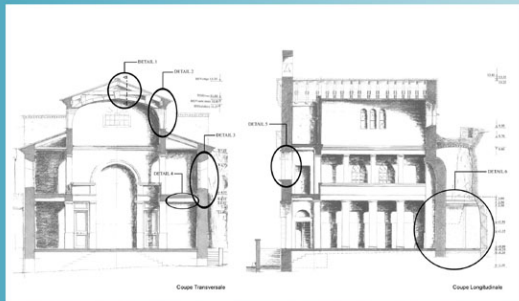


## REHABILITATION ET REQUALIFICATION D'UN TEMPLE DANS LE GARD

Ce projet de sauvegarde d'un temple protestant dans la région d'Anduze (Gard) passait par la rénovation et la requalification du bâtiment.

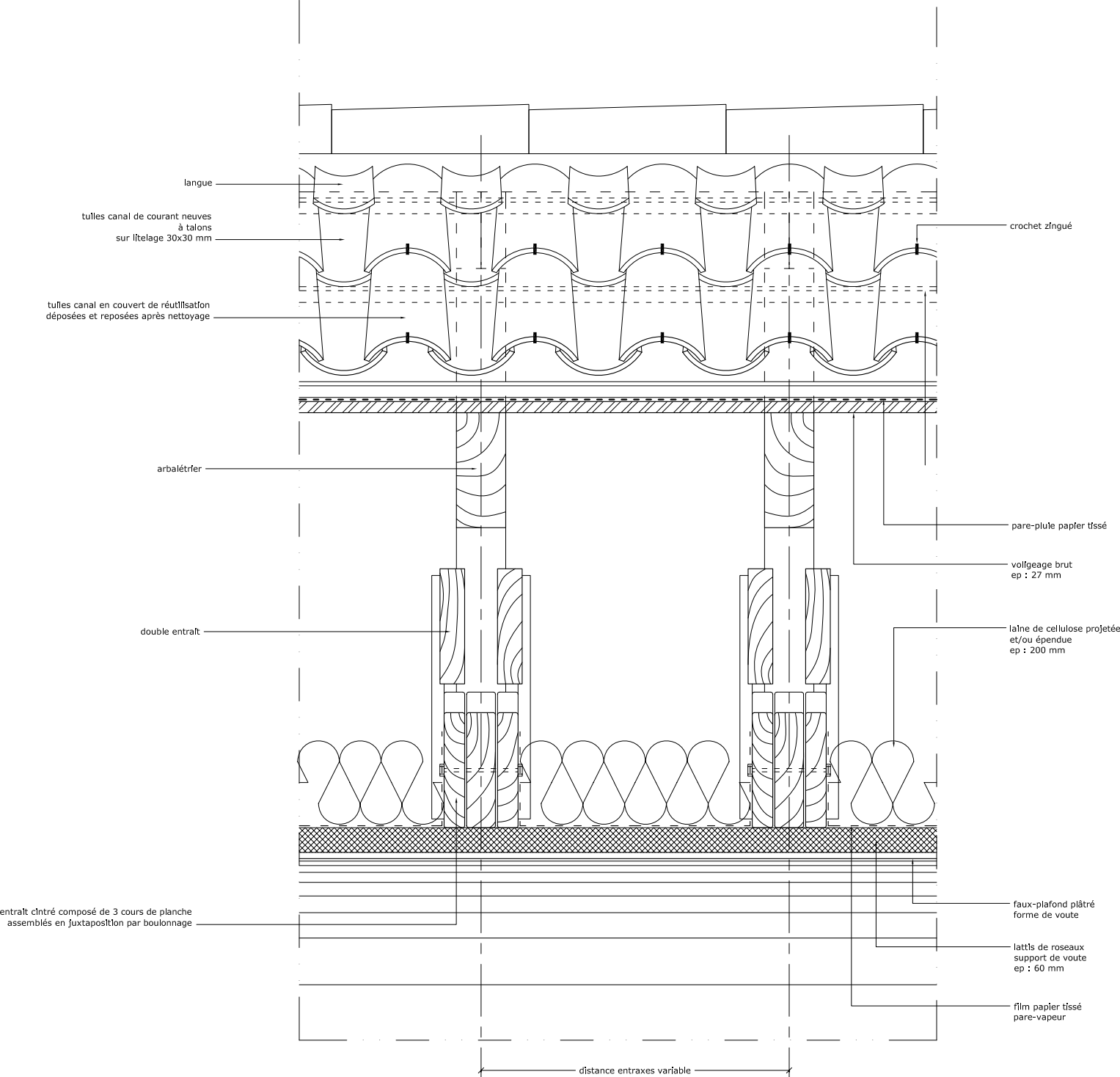
Jean-François CHAINE, architecte dplg mandataire, a effectué un important travail de recherche historique et architectural afin de présenter un projet respectant totalement l'histoire et l'intégrité du bâtiment.

