



© Jensen &amp; Skodvin

## Therme Bad Gleichenberg

Brunnenstraße 31  
8344 Bad Gleichenberg, Österreich

ARCHITEKTUR

**Jensen & Skodvin**

**Architekten Domenig & Wallner**

BAUHERRSCHAFT

**KAPPA Thermenbeteiligung GmbH**

TRAGWERKSPLANUNG

**VATTER & Partner**

ÖRTLICHE BAUAUFSICHT

**Wendl ZT-GmbH**

LANDSCHAFTSARCHITEKTUR

**Adelheid Schönborn**

FERTIGSTELLUNG

**2008**

SAMMLUNG

**HDA Haus der Architektur**

PUBLIKATIONSdatum

**26. Mai 2008**

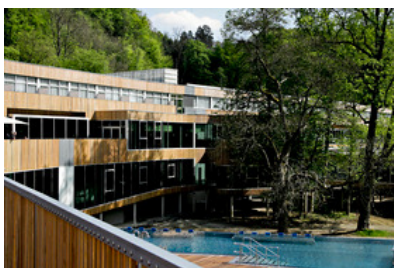


Das Projekt ist in einem geschützten Park situiert und beinhaltet Behandlungsflächen mit mehr als 50 verschiedenen Räumen für medizinische / therapeutische Behandlungen, ein 4-Stern Hotel mit mehreren Restaurants und Cafés und auch ein öffentliches Thermalbad für Patienten und Gäste.

Eine komplette Behandlung kann mehrere Tage dauern und etliche verschiedene Behandlungsarten umfassen, wie zum Beispiel unterschiedliche Arten der Massage und Bäder in kleineren Einzelbehandlungsräumen oder einen Besuch in der Kältekammer mit  $-110^{\circ}$  Celsius. Zwischen den Behandlungen warten die Patienten in offenen, transparenten Bereichen in der Mitte des Gebäudes, immer in Parknähe. Ein Hauptziel der Architektur war es, die Architektur von der Form zu entkoppeln; sie so wenig als möglich mit einem Krankenhaus in Verbindung zu bringen.

Der Hauptbaukörper ist entlang der Brunnenstraße in drei Ebenen organisiert. Am südlichen Ende schwenkt das Erdgeschoß, einen Innenhof umhüllend, im rechten Winkel in den Park. Wartebereiche für die Patienten sind in polygonal geformten, transparenten, aufgeständerten Körpern situiert, umwoben von den umliegenden Gängen. Auf diese Art und Weise wird der typische Ausblick durch Glas, einen Außenhof querend, zurück in den benachbarten Wartebereich geleitet. Diese architektonische Idee will einen Eindruck von Geräumigkeit der öffentlichen Bereiche erzeugen, während die Gesamtgröße der Räume das Limit des erlaubten Programms nicht überschreitet. Diese Geräumigkeit wird durch den Eindruck erzeugt, dass die angrenzenden Außenräume ein Teil des Gebäudes sind. Der gebotene Blick auf bestehende und neue Bäume gibt den Patienten das Gefühl des Wartens im realen Park selbst.

Der Nordteil des Gebäudes, der Thermalbereich mit Innen- und Außenbecken ist direkt am Gelände platziert. Zwei große Platanen sind gleich neben dem Außenthalbereich erhalten geblieben.



© Wolfgang Silveri



© Jensen &amp; Skodvin



© Jensen &amp; Skodvin

## Therme Bad Gleichenberg

Richtung Süden, wo sich die Behandlungsräume befinden, fällt das Gelände ab und die Ebene des Parks darf kontinuierlich unter dem aufgeständerten Gebäude durchfließen. Das Fließen und die organischen Innenräume stehen in Kontrast zur strengen, regulären Geometrie der straßenseitigen Ansicht. (Text: Architekten)

### DATENBLATT

Architektur: Jensen & Skodvin (Jan Olav Jensen, Børre Skodvin), Architekten Domenig & Wallner (Günther Domenig, Gerhard Wallner)

Bauherrschaft: KAPPA Thermenbeteiligung GmbH

Tragwerksplanung, Bauphysik: VATTER & Partner (Michael Vatter, Gregory Pilz)

Landschaftsarchitektur: Adelheid Schönborn

örtliche Bauaufsicht: Wendl ZT-GmbH (Erwin Wendl, Robert Wendl)

