



Ce document a été mis en ligne par l'organisme [FormaV](#)®

Toute reproduction, représentation ou diffusion, même partielle, sans autorisation préalable, est strictement interdite.

Pour en savoir plus sur nos formations disponibles, veuillez visiter :

www.formav.co/explorer



SERVICES CULTURE ÉDITIONS
RESSOURCES POUR
L'ÉDUCATION NATIONALE

Ce document a été numérisé par le CRDP de Rennes

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

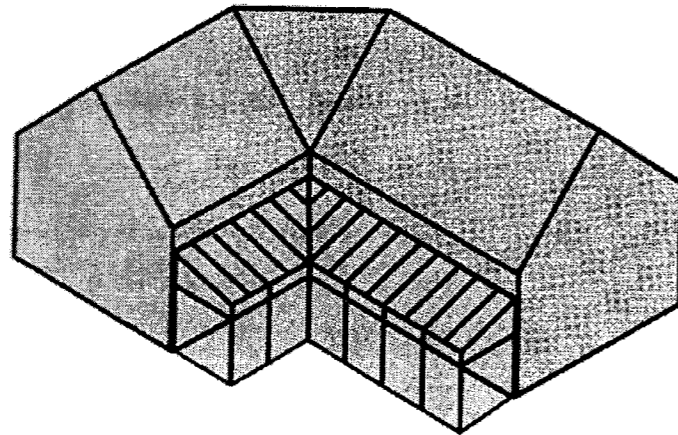
Ce fichier numérique ne peut être reproduit, représenté, adapté ou traduit sans autorisation.

CORRIGÉ

Ces éléments de correction n'ont qu'une valeur indicative. Ils ne peuvent en aucun cas engager la responsabilité des autorités académiques, chaque jury est souverain.

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

Session 2009



DOSSIER SUJET CORRECTION - DSC

Après la fabrication et son montage à l'atelier, vous devez démonter l'ensemble pour son installation définitive chez le client.

Lister l'ordre de démontage sur le document joint

ON DONNE :

- Les documents techniques complémentaires **DTC**
- Les étiquettes de repérage.
- Le document sujet réponse
- Repère **A**.
- Repère **B**.
- La zone de stockage.

ON DEMANDE :

- Le démontage optimisé des éléments.
- Le repérage des éléments de l'ensemble véranda.
- Le repérage des éléments de l'ensemble toiture éclaté.
- le démontage complet ou partiel des éléments.
- le collage des étiquettes sur les profils
- la protection des matériaux profils et accessoires en vue du transport.
- le respect des consignes de sécurité.
- De rendre le lieu de montage dans son état initial.
- De trier les déchets.
- Le repérage dans l'ordre chronologique du montage des éléments.

ON EXIGE :

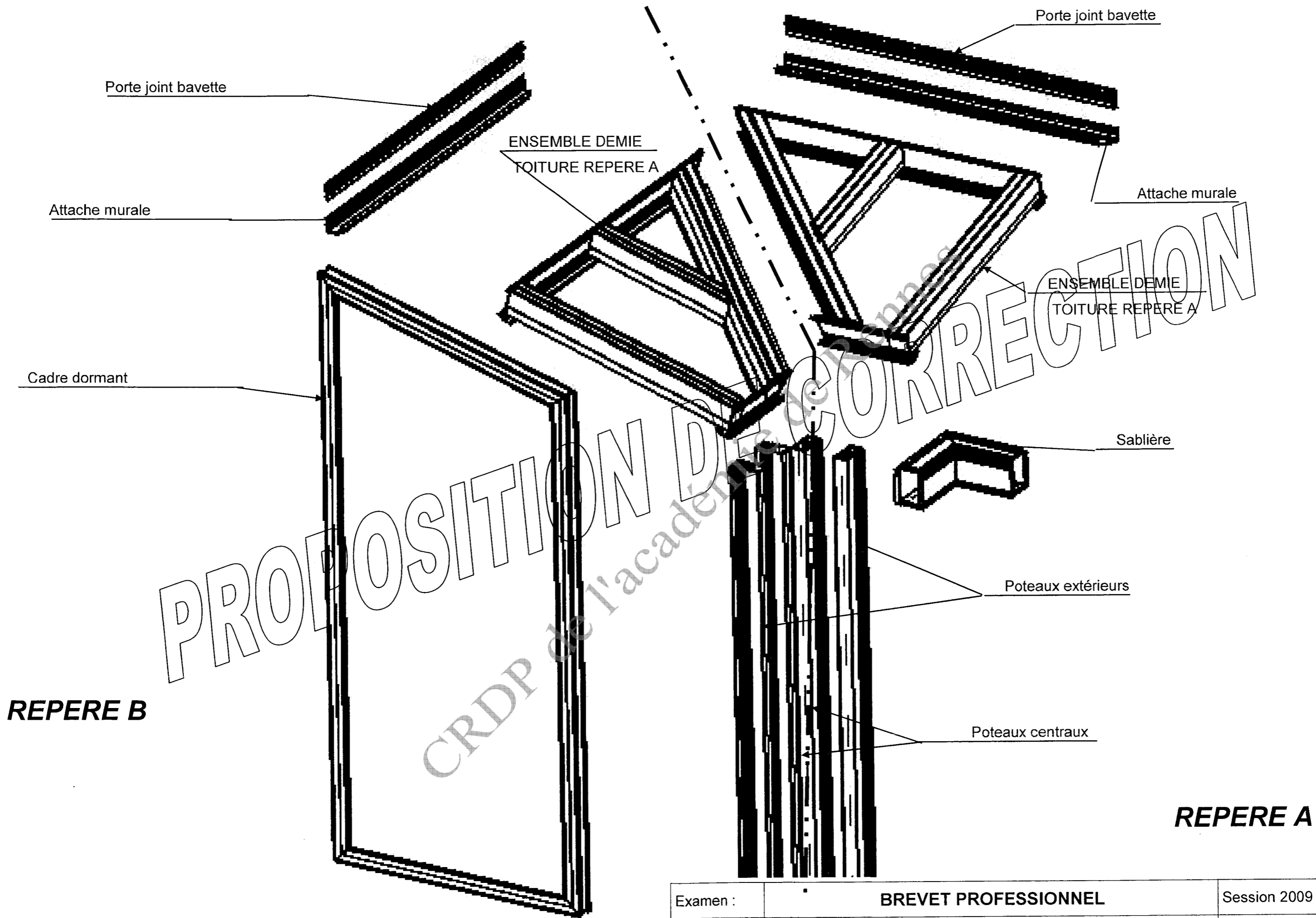
- Le démontage dans l'ordre chronologique
- Repérer dans l'ordre chronologique de montage.
- D'optimiser le rangement des éléments sur la zone de stockage.
- La remise en état du site.
- Le tri des déchets.
- Le respect des consignes de sécurité.

Ce dossier est composé de **5** documents repérés **DSC 1 / 5** à **DSC 5 / 5**

Folio	Désignation
DSC 1 / 5	Présentation – Page de garde
DSC 2 / 5	Schémas de principe ossature, cadre, toiture pour repérage et observations
DSC 3 / 5	Schémas de principe toiture pour repérage et observations
DSC 4 / 5	Chronologie de démontage de la véranda (mode opératoire)
DSC 5 / 5	Consignes de sécurité - Feuille d'évaluation