Pour permettre la réalisation de travaux de qualité, il a été nécessaire de fournir aux entreprises un dossier DCE poussé, dont le dessin de certains détails m'a été confié.



*dossier présenté : DCE (partie)  
date du projet : 2008  
projet en cours de réalisation*

*Guillaume LOFI, architecte dplg pour Jean-François CHAINE, architecte mandataire*



langue

tuelles canal de courant neuves  
à talons  
sur litélage 30x30 mm

tuelles canal en couvert de réutilisation  
déposées et reposées après nettoyage

crochet zingué

arbalétrier

pare-pluie papier tissé

voltage brut  
ep : 27 mm

double entrant

laine de cellulose projetée  
et/ou épendue  
ep : 200 mm

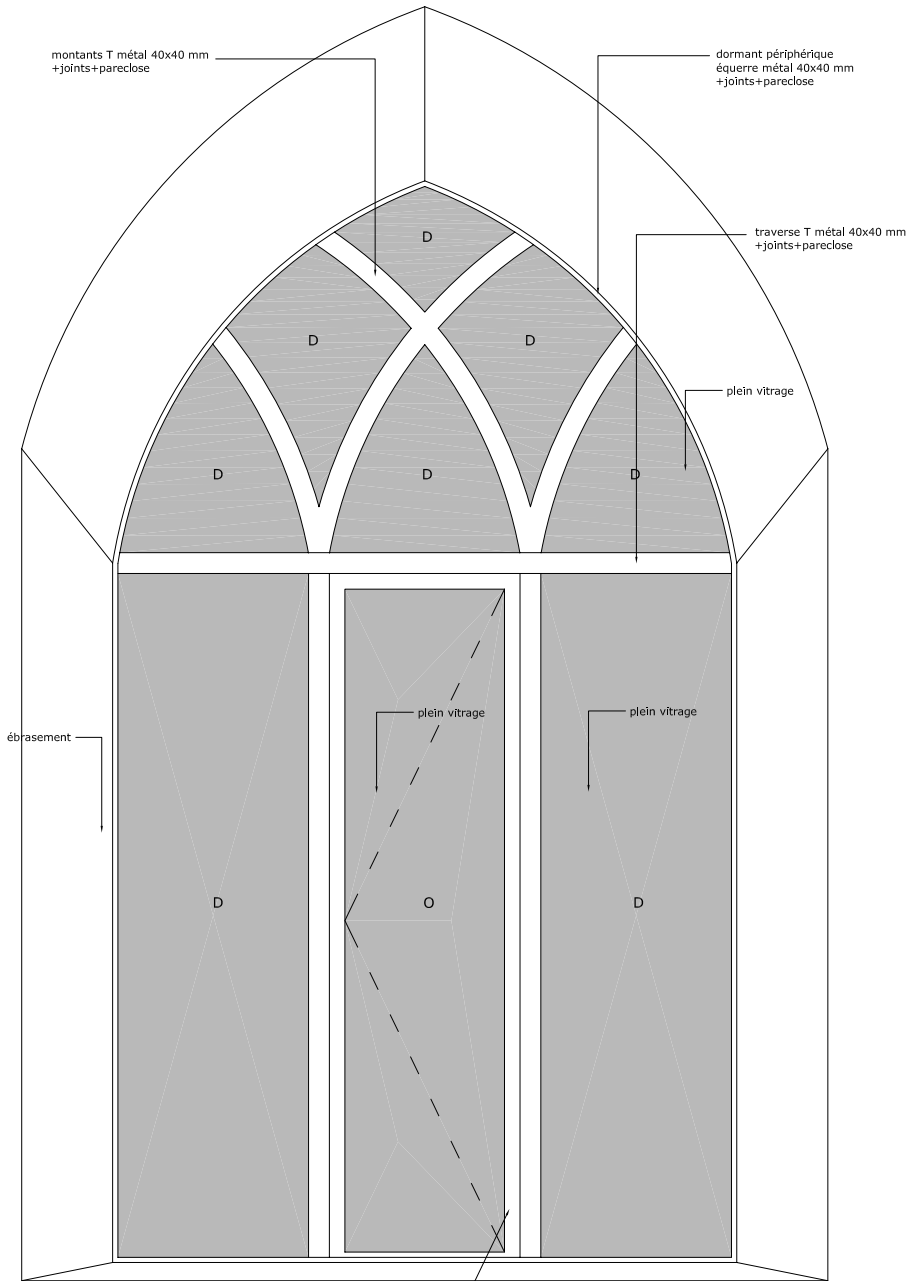
entrant cintré composé de 3 cours de planche  
assemblés en juxtaposition par boulonnage

