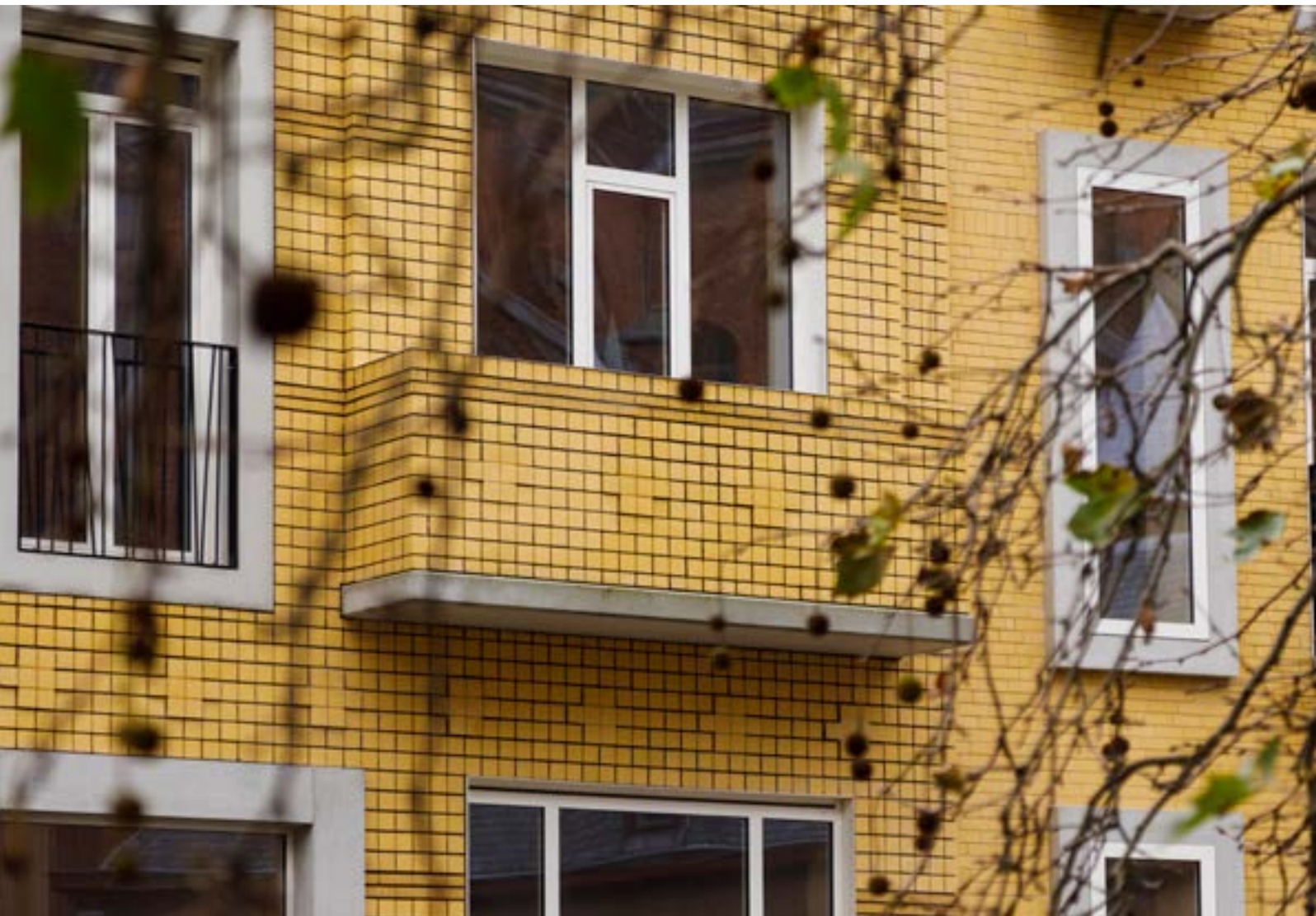


TERRE CUITE ET CONSTRUCTION



LOGEMENTS SOCIAUX

Ensemble de 24 logements sociaux à Alseberg

db architecten - Adriaan De Beenhouwer



Cette nouvelle réalisation s'implante sur une vaste parcelle au relief en pente, à l'angle vif formé entre une route principale et une voie secondaire. Elle regroupe 24 logements sociaux d'une ou deux chambres. Le bâtiment compte quatre niveaux dont un niveau de parking en sous-sol et trois niveaux de logements. Grâce à une forme architecturale particulièrement adéquate, l'ensemble de logements ne prend pas l'ascendant sur les bâtiments voisins.

db architecten a centralisé les circulations et accès aux appartements autour d'un espace où sont regroupés escaliers, passerelles et ascenseur. Cette brèche dans la volumétrie prend volontairement place au cœur du bâtiment, à hauteur de l'articulation de l'angle vif caractéristique du projet. Ceci permet d'amener beaucoup plus de lumière naturelle dans les appartements. Une grande voile tendue souligne cette zone centrale et sert de trait d'union dans le bâtiment. Le bureau d'architecture d'Adriaan De Beenhouwer a opté pour cet auvent ludique fait d'une toile PVC qui protège de la pluie tout en laissant pénétrer la lumière naturelle au cœur du projet.

Le confort des futurs occupants a été un élément clé dans la conception de ces logements sociaux : superficie des logements, accessibilité en fauteuil roulant, espace extérieur pour chaque logement, parking et caves de rangement en sous-sol. Tout a été soigneusement pensé !

L'architecture du bâtiment en maçonnerie de briques rouges nuancées se caractérise également par des terrasses extérieures qui accentuent l'angle vif formé par les rues délimitant le terrain. Les lignes de ces terrasses dynamisent la volumétrie.

Le projet associe sobriété architecturale et solutions originales, ceci dans un budget limité. Un exemple de logements sociaux à la fois classique et surprenant ! Pour couronner le tout, l'arrière du bâtiment a vue sur la splendide basilique d'Alseberg.

www.dbarchitecten.be

Autres photos

Plans

