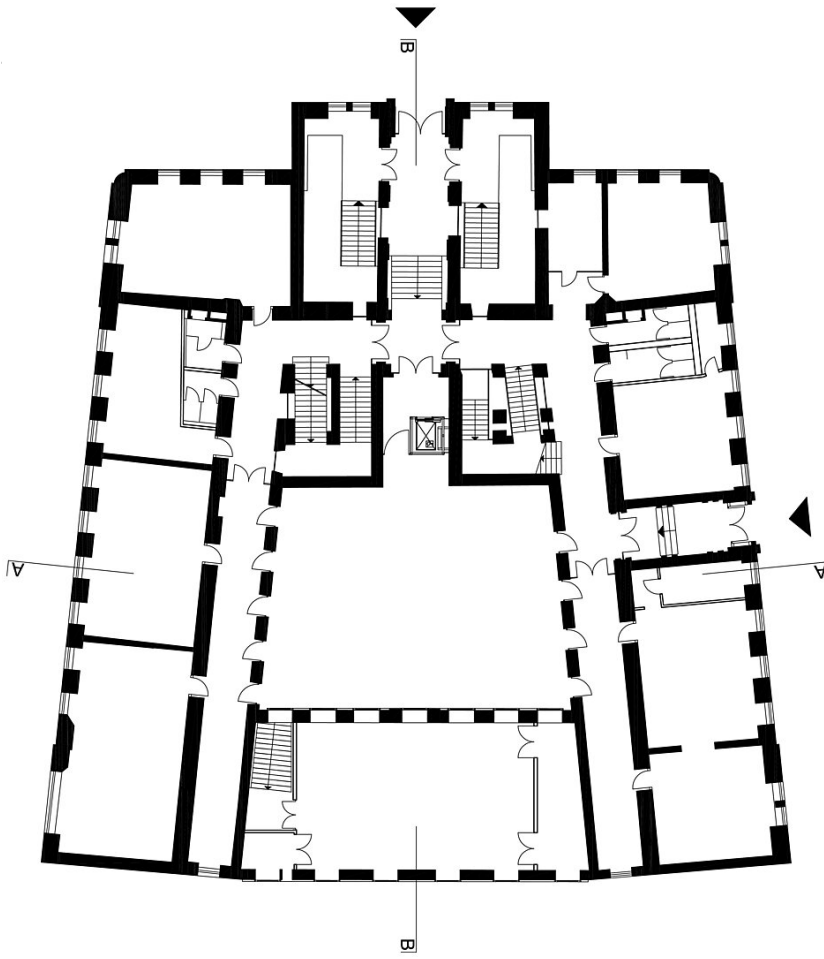
A-8224 Kaindorf

Kernstockschule Hartberg

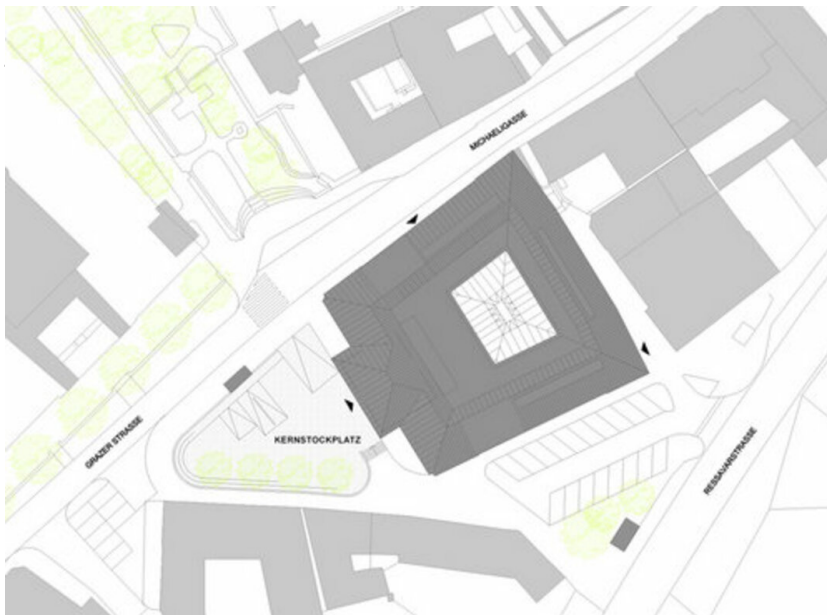


Grundriss DG

Kernstockschule Hartberg



Grundriss EG



Lageplan