

Hauts-de-France, Oise
Saint-Sauveur
181 rue Mabonnerie

Ancienne broserie Gourdelier, puis Bontemps, devenue usine d'emboutissage SIAM

Références du dossier

Numéro de dossier : IA60001110
Date de l'enquête initiale : 1988
Date(s) de rédaction : 2000
Cadre de l'étude : patrimoine industriel arrondissement de Compiègne
Degré d'étude : étudié

Désignation

Dénomination : broserie, usine d'emboutissage
Appellation : Gourdelier, Bontemps
Destinations successives : usine d'emboutissage
Parties constituantes non étudiées : atelier de fabrication, bureau, stationnement

Compléments de localisation

Milieu d'implantation : en village
Références cadastrales : 1982, B, 1607

Historique

Cette broserie, fondée vers 1865, est mentionnée en 1882 sous la raison sociale Gourdelier Auguste, fabricant de brosses à Paris, puis à Amiens. L'usine est transmise en 1888 à Charles Gourdelier, qui procède à des agrandissements vers 1899. En 1911, l'entreprise n'a plus d'existence et les bâtiments sont convertis en habitation. Après la Première Guerre mondiale, l'activité brosière reprend grâce à Léon Bontemps. Dans les années 1930, celui-ci construit la partie est des ateliers ainsi que les bureaux. En 1956, le site est occupé par la société SIAM (Société Industrielle d'Accessoires Métalliques), spécialisée dans l'emboutissage et la fabrication d'accessoires métalliques pour chaussures, dit cambrions. Avec cette nouvelle destination du site, plusieurs ateliers sont ajoutés ou prolongés dans les années 1970. 1892 : mention d' une machine à vapeur. En 1962 : plus de 11 salariés, 1983 : 55 salariés. 2000 : 38 salariés.

Période(s) principale(s) : 4e quart 19e siècle, 3e quart 20e siècle

Description

Le bureau, à un étage, et les deux grandes halles de fabrication à l'est sont en pan de fer et brique avec toiture en tuile mécanique et matériau translucide, à longs pans et pignons couverts, couvrant chacune des halles. L'atelier, situé à l'ouest, est en parpaing de béton enduit et essentage de tôles, ainsi que celui prolongé à l'arrière des deux précédentes halles. Ces ateliers sont à charpente métallique apparente, portant une toiture en ciment amiante et matériaux translucides, à longs pans et pignons couverts. La construction industrielle prolongeant les deux ateliers plus anciens présente un pignon découvert en paliers. La couverture du bureau est en tuile mécanique.

Éléments descriptifs

Matériau(x) du gros-oeuvre, mise en oeuvre et revêtement : brique ; fer ; béton ; enduit ; essentage de tôle ; pan de fer ; parpaing de béton

Matériau(x) de couverture : tuile mécanique, ciment amiante en couverture, matériau synthétique en couverture

Étage(s) ou vaisseau(x) : 1 étage carré

Type(s) de couverture : toit à longs pans ; pignon couvert ; pignon découvert
Énergies : énergie thermique ; énergie électrique ; produite sur place ; achetée

Statut, intérêt et protection

Statut de la propriété : propriété privée

Références documentaires

Documents d'archive

- **AD Oise. Série M. Mp 2563 : Etablissements insalubres, incommodes et dangereux, commune de Trosly-Breuil (1832-1938)**
AD Oise. Série M. Mp 2563 : Etablissements insalubres, incommodes et dangereux, commune de Trosly-Breuil (1832-1938)
Mp 2549 : Commune de Saint-Sauveur (1861-1836)

Bibliographie

- CHAMBRE REGIONALE DE COMMERCE ET D'INDUSTRIE DE PICARDIE. **Panorama des industries picardes**.1995.
p. 47

Illustrations



Vue aérienne de l'usine, en 1991.

Phot. Phot'R

IVR22_19916000170P



Vue aérienne de l'usine, en 1991.

Phot. Phot'R

IVR22_19916000172P

Dossiers liés

Dossiers de synthèse :

Le patrimoine industriel de l'arrondissement de Compiègne - dossier de présentation (IA60001168)

Oeuvre(s) contenue(s) :

Auteur(s) du dossier : Benoît Dufournier, Bertrand Fournier

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



Vue aérienne de l'usine, en 1991.

IVR22_19916000170P

Auteur de l'illustration : Phot'R

(c) Ministère de la culture - Inventaire général ; (c) AGIR-Pic
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation



Vue aérienne de l'usine, en 1991.

IVR22_19916000172P

Auteur de l'illustration : Phot'R

(c) Ministère de la culture - Inventaire général ; (c) AGIR-Pic
reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation