Jointes ou à claire-voie, les briques de béton soulignent la variation des volumes et des hauteurs : une partition architecturale singulièrement jouée par l'agence Tectone.



Aux portes de Paris, la Zac du Plateau se développe depuis 2007 dans le nord-ouest de la commune d'Ivry-sur-Seine pour accueillir plus de 1 100 logements dont la moitié en social et 32 000 m² de bureaux ainsi que des équipements. Labellisé écoquartier en 2015, il répond à l'ambition de créer un **environnement** urbain agréable, associant haute qualité environnementale et haute qualité artistique et culturelle, avec des espaces publics réaménagés favorisant les mobilités douces, une majorité de logements économes en énergie, labellisés BBC et Effinergie +. L'opération de 61 logements sociaux locatifs livrée en 2019 par l'agence Tectône relève bien de cette ambition.





## Contextuelle et environnementale, la cité Olympe-de-Gouges

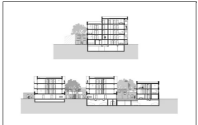
Située à l'angle de la rue Hoche et de la venelle Olympe-de-Gouges, la cité Olympe-de-Gouge s'intègre dans un contexte urbain qu'elle contribue à façonner par un épannelage progressis allant de un a sept étages. Au nord de la parcelle, sa faible hauteur de bât is 'accorde aux pavillons du passage Hoche auxquels elle s'adosse. Elle de la parcelle, sa faible hauteur de bâti s'accorde aux pavillons du passage Hoche auxquels elle s'adosse. Elle croît vers le sud pour atteindre quatre à sept étages sur l'espace public ; le bâtiment le plus haut marque l'angle des deux voies. Outre ce jeu sur les hauteurs, les bâtiments sont positionnés en quinconce de manière à créer des porosités visuelles sur les jardins de la résidence — certains privatifs dans le prolongement d'appartements du rez-de-chaussée, d'autres collectifs ouverts sur l'espace public. Cette implantation combinée à l'épannelage évite de créer un front linéaire et permet de multiplier les orientations possibles des logements : tous les logements bénéficient d'une double orientation et donc d'un ensoleillement à différents moments de la journée ainsi que la possibilité de ventiler naturellement les pièces. Un jardin, un balcon ou une loggia offre un prolongement extérieur au séjour et parfois également à une chambre. L'agencement des appartements comme des parties communes privilégient l'éclairement naturelle. Les halls traversants, les escallers éclairées en façade et les paliers d'étage en second jour sont, de ce fait, autant d'espaces plaisants à emprunter et propices à la convivialité. Les cuisines, qu'elles soient ouvertes sur le séjour ou fermées sont éclairées en façade.

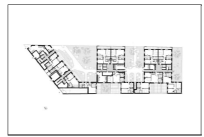




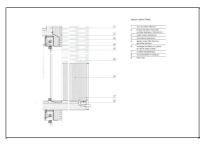
### Jeu de briques béton et de volumes

Singularité du projet, aux jeux de hauteurs et de volumes, s'ajoute celui de la matérialité du bâti. Les briques de béton de couleur blanche, de 10 cm d'épaisseur, habillent les façades d'une seconde peau. Ce procédé constructif e mur « manteau », placé devant l'isolant fixé sur le mur de structure en béton de 10 mm et dont il est séparé par une lame d'air, assure de très bonnes performances thermiques tout en offrant une facilité de





Plan du rez-de-chaussée



Les différentes finitions et mises œuvre des briques correspondent aux étages qu'elles habillent. Tantôt moucharabieh, en clôture elles filtrent les vues tout en conservant des porosités visuelles et laissant l'épanouissement possible de la biodiversité. Au niveau des loggias, ce même dispositif préserve l'intimité mais laisse passer la lumière, permet de voir vers le dehors et de cacher le stockage éventuel d'objets. Tantôt jointes, les briques changent de texture et de finition suivant le niveau qu'elles habillent, soulignant la variation des hauteurs. La finition texturée, plus rude et aléatoire assure au soubassement une plus grande pérennité, une meilleure absorption des chocs éventuels et présente une surface dont la rugosité et l'irrégularité rendent les graffitis plus difficiles à réaliser. Sur les étages, les briques sont la finition lisse et homogène apporte une légèreté au bâtiment, assurent, là aussi, une grande pérennité aux façades.



#### Fiche technique

- Maître d'ouvrage : OPH d'Ivry-sur-Seine Aménageur : Grand Paris aménagement Maître d'œuvre : Tectône, architectes ; Pauline Casasola, Antoine Scalabre, Jennifer Dot, chargés de projet

- Antone Scalabre, Jennifer Dot, charges de projet

  BET : Betem.

  Paysagiste : atelier Moabi

  Entreprise générale : les Maçons parisiens

  Entreprise de préfabrication : NA

  Surface : 4 123 m² SDP, 3 862 m² Shab Coût : 6 900 000 €

- Programme : 61 logements locatifs sociaux (PLAI), un parking en infrastructure 32 places RT 2012 / H&E profil A / Effinergie +.

#### CONSTRUCTION MODERNE

Auteur

**Eve Jouannais** 



# Retrouvez tout l'univers de la revue Construction Moderne sur constructionmoderne.com

Consultez les derniers projets publiés Accédez à toutes les archives de la revue Abonnez-vous et gérez vos préférences Soumettez votre projet