

Département : 87

IA87000327

Aire d'étude : Limoges

Lieu-dit : Magré (zone industrielle de)

Adresse : Président-John-Kennedy (avenue du) 1

Dénomination : **usine textile**

Destinations : **usine de construction électrique**
successives et
actuelles

Appellation et : **Laplaud**
titre

Canton : Limoges-Condât

Coordonnées : Lambert2 0518360 ; 2090370

Cadastre : 2002 TN 12

propriété privée

Dossier de patrimoine industriel (enquête partielle, commune de Limoges) établi en 2003 par Pillet Frédéric (c) Inventaire général, 2003 ; (c) Ville de Limoges, 2003

HISTORIQUE

Datation : 3e quart 20e siècle, 1969 ; 1976 ; 1981, daté par source.

Auteurs : Etablissements Pierre Turbil (entrepreneur) ; Heckly Jean (architecte) ; SODETEG (entrepreneur), attribution par source.

COMMENTAIRE HISTORIQUE: Fondés après la Première Guerre mondiale, les ateliers textiles H. Laplaud et Compagnie sont repris à la mort d'Henri Laplaud par un industriel du Nord, M. Adam, qui leur donne un véritable développement industriel. La production est alors spécialisée dans la fabrication de couvre-lits, édredons et sacs de couchage. Dans les années 1950, l'entreprise est répartie sur plusieurs sites à Limoges (rue des Pénitents-Noirs, rue de l'Etoile-de-Fontaury, rue Victor-Duruy, etc) et possède un atelier à Argenton-sur-Creuse (36). En 1969, pour pallier le problème de la dispersion des ateliers et pour permettre le doublement de la production envisagée, une nouvelle usine est construite sur ce site. La société Laplaud fait alors appel aux Etablissements Pierre Turbil, de Paris et Laon (02). A cette date, l'entreprise réalise 25 à 30% de la production nationale des couvre-pieds et sacs de couchage. Après un incendie partiel en 1976, les entrepôts de l'usine sont reconstruits par le même entrepreneur. En 1981 la surface des ateliers est doublée ; des bureaux, un poste de garde et une cantine sont édifiés. Le projet est conçu par l'architecte Jean Heckly de Boulogne (92), et réalisé par l'entreprise SODETEG de Pessac (33). Depuis les années 1990, le site est occupé par le constructeur de matériel électrique Legrand.

Lors de son installation en zone industrielle, Laplaud emploie plus de 550 employés. 270 personnes travaillent sur ce site actuellement.

DESCRIPTION

SITUATION : en écart

COMPOSITION D'ENSEMBLE

Parties constituantes : atelier de fabrication ; entrepôt industriel ; conciergerie ; cantine ; bureau

MATERIAUX

Gros œuvre : béton ; béton armé ; béton précontraint ; métal

Couverture : béton en couverture

STRUCTURE

Vaisseaux et étages : 1 étage carré

COUVERTURE : terrasse

COMMENTAIRE DESCRIPTIF: Les ateliers de 1969 ont une ossature en béton précontraint (poutres et poteaux préfabriqués). Les murs sont constitués de dalles en béton armé cellulaire sur ossature métallique (profilés). Ils sont couverts en terrasse, formée de dalles armées en béton cellulaire percées de lanterneaux à coupoles. Les ateliers construits en 1981 sont constituées de structures mécano-soudées (piliers et poutres) formant 4 nefs. Les bureaux et la cantine, reliés aux ateliers par une passerelle, sont composés d'un rez-de-chaussée surmonté d'un étage carré. Ils sont couverts d'un toit-terrasse. Le poste de garde est en rez-de-chaussée, couvert d'un toit-terrasse.

DOCUMENTATION

Archives Communales de Limoges

- Série I V 162 : Etablissements classés insalubres et dangereux, 3^{ème} classe, 1919-1971.
 - Dossier n°1139 du 25 juin 1970 – Dépôt de gaz combustible liquéfié – Ets Laplaud – ZI Magré.

- Série 1 O 216 : Permis de construire.
 - Permis n°16769 – 1969 – Ets Laplaud – Usine.
 - Permis n°21393 – 1976 – Laplaud International – Atelier et stockage.
 - Permis n°24703 – 1981 – Ets Laplaud International – Agrandissement d'usine.

Bibliographie

LARIVIERE, Jean-Pierre. **L'industrie à Limoges et dans la Vallée Limousine de la Vienne**. Paris : P.U.F., 1968. (Publications de l'Institut d'Etudes du Massif Central - Fascicule IV). Th. doct. : Géographie : Clermont-Ferrand : 1967. p. 128.

La Revue Géographique et Industrielle de France - Département de la Haute-Vienne, 57^e année, nouvelle série, n°15. Paris : La Revue Géographique et Industrielle de France, 1959. p. 90-91.

Les villes françaises : Limoges. *Notes et Etudes Documentaires*, 10 avril 1970, n°3677-3678. Paris : La Documentation Française, 1970. p. 21.

