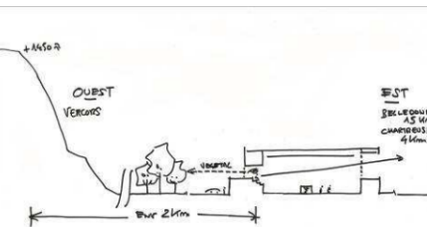
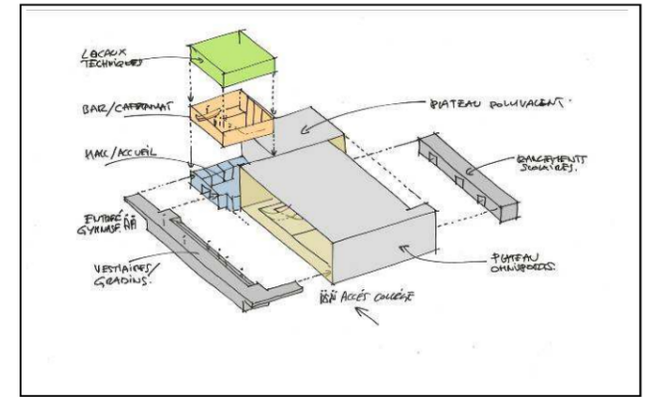
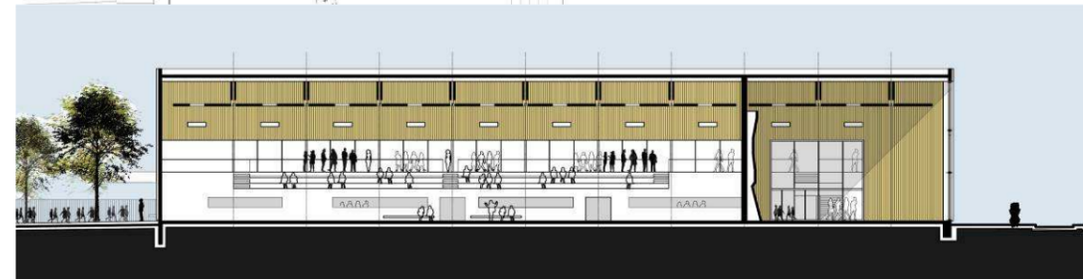
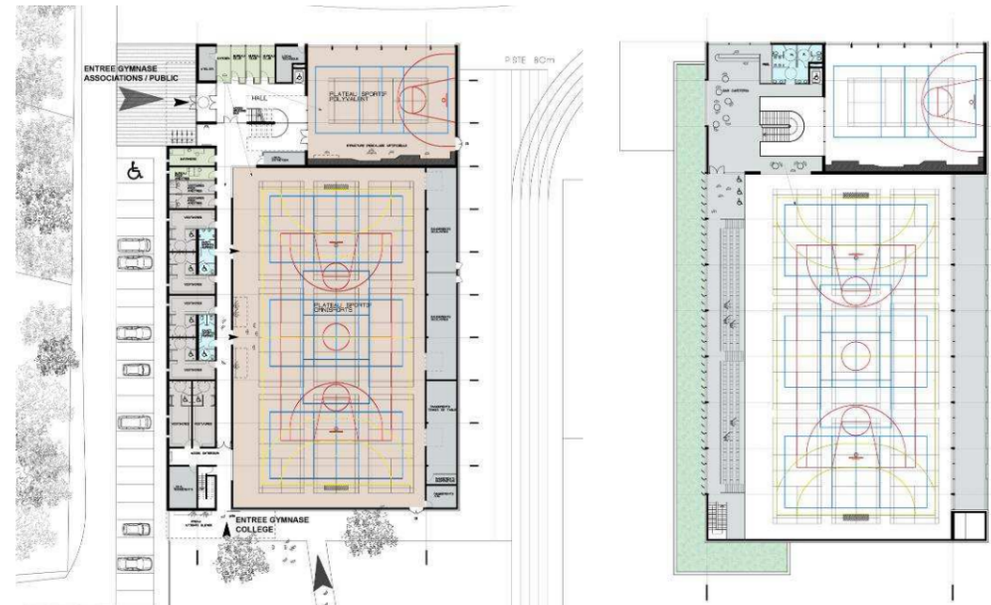


# Gymnase du collège Fleming à Sassenage (38)



- Nature du projet : construction d'un gymnase - **Bâtiment BBC**
- Lieu : Sassenage (38)
- SHON : 2600m<sup>2</sup>
- Mission : base MOP + assistance architecturale
- Maître d'ouvrage : SIRD
- Date : Avril 2009
- Montant des travaux : 4.000.045 € HT
- Montant des honoraires : 500.790 € HT
- Equipe de maîtrise d'œuvre :  
Structure : Groupe DELTA  
Fluide, Electricité-SSI, Acoustique : THERMIBEL  
HQE : OASIIS  
Economiste : 2D Ingénierie



## ■ Descriptif de l'opération :

Nature du projet : Construction d'un gymnase multifonction dédié aux collégiens mais aussi aux associations sportives de la ville. Le bâtiment comprend :

- Un plateau sportif et ses annexes vestiaires, rangements, gradins.
- Une salle annexe avec un mur d'escalade.
- Des espaces de vie et de convivialité, bar et cafétéria.
- Des espaces extérieurs avec plateau EPS.

### Notre réponse :

Nous avons souhaité un projet régit par une grande simplicité, qu'elle soit architecturale, structurelle ou organisationnelle.

Le volume que nous proposons est moderne, il travaille le registre de l'épaisseur, ce qui est peu commun pour ce type d'établissement. Cette démarche est la conséquence de l'orientation imposée, quasi Est/Ouest de l'équipement.

Le volume est unitaire, habillé d'une peau zinc, très mate. D'immenses "fenêtres urbaines" éclairent et laissent percevoir l'intérieur du projet... C'est une « Sport Box »

Autant l'extérieur travaille un registre minimum, autant l'ambiance intérieure est chaleureuse, le bois est omniprésent. Les faces sont lisses. Le plafond bois cache la poutraison à la manière d'une plaque homogène qui intègre les panneaux radiants et les sources imperceptibles de l'éclairage. L'ambiance est douce et chaleureuse, seuls les gradins en béton blanc et la structure des locaux de rangements, rappellent les deux volumes latéraux qui composent le projet.