

1207C 213 - 218

D.M.C

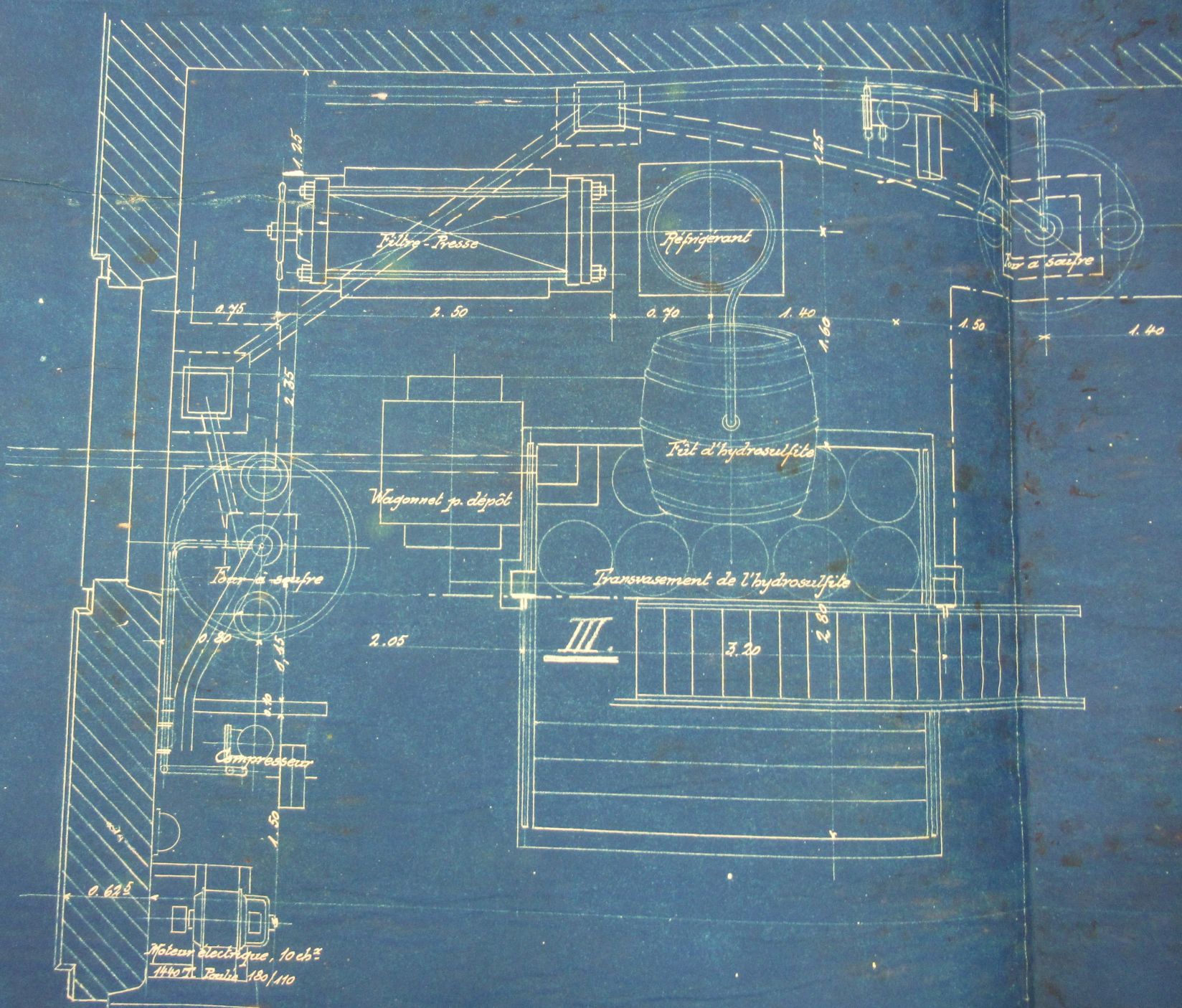
— Teinturerie I

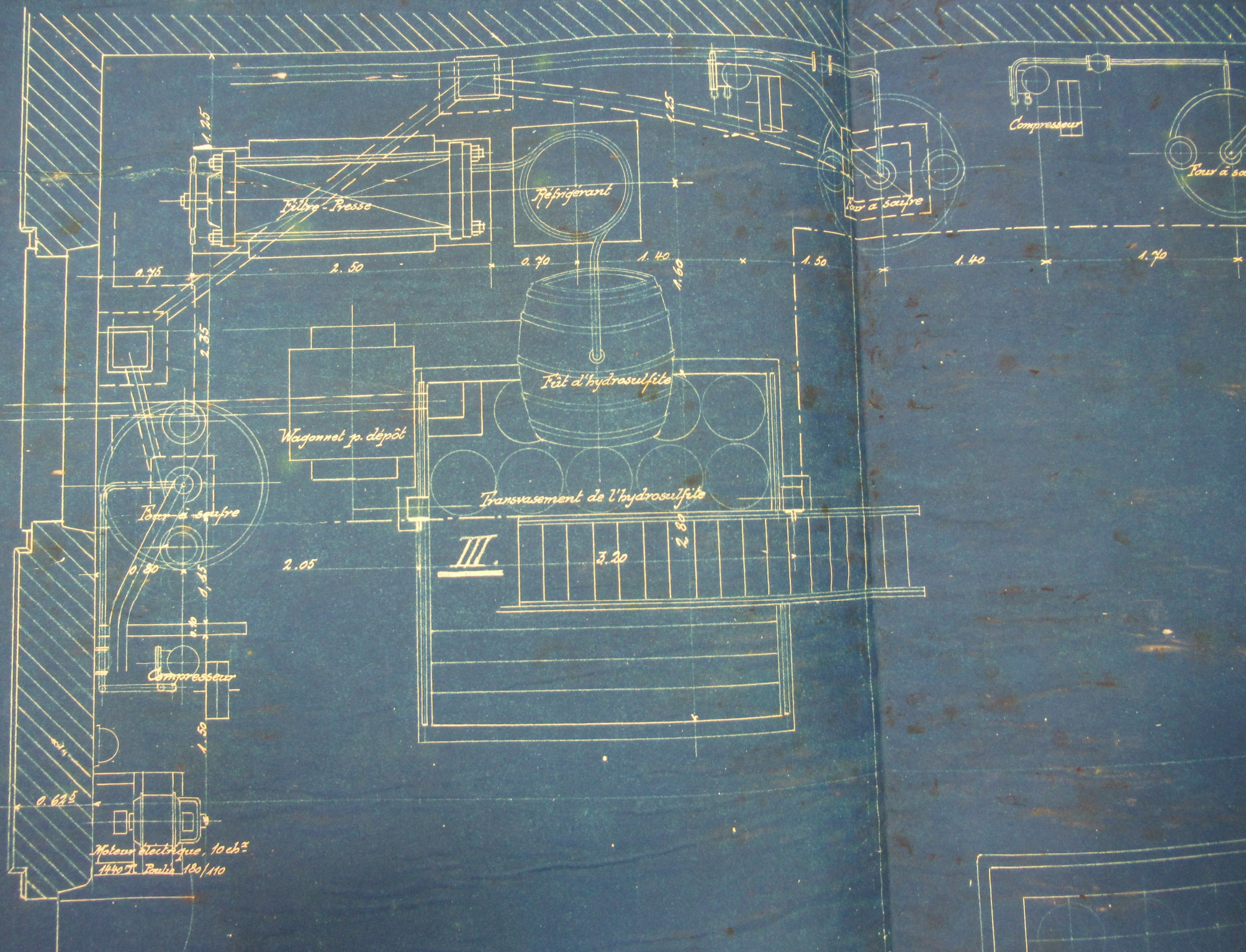
Installation pour la fabrication de l'hydrosulfite de soude

