

Hauts-de-France, Oise
Milly-sur-Thérain
Campdeville
24 rue du Moulin

Ancien moulin à farine de Campdeville

Références du dossier

Numéro de dossier : IA60001607
Date de l'enquête initiale : 2002
Date(s) de rédaction : 2003
Cadre de l'étude : patrimoine industriel arrondissement de Beauvais
Degré d'étude : étudié

Désignation

Dénomination : moulin à farine
Appellation : Moulin de Campdeville
Destinations successives : moulin à farine, maison
Parties constituantes non étudiées : atelier de fabrication, logement patronal, bief de dérivation, bâtiment d'eau

Compléments de localisation

Milieu d'implantation : en écart
Réseau hydrographique : le Petit-Thérain
Références cadastrales : 2002, AL, 83

Historique

Le moulin de Campdeville, du nom du hameau dont il dépend, sur la commune de Milly-sur-Thérain, est un des quatre moulins à farine ayant appartenu à la seigneurie de Troissereux. Il semble construit dans le courant du dernier quart du 17^e siècle, comme l'atteste une poutre, réutilisée comme linteau de porte de la cage du moulin, portant l'inscription "Faict par R. Bloch 1689 : Camdeville." Ce moulin est également figuré sur le plan d'intendance de la commune de Milly, réalisé en 1785. Au milieu du 19^e siècle, il appartient toujours aux descendants de la seigneurie de Troissereux. Le marquis de Corberon semble apporter à cette époque quelques modernisations techniques nécessitant l'emploi d'une roue plus large, capable de fournir l'énergie nécessaire au nouveau matériel. Néanmoins, ces travaux n'affectent visiblement pas la configuration architecturale du moulin. En 1894, l'activité est arrêtée et l'édifice est converti en logement. Après cette date, il reçoit un étage supplémentaire.

Ce moulin était équipé d'une roue hydraulique verticale par dessous, modifiée en 1856 afin d'accroître sa capacité énergétique. Le système hydraulique se compose de quatre vannes de décharge, d'un déversoir et d'une vanne destinée à l'irrigation des prairies. La chute est créée au moyen de digues artificielles qui maintiennent les eaux au-dessus du niveau général du sol. Cet ensemble est réglementé tardivement par arrêté préfectoral du 16 octobre 1857. L'ensemble du matériel de mouture et de transmission de la force hydraulique a été démonté.

Période(s) principale(s) : 4^e quart 17^e siècle, limite 19^e siècle 20^e siècle
Dates : 1689 (porte la date, daté par travaux historiques)
Auteur(s) de l'oeuvre : Bloch (charpentier, signature, ?)

Description

Ce moulin à farine, situé dans le hameau de Campdeville, dépendant de Milly-sur-Thérain, est bâti sur une dérivation du Thérain. En faisant abstraction des modifications dont il a fait l'objet à la fin du 19^e siècle ou au début du 20^e siècle, il présente une configuration architecturale traditionnelle des moulins dits à la française. Implanté perpendiculairement à la rivière avec une cage de roue en surplomb de la rivière, le bâtiment, à deux niveaux, était simplement constitué d'un

haut soubassement en brique et d'une élévation en pan de bois recouvert de torchis allant jusqu'au comble à surcroît. Actuellement, le bâtiment présente une élévation en moellons de pierres, surmonté d'un étage en pan de bois apparent, hourdis de briques appareillées en épi, en arête-de-poisson, ou en panneaux à bâtons-rompus, débordant sur une large lucarne de toit. La couverture, refaite en tuile plate mécanique, est à longs pans et pignons couverts. Ce bâtiment est complété dans son prolongement par l'habitation, en rez-dechaussée, construite en moellons de pierres et couverte d'un toit également à longs pans et pignons couverts. Adossée au pignon de brique du moulin, la cage ne reçoit qu'une simple couverture en appentis. Son accès a été refait, en utilisant une poutre portant l'inscription gravée "Faict par R. Bloch (1689) Camdeville" séparé d'une étoile à six branches ou étoile de David.