Fotografie: Wolfgang Silveri, Klaus Fritsch

Innenarchitektur: Christian Satek / hop-Architektur,

Brandschutz: DBI- Düh Beratende Ingenieure

ET & HKLS: TB Köstenbauer & Sixl GmbH

Medizintechnik: TB DI. Peter Scherer

Maßnahme: Neubau

Funktion: Sport, Freizeit und Erholung

Ausführung: 2005 - 2008

Grundstücksfläche: 42.850 m<sup>2</sup>

Bruttogeschossfläche: 16.550 m<sup>2</sup>

Nutzfläche: 13.430 m<sup>2</sup>

Bebaute Fläche: 8.120 m<sup>2</sup>

Umbauter Raum: 71.200 m<sup>3</sup>

Baukosten: 60,0 Mio EUR

### AUSFÜHRENDE FIRMEN:

ARGE Strabag AG\_Mandlbauer GmbH\_Pongatz BauGmbH, Baumeisterarbeiten

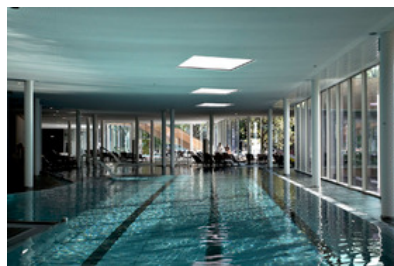
Keller GrundbauGmbH, Tiefgründung

Lieb Bau Weiz GmbH / Schreiner, Trockenbauarbeiten

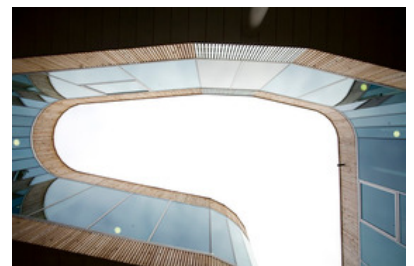
Holz Bau Weiz GmbH, Holzbau



© Jensen & Skodvin



© Jensen & Skodvin



© Klaus Fritsch

**Therme Bad Gleichenberg**

Sauritschnig GmbH, Alu-Glas Fassade  
AZ-Bau GmbH, Schwarzdeckerarbeiten  
Wieser GmbH, Natursteinarbeiten  
Krobath GmbH / Trummer GmbH, Schlosserarbeiten  
Hübl Haustechnik GmbH, HKLS  
Berndorf Bäderbau GmbH, Edelstahlbecken  
Bwt Austria GmbH, Wasseraufbereitung  
ELA Elektro Anlagenbau GmbH, E-Technik

## AUSZEICHNUNGEN

2008 Nominierung für den Staatspreis Architektur 2008  
In nextroom dokumentiert:  
GerambRose 2010, Auszeichnung  
Staatspreis Architektur 2008 für Tourismus und Freizeit, Nominierung

## WEITERE TEXTE

Jurytext GerambRose 2010, newroom, 18.09.2010  
Therme Bad Gleichenberg, newroom, 22.08.2008  
Wurzeln statt Wellness, Franziska Leeb, Spectrum, 11.05.2008

