

Île-de-France, Seine-et-Marne
Moret-Loing-et-Orvanne
rue Georges-Villette

Écuelles - Silo de la coopérative de blé du canton de Moret-sur-Loing, puis de la coopérative agricole "La Brie", actuellement coopérative agricole "110 Bourgogne"

Références du dossier

Numéro de dossier : IA77000828

Date(s) de rédaction : 2015

Cadre de l'étude : patrimoine industriel enquête partielle, patrimoine industriel communes de la vallée de la Seine en Seine-et-Marne

Degré d'étude : étudié

Désignation

Dénomination : coopérative agricole

Parties constituantes non étudiées : silo, pont bascule, bureau d'études, garage

Compléments de localisation

anciennement commune de Ecuelles

Milieu d'implantation :

Réseau hydrographique : canal du Loing

Références cadastrales : . 2014 166 E 362, 363, 364

Historique

Société coopérative de blé du canton de Moret-sur-Loing (1936-1970) ; coopérative agricole de la Brie (1970- date fin ?) ; coopérative agricole ""110 Bourgogne"" (après 2008 à aujourd'hui).

Période(s) principale(s) : 2e quart 20e siècle, 3e quart 20e siècle

Dates : 1937, 1939, 1947, 1955, 1958, 1962, 1964

Auteur(s) de l'oeuvre : Jacques Agénie (architecte), Rabot et Dutilleuil), Agénie et Bodin (cabinet d'architecture) : garage et extension de 1947-195), J.-J. Basler (ingénieur conseil), Rabot-Dutilleuil et Cie), Durand Frères & Cie : remplacement de l'installation mécanique en 1962.

Description

1937-1939 (silo à gravité de 12.000 q., magasin à sacs nord et bureau d'entreprise) ; 1947 (garage au sud du silo) ; 1955-1958 (extension sud : silo à apport et reprise mécanique de 15.600 q.) ; 1962 (nouvelle installation mécanique) ; 1964 (silo-magasin à fond plat de 13.000 q.)

Éléments descriptifs

Matériau(x) du gros-oeuvre, mise en oeuvre et revêtement : métal ; béton ; pan de métal ; parpaing de béton

Statut, intérêt et protection

Statut de la propriété : propriété privée

Illustrations



Silo vu du canal du Loing.
Phot. Philippe Ayrault
IVR11_20127700666NUC4A



Silo vu du canal du Loing.
Phot. Philippe Ayrault
IVR11_20127700667NUC4A



Silo vu du canal du Loing.
Phot. Philippe Ayrault
IVR11_20127700668NUC4A



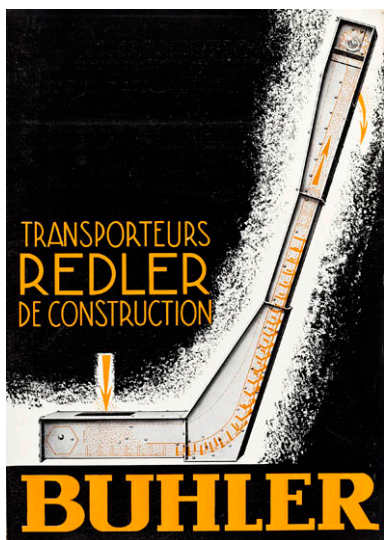
Silo vu du canal du Loing.
Phot. Philippe Ayrault
IVR11_20127700675NUC4A



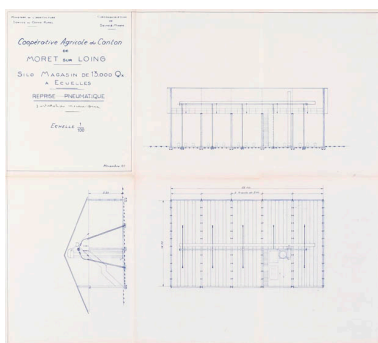
Vue extérieure du silo.
Phot. Philippe Ayrault
IVR11_20127700681NUC4A



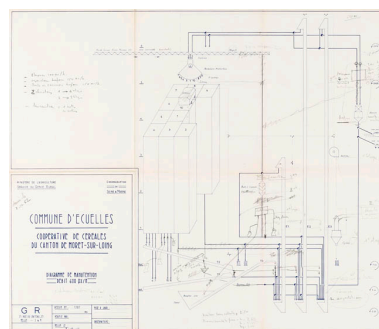
Vue extérieure du silo. Inscription sur le bâtiment "Coopérative de blé du canton de Moret-sur-Loing"
Phot. Philippe Ayrault
IVR11_20127700683NUC4A



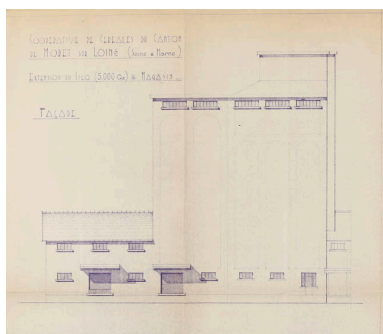
Reproduction d'un dessin du transporteur Redler de construction Buhler.
IVR11_20147700166NUC4A



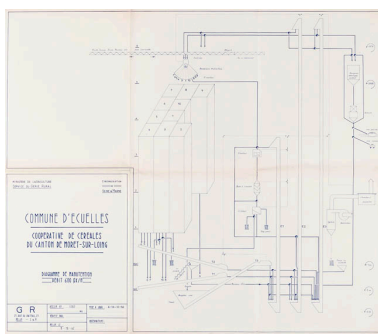
Reproduction. Coopérative agricole du canton de Moret-sur-Loing. Plan du silo magasin de 13 000 Qx. Installation mécanique. Novembre 1961
IVR11_20147700142NUC4A



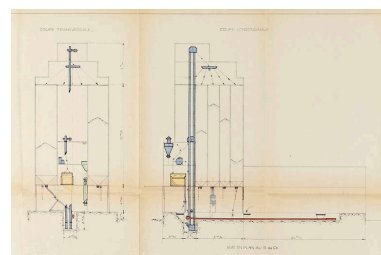
Reproduction. Coopérative de céréales du canton de Moret-sur-Loing. Diagramme de manutention. 8 octobre 1962.
IVR11_20147700143NUC4A



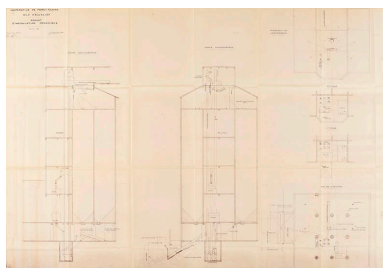
Reproduction. Coopérative de céréales du canton de Moret-sur-Loing. Extension du silo de 5000 QX et magasin. Plan de la façade. IVR11_20147700161NUC4A



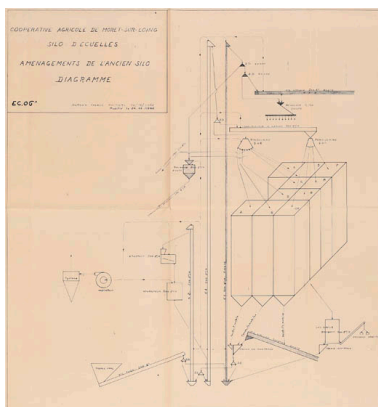
Reproduction. Coopérative agricole du canton de Moret-sur-Loing. Diagramme de manutention. Octobre 1962 IVR11_20147700145NUC4A



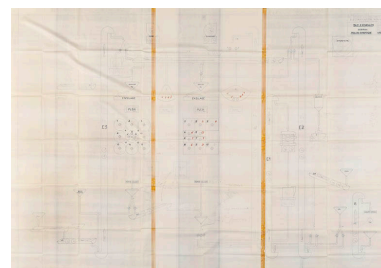
Reproduction. Coopérative de sotckage de Villemer. Silo magasin de 10 000 Qx. Plan N °2265 du transporteur Redler Buhler. Décembre 1936. IVR11_20147700168NUC4A



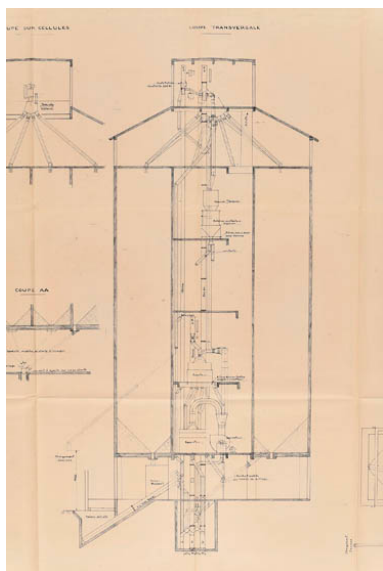
Reproduction. Coopérative de Moret-sur-Loing. projet d'installation mécanique. 20 novembre 1962 IVR11_20147700144NUC4A



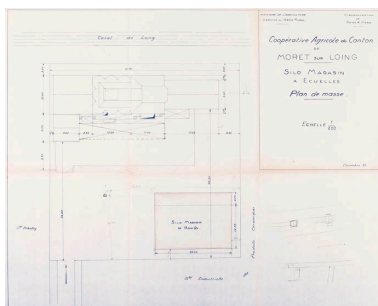
Reproduction. Coopérative agricole du canton de Moret-sur-Loing. Aménagements de l'ancien silo. Diagramme. Décembre 1962 IVR11_20147700156NUC4A