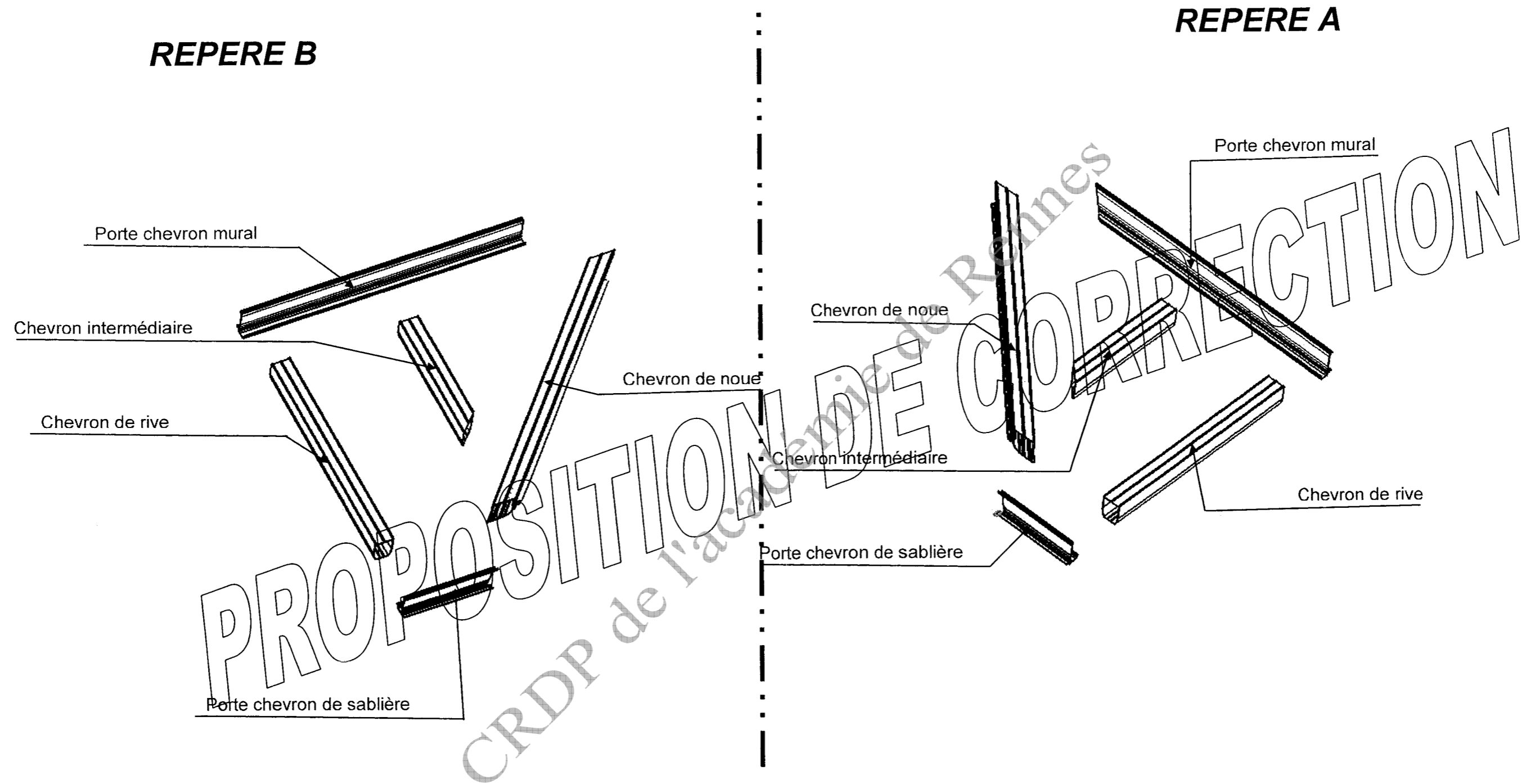
Examen :	BREVET PROFESSIONNEL	Session 2009
Spécialité :	Construction d'Ouvrages du Bâtiment en Aluminium Verre et Matériaux de Synthèse	Durée : 4 h Coef. : 3
Epreuve :	E3 – Travaux spécifiques: Implantation d'ouvrages complexes	DSC 1 / 5



ENSEMBLE VERANDA

Examen :	BREVET PROFESSIONNEL	Session 2009
Spécialité :	Construction d'Ouvrages du Bâtiment en Aluminium Verre et Matériaux de Synthèse	Durée : 4 h Coef. : 3
Epreuve :	E3 – Travaux spécifiques: Implantation d'ouvrages complexes	DSC 2 / 5

