



© skyline architekten

## Vita Med Gesundheitszentrum der Parktherme Bad Radkersburg

Alfred Merlini-Allee 7  
8490 Bad Radkersburg, Österreich

Therapie- und Gesundheitszentrum (Kurhaus) für Bäder, Moorpackungen, Physiotherapie, Massage, Elektrotherapie, Medizinische Trainingstherapie, Konsiliarärzte angrenzend an die Parktherme Bad Radkersburg.

Der schlichte y-förmige Baukörper des neuen Therapiezentrums lässt der benachbarten Parktherme die erforderliche Dominanz. Das medizinische Trainingszentrum wird als Schaufenster zum Thermenplatz inszeniert, und bildet darunter einen witterungsgeschützten Vorplatz der Eingangshalle. Der zweigeschossige Therapietrakt öffnet sich in den zentralen Wartebereichen über den kreisförmigen Hof mit Blick zur südlichen Au. Die kompakte Anlage mit der unterirdischen Ladezone verbraucht möglichst wenig Grün- und Stellplatzfläche und lässt Platz für mögliche Erweiterungen. (Text: Architekten)

ARCHITEKTUR

**skyline architekten**

BAUHERRSCHAFT

**Kur- und Fremdenverkehrsbetriebe  
Bad Radkersburg GesmbH**

TRAGWERKSPLANUNG

**Peter Mandl ZT GmbH**

ÖRTLICHE BAUAUFSICHT

**Lugitsch ZT GmbH  
Norbert Rabl ZT-GmbH**

FERTIGSTELLUNG

**2017**

SAMMLUNG

**newroom**

PUBLIKATIONSdatum

**28. Januar 2018**



© skyline architekten



© skyline architekten



© skyline architekten

**Vita Med Gesundheitszentrum der  
Parktherme Bad Radkersburg**

## DATENBLATT

Architektur: skyline architekten (Herbert Schiff, Christian Schuppa, Udo-Friedrich Schuster, Peter Todorov)

Mitarbeit Architektur: Dominik Wagner, Istvan Pasztor, Sieglinde Schuster-Lurger, Tibor Stolz, Nikola Malinov, Konstantin Antonov

Bauherrschaft: Kur- und Fremdenverkehrsbetriebe Bad Radkersburg GesmbH

Tragwerksplanung: Peter Mandl ZT GmbH (Peter Mandl)

Mitarbeit Tragwerksplanung: David Hofmann

örtliche Bauaufsicht: Lugitsch ZT GmbH, Norbert Rabl ZT-GmbH

Mitarbeit ÖBA Lugitsch ZT GmbH: Franz Stössl, Hermann Kohlhauser

Mitarbeit ÖBA Norbert Rabl ZT-GmbH: Helmut Jausner

Örtl. Bauleitung Elektrotechnik: Pürcher Planungs GmbH, Schladming

Örtl. Bauleitung HKLS: Ingenieurbüro Amplatz, Graz

Funktion: Gesundheit und Soziales

Wettbewerb: 09/2014 - 11/2014

Planung: 01/2015 - 07/2017

Ausführung: 05/2016 - 08/2017

Bruttogeschossfläche: 4.939 m<sup>2</sup>

Nutzfläche: 3.903 m<sup>2</sup>

Bebaute Fläche: 2.289 m<sup>2</sup>

Umbauter Raum: 19.418 m<sup>3</sup>

## NACHHALTIGKEIT

Außeninduzierter Kühlbedarf: 41,0 kWh/m<sup>2</sup>a (Energieausweis)

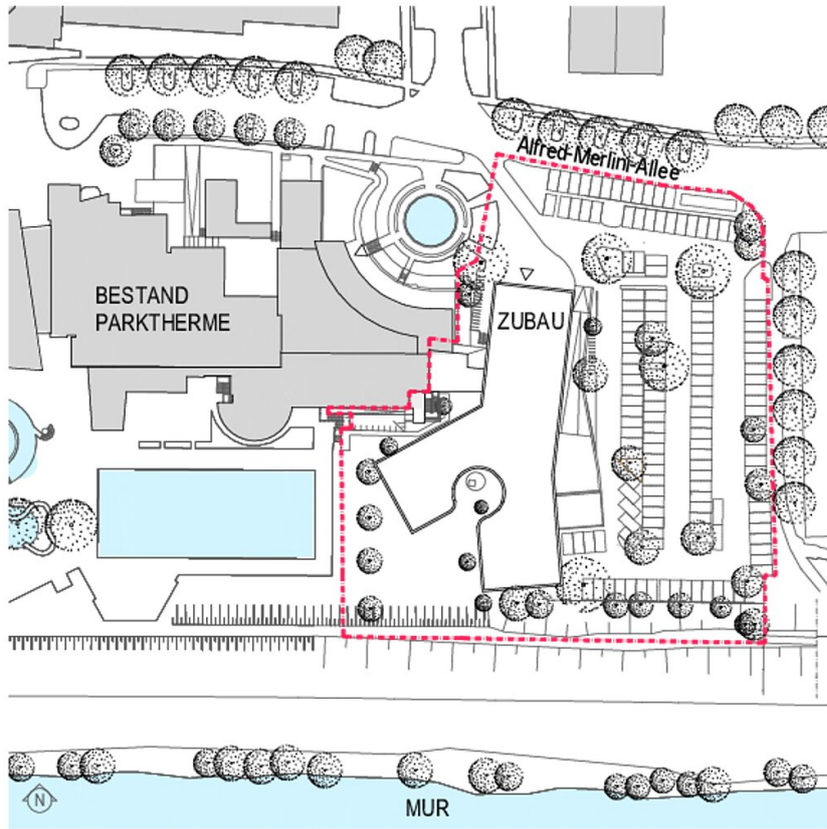
Energiesysteme: Fernwärme, Geothermie, Lüftungsanlage mit Wärmerückgewinnung, Wärmepumpe

