

# AUFRISS

$\pm 0.00$  P00 EG = 1209.29 m.ü.M.

Alle Masse sind ab den ACHSEN einzumessen

# ELEMENTE + MATERIALIEN

ABW	= Abwicklung	KVP	= Konvektor
AL	= Abluft	LWP	= Luftwärmepumpe
ASP	= Auspurgang	MA	= Motorantrieb
B	= Boden	MAB	= Mineralwollabscheider
BA	= Bodenablauf	MFB	= Metallfensterbank
BL	= Balken	MP	= Mittelpfette
BO	= Backofen	NA	= Naustausig
BOI	= Boiler	PD	= Panzerdeckel
BR	= Brüstung	PF	= Pfosten
BW	= Bodenwanne	PSK	= Parafolabschleppkippfenster
D	= Decke	PT	= Panzerfuge
DAB	= Deckenabschalung	RA	= Radiator
DU	= Duschle	RLM	= Raffamellenstoren
DW	= Dachwasser	ROL	= Rollläden
E.V.T	= Elektroverleiher	S.V.T	= Sanitärverleiher
EL	= Element	SB	= Sichtbrett
ES	= Einschießschacht	SPST	= Spaltstutzen
F	= Fenster	SS	= Schlammstammmer
FB	= Fensterbank Beton/Naturstein	SST	= Sonnenstoren
Fen	= Fenst	ST	= Sturz
FE	= Feinspfette	STG	= Steigung
FRÖL	= Faltrahallen	STU	= Stütze
FUND	= Fundament	SW	= Schwelle
FUP	= Fusspfette	T	= Tür
GF	= Gefälle	TU	= Tumbler
GE	= Garagenfenst	UB	= Unterlagsboden
GA	= Geschirwaschautomat	UV	= Überdruckventil
H.V.T	= Heizungsverleiher	VB	= Vorhanggitter
H.K	= Hausanschlusskasten	VNT	= Ventilator
HT	= Hebeschiebetrür	VRS	= Verbunddrahtstoren
HSTRA	= Handtuchradiator	VS	= Vorhangschiene
HL	= Heizwand	W	= Wand
IL	= im Licht	WA	= Wäscheabwurf
I.S.	= in Schölung	WM	= Waschmaschine
J.S	= Jordanschleif	WN	= Wassertonne
K	= Kurbel	WP	= Wärmepumpe
KGS	= Kühl-Gefrierschrank	WT	= Wassertisch
		ZL	= Zuluft

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

- Pläne mit älterem Revisions- oder Druckdatum sind ungenügend und somit für den weiteren Gebrauch nicht mehr zu verwenden
- Sämtliche Masse sind Rohmasse, Fertigmasse sind mit "fertig" oder "F" bezeichnet.
- Sämtliche Masse in Bezug auf Aussendungsmund 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.
- Alle vom Bauherrn angeordneten Entscheidungen sind im Falle einer Änderung vom Unternehmer selbst zu tragen.
- Türrahmen (Zargen- und Futterlatten) sind ab fertig höherem Unterlagsboden, bzw. ab fertig Schwelle, bis unterkant roher Sturz gemessen.

**Bei Mehrfamilienhäusern ist zu beachten:**

- Schalldämmfugen unter und über jedem Mauerwerk
- Es dürfen keine Leitungen im Bereich der Trennwand geführt werden.

**T P01.01**

Typ  
Stockwerk  
Element

----- (P01.01) ----- Detailnummer

P01.01

Raumnummer

Kate fertig

Kate roh

M01 Untergeschoss  
+ xxx M01 = xxx.xx m.Ü.M.

