

Titre du projet : QUEEN OF ANGELS FIRE REBUILD
Année : SEPTEMBRE 1995
Nom du client : BISHOP OF VICTORIA
Nom du chargé de projet : NATALIE C. SMITH, ARCHITECTE

Phases réalisées : Programmation, Design, Dessins & Devis, Appel d'offres, Administration du Chantier. Occupé durant la construction.

Contexte : Cette institution scolaire primaire se situ dans une municipalité rurale sur l'île de Vancouver en Colombie-Britannique. En 1995, un des pavillons construit en 1980 a été incendié par un pyromane. Ce pavillon a subi des dommages nécessitant sa reconstruction complète, et le pavillon adjacent datant de 1960 à subi des dommages de fumé nécessitant sa décontamination.

Mandat : Le Client avait une assurance mise à niveau. Nous avons prouvé que les deux installations endommagées nécessitaient une addition pour les rendre conformes aux codes et règlements.

Le projet: Le bâtiment devait être mis à niveau car les salles de toilettes, les corridors, et les salles de classes n'étaient pas aux normes du code du bâtiment. Le bâtiment était assuré pour la mise à niveau aux codes en vigueur. Cette mise à niveau incorporait une nouvelle salle mécanique et électrique. Pour aménager le nouvel espace à l'intérieur de l'espace disponible sans empiéter sur le terrain de soccer et aire de refuge au Nord, nous avons aménagé les classes dans le sens de la largeur, intégrant les espaces de services entre les classes et le corridor, ce qui donnait une nouvelle forme télescopique au bâtiment, avec l'utilisation la plus efficace des services existants.

Photos :



issue vers les terrains de jeux



façade des classes



Forme télescopique



Issue arrière