



© David Schreyer

Sanierung Gobaihof

Hochgallzein 23
6222 Gallzein, Österreich

ARCHITEKTUR
he und du

FERTIGSTELLUNG
2023

SAMMLUNG
aut. architektur und tirol

PUBLIKATIONSDATUM
22. April 2024



Der 1862 oberhalb von Schwaz errichtete Gobaihof ist seit fünf Generationen in Familienbesitz. Bereits in den 1990er Jahren wurde das Gebäude vom Onkel der jetzigen Bauherrin saniert und vor dem völligen Verfall gerettet – historische Fassadenelemente und Kastenfenster waren damals bereits unwiederbringlich zerstört. Mit den jüngsten Maßnahmen soll der Fortbestand des Gebäudes für weitere Jahrzehnte gesichert werden. Dazu wurde das Steinhaus zum einen thermisch saniert und eine Luftwärmepumpe sowie eine Photovoltaikanlage installiert. Andererseits wurden zur besseren Belichtung der Innenräume einige Fensteröffnungen vergrößert und durch minimale Eingriffe in die Grundrissstruktur der Wohnkomfort verbessert. So entstand im Erdgeschoss durch den Abbruch einer Trennwand ein relativ großer Wohn-Ess-Kochraum, der sich über eine Glasschiebetür zu einer neuen Pergola öffnet, die den Wohnraum erweitert. Bei der Umsetzung aller räumlichen Veränderungen war es den Architekten wichtig, den ursprünglichen Charakter des Bauernhauses zu bewahren, die alte Bausubstanz so weit wie möglich original zu erhalten und bei der Modernisierung vorwiegend ökologisch unbedenkliche Materialien einzusetzen. Die gelungene Revitalisierung des Goibahofs wurde beim Tiroler Sanierungspreis 2024 mit einer Anerkennung gewürdigt. (Text: Claudia Wedekind, nach einem Text der Architekten)



© David Schreyer



© David Schreyer



© David Schreyer

Sanierung Gobaihof

DATENBLATT

Architektur: he und du (Elias Walch, Christian Hammerl)

Fotografie: David Schreyer

Funktion: Wohnbauten

Planung: 02/2021

Ausführung: 04/2022 - 01/2023

Grundstücksfläche: 1.265 m²

Bruttogeschossfläche: 360 m²

Nutzfläche: 135 m²

Bebaute Fläche: 180 m²

Baukosten: 320.000,- EUR

NACHHALTIGKEIT

Heizwärmeverbrauch: 60,8 kWh/m²a (Energieausweis)

Endenergieverbrauch: 60,8 kWh/m²a (Energieausweis)

Primärenergieverbrauch: 37,1 kWh/m²a (Energieausweis)

Energiesysteme: Wärmepumpe

Materialwahl: Mischbau, Vermeidung von PVC für Fenster, Türen, Vermeidung von PVC im Innenausbau

RAUMPROGRAMM

Wohnen/Essen/Kochen, Technikraum, Büro, Dusch-WC, Vorräum/Garderobe, Büro, Raum der Stille, 2 Schlafzimmer, Schrankraum, Bad

AUSFÜHRENDE FIRMEN:

Holzbau Brunner; Baufirma Goidinger; Fenster Freiraum 4; Estrich Fankhauser; Fliesen Modersbacher; Heubacher Putz; ASW Installationen

AUSZEICHNUNGEN

Sanierungspreis 2024, Anerkennung



© David Schreyer



© David Schreyer



© David Schreyer

Sanierung Gobaihof

© David Schreyer



© David Schreyer

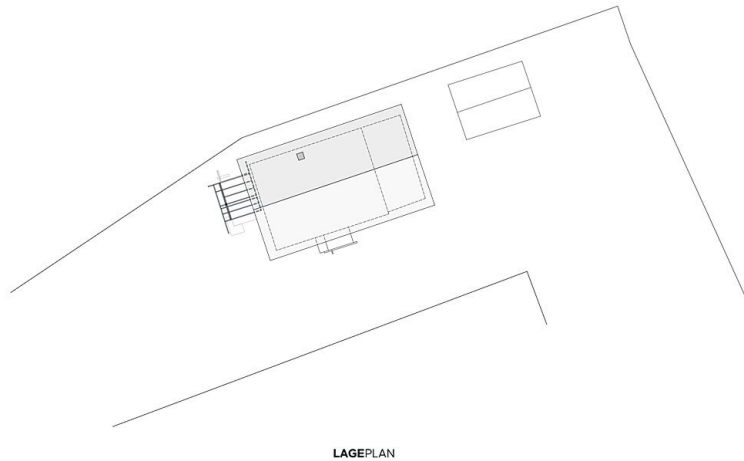


© David Schreyer

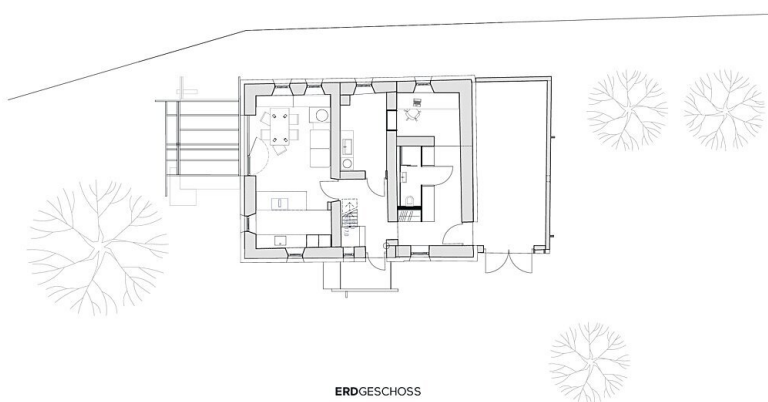


© David Schreyer

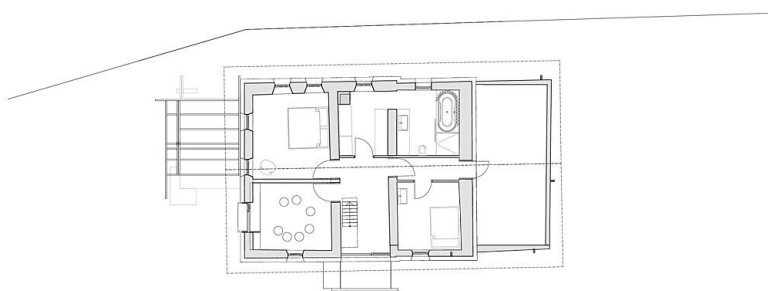
Sanierung Gobaihof



Lageplan



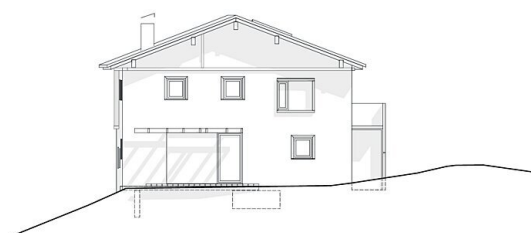
Grundriss EG



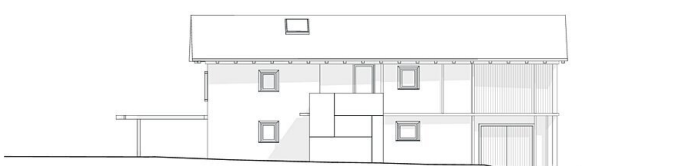
Grundriss OG

Sanierung Gobaihof**SCHNITT**

Schnitt

**ANSICHT WEST**

Ansicht West

**ANSICHT SÜD**

Ansicht Süd