BAREME DE CORRECTION Pose et installation Côte 500±2 /20/10 Côte imposée Hauteur ±2 Oualité du tracé /10 Horizontalité de l'ensemble /20/30 Choix des outils et organisation /10 Le chantier est nettoyé et correctement rangé Respect des règles de sécurité /10 Maintenance /30 Qualité du démontage Mise en place du nouvel arêtier conforme au plan /20/20 Soudage aspect et nettoyage /20Respect des règles de sécurité

Total /200

COMPETENCES EVALUEES

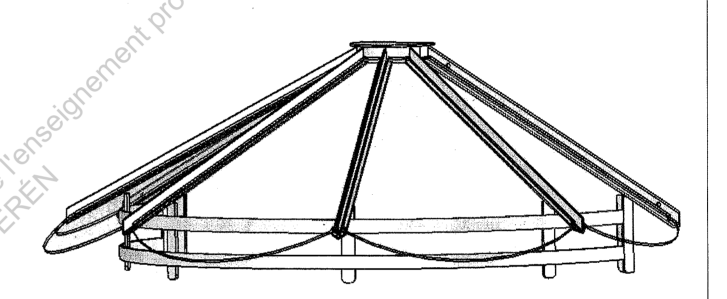
- C 3.1 Organiser et préparer le poste, l'aire de travail le site de pose, de maintenance.
- C 3.4 Réaliser la pose et/ou l'installation de tout ou partie d'un Ouvrage et en préparer la réception.

Licence d'éducation SolidWorks A titre éducatif uniquement

Session 2010

C.A.P SERURIER METALLIER

EP3: POSE, INSTALLATION ET MAINTENANCE D'UN OUVRAGE



Constitution du dossier :

Page de garde et barème de c	DS 1/3	
Pose et installation		DS 2/3
Maintenance		DS 3/3

		Sessio	on 2010		Code	: 10056	
Examen et	spécialité C.A.	P SERRU	RIER METALL	IER			
Intitulé de l'épreuve EP3 : Pose,installation et maintenance d'un ouvrage							
SUJET	Facultatif: date et heure	Durée	4 Heures	Coefficient	4	DS 1/3	

POSE ET INSTALLATION

On donne:

Une règle alu de 2m
Un niveau ,Un fil à plomb
Une perceuse, un échantillon de vis et chevilles et forets béton

En fonction des côtes d'implantation du plan ci-dessous : Trous de fixation des Rep 40 et 41 de la marquise sur le mur

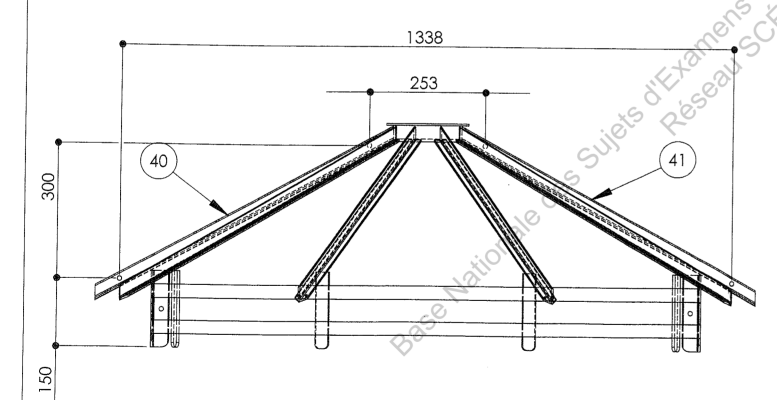
On demande:

De faire le traçage des trous de fixation sur le mur De percer les 4 trous des Rep 40 et 41 De réaliser la pose de la marquise fabriquée par le candidat en EP2 ou à défaut celle fournie par le centre d'examen.

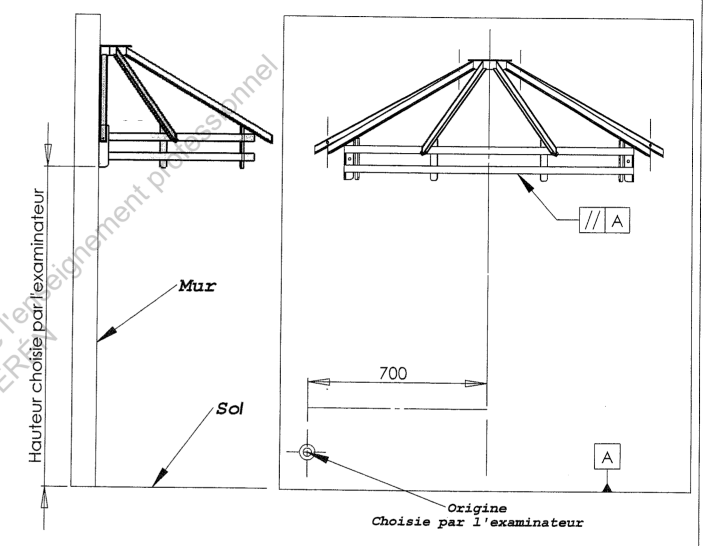
L'origine et la hauteur de position sont imposées par l'examinateur.

