

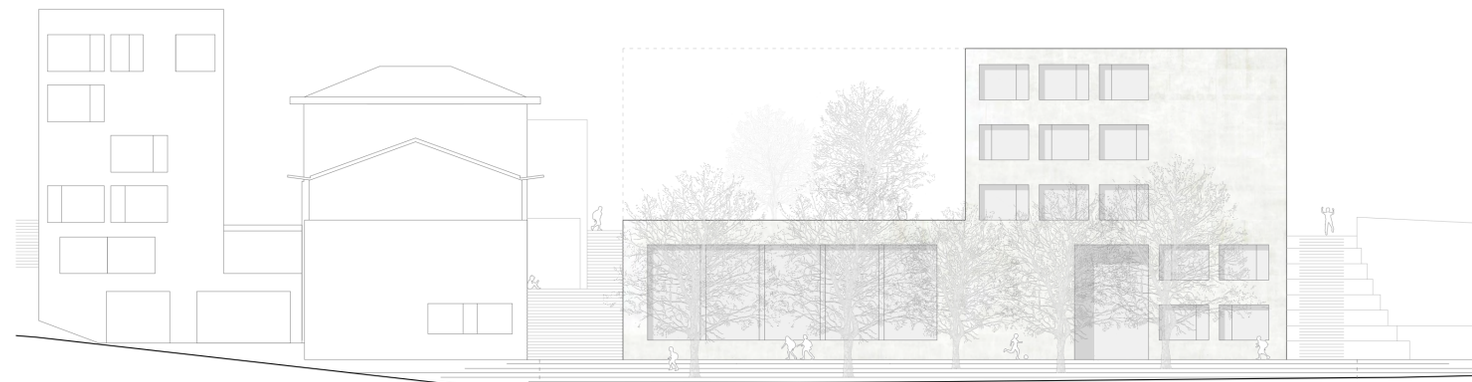
façade ouest
1:200



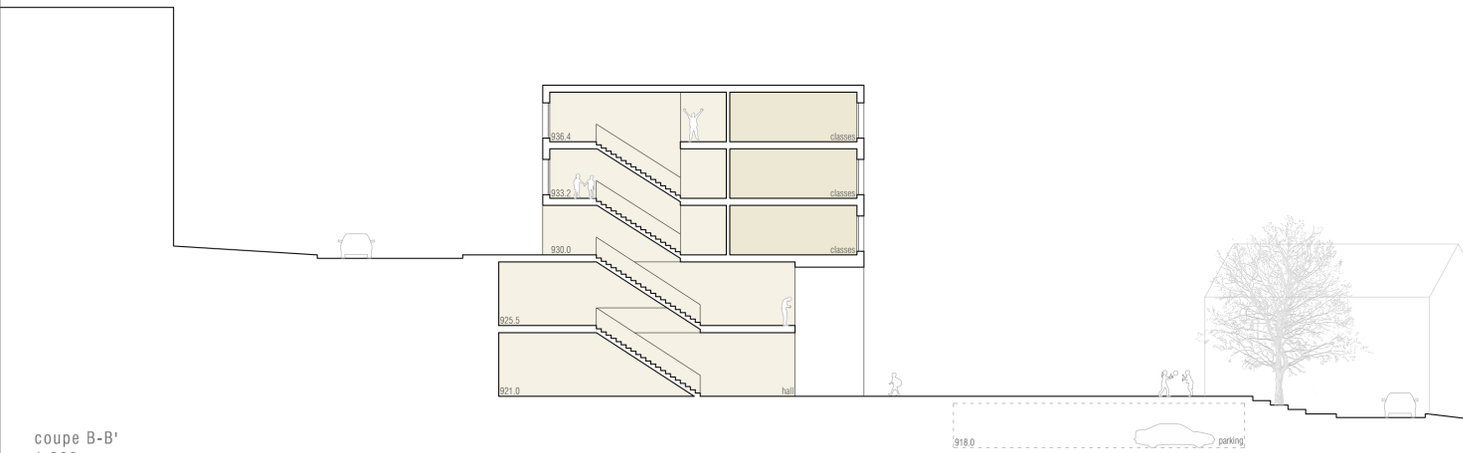
façade nord
1:200



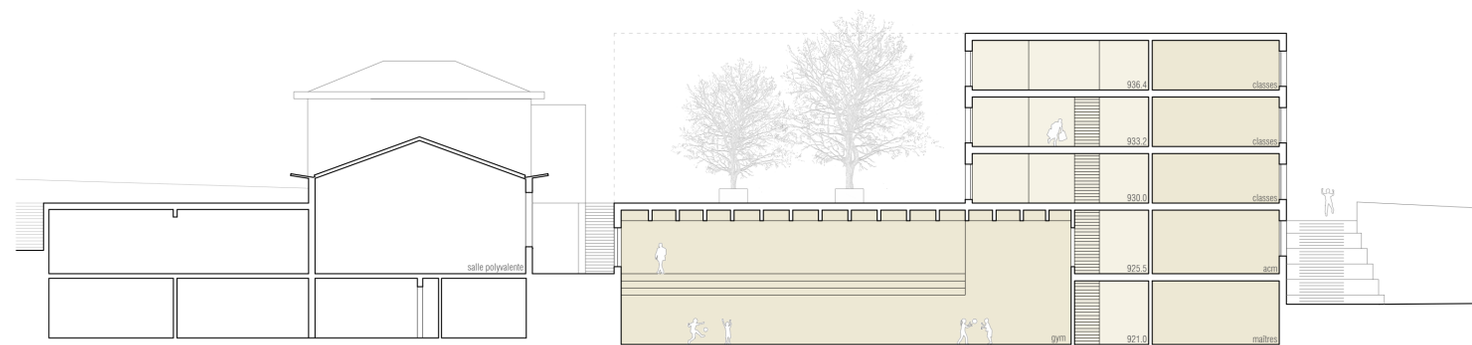
