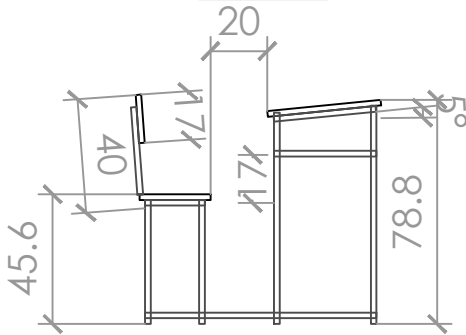
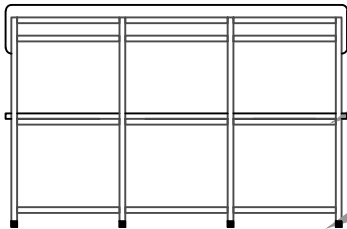


VUE EN PLAN
(1:25)



COUPE A-A
(1:25)



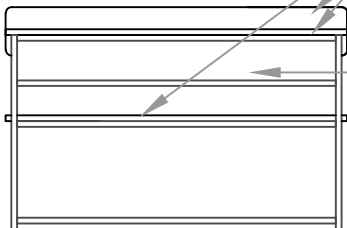
VUE FRONTALE
(1:25)

Profilé 1.5"

Couverture en caoutchouc

Bois pin 3/4"
fixé au profilé
avec 4 vis de
chaque

Toile 1/16"



VUE ARRIERE
(1:25)

1. Toutes les dimensions sont en millimètres et degrés à moins d'une mention contraire
2. Tous les travaux de soudure doivent être fait avec une ligne de soudure continue
3. Tous les bois doivent être arrondis aux extrémités puis traités et vernis.
4. Tous les éléments en fer forgé doivent être peints avec une couche de peinture anti-rouille et deux couches de peinture à l'huile de couleur marron.
5. Toutes les connexions des ferronneries doivent être soudées.
6. Toutes les ferronneries doivent être des profilés 3/4" de section carrée.
7. Tous les bois doivent être sablés et recouverts de deux couches de vernis.
8. La tête des vis doit être plate, la longueur doit être de 2 1/2" et le diamètre doit être de 1/4".

REV.	DESCRIPTION	DATE

POUR INFORMATION



UMCOR-Haiti
16 Delmas 54, Port-au-Prince, Haiti
www.umcor.org

Nom du dessin: Bancs

Nom du projet:
LYCEE

Dessiné par: Date:
Novembre 2015

No du dessin. Rev.
07