faux-plafond plâtré  
forme de voute

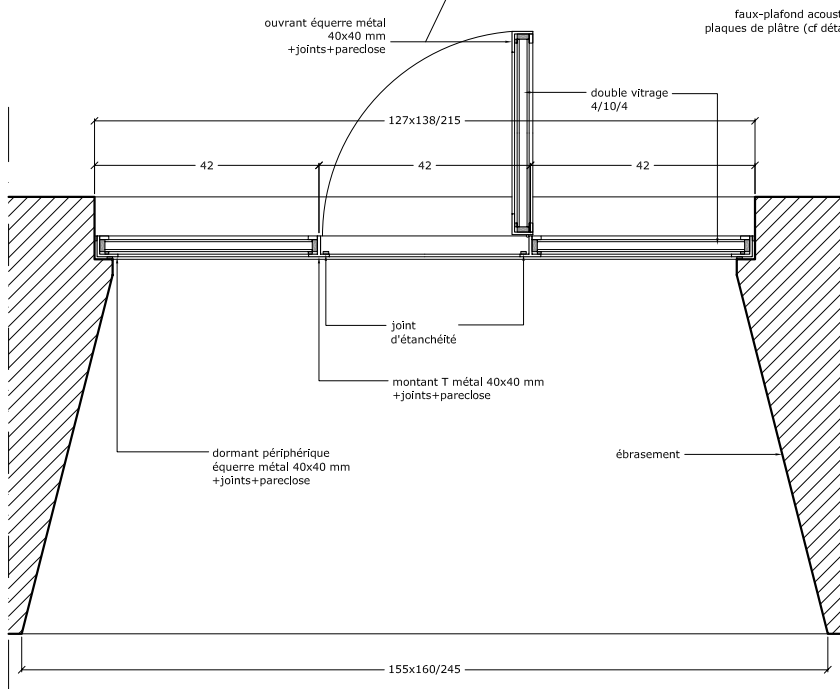
lattes de roseaux  
support de voute  
ep : 60 mm