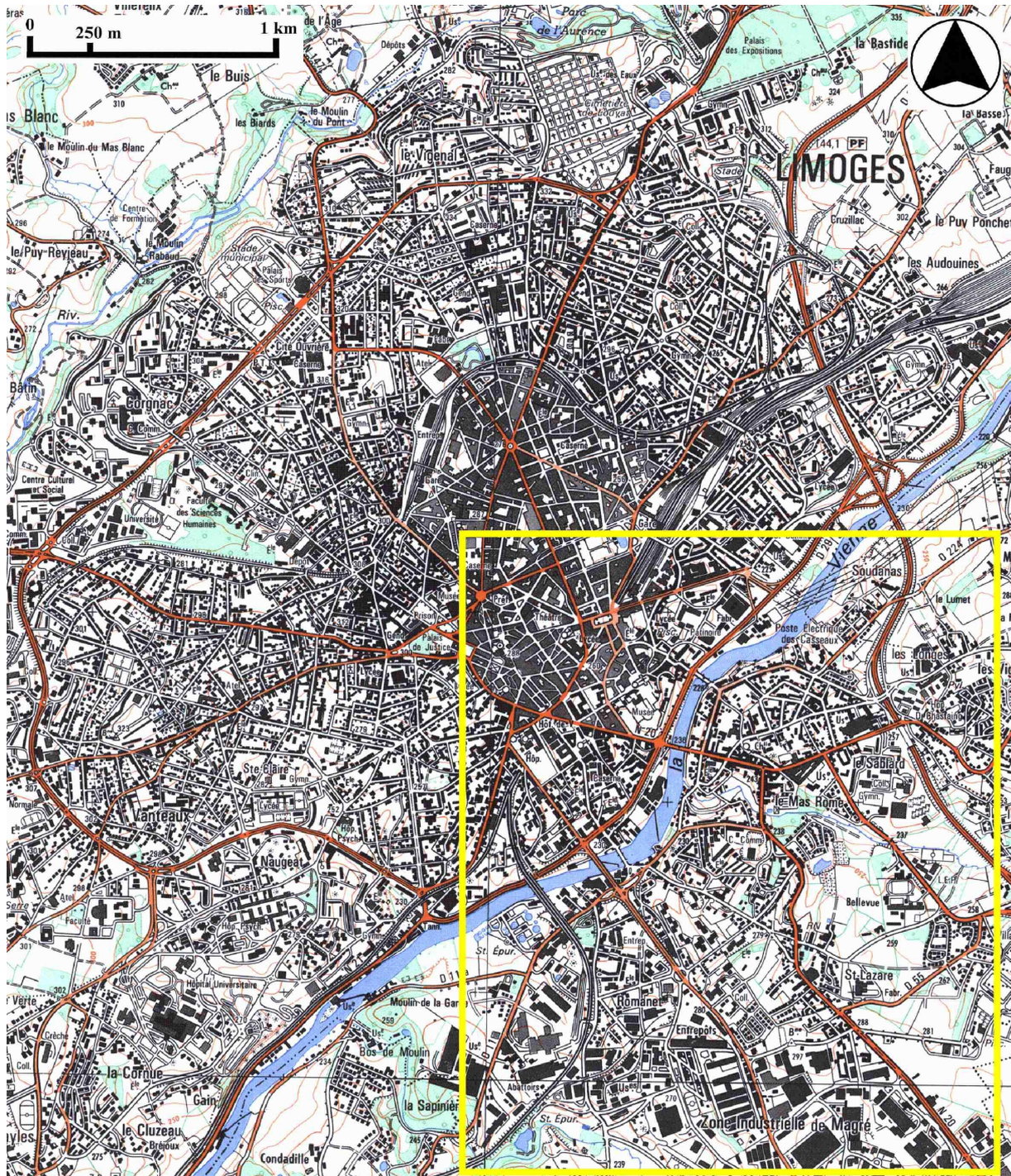
CHAMBRE DE COMMERCE ET D'INDUSTRIE DE LIMOGES. **Les zones industrielles de la Haute-Vienne**. Limoges : Chambre de Commerce et d'Industrie de Limoges, 1984. 75 p.

TABLE DES ILLUSTRATIONS

Des.1	Plan de localisation : faubourg Sud-Est de Limoges. Carte topographique, 2001, 1 : 25 000°, IGN, Scan 25®, F051-058.	
Des.2	Plan de localisation : site de l'usine. Carte topographique, 2001, 1 : 12 500°, IGN, Scan 25®, F051-058.	
Des.3	Plan masse. D'après le plan cadastral, 2002, section TN, 1 : 2000 , Origine cadastre © Droits de l'Etat réservés.	
Doc.1	Plan masse de l'usine : « Société Laplaud et Cie – Zone industrielle de Magré – Plan de masse ». Plan, tirage, 98 x 69,5 cm, 1 : 500, Ets Pierre Turbil (architecte), plan n°292-2A, 29/01/1969. AC Limoges : 1 O 216 – Permis de construire n°16769 – 1969 – Ets Laplaud – Usine.	03871719NUCA
Doc.2	Plan et élévation de l'usine extraits de : « Société Laplaud et Cie – Zone industrielle de Magré – Plan – Façades - Coupes ». Plan, tirage, 113,5 x 65 cm, 1 : 500, Ets Pierre Turbil (architecte), plan n°292-3A, 29/01/1969. AC Limoges : 1 O 216 – