

Ce document a été numérisé par le CRDP de Rennes

Base Nationale des Sujets d'Examens de l'enseignement professionnel pour la

Ce fichier numérique ne peut être reproduit, représenté, adapté ou traduit sans autorisation.



Brevet Professionnel Construction d'Ouvrages du Bâtiment en Aluminium, Verre et Matériaux de Synthèse 450-23309 S

Session 2010

DOSSIER TECHNIQUE COMPLEMENTAIRE - DTC

POUR L'EPREUVE E3.U30

Ce dossier est composé de documents repérés DTC 1/4 à DTC 4/4

DOCUMENTS

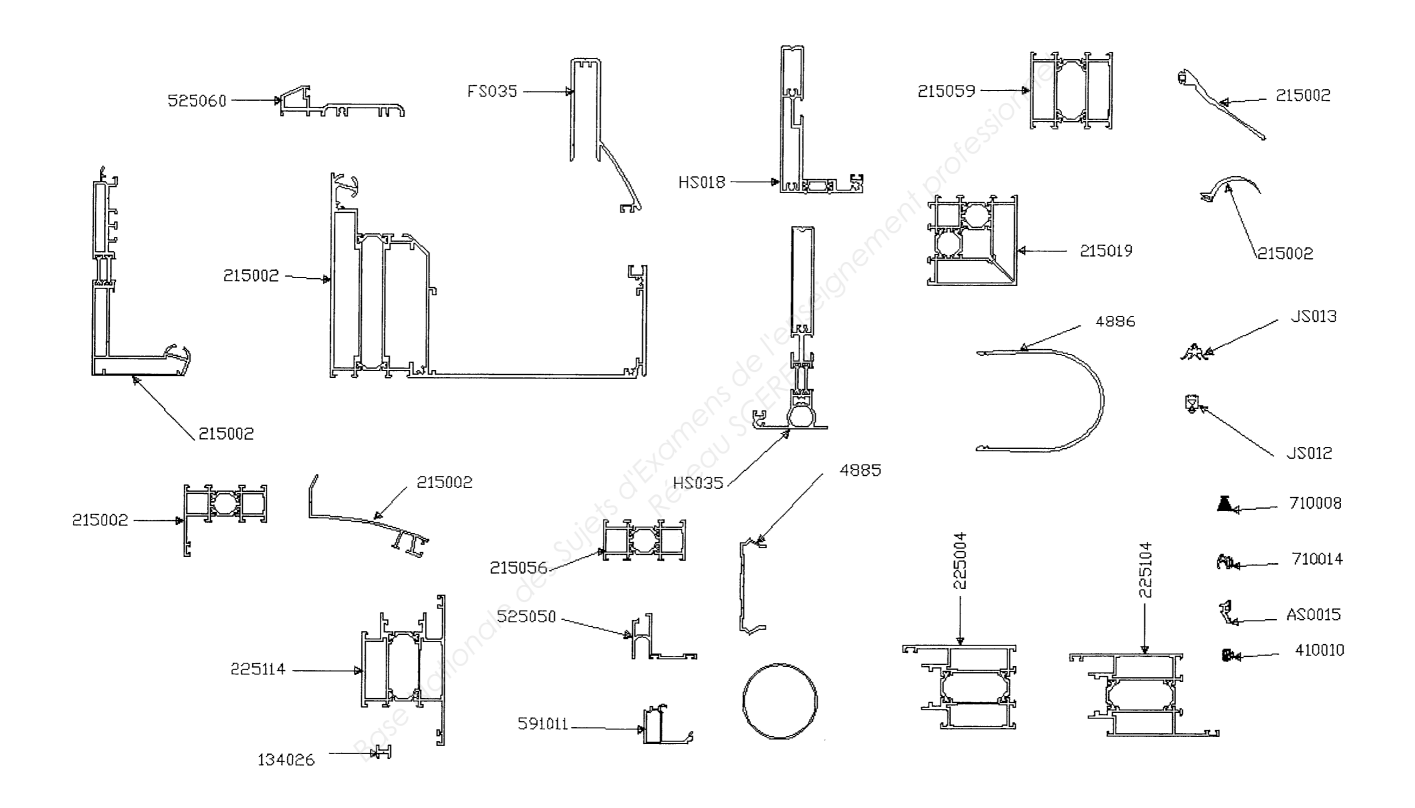
Drofile TECHNAL

DTC 1/4 : PAGE DE GARDE.
DTC 2/4 : PLANCHES PROFILES.