film papier tissé  
pare-vapeur

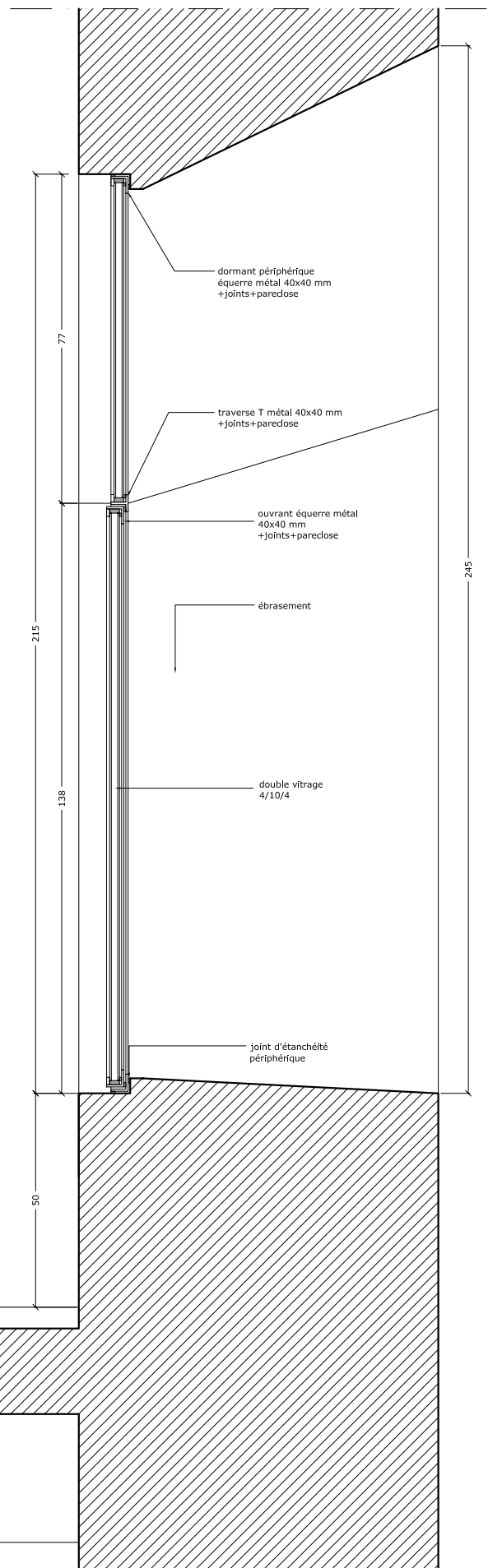
distance entraxes variable