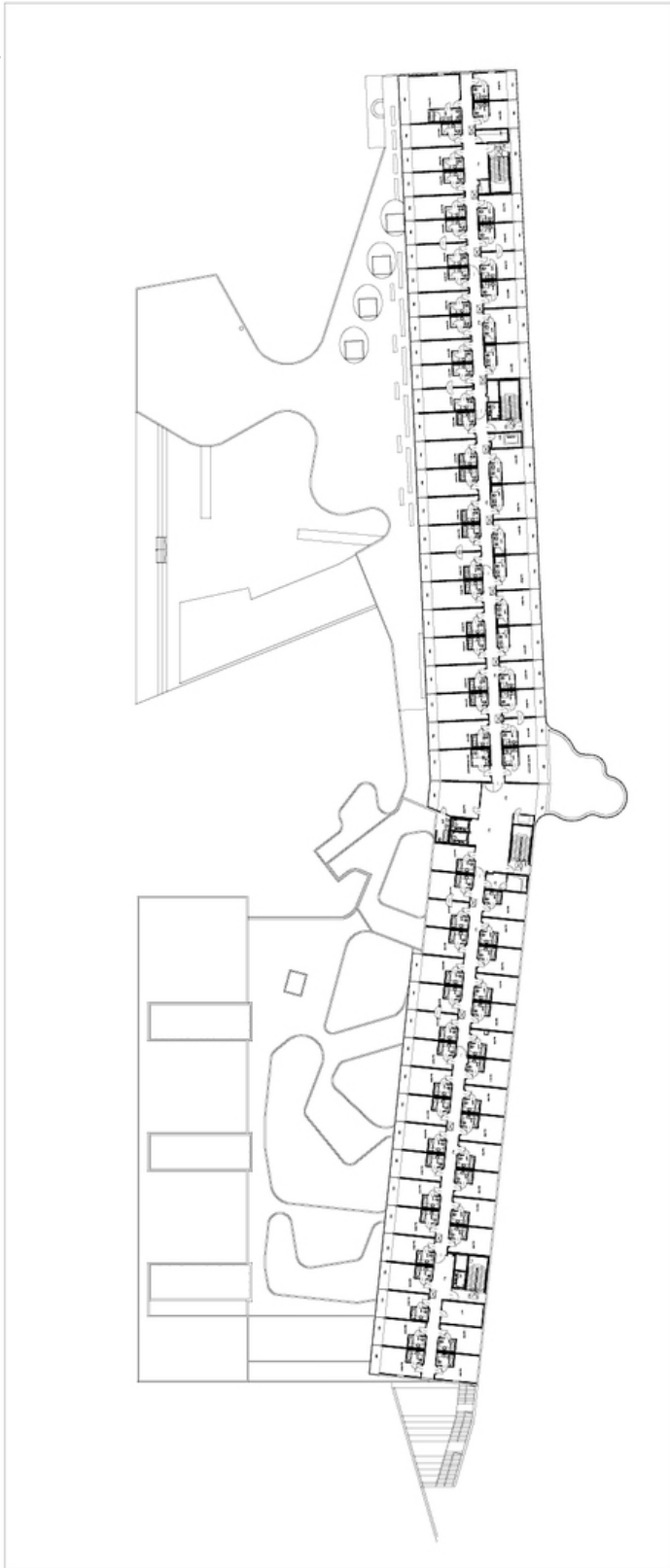


© Jensen &amp; Skodvin



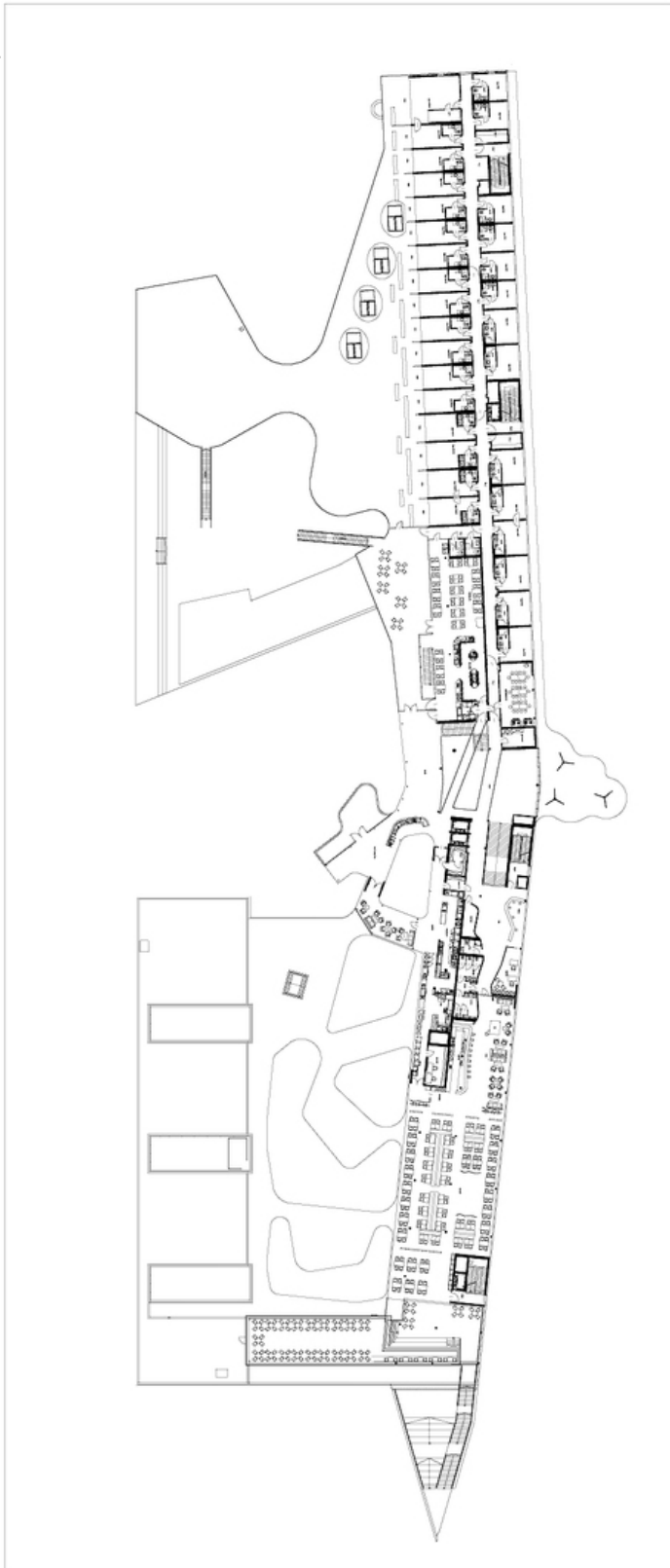
© Michael H. Forster

