

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			

1257C 542

N° 2067

VUE EN PLAN F.

ACIDAGE

CHLORAGE

ÉGOUT DES EAUX SALES

PRÉPARATION DU CHLOR

FOSSE A ACIDE

FOSSE A CHLORE

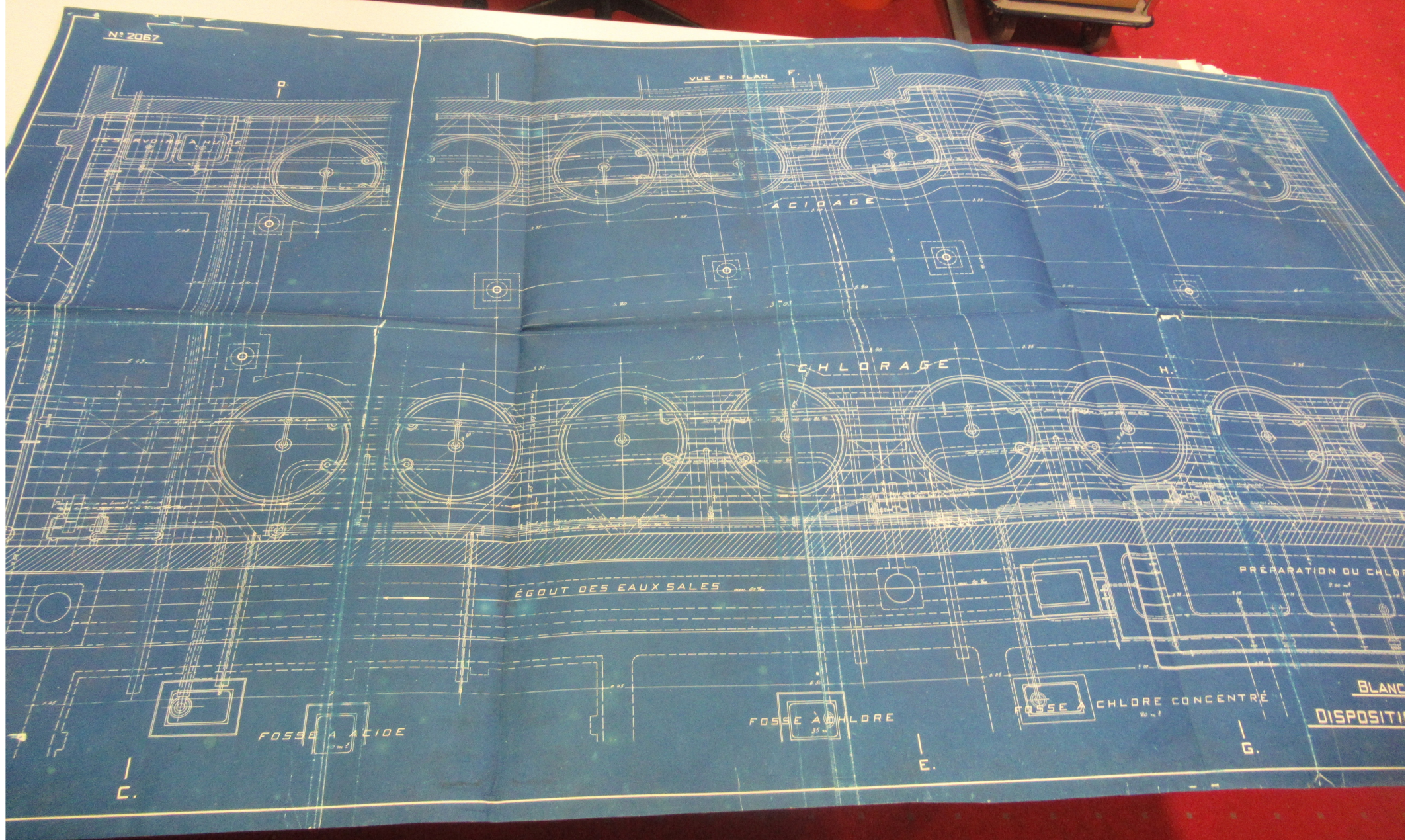
FOSSE A CHLORE CONCENTRÉ

BLANC
DISPOSITI

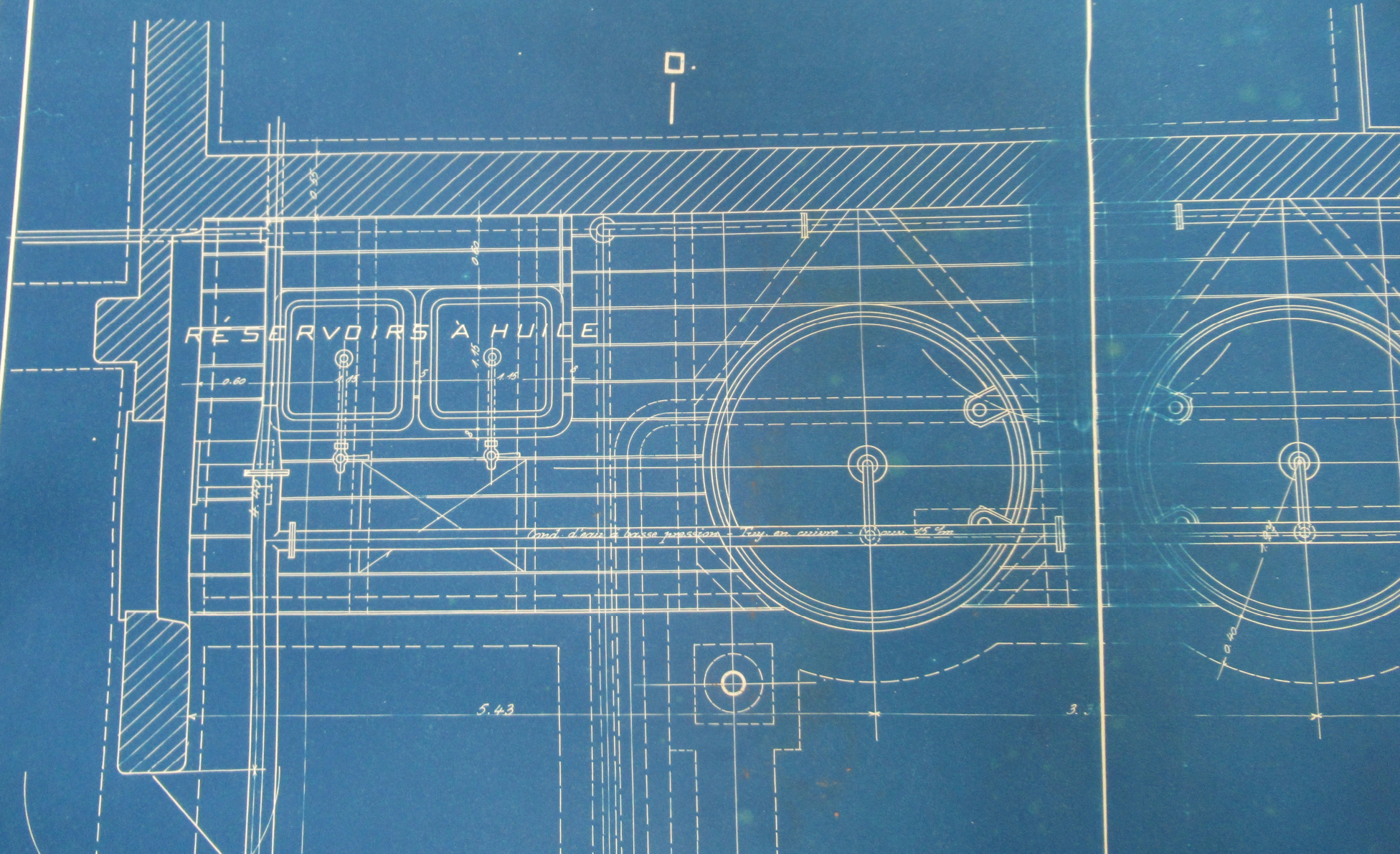
C.

E.