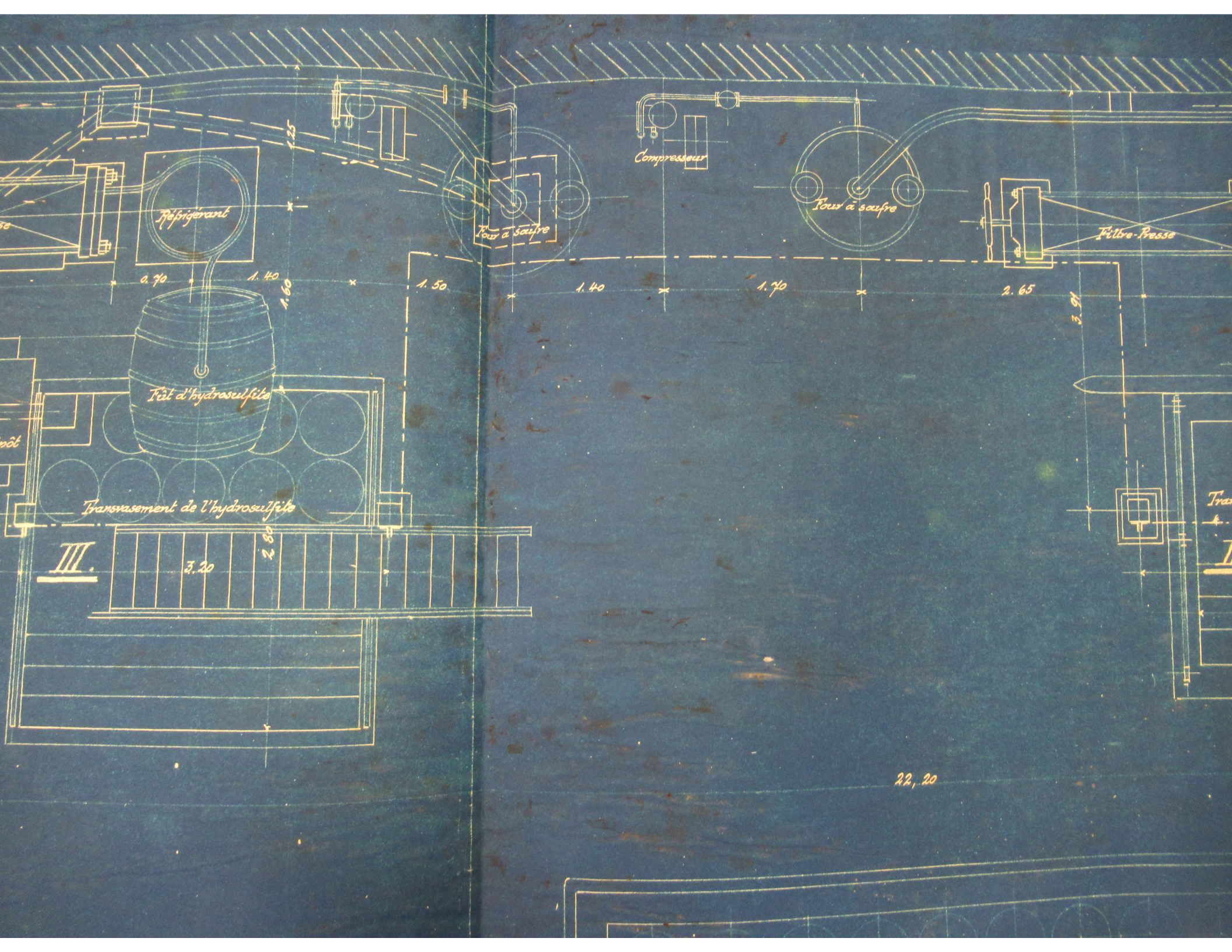
Détails des plans contenus dans ce dossier

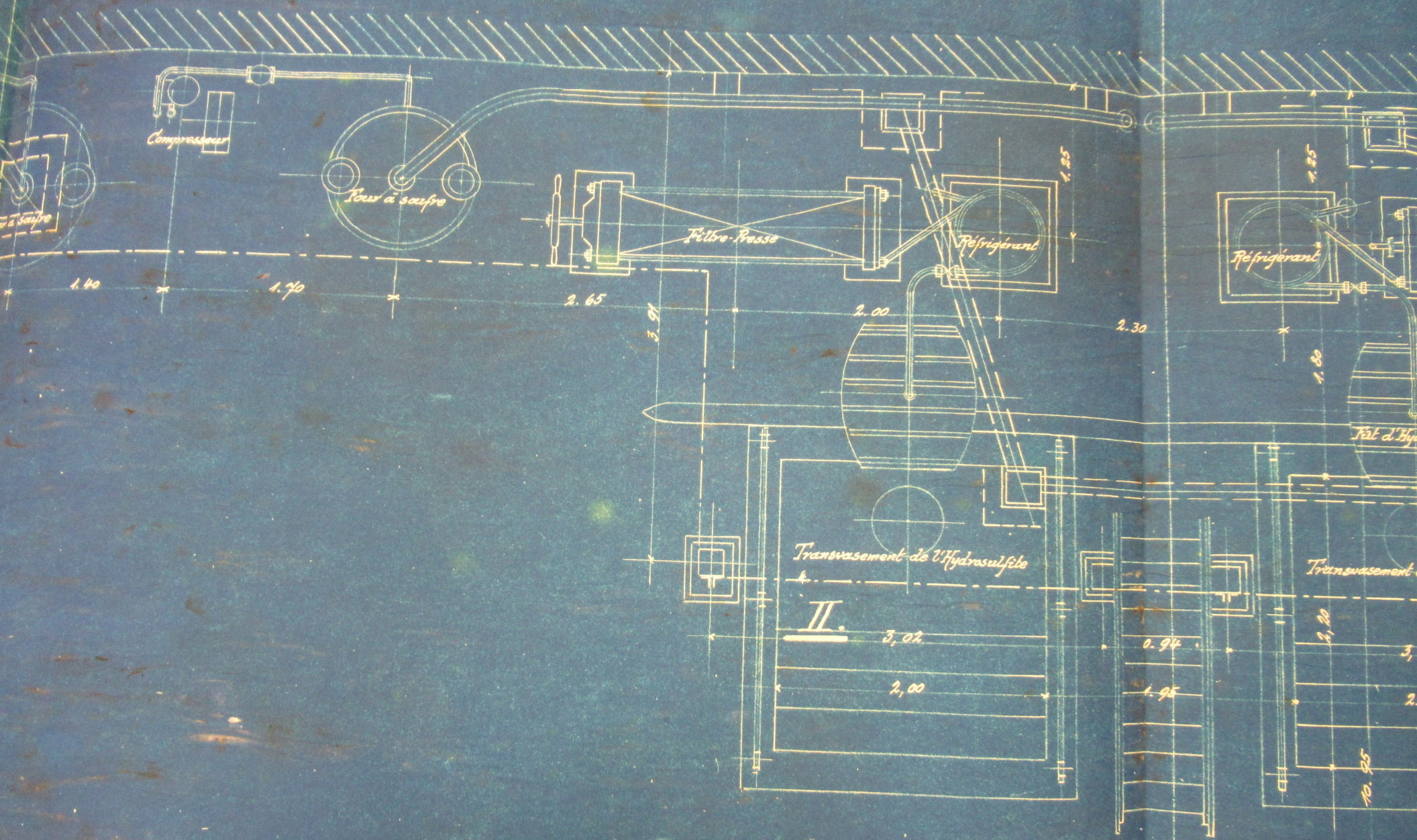
Numéros d'ordre	Numéros des plans	Désignation	Date d'exécution
1	23119	Fabrication de l'hydro. Plan	Nov. 1928
2	20439	" " " Coupe trans	Sept. 1928
3	20438	" " " Coupe longi.	Mai 1926
4	24884	Colonne de Fabrication	Sept. 1930
5	20800	Malaxeur . Ensemble	Aout 1926
6	17654	Four à soufre . Ensemble	Octo. 1923
7			
8			

