

Alle Masse sind Rohmasse und vom

Unternehmer am Bau zu kontrollieren. RB roh Boden ///////// Massivholz Holzwerkstoff RD roh Decke ---- Sperrschicht iL im Licht Tür- und Fensterhöhen gemessen ab OK fertig

Boden, resp. OK Fensterbank bis UK Sturz roh

K Kurbel M Motor / Elektroantrieb

Leerrohr für Elektroantrieb

DK Drehkipp-Flügel KL Klappladen

SL Schiebeladen LAM Lamellenstore

SO Sonnenstore MA Fasadenmarkise / Fallarmmarkise

BFB Beton-Fensterbank

MFB Metall-Fensterbank

FFB Faserzement-Fensterbank KFB Kunststein-Fensterbank

TS Türschliesser El30 Brandschutztüre

WLP Wasserlöschposten

HFL Handfeuerlöscher RWA Rauch- und Wärmeabzug

NL Notleuchte EXIT Rettungszeichenleuchten

Kühlschrank BO Backofen Kochherd

GS Geschirrspüler WM Waschmaschine

INST Installationsschacht SAV Sanitärverteilung

BHV Bodenheizungsverteilung ELV Elektroverteilung

ZUL Zuluft in Raum
ABL Abluft aus Raum
FOL Fortluft

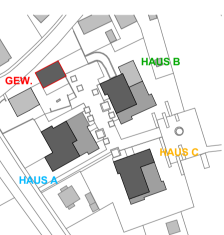
Kanalisationsanschluss

BA Bodenablauf
NÜ Notüberlauf
FS Fallstrang
PU Putzöffnung
KA Kanalisationsanschlus
DW Dachwasserleitung
DIL Dilatation
LS Lichtschacht

Kote OK rohe Höhe Kote OK fertige Höhe

D1 Plan-Nr. 000 Detailbezeichnung

Lage HLS Planung rein INFORMATIV



Orientierungssplan

## **Ausführung**

## Stand 04.10.2017

Projektinformation Wohnüberbauung MITTO 3 MFH mit insgesamt 35 Wohnungen 5706 Boniswil, Mitteldorf

Bauherrschaft / Grundeigentümerin Tres Invest AG c/o Auctor Schwyz AG Färberstrasse 4, 8832 Wollerau

Architekt Husistein & Partner AG Büro für Architektur und Planung Schachenallee 29, 5000 Aarau T +41 62 823 25 27, F + 41 62 823 25 42

info@husistein.com, www.husistein.com 04.10.2017 revidiert rv 01.09.2017 28.07.2017 26.07.2017

14.07.2017 revidiert rv 11.09.2015 erstellt me/wi A1 ± 0.00 = 473.50 m.ü.M. Land 1m Gewerbe: Boden HP= + 2.70m [476.20 m.ü.M.]

**Grundriss** Erdgeschoss / 1.0G

**1414 MITTO** 1414\_S.Gew-182