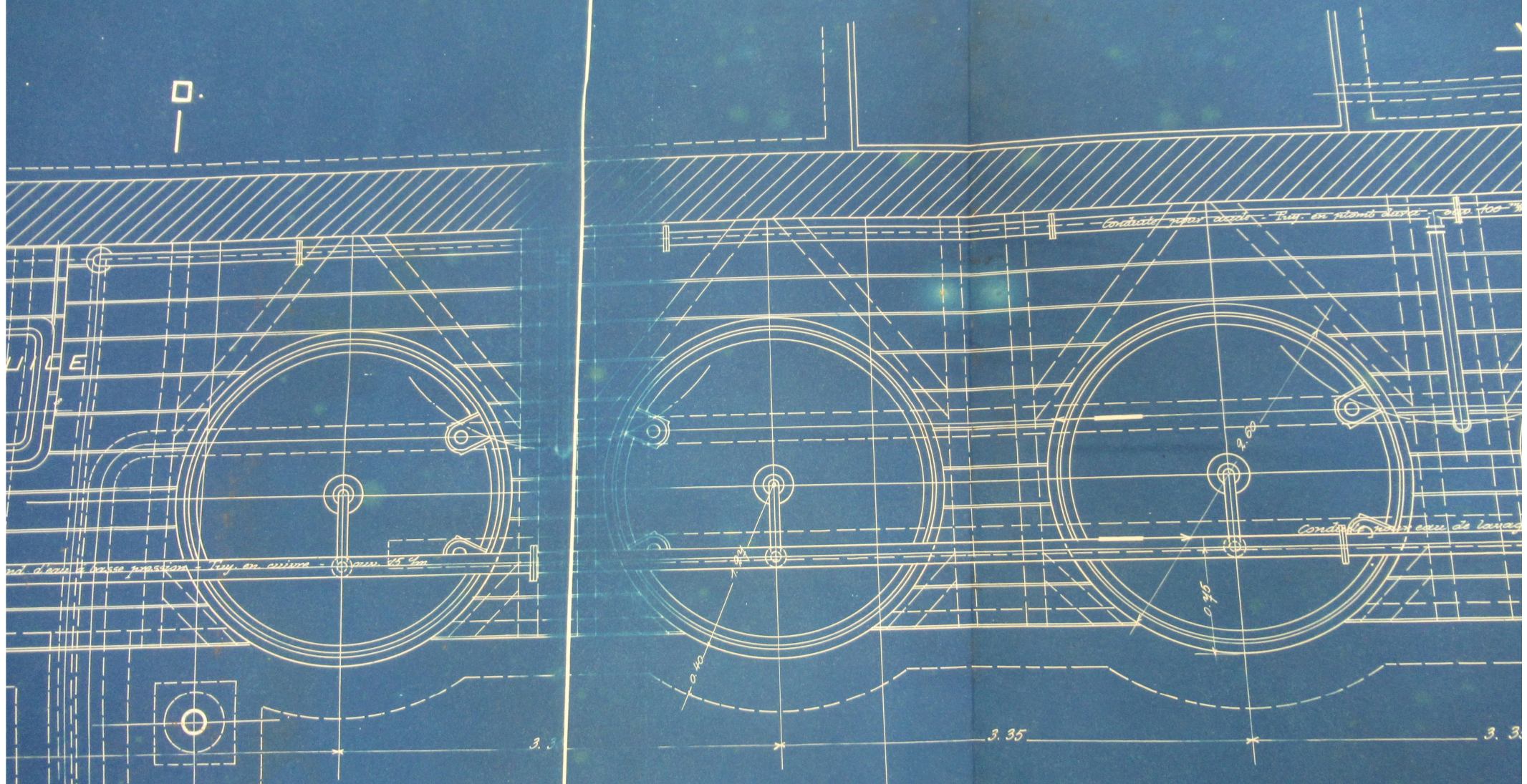
G.



N° 2067



□
|



Conduite d'eau à basse pression - Tuy. en cuivre - Diam. 25 mm

Conduite pour vapeur - Tuy. en cuivre - Diam. 100 mm

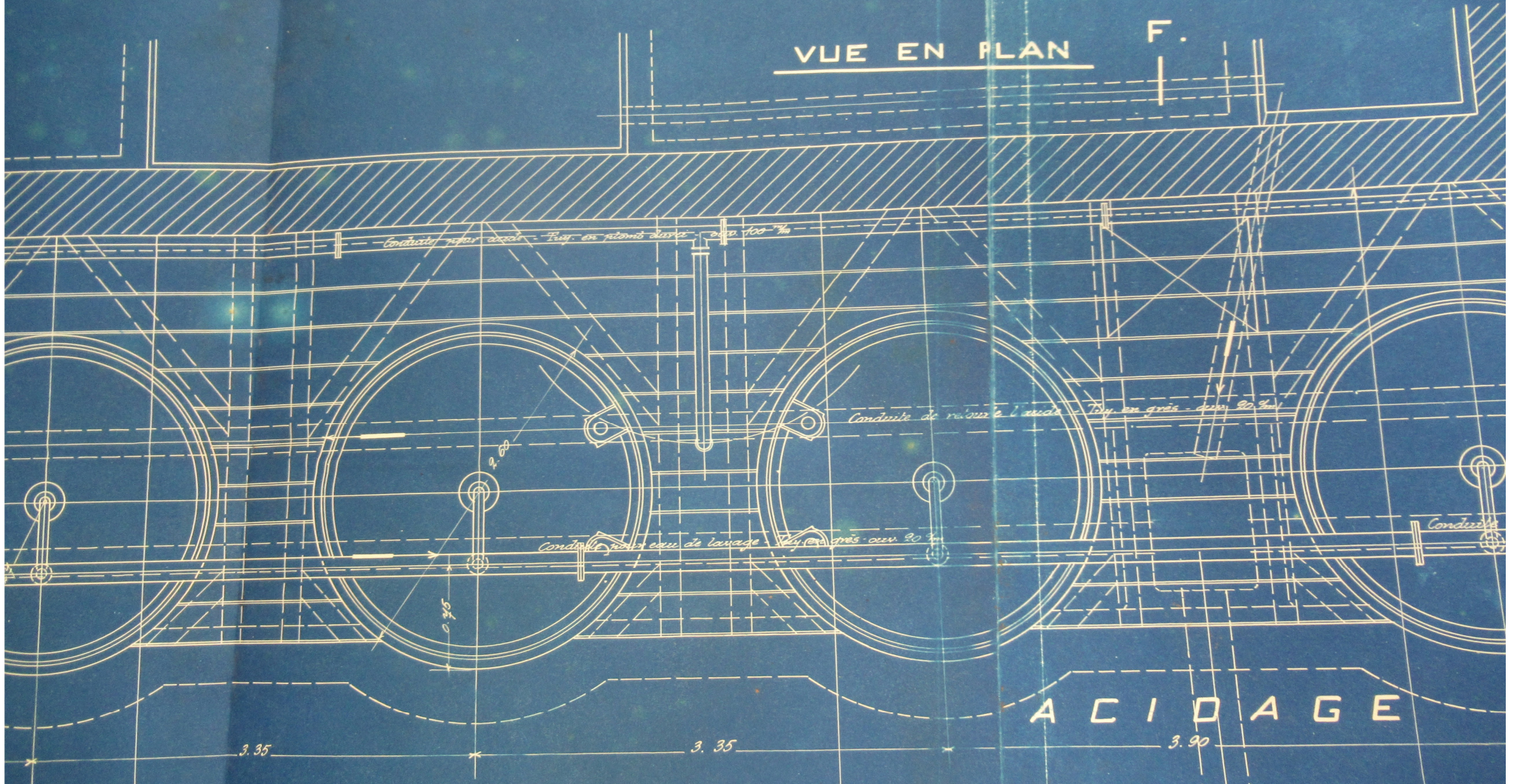
Conduite pour eau de lavage

3. 3

3. 35

3. 3

VUE EN PLAN F.