coupe A-A'
1:200



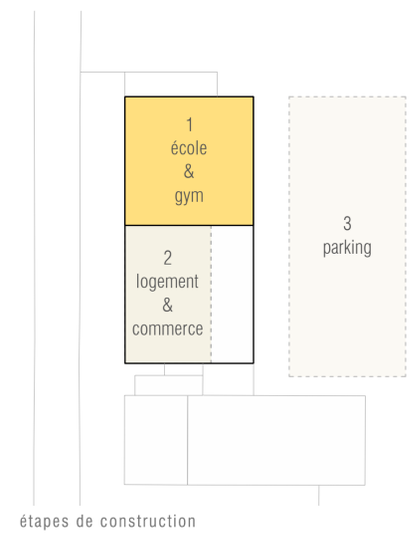
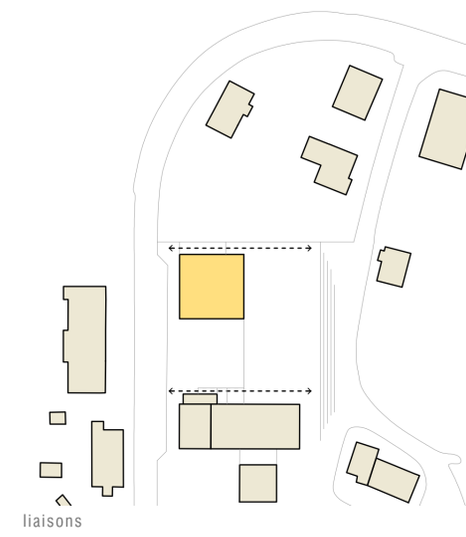
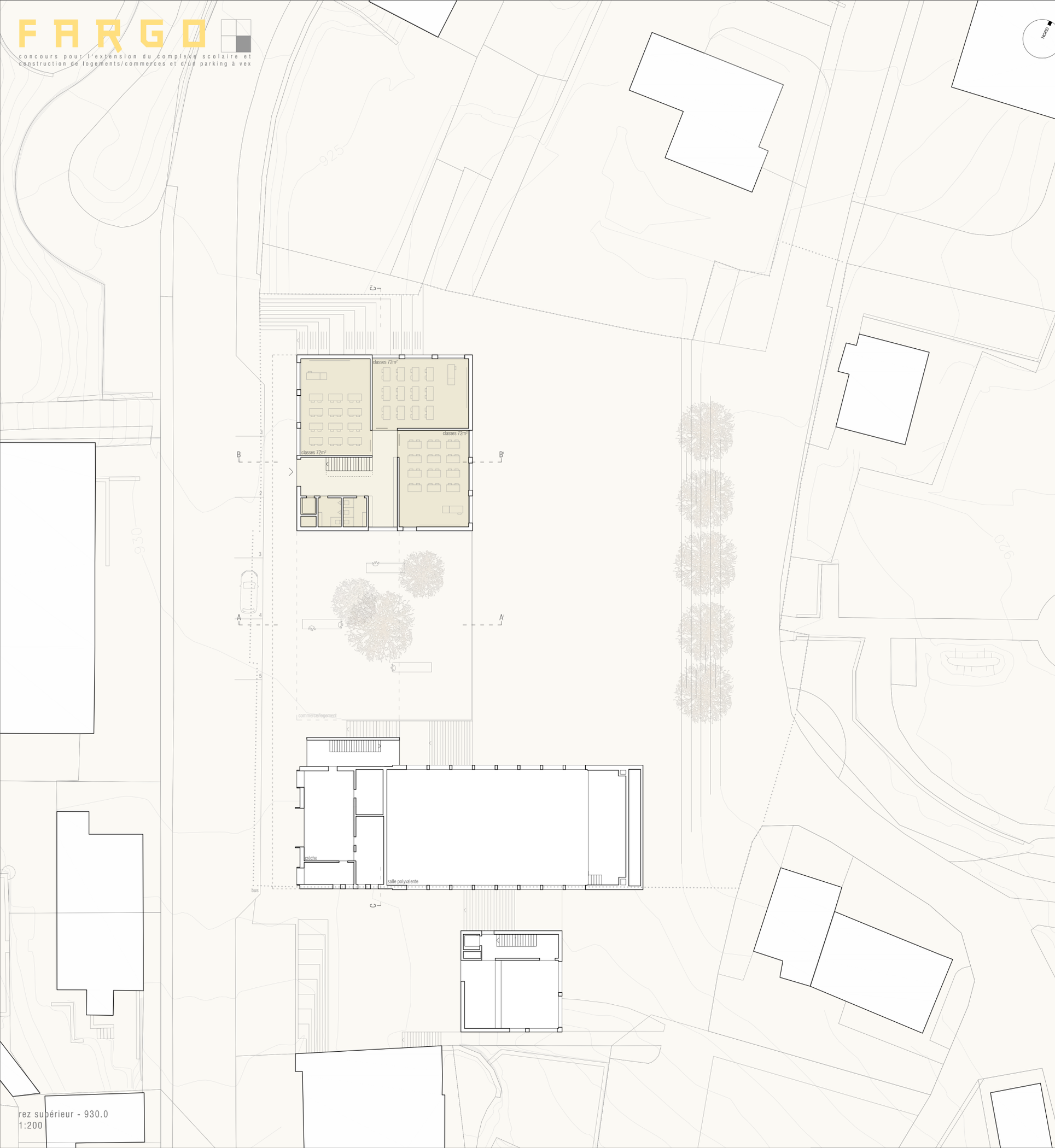
façade est
1:200



