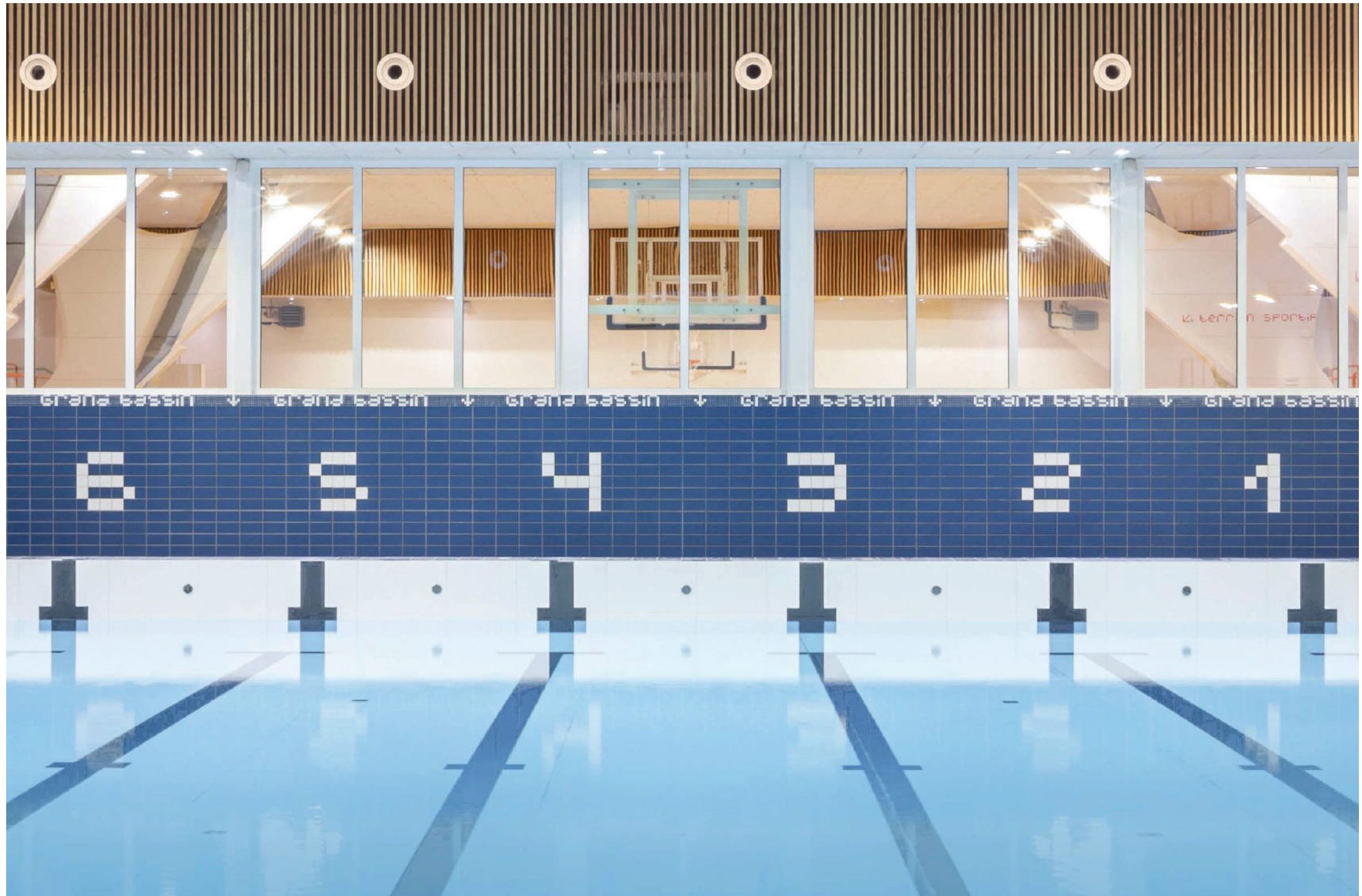
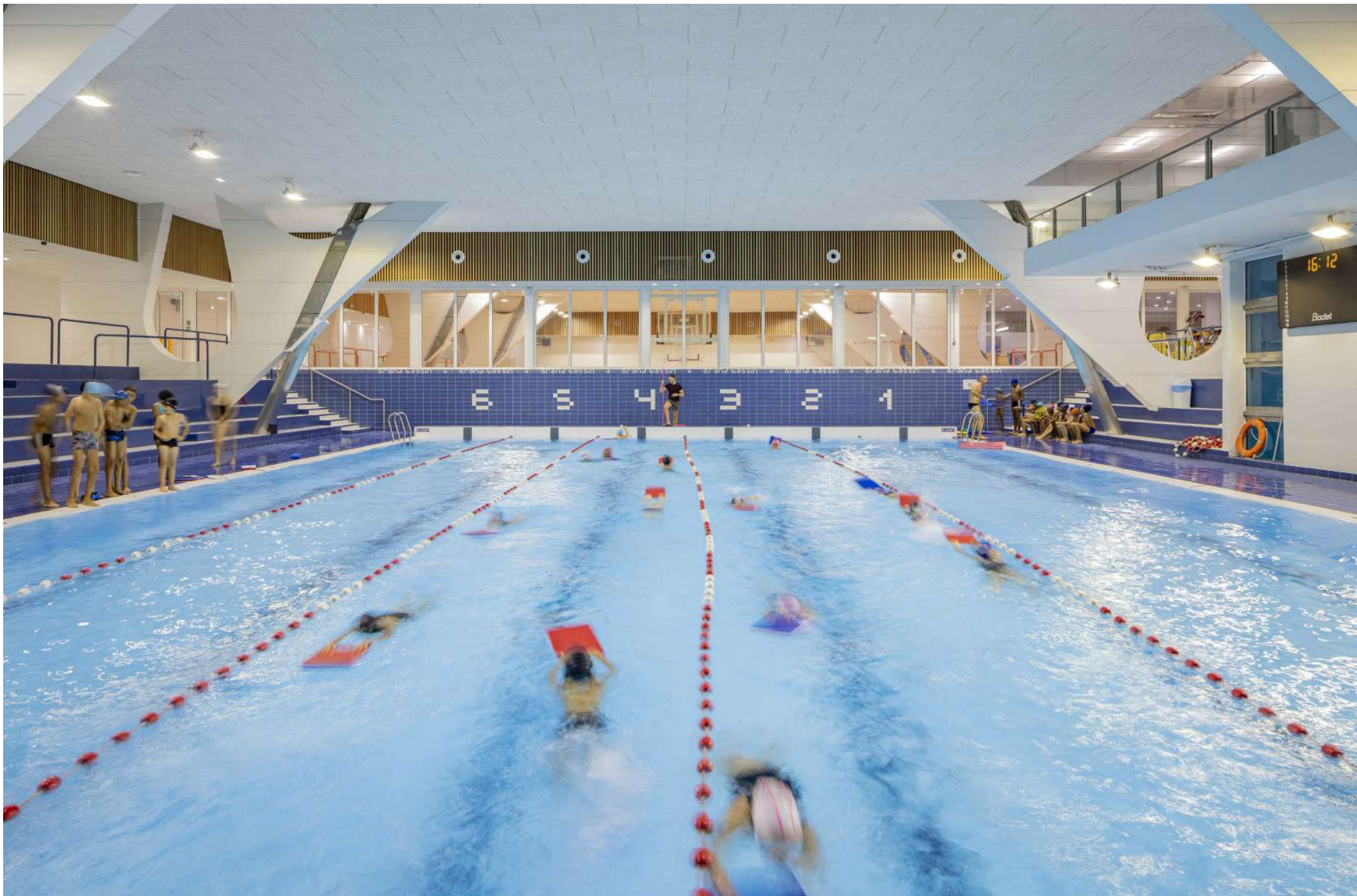


