



REKA-Feriendorf, Disentis/Mustér

Neubau

■ fanzun.swiss/referenz/reka-feriendorf-disentis/



Ausgangslage & Idee

Aus einem Konkurrenz-Studienauftrag erhält Fanzun den Gesamtplanervertrag.

Herausforderung

Der Bauherr hat in Anlehnung an bereits realisierte Feriendörfer sehr genaue Vorstellungen davon, wie sich die Bauten präsentieren sollen. Das Energiekonzept des gesamten Feriendorfs mit 6 Wohnhäusern, einem Gemeinschaftshaus und Hallenbad soll wegweisend sein und dem Leitbild der Reka Rechnung tragen.

Lösungsansatz

Ökologisch überzeugt die Skelettbauweise in Stahlbeton mit vorfabrizierten Dach- und Fassadenelementen. Über die zentrale Holzpellets-Feuerung wird Energie für Heizung und Warmwassererzeugung gewonnen. REKA Disentis war zur Einweihung die grösste Schweizer Feriensiedlung in Minergiebauweise mit der schweizweit grössten Pelletsheizung.

Bauherr: Schweizer Reisekasse Genossenschaft, Bern

Fertigstellung: 2005

Projektart: Neubau

Projektverfasser: Fanzun AG

Baukosten: CHF 27 Mio

Leistungsumfang: Baumanagement, Entwicklung, Generalplanung, Kostenplanung, Architektur, Bauingenieurwesen, Bauphysik

Fanzun AG Architekten · Ingenieure · Berater
Ganzheitlich entwickeln, gestalten und realisieren.

Wir erwecken Ideen zum Leben.

Salvatorestrasse 66
CH-7000 Chur

Birmensdorferstrasse 108
CH-8003 Zürich

Cho d'Punt 57
CH-7503 Samedan

Stradun 210
CH-7550 Scuol

+41 58 312 88 88
fanzun.swiss