Éléments descriptifs

Matériau(x) du gros-oeuvre, mise en oeuvre et revêtement : bois ; brique ; pierre ; pan de bois ; moellon

Matériau(x) de couverture : tuile plate mécanique

Étage(s) ou vaisseau(x) : 1 étage carré, étage de comble

Type(s) de couverture : toit à longs pans ; appentis ; pignon couvert

Énergies : énergie hydraulique ; produite sur place

Typologies et état de conservation

État de conservation : établissement industriel désaffecté, remanié

Décor

Techniques : sculpture

Précision sur les représentations :

Sujet : étoile de David ; support : poutre de linteau de la cage du moulin.

Statut, intérêt et protection

Visite refusée.

Statut de la propriété : propriété d'une personne privée

Références documentaires

Documents d'archive

- AD Oise. Série M ; Mp 3703/2. **Statistique industrielle de 1848.**

- **7 Sp 288. Cours d'eau et usines**
AD Oise. Série S ; 7 Sp 288. **Cours d'eau et usines.**
Milly-sur-Thérain (an XII - 1858).

- AD Oise. Série S ; 7 Sp 289. **Cours d'eau et usines.**
Milly-sur-Thérain (1858-1931).

Documents figurés

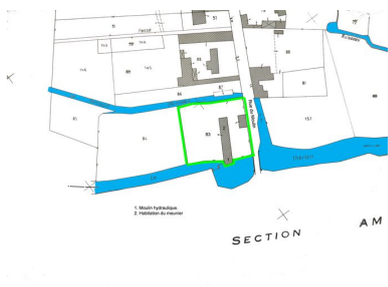
- **Plan d'intendance de la commune de Milly**, levé par Boudin (arpenteur), 1786 (AD Oise ; 1 Cp 88/1).
- **Plan d'intendance de la commune de Milly**, levé par Boudin (arpenteur), 1786 (AD Oise ; 1 Cp 88/1).
- **Plan annexé au projet de règlement d'eau du moulin de Campdeville**, par Lemaire (ingénieur ordinaire des Ponts-et-Chaussées), 9 juin 1857 (AD Oise ; 7 Sp 288).

Bibliographie

- **GRAVES, Louis. Précis statistique sur le canton de Marseille**

GRAVES, Louis. **Précis statistique sur le canton de Marseille, arrondissement de Beauvais (Oise).** In *Annuaire de l'Oise*. Beauvais : Achille Desjardins, 1833.
p. 51-58

Illustrations



Plan masse, extrait du plan cadastral de la commune, section AL, 2002.
Phot. Fournier
Bertrand (reproduction)
IVR22_20036000555NUCAB



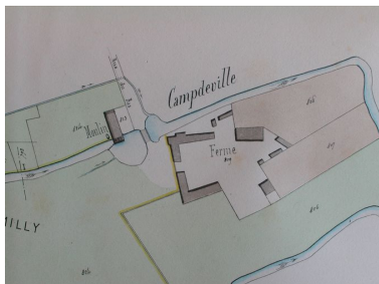
Extrait du plan d'intendance de la commune de Milly, détail du hameau de Campdeville, 21 septembre 1784.
Phot. Fournier
Bertrand (reproduction)
IVR22_20036000186NUCAB



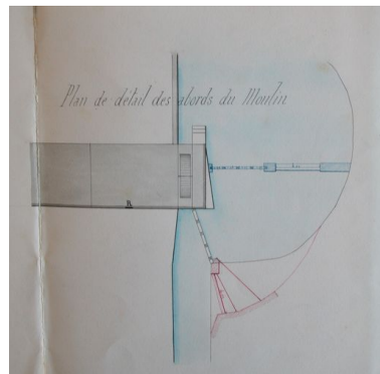
Extrait du plan d'intendance de la commune de Milly, détail du moulin de Campdeville, 21 septembre 1784.
Phot. Fournier
Bertrand (reproduction)
IVR22_20036000187NUCAB



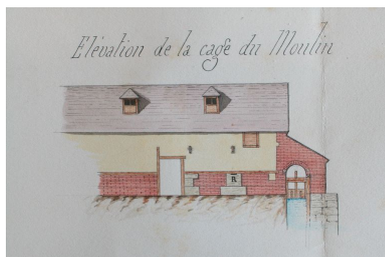
Plan d'ensemble de la rivière du Thérain dans le hameau de Campdeville, commune de Milly, 9 juin 1857.
Phot. Fournier
Bertrand (reproduction)
IVR22_20036000189NUCAB



Plan de la ferme et du moulin de Campdeville, 9 juin 1857.
Phot. Fournier
Bertrand (reproduction)
IVR22_20036000191NUCAB



Plan détaillé du moulin de Campdeville, 9 juin 1857.
Phot. Fournier
Bertrand (reproduction)
IVR22_20036000188NUCAB



Elévation du moulin, 9 juin 1857.
Phot. Fournier
Bertrand (reproduction)
IVR22_20036000190NUCAB



Vue générale.
Phot. Thierry Lefébure
IVR22_20026000971NUCA



Vue d'ensemble sud-ouest du moulin.
Phot. Thierry Lefébure
IVR22_20026000972NUCA



Détail du linteau portant
l'inscription et la date Faict par
R. Bloch (1689) : Camdeville.
Phot. Thierry Lefébure
IVR22_20026000691X



Les vannes de décharge.
Phot. Thierry Lefébure
IVR22_20026000690X

Dossiers liés

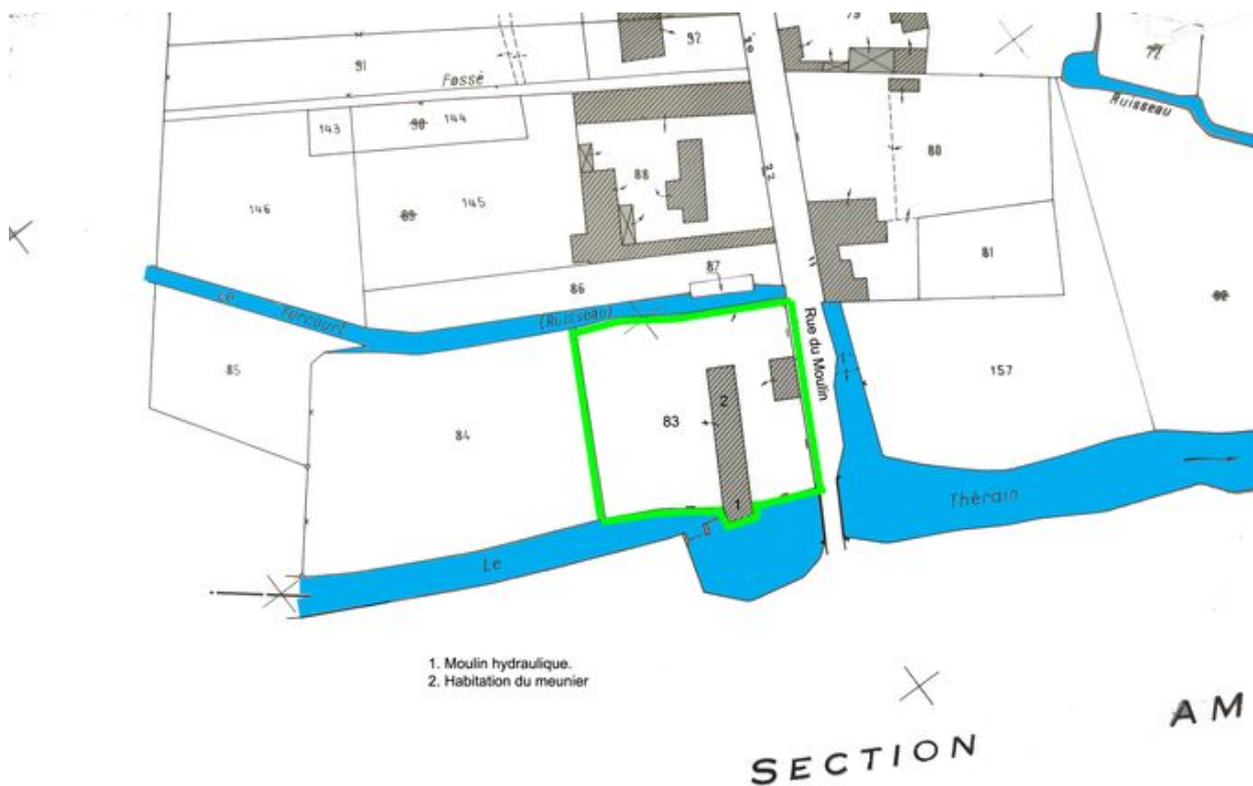
Dossiers de synthèse :

Le patrimoine industriel de l'Oise (IA60002075)

Oeuvre(s) contenue(s) :

Auteur(s) du dossier : Bertrand Fournier

Copyright(s) : (c) Région Hauts-de-France - Inventaire général



Plan masse, extrait du plan cadastral de la commune, section AL, 2002.

