



Pour répondre aux besoins croissants du village de Sorens et de ses environs, la commune a mis au concours un nouveau centre scolaire. La topographie en pente du village de Sorens lui permet de profiter d'une magnifique vue sur les Préalpes fribourgeoises, sur le lac de la Gruyère et au Nord-Ouest sur le Gibloux. La parcelle du complexe scolaire par sa forme allongée, perpendiculaire à la route, bénéficie de ce panorama.

Le projet proposé vient s'insérer contre le terrain existant, et tire profit de la dénivelé naturelle du site pour créer des espaces intérieurs et extérieurs distincts et variés. En imbriquant deux volumes l'un dans l'autre, le projet bénéficie d'espaces centraux de distribution compacts et offre des percées visuelles vers les différents paysages environnants. Autour de cet espace, les salles de classe viennent contenir ce vide, se positionnant à l'extrémité du plan et bénéficiant ainsi de deux orientations chacune. Cette fragmentation en deux du volume permet également à l'école de respecter l'échelle des constructions voisines et de s'adapter aux dimensions de la parcelle. Comme un jeu, le parcours architectural en demi-niveaux révèle des perspectives variées aussi bien intérieures qu'extérieures. Une attention particulière a d'ailleurs été apportée pour les aménagements extérieurs et les installations sportives.

Le programme est réparti sur ces trois demi-niveaux avec six salles de classe et un accueil extrascolaire organisés de la manière la plus compacte possible autour d'espaces centraux communs. Généreux, ils peuvent aussi être utilisés pour l'enseignement.

A l'image de certaines bâtisses de la région, le revêtement de façade est en bois et unifie l'imbriication de ces deux volumes. A l'intérieur, les matériaux des espaces communs sont laissés sous un aspect brut, bois en épiscia et béton, tandis que dans les salles de classe, un lissage blanc recouvre les murs. Ce contraste souhaité différencie les espaces de jeux des espaces de travail qui bénéficient de la clarté et de surfaces lisses plus propices à la concentration. Les différentes menuiseries en bois ont par ailleurs été dessinées attentivement pour les divers rangements des salles de classe mais aussi des espaces de récréation.

Le choix des matériaux, le plus souvent de provenance locale, la clarté de la structure et la compacité du projet ont permis d'envisager une exécution rationnelle et économique, répondant aux principes énergétiques de développement durable.

Cette nouvelle construction remplit les objectifs fixés par la commune de Sorens. L'implantation de la nouvelle école choisie au plus près de la route laisse la possibilité d'un développement pour une extension future à l'extrémité ouest de la parcelle. Construite dans le centre du village, elle fait désormais partie de la vie publique de Sorens.