On exige:

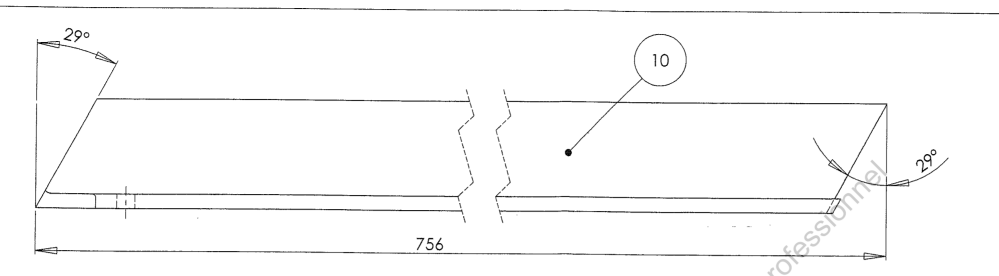
Aucune erreur sur le choix des fixations Aucune erreur sur le traçage des axes La position des points d'ancrage conforme aux tolérances La fixation conforme au plan de pose

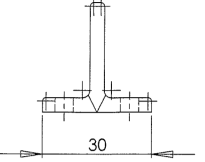


Licence d'éducation SolidWorks A titre éducatif uniquement



Echell	e: 1:8	Sessio	on 2010		Code	10056
Examen et spécialité C.A.P SERRURIER METALLIER						
Intitulé de l'épreuve EP3: Pose,installation et maintenance d'un ouvrage						
SUJET	Facultatif: date et heure	Durée	4 Heures	Coefficient	4	DS 2/3





MAINTENANCE

Mise en situation

A la suite d'une chute, au moment de la mise en place de la marquise, l'un des fers Tés Rep. 10 a été endommagé. Il est nécessaire de le remplacer.

On donne:

Elément Rep 10 de rechange

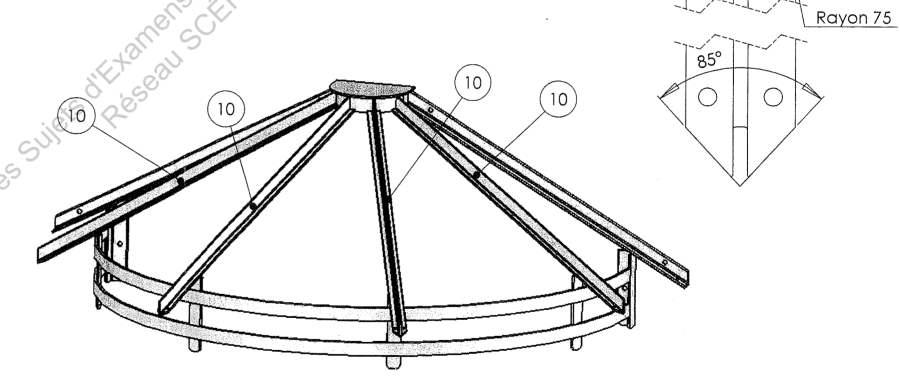
La marquise du candidat réalisée en EP2 ou à défaut une pièce fournie par le centre d'examen.

On demande:

De démonter la pièce endommagée. De remplacer le fer Té. De souder l'élément fabriqué (procédés 111). De nettoyer les soudures.

On exige

La pièce Rep. 10 est démontée sans endommager les autres éléments. La pièce de rechange est mise en place conformément au plan. La sécurité est respectée sur l'air de travail. Les outils sont rangés en fin d'épreuve.



Licence d'éducation SolidWorks A titre éducatif uniquement

Tolérances générales ±1

Echel	le: 1:1	Session	2010		Cod	e 10056
Examen et spécialité C.A.P SERRURIER METALLIER						
Intitulé de l'épreuve EP3 : Pose,installation et maintenance d'un ouvrage						
SUJET	Facultatif: date et heure	Durée	4 Heures	Coefficient	4	DS 3/3