IVR22_20036000555NUCAB

Auteur de l'illustration : Fournier Bertrand (reproduction)

Échelle : 1/1000e.

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Extrait du plan d'intendance de la commune de Milly, détail du hameau de Campdeville, 21 septembre 1784.

IVR22_20036000186NUCAB

Auteur de l'illustration : Fournier Bertrand (reproduction)

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général ; (c) Département de l'Oise
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

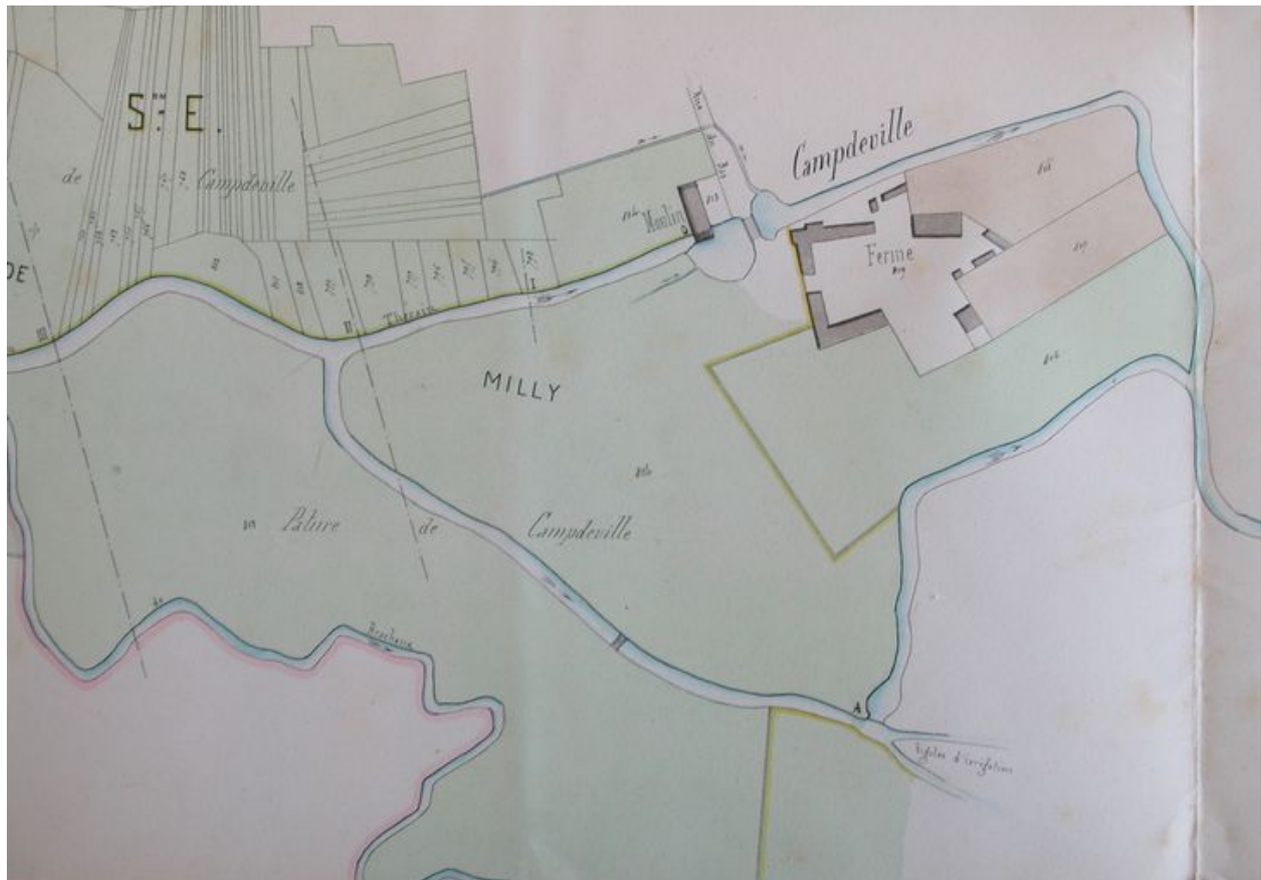


Extrait du plan d'intendance de la commune de Milly, détail du moulin de Campdeville, 21 septembre 1784.

