



Umbau ETW - Hintere Bahnhofstrasse 20, 8853 Lachen SZ	2050-300
Cory Holtkamp Hintere Bahnhofstrasse 9 8853 Lachen SZ	Grösse 0.42 x 0.63 Datum 2021-06-01/AS Revidiert - Druck 02.06.2021
Wohnung 07 - P02 2. Obergeschoss	Mst 1:50

LEGENDE:

MATERIALIEN

- Beton (PC)
- Porenbetonstein (MP)
- Kalksandstein nichttragend (Murfor)
- Backstein nichttragend (Murfor)

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 Wetterschenkel)
- 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. Unklarheiten sind mit der Bauleitung zu besprechen.
- Vom Plan abweichende Entscheidungen sind im Falle einer Änderung vom Unternehmer selbst zu tragen.
- Türhöhen (Zargen- und Futtertüren) sind ab fertig höherem Unterlagsboden, bzw. ab fertig Schwelle, bis unterkant rohem Sturz gemessen.
- Bei Mehrfamilienhäusern 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

AUSSCHREIBUNG
Bkp 25001
SANITÄRANLAGEN NEU

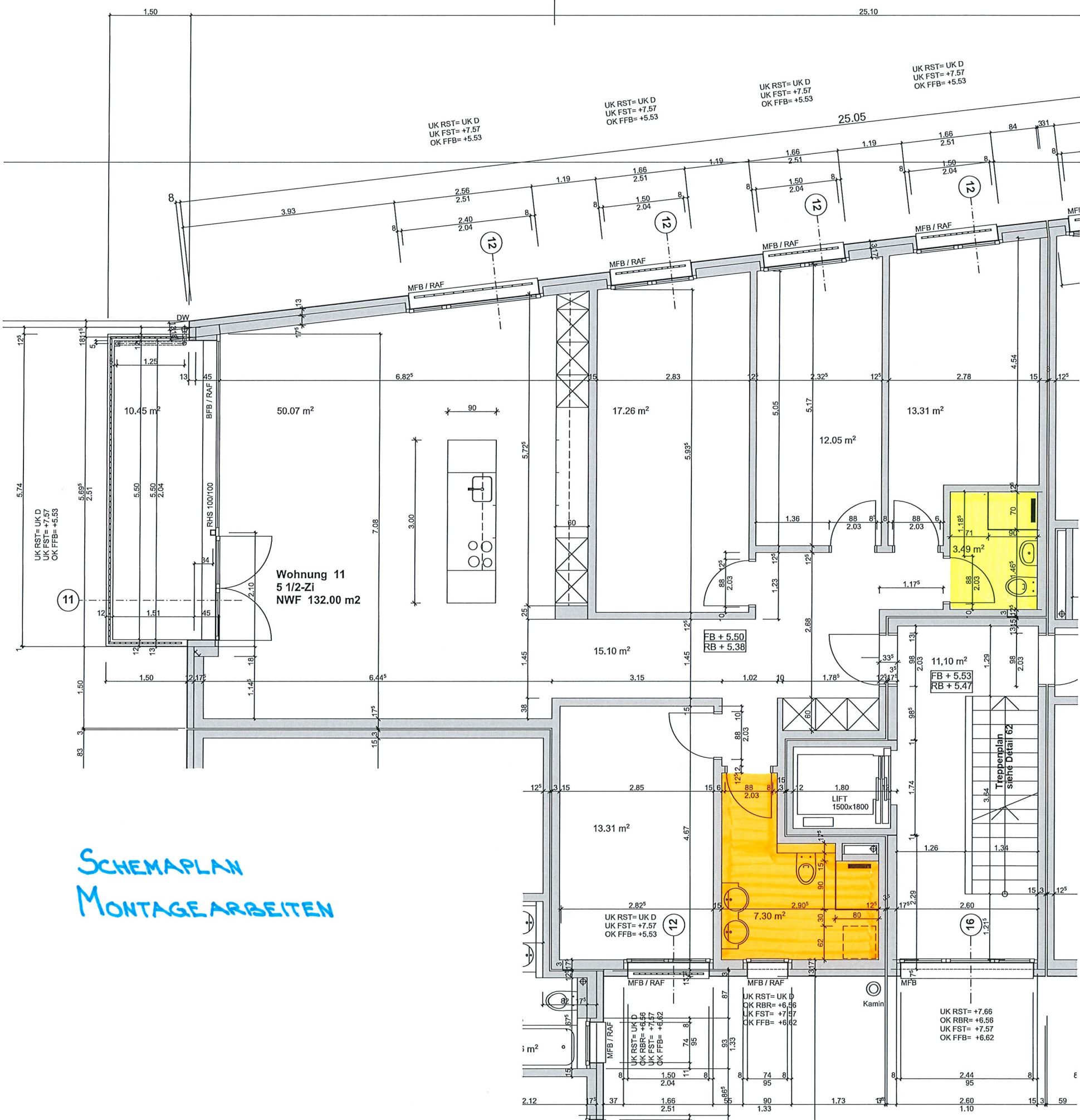
±0.00 P00 EG = 412.50 m.ü.M.

Alle Masse sind ab den Achsen einzumessen

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

ELEMENTE + MATERIALIEN

- | | |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| ABW = Abwicklung | KV = Konvektor |
| AL = Abluft | MA = Motorantrieb |
| ASP = Aussparung | MFB = Metallfensterbank |
| B = Boden | MAB = Mineralölabscheider |
| BA = Bodenablauf | MP = Mittelpfette |
| BL = Balken | NA = Notausstieg |
| BO = Backofen | PD = Panzerdeckel |
| BOI = Boiler | PSK = Parallelschiebekippfenster |
| BR = Brüstung | PF = Pfosten |
| D = Decke | PT = Panzertüre |
| DAB = Deckenabschalung | RLM = Rafflamellenstoren |
| DW = Dachwasser | ROL = Rollladen |
| ELE = Element | RA = Radiator |
| E.V. = Elektroverteiler | ST = Sturz |
| FROL = Fallrollladen | SW = Schwelle |
| FE = Fenster | SB = Sichtbeton |
| FB = Fensterbank Beton/Naturstein | STÜ = Stütze |
| FP = Firstpfette | SPST = Spülstutzen |
| FUP = Fusspfette | SST = Sonnenstoren |
| FUND = Fundament | SS = Schlammesammler |
| GEF = Gefälle | STG = Steigung |
| GT = Garagentor | S.V. = Sanitärverteiler |
| GWA = Geschirwaschautomat | T = Tür |
| HAK = Hausanschlusskasten | TUM = Tumbler |
| HTRA = Handluchradiator | UB = Unterlagsboden |
| HST = Hebeschiebelüre | ÜV = Überdruckventil |
| H.V. = Heizungsverteiler | VENT = Ventilator |
| HW = Heizwand | VRS = Verbundraffstoren |
| I.L. = im Licht | W = Wand |
| I.S. = in Schalung | WP = Wärmepumpe |
| JS = Jordalschiene | WM = Waschmaschine |
| K = Kurbel | WN = Wassermase |
| KGS = Kühl-Gefrierschrank | ZL = Zuluft |
| ES = Einsteigschacht | |



SCHEMAPLAN
MONTAGEARBEITEN