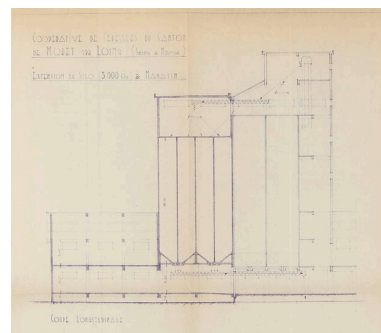
Reproduction. Tableau synoptique électrique. IVR11_20147700157NUC4A



Reproduction. Coopérative agricole du canton de Moret-sur-Loing. Coupe transversale du silo. IVR11_20147700155NUC4A



Reproduction. Coopérative agricole du canton de Moret-sur-Loing. Plan de masse du silo magasin à Ecuellles. Décembre 1961. IVR11_20147700141NUC4A



Reproduction. Coopérative de céréales du canton de Moret-sur-Loing. extension du silo de 5000 Qx et magasin. Coupe longitudinale. IVR11_20147700162NUC4A



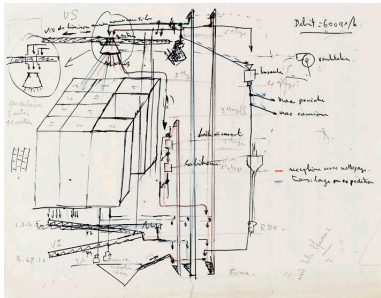
Photo ancienne
IVR11_20147700163NUC4A



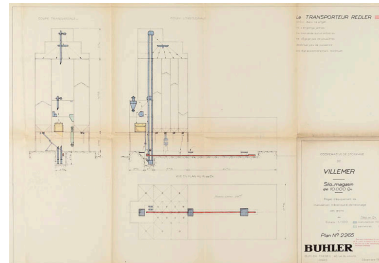
Reproduction de la couverture
d'une brochure présentant la
balance volumétrique Buhler.
IVR11_20147700165NUC4A



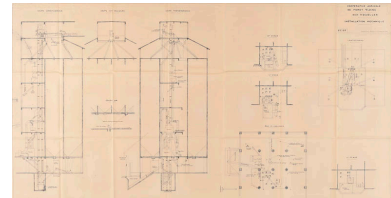
Photo ancienne. Ouvriers
trinquant autour d'une
table en bois à l'extérieur.
IVR11_20147700164NUC4A



Reproduction d'un dessin.
IVR11_20147700146NUC4A



Reproduction. Coopérative
de sotckage de Villemer. Silo
magasin de 10 000 Qx. Plan N
°2265 du transporteur Redler
Buhler. Décembre 1936.L
IVR11_20147700167NUC4A



Reproduction. Coopérative
agricole du canton de Moret-sur-
Loing. Installation mécanique.
IVR11_20147700154NUC4A

Auteur(s) du dossier : Nicolas Pierrot

Copyright(s) : (c) Région Ile-de-France - Inventaire général du patrimoine culturel ; (c) Conseil départemental de Seine-et-Marne



Silo vu du canal du Loing.

IVR11_20127700666NUC4A

Auteur de l'illustration : Philippe Ayrault

Date de prise de vue : 2012

(c) Philippe Ayrault, Région Île-de-France
communication libre, reproduction soumise à autorisation



Silo vu du canal du Loing.

IVR11_20127700667NUC4A

Auteur de l'illustration : Philippe Ayrault

Date de prise de vue : 2012

(c) Philippe Ayrault, Région Île-de-France
communication libre, reproduction soumise à autorisation



Silo vu du canal du Loing.

IVR11_20127700668NUC4A

Auteur de l'illustration : Philippe Ayrault

Date de prise de vue : 2012

(c) Philippe Ayrault, Région Île-de-France

communication libre, reproduction soumise à autorisation



Silo vu du canal du Loing.

IVR11_20127700675NUC4A

Auteur de l'illustration : Philippe Ayrault

Date de prise de vue : 2012

(c) Philippe Ayrault, Région Île-de-France

communication libre, reproduction soumise à autorisation



Vue extérieure du silo.

IVR11_20127700681NUC4A

Auteur de l'illustration : Philippe Ayrault

Date de prise de vue : 2012

(c) Philippe Ayrault, Région Île-de-France

communication libre, reproduction soumise à autorisation



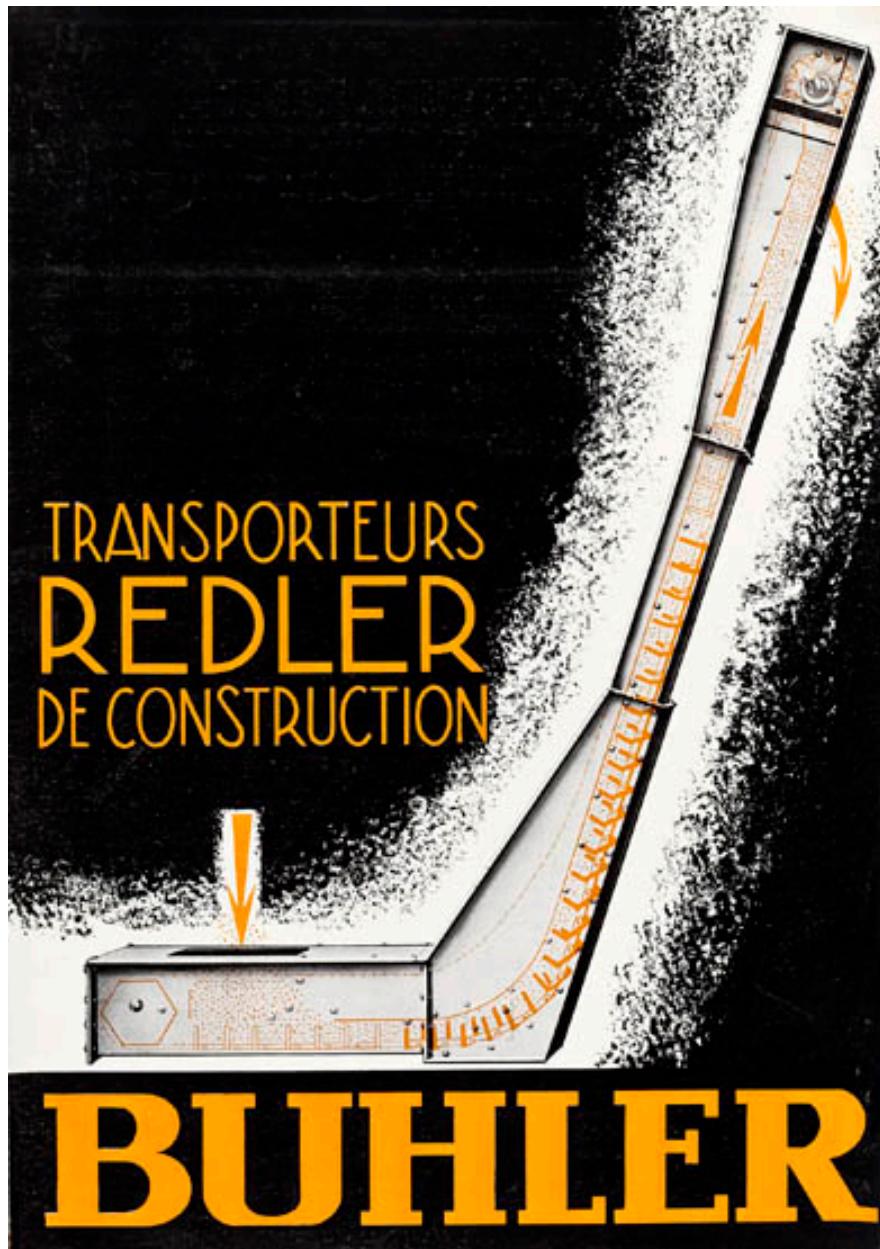
Vue extérieure du silo. Inscription sur le bâtiment "Coopérative de blé du canton de Moret-sur-Loing"

IVR11_20127700683NUC4A

Auteur de l'illustration : Philippe Ayrault

Date de prise de vue : 2012

(c) Philippe Ayrault, Région Île-de-France
communication libre, reproduction soumise à autorisation