IVR22_20036000187NUCAB

Auteur de l'illustration : Fournier Bertrand (reproduction)

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général ; (c) Département de l'Oise
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

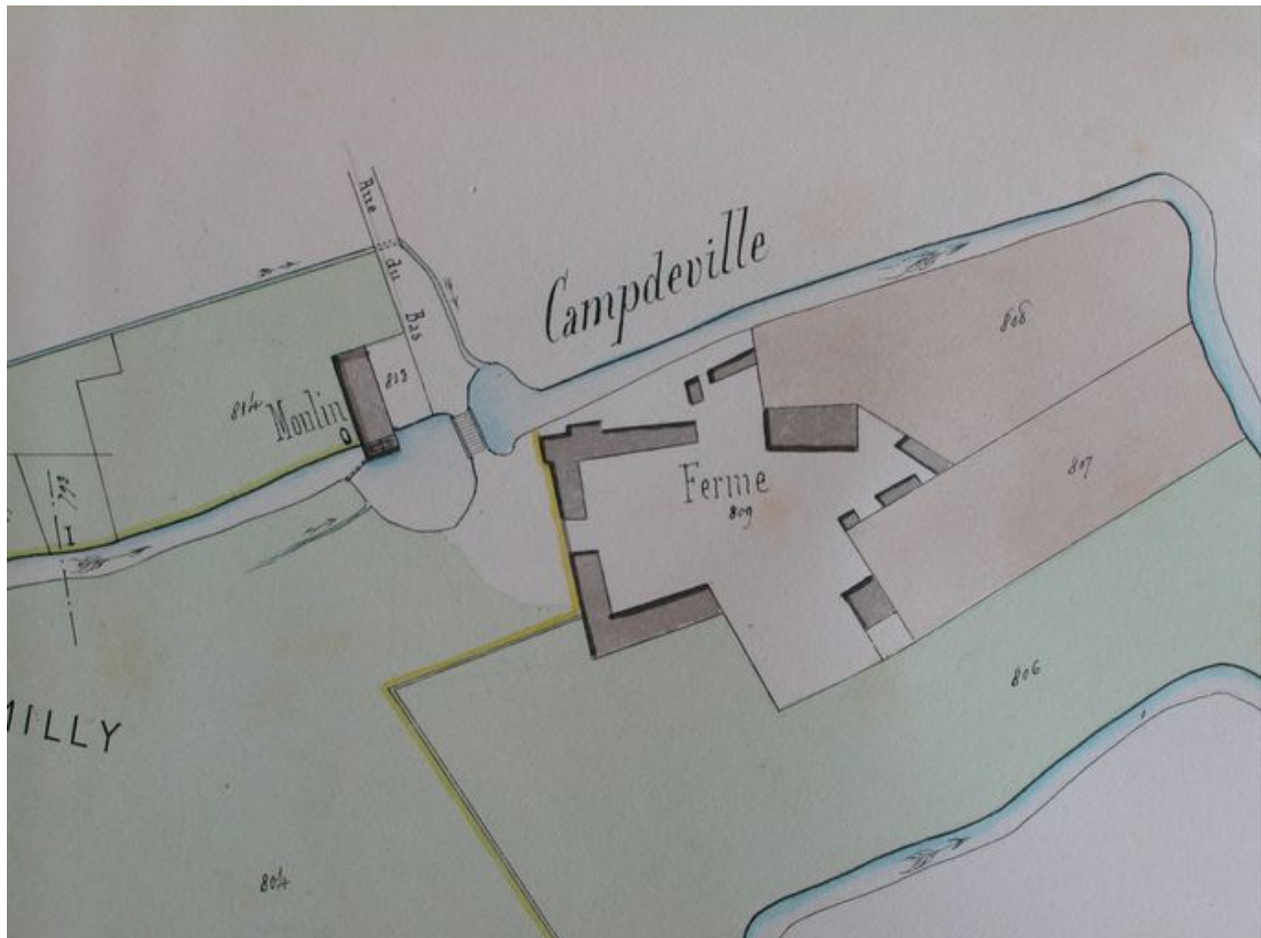


Plan d'ensemble de la rivière du Thérain dans le hameau de Campdeville, commune de Milly, 9 juin 1857.

