



© Hanno Mackowitz

In der Ofenwerkstatt Müller werden Stampflehmöfen hergestellt. Der Holzständerbau mit einer Grundfläche von 228 Quadratmetern trägt eine Hülle aus Holz und Fixverglasung. Eine vorgesetzte Fassade aus offenem Mauerwerk über einem Betonsockel definiert mit ihren großzügigen Öffnungen präzise Ausblicke. Der schlank detaillierte Dachvorsprung verschafft dem Baukörper einen feingliedrig-eleganten Abschluss.

Die Ofenwerkstatt wurde so auf dem Grundstück positioniert, dass sich mit dem Bestandsgebäude gegenüber eine geschützte Hofsituation ergibt. Der zurückhaltend schlichte, zugleich monolithisch akzentuierte Neubau repräsentiert mit der Materialisierung in Holz und Mauerwerk die nachhaltigen und handwerklichen Aspekte des Betriebs und seiner Produkte. (Text: Tobias Hagleitner, nach einem Text des Architekten)

Ofenwerkstatt

Walgaustrasse 88
6713 Ludesch, Österreich

ARCHITEKTUR

Martin Mackowitz

Nikolaus Skorpik

BAUHERRSCHAFT

müller ofenbau gmbh

TRAGWERKSPLANUNG

merz kley partner

FERTIGSTELLUNG

2015

SAMMLUNG

Vorarlberger Architektur Institut

PUBLIKATIONSDATUM

02. April 2020



© Hanno Mackowitz



© Hanno Mackowitz



© Hanno Mackowitz

Ofenwerkstatt

DATENBLATT

Architektur: Martin Mackowitz, Nikolaus Skorpik
 Bauherrschaft: müller ofenbau gmbh
 Tragwerksplanung: merz kley partner (Konrad Merz, Gordian Kley)
 Fotografie: Hanno Mackowitz

Ausführungsplanung & Bauleitung Helmut Taudes

Funktion: Industrie und Gewerbe

Planung: 02/2014 - 02/2015
 Ausführung: 03/2015 - 10/2015

NACHHALTIGKEIT

Es wurde eine Bauteilaktivierung eingesetzt, die mit Solarthermie gespeist wird.
 45 Quadratmeter Solaranlage mit 60 Grad Neigung auf dem Flachdach.
 Das Tragsystem ist aus Holz.