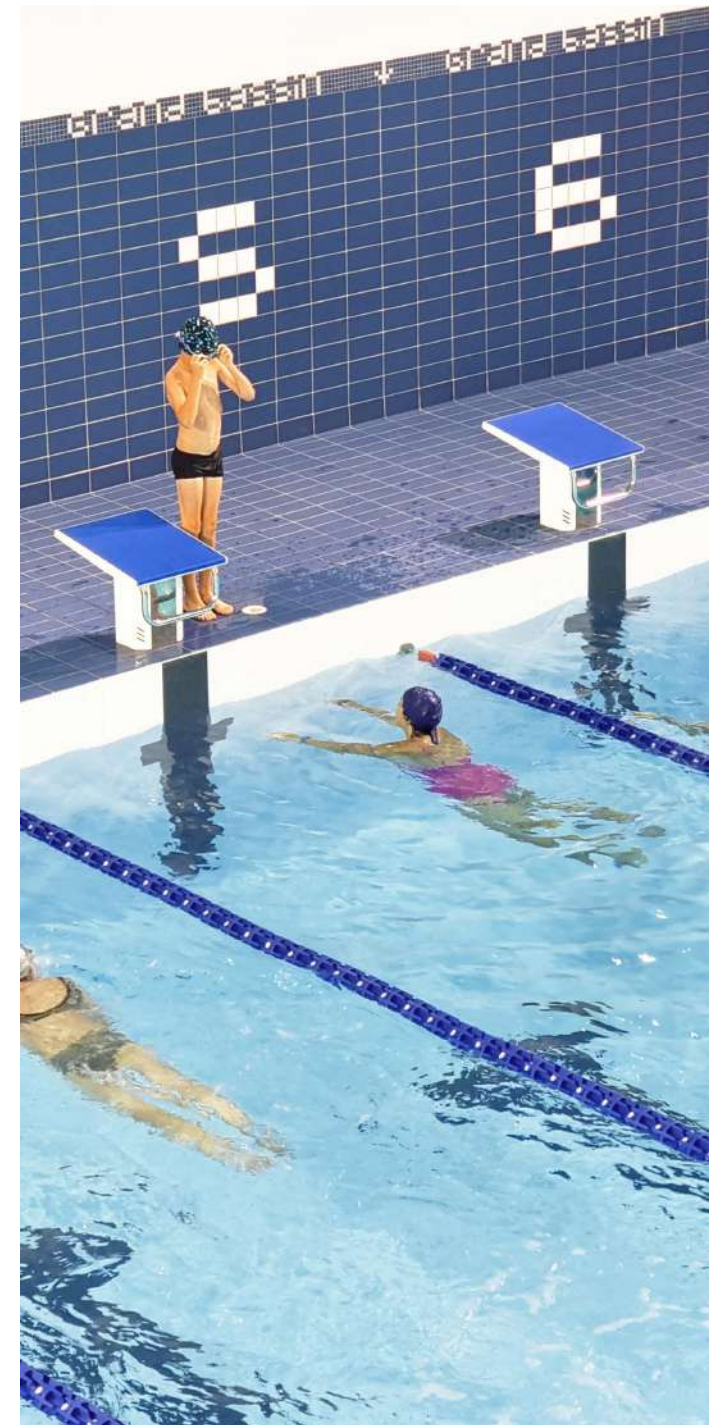
IMMERSION

RÉHABILITATION DE LA PISCINE, DE LA FOSSE DE PLONGÉE ET DU GYMNASE > CHARENTON-LE-PONT (94)

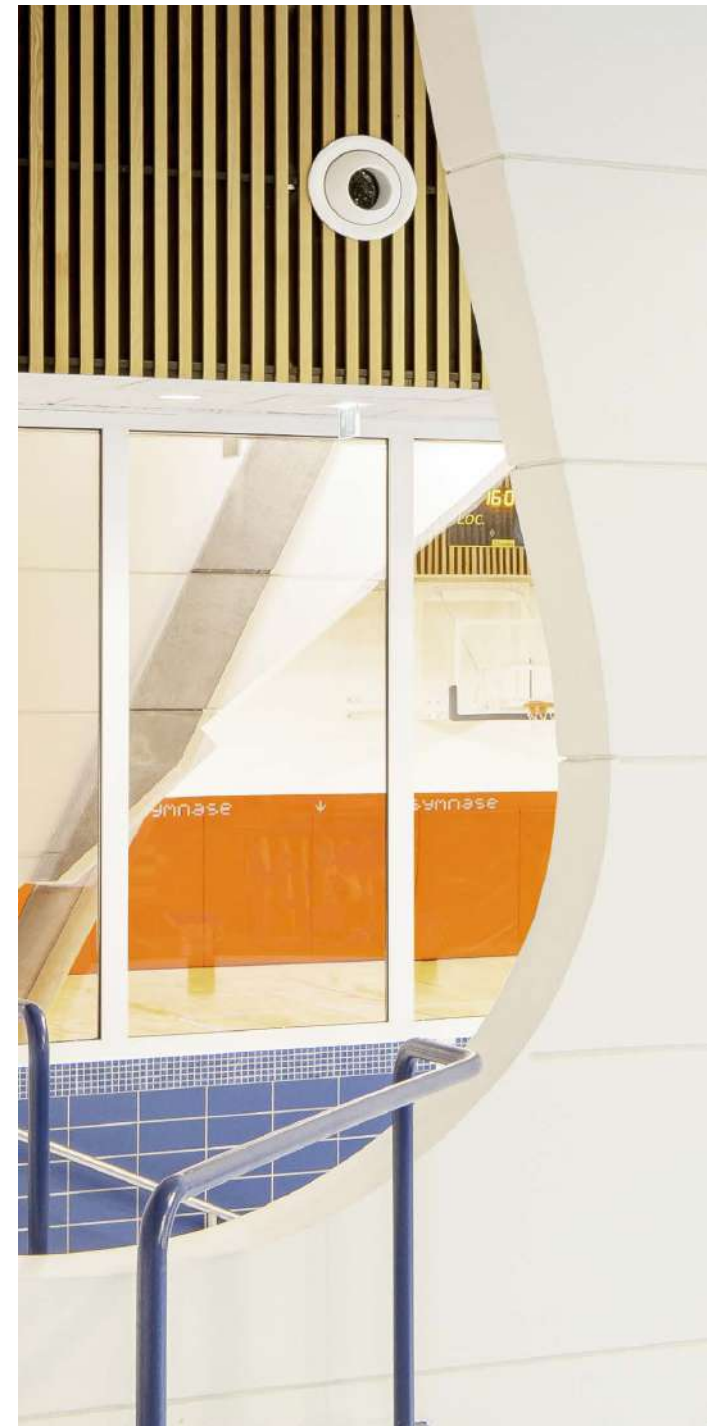
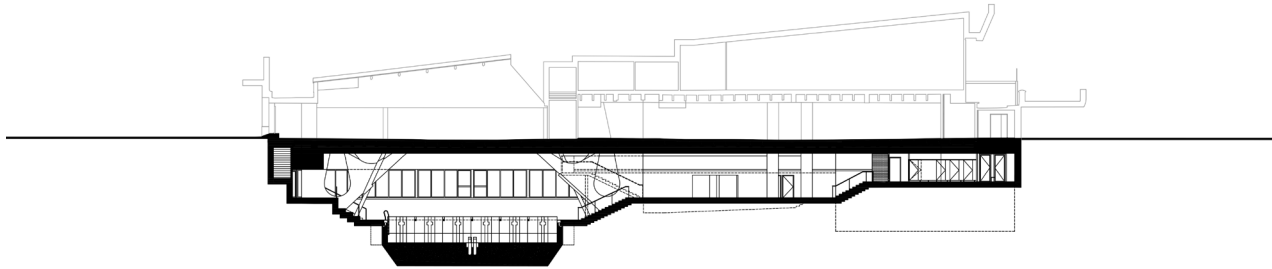