ENSEMBLE TOITURE ECLATEE



Examen :	BREVET PROFESSIONNEL	Session 2009
Spécialité :	Construction d'Ouvrages du Bâtiment en Aluminium Verre et Matériaux de Synthèse	Durée : 4 h Coef. : 3
Epreuve :	E3 – Travaux spécifiques: Implantation d'ouvrages complexes	DSC 3 / 5

MODE OPERATOIRE

N°	Phases S/Phases	Désignation des opérations	Outillage M.O	Contrôles

N°	Phases S/Phases	Désignation des opérations	Outillage M.O	Contrôles
		<p><u>Préventions des risques professionnels</u></p>		

PROPOSITION DE CORRECTION
 CRDP de l'academie de Rennes

Examen	BREVET PROFESSIONNEL	Session 2009
Spécialité :	Brevet Professionnel Construction d'Ouvrages du Bâtiment en Aluminium, Verre et Matériaux de Synthèse	Durée : 4 Coef. : 3
Epreuve :	E3 – Travaux spécifiques : Implantation d'ouvrages complexes	DSC 4 / 5

CONSIGNES DE SECURITE

		EVALUATION					EVALUATION	
Résultats attendus :		0%	25%	50%	75%	100%		
MISE EN OEUVRE	Le mode opératoire de dépose respecte la chronologie de démontage							/ 10
	La procédure de dépose respect les conditions techniques des éléments							/ 10
	La procédure de dépose est cohérente avec les règles de l'art							/ 10
	Les éléments sont déposés, repérés et identifiés							/ 10
	La dépose des éléments est optimisée							/ 10
	Les éléments constituant l'ouvrage sont correctement classés							/ 10
	Les éléments constituant l'ouvrage sont correctement stockés							/ 10
	L'organisation du stockage des éléments permet un remontage optimisé							/ 5
REDACTION DOCUMENTS	Le repérage des éléments de l'ensemble véranda est cohérent							/ 10
	Le repérage des éléments de l'ensemble toiture est cohérent							/ 10
	Le document de dépose est complété							/ 10
	L'ordre est cohérent							/ 10
	L'optimisation du démontage est respectée							/ 5
	L'ordre de remontage sur site est rédigé							/ 5
	L'ordre de remontage sur site est cohérent							/ 5
	Les consignes de sécurité sont transcrites							/ 10
ENVIRONNEMENT	La mise en œuvre de la dépose respecte les règles de sécurité							/ 10
	Les règles de sécurité individuelle sont respectées							/ 10
	Les consignes d'ergonomie sont respectées							/ 10
	Le site de dépose est remis en état							/ 10
	Les matériaux non récupérables sont triés							/ 10
	Les matériaux non récupérables sont évacués							/ 10
TOTAL								/ 200
Note proposée								/ 20

PROPOSITION

CRDRP des Facultés de Représentations
CORRECTION

Examen :	BREVET PROFESSIONNEL	Session 2009
Spécialité :	Construction d'Ouvrages du Bâtiment en Aluminium Verre et Matériaux de Synthèse	Durée : 4 h Coef. : 3
Epreuve :	E3 – Travaux spécifiques: Implantation d'ouvrages complexes	DSC 5 / 5

Copyright © 2026 FormaV. Tous droits réservés.

Ce document a été élaboré par FormaV® avec le plus grand soin afin d'accompagner chaque apprenant vers la réussite de ses examens. Son contenu (textes, graphiques, méthodologies, tableaux, exercices, concepts, mises en forme) constitue une œuvre protégée par le droit d'auteur.

Toute copie, partage, reproduction, diffusion ou mise à disposition, même partielle, gratuite ou payante, est strictement interdite sans accord préalable et écrit de FormaV®, conformément aux articles L.111-1 et suivants du Code de la propriété intellectuelle. Dans une logique anti-plagiat, FormaV® se réserve le droit de vérifier toute utilisation illicite, y compris sur les plateformes en ligne ou sites tiers.

En utilisant ce document, vous vous engagez à respecter ces règles et à préserver l'intégrité du travail fourni. La consultation de ce document est strictement personnelle.

Merci de respecter le travail accompli afin de permettre la création continue de ressources pédagogiques fiables et accessibles.