



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

Verantwortlich:
 F. Vismar AS
 Datum: 09.12.2016
 Rev.Dat: 11.04.2018

0 50 100 150 200 250 cm

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

Objekt Nr.
989
 Plan Nr.
501

- Beton
- Beton vorabstriziert
- Backstein
- Backstein Calcium
- Kalksandstein
- Mauerfussselement
- Wärmedämmung

- Neu
- Abbruch
- Bestehend
- Skänder-Kunst.
- Vorwand Inst.
- Holzwerkstoff
- x

- FB: Fertig Boden
- RB: Ruher Boden
- RD: Ruhe Decke
- FST: Fertiger Sturz
- FS: Ruher Sturz
- FBR: Fertige Brüstung
- RBR: Ruhe Brüstung

- MFB: Metallfensterbank
- NFB: Natursteinfensterbank
- FFB: Faserzementfensterbank
- RAF: Raffalamentstoren
- PSK: Parallel-Schiebe-Türen
- HST: Halb-Schiebe-Türen
- BA: Bodenablauf

- SAV: Sanitärverteiler
- BHV: Bodenheizverteiler
- EUU: Elektrunerverteilung
- KWL: kontrollierte Wohnungslüftung
- WLP: Wasserfischposten
- WM: Waschmaschine
- WT: Wäschtrockner

Sämtliche Masse sind Rohmasse.
 Der Unternehmer hat die Masse auf dem Bau zu kontrollieren.
 Abtällige Massedifferenzen sind der Bauleitung unverzüglich zu melden.
 Türhöhen Massivbau: OK Schwelle respektiv höherer Boden bis UK Ruh Sturz.
 Türhöhen Leichtbau: OK Schwelle respektiv höherer Boden bis UK Fertig Sturz.

Grundriss 1:100 Erdgeschoss

