



## Hotel und Gastronomie

### Bergrestaurant Gütsch

#### Beschrieb

Das Bergrestaurant Gütsch neben der gleichnamigen Bergstation liegt auf 2'340 Metern über Meer. Es wurde für zwei Sternerestaurants mit einer internationalen Klientel konzipiert.

Das Gebäude wurde als reiner Holzbau auf einem Untergeschoss in Massivbauweise erstellt. Die Steinfassade ist von aussen auf die Dämmung geklebt. Das Tragwerk ist den klimatischen Bedingungen angepasst und hält Schneelasten von über 14 kN/m<sup>2</sup>, Windspitzen von über 200 km/h und horizontalen Lawinendruck von 3 kN/m<sup>2</sup> aus. Die Schneelast wird im Bereich der Küche mittels Hohlkastenelementen abgetragen. In den Gaststuben wurden für die Lastabtragung 42 m<sup>3</sup> sichtbare Buchenträger im Dach verbaut.

Die Holzterrassen sind insgesamt über 250 m<sup>2</sup> gross und stehen auf 45 schräg gestellten Stahlstützen, teilweise bis zu 12 Meter über dem felsigen Terrain. Dies erforderte eine aufwändige Konstruktion zur Aussteifung der Terrassen.

#### Leistungen

- ✔ Projektierung, Ausschreibung und Ausführungsprojekt Holzbau, SIA-Phasen 3, 4 & 5
- ✔ Brandschutzplanung, SIA-Phasen 3, 4 & 5

#### Bauherrschaft

- ✔ Andermatt Sedrun Sport AG

#### Lage

- ✔ Gütsch (2'340 m.ü.M), Andermatt (UR)

#### Beteiligte

- ✔ Studio Seilern Architects, London
- ✔ siebzehn13 architekten AG, Altdorf
- ✔ Holzbau Erni AG, Schongau

#### Realisierung

- ✔ 2017-2019

Nachweis Titelbild: Valentin Luthiger Fotografie

