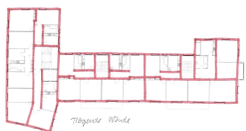
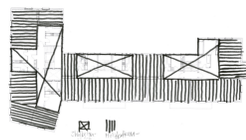


1.-5. OG 1:100



6. OG 1:100

Tragstruktur Bestand



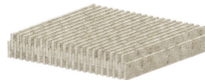
Deckensysteme in Holzkonstruktion



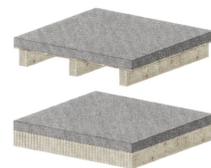
Balkendecken; einfache Anwendungsform, doch; vergleichsweise grosse statische Höhe, Schalldämmwerte beschränkt



Kastenelemente; guter sommerlicher Wärmeschutz, Dimensionierung anhand Belastbarkeit, Brand- und Schallschutz, Elementierung einfach.



Massivholzdecken; geringe statische Höhen möglich. Gute raumakustische Eigenschaften.



Mischbauweise Holz-Beton; hoch belastbar, gute Schalldämmwerte. Das Einbringen des Betons vor Ort mindert die Vorteile der Trockenbauweise mit Holz.



Sandwich-Elemente; sehr wirtschaftliche Lösung, Brandschutz schwierig, Elementierung einfach.

Farbraum Stadt Zürich

