

**Gekennzeichnet durch "E1" und "E2".**

Es dürfen keine Schaltungen irgend einer Art ohne die Zustimmung oder im Beisein des technischen Dienstes der EMPA stattfinden. Für Schäden durch mutwillige Schaltungen haftet vollumfänglich der Verursacher.

UKV-Installationen via Deckenkanal Seite Fenster nach UKV-Raum führen.

Aufteilen der vorhandenen Zuleitungen im Bodenkanal auf max. 4 bis 5 Achsen. Die Gruppenbezeichnung im Laborverteiler entspricht der entsprechenden Zuleitung.

FI-Dose angeschlossen an Flachbandkabel an der vorgegebenen Phase. Beim Abgang der FI-Steckdose die normalen Steckdosen nachschalten.

Alle Steckdosen sind FI-geschützt!

20 125 60 60 175

870

Abdeckblech Vollkomplatte 12mm  
 Felle: Deckenblech nach DIN 18480  
 Vor- und Hinteranker gestrichelt  
 (Spaltbreite mit metallischer Gewaldbolzhahn oder metallischer Gewaldbolzhahn)

18 36 72 22 12 15

33 34

Einwandschleimert CMB-Aluanker  
 von unten an Tischplatten gestrichelt

AN

[illegible][illegible]

Gächter & Partner AG, Seebachstr. 4, 80352 Zürich, Tel. 044/308-44-00, Fax 044/302-22-44

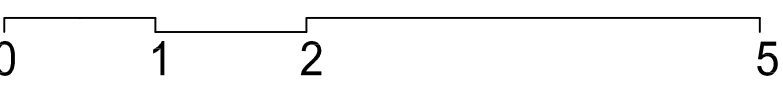


Neu	Best.	
		Stahlbeton
		Backstein
		Kalksandstein
		Dämmung
		Etagengrenze

EG / Geschoss B =  $\pm 0.00 = +433.6$

Sämtliche Masse, mit Ausnahme der Tür- und Fensterhöhen sind Rohmasse.  
 Alle Öffnungen und Nischen sind vor Inangriffnahme der Arbeiten oder sofort nach Aufreufen mit der Bauteilung abzukleiden.  
 Türen sind gemessen ab OK höherem fertigtem Boden oder OK fertig Schwelle bis UK rohem Sturz.  
 Fensterhöhen sind gemessen ab OK fertiger Bank bis UK fertigtem Sturz.  
 Sind Hinweise über Spezialpläne angegeben, so sind diese verbindlich.  
 Stahlbetonarbeiten siehe Ingenieurlösung.  
 Aussparungen siehe Aussparungspläne.  
 Abbrucharbeiten siehe Abbruchpläne.

Alle Masse sind am Bau zu nehmen. Unstimmigkeiten sind der Bauleitung unverzüglich mitzuteilen.



<p> <b>Ingénieur / HAUTDRUCK</b>              Heimbild              Format              Gm              04 874 874 13 29           </p> <p> <b>Ingénieur / HEIZUNG</b>              Heimbild              Format              Gm              04 874 874 13 29           </p> <p> <b>Ingénieur / SANITÄR</b>              Heimbild              Format              Gm              04 874 874 13 29           </p> <p> <b>Ingénieur / GEW. KÄLTE</b>              Heimbild              Format              Gm              04 874 874 13 29           </p> <p> <b>Ingénieur / KKOORDINATION</b>              Heimbild              Format              Gm              04 874 874 13 29           </p>	<p> <b>Elektroniker/ung</b>              Heimbild              Format              Gm              04 874 874 13 29           </p> <p> <b>Beschäftigter</b>              Heimbild              Format              Gm              04 874 874 13 29           </p>
--	--

**EMPA**  **REVISIONSPLAN**

Empa Bau Überlandstrasse 129 8600 Dübendorf Fon 044 823 41 41 Fax 044 823 40 06

Datum: 15.02.10

Index:

## Generalplaner

raum fachwerk Mühlezelgstrasse 53 8047 Zürich Fon 044 491 14 14 Fax 044 492 72 40 [www.raumfachwerk.ch](http://www.raumfachwerk.ch)

Datum	17.12.2006	Gez.	ts	Änderungen	Format	1470 x 594	Objekt/IPlannr.	785 11 090
Rev A								