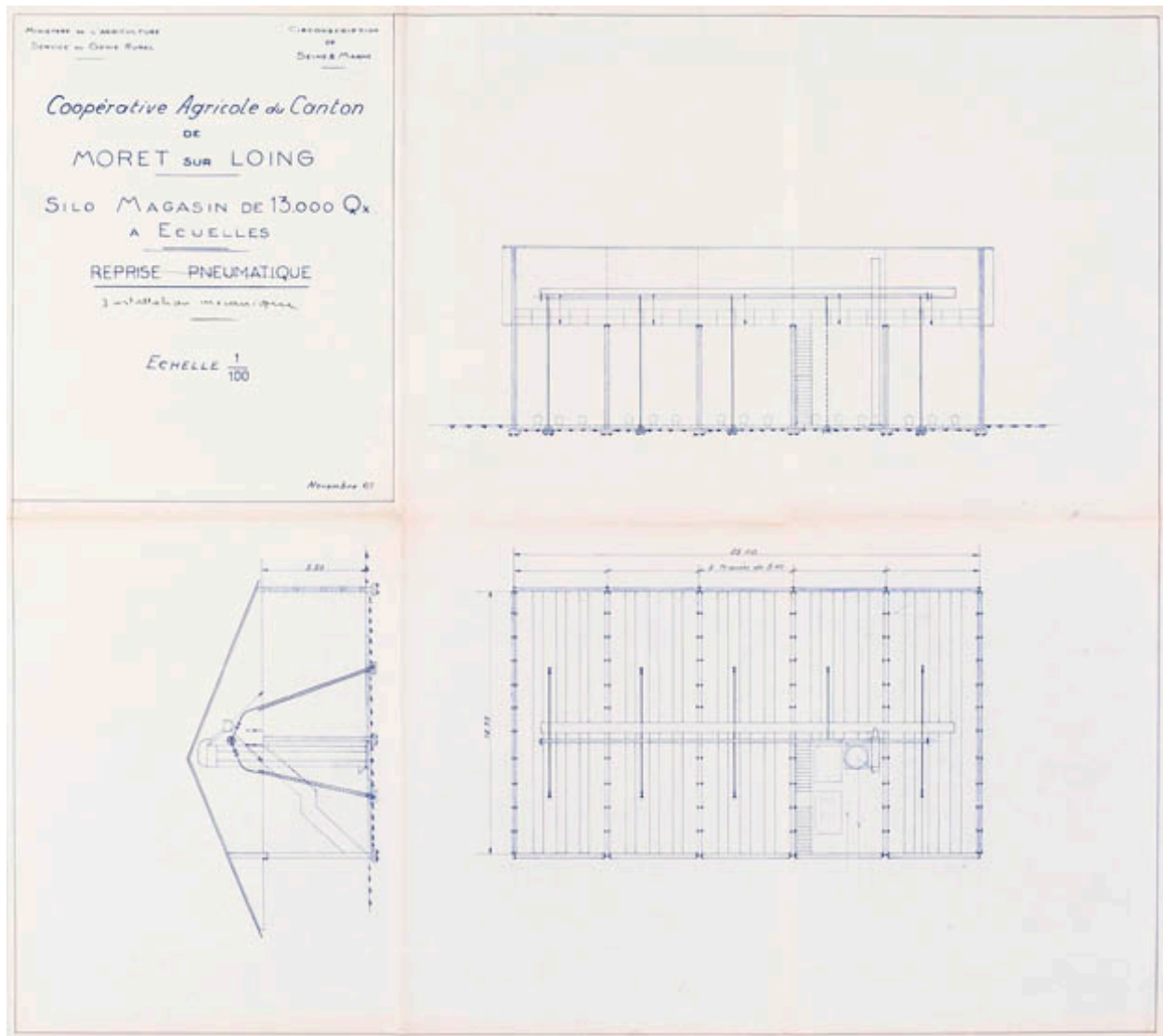
Reproduction d'un dessin du transporteur Redler de construction Buhler.

IVR11_20147700166NUC4A

Date de prise de vue : 2014

(c) Région Île-de-France (reproduction)

communication libre, reproduction soumise à autorisation (reproduction)

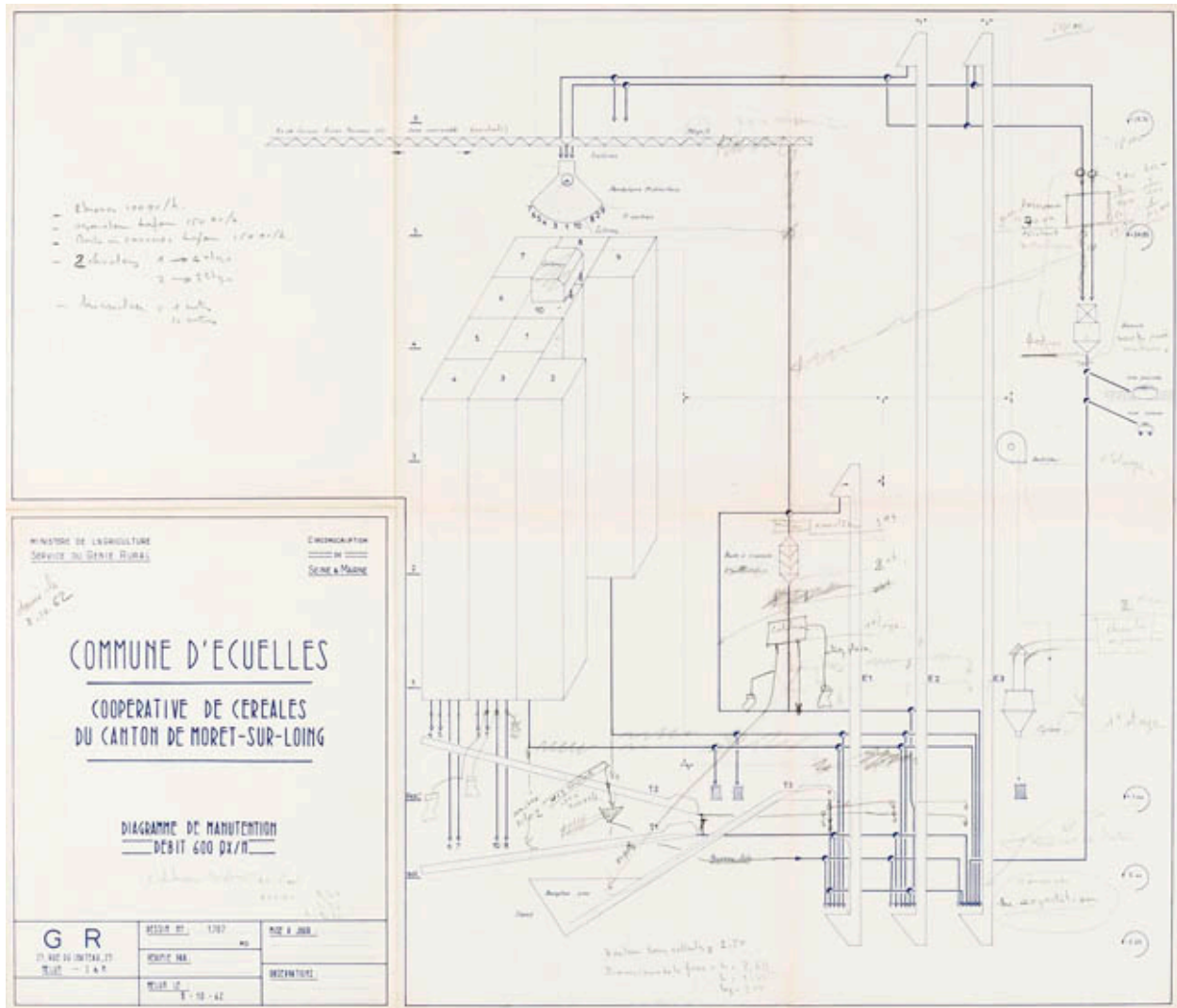


Reproduction. Coopérative agricole du canton de Moret-sur-Loing. Plan du silo magasin de 13 000 Qx. Installation mécanique. Novembre 1961

IVR11_20147700142NUC4A

Date de prise de vue : 2014

(c) Région Île-de-France (reproduction) ; (c) Conseil général de Seine-et-Marne communication libre, reproduction soumise à autorisation (reproduction)



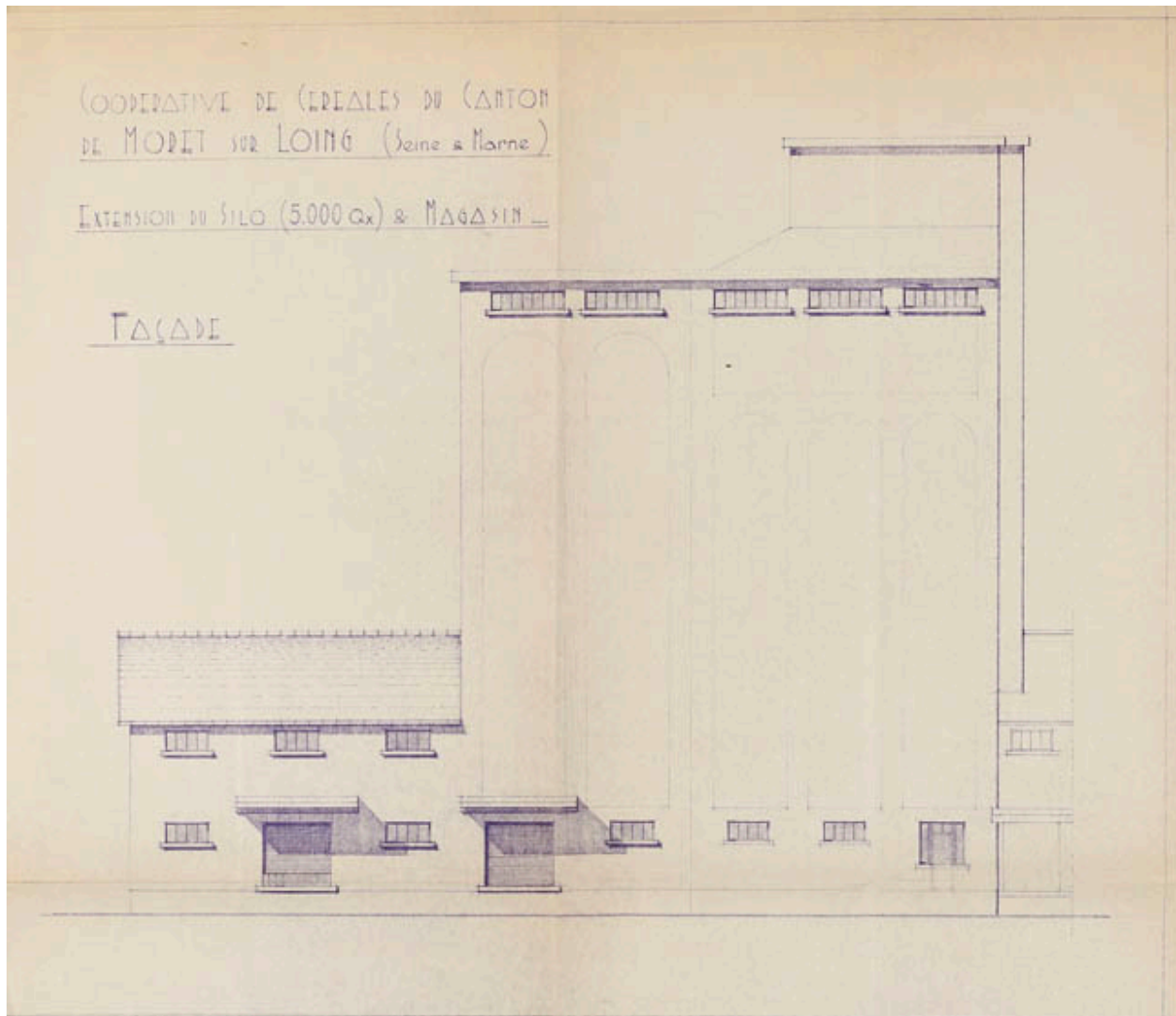
Reproduction. Coopérative de céréales du canton de Moret-sur-Loing. Diagramme de manutention. 8 octobre 1962.