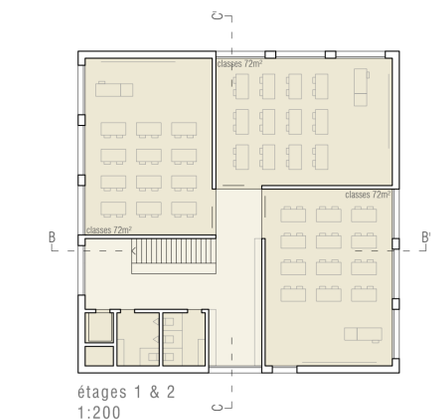
coupe B-B'
1:200



coupe C-C'
1:200



étapes de construction



étages 1 & 2
1:200

ORGANISATION/PROGRAMME

Le programme est organisé par superposition. La salle de gym est posée sur la cour d'école, collée contre la salle polyvalente, de façon à permettre la distribution aux vestiaires existants. Sur la longueur du talus sous la route de Sion, un couloir réalise la liaison avec la nouvelle partie école. L'entrée principale de l'école se fait au niveau de la cour et les 9 salles de classes sont distribuées sur trois niveaux. Leur distribution par étage en "moulin" se traduit dans le jeu des façades et permet une surface de distribution optimisée.

IMPLANTATION/FORME URBAINE

Le nouveau bâtiment est placé à l'entrée du village, contre le talus. Son implantation permet de préserver la cour d'école dans l'état actuel et de respecter l'échelle locale. Sur la toiture de la salle de gym, la petite place publique est destinée soit à des espaces jeux soit aux futurs commerces et appartements.

DEVELOPPEMENT FUTUR

L'implantation et le fonctionnement de l'école permettent une construction par étapes. De façon à densifier l'axe principal du village, un bloc d'appartements peut être posé sur la cour supérieure. Le parking sera construit dans une étape ultérieure sous la cour d'école.



vue depuis route de sion