



Vue de l'extérieur, pose entre 4 façades existantes



La verrière protège les vestiges gallo-romains des intempéries et le visiteur les contemple, depuis les coursives extérieures au travers des façades murs rideaux

maître d'ouvrage :
CONSEIL GÉNÉRAL DE L'ISÈRE

maîtrise d'œuvre :
ALAIN TILLIER, ARCHITECTE EN CHEF DES MONUMENTS
HISTORIQUES

exécution :
DIVISION RÉNOVATION DE BÂTIMENTS
DÉPARTEMENT CHARPENTES MÉTALLIQUES (ETS D'ALENÇON - 61)

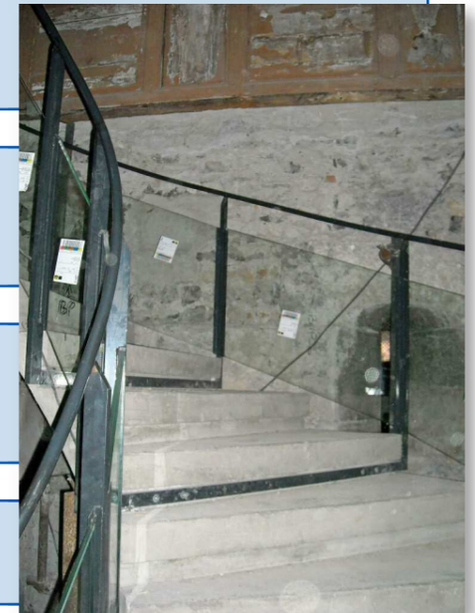
délai :
de janvier 2009 à juillet 2010

coût :
1 453 000 € HT

description des travaux :

Réalisation d'une verrière VEA sur charpente constituée de poutres sous-tendues avec tirants inox.

Contraintes particulières de site : calcul au séisme de la structure accumulation de neige importante 240 kg/m²



Intérieur des coursives avec mur rideau



Mise en œuvre de brise-soleil motorisés au-dessus de la verrière