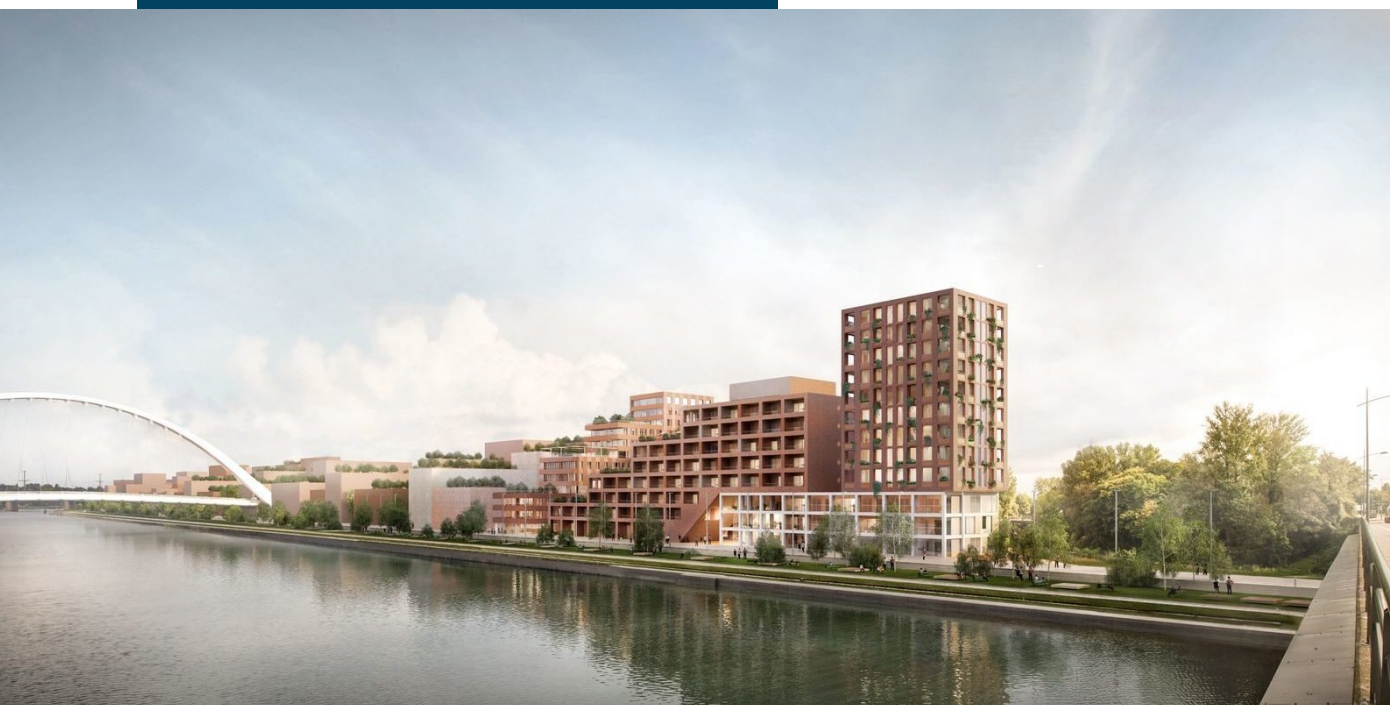


STARLETTE

STRASBOURG (67)



Maitre d'ouvrage : KAUFMAN & BROAD

Architecte : Dominique Coulon & associés / HHF
Architects / Tatiana Bilbao Estudio

Surface : 18 500 m²

Année de livraison : 2024

Mission Barbanel : Ingénierie des fluides

SPÉCIFICITÉS DE L'OPÉRATION :

Le projet est constitué de 4 bâtiments différents parfois imbriqués ensemble.

Deux bâtiments sont destinés aux bureaux, les deux autres à du logement (les logements ne sont pas un projet Barbanel).

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Production chaud : réseaux urbains

Production froid : groupe froid ou TFP en cours de définition

Poste de transformation : un transformateur de 800 kVA pour chaque bâtiment

Mesures conservatoires pour des onduleurs et groupe électrogène