



Freitag Architektur GmbH
 Bahnhofstrasse 15
 CH-6440 Brunnen
 T +41 418197040

Neubau MFH Schulstrasse
 Schulstrasse 32/34, 6440 Brunnen

Institut Ingenbohl, Mutterprovinz Schweiz
 Klosterstrasse 10, 6440 Brunnen

Grundriss 1:100 Galeriegeschoss

Objekt Nr.
989
 Plan Nr.
505

Verantwortlich:
 Firma: AS
 Datum: 19.09.2015
 Rev.Dat: 11.04.2016

0 50 100 150 200 250 cm

OK FB EG = ±0.00 = 437.10 M.ü.M.
 Nagel 11140003 = 437.308 M.ü.M.

	Beton		Neu
	Beton vorabstriziert		Abbruch
	Bakstein		Bestehend
	Bakstein Calmo		Ständer-Konstr.
	Kalksandstein		Vorwand Inst.
	Mauerfussselement		Holzwerkstoff
	Wärmedämmung		x

FB:	Fertig Boden
RB:	Rohr Boden
RD:	Rohr Decke
FST:	Fertiger Sturz
RS:	Rohr Sturz
FBR:	Fertige Brüstung
RBR:	Rohr Brüstung

MFB:	Metallensterbank
NFB:	Natursteinsterbank
FFB:	Faserzementsterbank
RAF:	Ralfamentstoren
PSK:	Parallel-Schiebekipp-Türen
HST:	Halb-Schiebe-Türen
BA:	Bodenablauf

SAV:	Sanitärverteiler
BHV:	Bodenheizverteiler
EUV:	Elektronverteilung
KWL:	kontrollierte Wohnunglüftung
WLP:	Wasserischposten
WM:	Waschmaschine
WT:	Wäschetrockner

Sämtliche Masse sind Rohmasse.

Der Unternehmer hat die Masse auf dem Bau zu kontrollieren.
 Alle Mängel sind der Bauleitung unverzüglich zu melden.

Türhöhen Massivbau: OK Schwelle respektiv höherer Boden bis UK Roh Sturz.
 Türhöhen Leichtbau: OK Schwelle respektiv höherer Boden bis UK Fertig Sturz.

