



1812 DEFH Ober Carleien - 7028 St. Peter-Pagig GR	1812-330
MGI-AG Immobilien-Projektentwicklung Hintere Bahnhofstrasse 9 8853 Lachen	Grösse 0.60 x 0.63 Datum 2022-12-22/R8 Revidiert Druck 16.06.2023
Untergeschoss	Mst 1:50

#### LEGENDE:

##### MATERIALIEN

- Belon (PC)
- Porenbetonstein (MP)
- Kalksandstein nichttragend (Murfor)
- Holzelementbau

Alle Masse sind ab den ACHSEN einzumessen

- Belon - Element
- Kalksandstein (MK)
- Backstein (MB)
- Dämmung

##### ALLGEMEINE ABKÜRZUNGEN

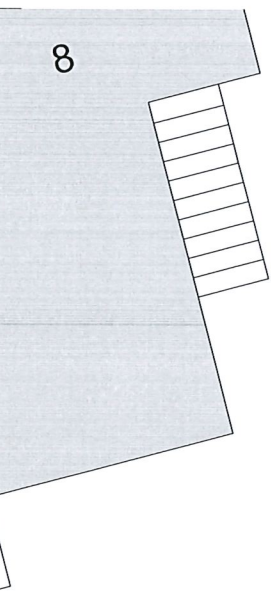
- UK = unterkant
- OK = oberkant
- R = roh
- F = fertig
- UK.R.ST. = unterkant roher Sturz
- OK.F.S.W. = oberkant fertig Schweisse
- OK.F.B.R. = oberkant fertig Brüstung (ohne Witterfeschel)
- unterhalb Schnitt
- oberhalb Schnitt

##### BEMERKUNGEN

- Sämtliche Masse sind Rohmasse, Fertigmasse sind mit "fertig" oder "F" bezeichnet.
- Sämtliche Masse in Bezug auf Ausendämmung sind Fertigmasse, d.h. inkl. Kleber, Dämmung, Grund- und Fertigputz.
- Die Masse sind vom Unternehmer zu kontrollieren, resp. am Bau zu nehmen. Unklarheiten sind mit der Bauleitung zu besprechen.
- Vom Plan abweichende Entscheidungen sind im Falle einer Änderung vom Unternehmer selbst zu tragen.
- Türrahmen (Zargen- und Futterfüren) sind ab fertig höherem Unterlagboden, bzw. ab fertig Schwelle, bis unterkant rohem Sturz gemessen.
- Bei Metallanbauelementen ist zu beachten:
- Schalldämmkammer unter und über jedem Mauerwerk
- Es dürfen keine Leitungen / Installationen im Bereich der Trennwände geführt werden.

##### ELEMENTBEZEICHNUNGEN

- T P01.01 Typ
- Stockwerk
- Element
- P01.01 Detailnummer
- fertig Boden
- roher Boden
- Raumnummer



SCHEMAPLÄNE



AUSSCHREIBUNG  
BKP 281.0  
UNTERLAGSBÖDEN





1812 DEFH Ober Carleim - 7028 St. Peter-Pagig GR

1812-331

MGI-AG Immobilien-Projektentwicklung  
Hintere Bahnhofstrasse 9  
8853 Lachen

Grösse 0.60 x 0.63

Datum 2022-12-22/R8

Revidiert

Druck 16.06.2023

Erdgeschoss

Mst 1:50

### LEGENDE:

#### MATERIALIEN

- Belon (PC)  
Porenbetonstein (MP)  
Kalksandstein nichttragend (Murfur)  
Holzelementbau

Alle Masse sind ab den Achsen einzumessen

- Belon - Element  
Kalksandstein (MK)  
Backstein (MB)  
Dämmung

#### ALLGEMEINE ABKÜRZUNGEN

- UK = unterkant  
OK = oberkant  
R = roh  
F = fertig  
UK.R.ST. = unterkant roher Sturz  
OK.F.SW. = oberkant fertig Schwelle  
OK.F.BR. = oberkant fertig Brüstung (ohne Wetterschintel)  
----- unterhalb Schnitt  
----- oberhalb Schnitt

#### BEMERKUNGEN

- Sämtliche Masse sind Rohmasse. Fertigmasse sind mit "fertig" oder "F" bezeichnet.  
- Sämtliche Masse in Bezug auf Aussendämmung sind Fertigmasse, d.h. inkl. Kleber, Dämmung, Grund- und Fertigputz.  
- Die Masse sind vom Unternehmer zu kontrollieren, resp. am Bau zu nehmen. Undarheiten sind mit der Bauleitung zu besprechen.  
- Vom Plan abweichende Entscheidungen sind im Falle einer Änderung vom Unternehmer selbst zu tragen.  
- Türlöcher (Lagen- und Futterlöcher) sind ab fertig höherem Unterlagsboden, bzw. ab fertig Schwelle, bis unterkant rohem Sturz gemessen.  
- Bei Mehrschichtenbau ist zu beachten:  
- Schalldämmung unter und über jedem Mauerwerk  
- Es dürfen keine Leitungen / Installationen im Bereich der Trennwände geführt werden.

