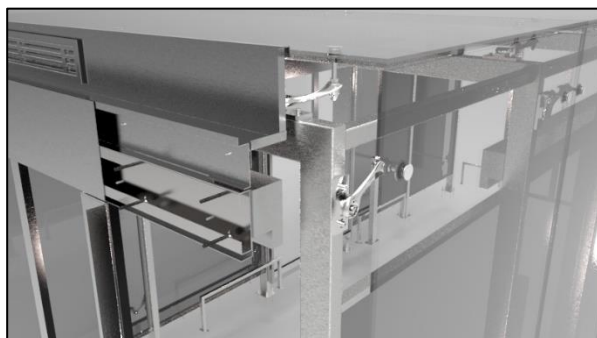
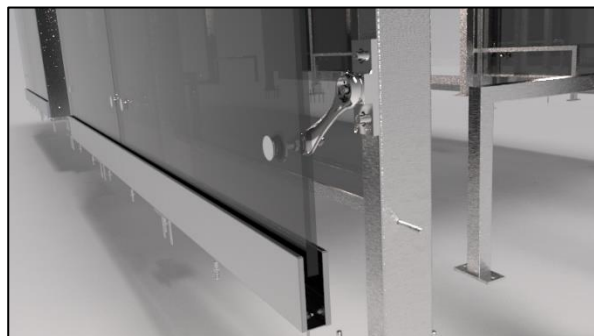


# Tunnel en verre

Le projet demandait de réaliser un tunnel en verre à double peau. Il consistait à joindre deux bâtiments existants et ainsi remplacer l'ancien tunnel.



La structure se compose de tube inox de 120x60 mm soudés en portique. Entre chaque élément de structure, un cadre en inox soudé vient se placer qui reprendra le verre Privalite. Quatre portes coulissantes permettent les accès dans et hors le bâtiment avec des lecteurs de badge.

La structure est recouverte d'une seconde peau de verre fixée à l'aide de pince à verre Sadev. Les finitions sont réalisées grâce à des tôles aluminium eloxées effet inox.