IVR11_20147700143NUC4A

Date de prise de vue : 2014

(c) Région Île-de-France (reproduction)

communication libre, reproduction soumise à autorisation (reproduction)



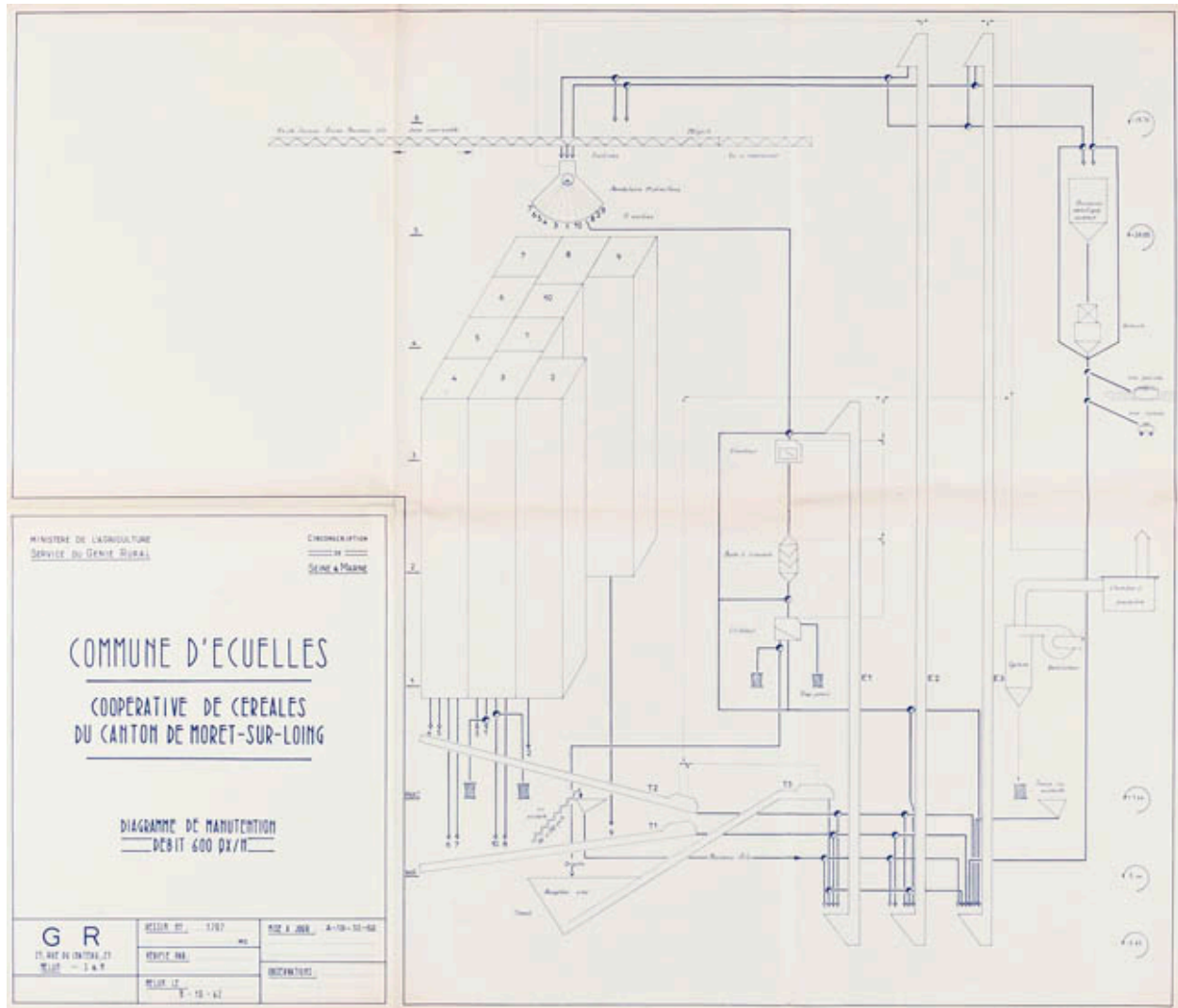
Reproduction. Coopérative de céréales du canton de Moret-sur-Loing. Extension du silo de 5000 QX et magasin. Plan de la façade.

IVR11_20147700161NUC4A

Date de prise de vue : 2014

(c) Région Île-de-France (reproduction)

communication libre, reproduction soumise à autorisation (reproduction)



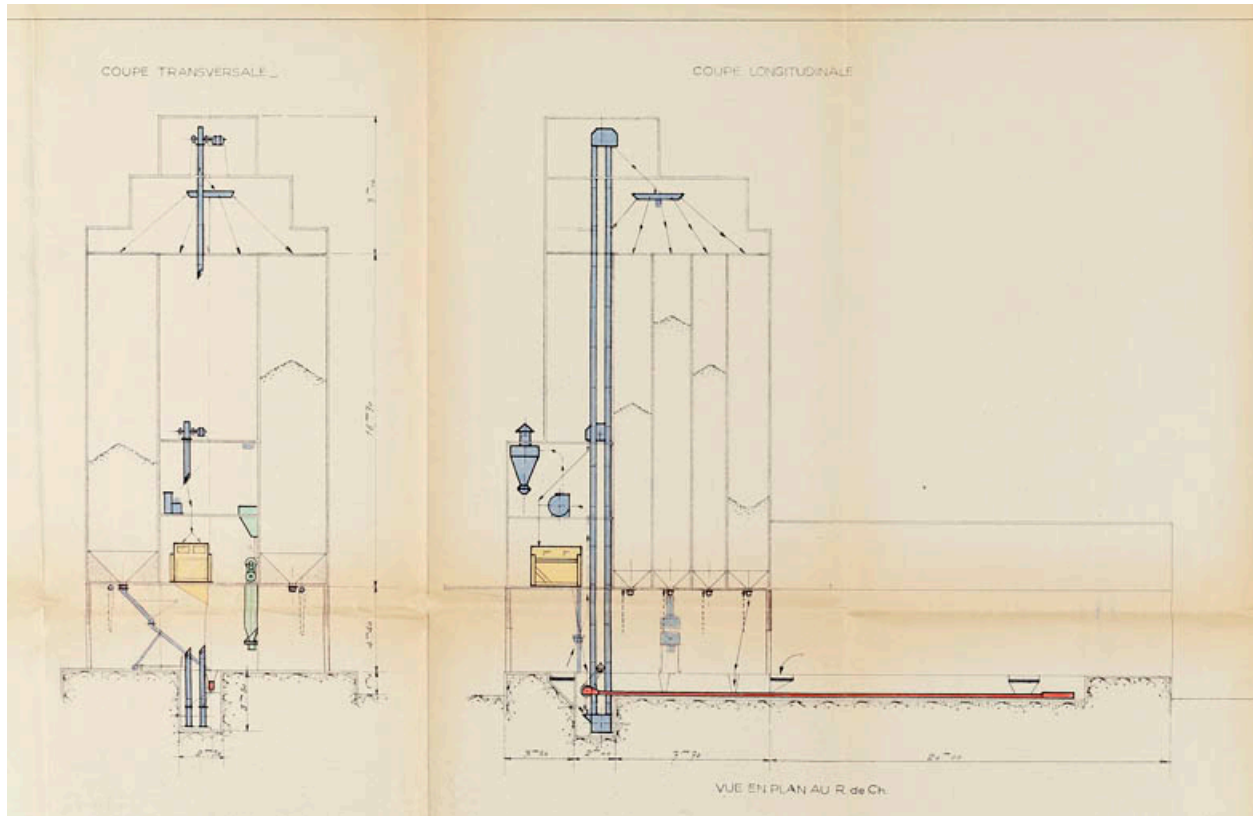
Reproduction. Coopérative agricole du canton de Moret-sur-Loing. Diagramme de manutention. Octobre 1962