IVR22_20036000189NUCAB

Auteur de l'illustration : Fournier Bertrand (reproduction)

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général ; (c) Département de l'Oise
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

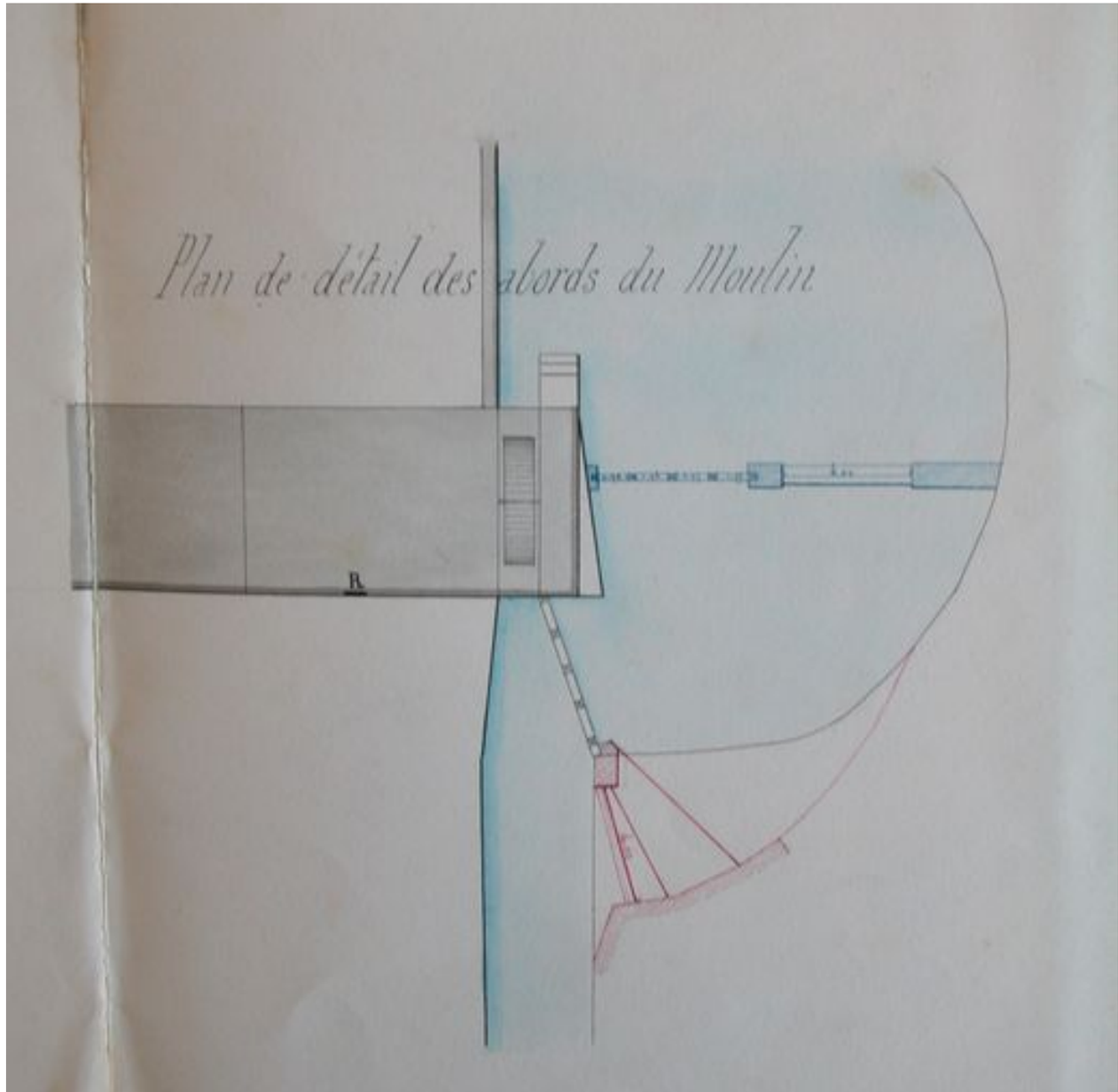


Plan de la ferme et du moulin de Campdeville, 9 juin 1857.

