

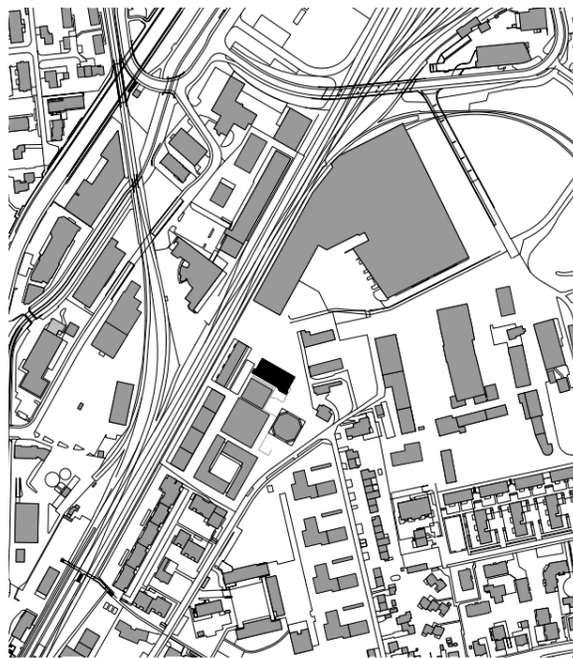
Hobelwerk Haus D, Winterthur

Pascal Flammer Architekten

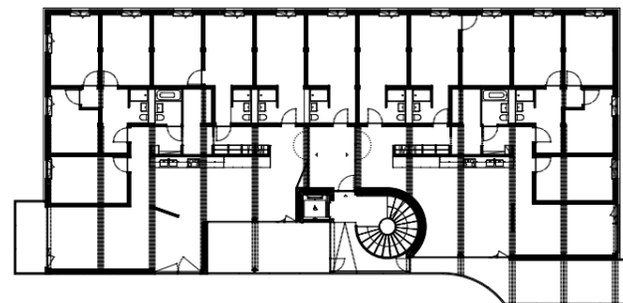


Die im August 2023 fertiggestellte Genossenschaftsüberbauung bietet soziale, integrative und innovative Wohnvarianten. Ziel war es, in einem Teilbereich auf dem ehemaligen Industrieareal wiederverwendbare Bauteile einzusetzen. So wurden beispielsweise Fenster oder Fassadenelemente möglichst ohne Einbussen beim Komfort und Mehrkosten in den regulären Bauprozess integriert und somit 34 Tonnen CO₂ eingespart. Die Heterogenität der Bauteile wurde als Charakteristikum akzeptiert und doch homogenisiert: Alles wurde weiss gestrichen. So erscheint das Gebäude aus der Distanz als einheitlicher Neubau und erst beim Näherkommen werden Unterschiede sichtbar. Wurde Re-Use bisher vor allem als «Patchwork» verstanden, zeigen Pascal Flammer Architekten durch die formale Vereinheitlichung eine alternative Ästhetik.

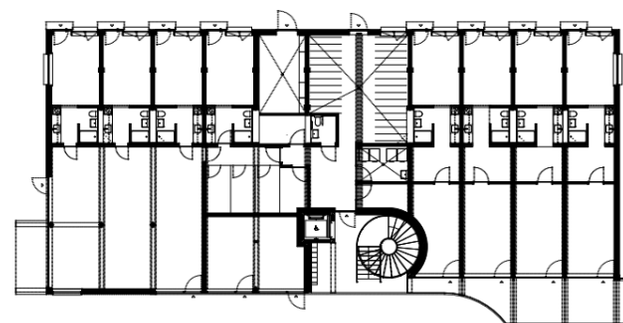
L'immeuble coopératif achevé en août 2023 propose une variation de logements à caractère social, intégratif et innovant. Cette partie de l'ancien site industriel devait accueillir un projet misant sur le réemploi d'éléments de construction: des fenêtres et des éléments de façade ont été intégrés au processus de construction, sans perte de confort ni surcoûts, et 34 tonnes de CO₂ ont ainsi été économisées. Confronté à l'hétérogénéité des éléments de construction, les architectes ont décidé de tout peindre en blanc pour façonner une nouvelle homogénéité. Le bâtiment laisse ainsi penser de loin qu'il s'agit d'une nouvelle construction. Si jusqu'à présent, le réemploi rimait surtout avec «patchwork», l'uniformisation formelle proposée par Pascal Flammer Architekten pose les jalons d'une nouvelle esthétique.



Situation



1.-3. Obergeschoss | 1^{er} - 3^{ème} étage



Erdgeschoss | Rez-de-chaussée



Fotos | Photos Peter Tillessen
 Geschossfläche | Surface de plancher 2337 m²
 Kosten (BKP 2) | Coûts (CFC 2) CHF 8,4 Mio.
 Bauherrschaft | Maîtrise d'ouvrage Baugenossenschaft mehr als wohnen