IVR11_20147700145NUC4A

Date de prise de vue : 2014

(c) Région Île-de-France (reproduction)

communication libre, reproduction soumise à autorisation (reproduction)



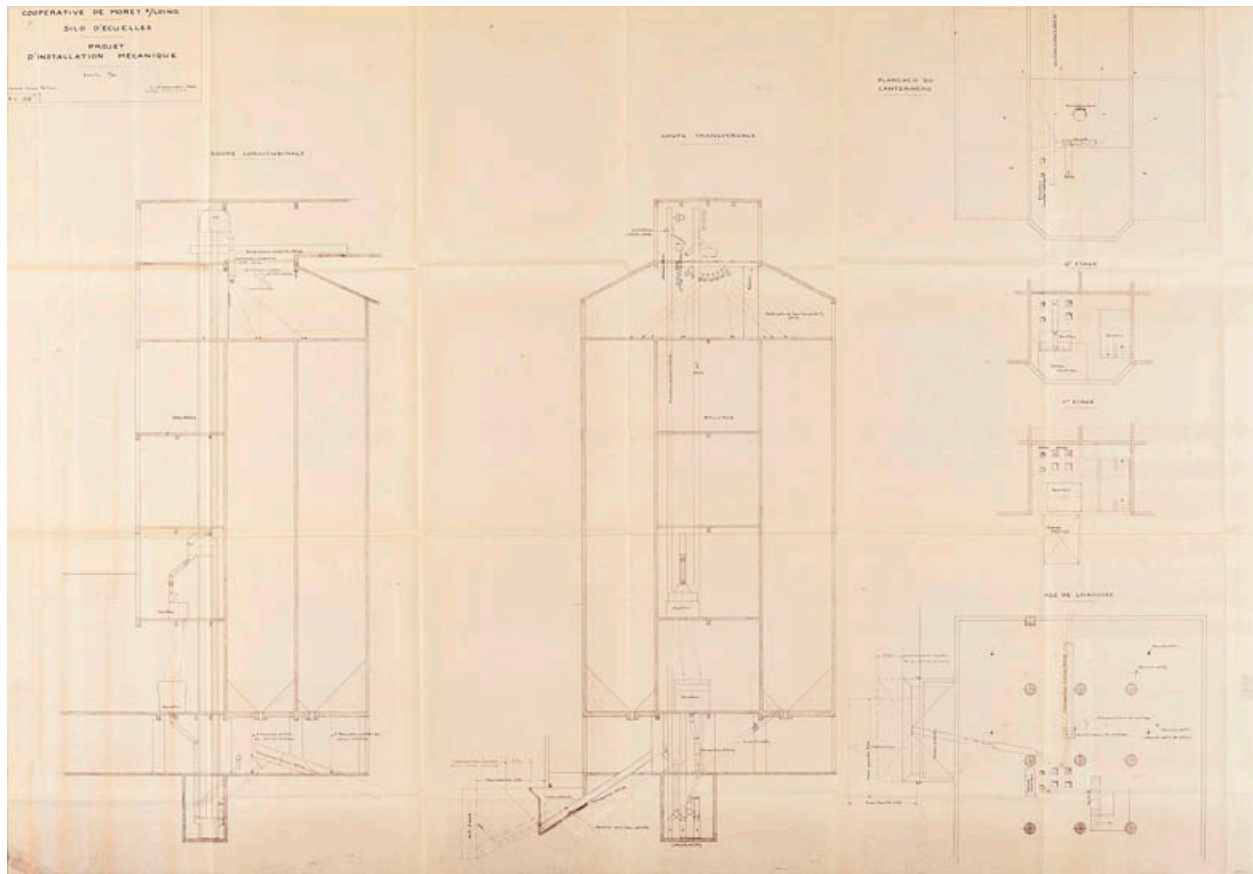
Reproduction. Coopérative de sotckage de Villemer. Silo magasin de 10 000 Qx. Plan N°2265 du transporteur Redler Buhler. Décembre 1936.

IVR11_20147700168NUC4A

Date de prise de vue : 2014

(c) Région Île-de-France (reproduction)

communication libre, reproduction soumise à autorisation (reproduction)



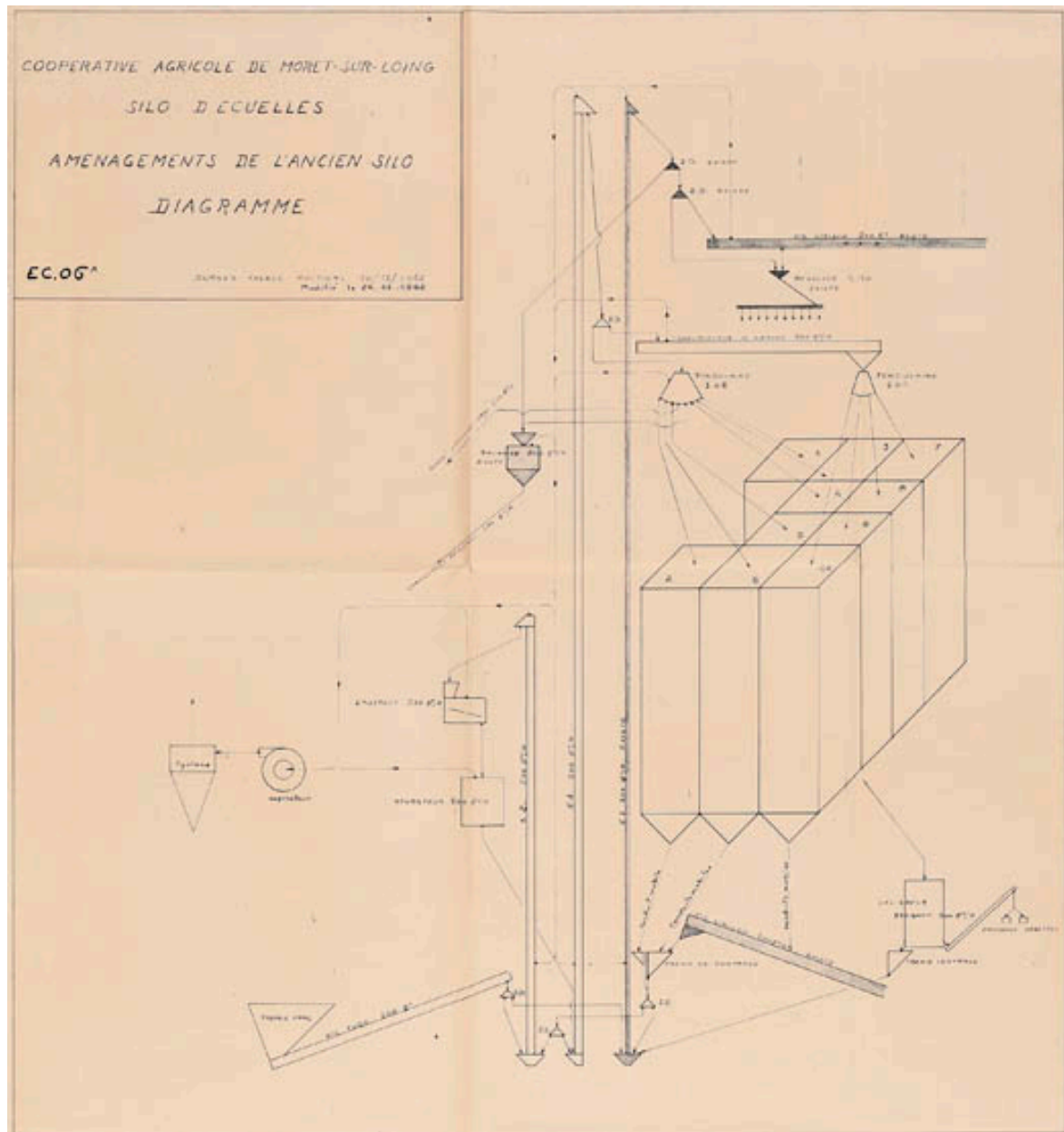
Reproduction. Coopérative de Moret-sur-Loing. projet d'installation mécanique. 20 novembre 1962

IVR11_20147700144NUC4A

Date de prise de vue : 2014

(c) Région Île-de-France (reproduction)

communication libre, reproduction soumise à autorisation (reproduction)