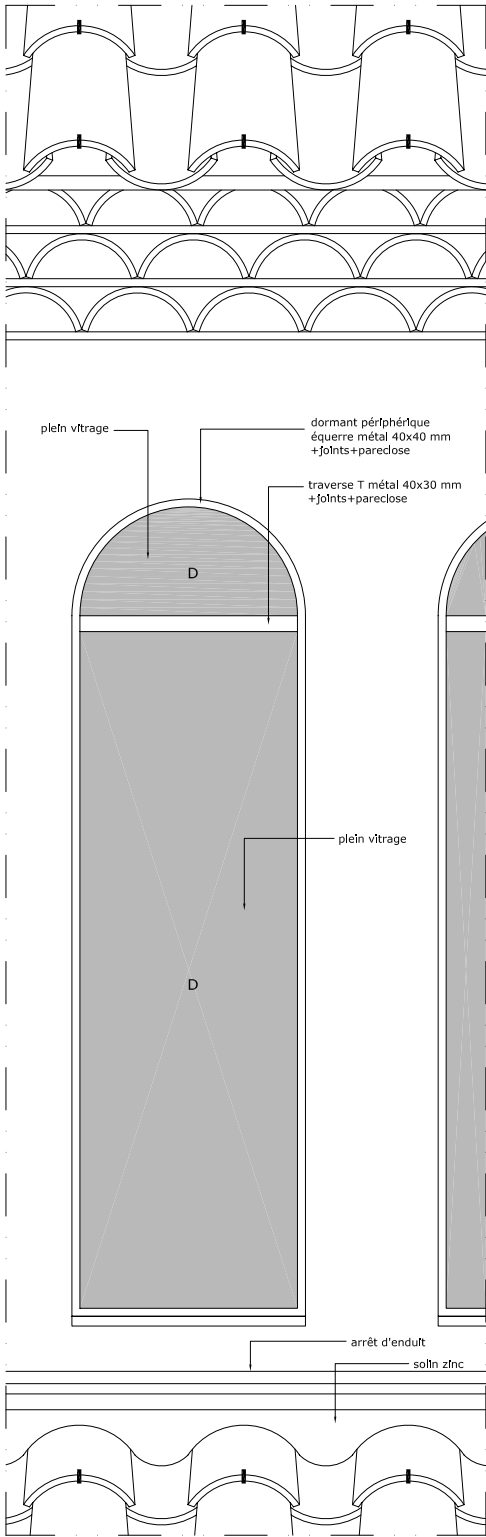
FACADE



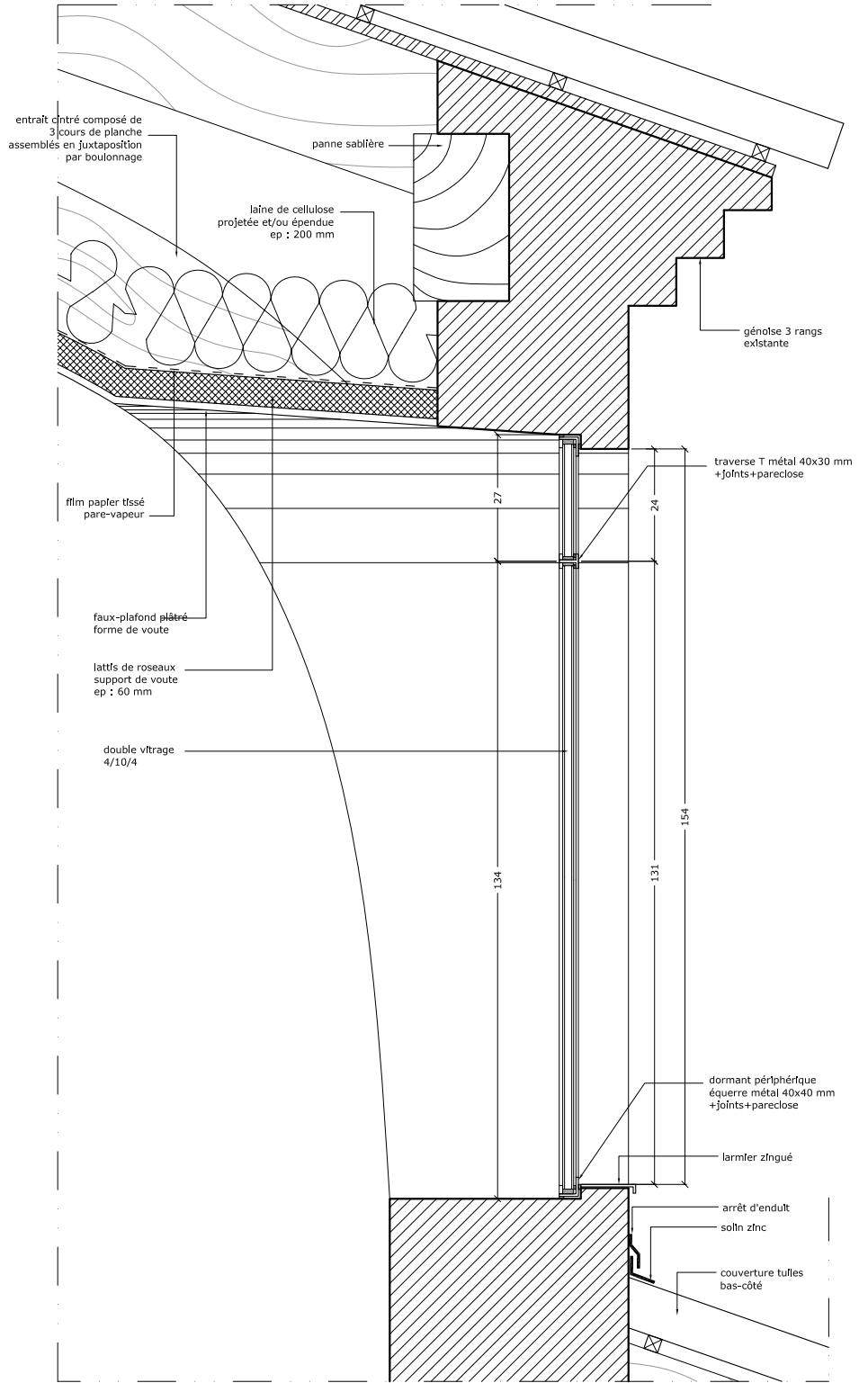
