

44-47 - 48h J2 DTC

D.M.C

Blanchiment I

Réservoirs à soude, à acide, à chlore, à eau de purge.

Cuves à lessiver et à savonner.

Refrigerant de chlore.

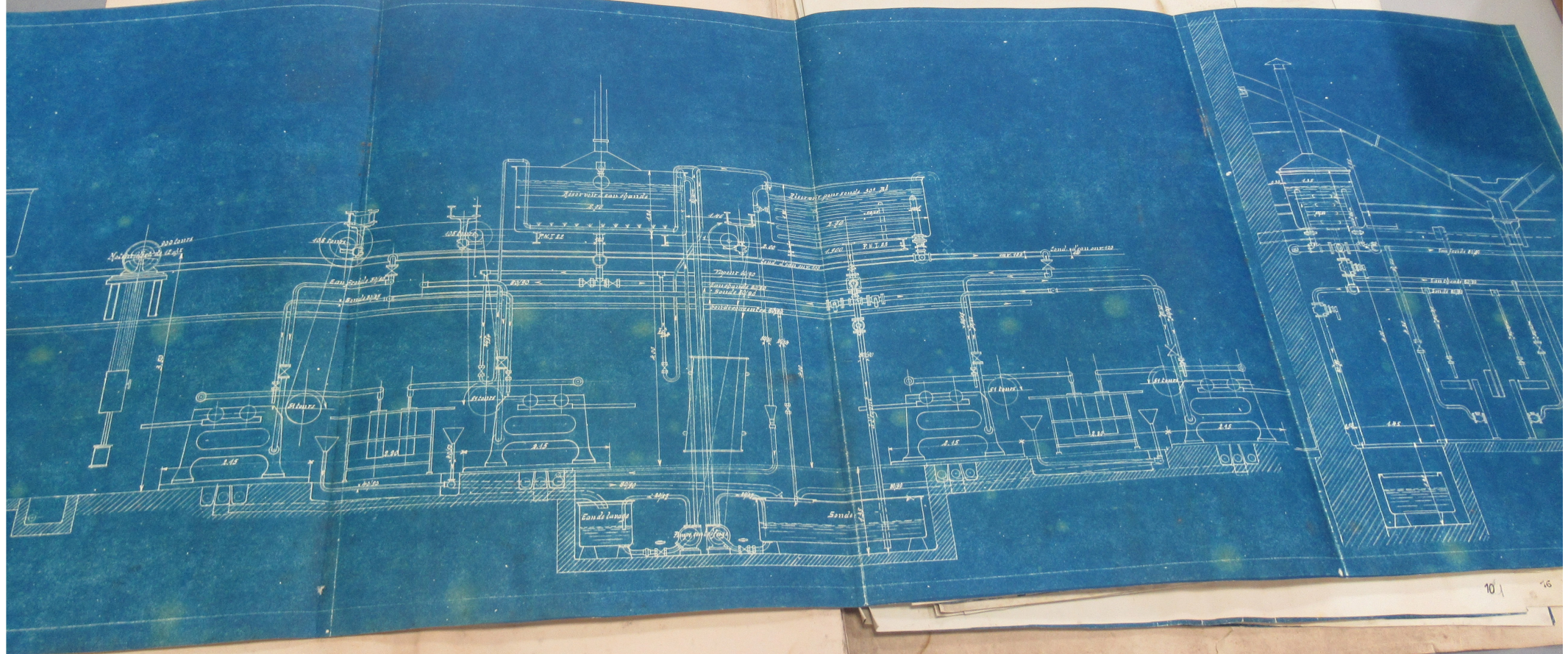
Designation des plans contenus dans ce dossier -

