

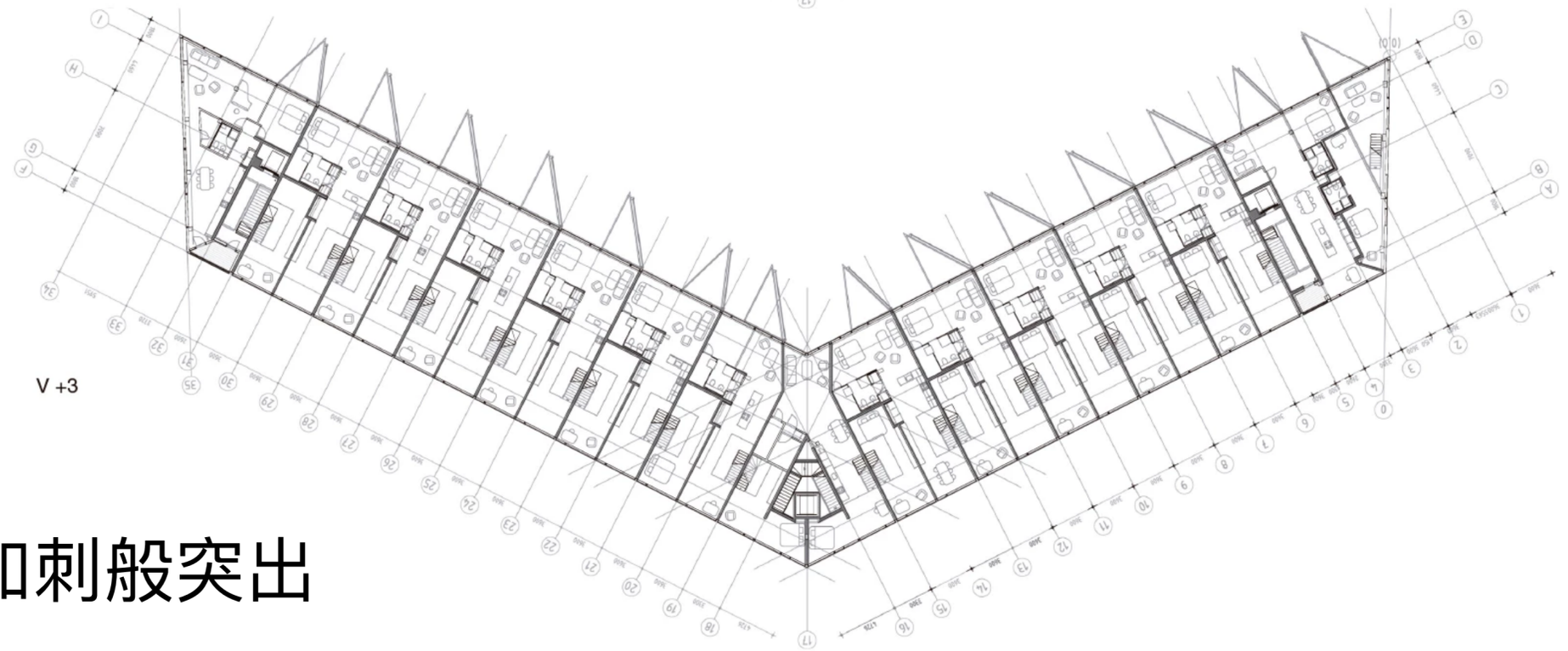
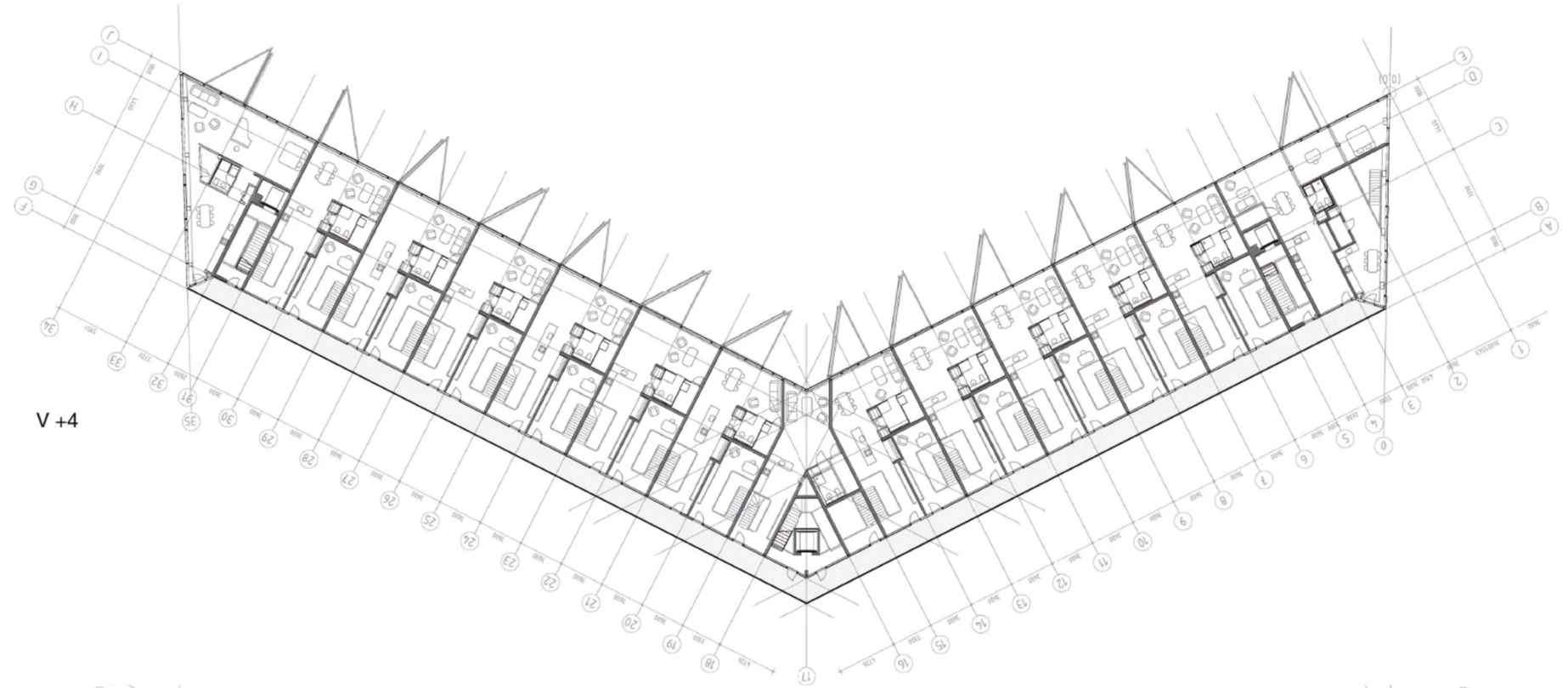
The VM House

Bjarke Ingels Group (BIG)

V House and M House



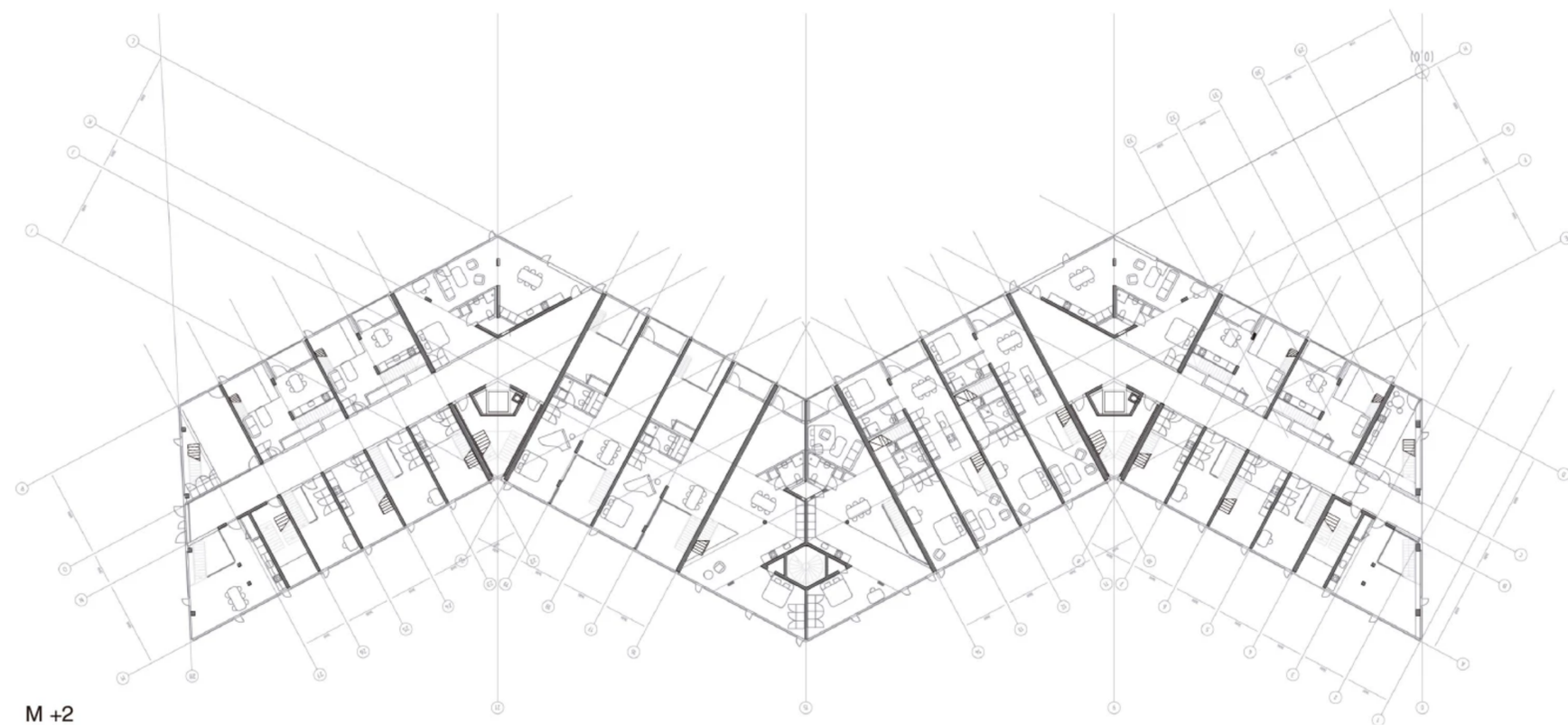
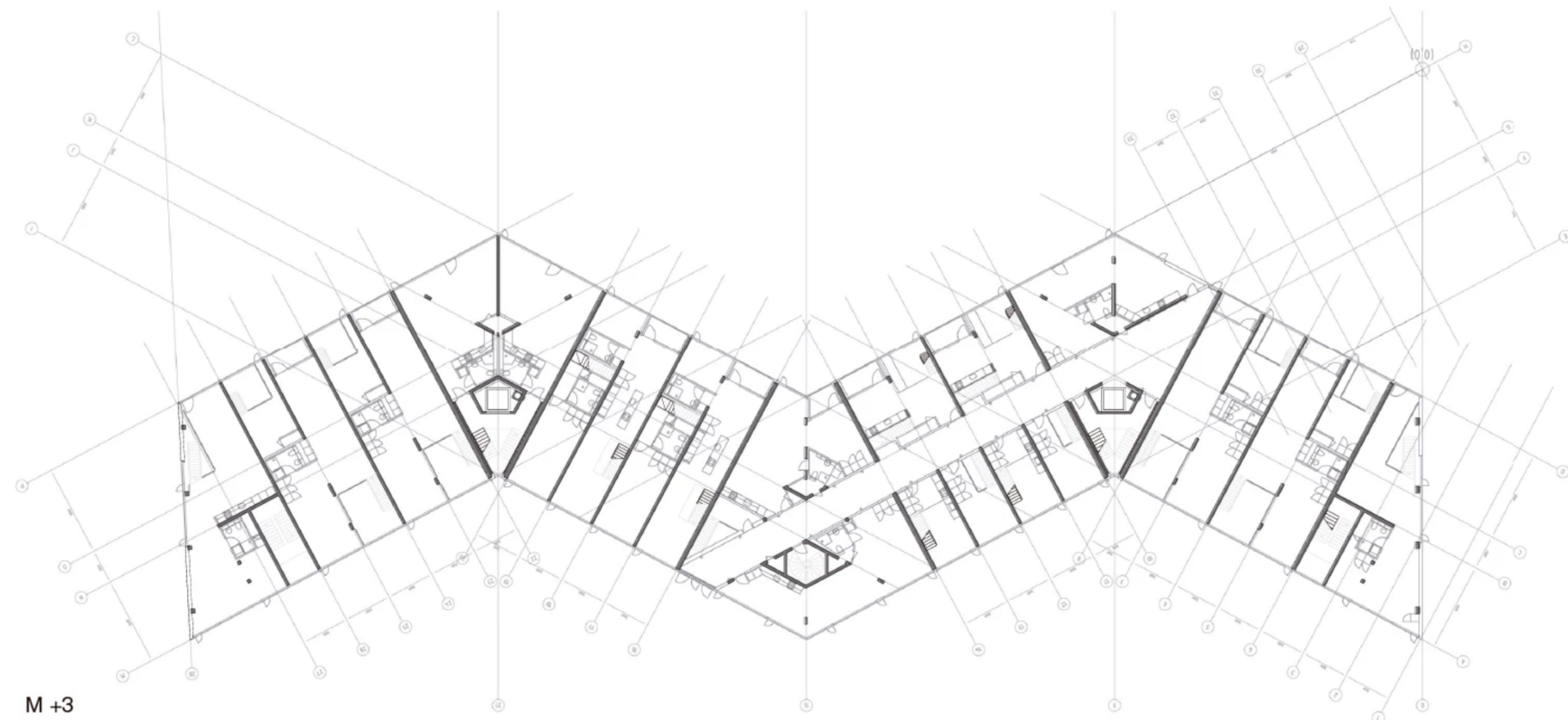
V House



分布像刺蝟一樣，每戶單位的陽台如刺般突出

確保每戶都有良好視野與自然採光，也避免與鄰居直接對望。

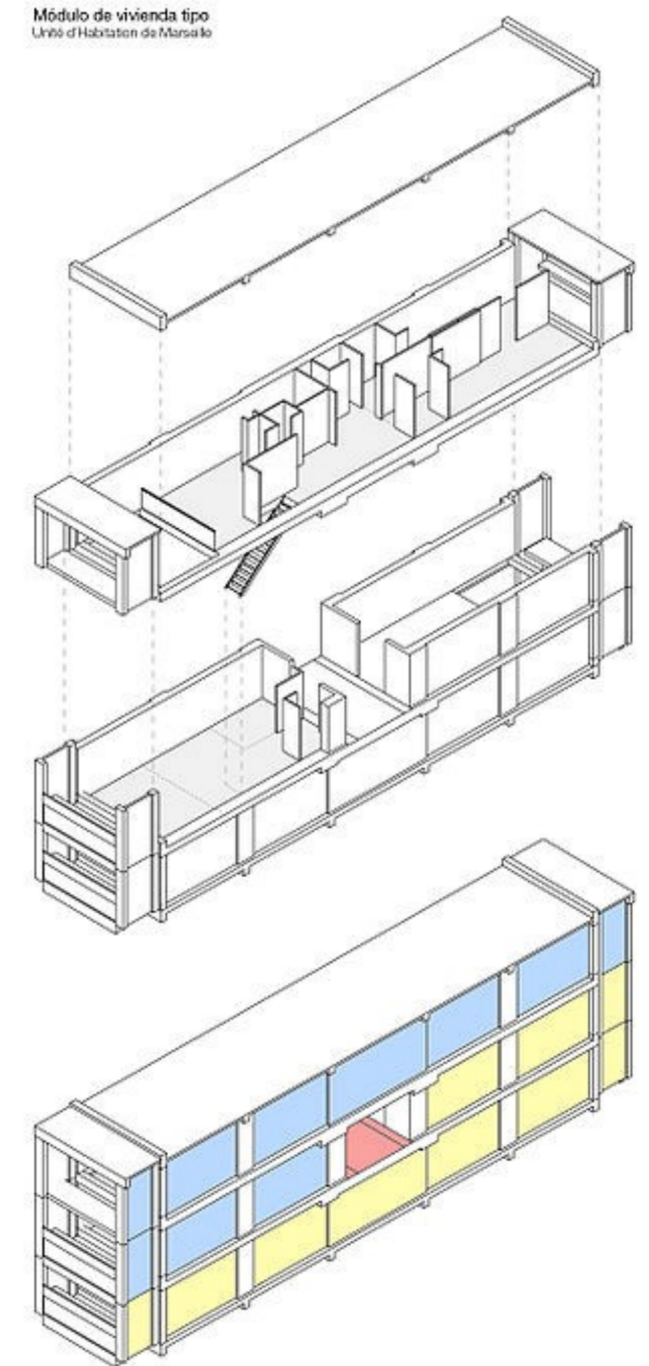
M House



鋸齒狀的蛇形通道

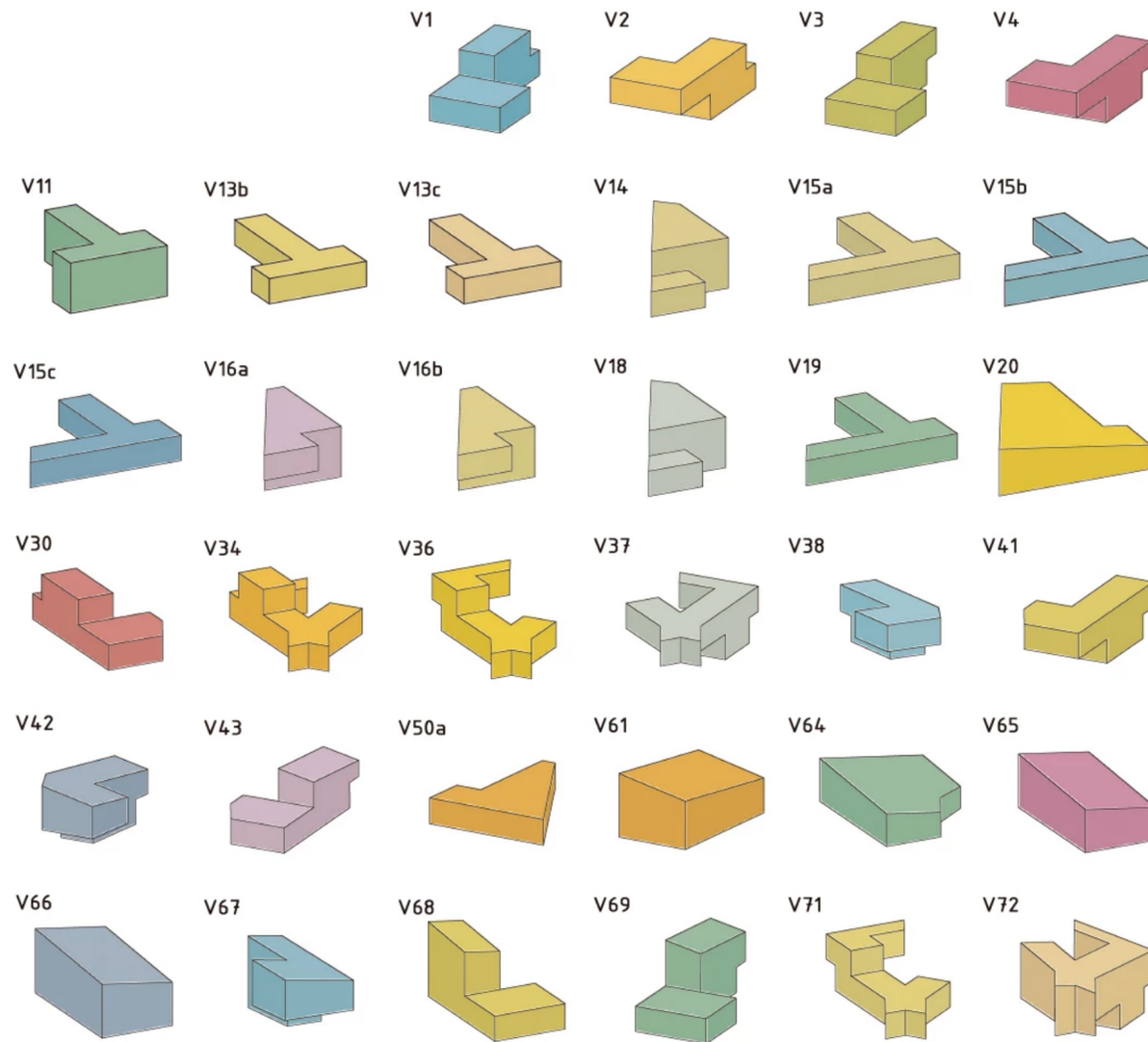
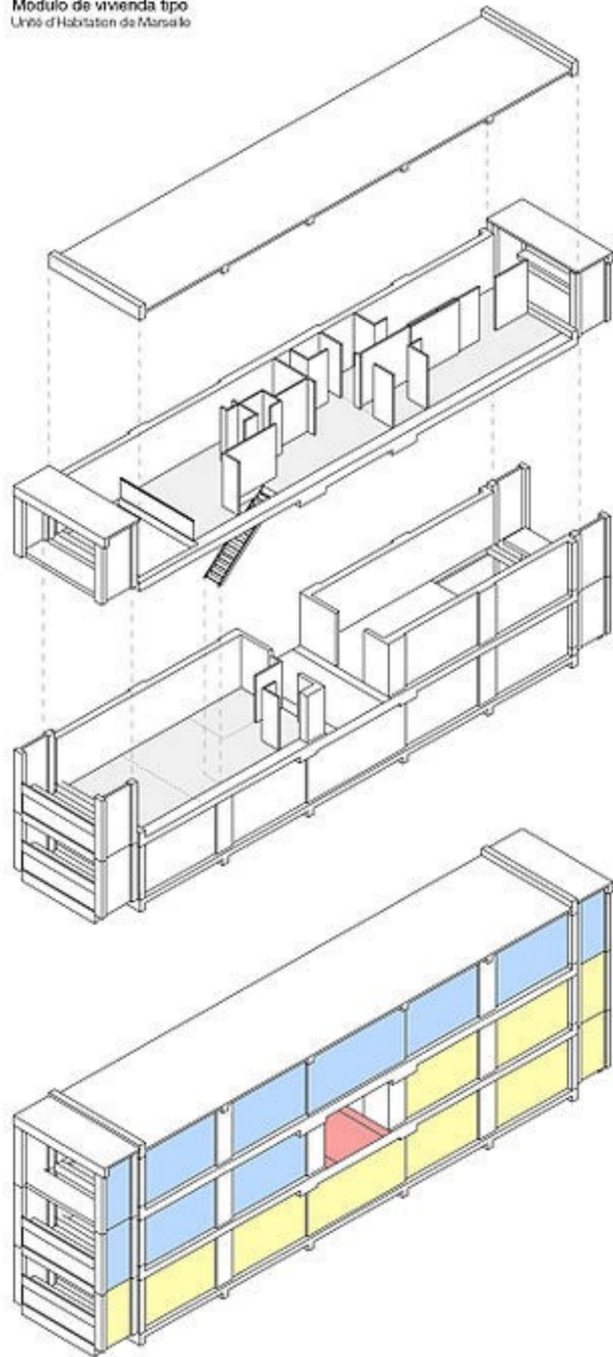
穿透式通風與對角線視野