Conduite pour acide - Tuy. en plomb de 100 mm

Conduite de retour de l'acide - Tuy. en grès - diam. 20 mm

Conduite pour eau de lavage - Tuy. en grès - diam. 20 mm

Conduite

ACIDAGE

3.35

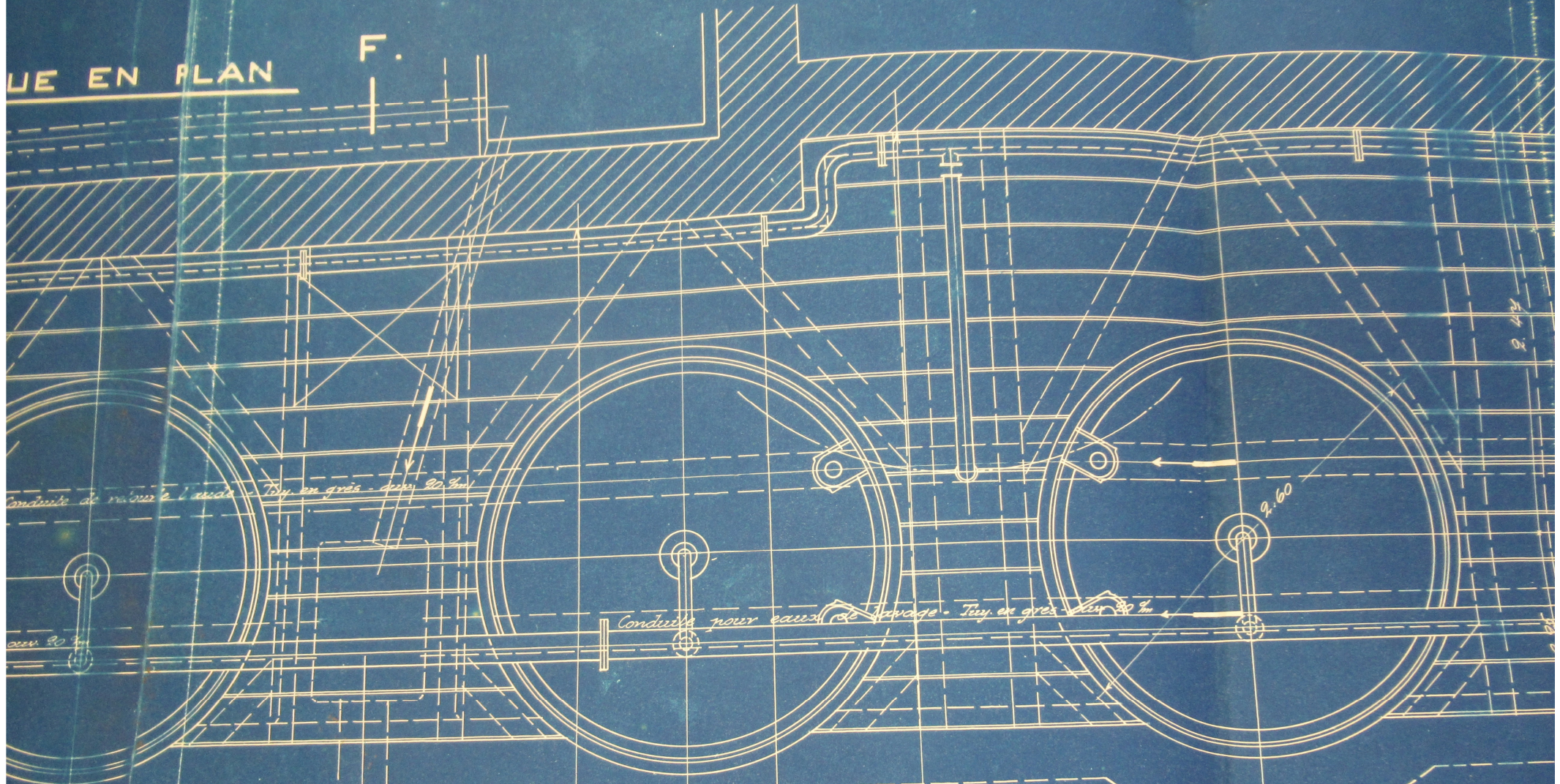
3.35

3.90

0.35

UE EN PLAN

F.