Numeros d'ordre	Numeros des plans.	Designation	Date d'exécution
1	19267	Installation d'un reservoir à soude	Octo. 1908
2	290	Echafaudage pour reservoir à soude	Nov. 1905
3	1720	Disposition d'une fosse à acide	Octo. 1908
4	1943	Disposition de fosses à chlore à acide	Avril 1909
5	11902	Disposition d'un reservoir d'eau de purge	Avril 1914
6	13314	Reservoir à acide	Avril 1917
7	24902	Plate-forme pour cuve à acide	Nov. 1930
8	23752	Reservoir à soude	Juin 1929
9	13412	Cuve à lessiver - Ensemble	
10		Reservoir - cuve à savonner	Déc. 1897
11	13414	Mouvement pour couvercle de cuve à lessiver	
12	11338	Pomme d'arrosoir pour cuve à chlore	Déc. 1913
13	25824	Réfrigérant de chlore	Fév. 1932
14	17864	Disposition des fosses pour la fabrication du chlore	Oct. 1923
15	17838	Fosse à chlore	Oct. 1923
16	11955	Reservoir pour la distribution du chlore	Mai 1914
17	17161	Installation pour refroidir le chlore	Dec. 1922
18			

Echelle: 1/20

12 DMC 411

Disposition des divers outages dans ce district.



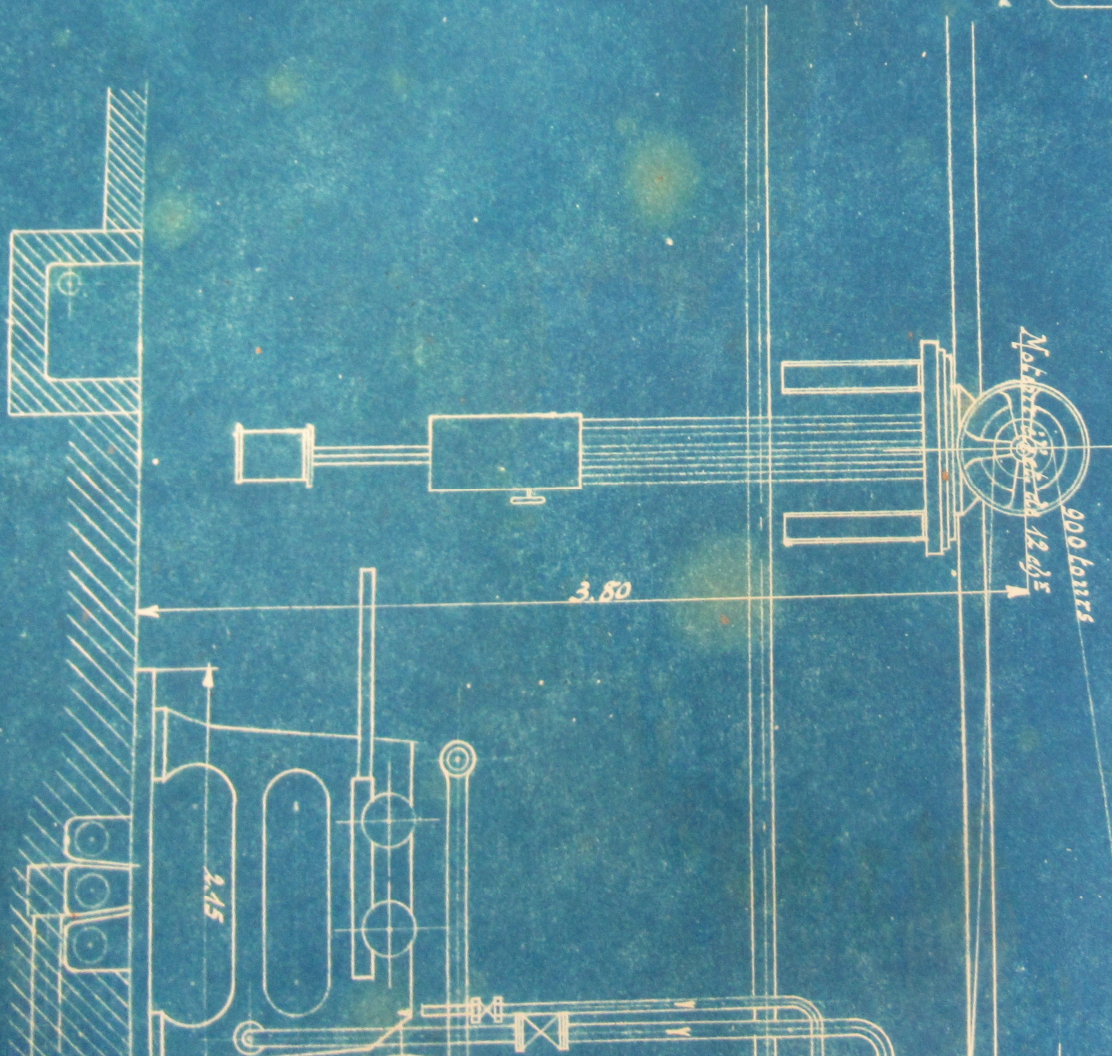
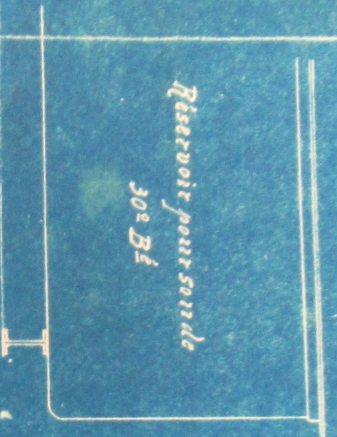
échelle 1/10  
19. D.T.E. 942

