

Qualité des matériaux

Épaisseur des tôles d'emballage	44 à 50"
Épaisseur des autres tôles	41 à 47"
Épaisseur des tirants	44 à 50"
Épaisseur des rivets et entretoises	41 à 47"
Épaisseur minimum des tôles, tirants, etc. de 20" sur une épaisseur de 0.200	

Légende

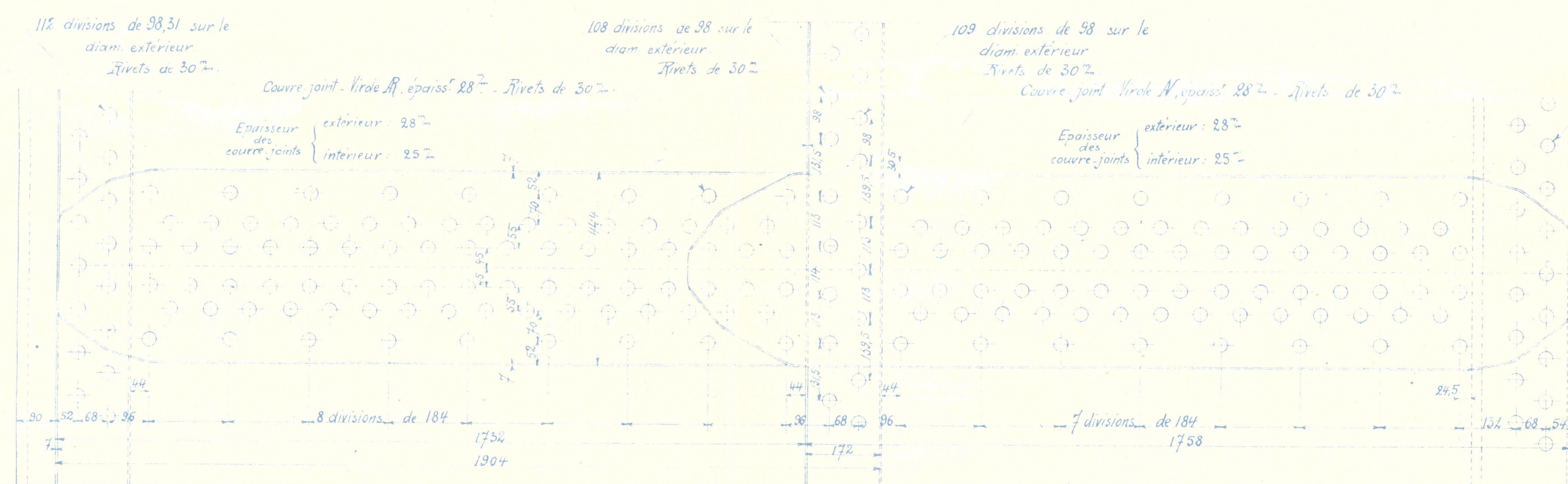
Quantité	14"
Surface de grille	5.1576 = 54.19 sq. ft.
Surface de direct	21.50
Surface de chauffe tubulaire	102.00
Surface totale	123.50 = 1350.50 sq. ft.
Volumen de vapeur	7.170
Volumen d'eau	14.340
Nombre de chaudière par bateau	1

Compagnie Havraise Péninsulaire.

Cargo boat de 3850 tonnes. À vapeur. Moteur à 3000 C.