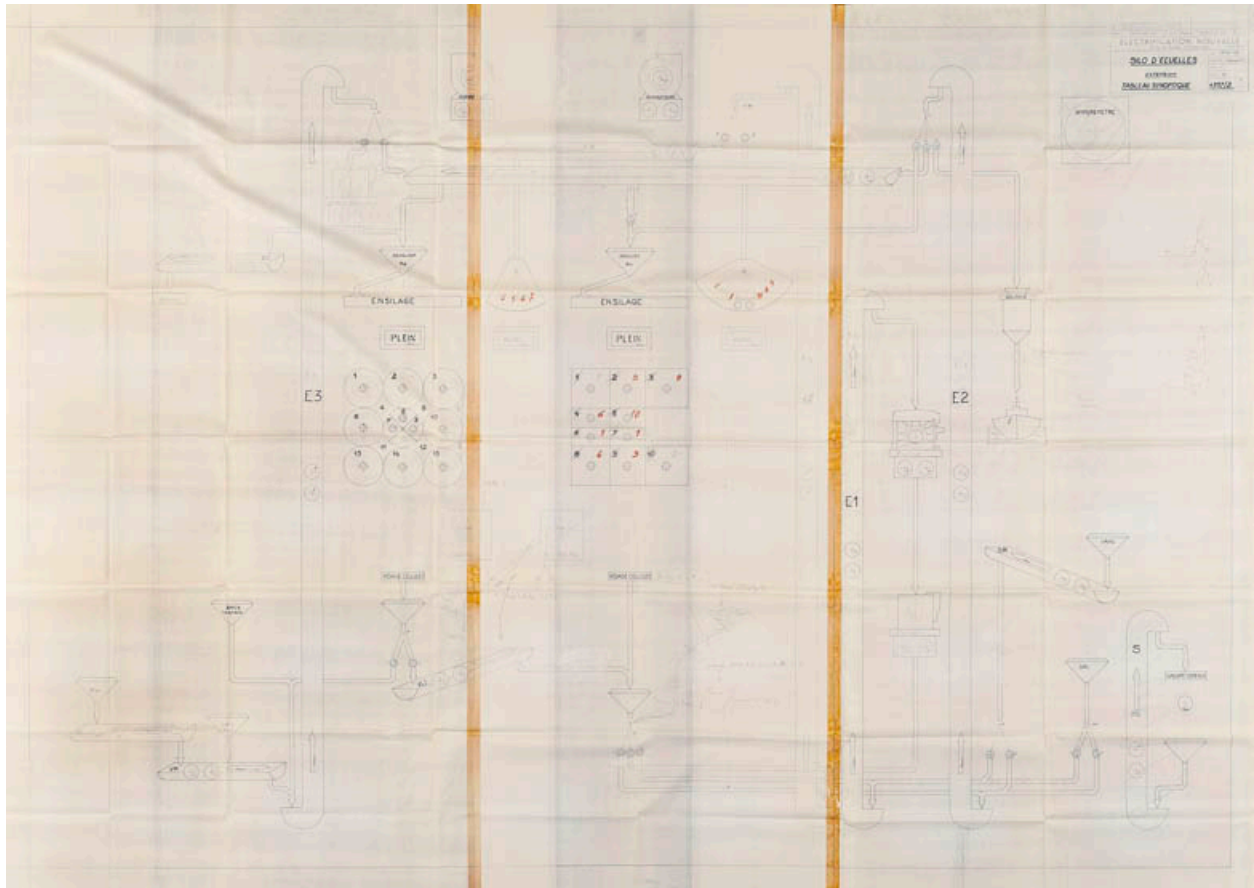
Reproduction. Coopérative agricole du canton de Moret-sur-Loing. Aménagements de l'ancien silo. Diagramme. Décembre 1962

IVR11_20147700156NUC4A

Date de prise de vue : 2014

(c) Région Île-de-France (reproduction)

communication libre, reproduction soumise à autorisation (reproduction)



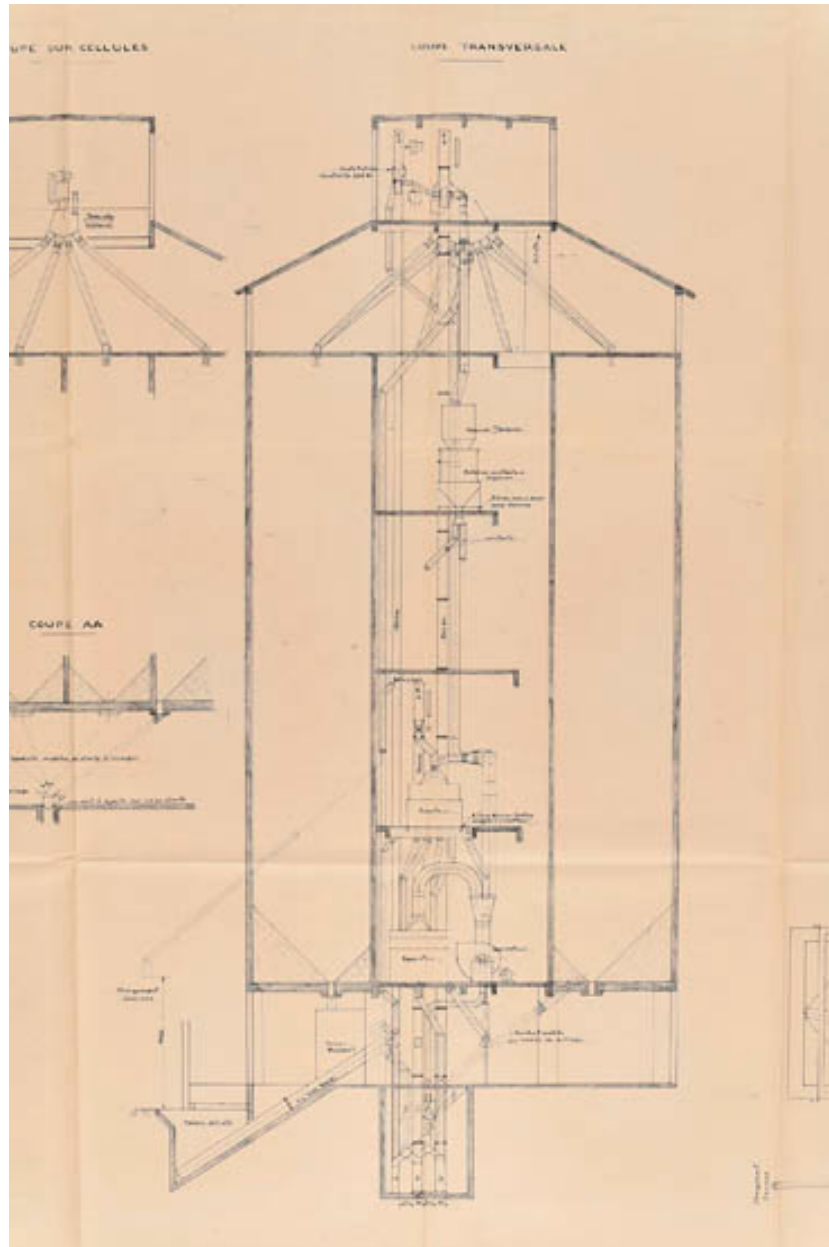
Reproduction. Tableau synoptique électrique.

IVR11_20147700157NUC4A

Date de prise de vue : 2014

(c) Région Île-de-France (reproduction)

communication libre, reproduction soumise à autorisation (reproduction)



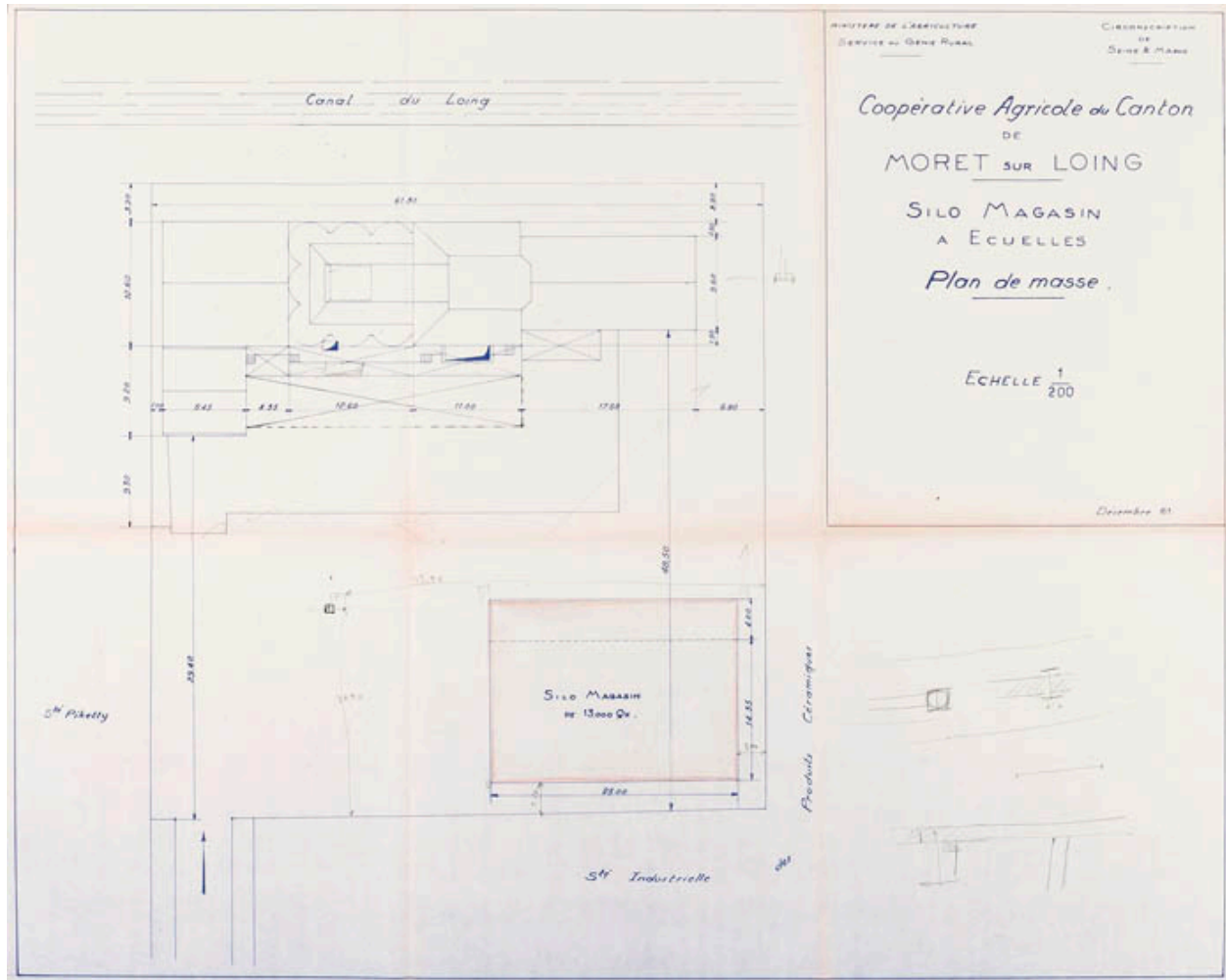
Reproduction. Coopérative agricole du canton de Moret-sur-Loing. Coupe transversale du silo.