12 DHC 213



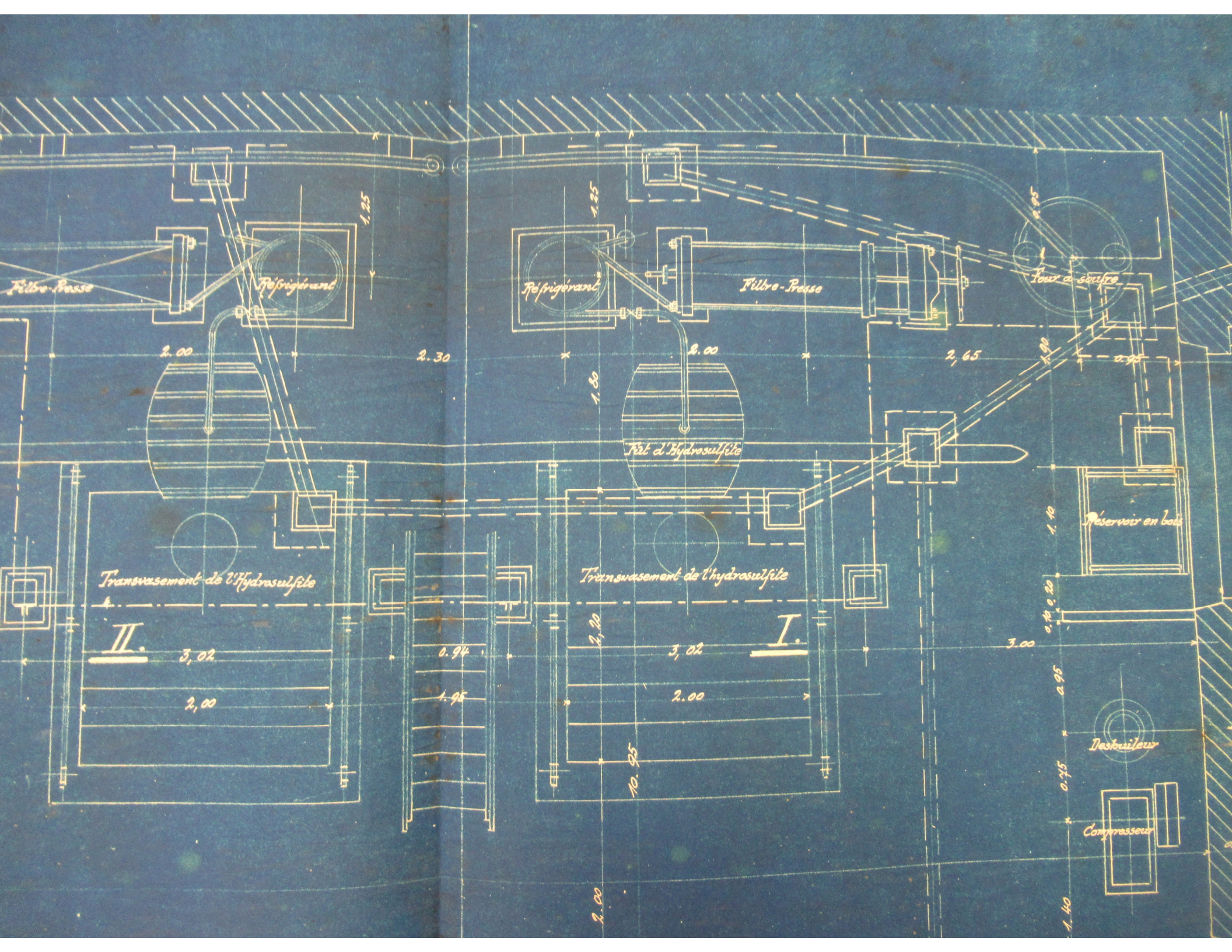


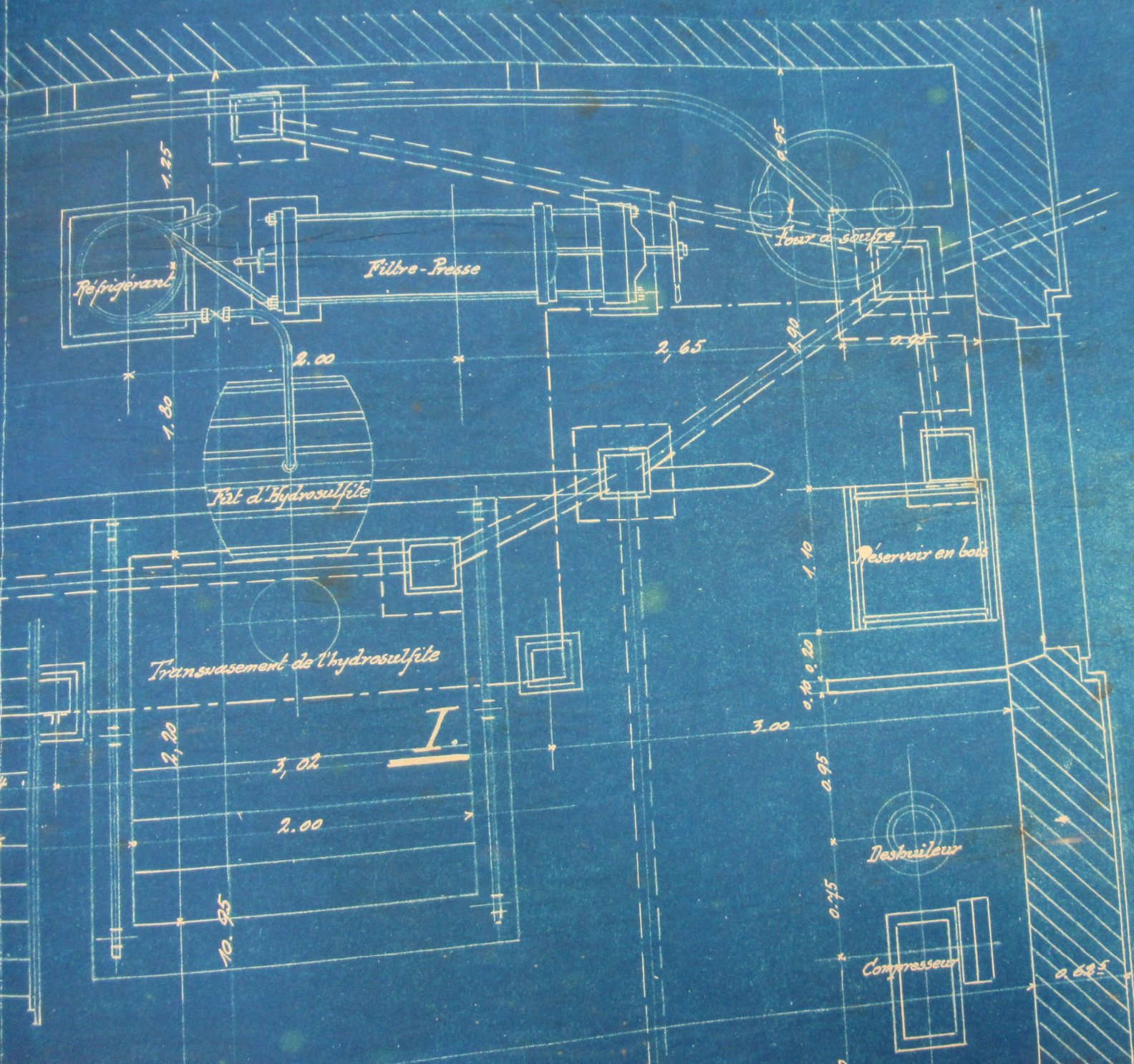




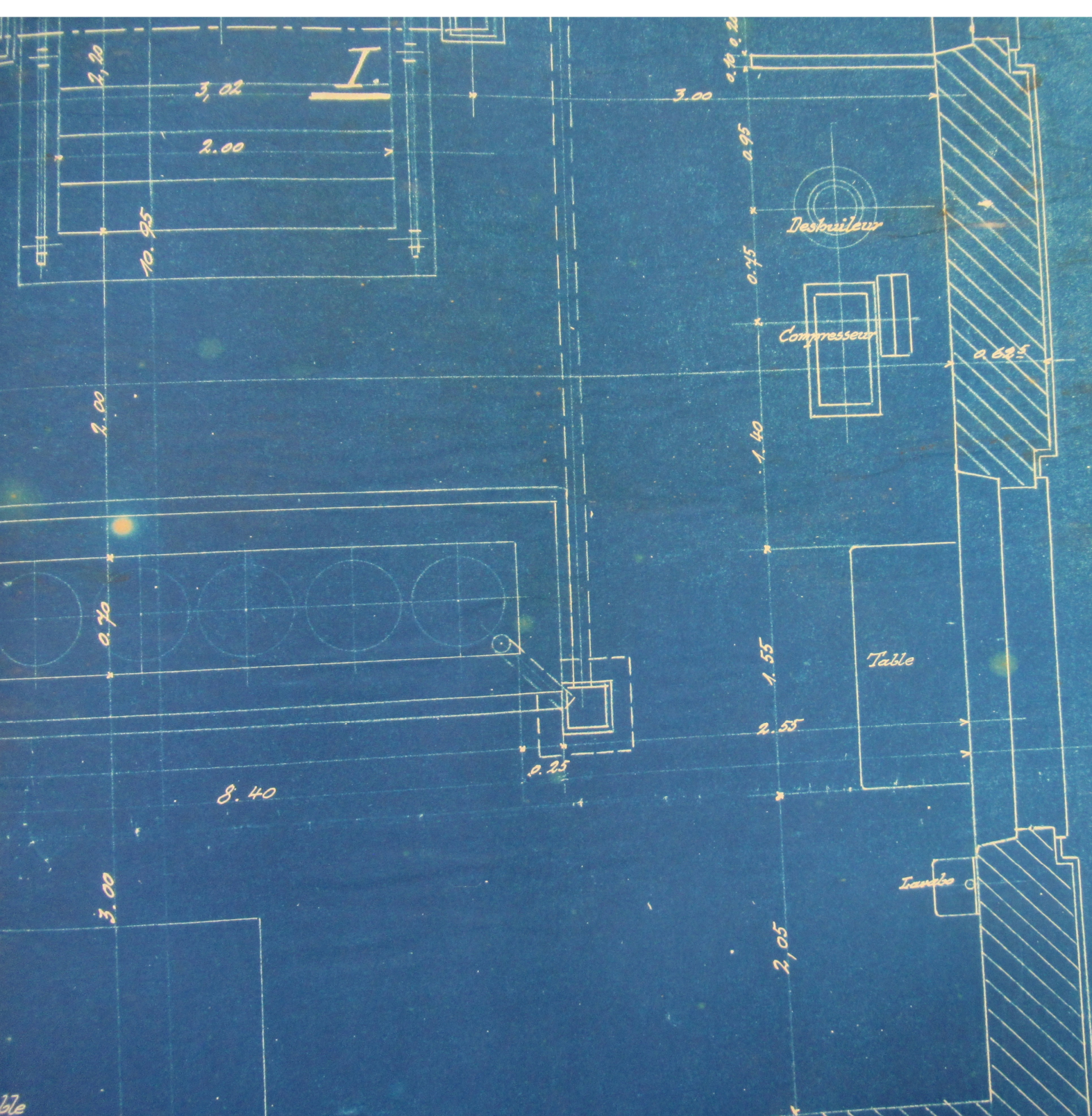
22, 20

2.00





Echelle: 1/40 d



Échelle: 1/40 et

85

40

0.25

2.55

2.05

Traverse

Voir plans Nos 20438, 20439 & 23120

DOLLFUS-MIEG & Co. Société Anonyme

Teinture de fil
Installation pour
la fabrication d'hydro-
sulfate

Dessiné par: *J. H.*
5. 2. 28
C. C. C.
Dossier:

