

GRUNDRISSPLAN

Allschwil, Restaurant ZicZac

Erdgeschoss

Masstab 1:100

Legende Darstellung (gemäss SIA400)

- geschnittene Geometrien (Schnittniveau ca. +1.00 m bezüglich +/- 0.00)
- Geometrien in Ansicht
- - - verdeckte Geometrien
- - - Geometrien oberhalb/vor der Schnittebene
- - - Lage der Vertikalschnitte

- M_1:100 Wand, Boden und Decke mit Beton oder Mauerwerk gestrichen
- M_1:100 Holzverkleidungen

Verwendete Abkürzungen

- | | | |
|--------------------------|---------------|-----------------------------------|
| RB/FB Boden (roh/fertig) | BAL Balken | GEL Geländer |
| RD/FD Decke (roh/fertig) | TR Träger | WAS Wasser |
| ST Fenster-/Türsturz | PF Pfette | ABW Abwasser |
| SW Türschwelle | SP Sparren | ELE Elektro |
| BR Brüstung | ZAN Zange | KNGW Könnte nicht gemessen werden |
| UK Unterkant | KB Kehlbalken | |
| OK Oberkant | UZ Unterzug | |
| BOM Bogenmitte | ÜZ Überzug | |

Ausgangshöhe +/- 0.00 = OK bestehender FFB (Holzboden) Speisesaal = 277.545 m ü. M.
Die Genauigkeit der angegebenen Geometrien beträgt +/- 1-2 cm
Die angegebenen Geometrien stellen den bestehenden fertigen Ausbau dar.

jermann

Die moderne Bestandsvermessung der Jermann Ingenieure + Geometer AG GB Bau- und Ingenieurvermessung
Altenmattweg 1
CH-4144 Aefelheim
Telefon 061 706 93 93
www.jdscan.ch
info@jdscan.ch

Format:	105 x 59,4 cm
AuftragsNr:	38.1.0104
Plan:	Grundriss_EG
Index:	Zeichner: Prüfer: Datum:
A	all shm 20.04.2015
B	all shm 24.04.2015
C	