Cette réhabilitation révèle la particularité d'immerger une piscine et un gymnase.
Elle assume une dualité qui s'exprime à travers la transparence de la baie vitrée
séparant / unissant les deux espaces.

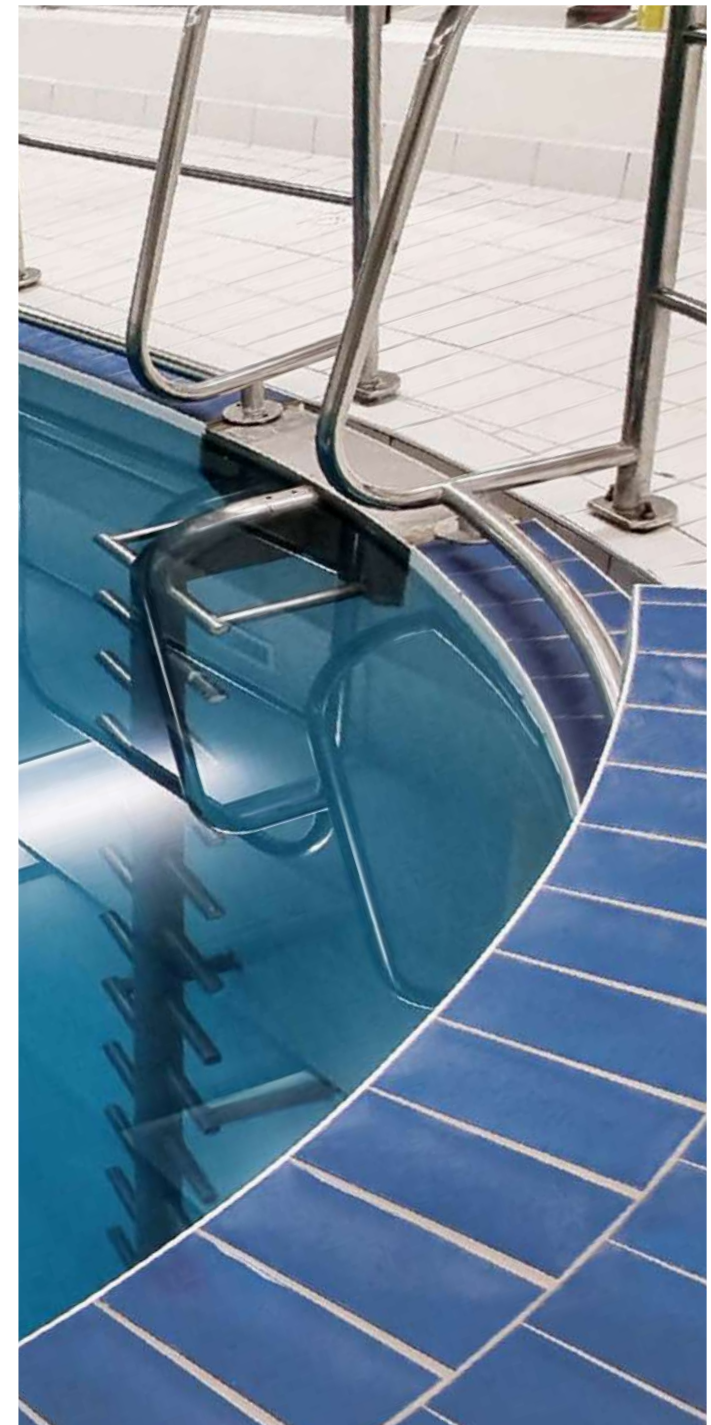




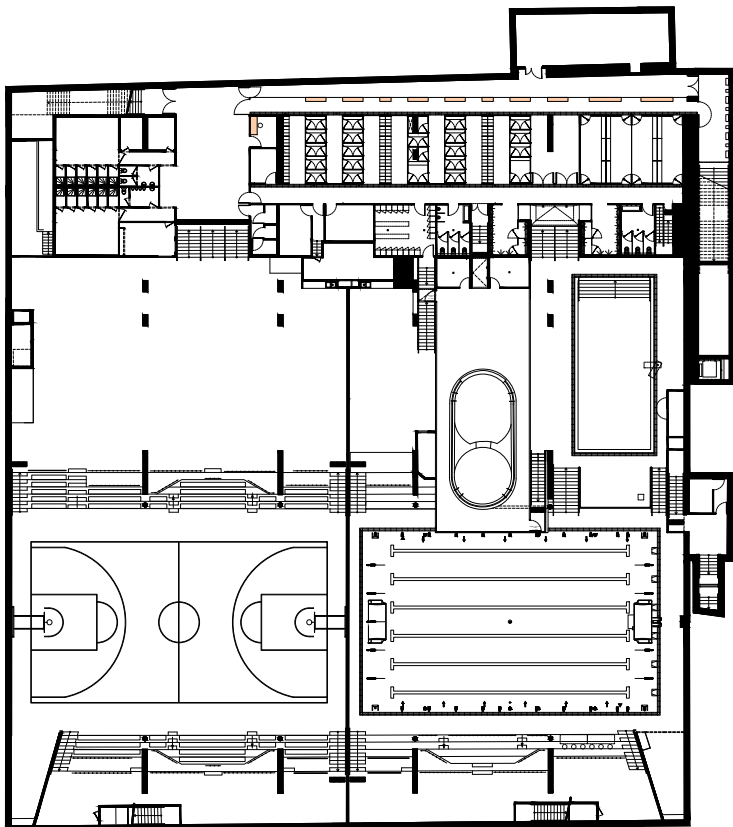




L'authenticité du lieu se reflète à travers la réutilisation de matériaux et de couleurs sobres. La première fosse de France se replonge dans son histoire pour revenir aux origines.