Echelle 1:20

23119

nos 20438, 20439 & 23120

DOLLFUS-MIEG & C^{ie}, Société Anonyme

Teinture de fil

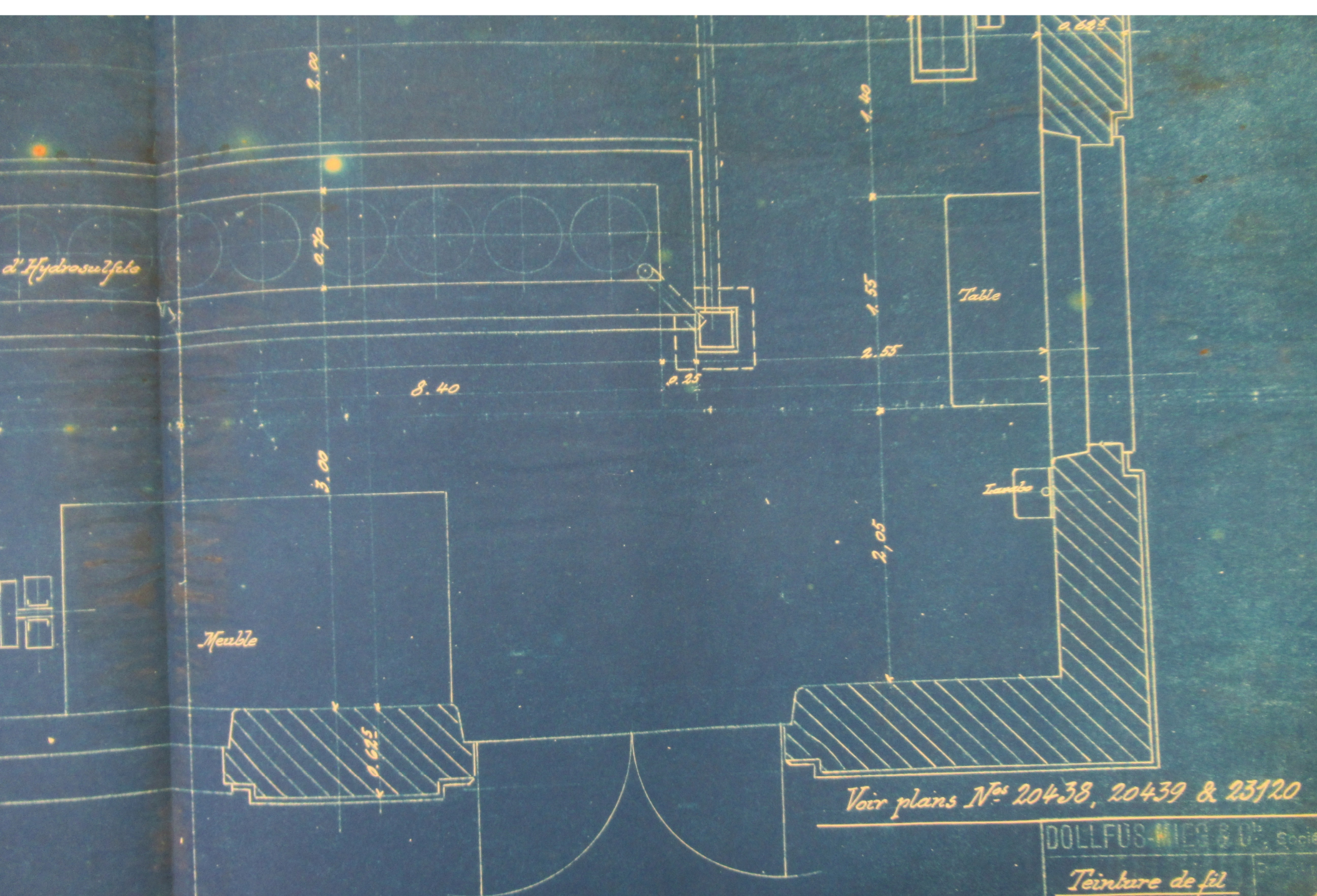
Installation pour
la fabrication d'hydro-
sulfite

Signature: J. H.
5. 2. 28

Echelle 1:20

23119

d'Hydro-sulfate



8.40

Table

Meuble

Meuble

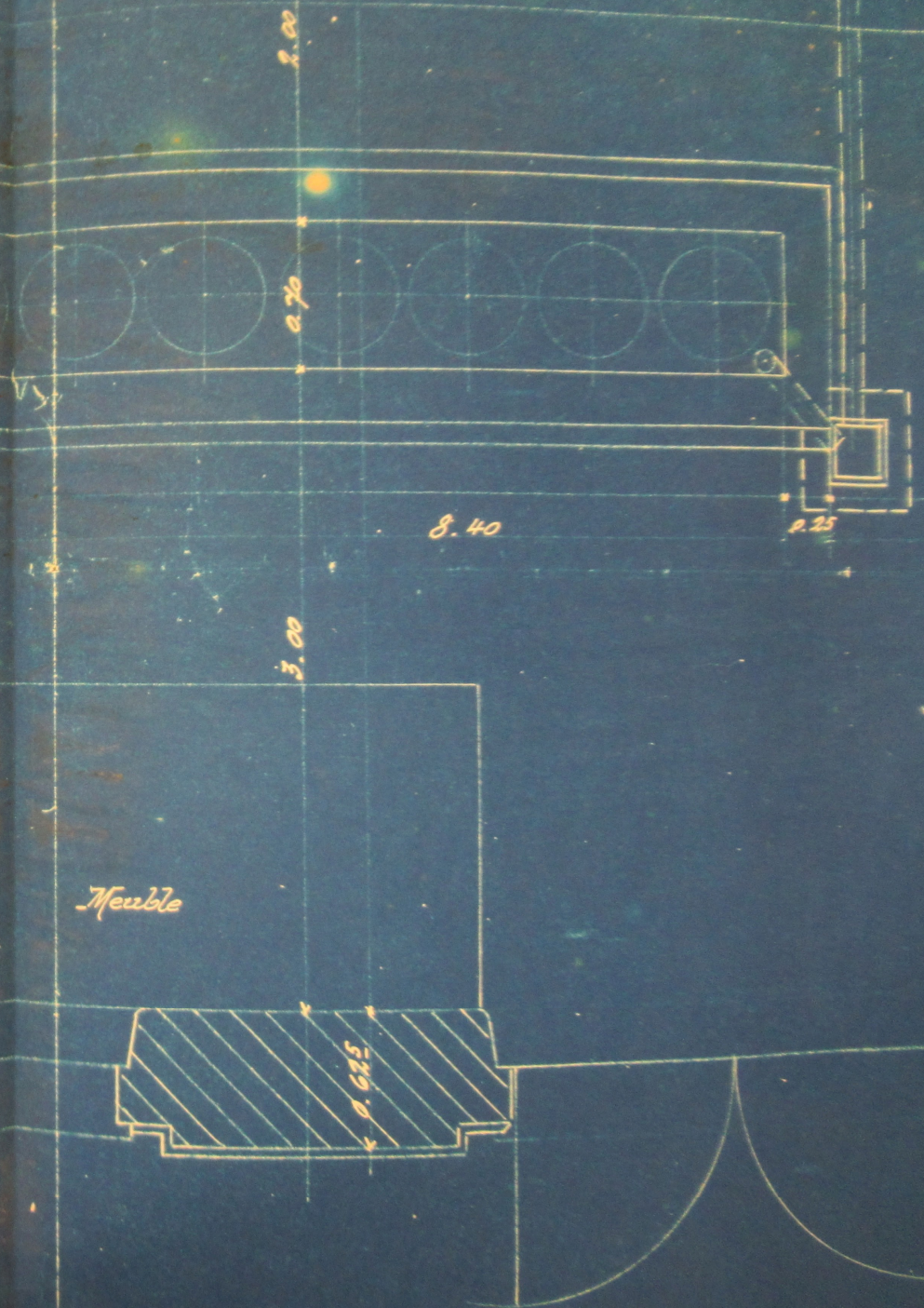
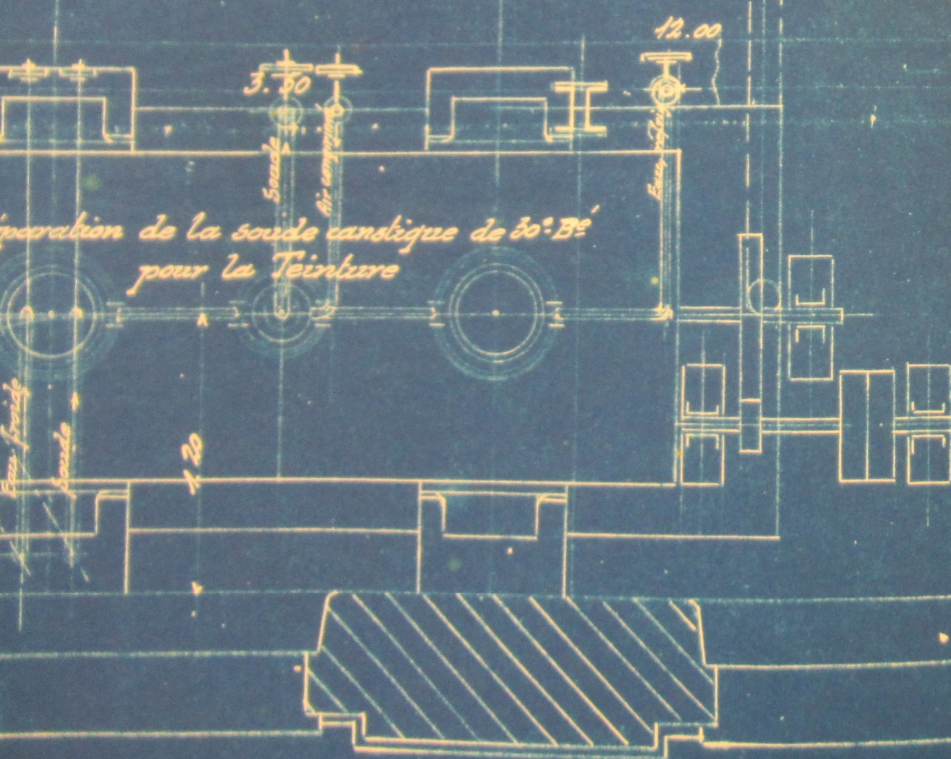
Voir plans Nos 20438, 20439 & 23120