The VM House and Unité d'Habitation, Marseille

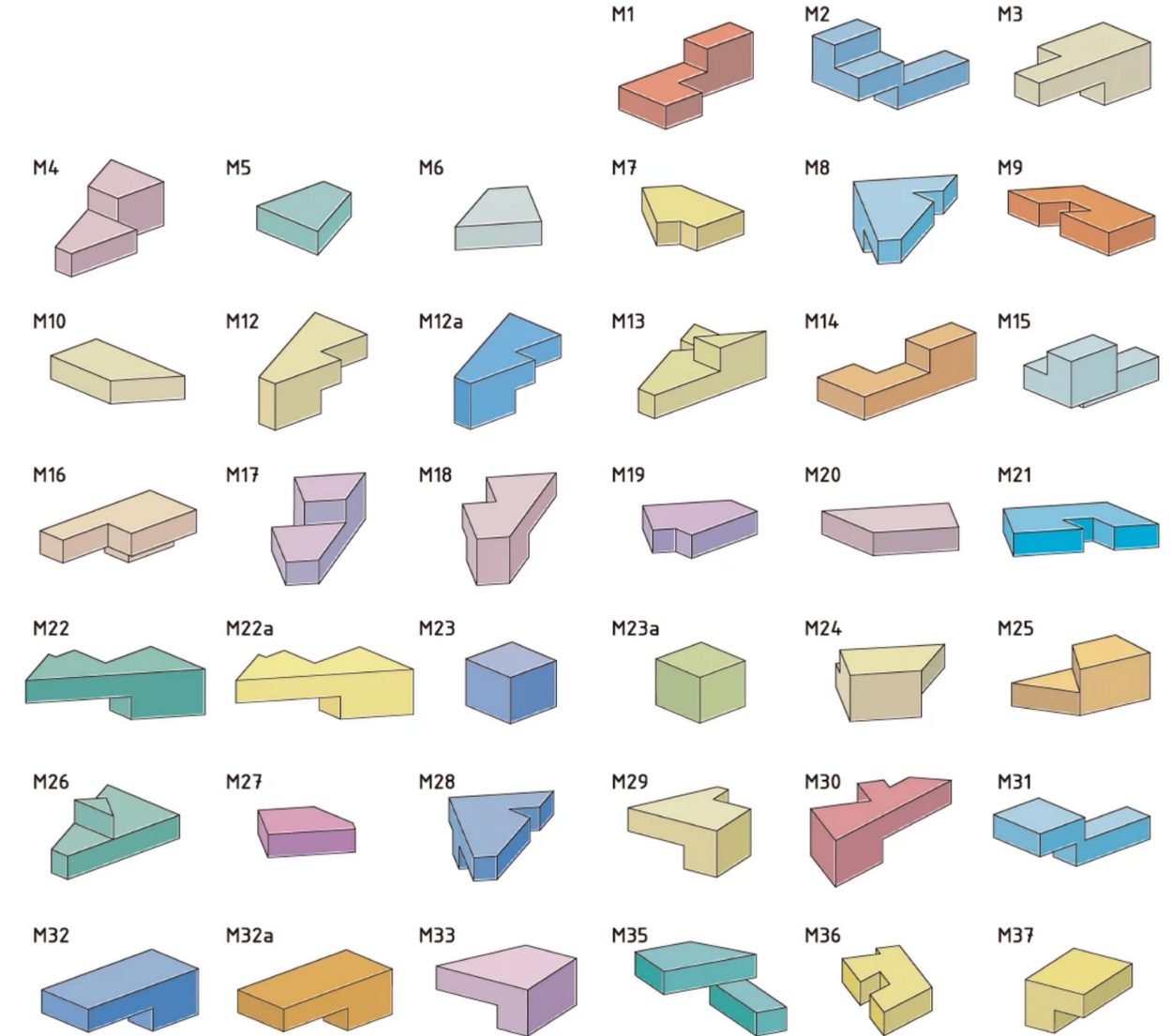


The VM House and Unité d'Habitation, Marseille

Módulo de vivienda tipo
Unité d'Habitation de Marseille



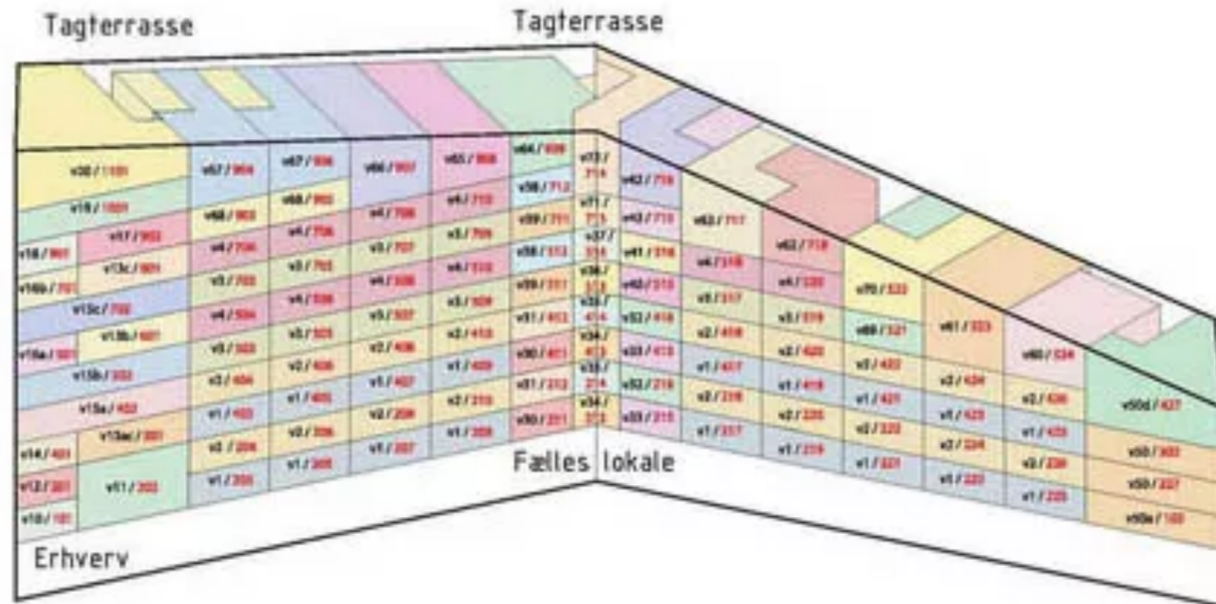
Tipos de vivienda, edificio V Housing types, building V