Conduite de retour à l'égout - Tuy. en grès - diam. 20 cm

diam. 20 cm

Conduite pour eaux de lavage - Tuy. en grès - diam. 20 cm

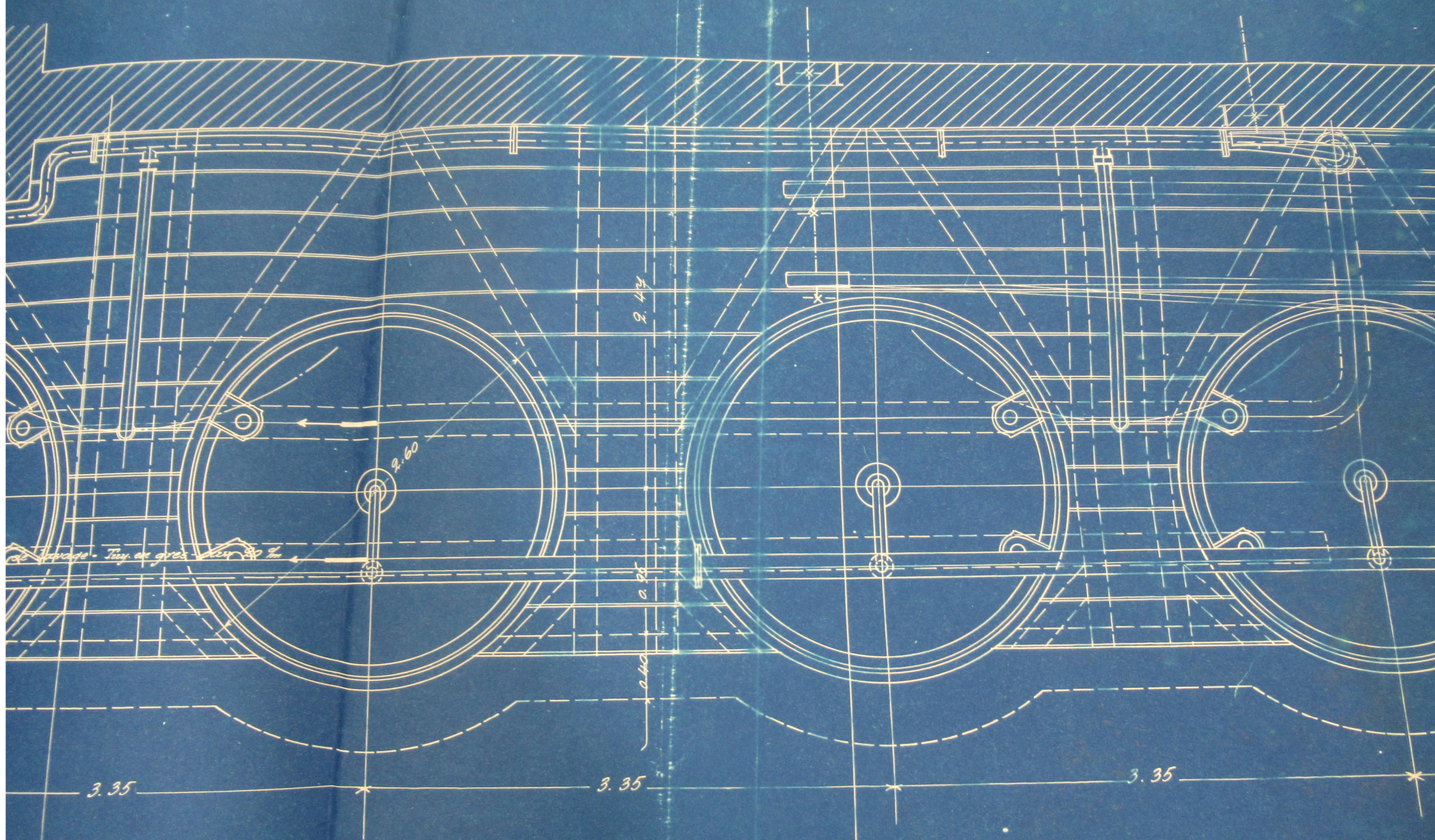
2.60

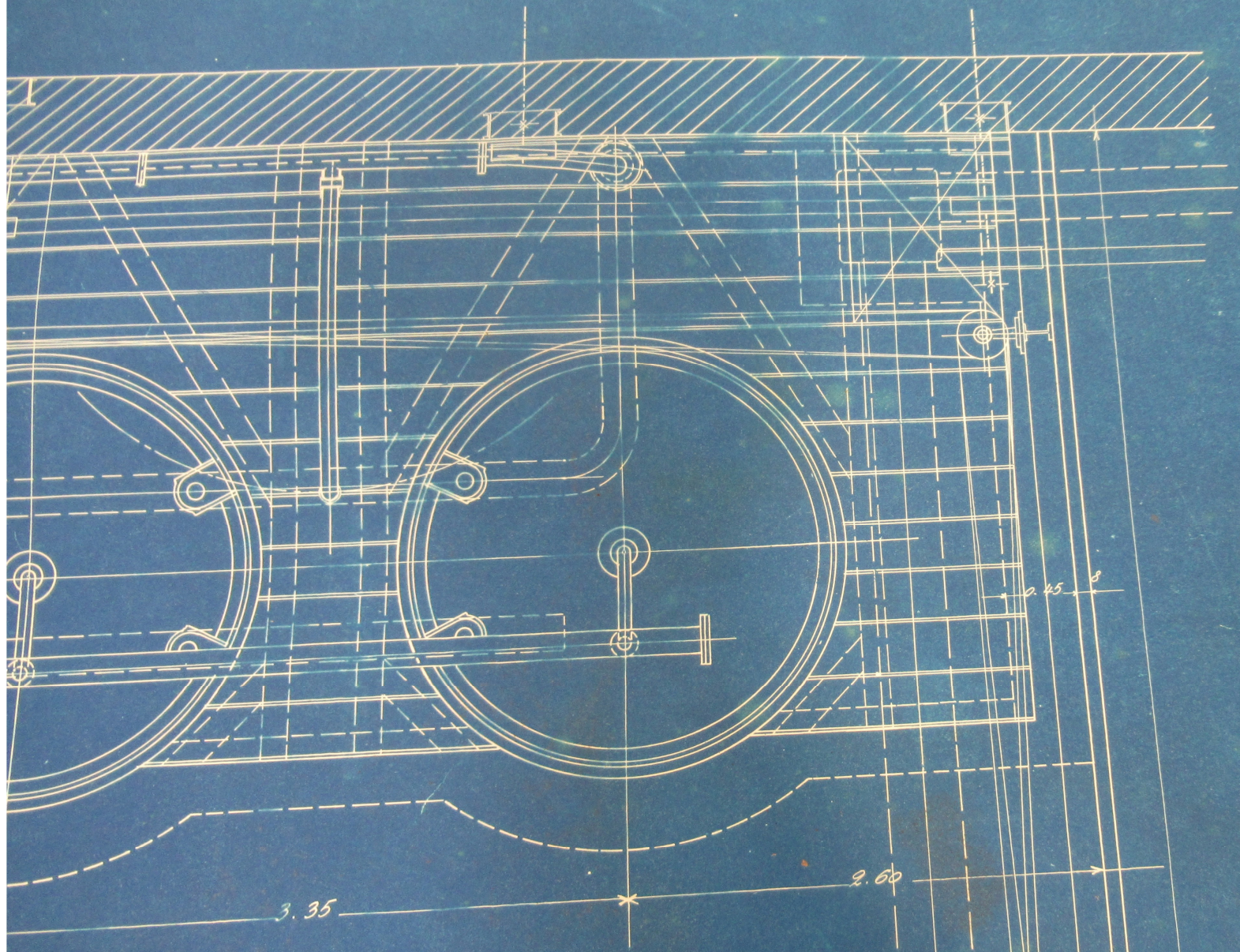
ACIDAGE

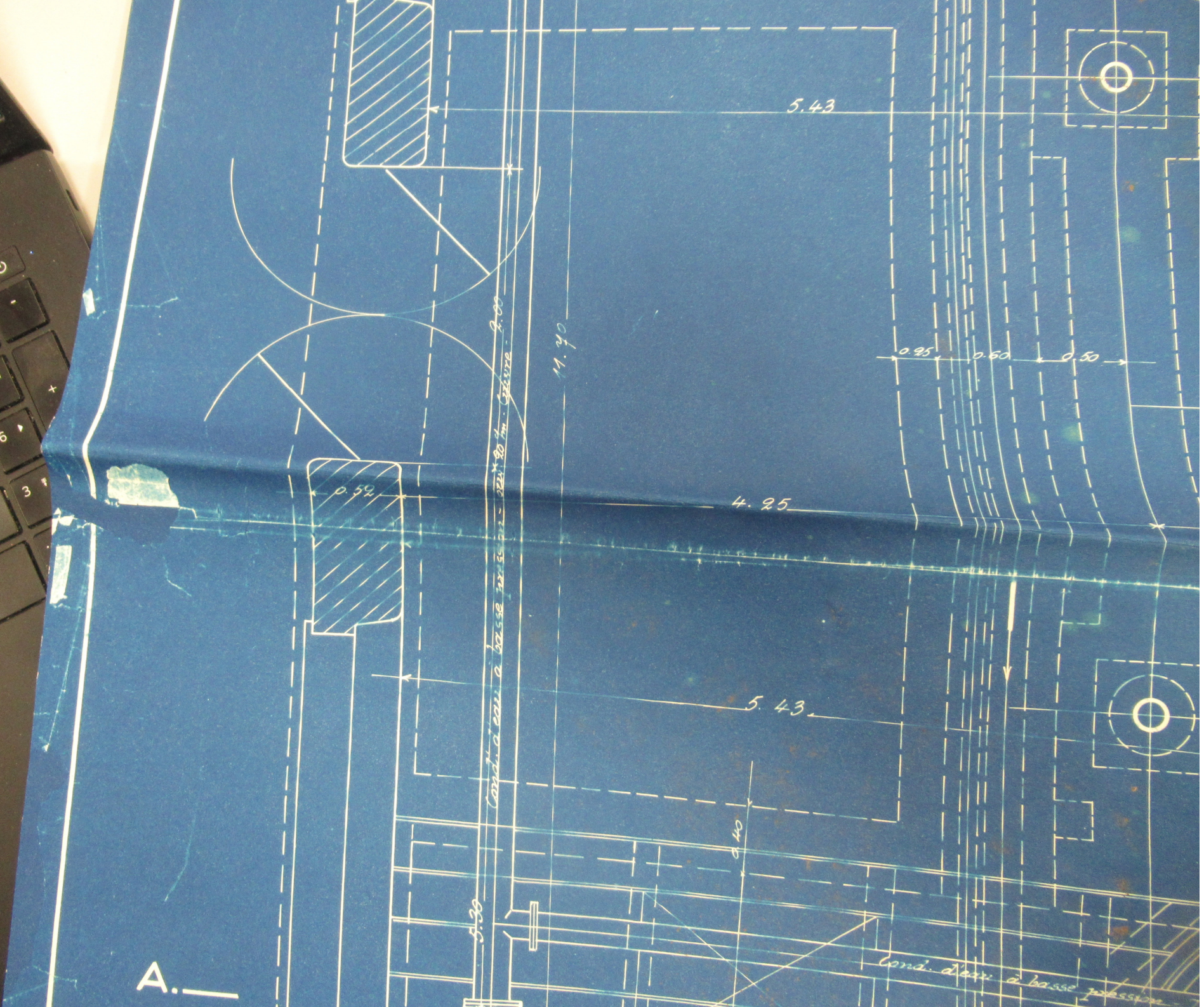
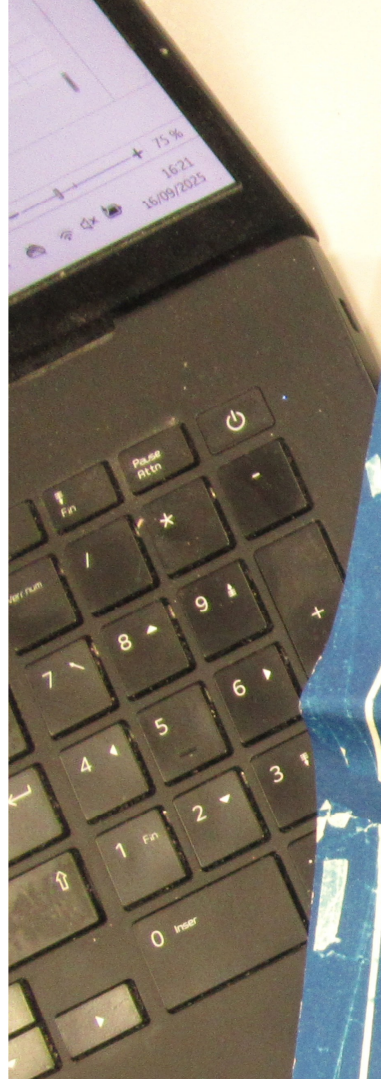
3.90

3.35

3.