IVR11_20147700155NUC4A

Date de prise de vue : 2014

(c) Région Île-de-France (reproduction)

communication libre, reproduction soumise à autorisation (reproduction)

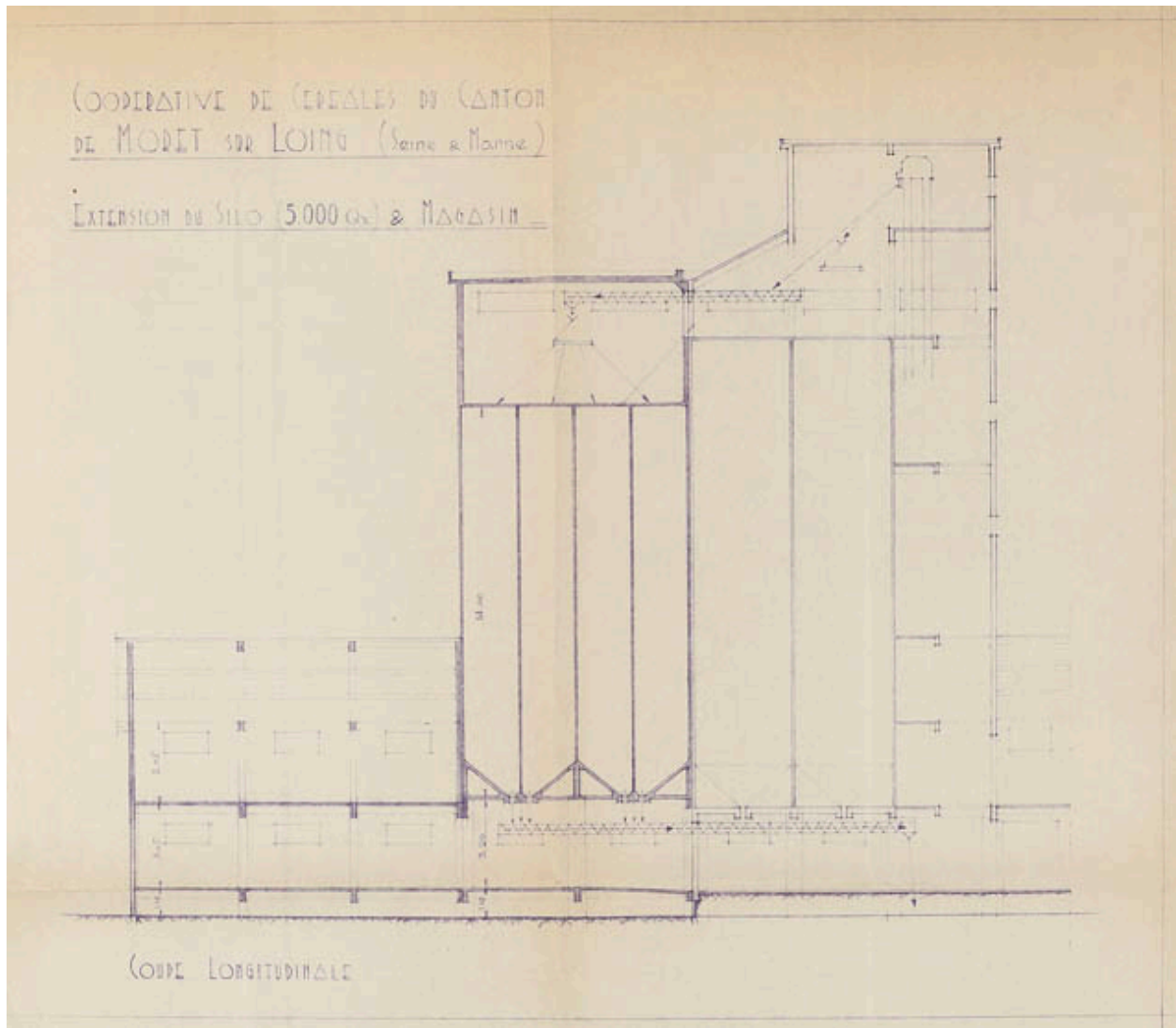


Reproduction. Coopérative agricole du canton de Moret-sur-Loing. Plan de masse du silo magasin a Ecuellen. Décembre 1961.

IVR11_20147700141NUC4A

Date de prise de vue : 2014

(c) Région Île-de-France (reproduction) ; (c) Conseil général de Seine-et-Marne communication libre, reproduction soumise à autorisation (reproduction)



Reproduction. Coopérative de céréales du canton de Moret-sur-Loing. extension du silo de 5000 Qx et magasin. Coupe longitudinale.

IVR11_20147700162NUC4A

Date de prise de vue : 2014

(c) Région Île-de-France (reproduction)

communication libre, reproduction soumise à autorisation (reproduction)



Photo ancienne

IVR11_20147700163NUC4A

Date de prise de vue : 2014

(c) Région Île-de-France (reproduction)

communication libre, reproduction soumise à autorisation (reproduction)

Dans tous les silos modernes,
Dans tous les moulins bien équipés.

**LA BALANCE
VOLUMÉTRIQUE**

Approuvée par l'État.

Se présente comme l'appareil de mesure indispensable
pour contrôler en permanence, et sans aucun calcul :

**Le POIDS,
Le VOLUME,
La DENSITÉ,**
des produits manutentionnés.

**LA BALANCE
VOLUMÉTRIQUE**
LICENCE S. C. V.

BUHLER
BUHLER FRÈRES
SOCIÉTÉ FRANÇAISE À RESPONSABILITÉ LIMITÉE
AU CAPITAL DE 1000000 DE FRANCS
42, RUE DU LOUVRE - PARIS
TEL. GUTENBERG 85-94. 14 LIGNES CROISSANT
INTER GUTENBERG 2-30
ADR. TEL. BULFRFR - PARIS 00
R. C. SEINE N° 547.633

Reproduction de la couverture d'une brochure présentant la balance volumétrique Buhler.

IVR11_20147700165NUC4A

Date de prise de vue : 2014

(c) Région Île-de-France (reproduction)

communication libre, reproduction soumise à autorisation (reproduction)