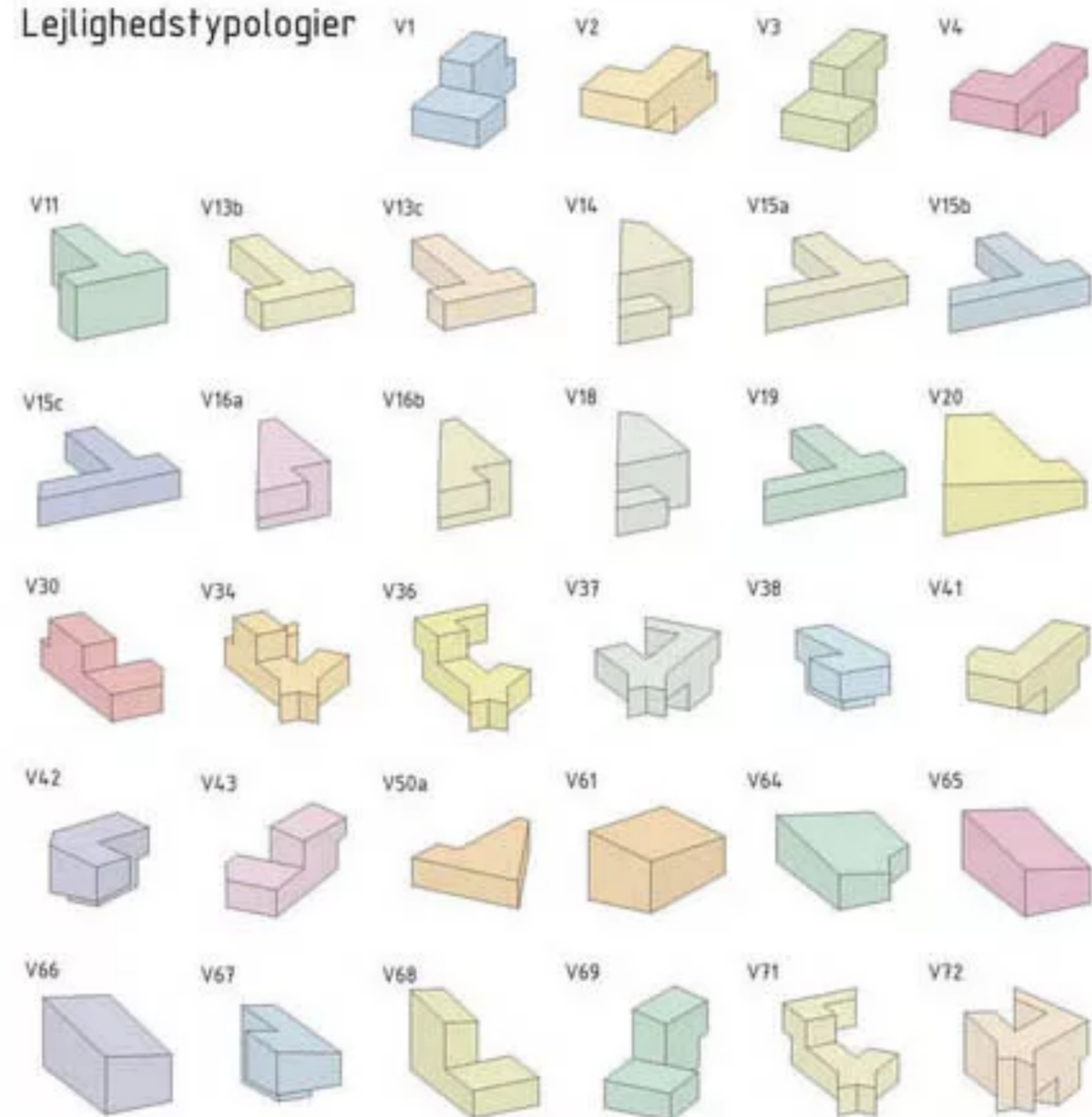
Tipos de vivienda, edificio M Housing types, building M