Therme Bad Gleichenberg



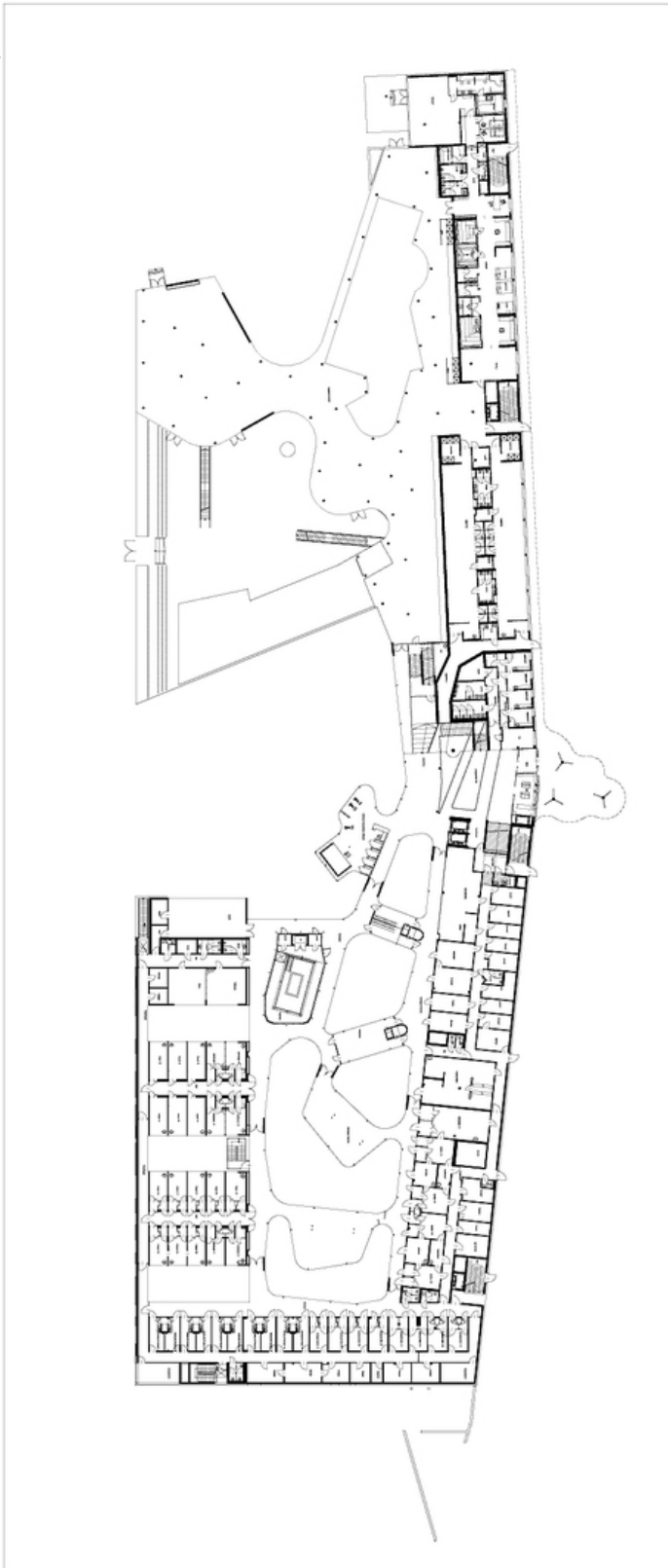
Grundriss OG2

Therme Bad Gleichenberg



