

EXTENSION D'UN BÂTIMENT ADMINISTRATIF

lieu: Genève (Suisse)
client: Ville de Genève; CCG de Genève
bet: AIC Ingénierie (structure)
surface: 9 500m²
montant travaux: 20,0M € HT
phase: concours international
études: 06.2010-10.2010

Le principe de la composition de cette extension pour un bâtiment administratif à Genève souligne la relation avec des éléments préexistants: d'une part l'axe routier de l'Avenue Edmond Vaucher, de l'autre la direction du parcours piéton vers le parc.

La relation subtile avec le bâtiment existant naît de la tension générée par l'espace vide entre les deux édifices. Dans cette cour interne une passerelle permet de relier entre eux tous les niveaux.

L'extension proposée s'aligne avec les niveaux du bâtiment existant.

Le dessin des façades est caractérisé par une grande rigueur. La répétition et l'alternance des modules vitrés et des modules opaques permettent une grande flexibilité dans l'aménagement des espaces de travail.

Le principe constructif retenu prévoit une structure en béton avec une trame très serrée, une isolation par l'extérieur épaisse et un parement de façade en pierre. Seulement le soubassement et l'attique sont habillés avec un bardage en cassettes métalliques.