#### ELEMENTBEZEICHNUNGEN

T P01.01

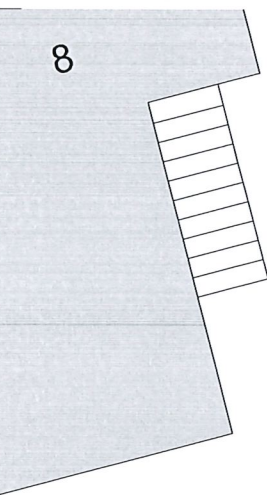
- Typ  
Stockwerk  
Element

P01.01

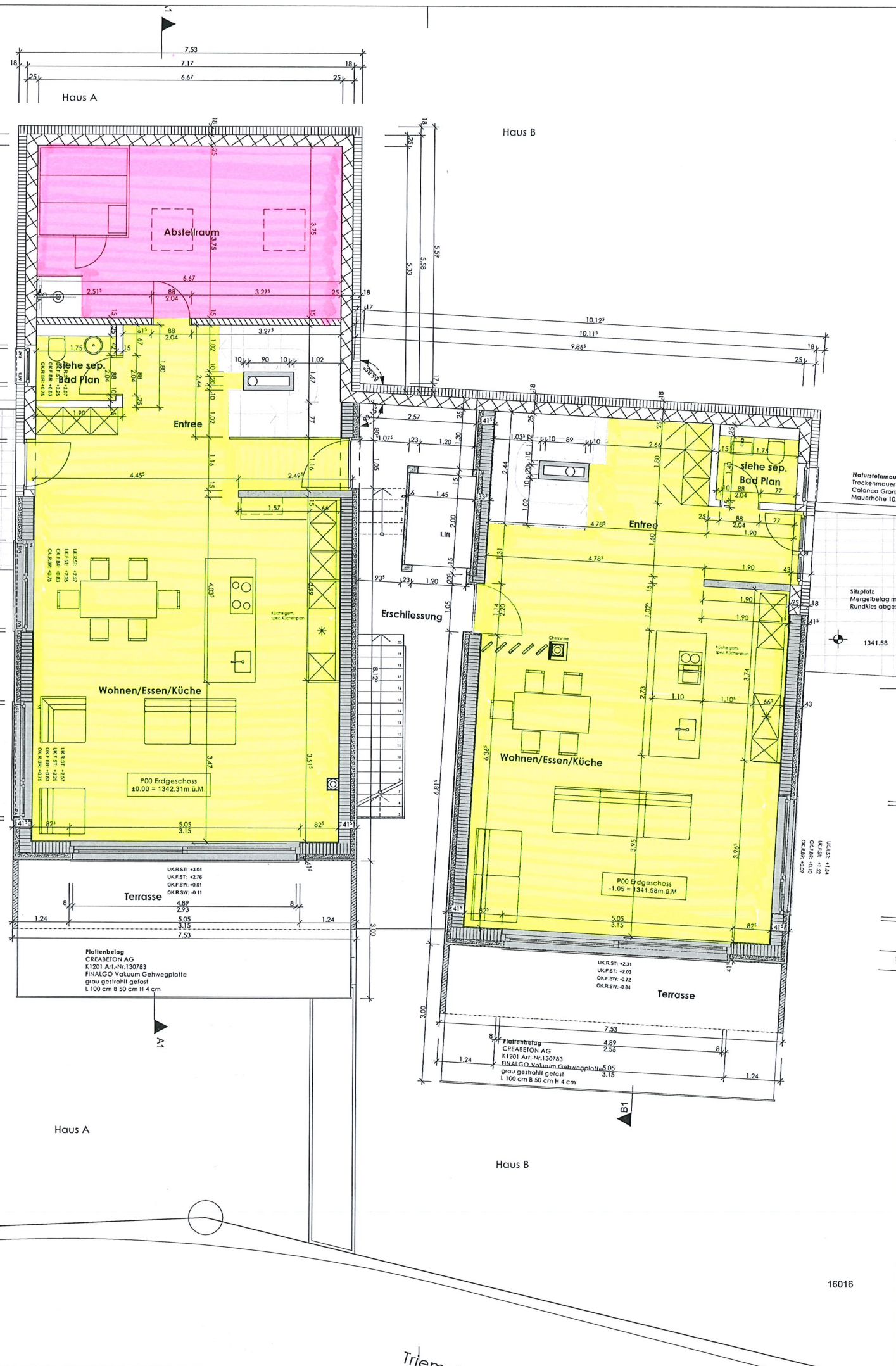
- Detailnummer

P01.01

- fertig Boden  
roher Boden  
Raumnummer



Gesamtschnitt 1







1812 DEFH Ober Carlelin - 7028 St. Peter-Pagig GR

1812-332

MGI-AG Immobilien-Projektentwicklung  
Hintere Bahnhofstrasse 9  
8853 Lachen

Grösse 0.60 x 0.63

Datum 2022-12-22/R8

Revidiert

Druck 16.06.2023

Obergeschoss

Mst 1:50

### LEGENDE:

#### MATERIALIEN

- Belon (PC)  
Porenbetonstein (MP)  
Kalksandstein nichttragend (Murfur)  
Holzelementbau