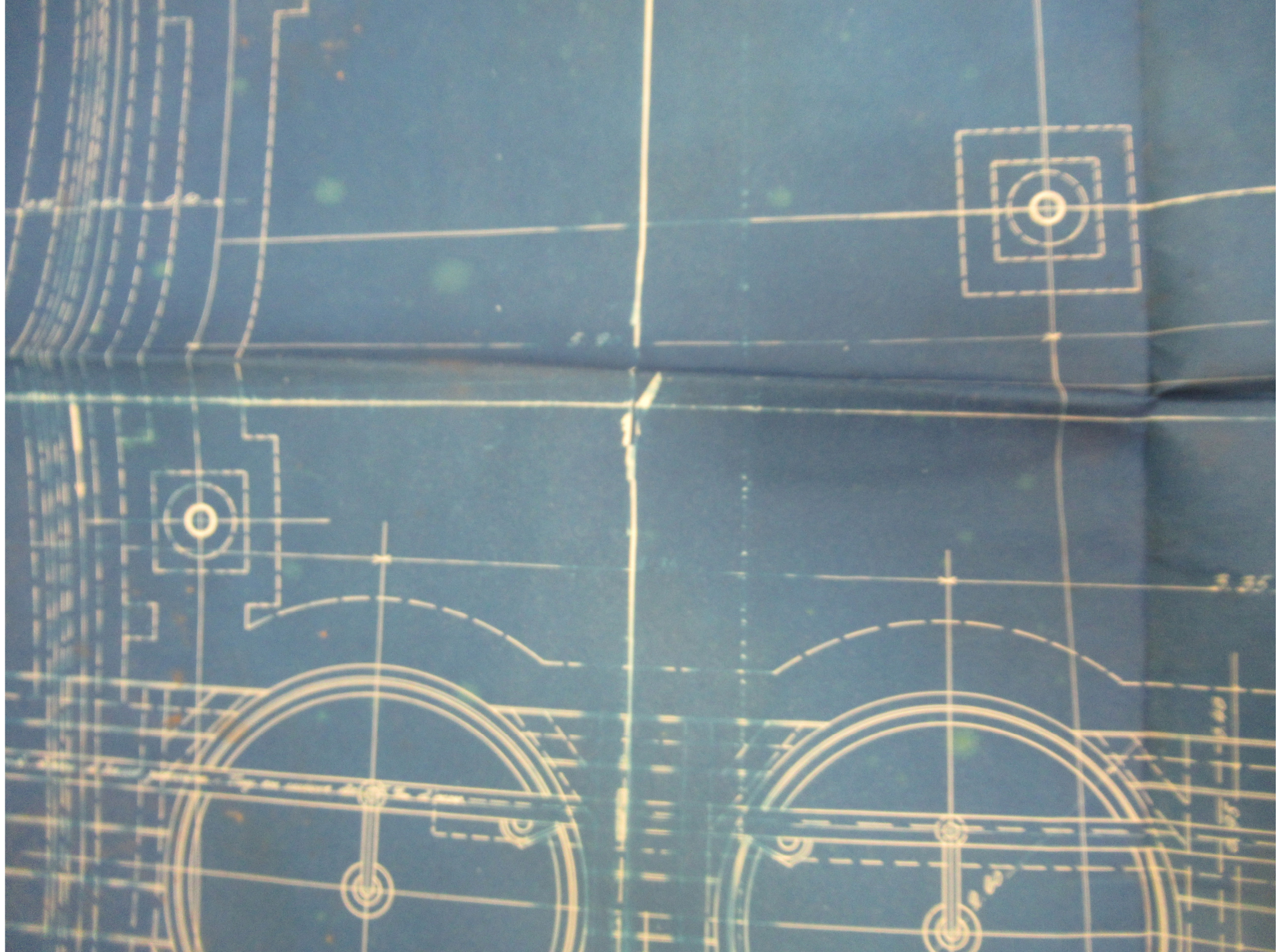


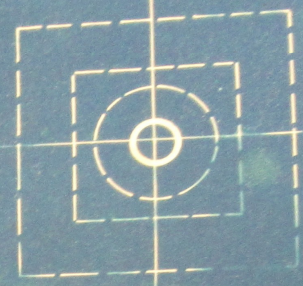
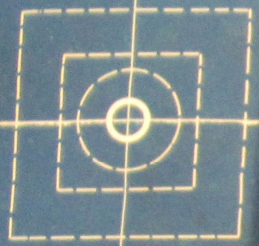


