

VERS UNE MISE EN ŒUVRE CONJUGUÉE DES TECHNIQUES DE POINTE DU BÂTIMENT

L'intégration de techniques de pointe dans l'architecture contemporaine est un des challenges de la construction de demain. On se dirige en effet vers des installations toujours plus complexes, dont l'«interconditionnement» avec de nouveaux matériaux nécessite une mise au point et une coordination des travaux parfaitement adaptées. La clinique de Sion est d'autant plus intéressante sur le plan de la fonctionnalité qu'elle regroupe une grande variété de techniques dans un minimum de volume et d'espace.

REPORTAGE: ERIC DE LAINSECO

En effet, le lien entre la technique et le concept architectural de la clinique de Sion a été plus complexe que dans le cas d'un autre bâtiment, compte tenu du choix des matériaux d'une part, et de l'espace dévolu à la technique d'autre part. Le regroupement et la très grande complexité des installations exigées par l'affectation des locaux sont autant d'aspects remarquables de

A L'ENTRÉE,
100 m² de capteurs
solaires vitrés
serviront
au préchauffage
de l'eau chaude
sanitaire.

