

Le grand Comble en fer

fig. 2

Assemblage pour les semelles dans les parties où elles feraient sautoir sur les murs d'ossature.



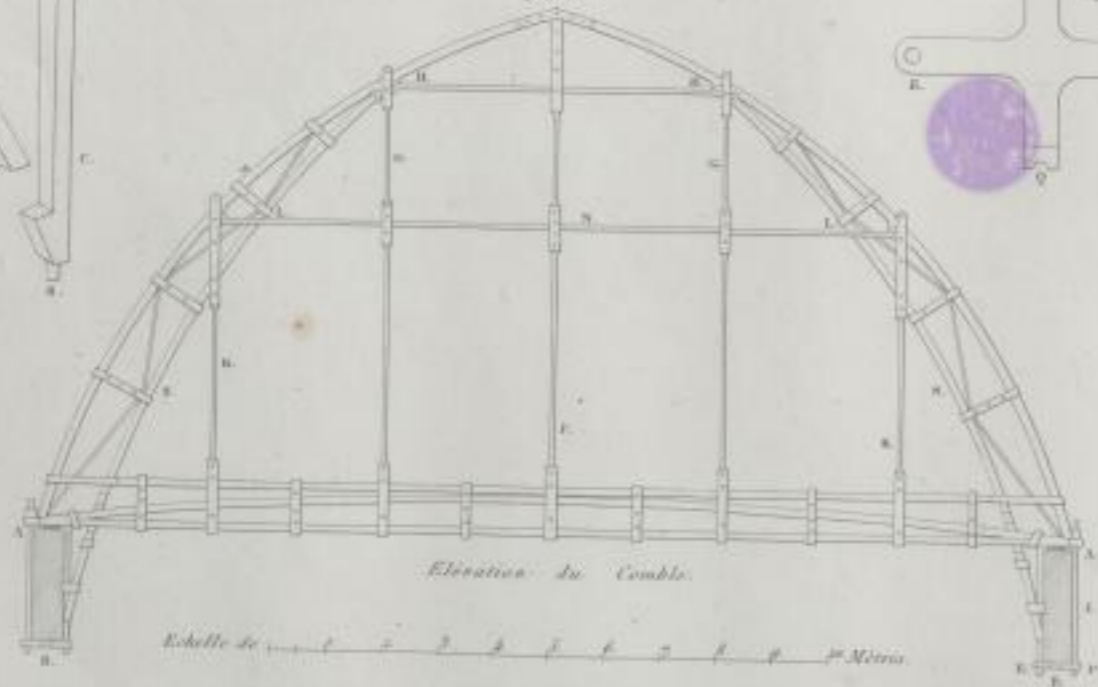
Semelles à crochets recevant les parties des fermes et le bois des axes de décharge.



Semelles inférieures engagées dans l'épaisseur du mur.



fig. 1



Elevation du Comble.

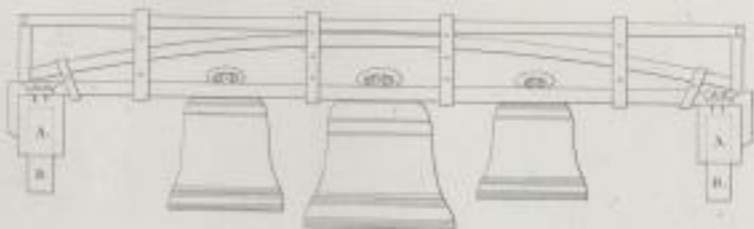
Echelle de 1/20 Mètres

Fermes accolées supportant les trois dachas de la couverture du Pavillon de l'Horloge.

Plan.



Elevation.



Coupe.

Ensemble détaillé d'une partie de ce système de construction.



A Sabot en fer recevant les parties des fermes accolées.
B Poutre en bois portant tout le système de ferme.

Echelle de 1/20 Mètres

(Nota: le poids supporté par ces fermes accolées est de deux toises.)

18. 27. 47. Ed. Armand

