



# Restructuration de l'école polyvalente Franc NOHAIN

AMO

## Programme

Enseignement, Hôtellerie-Restauration

## Performance environnementale :

Le projet doit s'inscrire dans une démarche BDF, à minima niveau Bronze, en cible niveau Argent.

→ *Maître d'ouvrage*

Ville de Paris

→ *Date de livraison*

2026

→ *Surface*

4 500 m<sup>2</sup>

→ *Lieu géographique*

Paris 13e

→ *Nature de l'ouvrage*

Neuf, Réhabilitation

→ *Coût des travaux*

€14,0M

→ *État du projet*

Conception

→ *Secteur*

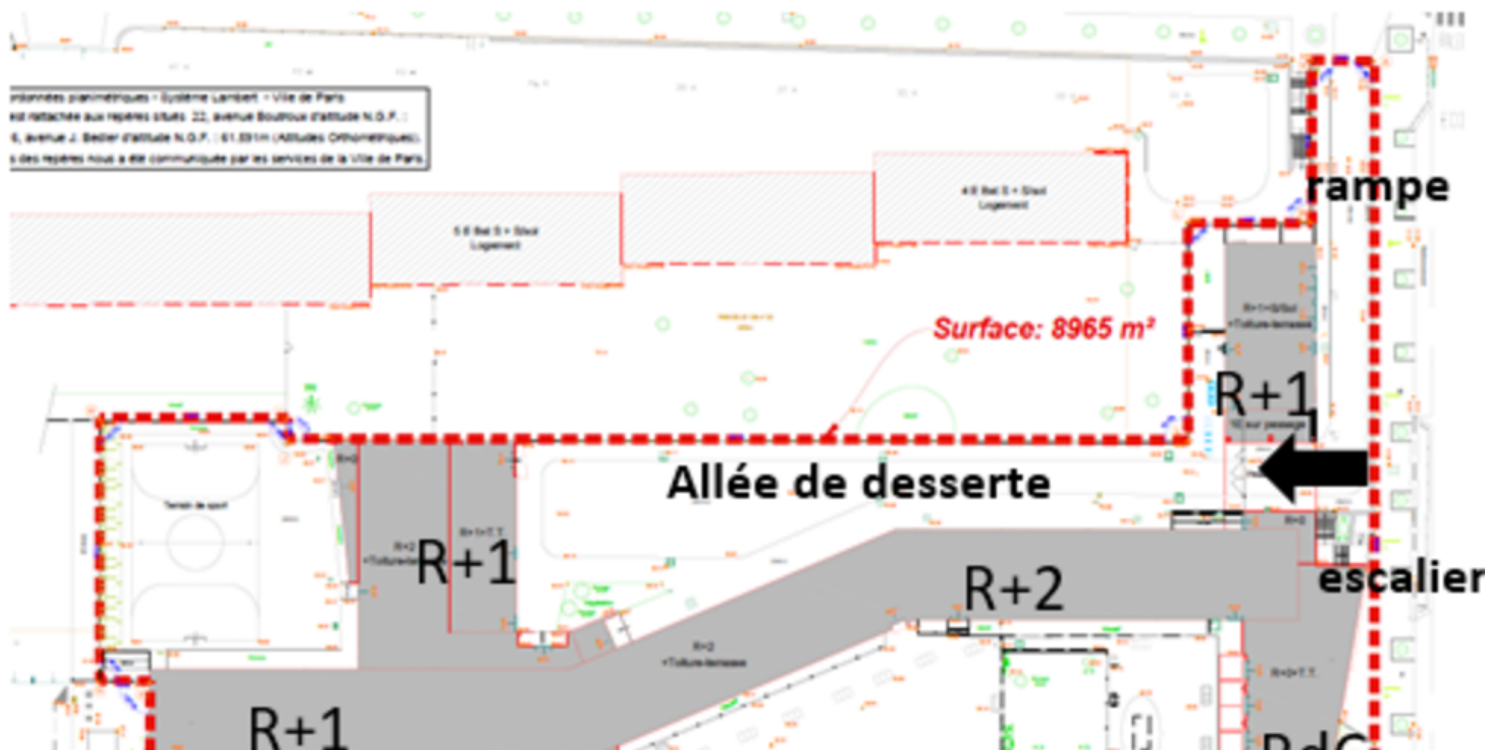
Privé

## Prestations réalisées

Amoès accompagne la ville de Paris dans la rédaction du programme, l'analyse des offres et la contractualisation du MGP. Puis Amoès accompagnera la phase de conception.

## Caractéristiques techniques

Raccordement prévu au CPCU; La ville de Paris souhaite minimiser les installations de ventilation mécanique et privilégier la ventilation naturelle. Les travaux se feront en site occupé en 2 phases, ceci impliquant de bien maîtriser les nuisances en phase chantier.



Le projet consiste à restructurer l'école polyvalente Franc Nohain en l'inscrivant à la fois dans une logique d'économie d'énergie et de maîtrise des consommations. Le confort d'été est également une priorité et la Ville de Paris souhaite privilégier la mise en œuvre de moyens passifs. Le site bénéficie d'une belle surface extérieure dédiée à la création d'une cours oasis.