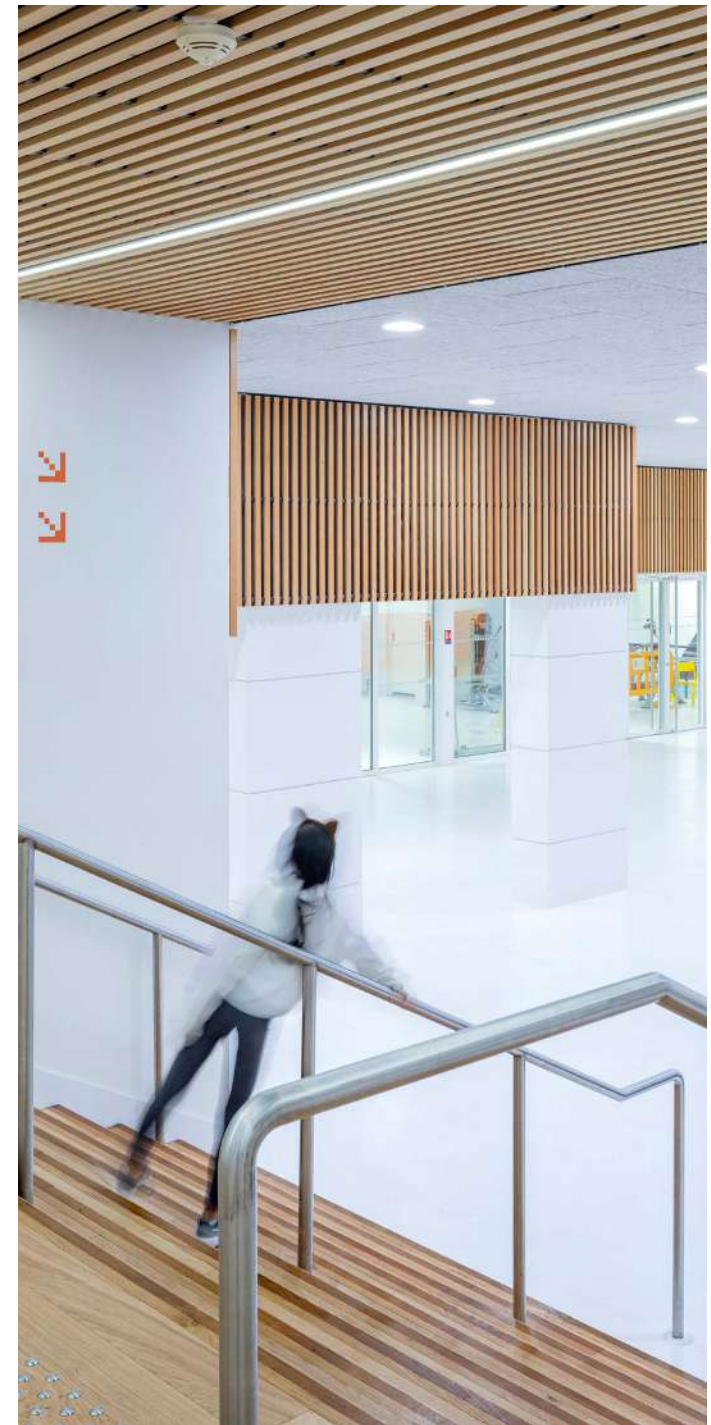


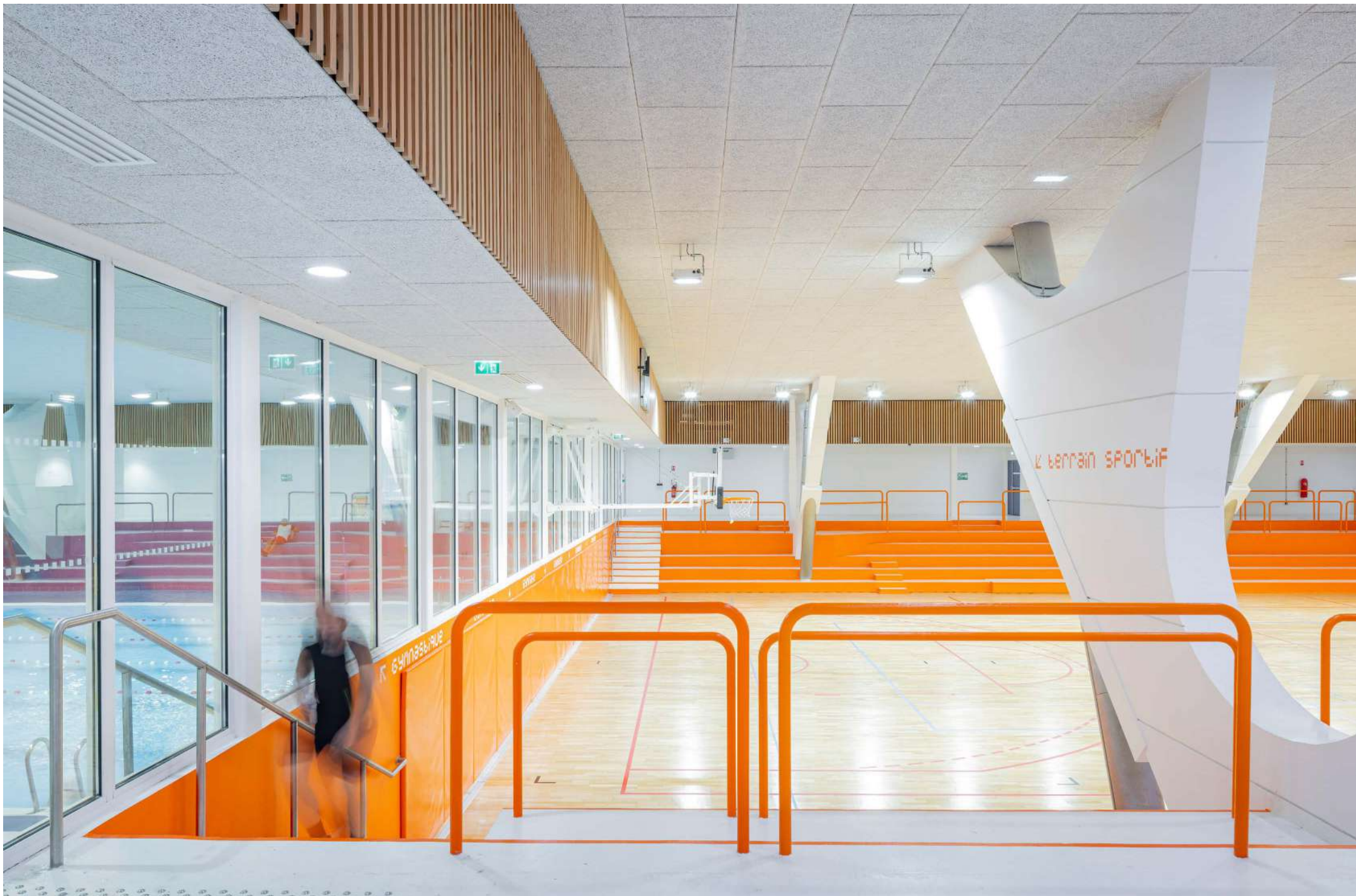


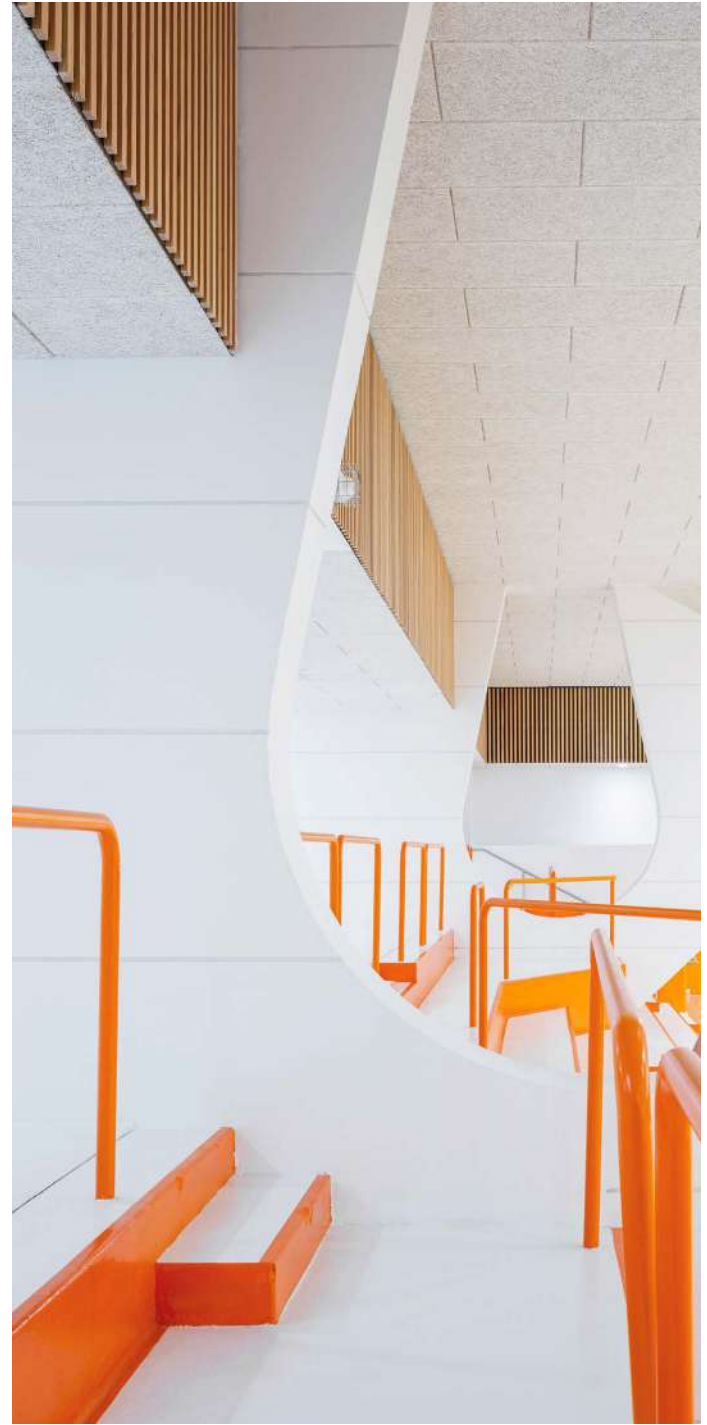
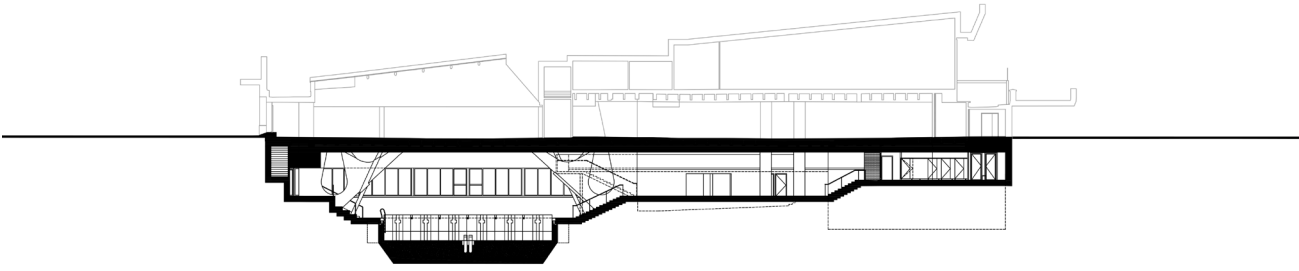




L'unicité de l'équipement sportif s'affirme à travers l'écran boisé qui cerne chaque activité,
la luminosité des finitions qui compense l'enfouissement du lieu
et la signalétique de mosaïque qui rythme le parcours.