V House 的組成

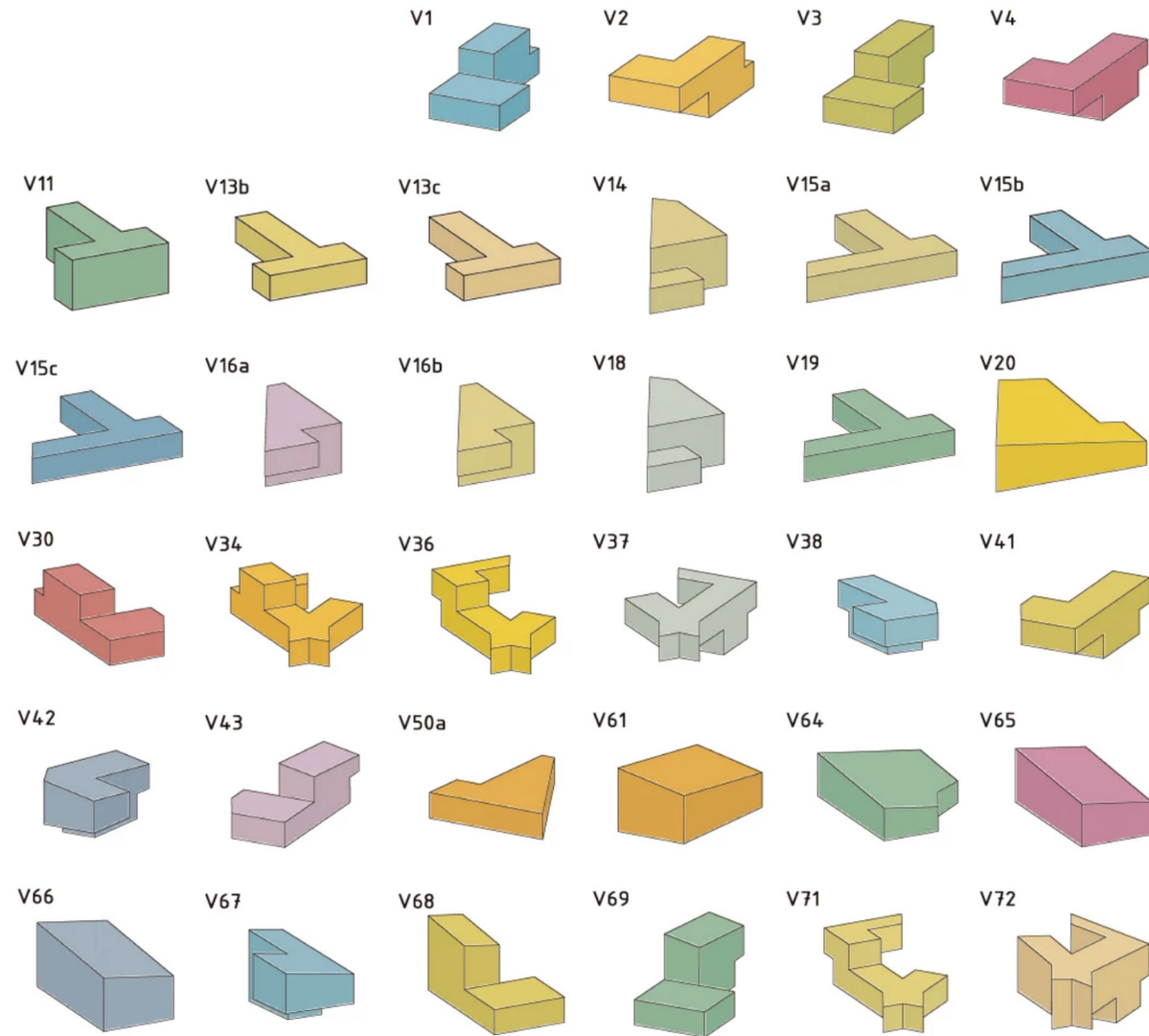
Lejlighedsoversigt



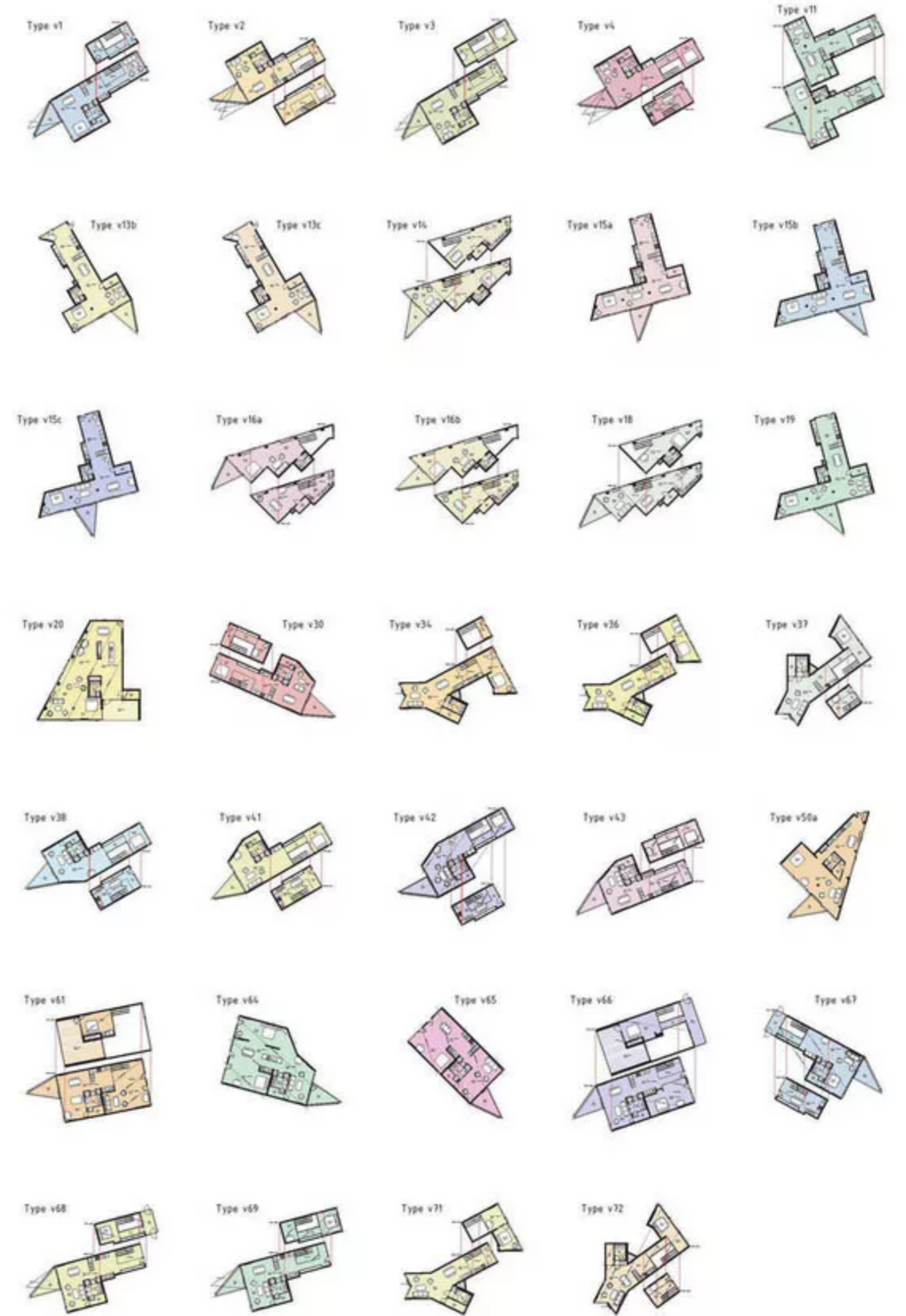
Lejlighedstypologier



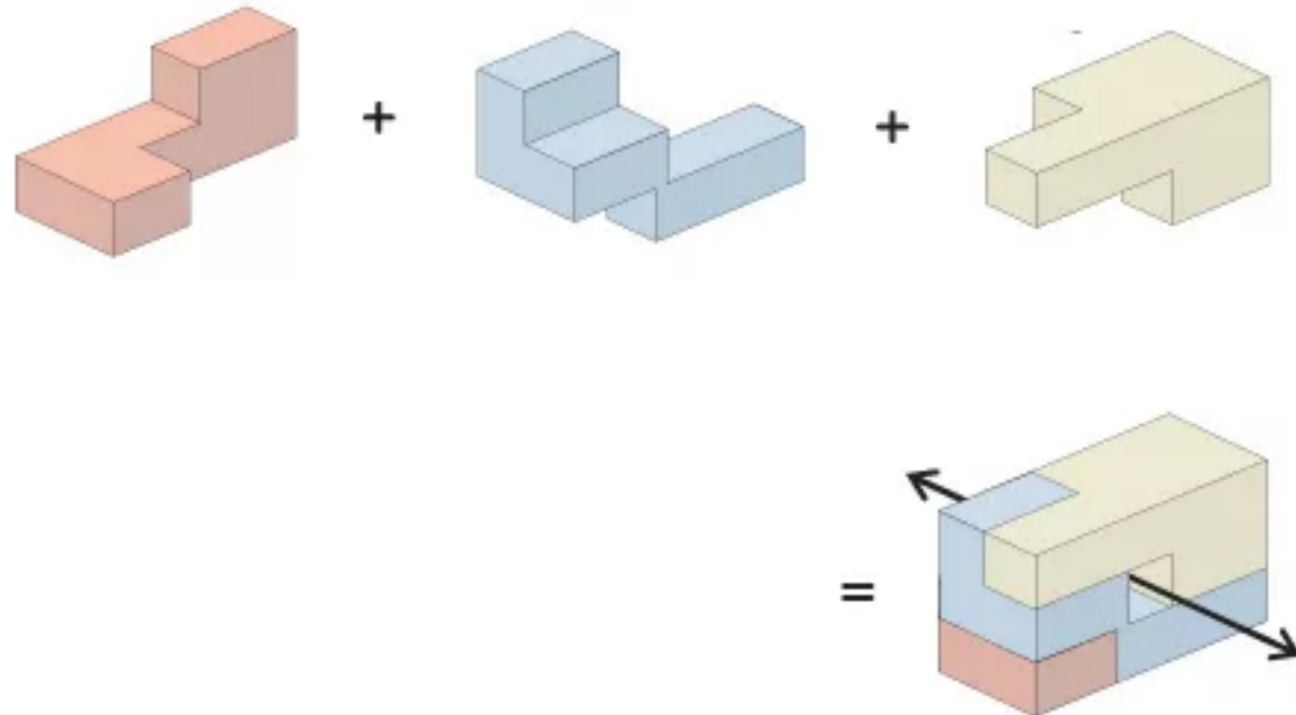
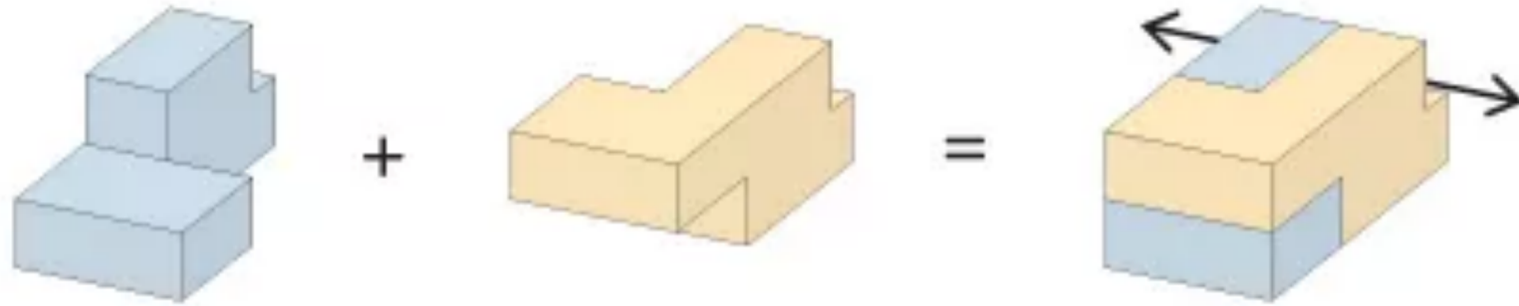
V House 的組成



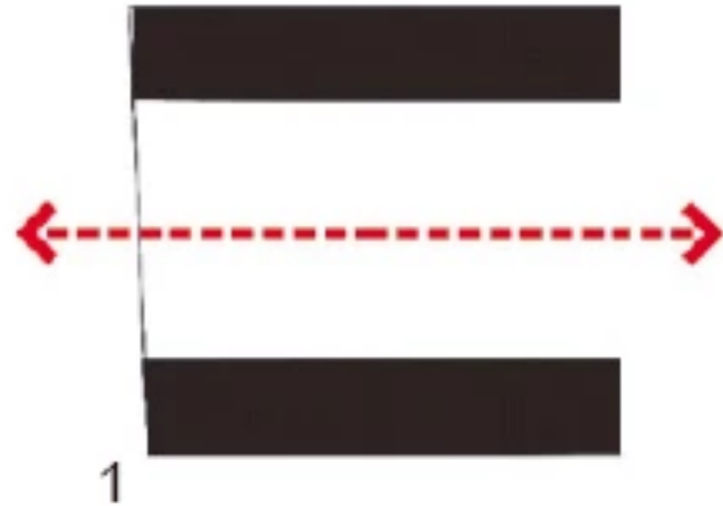
Tipos de vivienda, edificio V Housing types, building V



