



© Lukas Schaller

Die Neue Regensburger Hütte liegt mitten in den Stubaier Alpen auf über 2.000 m Höhe. Sie wurde 1930 errichtet und in mehreren Bauphasen erweitert. Von der Ochsenalm gesehen steht sie über dem breiten Strich des weißen Wasserfalls im dunklen Felsabhang am Grat wie ein Haus in einer Kinderzeichnung. Dahinter verbirgt sich eine der schönsten Landschaften Tirols. Ein Bach mäandert durch das „Hohe Moos“, eine mit Wollgras bestandene Ebene, begleitet von Gletscherschliiffuren bis zurück an den Fuß der Ruderhofspitz.

Diese denkmalgeschützte Hütte sollte um eine beträchtliche Kubatur, um mehr als das Doppelte erweitert und anders als der gemauerte Bestand in vorgefertigtem Holzbau ausgeführt werden. So steht nun vom Tal aus gesehen ein schmaler hoher Holzkörper neben dem weißen Haus. Die dort Übernachtenden können aus Loggien nach Westen ins „Hohe Moos“ schauen und aus den Bädern nach Osten hinunter ins Tal. Alles fein und bis ins Detail bedacht – ganz minimal. Keine „große“ Architektur - fast „baumeisterlich“. Die Berge lachen nicht darüber, was die Menschen sich hier wieder einfallen haben lassen. (Text: Rainer Köberl)

Neue Regensburger Hütte

Falbeson 285

6167 Neustift im Stubaital, Österreich

ARCHITEKTUR

Rainer Köberl

BAUHERRSCHAFT

DAV Sektion Regensburg

TRAGWERKSPLANUNG

FS1 Ziviltechniker GmbH

ÖRTLICHE BAUAUFSICHT

BMJ - Martin Juffinger Bau GmbH

FERTIGSTELLUNG

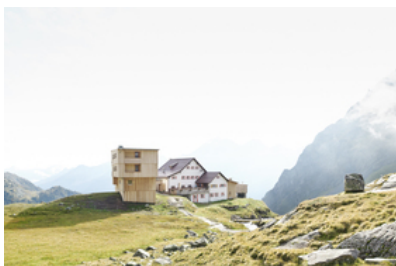
2019

SAMMLUNG

aut. architektur und tirol

PUBLIKATIONSdatum

04. Januar 2023



© Lukas Schaller



© Lukas Schaller



© Lukas Schaller

Neue Regensburger Hütte

DATENBLATT

Architektur: Rainer Köberl

Mitarbeit Architektur: Maximilian Göppert, Paul Pointecker

Bauherrschaft: DAV Sektion Regensburg

Mitarbeit Bauherrschaft: Franz Schon

Tragwerksplanung: FS1 Ziviltechniker GmbH (Michael Fiedler, Christian Stöffler)

örtliche Bauaufsicht: BMJ - Martin Juffinger Bau GmbH

Fotografie: Lukas Schaller

Bauphysik: Anton Kraler

E-Planung: HG Engineering

HSL: TB Pratzner

Maßnahme: Neubau, Erweiterung

Funktion: Hotel und Gastronomie

Wettbewerb: 05/2011 - 02/2012

Planung: 2011 - 2019

Ausführung: 05/2017 - 05/2019

Grundstücksfläche: 2.491 m²

Bruttogeschossfläche: 998 m²

Nutzfläche: 855 m²

Bebaute Fläche: 515 m²

Umbauter Raum: 3.865 m³

NACHHALTIGKEIT

Energiesystem: Wasserkraftwerk 60kW (Notstromaggregat 30kW)

Materialwahl: Holzbau, Überwiegende Verwendung von Dämmstoffen aus nachwachsenden Rohstoffen, Überwiegende Verwendung von HFKW-freien Dämmstoffen, Vermeidung von PVC für Fenster, Türen, Vermeidung von PVC im Innenausbau

RAUMPROGRAMM

Hauptgebäude: Foyer, 4 Stuben mit Terrasse, Küche mit Aufenthaltsbereich,



© Lukas Schaller



© Lukas Schaller



© Lukas Schaller

Neue Regensburger Hütte

Lebensmittellager, Schuhraum, Trockenraum, Gästezimmer (53 Betten) Sanitärräume mit Dusche, PächterwohnungAnbau: Seminarraum, Personalwohnung, Gästezimmer (40 Betten), Sanitärräume mit DuscheWinterraum: Windfang, Stube, Stauraum, 8 Schlafstellen, ToiletteBergstation

AUSFÜHRENDE FIRMEN:

Schafferer Holzbau; HTB Baugesellschaft; Giner Dachdecker u Spengler; Fiegl+Spielberger Elektroinstallationstechnik; Auer Haustechnik; Airtech Lüftung; Wucher Helicopter; Tischler Martin Koch (Stuben); Tischler Holznote (Möbel); Tischler Peter Raich (Türen); Tischler Zoller-Prantl (Fenster, Türen Bestand); Fenstervisionen (Fenster); Schlosser WB Montagetechnik

AUSZEICHNUNGEN

Auszeichnung des Landes Tirol für Neues Bauen 2020, Nominierung
Holzbaupreis Tirol 2023, Nominierung



© Lukas Schaller



Neue Regensburger Hütte



Neue Regensburger Hütte
Bauplan
Keller-Köberl Maria-Theresien-Strasse 147V 4022 Innsbruck Tel.: 0512334423 Datum: 05.07.2022
Lageplan 1:200 Gezeichnet: Plan Nr.: Ü-04
Date: Maßstab:

Lageplan



Neue Regensburger Hütte
Bauplan
Keller-Köberl Maria-Theresien-Strasse 147V 4022 Innsbruck Tel.: 0512334423 Datum: 05.07.2022
EG 1:200 Gezeichnet: Plan Nr.: Ü-04
Date: Maßstab:

Grundriss EG

Neue Regensburger Hütte



Grundriss OG1



Grundriss OG2

Neue Regensburger Hütte



Neue Regensburger Hütte
Rechenbach
Aster Kellerl Maria-Theresien-Strasse 101W 8020 Innsbruck Tel.: 0512334203
Datum: 05.01.2022
Schnittart: U-04
Plan Nr.:
Mastaba: U-04

Schnitt 1:200

Schnitt