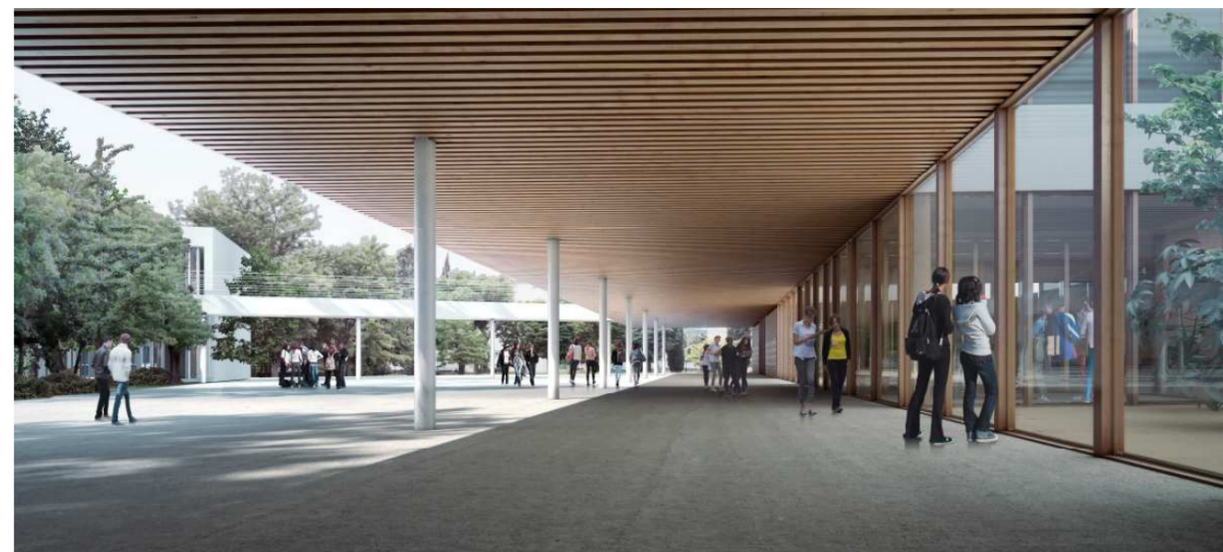
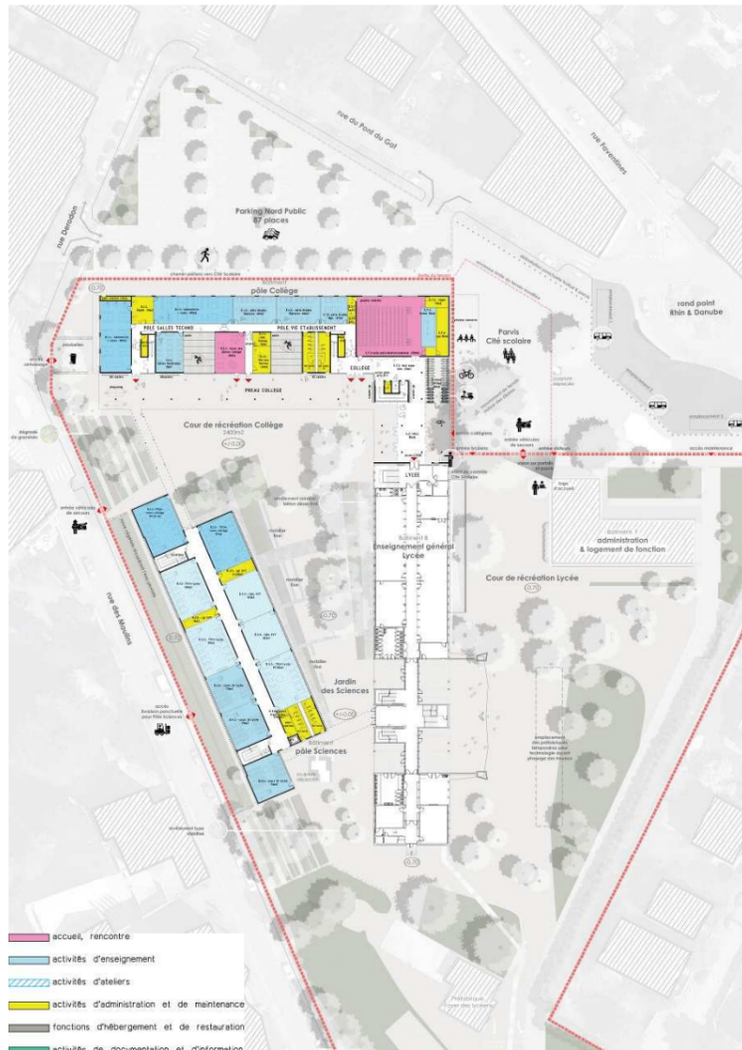


Cité scolaire Camille Vernet - Valence (26)



- Nature du projet : construction et démolition de la cité scolaire Camille Vernet
- Lieu : Valence (26)
- Quantité : Démolition collège
Reconstruction : 6.276m² SHON
- Mission : Base MOP + Diag + Exe + CSSI
- Maître d'ouvrage : Région Rhône Alpes
- Date : lauréat concours 02-2015
- Montant des travaux : 11.697.000 € HT
- Montant des honoraires : nc € HT
- Equipe de maîtrise d'œuvre :
Structure / VRD / Economie : BETREC
Fluides / VDI / SSI : CET
HQE / tri déchets : Canopée
Acoustique : Acoustb
- Descriptif de l'opération :
Nature du projet :
Le projet comporte 3 grandes parties qui communiquent parfaitement mais qui peuvent aussi se rendre indépendantes.
 - Le pôle sciences
 - Les salles d'art et d'expression libre avec la salle polyvalente
 - Les salles d'enseignement général Collège y compris technologie avec la vie scolaire

Déconstruction avec désamiantage
Intervention en site occupé
Phasage d'intervention

Conception bio-climatique
Démarche HQE selon référentiel de la Région Rhône Alpes
Niveau performance énergétique : RT 2012 BBC-BBIO < BBIO MAX -20% et Ubat=0,32 W/K.