Alle Masse sind ab den Achsen einzumessen

- Belon - Element  
Kalksandstein (MK)  
Backstein (MB)  
Dämmung

#### ALLGEMEINE ABKÜRZUNGEN

- UK = unterkant  
OK = oberkant  
R = roh  
F = fertig  
UK.R.ST. = unterkant roher Sturz  
OK.F.SW. = oberkant fertig Schwelle  
OK.F.BR. = oberkant fertig Brüstung (ohne Wetterschmelke)  
----- unterhalb Schnitt  
----- oberhalb Schnitt

#### BEMERKUNGEN

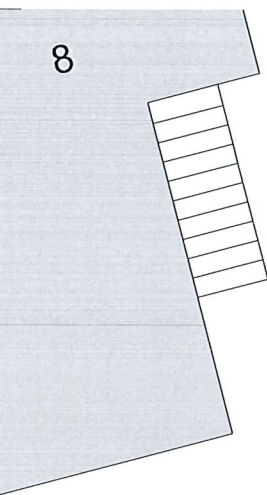
- Sämtliche Masse sind Rohmasse. Fertigmasse sind mit "fertig" oder "F" bezeichnet.  
- Sämtliche Masse in Bezug auf Aussendämmung sind Fertigmasse, d.h. inkl. Kleber, Dämmung, Grund- und Fertigputz.  
- Die Masse sind vom Unternehmer zu kontrollieren, resp. um Bau zu nehmen. Unklarheiten sind mit der Bauleitung zu besprechen.  
- Vom Plan abweichende Entscheidungen sind im Falle einer Änderung vom Unternehmer selbst zu tragen.  
- Türhöhen (Zargen- und Futterhöhen) sind ab fertig höherem Unterlagsboden, bzw. ab fertig Schwelle, bis unterkant rohem Sturz gemessen.  
- Bei Mehrschichtenbau ist zu beachten:  
- Schalldämmung unter und über jedem Mauerwerk  
- Es dürfen keine Leitungen / Installationen im Bereich der Trennwände geführt werden.

#### ELEMENTBEZEICHNUNGEN

- T P01.01 Typ  
Stockwerk  
Element  
P01.01 Detailnummer  
fertig Boden  
roher Boden  
Raumnummer

#### ELEMENTE + MATERIALIEN

- ABW = Abwicklung  
AL = Abluft  
ASP = Aussparung  
B = Boden  
BA = Bodenablauf  
BL = Balken  
BO = Backstein  
BOI = Bolter  
BR = Brüstung  
D = Decke  
DAB = Deckenabschalung  
DW = Dachwasser  
ELE = Element  
E.V. = Elektroverfäher  
FKOL = Fallrohr  
FE = Fenster  
FB = Fensterbank Beton/Holzstein  
FP = Firstplatte  
FUP = Fussplatte  
FUND = Fundament  
GEF = Gefälle  
GT = Garagentor  
GWA = Geschirrwasschautomat  
HAK = Hausanschlusskasten  
HTRA = Handtuchradialator  
HST = Hebeschiebeler  
H.V. = Heizungsverteiler  
HW = Heizwand  
LL = Im Licht  
I.S. = in Schalung  
J.S. = Jordschleife  
K = Kurbel  
KGS = KÜH-Gefrierschrank  
ES = Einstiegschacht  
KV = Konvektor  
MA = Motorantrieb  
MFB = Motorfensterbank  
MAB = Mineralabscheider  
MP = Mittelpfette  
NA = Notausstieg  
PD = Panzerdeckel  
PSK = Parafelschiebekippfenster  
PF = Pfosten  
PI = Panzerfuge  
RLA = Rolllädenstoren  
ROL = Rollläden  
RA = Radiator  
ST = Sturz  
SW = Schwelle  
SB = Schichtbelon  
SÜ = Stütze  
SPST = Spaltstutzen  
SS = Sonnensoren  
SS = Schlammfangsammel  
STG = Stielung  
S.V. = Sanitärverteiler  
T = Tür  
TUM = Tumbler  
UB = Unterlagsboden  
ÜV = Überdruckventil  
VEN = Ventilator  
VES = Verbundabschlüssen  
W = Wand  
WP = Wärmepumpe  
WM = Waschmaschine  
WN = Wassermasse  
ZL = Zuluft



Gesamtschnitt 1

