



193.1002 Erdgeschoss

Projekt **193 Neubau, Mehrfamilienhaus**
 Neuquaterstrasse 2, 8868 Oberurnen

Bauherrschaft **THIM AG**
 Schwarzstrasse 7, 8752 Näfels

Datum **19. April 2024**

Stand **Ausführungspläne**

Gezeichnet **NH**

Projekthöhe **± 0.00 = OK fertig Boden EG = 429.39 m ü. M.**

Masse **Sämtliche Masse sind vom Unternehmer auf eigene Verantwortung am Bau zu nehmen bzw. zu kontrollieren. Allfällige Unstimmigkeiten sind sofort mit der Bauleitung zu bereinigen.**

Türhöhen **OK fertig höherem Boden bzw. Schwelle bis UK rohem Sturz.**

Änderungen

Legende

- | | | | |
|----------|-------------------------------|--|-----------------------------|
| UK R.D. | UK, rohe Decke | | Beton |
| UK R.ST. | UK, roher Sturz | | Backstein |
| UK F.ST. | UK, fertig Sturz | | Kalksandstein |
| OK R.BR. | OK, rohe Brüstung | | Betonwerkstein / Kunststein |
| OK FFB. | OK, fertig Fensterbank | | Dämmung weich / hart |
| OK FSW. | OK, fertig Schwelle | | Naturstein allgemein |
| OK LS | OK, Lichtschart | | Unterlagsboden |
| FB | Fertig Boden | | Gipsplatten |
| RB | Roh Boden | | Holz massiv |
| FS | Fallstrang | | Holzwerkstoff |
| BSW | Betonschwelle | | Kragplattenanschluss |
| KSW | Kunststeinschwelle | | Thermoelement |
| BFB | Betonfensterbank | | Motorantrieb |
| MFB | Metallfensterbank | | Kurbel |
| VRS | Verbundraffstoren | | Dreh- / Kipfenster |
| ASM | Senkrechtmärke mit Aussteller | | Fest verschraubt |
| SM | Senkrechtmärke | | Küchenschrank |
| DW | Dachwasser | | Backstein |
| RT | Rahmentüre | | Stein |
| F+V | Futter und Verkleidung | | Kochfeld |
| BR | Blindrahmentüre | | Geschirrspüler |
| BL | Blindrahmentüre | | Tumbler |
| SZ | Stahlzargentüre | | Wasserverteilung |
| M | Motorantrieb | | Boiler |
| K | Kurbel | | Bodenablauf |
| DK | Dreh- / Kipfenster | | |
| FV | Fest verschraubt | | |
| KS | Küchenschrank | | |
| BO | Backstein | | |
| ST | Stein | | |
| KF | Kochfeld | | |
| GS | Geschirrspüler | | |
| WM | Wasserverteilung | | |
| TU | Tumbler | | |
| EV | Elektroverteilung | | |
| VV | Wasserverteilung | | |
| BO | Boiler | | |
| BA | Bodenablauf | | |

Raumbezeichnung

g	Korridor	Treppenhause	Technik	Keller 1	Keller 2	Keller 3
BF: 8.09 m²	BF: 11.29 m²	BF: 7.96 m²	BF: 11.29 m²	BF: 7.28 m²	BF: 8.44 m²	BF: 8.47 m²
FF: 0.00 m²	FF: 0.00 m²	FF: 3.96 m²	FF: 0.00 m²	FF: 0.00 m²	FF: 0.00 m²	FF: 0.00 m²
EG - 02	EG - 03	EG - 03	A1 - 04	A2 - 05	A3 - 06	A3 - 06
B: Hartbeton	B: Hartbeton	B: Hartbeton	B: Hartbeton	B: Hartbeton	B: Hartbeton	B: Hartbeton
W: Beton Typ 2 gespritzt	W: Beton Typ 2 gespritzt	W: Beton Typ 2 gespritzt	W: Beton Typ 2 gespritzt	W: Beton Typ 2 gespritzt	W: Beton Typ 2 gespritzt	W: Beton Typ 2 gespritzt
D: Beton Typ 2 roh	D: Beton Typ 2 Sicht	D: Beton Typ 2 Sicht	D: Beton Typ 2 Sicht	D: Beton Typ 2 Sicht	D: Beton Typ 2 Sicht	D: Beton Typ 2 Sicht

Keller 4	Keller 5	Garage 5	Garage 4	Garage 3	Garage 1
BF: 8.47 m²	BF: 11.80 m²	BF: 15.54 m²	BF: 15.54 m²	BF: 15.54 m²	BF: 15.54 m²
FF: 0.00 m²	FF: 0.00 m²	FF: 0.00 m²	FF: 0.00 m²	FF: 0.00 m²	FF: 0.00 m²
A4 - 07	A5 - 08	A5 - 09	A4 - 10	A3 - 11	A1 - 12
B: Hartbeton	B: Hartbeton	B: Hartbeton	B: Hartbeton	B: Hartbeton	B: Hartbeton
W: K5 gespritzt	W: K5 gespritzt	W: K5 gespritzt	W: K5 gespritzt	W: K5 gespritzt	W: K5 gespritzt
D: Unlex gespritzt	D: Unlex gespritzt	D: Unlex gespritzt	D: Unlex gespritzt	D: Unlex gespritzt	D: Unlex gespritzt

Korridor
BF: 10.86 m²
FF: 0.00 m²
EG - 13
B: Hartbeton
W: K5 gespritzt
D: Unlex gespritzt