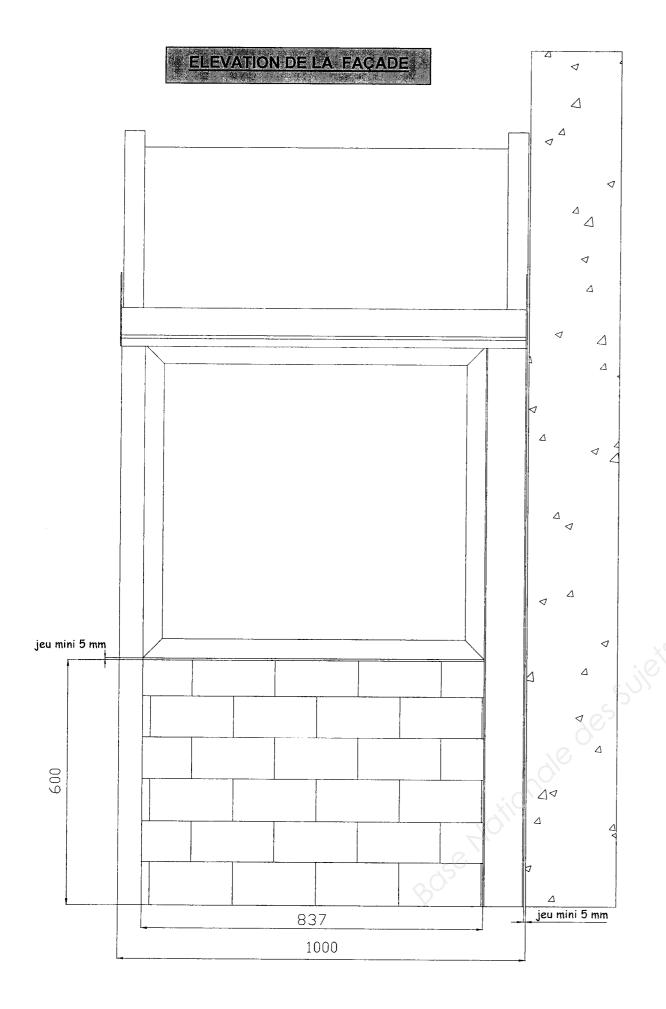
DTC 3/4: ELEVATION FAÇADE - ELEVATION PIGNON.

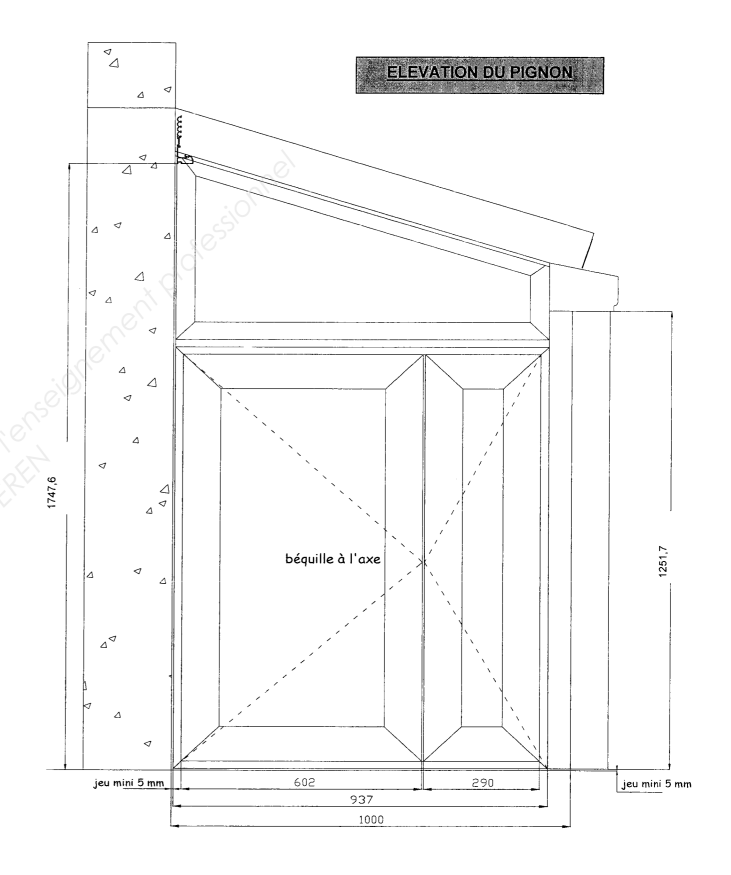
DTC 4/4: DETAIL TOITURE.

Examen:	BREVET PROFESSIONNEL	Session: 2010
Spécialité :	Construction d'Ouvrage du Bâtiment en Aluminium Verre et Matériaux de Synthèse.	Durée : 4h Coef. : 3
Epreuve :	E3 – IMPLANTATION D'OUVRAGES COMPLEXES.	DTC: 1/4

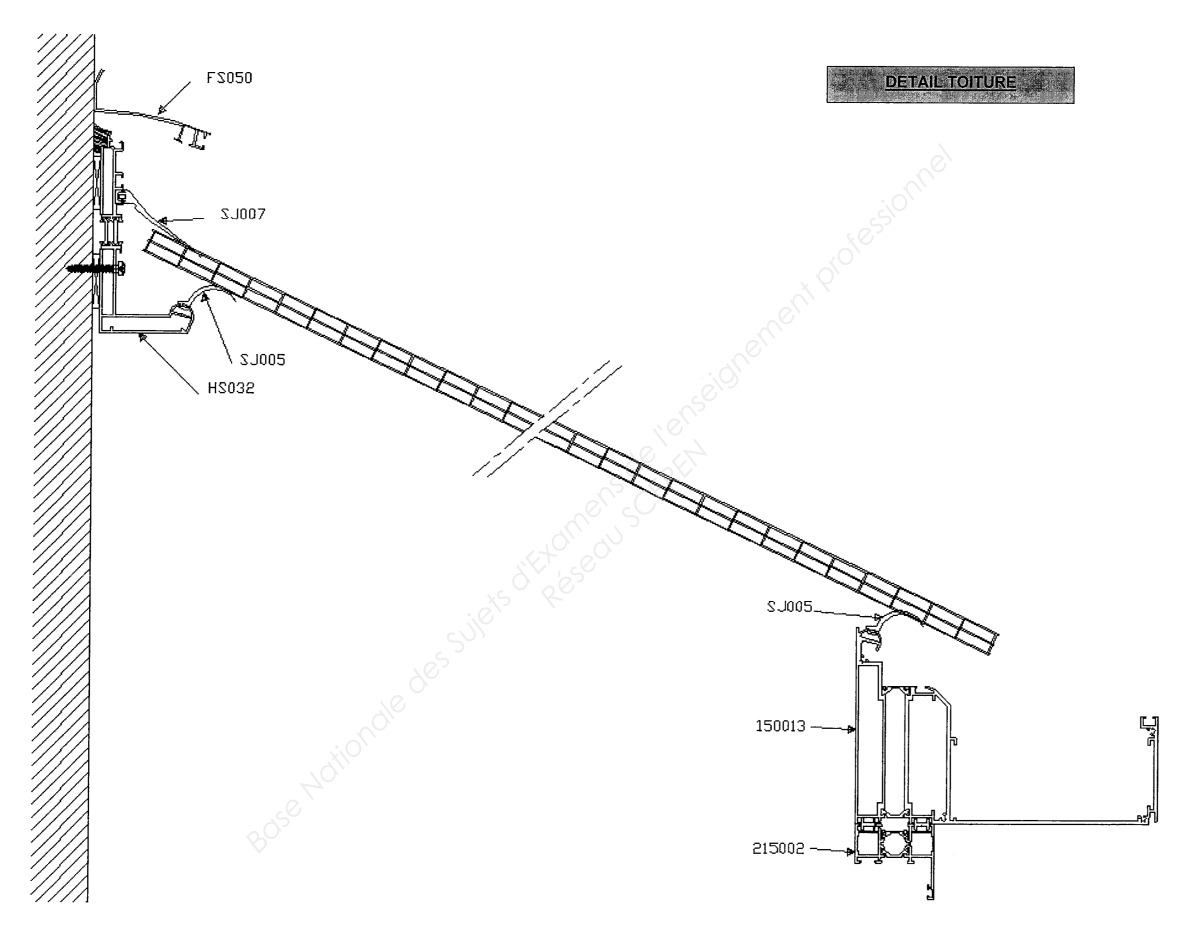


Examen:	BREVET PROFESSIONNEL	Session: 2010
	Construction d'Ouvrage du Bâtiment en Aluminium Verre et Matériaux de Synthèse.	Durée : 4h Coef. : 3
Epreuve :	E3 – IMPLANTATION D'OUVRAGES COMPLEXES.	DTC: 2/4





Examen:	BREVET PROFESSIONNEL	Session: 2010
Spécialité :	Construction d'Ouvrage du Bâtiment en Aluminium Verre et	Durée : 4h
	Matériaux de Synthèse.	Coef.: 3
Epreuve :	E3 – IMPLANTATION D'OUVRAGES COMPLEXES.	DTC: 3/4



Examen:	BREVET PROFESSIONNEL	Session: 2010
Spécialité :	Construction d'Ouvrage du Bâtiment en Aluminium Verre et	Durée : 4h
	Matériaux de Synthèse.	Coef.: 3
Epreuve:	E3 – IMPLANTATION D'OUVRAGES COMPLEXES.	DTC: 4/4