Materialwahl: Stahl-Glaskonstruktion, Stahlbeton, Überwiegende Verwendung von HFKW-freien Dämmstoffen, Vermeidung von PVC für Fenster, Türen, Vermeidung von PVC im Innenausbau



© skyline architekten

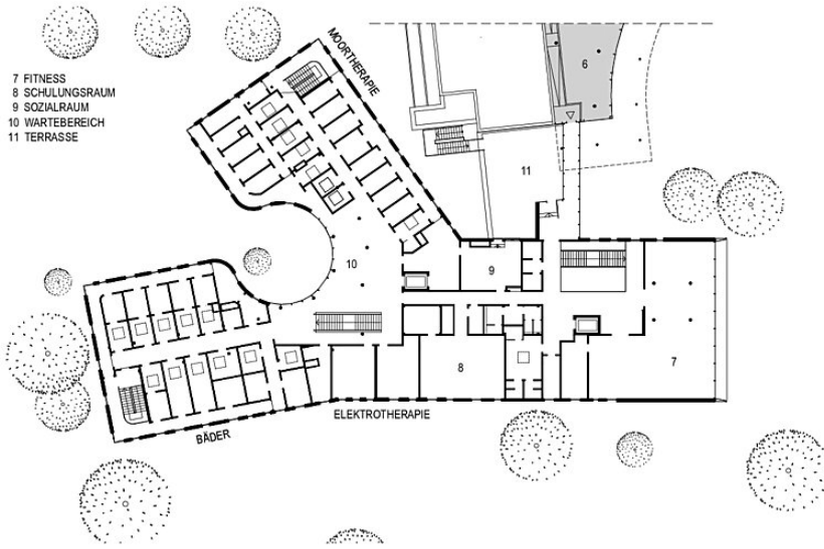
Vita Med Gesundheitszentrum der  
Parktherme Bad Radkersburg



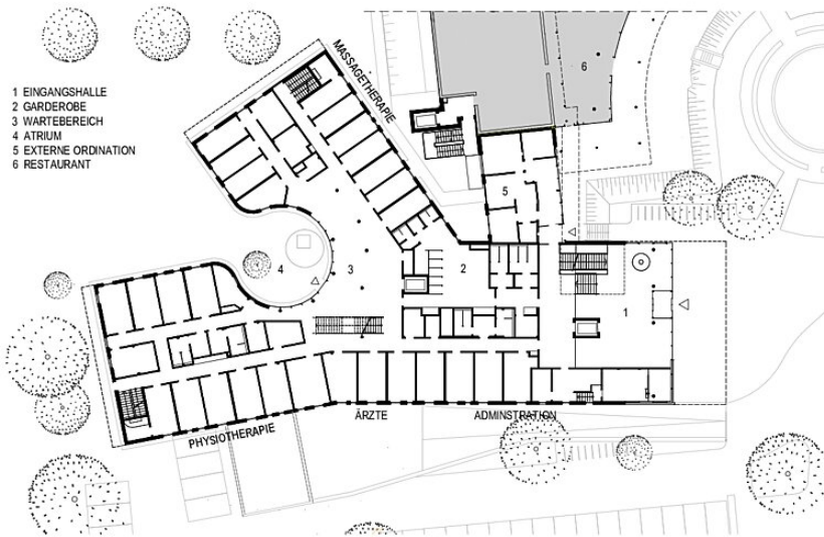
LAGEPLAN

Lageplan

Vita Med Gesundheitszentrum der  
Parktherme Bad Radkersburg



GRUNDRISS 1.0G



GRUNDRISS EG

Grundrisse EG und OG1



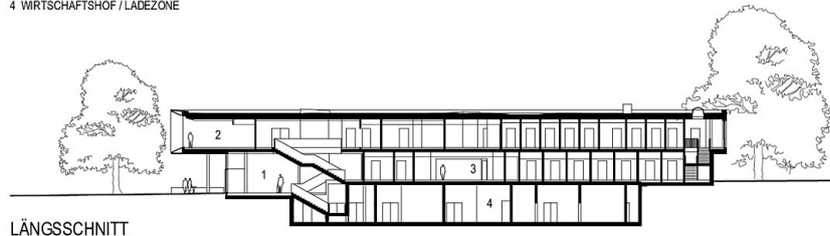
ANSICHT OST



ANSICHT NORD

Ansichten Nord und Ost

- 1 EINGANGSHALLE
- 2 FITNESS
- 3 GARDEROBE
- 4 WIRTSCHAFTSHOF / LADEZONE



**Vita Med Gesundheitszentrum der  
Parktherme Bad Radkersburg**

Längsschnitt