Energiesysteme: Solarthermie
 Materialwahl: Holzbau

PUBLIKATIONEN

archdaily, Paula Pintos, 16.08.2019



© Hanno Mackowitz



© Hanno Mackowitz



© Hanno Mackowitz

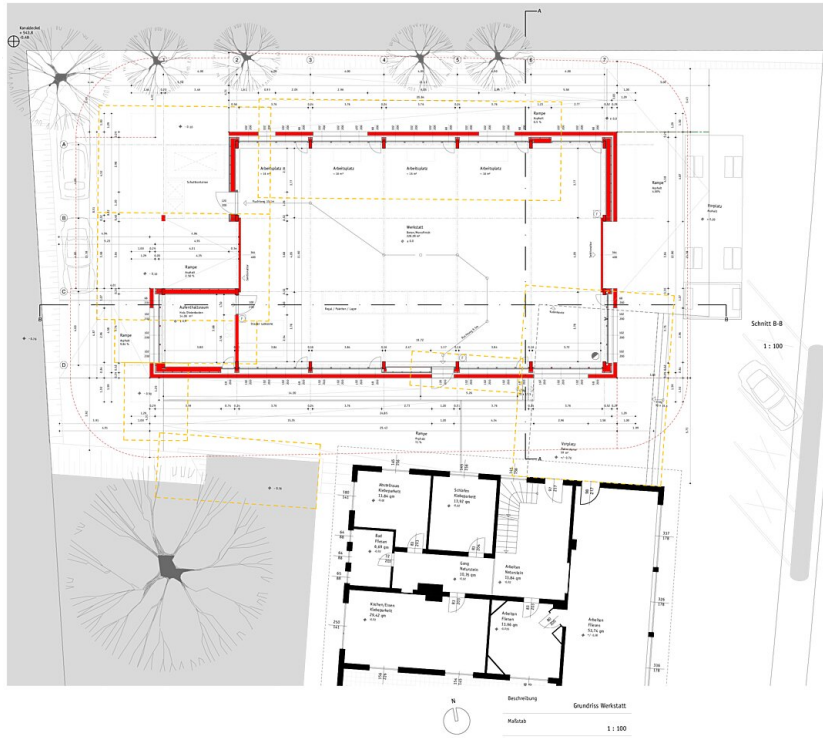
Ofenwerkstatt



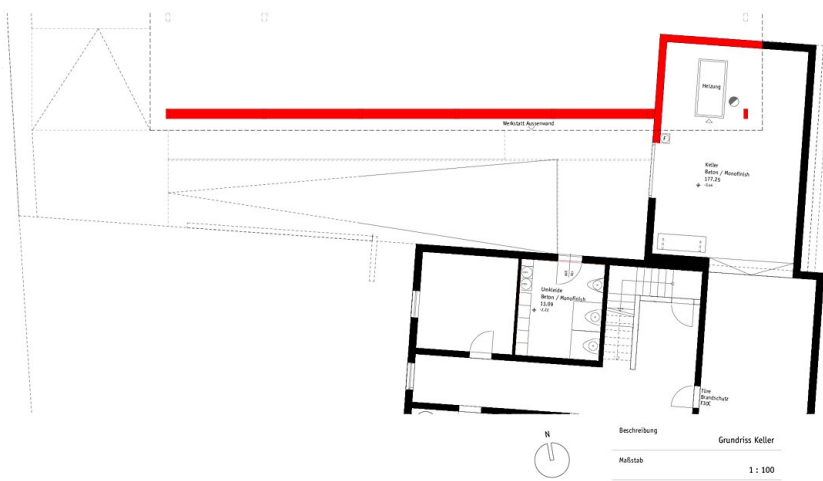
© Hanno Mackowitz



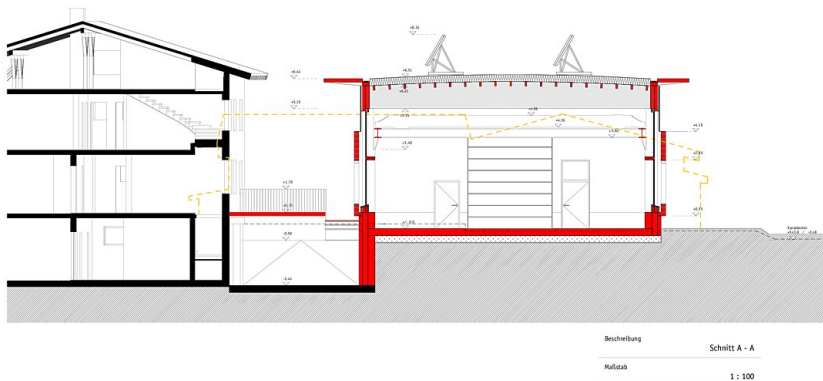
© Hanno Mackowitz



Grundriss EG

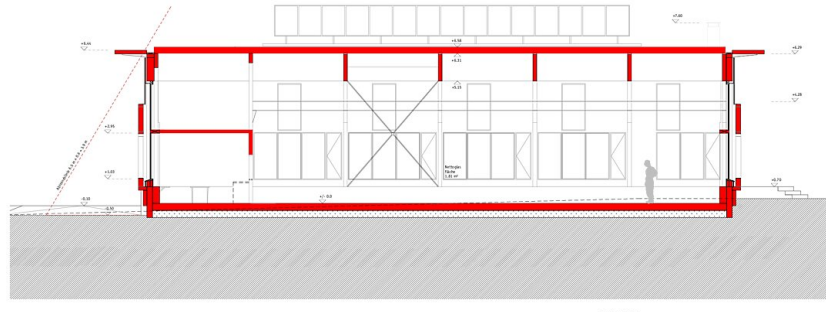


Grundriss UG

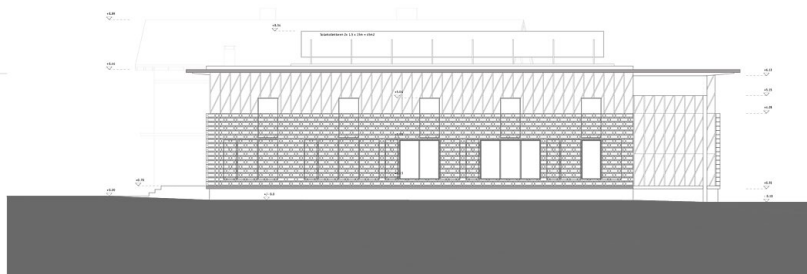


Querschnitt

Ofenwerkstatt



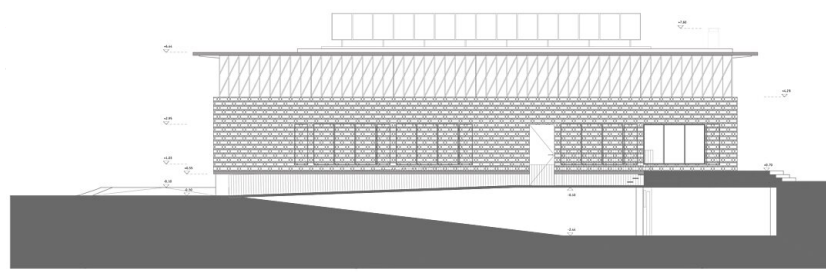
Längsschnitt



Ansicht Nord



Ansicht Ost



Ansicht Süd

**Ofenwerkstatt**

Beschreibung
Ansicht West
Maßstab
1:100

Ansicht West