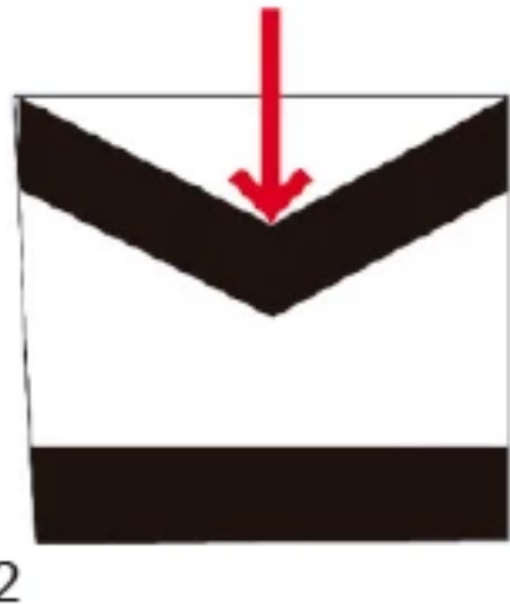
The VM House 的組成



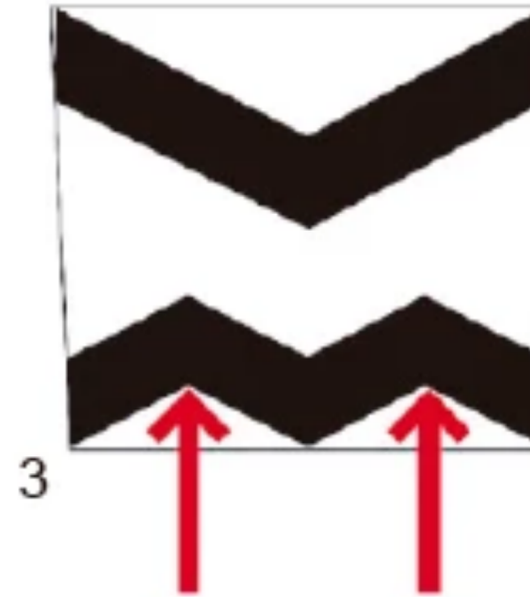
The VM House 的設計



面對彼此、缺乏隱私與視野



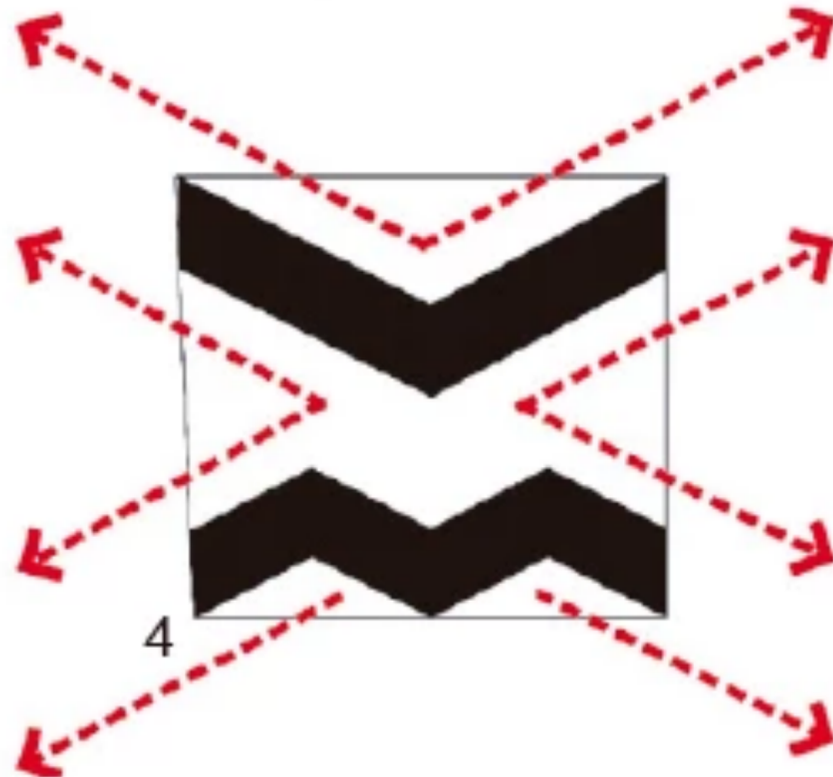
視野或動線朝中間壓縮，仍有重疊問題



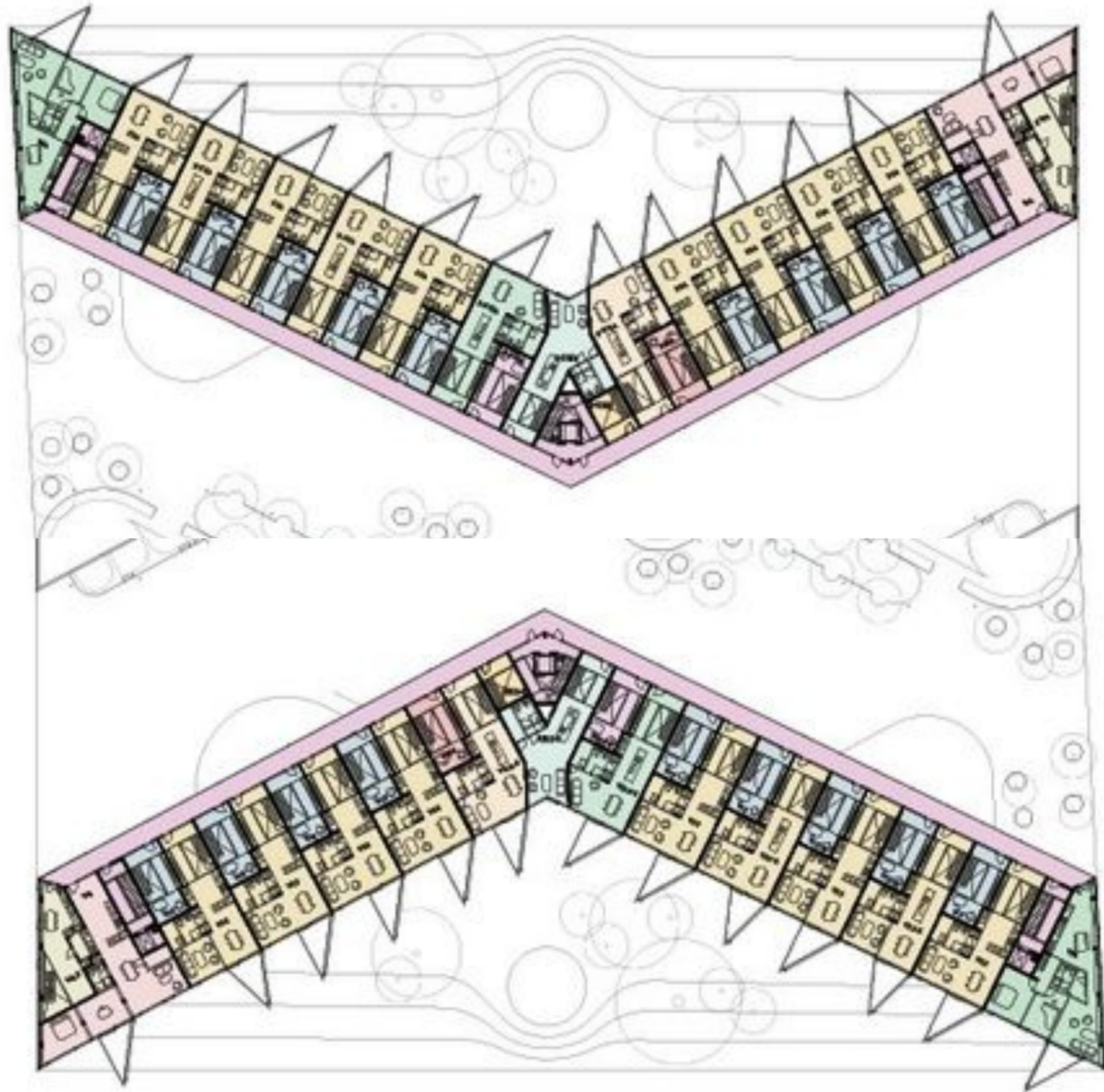
視野往外斜射，避免對看

自然光可從四面引入

每戶都擁有對角線景觀



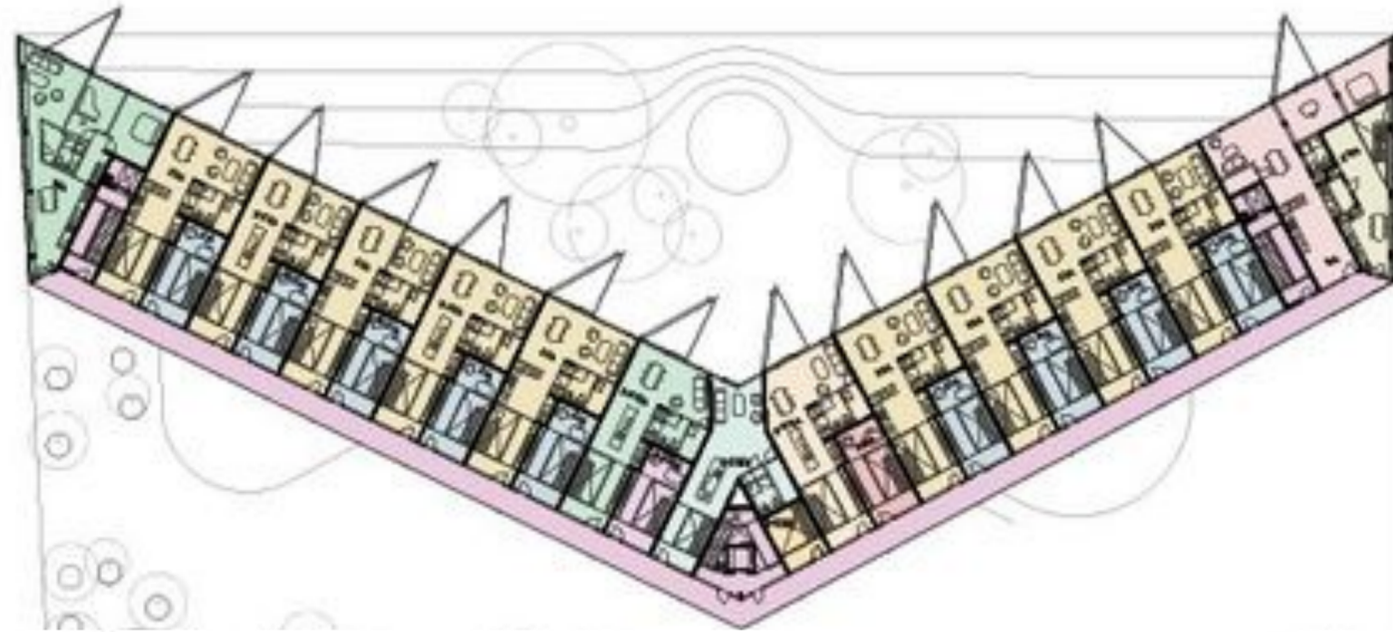
The VM House 的設計 - 為什麼不設計成 2 個 V 呢？



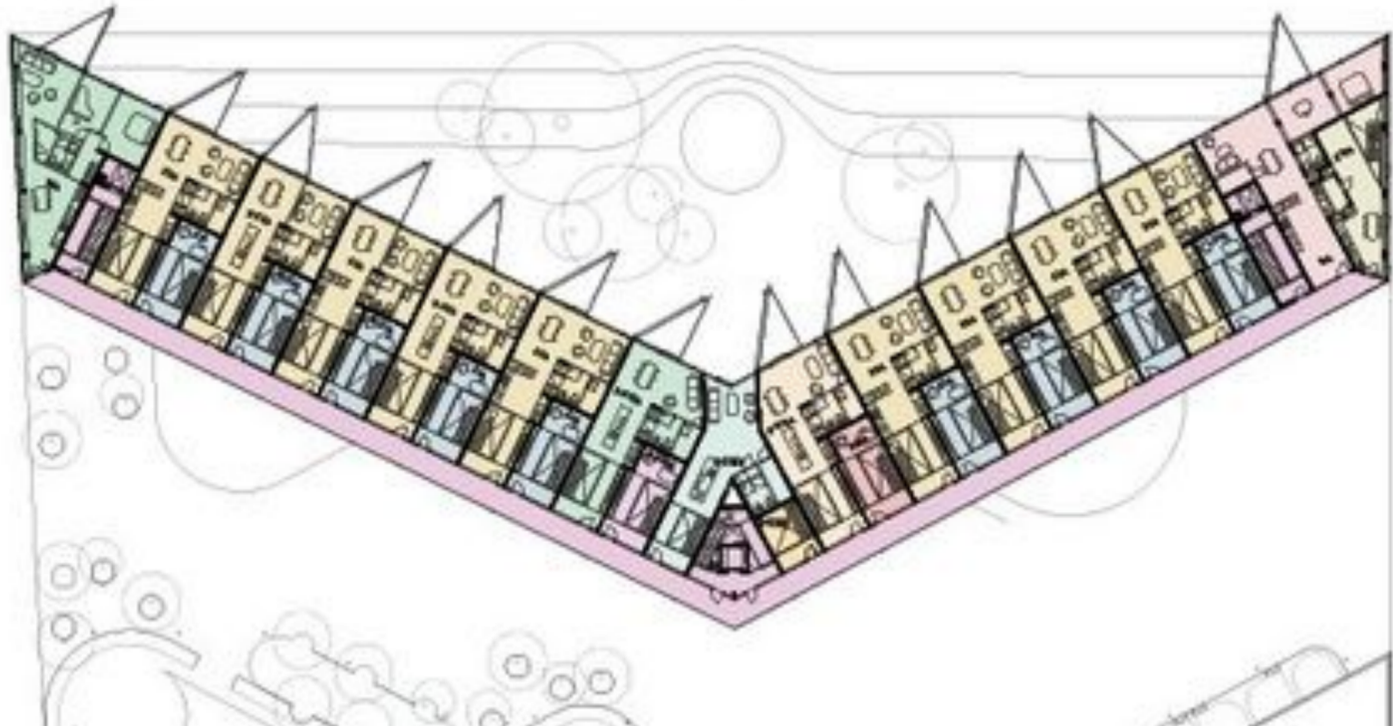
VM Houses 建在哥本哈根 Ørestad 區的一塊狹長基地上。

設計成上下 2 個 V 會浪費邊角空間，增加建築物之間的距離，

The VM House 的設計 - 為什麼不設計成 2 個 V 呢？



VM Houses 建在哥本哈根 Ørestad 區的一塊狹長基地上。



設計成平行 2 個 V 會造成大量戶型方向重複或相互對望。

The VM House 的設計



V 棟的每個住戶的陽台就像刺蝟的刺，彼此分開、互不干擾，但共同構成一個有機體。

M 棟更像是一條「彎曲爬行的生物」——它不僅是幾個單元的組合，而是一條蜿蜒的建築流動體。

不是兩個 V，而是 V + M，是為了「避免重複、提升空間效率、創造多樣動線與視野」，也為了讓建築形式與居住行為之間有更多的張力與自由。

The VM House 的啟發

Le Corbusier 的 Unité d'Habitation：「住宅是居住的機器」。

- 模組化設計（錯落的、多樣性的、雕塑般的結構組合）
- 每戶擁有雙面採光（cross-ventilation）
- 垂直社區概念（集體住宅中的個體生活）

Bjarke Ingels：「建築不只是形式，而是關於人如何在空間中流動、感受與互動。」

Bjarke Ingels

- 事務所：Bjarke Ingels Group (BIG) ，創立於 2005 年
- 擅長領域：建築設計、城市規劃、永續建築、建築敘事

- 1. Hedonistic Sustainability (享樂式永續性)
- 2. 建築即敘事 (Architecture = Storytelling)
- 3. Form follows fiction (形式來自虛構)
- 4. 模組化與演算法設計觀念 (善用數位工具進行方案產生與推演)

Bjarke Ingels - LEGO House



Bjarke Ingels - LEGO House

