

A2 DMC 542 - 554

A2 DMC 446 - 465

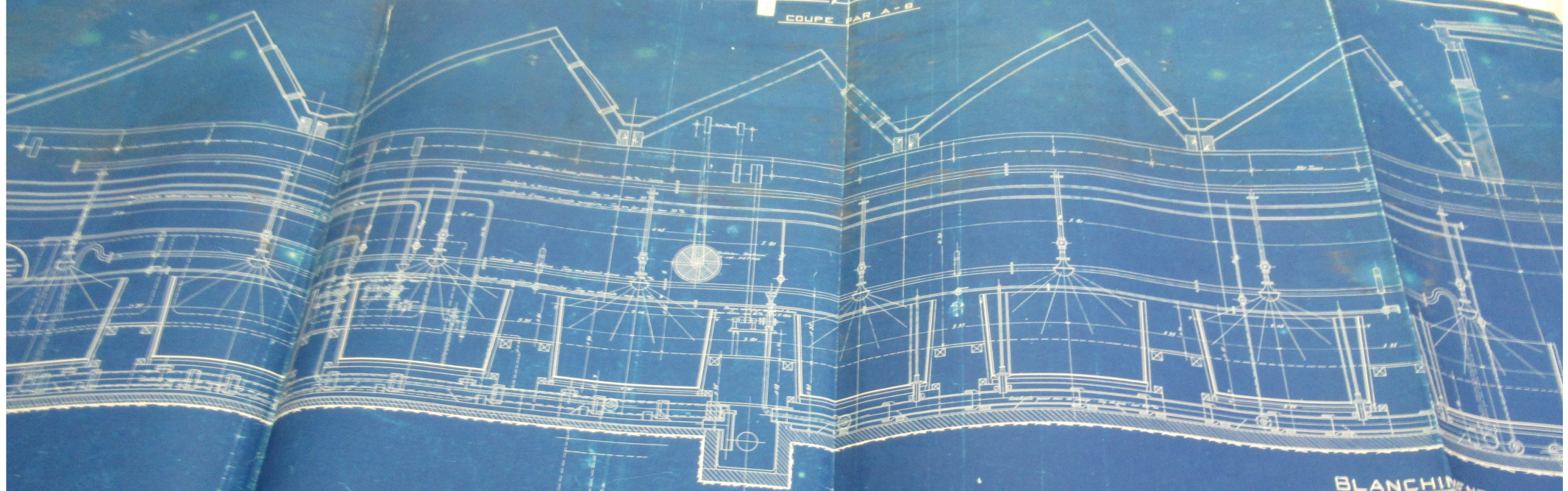
Désignation des plans contenus dans ce dossier

Nos. d'ordre	Nos. des plans	Désignation	Date d'exéc.
1	2067	Nouveau chlorage - Ens.	Juin 1909
2	2070	" " Coupe Transv.	" "
3	2068	" " " Longitu.	" "
4	10834	Disposition du chlorage I	
5	10833	Chlorage & acidage - Inst. -	Sept. 1913
6	21525	Réfrigérant de chlore - Ens -	Avril 1927
7	21544	" " " Echaffaudage	" "
8	24482	Agrandissement de la prépar. de chlore	Avri 1930
9	10431	Voie suspendue local " " "	Mai 1913
10	11173	Suspension des conduites Chl. II	Nov. 1913
11	10233	Fosses pour chlore & acide chl. I	Avri 1913
12	10253	" " " " " " II	" "
13	10487	" " La prépar. de chlore.	
14			