DOLLFUS-MIEG & Co., Société

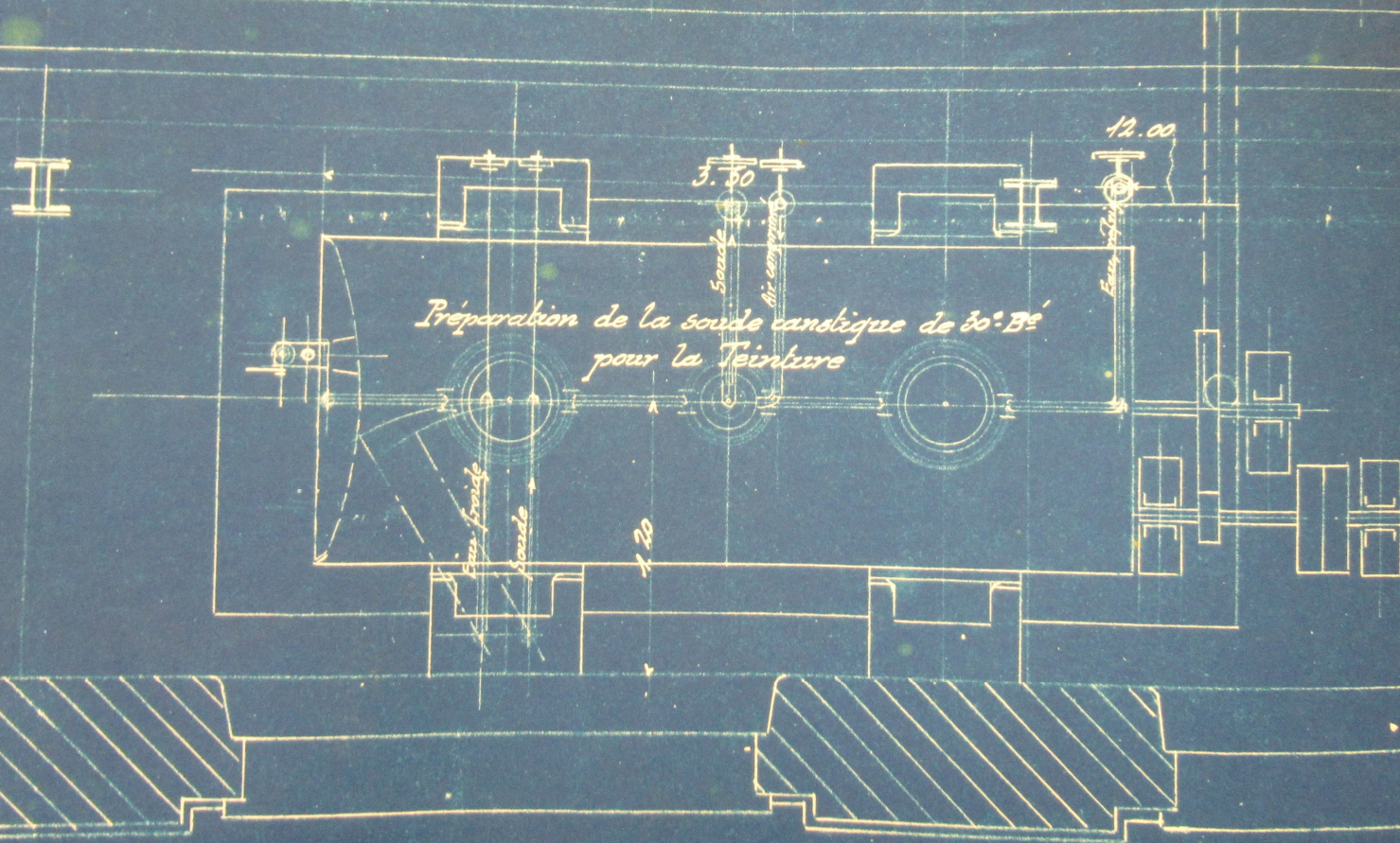
Teinture de fil
Installation pour
la fabrication d'hydro-
sulfate

Echelle 1:20

Réfrigération des Bonbonnes d'Hydro-sulfite



Réfrigération des Bombonnes d'Hydrosulfite

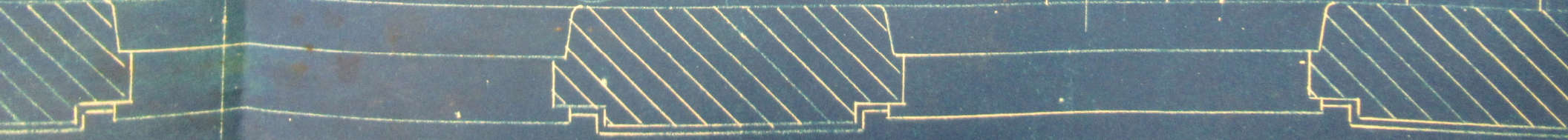
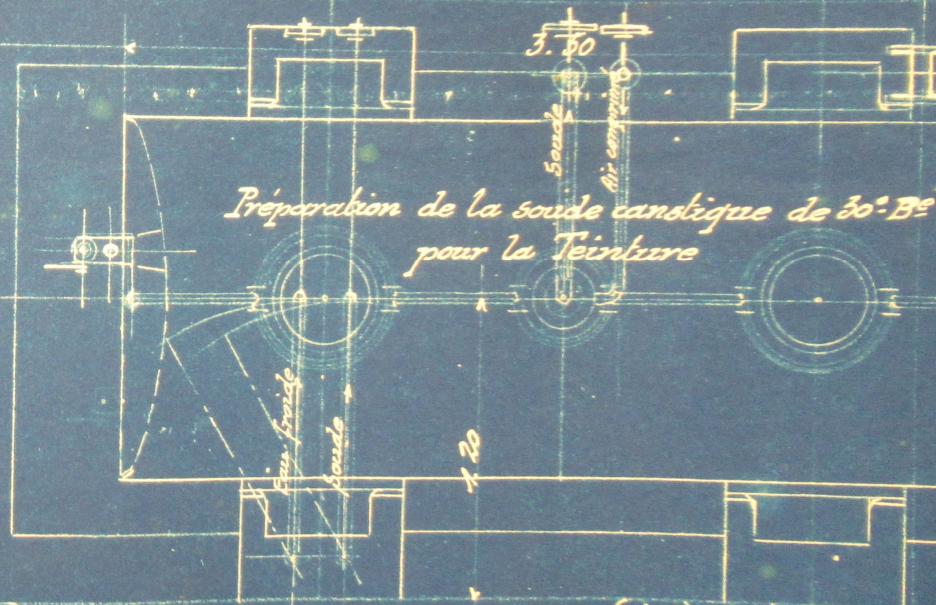


