



## Gemeindeamt Vomp

Dorf 69  
6134 Vomp, Österreich

ARCHITEKTUR  
**ATP architekten ingenieure**

BAUHERRSCHAFT  
**Marktgemeinde Vomp**

TRAGWERKSPLANUNG  
**DKN Design & Konstruktion  
Neurauter**

ÖRTLICHE BAUAUFSICHT  
**DKN Design & Konstruktion  
Neurauter**

FERTIGSTELLUNG  
**2017**

SAMMLUNG  
**newroom**

PUBLIKATIONSdatum  
**29. März 2019**



Nach gewonnenem Realisierungswettbewerb wurde ATP architekten ingenieure mit der Planung des neuen Gemeindeamtes mit Bibliothek & Ludothek beauftragt, welches nach Abbruch des Bestandes an gleicher Stelle neu errichtet werden musste.

Die besondere Anforderung bestand darin, zwei unterschiedliche Nutzungen – ein modernes Verwaltungsgebäude mit Büros, Sitzungsräumen und Archivflächen einerseits und eine kindergerechte Multimedia-Bibliothek andererseits – in einen Komplex zu integrieren. Das Konzept sah als individuelle Lösung eine Teilung in zwei separate Gebäude vor, die auch im Innenraum optisch differenziert sind. Dabei konnten sich die Architekten die schwierige städtebauliche Situation, die Hanglage mit Niveauunterschied von etwa einem Geschoss und die Form des Grundstücks zunutze machen. Die zwei unterschiedlich hohen, hintereinander gestaffelten Baukörper verbinden zwei Ortsareale. Die Bebauung lässt Platz für attraktive Außenanlagen, einen neuen Dorfplatz und eine Terrasse.

Modern und zeitgemäß fügt sich das markante und selbstbewusste Ensemble in die bestehende, traditionelle Dorfstruktur ein. Das offene und funktionelle Gebäude schafft ein neues Zentrum der Interaktion für die Dorfbewohnerinnen und Dorfbewohner und bietet optimale Bedingungen für die kommunale Verwaltung. Ein großzügig und transparent gestaltetes Sitzungszimmer verbindet die beiden Trakte miteinander und vermittelt Flexibilität und Bürgernähe. Die Fassade spielt mit der Materialität des Tiroler Dorfes, setzt dabei mit einer Konstruktion aus Metall einen besonderen Akzent. Im Innenraum wurde im Gegensatz dazu viel mit Holz gearbeitet, besonders in der Bibliothek mit ihrem sichtbaren Holzdachstuhl. (Text: Architekten)



**Gemeindeamt Vomp****DATENBLATT**

Architektur: ATP architekten ingenieure (Christoph M. Achammer, Ulf Bambach, Gerald Hulka, Robert Kelca, Horst Reiner, Dario Travas, Werner Kahr, Matthias Wehrle)

Mitarbeit Architektur: Caroline Ohnmacht, Paul Ohnmacht, Anna Rainer, Marc Mark

Bauherrschaft: Marktgemeinde Vomp

Tragwerksplanung, örtliche Bauaufsicht: DKN Design & Konstruktion Neurauter

Mitarbeit Tragwerksplanung: David Miedl

Mitarbeit ÖBA: Armin Steiner

HT, ELT: Ingenieurbüro A3, Innsbruck

Funktion: Büro und Verwaltung

Wettbewerb: 2015

Planung: 2015 - 2016

Ausführung: 2016 - 2017

Grundstücksfläche: 1.256 m<sup>2</sup>

Bruttogeschossfläche: 1.725 m<sup>2</sup>

Nutzfläche: 1.372 m<sup>2</sup>

Bebaute Fläche: 544 m<sup>2</sup>

Umbauter Raum: 6.578 m<sup>3</sup>

Baukosten: 3,2 Mio EUR

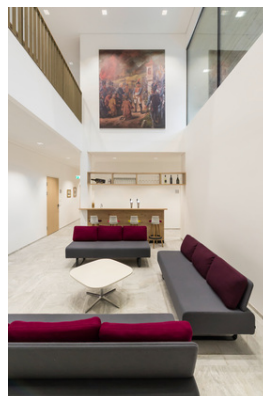
**NACHHALTIGKEIT**

Großen Wert legte der Bauherr auf Nachhaltigkeit und ein ressourcenschonendes Energiekonzept. Das gesamte Gebäude ist mit einer Fußbodenheizung ausgestattet, die dank Mehrfachnutzung sowohl wärmt als auch klimatisiert. Ein eigenes Kleinstwasserkraftwerk dient der Erzeugung elektrischer Energie, gespeist durch Wasser aus einer Vompener Quelle. Die Wärmeenergie liefert die Hackschnitzel-Heizzentrale per Fernwärmeleitung der Kommunalbetriebe Vomp.

Heizwärmebedarf: 46,4 kWh/m<sup>2</sup>a (Energieausweis)

Endenergiebedarf: 112,4 kWh/m<sup>2</sup>a (Energieausweis)

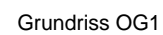
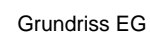
Primärenergiebedarf: 210,7 kWh/m<sup>2</sup>a (Energieausweis)



## Gemeindeamt Vomp

Außeninduzierter Kühlbedarf: 1,0 kWh/m<sup>2</sup>a (Energieausweis)







Gemeindeamt Vomp

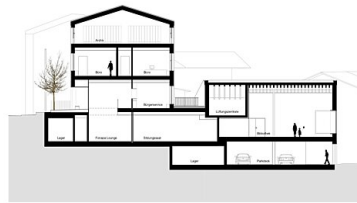
Grundriss OG2



Grundriss UG1



Grundriss UG2



**Gemeindeamt Vomp**

Schnitte



Ansichten