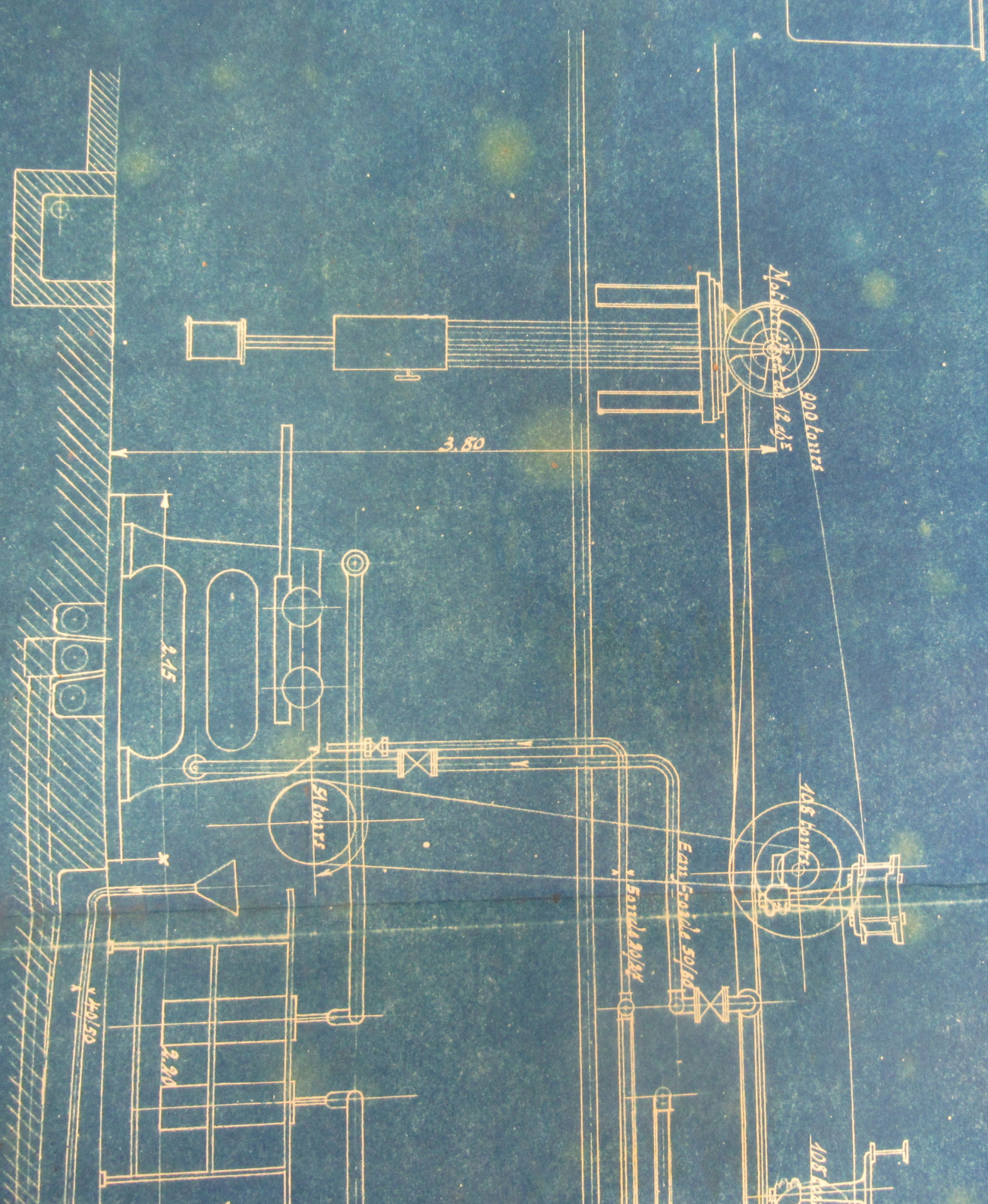
2 D.T.C. 469

1/10  
18

1/10  
18

1/10  
18





900 litres

3.80

2.15

5 litres

108 litres

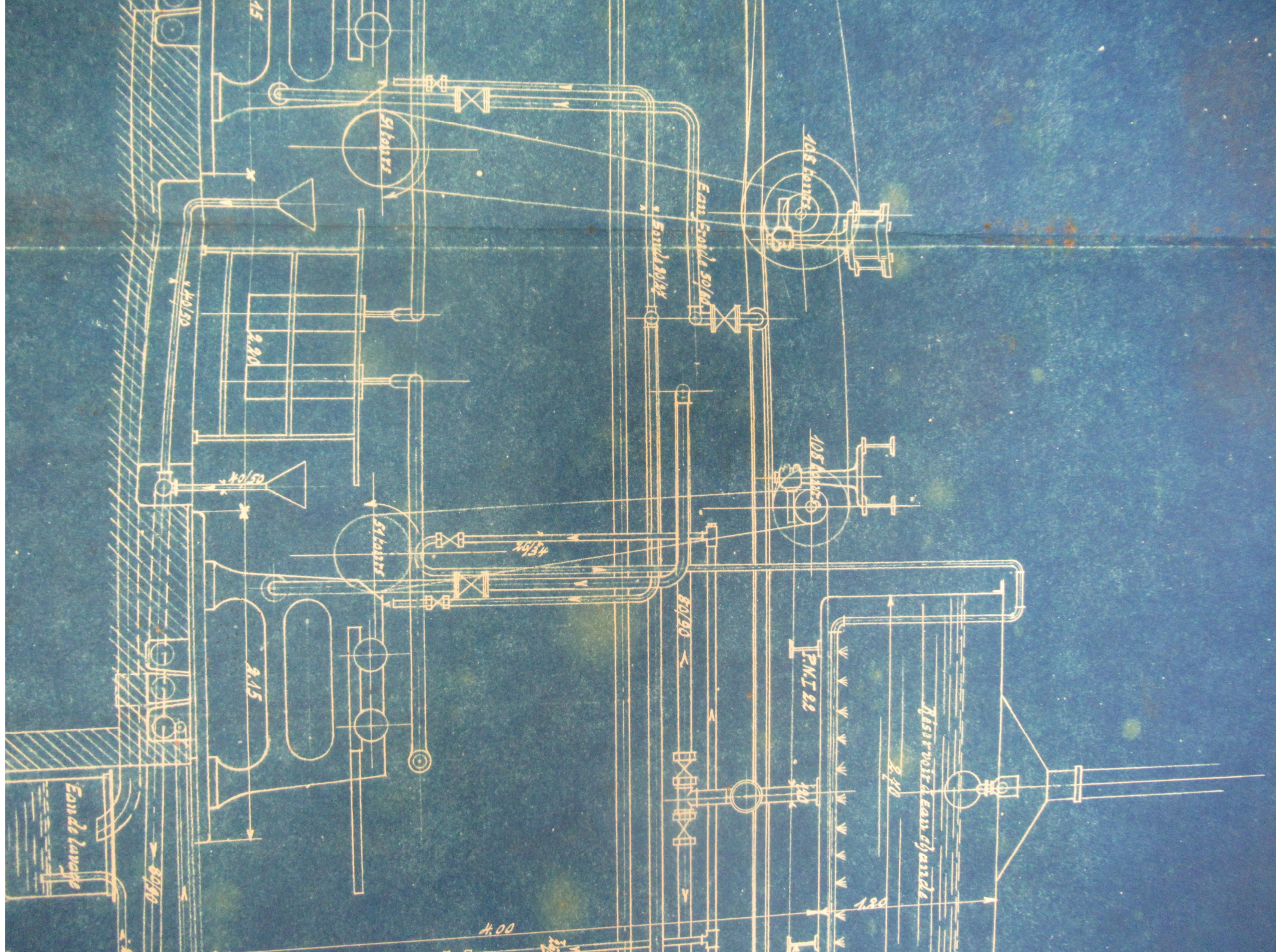
Eau froide s'ajoute