✓ 12 D MC 544

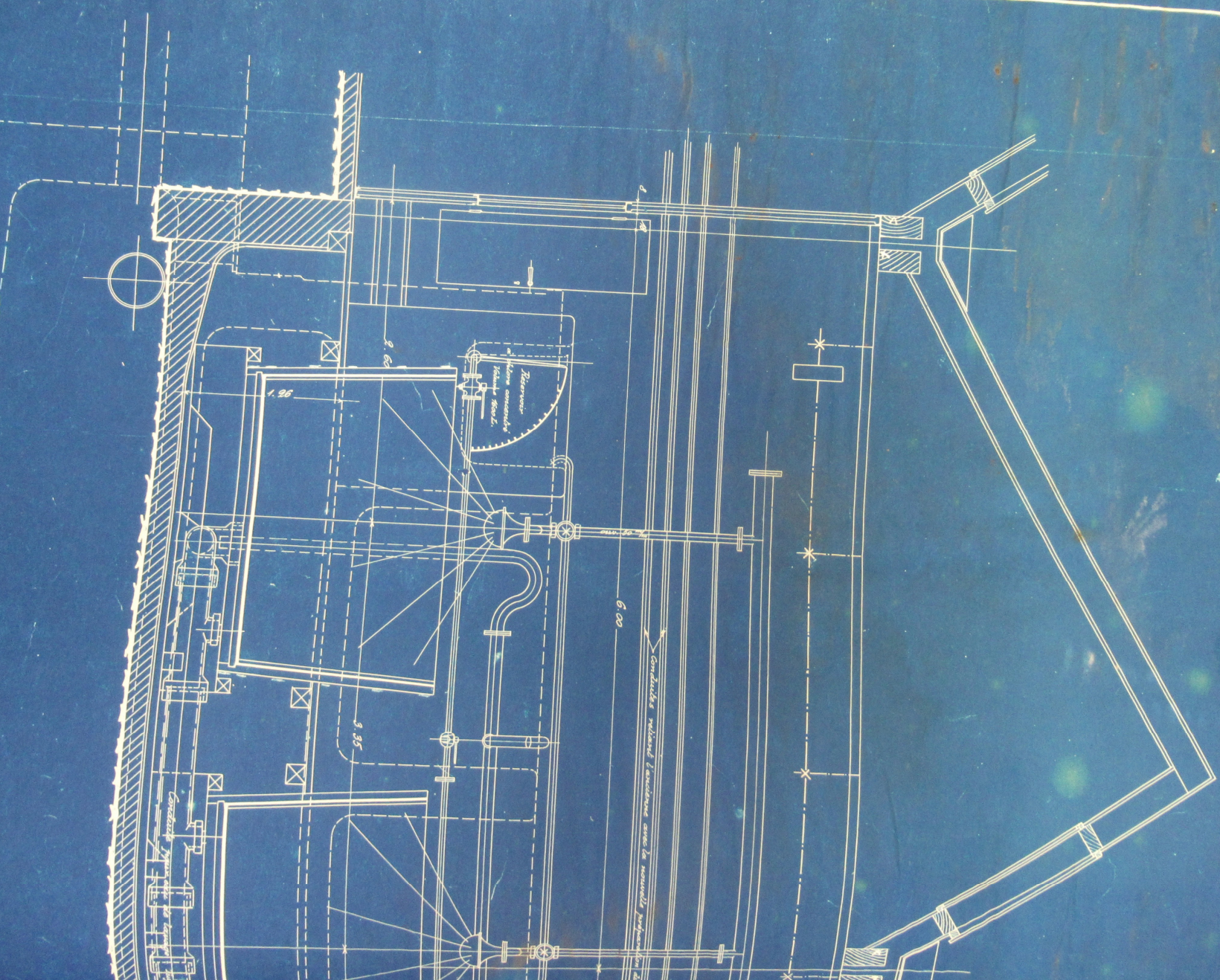
2068

COUPE PAR A-B



BLANCHIMENT DE FIL
COUPE LONGITUDINALE DU NO
VERS PLAN

N° 2068



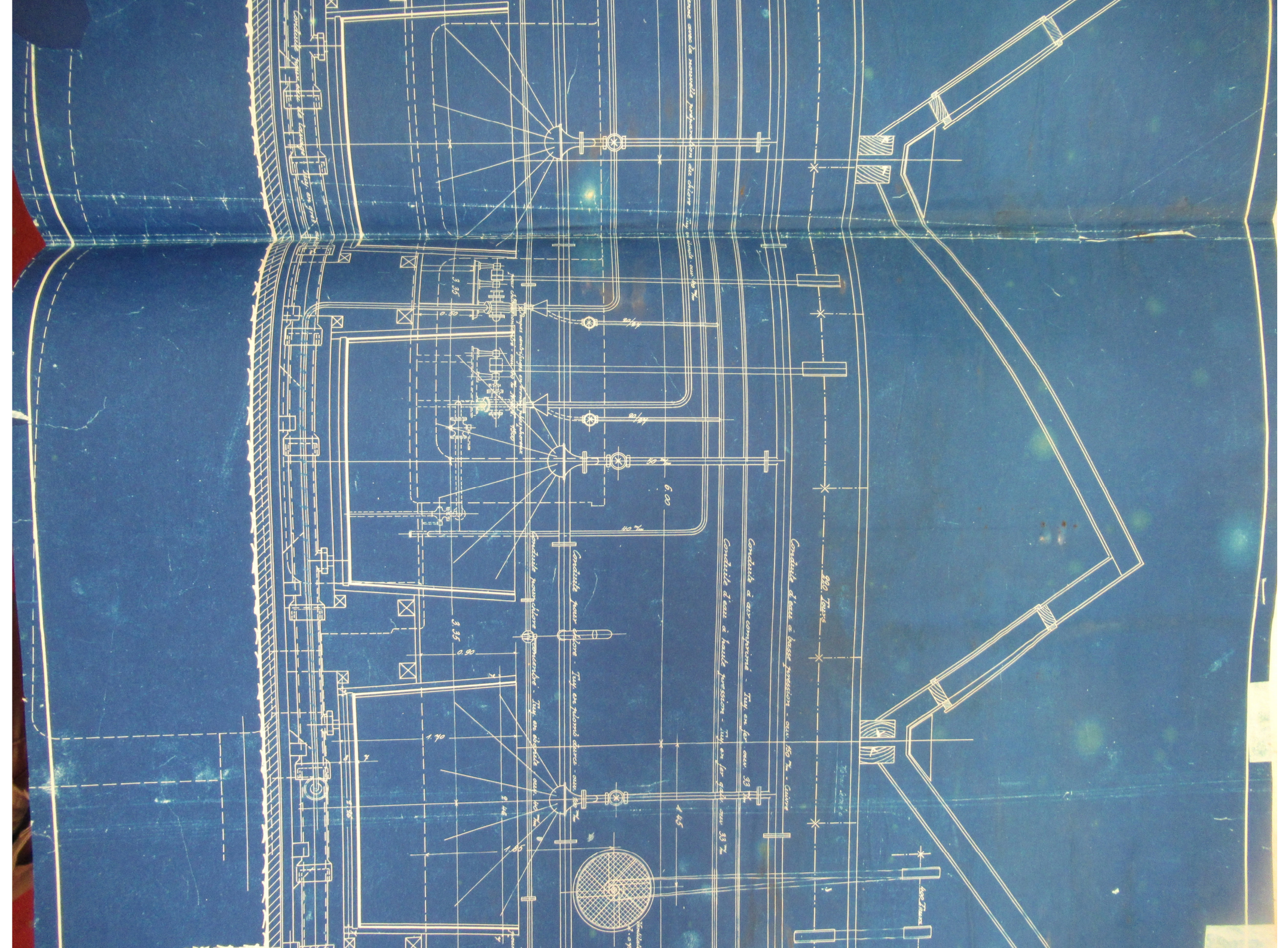
Réservoir
d'eau osmosée
Valeurs 2002

6:00

Circuit d'eau de cale
Circuit d'eau de cale

Plan

08



avec la nouvelle propulsion des chaudières - Tuy en fonte avec 33 mm

pour les chaudières - Tuy en fonte avec 33 mm

Conduite d'eau à basse pression - avec 80 mm - Cuivre
Conduite à air comprimé - Tuy en fer avec 33 mm
Conduite d'eau à haute pression - Tuy en fer avec 33 mm