PLAN



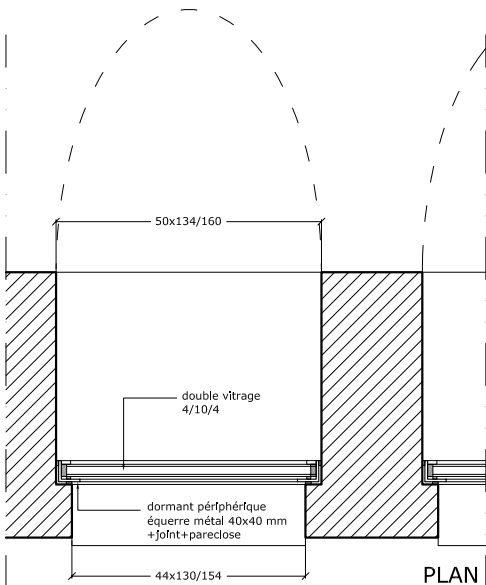
COUPE



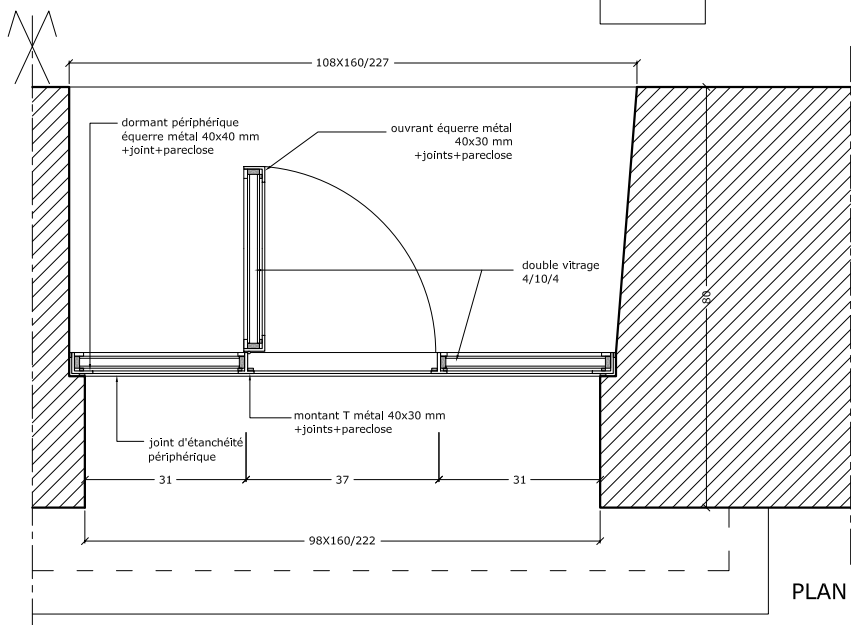