Préparation de la soude caustique de 30° Bé pour la teinture

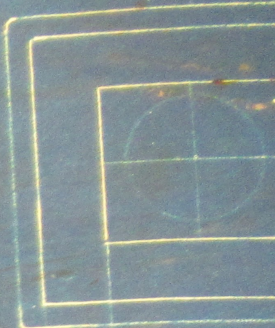
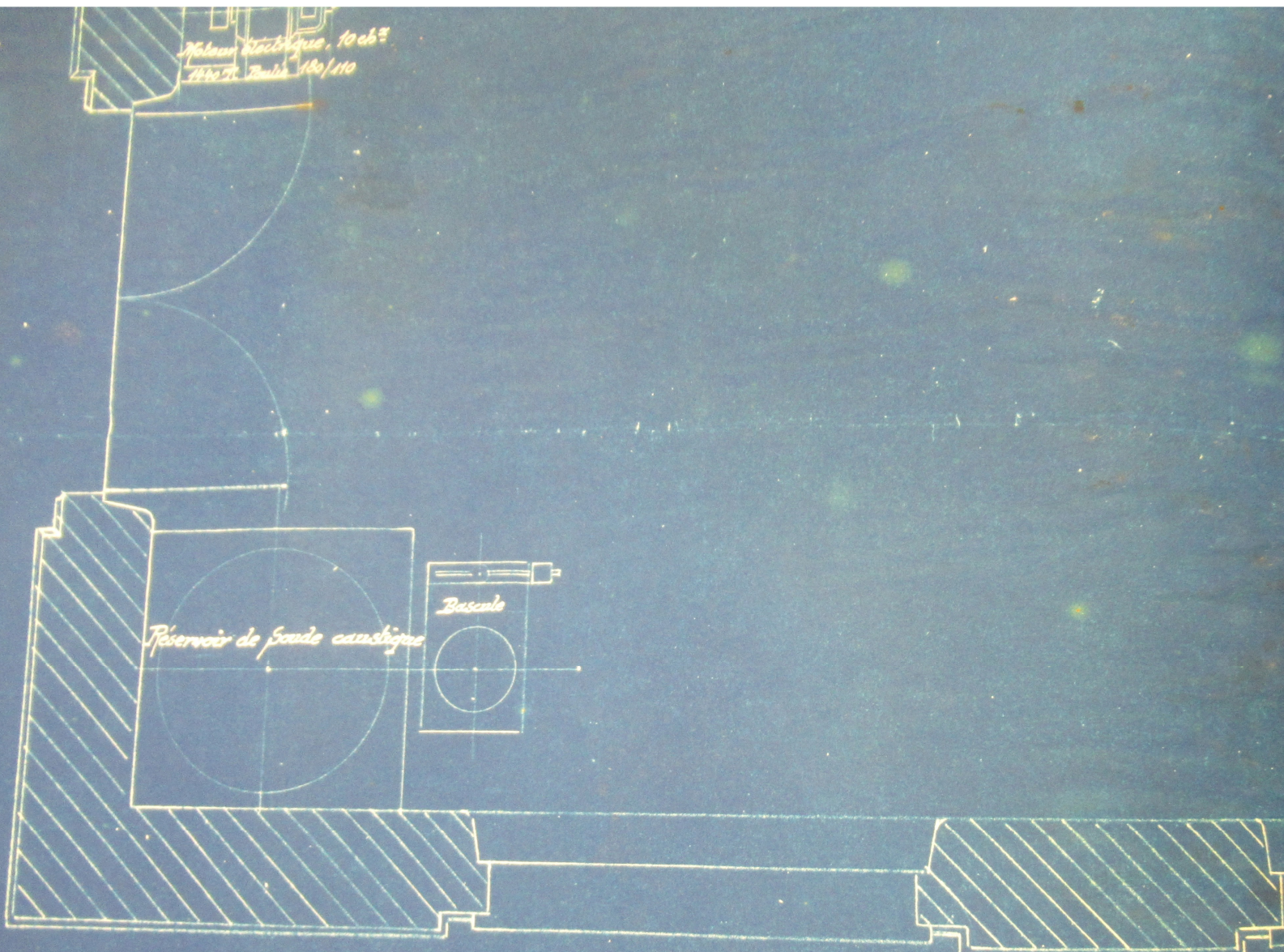
Meuble