IVR22_20036000191NUCAB

Auteur de l'illustration : Fournier Bertrand (reproduction)

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général ; (c) Département de l'Oise
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation

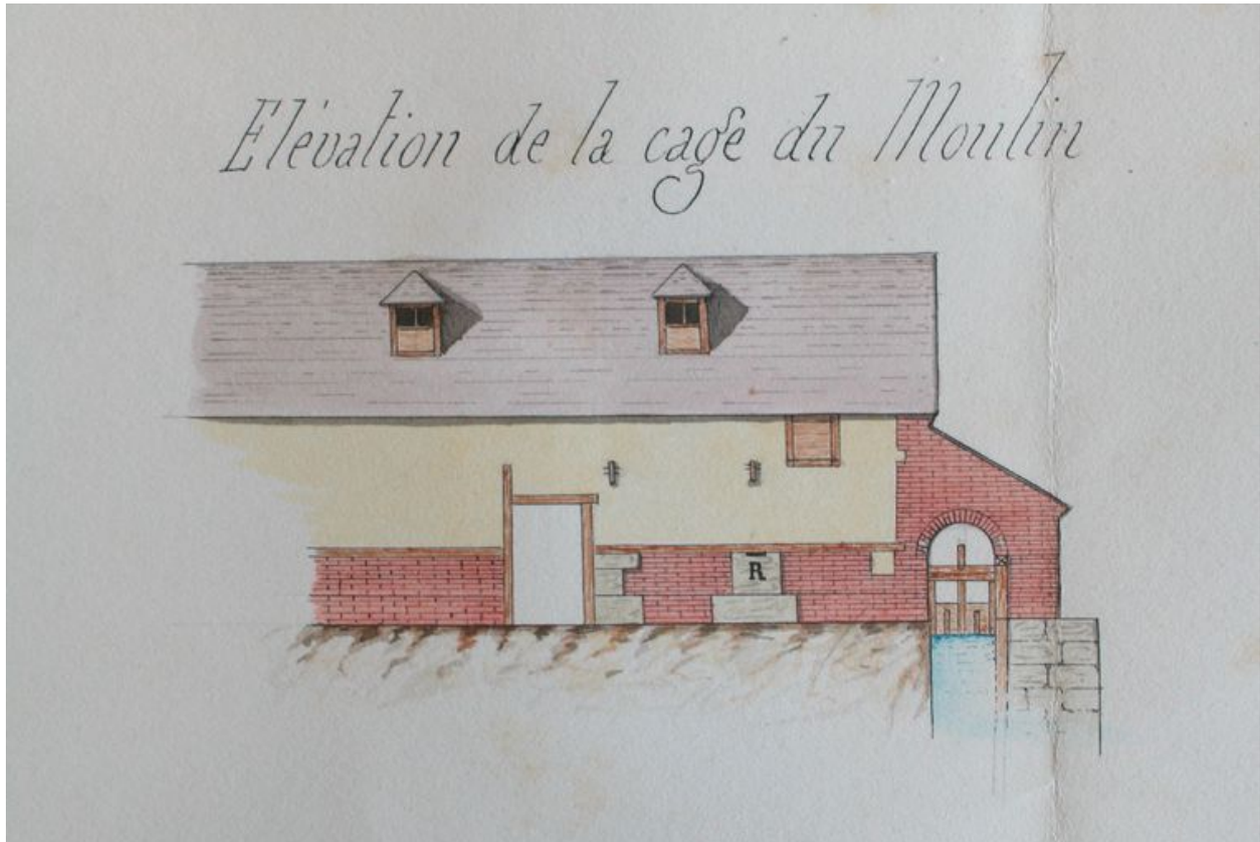


Plan détaillé du moulin de Campdeville, 9 juin 1857.

IVR22_20036000188NUCAB

Auteur de l'illustration : Fournier Bertrand (reproduction)

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général ; (c) Département de l'Oise
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Elévation du moulin, 9 juin 1857.

IVR22_20036000190NUCAB

Auteur de l'illustration : Fournier Bertrand (reproduction)

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général ; (c) Département de l'Oise
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Vue générale.

IVR22_20026000971NUCA

Auteur de l'illustration : Thierry Lefébure

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Vue d'ensemble sud-ouest du moulin.

IVR22_20026000972NUCA

Auteur de l'illustration : Thierry Lefébure

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Détail du linteau portant l'inscription et la date Faict par R. Bloch (1689) : Camdeville.

IVR22_20026000691X

Auteur de l'illustration : Thierry Lefébure

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Les vannes de décharge.

IVR22_20026000690X

Auteur de l'illustration : Thierry Lefébure

(c) Région Hauts-de-France - Inventaire général

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation