

Prof. Dr. Alfred Toth

Ein- und zweiseitige vertikale Exessivität

1. Vertikale Exessivität ist eine Form horizontaler und also nicht etwa vertikaler ontischer Leere (vgl. Toth 2015), wie sie etwa bei Schächten vorliegt, denn man könnte sie als nicht-überdeckte Passagen definieren. Die Überdeckung betrifft jedoch selbst wiederum lediglich die horizontale Dimension dieser Form von Kernexessivität. Sind auch beide vertikalen Seiten offen, entfällt die Exessivität trivialerweise, sie entfällt jedoch nicht, wenn nur eine Seite offen ist.

2.1. Rechtsseitig abgeschlossene vertikale Exessivität



Seilbahn Rigiblick, 8006 Zürich

2.2. Linksseitig abgeschlossene vertikale Exessivität



Polybahn, 8001 Zürich

2.3. Beidseitig abgeschlossene vertikale Exessivität



Chemin de Fer de Petite Ceinture, Parc Montsouris, Paris

Literatur

Toth, Alfred, Die leere ontische Relation als Teilmenge ontischer Potenzmengen. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics, 2015

6.8.2015