V. Ferme 20/24

V. Ouvre 50/50

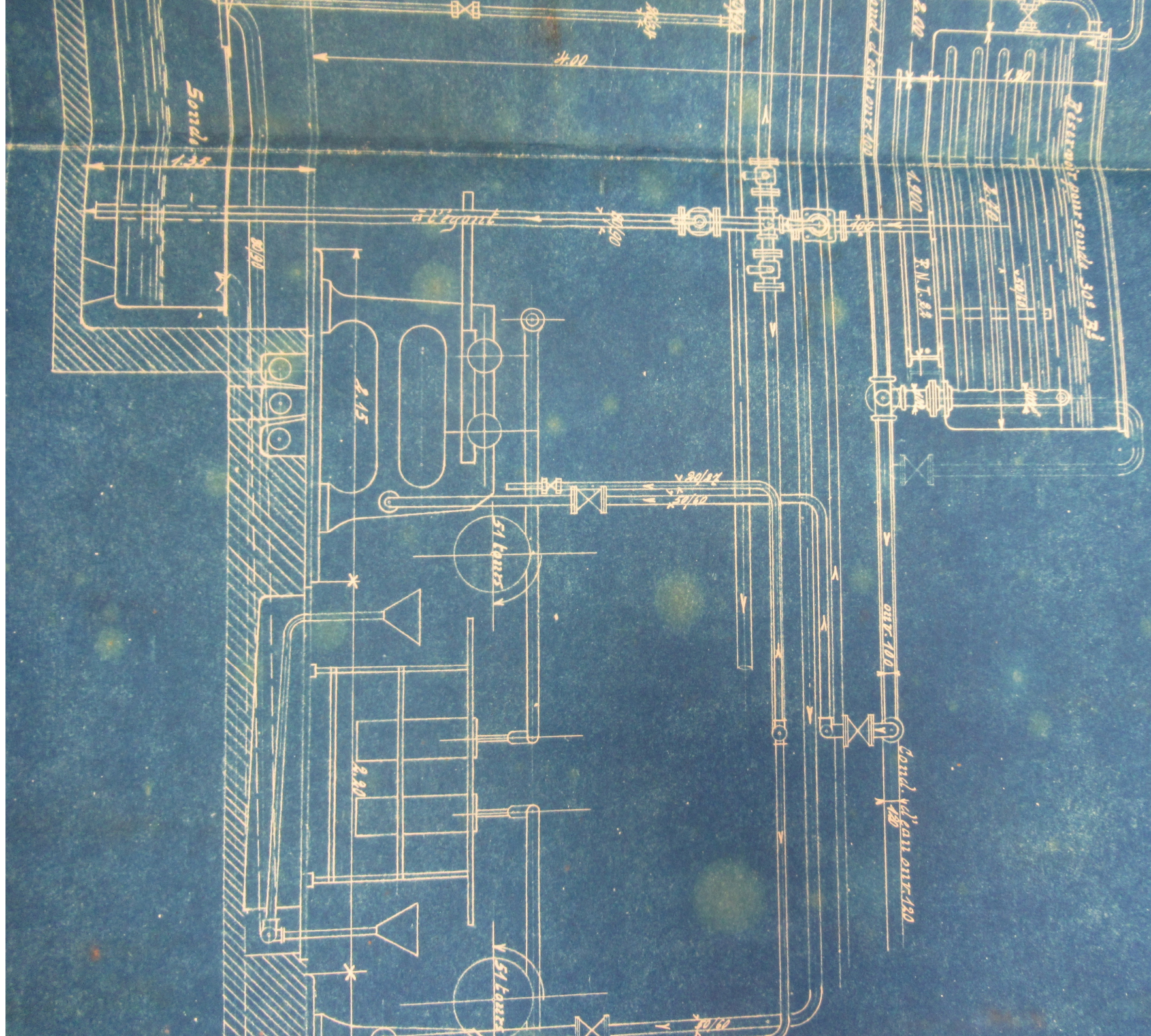
2.80

108 litres

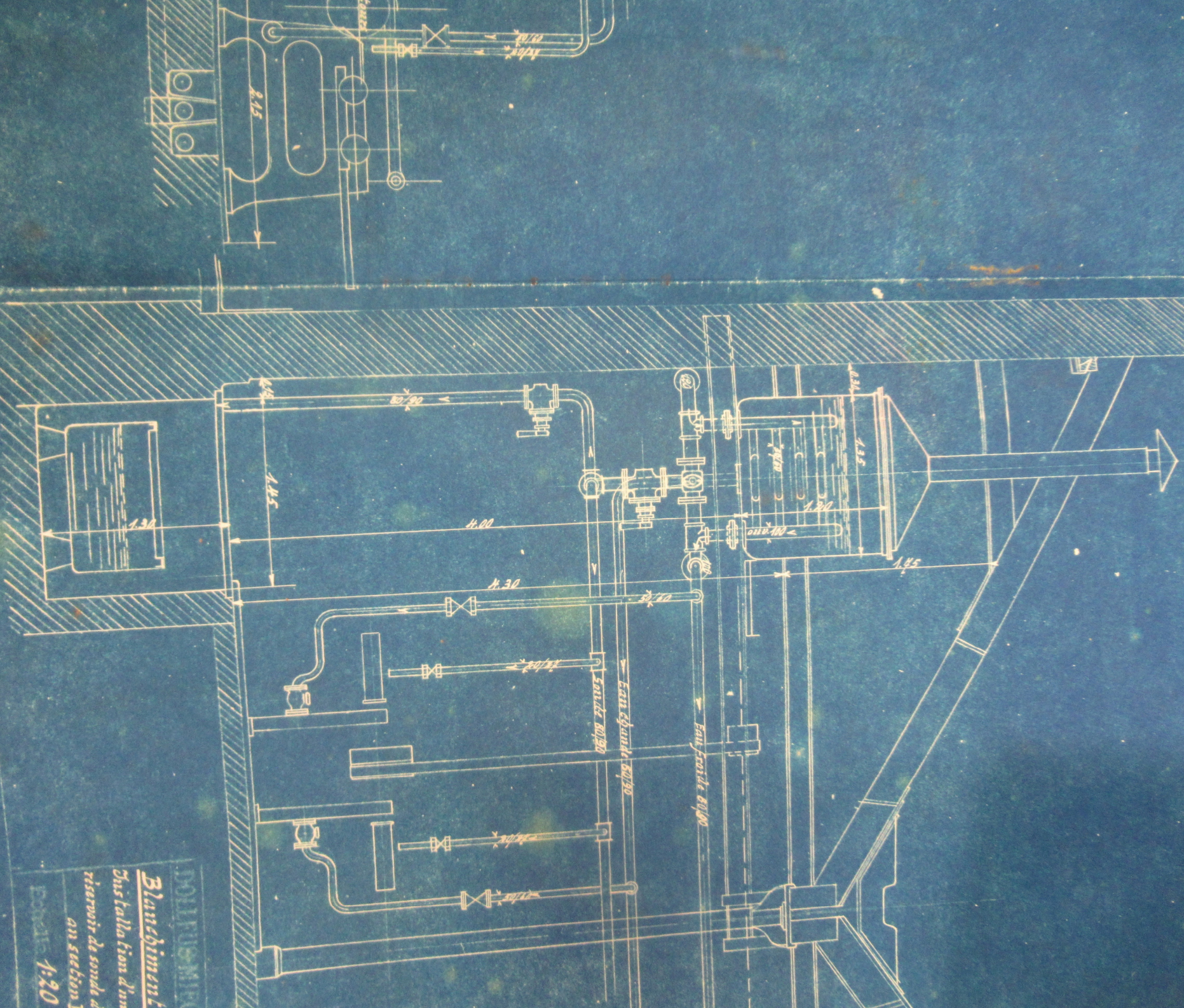










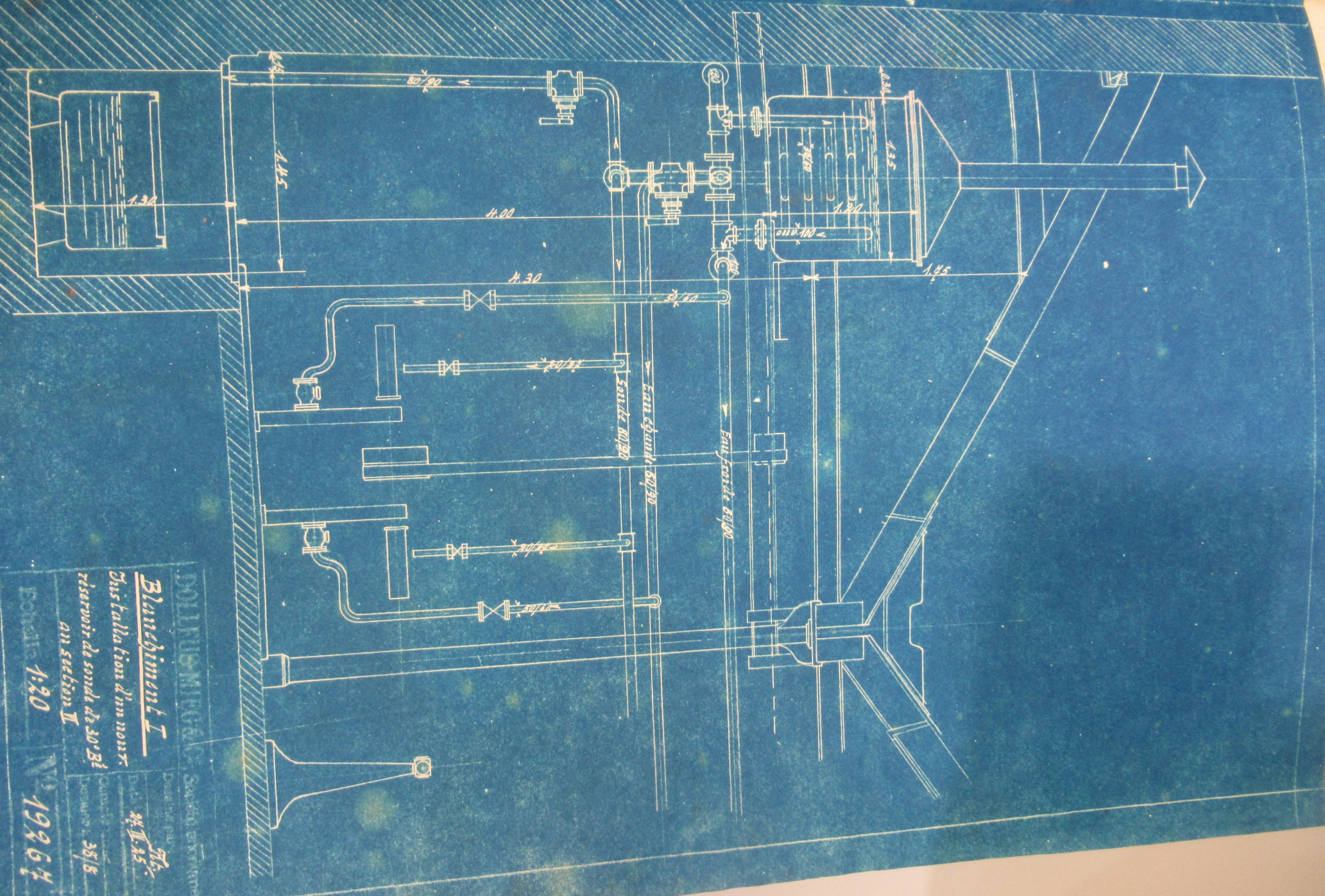