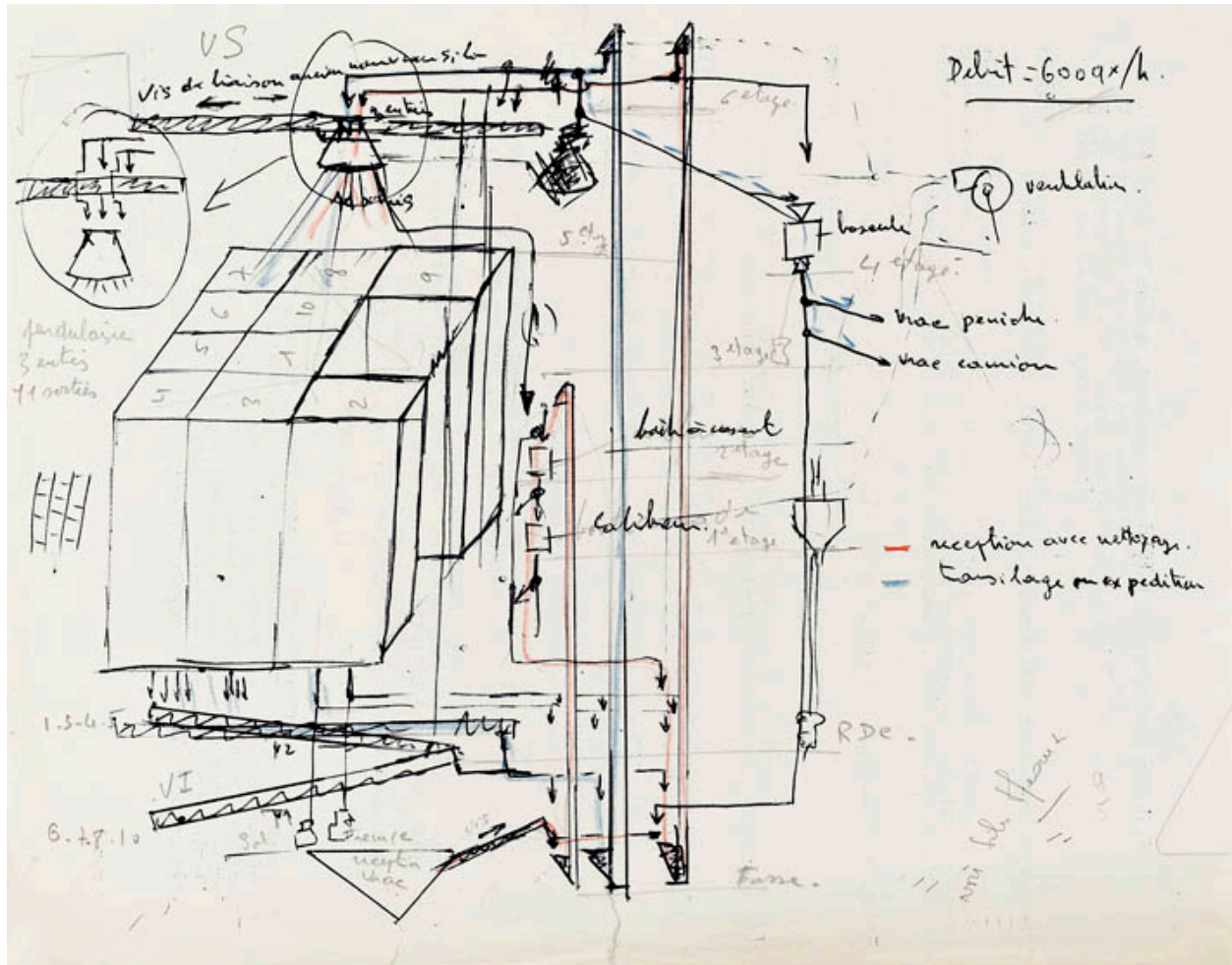
Photo ancienne. Ouvriers trinquant autour d'une table en bois a l'extérieur.

IVR11_20147700164NUC4A

Date de prise de vue : 2014

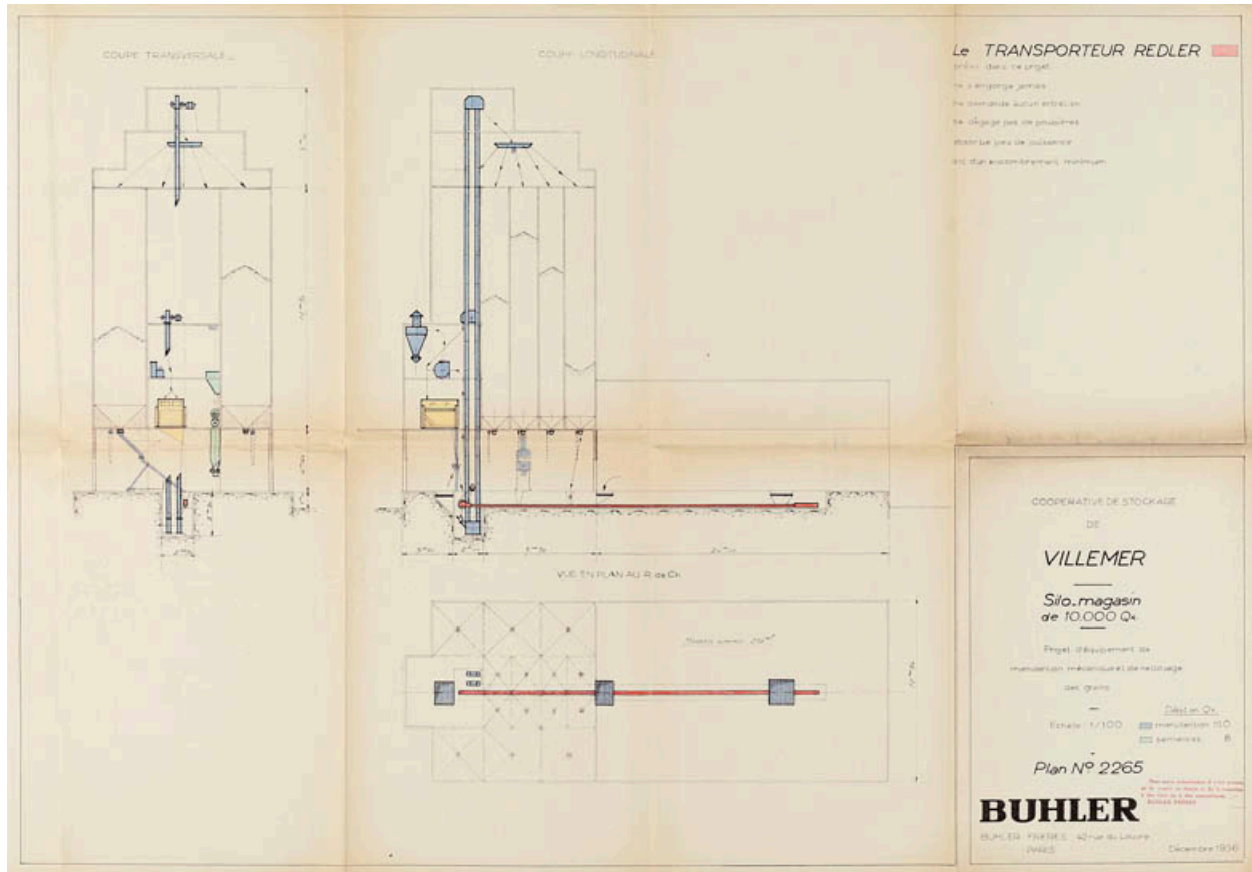
(c) Région Île-de-France (reproduction)

communication libre, reproduction soumise à autorisation (reproduction)



Reproduction d'un dessin.

IVR11_20147700146NUC4A
Date de prise de vue : 2014
(c) Région Île-de-France (reproduction)
communication libre, reproduction soumise à autorisation (reproduction)



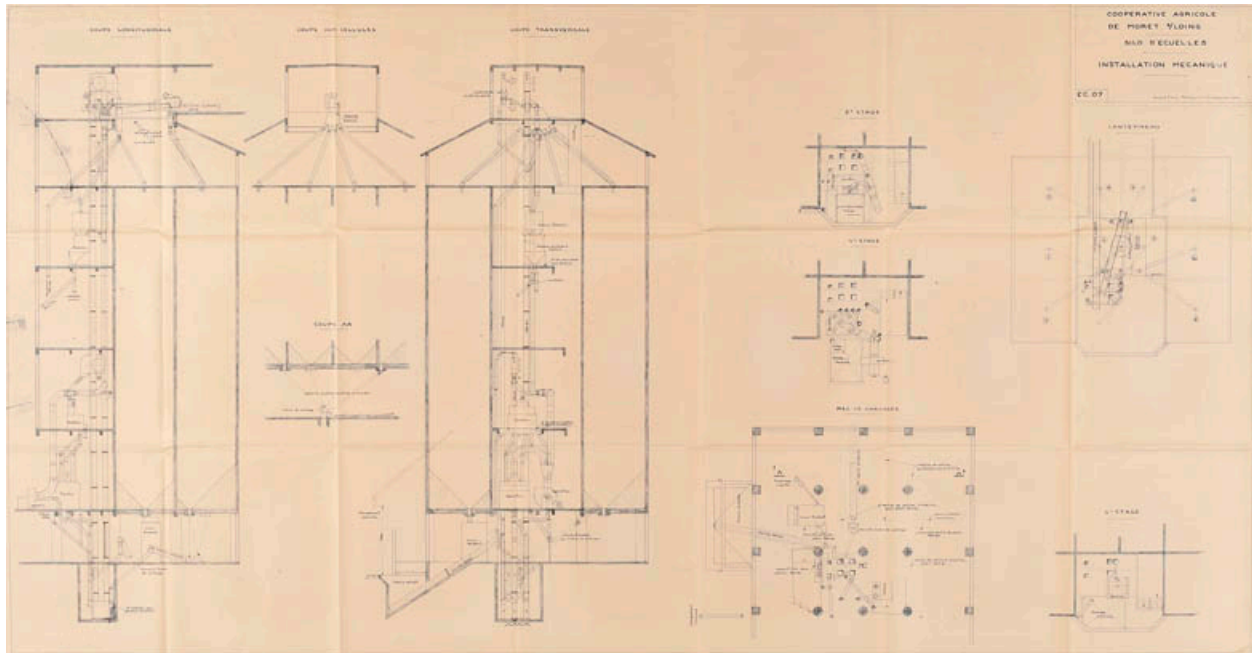
Reproduction. Coopérative de stockage de Villemer. Silo magasin de 10 000 Qx. Plan N°2265 du transporteur Redler Buhler. Décembre 1936.L

IVR11_20147700167NUC4A

Date de prise de vue : 2014

(c) Région Île-de-France (reproduction)

communication libre, reproduction soumise à autorisation (reproduction)



Reproduction. Coopérative agricole du canton de Moret-sur-Loing. Installation mécanique.

IVR11_20147700154NUC4A

Date de prise de vue : 2014

(c) Région Île-de-France (reproduction)

communication libre, reproduction soumise à autorisation (reproduction)