



© Christian Schellander

Am Zusammenfluss von Drau und Gail, eingebettet zwischen Faakersee und Dobratsch liegt die Thermo Warmbad Villach. Ziel des Architekten war es, die regionale Identität zu wahren und eine Beziehung zur umgebenden Landschaft, wie dem Hausberg Dobratsch, herzustellen. Transparenz und eine nachempfundene, zerklüftete Felsenoptik prägen das gestalterische Leitmotiv. Glaswände und offene, in sich greifende Ebenen holen das Tageslicht und die umliegende Natur in das Innere hinein. Bei den verbauten Materialien wird die Verbundenheit zur Natur aufgegriffen: Neben Stahl und Beton als tragende Elementflächen, fügen sich im Inneren Silberquarzit, Naturstein, Holz oder Muschelkalk zu einem harmonischen Ganzen. Trotz ihrer Größe bietet die Thermo Warmbad Villach ausreichend Rückzugsmöglichkeiten, die auch im Trubel Ruhe und Entspannung ermöglichen. (Text: Architekt)

Thermo Warmbad Villach

Kadischenallee 25
9504 Villach, Österreich

ARCHITEKTUR

Titus Perntaler Architekten

BAUHERRSCHAFT

ThermenResort Warmbad-Villach Holding GmbH

TRAGWERKSPLANUNG

Lackner & Raml

ÖRTLICHE BAUAUFSICHT

Rudolf & Vier Partner

FERTIGSTELLUNG

2012

SAMMLUNG

Architektur Haus Kärnten

PUBLIKATIONSdatum

22. August 2014



© Christian Schellander



© Christian Schellander



© Sterntaler

Therme Warmbad Villach

DATENBLATT

Architektur: Titus Pernthaler Architekten (Titus Pernthaler)
 Bauherrschaft: ThermenResort Warmbad-Villach Holding GmbH
 Tragwerksplanung: Lackner & Raml (Markus Lackner, Kurt Raml)
 örtliche Bauaufsicht: Rudolf & Vier Partner
 Bauphysik, Haustechnik / Akustik: Walter Prause
 Haustechnik / HKLS: Die Haustechniker
 Projektmanagement: Rinderer & Partner
 Vermessung: ibg - Ingenieurbüro für Geologie und Geotechnik ZT GmbH
 Fotografie: Markus Kaiser, Christian Schellander

Energieberatung :
 Arbeitsgemeinschaft Erneuerbare Energie
 Unterer Heidenweg 7
 9500 Villach
 Materialtechnologie:
 Institut für Technologie
 Froschberg 8
 4020 Linz
 Planungs- und Baukoordination:
 WdC Weratschnig, de Cillia & Partner
 Europastraße 8
 9524 St. Magdalen
 Brandschutz:
 Sicherheitstechnik Kaiser Ingenieurbüro
 Übersberg 25
 9334 Guttaring

Funktion: Sport, Freizeit und Erholung

Planung: 2009
 Fertigstellung: 2012

Nutzfläche: 11.000 m²
 Baukosten: 48,0 Mio EUR



© Sterntaler



© Markus Kaiser



© Markus Kaiser

Therme Warmbad Villach

AUSFÜHRENDE FIRMEN:

BAUFIRMA:

Strabag AG, Triglavstraße 9, 9500 Villach

ELEKTRO:

ELIN GmbH & Co KG, Pischelsdorferstraße 221, 9028 Klagenfurt

STROM:

KELAG Netz GmbH, Arnulfplatz 2, 9020 Klagenfurt

FERNWÄRME:

KELAG Wärme GmbH, St.-Magdalener-Straße 81, 9506 Villach



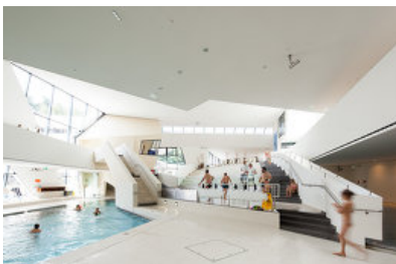
© Markus Kaiser



© Markus Kaiser



© Markus Kaiser



© Markus Kaiser

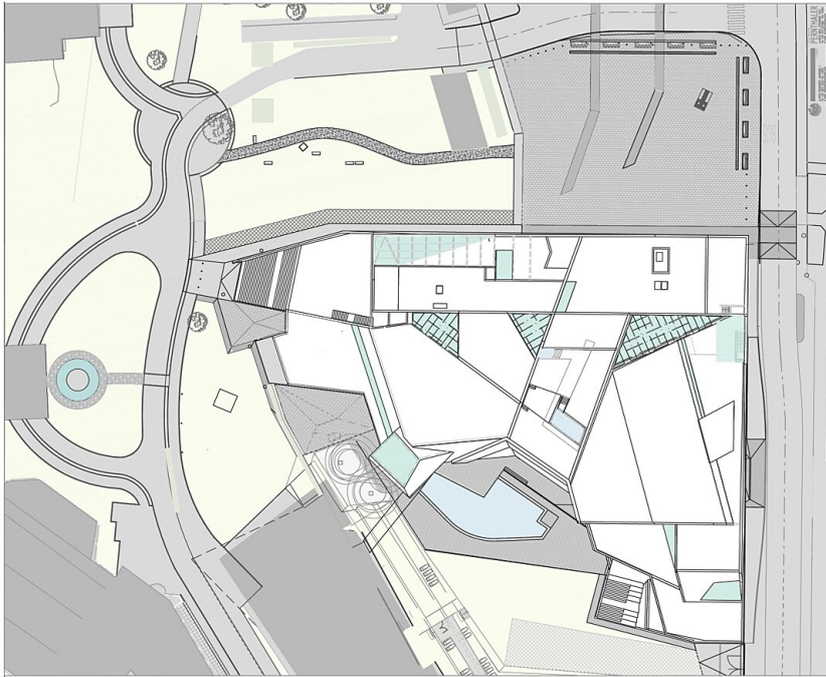


© Markus Kaiser

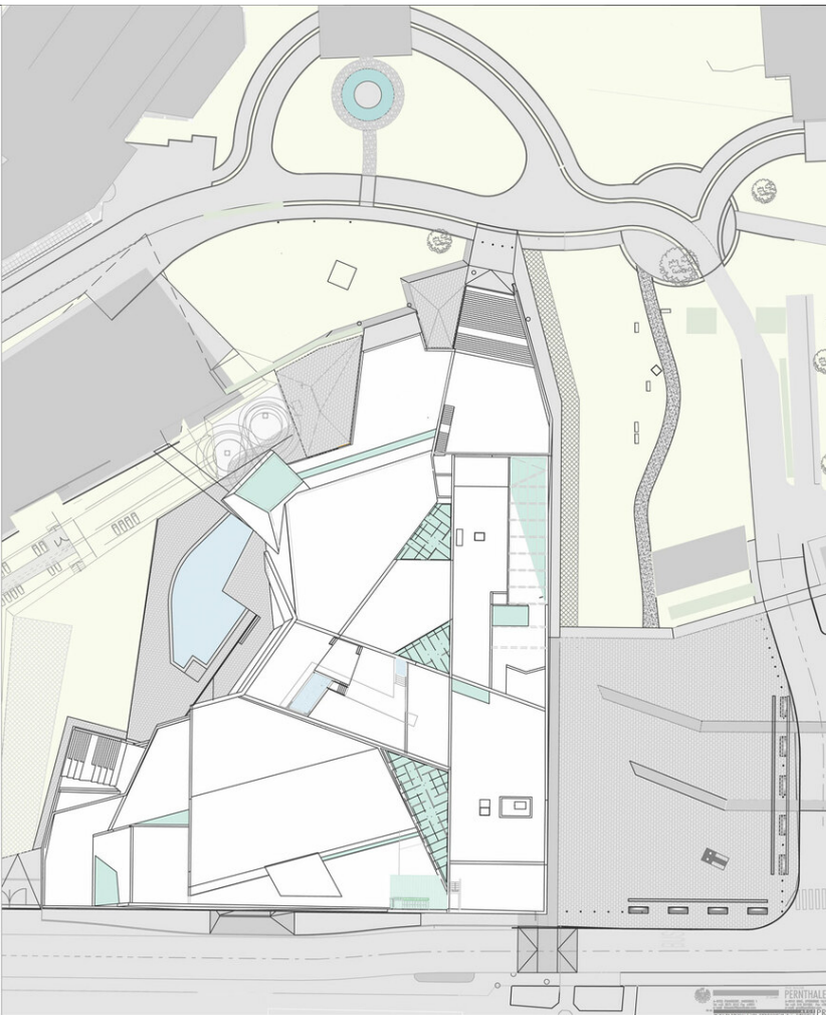


© Markus Kaiser

Therme Warmbad Villach



Therme Warmbad Villach



Lageplan