DOLLFUSMERIC

Blanchiment

Cette installation d'un  
réservoir de sonde et  
en section

Échelle 1:20



**Blanchiment I**

Cus tallation d'un moulin  
 réservoir de sonde de 30'32  
 en section II

DOLLFUS MEGEY & Co  
 38, rue de la République  
 Strasbourg

Dessiné par  
 M. J. 15

38/8

Echelle 1:20

1926

Blanchiment I

Installation d'un nouv.  
réservoir de soude de 30° Bé  
en section II

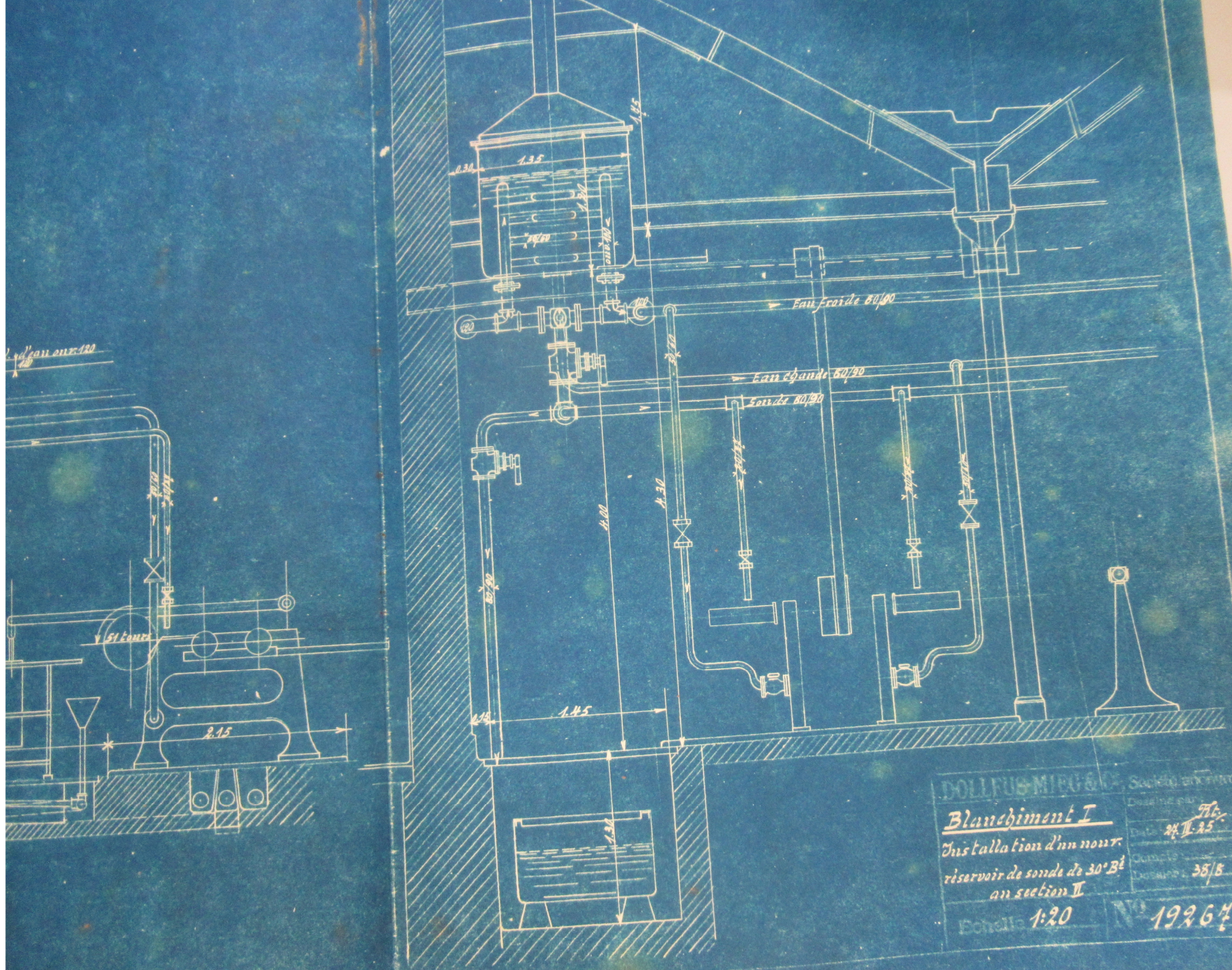
1:20

DOLLFUS-MIEG & Co. Société anonyme  
Dessiné par

24. II. 25. Ft.

38/8

19267



DOLLFUS-MIRU & Co. Société anonyme  
 Dessiné par *H.C.*  
 Date *24 V. 25*  
 Quantité *38/8*  
 N° *19264*  
 Installation d'un nour.  
 réservoir de sonde de 30° B<sup>é</sup>  
 en section II  
 Bouillotte 1:20







Réservoir pour sonde  
30° Bé