Cond. d'eau à basse pression - 200 x 80 mm - Hauteur 2.00

Cond. d'eau à basse pression

A. —





5.20

3^m,03

3.35

3.35

1.95
2.40

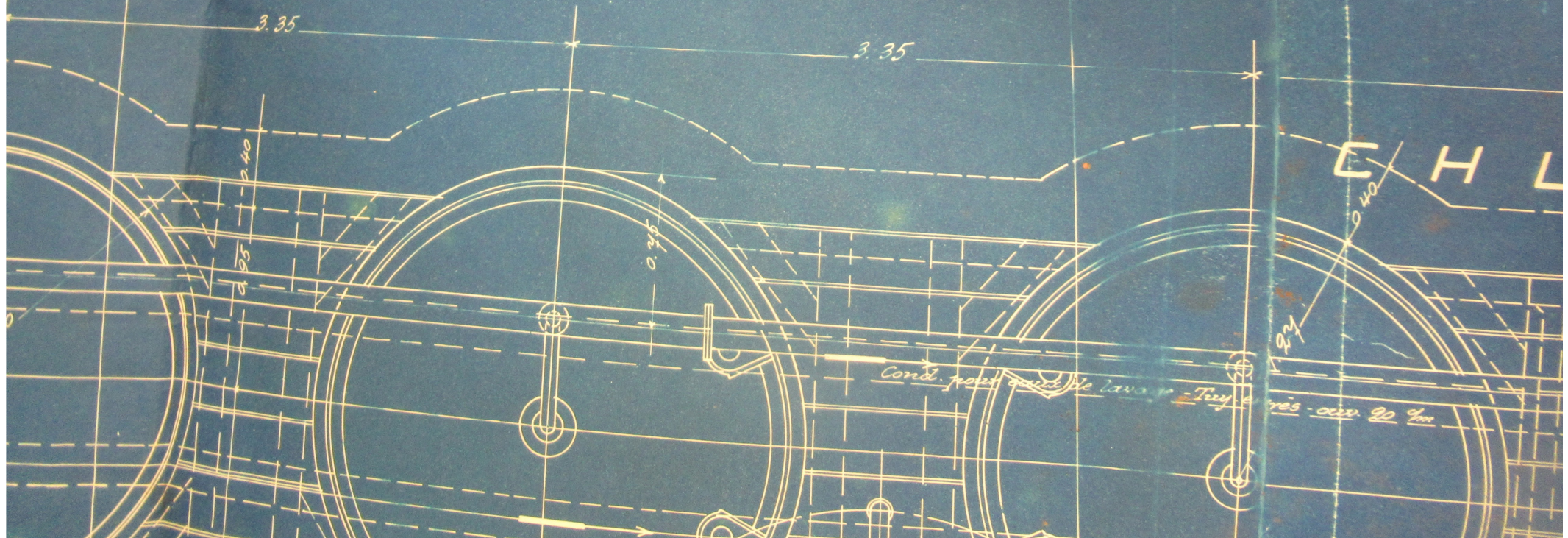
0.25

CHL

0.40

1/2

Cond. point d'arrêt de l'axe - Tuyau d'arrêt - occ. 20 cm





12.58

13.00

6.00

5.20

3.03

3.90

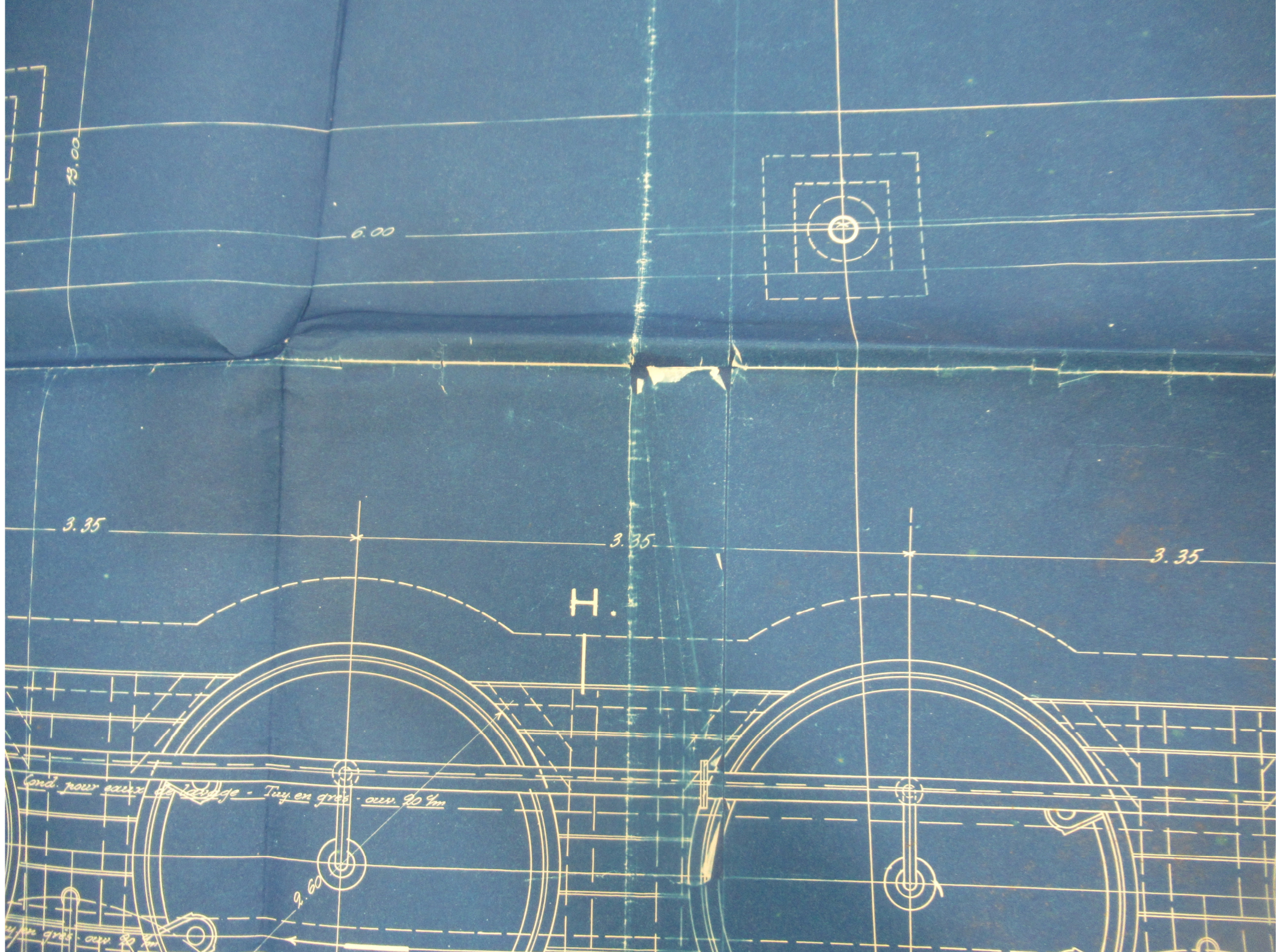
3.35

CHLORAGE

Cond. pour eau de lavage - Tuy. de 100 mm

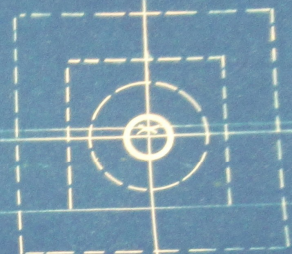
Cond. pour eaux de lavage - Tuy. e

Tuy. de 100 mm



73.00

6.00



3.35

3.35

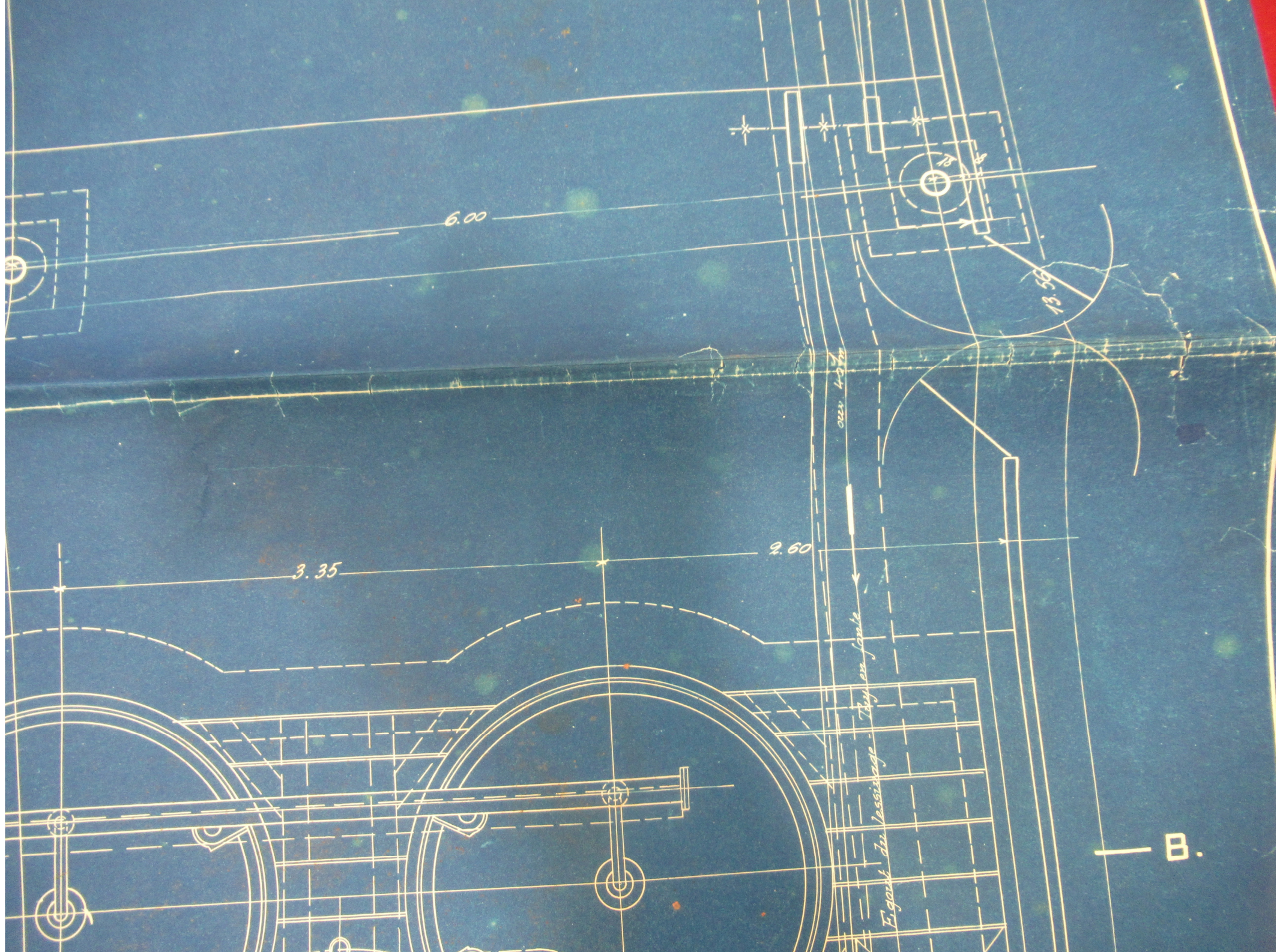
3.35

H.

Cond. pour avarer de l'achage - Tuy. en gris - ouv. 90 mm

9.60

Tuy. en gris - ouv. 90 mm



6.00

3.35

9.60

13.50

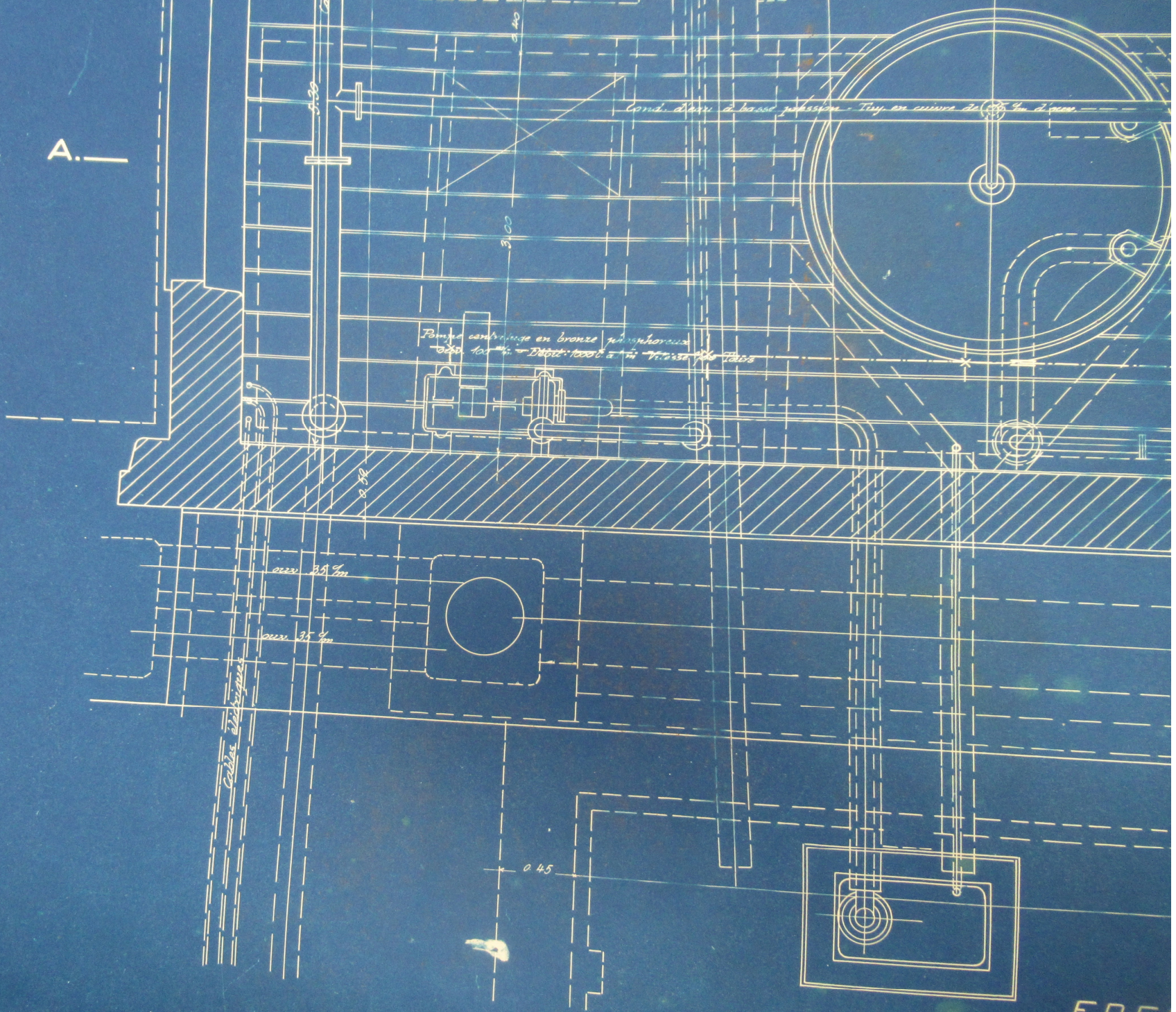
our h...

