

**Prof. Dr. Alfred Toth**

## **Grenzen bei Erkern**

1. Im folgenden werden im Anschluß an Toth (2013, mit Literatur) die Grenzen bei Erkern im Zusammenhang mit den thematisch verwandten, doch objekta unterschiedlichen Objekten (Balkonen, gedeckten Veranden, Nischen) anhand von drei objekta Eigenschaften untersucht.

### **2.1. Exessivität und Adessivität (Übergänge zu gedeckten Balkonen)**



Sempacherstr. 69, 8032 Zürich



Bolleystr. 35,  
8006 Zürich



Siewerdstr. 15, 8050 Zürich

## 2.2. Exessivität und Einbettung (Übergänge zu adessiven Zimmern)



Höhenring 9, 8052 Zürich



Voltastr. o.N., 8044 Zürich



Bürglistr. o.N., 8002 Zürich



O.g.A., 8044 Zürich



Arosastr. 7, 8008 Zürich



Kalkbreitestr. 88, 8003 Zürich

### 2.3. Erker und Nischen (Übergänge zu konversen adsystemischen Rändern)



Aurorastr. 51, 8032 Zürich



Voltastr. 30, 8044 Zürich



"Konverser" Erker. Erligatterweg 8, 8038 Zürich



Schwamendingerstr. 111,  
8051 Zürich



Sihlweidstr. 32,  
8041 Zürich



Gotthardstr. 48,  
8002 Zürich



Langackerstr. 18,  
8057 Zürich

## Literatur

Toth, Alfred, Grenzen bei Balkonen. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2013

12.2.2013