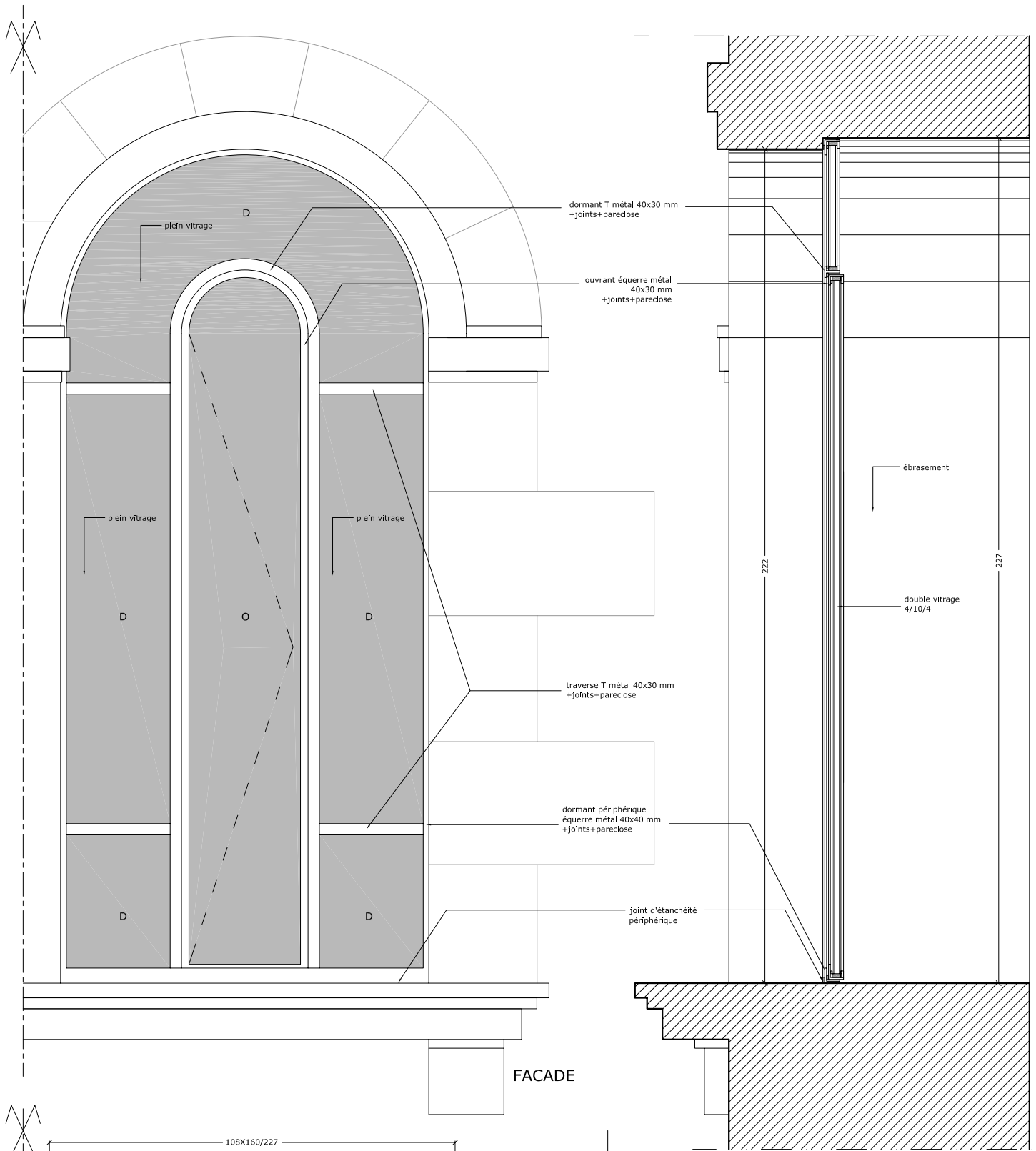
FACADE



COUPE



PLAN



COUPE