Conduite pour vapeur - Tuy en plomb étiré - avec 33 mm
Conduite pour vapeur - Tuy en plomb étiré - avec 33 mm

3.35 0

6.00

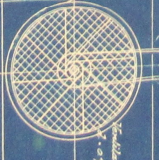
4.65

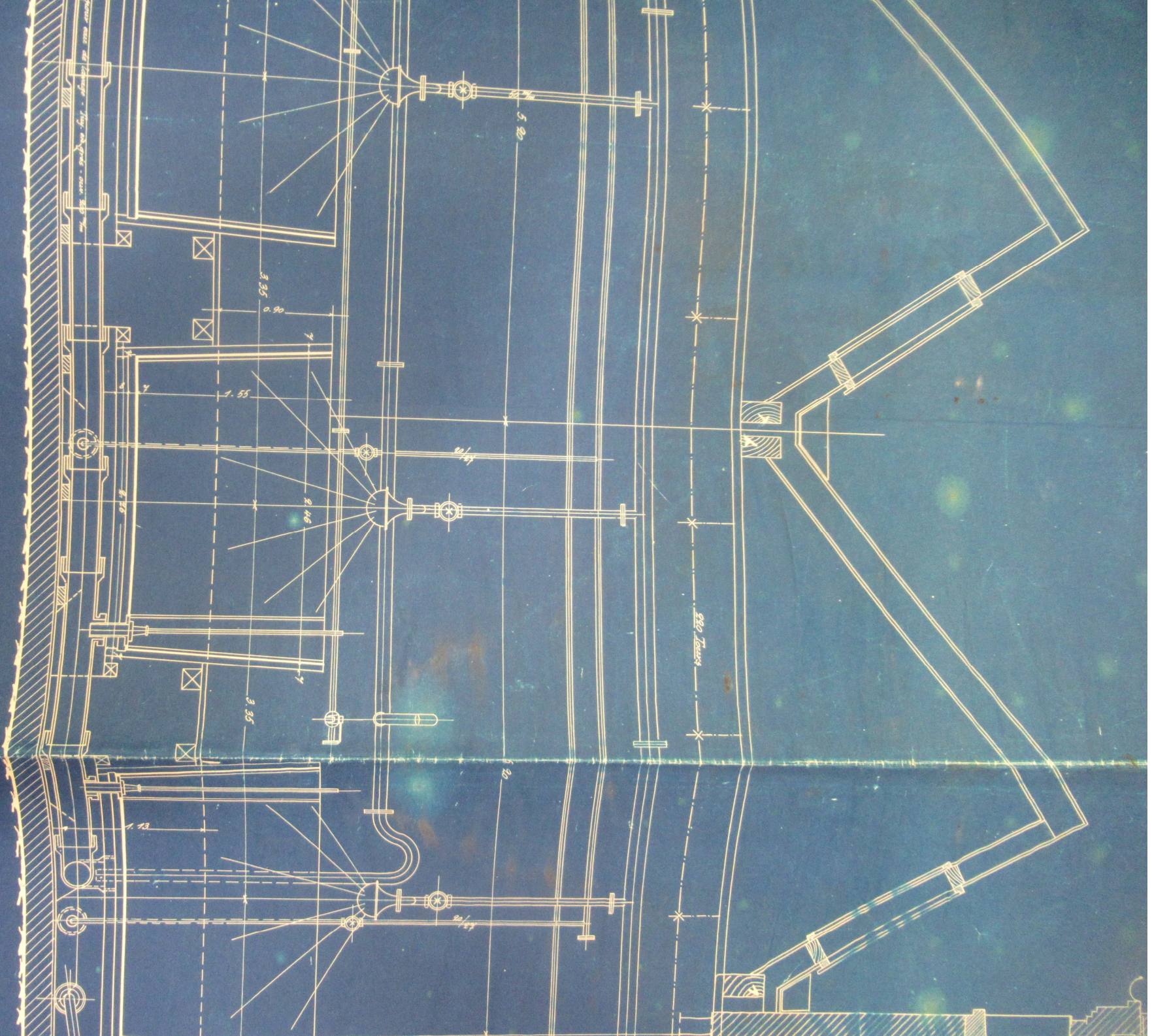
3.35 0

3.35 0

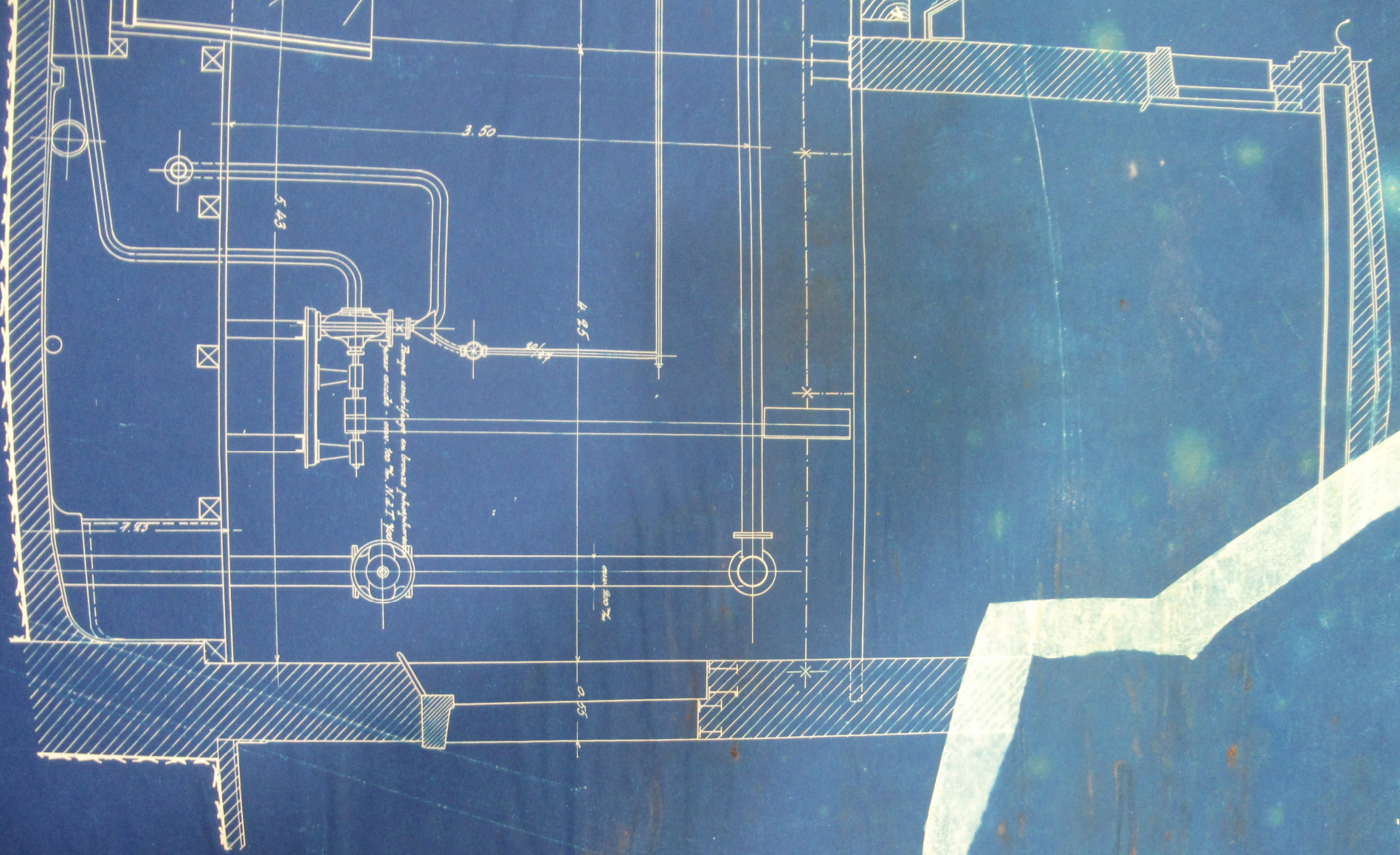
Conduite pour vapeur - Tuy en fonte avec 33 mm