0.25

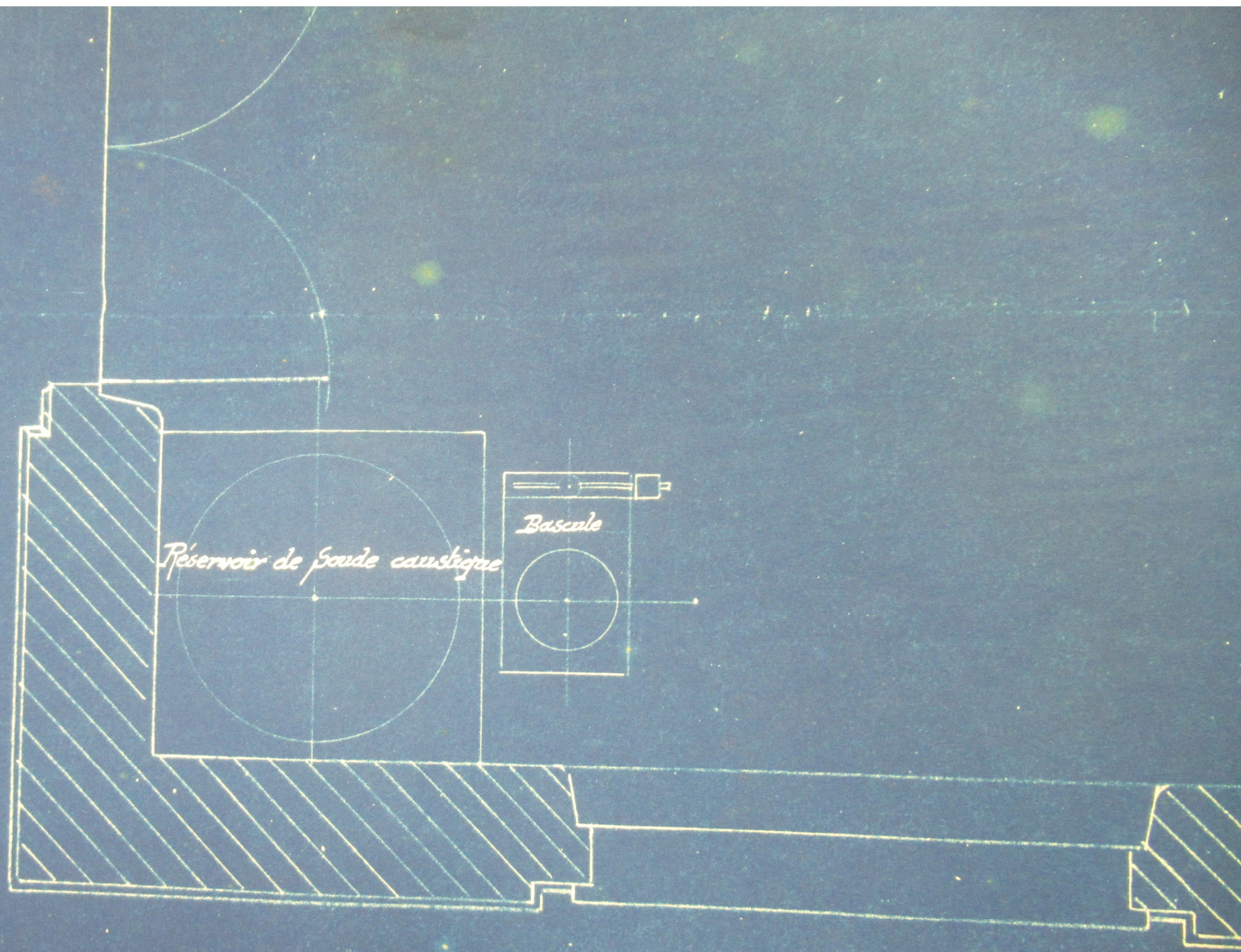


Volume technique, 10 ch.³
1867, 2ème 180/110



0.25





Réservoir de soude caustique

Bascule

12.00

Préparation de la soude caustique de 30° Bé
pour la Teinture

3.50

Soude

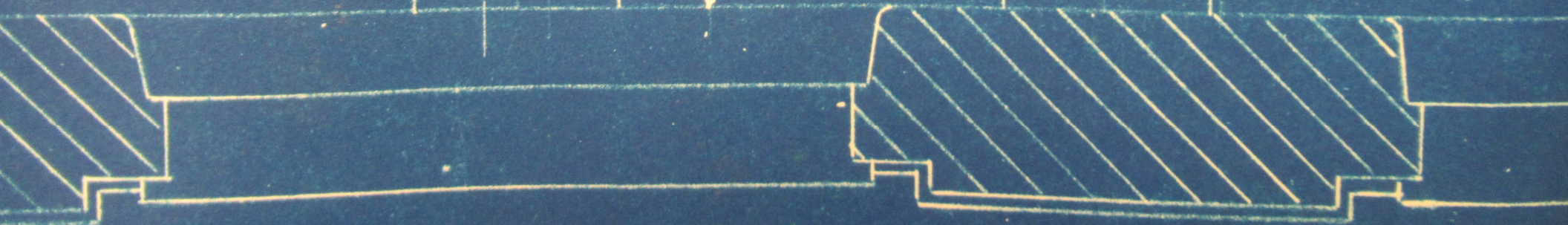
Air comprimé

Eau froide

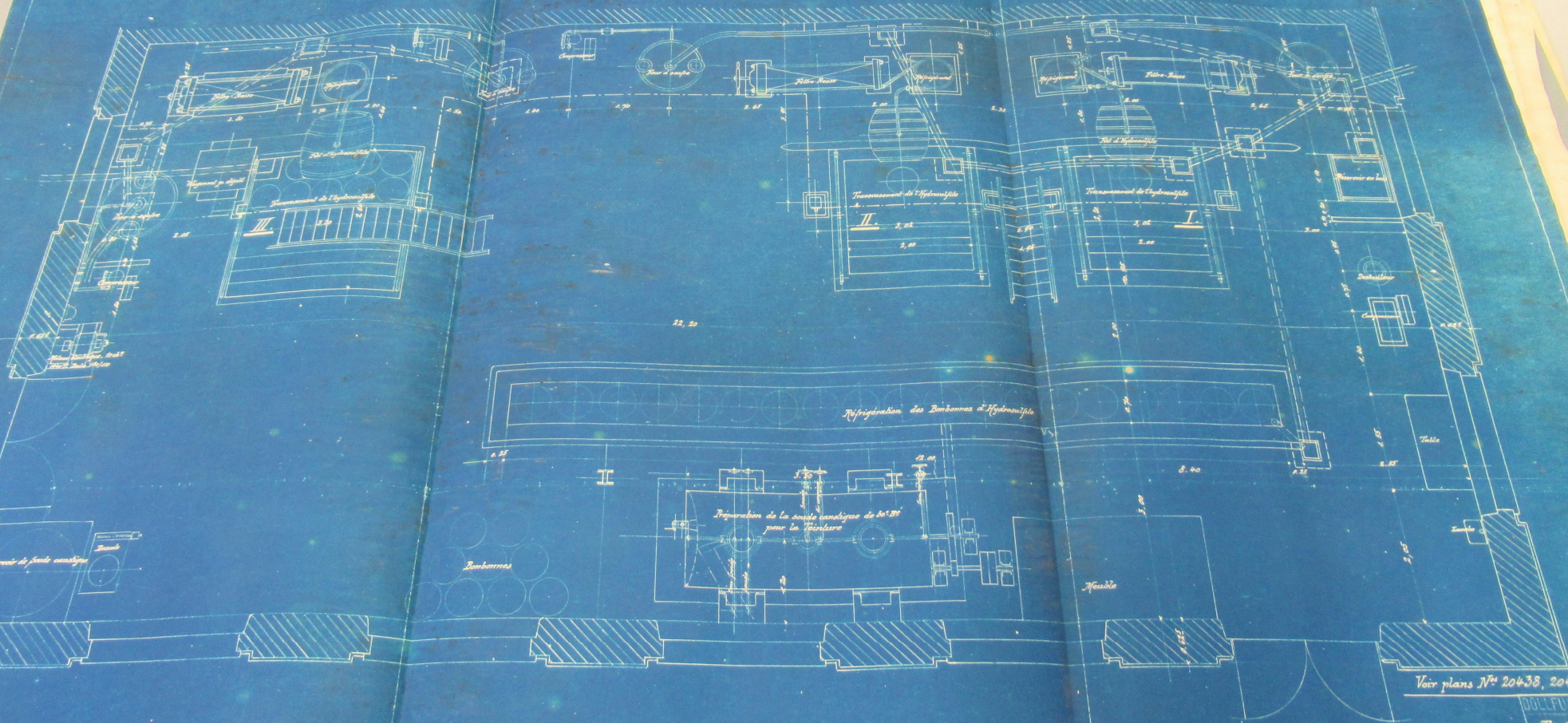
Eau froide

Soude

1.20



Vue en plan



Voir plans N° 20438, 20439

DOLFIN
Tondeuse
Installateur
la fabrication
Belleville