Ety en f...

Ergant du l...

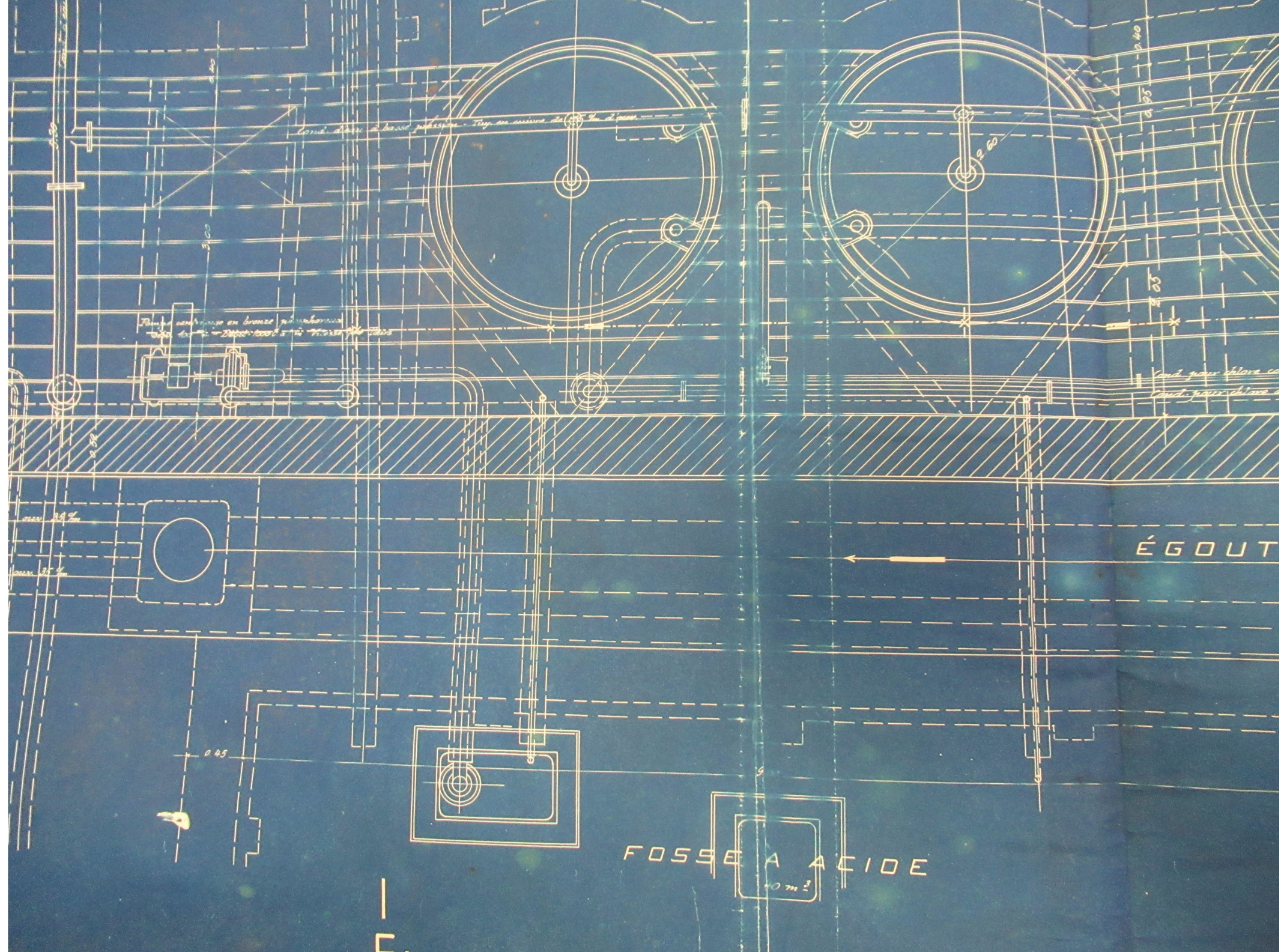
B.

A. —

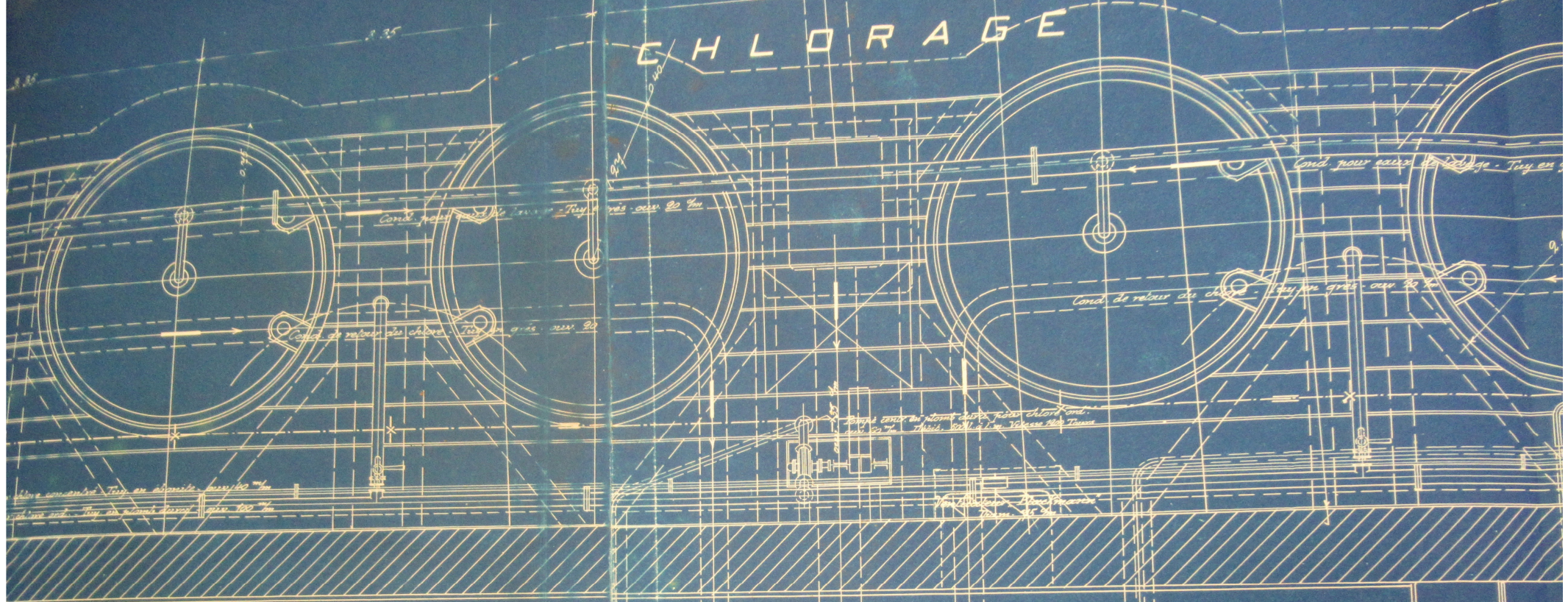


juin 1909

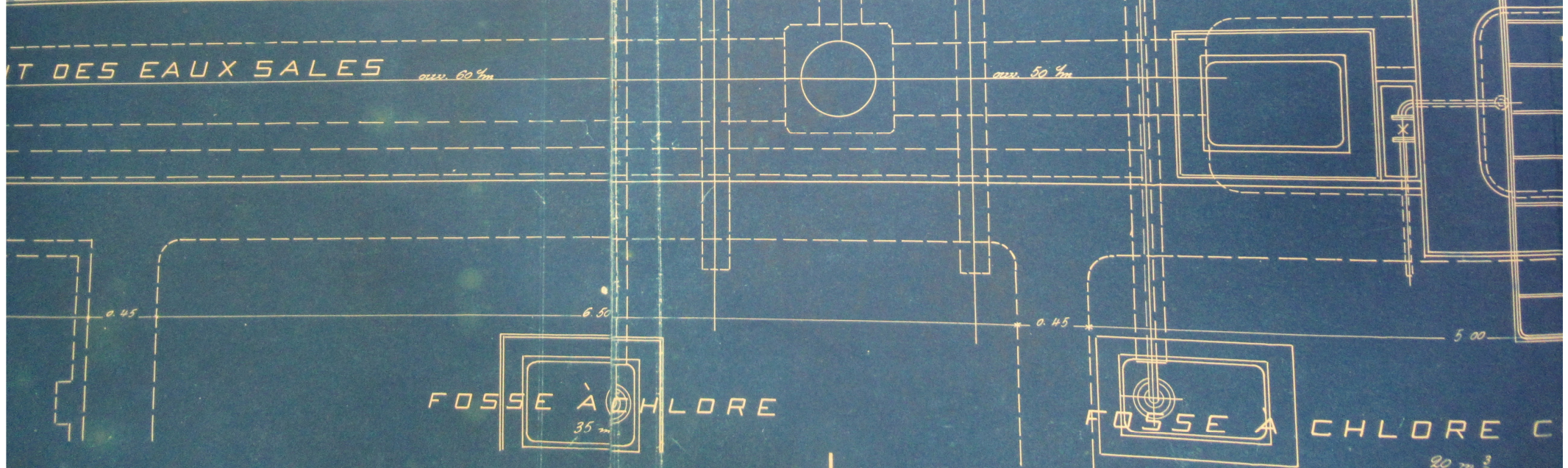
F05



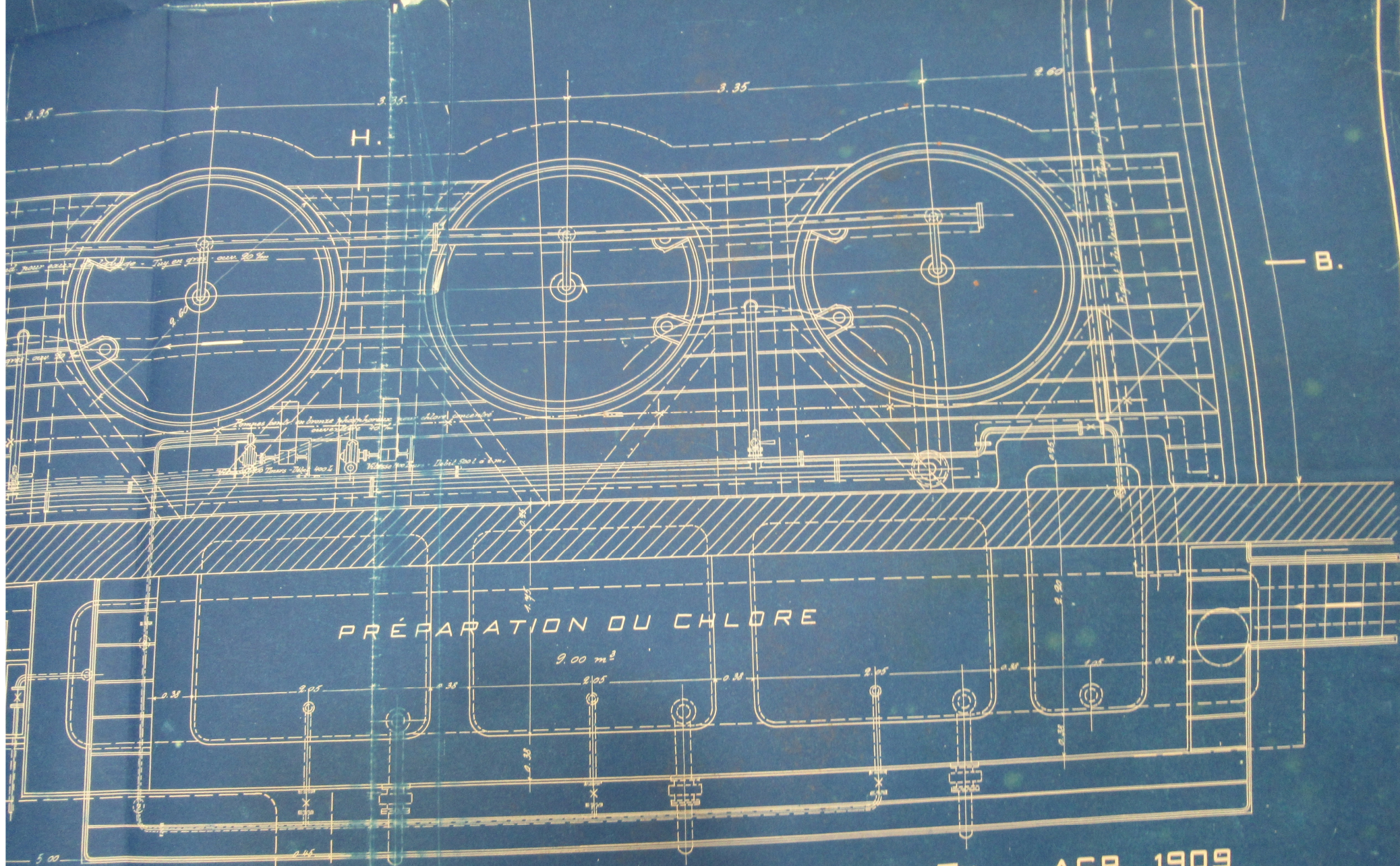
CHLORAGE



T DES EAUX SALES avec 60 %



E.



PRÉPARATION DU CHLORE

9.00 m³

ORE CONCENTRÉ
20 m³

BLANCHIMENT DE FIL - AGR. 1909

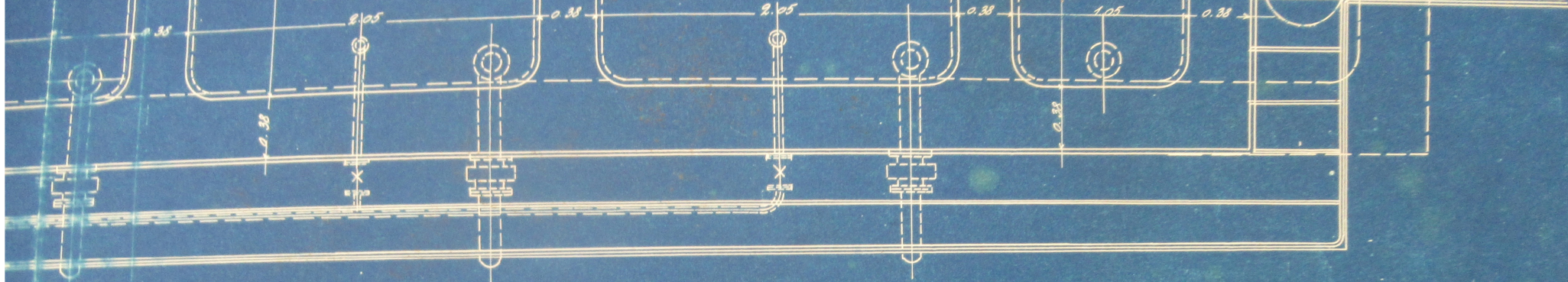
DISPOSITION DU NOUVEAU CHLORAGE

ECHELLE DE 5th P.M.

G.

PRÉPARATION DU CHLORE

9.00 m²



BLANCHIMENT DE FIL - AGR. 1909

DISPOSITION DU NOUVEAU CHLORAGE

ECHELLE DE 5^{CM} P.M.