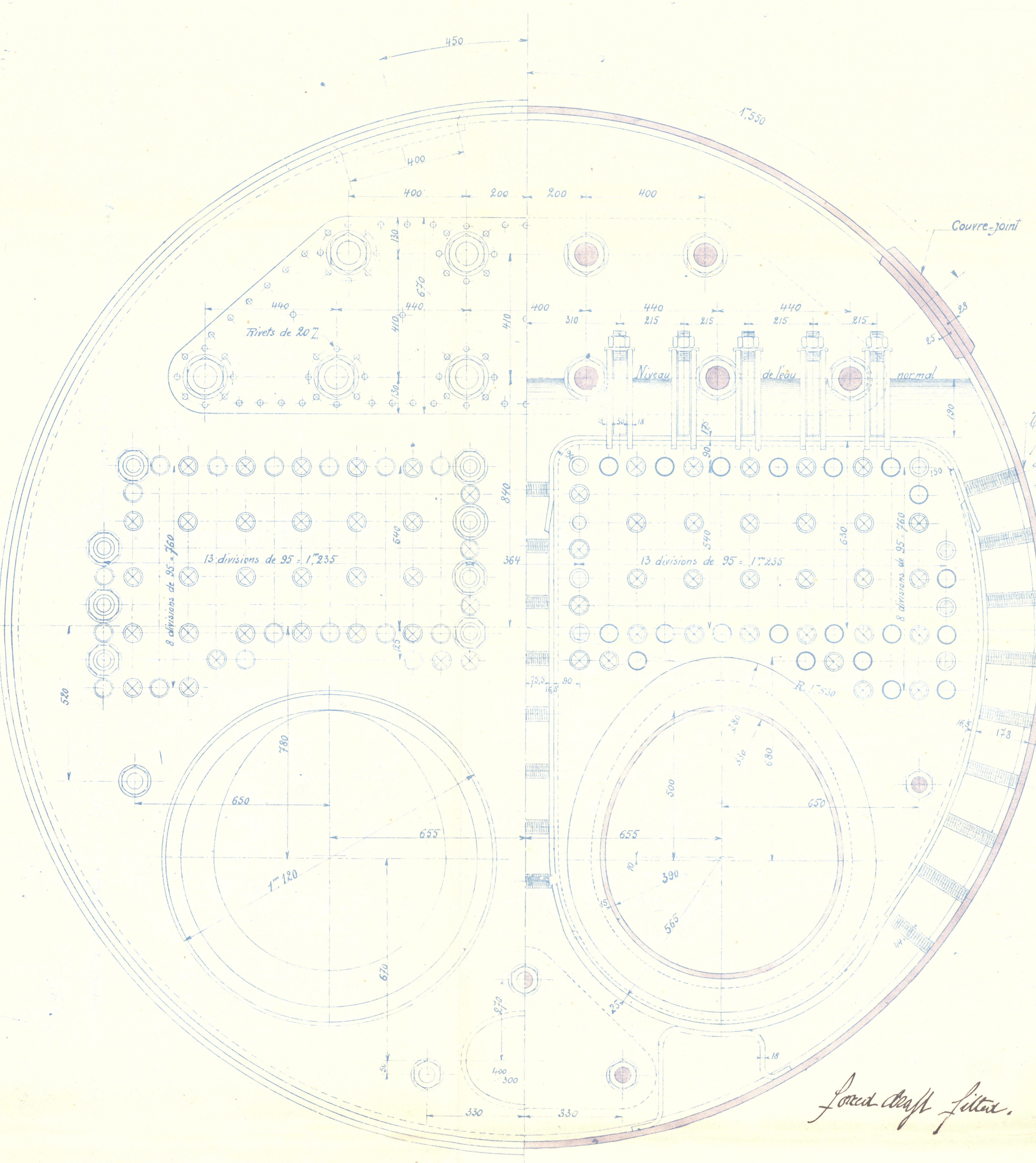
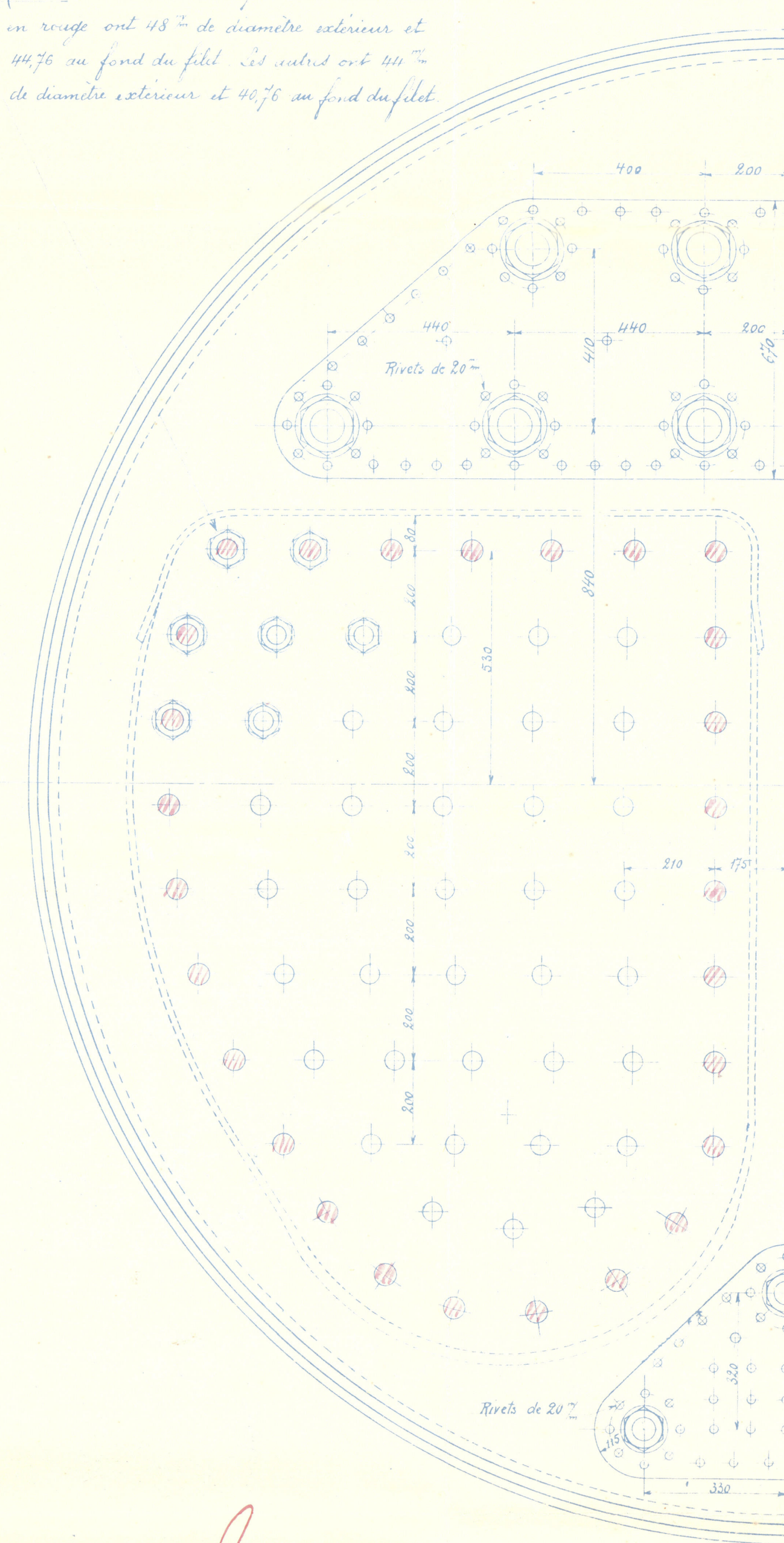
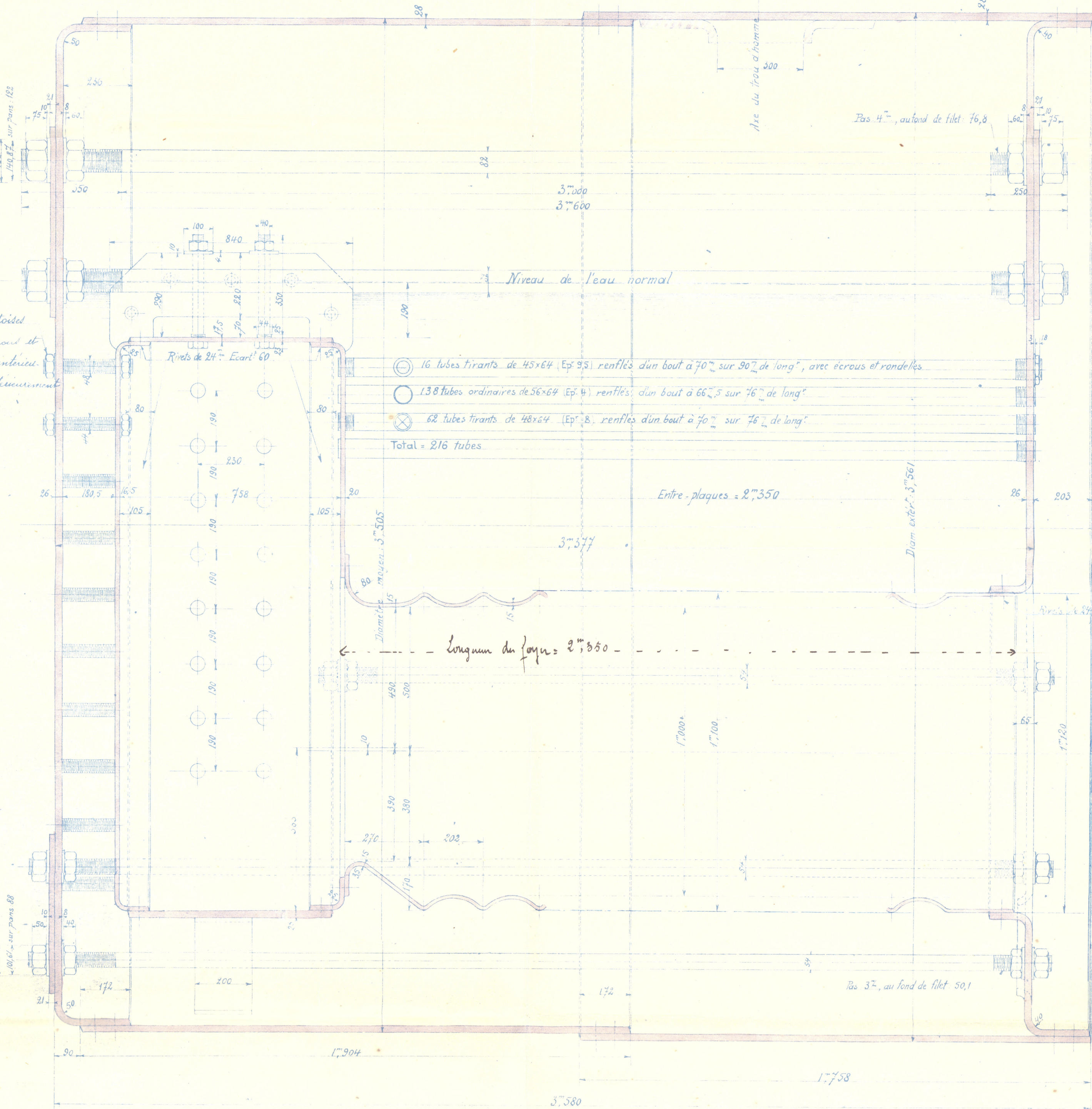
Chaudière auxiliaire

Echelle 1/100



114 divisions de 38.13 sur le diam. extérieur. Rivets de 30".

Nota: les rivets pour les bords en rouge ont 48" de diamètre intérieur et 44.76 au fond du fil. Les autres ont 44" de diamètre intérieur et 40.76 au fond du fil.



Plan of Auxiliary Boiler  
Submitted for approval. Havre 16<sup>th</sup> October 1913.

Carton



Ans.  
18.10.13  
ARK  
20.1.13

HAVRE, LE 15 1913  
L'Ingénieur en Chef



*Compagnie Havraise Péninsulaire*  
*Grande-voile de 8850 tonneaux et appareil moteur de 3000 chevaux*  
*Chaudière auxiliaire*

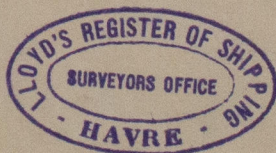
---

*Plan of the auxiliary-Boiler, intended for  
 Steam "Condé", is Building by Forges & Chantiers  
 at Havre.*

16-10-18.

Ab.

RETAIN



© 2021

Lloyd's Register  
 Foundation