100 Travers





BLANCHIMENT DE FIL
 COUPE LONGITUDINALE DU NOUV.
 VEIR PLAN N° 2011



Tropas acobaladas en bronce y latón
Plomería acobalada - color: Rojo No. 11.4.1.1.1

3.50

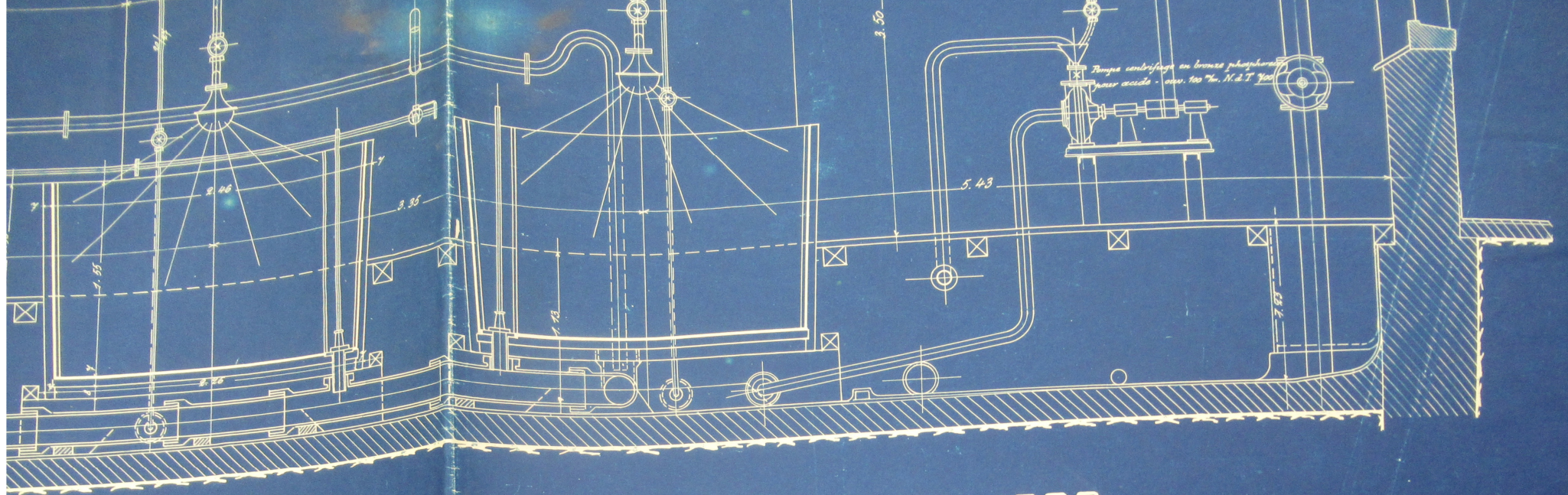
5.43

4.25

2.00

2.55

CS. 2



BLANCHIMENT DE FIL - AGR. 1909

COUPE LONGITUDINALE DU NOUVEAU CHLORAGE

VOIR PLAN N° 2067

ECHELLE DE 5^{CM} P.M.



N° 2068

COUPE PAR A-B

BLANCHIMENT DE FIL - AGR. 1909
COUPE LONGITUDINALE DU NOUVEAU CHLORAG
VOIR PLAN N° 2067