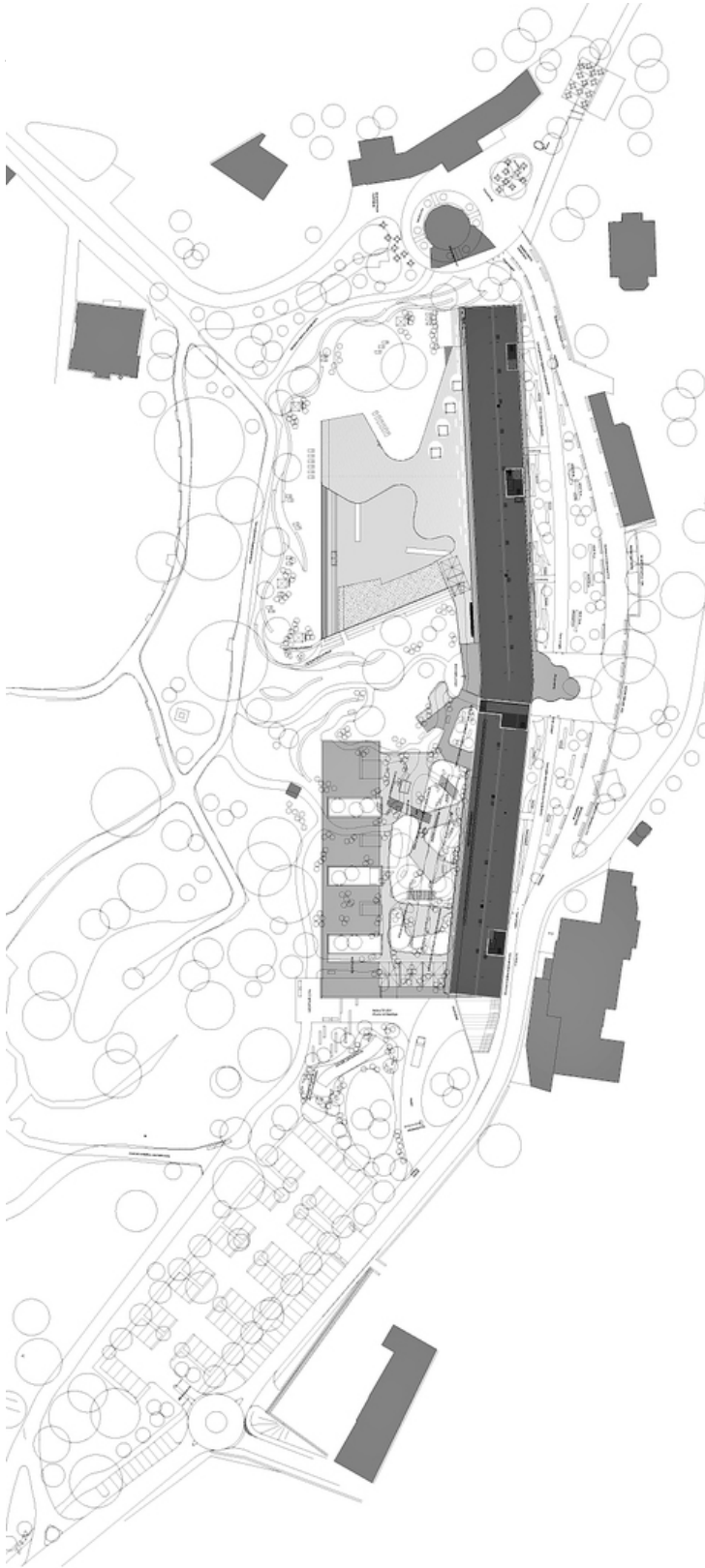
Grundriss OG1

Therme Bad Gleichenberg



Grundriss EG

Therme Bad Gleichenberg



Lageplan