

CENTRE POLYMÉTIER

Rouyn-Noranda



DESCRIPTION

Construction de **5 770 + 470 m²** (67 170 pi²) sur 2 niveaux

Réaménagement de **580 + 220 m²** (8 600 pi²)

Coût / date de construction : **8 000 000 \$** / 1997 et 2008

Établissement de formation/réunion (groupe A-2), de construction incombustible à charpente hybride béton-acier-bois.

MANDAT

Construction d'un bâtiment reliant deux écoles qui demeuraient en service durant les travaux pour dispenser de la formation professionnelle : électromécanique, systèmes informatisés, soudage, usinage, charpenterie, réparation d'appareils audio et vidéo, électricité d'entretien et de construction, coiffure, esthétique, secrétariat et comptabilité. Tous ces domaines sont touchés par l'importance toujours plus grande de la technologie

FAITS SAILLANTS

Développer un concept d'agrandissement/lien permettant de joindre les deux bâtiments tout en prévoyant une organisation et un contrôle des portes pour que la clientèle adulte ne puisse pas être en contact avec la clientèle du secondaire.

Offrir la flexibilité dans les services professionnels pour répondre aux multiples changements de programmes

Intégrer et harmoniser trois types de structure (béton, acier et bois).

74, RUE TASCHEREAU EST
ROUYN-NORANDA (QC) J9X 3E4
TÉL : 819 797 1429
ARTCAD.QC.CA