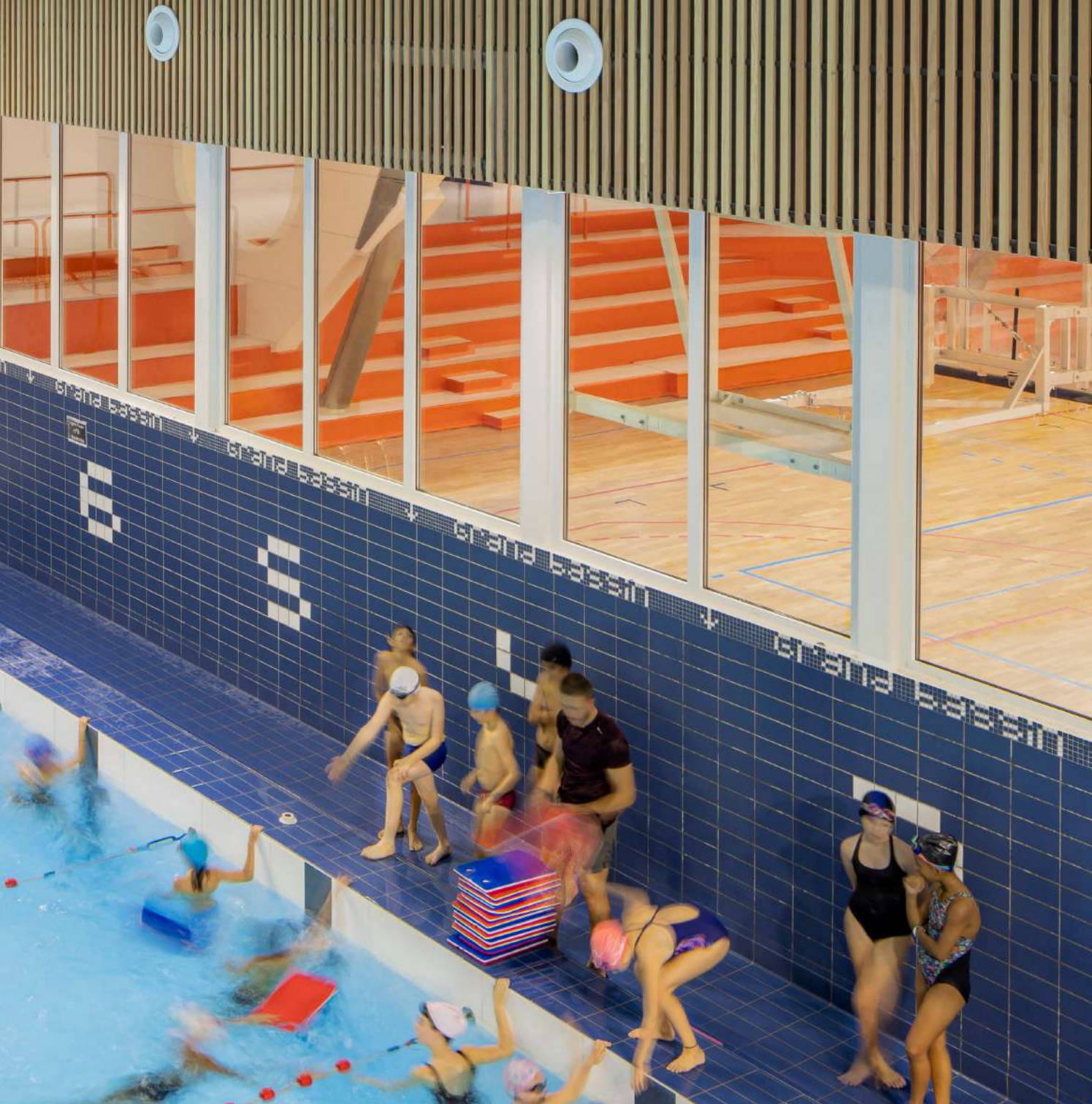






La complémentarité se traduit par le couple de couleurs choisi :
bleu pour la piscine et orange pour le gymnase.
Une signalétique intégrée s'adapte selon les espaces.





/// MAÎTRISE D'ŒUVRE ///
ARCHITECTE(S) / Architecture
BE GARNIER / Fluides - Mandataire
CETIS / Structures
ACOUSTIBEL / Acoustique
CPC / Économie de la construction
GEOEXPERTS / Géotechnique
TOUZANNE / Amiante & Plomb
AMO SERVICES / OPC

/// MAÎTRISE D'OUVRAGE ///
Commune de Charenton-Le-Pont

/// CALENDRIER ///
Livraison 2022

/// DESCRIPTION ///
Hall d'accueil / Bassin d'apprentissage / Bassin
d'entraînement / Fosse de plongée 15m / Plateau de
Gymnastique / Salle de sports / Vestiaires Piscine /
Vestiaires Gymnase

/// MARCHÉ ///
Mission de base + EXE + SYN + OPC + Géotechnique + SSI

/// SURFACE ///
4 000 m²

/// COÛT ///
10 600 000 € HT

/// ENVIRONNEMENT ///
Traitement de l'eau / Traitement de l'air / Matériaux
biosourcés (Bois : parement acoustique intérieur &
agencement)

/// PHOTOGRAPHIE ///
Guillaume GUÉRIN + ARCHITECTE(S)

ARCHITECTE S

Romain VIAULT & David COLINET / www.sarl-architectes.eu