



**Legende:**

- Beton
- Dämmung
- Mauerwerk tragend

**ALLGEMEINE BEMERKUNGEN:**

a) ±0.00 = 412.06 m ü.M. (OKFB Eingangsflur Duo)  
b) Alle Masse und Rohbauarbeiten sind vor dem Einbau der Decken zu prüfen. Die für den Bauzustand der Decken zu prüfenden Unterlagen sind dem Bauherrn vor dem Einbau der Decken zu überreichen.  
c) Alle Kragplattenanschlüsse von Loggien und Terrassen müssen den an der Stelle der Installation befindlichen Angaben entsprechen.  
d) Alle Kragplattenanschlüsse von Loggien und Terrassen müssen den an der Stelle der Installation befindlichen Angaben entsprechen.  
e) Alle Kragplattenanschlüsse von Loggien und Terrassen müssen den an der Stelle der Installation befindlichen Angaben entsprechen.  
f) Alle Kragplattenanschlüsse von Loggien und Terrassen müssen den an der Stelle der Installation befindlichen Angaben entsprechen.  
g) Alle Kragplattenanschlüsse von Loggien und Terrassen müssen den an der Stelle der Installation befindlichen Angaben entsprechen.  
h) Alle Kragplattenanschlüsse von Loggien und Terrassen müssen den an der Stelle der Installation befindlichen Angaben entsprechen.  
i) Alle Kragplattenanschlüsse von Loggien und Terrassen müssen den an der Stelle der Installation befindlichen Angaben entsprechen.  
j) Alle Kragplattenanschlüsse von Loggien und Terrassen müssen den an der Stelle der Installation befindlichen Angaben entsprechen.  
k) Alle Kragplattenanschlüsse von Loggien und Terrassen müssen den an der Stelle der Installation befindlichen Angaben entsprechen.  
l) Alle Kragplattenanschlüsse von Loggien und Terrassen müssen den an der Stelle der Installation befindlichen Angaben entsprechen.  
m) Alle Kragplattenanschlüsse von Loggien und Terrassen müssen den an der Stelle der Installation befindlichen Angaben entsprechen.  
n) Alle Kragplattenanschlüsse von Loggien und Terrassen müssen den an der Stelle der Installation befindlichen Angaben entsprechen.  
o) Alle Kragplattenanschlüsse von Loggien und Terrassen müssen den an der Stelle der Installation befindlichen Angaben entsprechen.  
p) Alle Kragplattenanschlüsse von Loggien und Terrassen müssen den an der Stelle der Installation befindlichen Angaben entsprechen.  
q) Alle Kragplattenanschlüsse von Loggien und Terrassen müssen den an der Stelle der Installation befindlichen Angaben entsprechen.  
r) Alle Kragplattenanschlüsse von Loggien und Terrassen müssen den an der Stelle der Installation befindlichen Angaben entsprechen.  
s) Alle Kragplattenanschlüsse von Loggien und Terrassen müssen den an der Stelle der Installation befindlichen Angaben entsprechen.  
t) Alle Kragplattenanschlüsse von Loggien und Terrassen müssen den an der Stelle der Installation befindlichen Angaben entsprechen.  
u) Alle Kragplattenanschlüsse von Loggien und Terrassen müssen den an der Stelle der Installation befindlichen Angaben entsprechen.  
v) Alle Kragplattenanschlüsse von Loggien und Terrassen müssen den an der Stelle der Installation befindlichen Angaben entsprechen.  
w) Alle Kragplattenanschlüsse von Loggien und Terrassen müssen den an der Stelle der Installation befindlichen Angaben entsprechen.  
x) Alle Kragplattenanschlüsse von Loggien und Terrassen müssen den an der Stelle der Installation befindlichen Angaben entsprechen.  
y) Alle Kragplattenanschlüsse von Loggien und Terrassen müssen den an der Stelle der Installation befindlichen Angaben entsprechen.  
z) Alle Kragplattenanschlüsse von Loggien und Terrassen müssen den an der Stelle der Installation befindlichen Angaben entsprechen.

Einleger	Fa. Roland AG	Fa. Brack	Fa. Koller	Fa. Herwig	Fa. Hagen
Plannummer	Datum	Proj.	Proj.	Proj.	Proj.
11751-211-01	11.04.11	11.04.11	11.04.11	11.04.11	11.04.11
11751-211-02	20.04.11	20.04.11	20.04.11	20.04.11	20.04.11

Einleger	Fa. Roland AG	Fa. Brack	Fa. Koller	Fa. Herwig	Fa. Hagen
Plannummer	Datum	Proj.	Proj.	Proj.	Proj.
11751-211-01	11.04.11	11.04.11	11.04.11	11.04.11	11.04.11
11751-211-02	20.04.11	20.04.11	20.04.11	20.04.11	20.04.11

Einleger	Fa. Brack AG		
Plannummer	Datum	Proj.	Proj.
11751-211-01	20.04.11	20.04.11	20.04.11
11751-211-02	20.04.11	20.04.11	20.04.11

**Index:**

Index	Datum	Ergänzte Punkte:
01	12.04.11	alle Anpassungen
02	15.04.11	Anpassungen Schalter

**ALLGEMEINE BEMERKUNGEN:**

Alle Masse und Rohbauarbeiten sind vor dem Einbau der Decken zu prüfen. Die für den Bauzustand der Decken zu prüfenden Unterlagen sind dem Bauherrn vor dem Einbau der Decken zu überreichen.

**BRACK Bauleistungen AG**  
Bismarckstr. 8, 85588 Badgrub  
+41 71 680 0288, info@bauleistungen.ch

**PROJEKT:**  
Erdgeschoss "Duo"  
Feldgasse 18 + 20  
8580 Rommelsheim

**BAUHER:**  
Gödingen Immobilien Treuhand AG  
Hauptstrasse 14  
8580 Kreuzlingen

**PHASE:**  
51 Ausführung

**MASSSTAB:**  
1:50

**DATUM:**  
20.09.10

**KONTROLLE:**  
18.04.11 SA

**PLAN:**  
Duo1 Erdgeschoss - Ausbau

**FORMAT:**  
A0

**FILENAME:**  
11751-211-01

**PLANNUMMER:**  
11751-211-01-20.02

M.M. Grosjean AG, Dipl. Arch. ETH/BA, REG. A. Sachverständiger: 12, CH-5200 Kreuzlingen, T +41 71 672 3003, F +41 71 672 3014, info@grosjean.ch