



**Hünibach Neubau
Mehrfamilienhaus
Riedstrasse 40**

**Neubau Mehrfamilienhaus
Riedstrasse 40**

Hünibach

Ausführung 2023 - 2024

Bauherrschaft:

UCB Immobilien AG

Grabenpromenade 5

3001 Bern

Ulrich Buchschacher

Bauleitung:

maurer bauleitung gmbh

Bellvuestrasse 30

3095 Spiegel bei Bern

Manuel Werren

Architekt:

ds.architekten eth sia

Wasserwerksgasse 20

3011 Bern

Daniel Dähler

Projektverantwortliche:

wenger holzbau ag

Florian Fuss

Eidg. dipl. Holzbau-Polier

Alexander Rindlisbacher

Eidg. dipl. Holzbau-Meister



Fotos: wenger holzbau ag

Hünibach Neubau Mehrfamilienhaus Riedstrasse 40

Projekt	Neubau Mehrfamilienhaus Riedstrasse 40	Zimmereiarbeiten / Umbau / Renovationen
BKP 214	Hünibach	
	Montagebau in Holz	

Projektbeschreibung

Modernes Mehrfamilienhaus mit acht Mietwohnungen und einer grosszügigen Einstellhalle. Die Fassade besteht aus vorgefertigten Holzelementen, die direkt vor Ort montiert wurden. Diese Bauweise ermöglichte eine effiziente Umsetzung bei gleichzeitig hoher Präzision. Die Aussenwände wurden mit einer ausgedämmten Installationslattung versehen, welche die energetischen Anforderungen erfüllt und gleichzeitig Platz für haustechnische Installationen bietet. Im Innenausbau kamen Gipsfaserplatten zum Einsatz, die sowohl durch ihre Stabilität als auch durch ihre guten Brandschutzeigenschaften überzeugen. Für die hinterlüftete Holzfassade wurde Schweizer Weisstanne verwendet.

Auftragsgrösse	CHF 494'000.–
Ausführungszeit	2023 - 2024
Fertigstellung	31. Oktober 2024

Bauherrschaft

UCB Immobilien AG Grabenpromenade 5 3001 Bern	Ulrich Buchschacher
---	---------------------

Bauleitung

maurer bauleitungen gmbh Bellvuestrasse 30 3095 Spiegel b. Bern	Manuel Werren
---	---------------

Architekt

ds.architekten eth sia Wasserwerkstrasse 20 3011 Bern	Daniel Dähler
---	---------------

Projektleiter

wenger holzbau ag	Alexander Rindlisbacher Eidg. dipl. Holzbau-Meister
-------------------	--

Projektverantwortlicher

wenger holzbau ag	Florian Fuss Eidg. dipl. Holzbau-Polier
-------------------	--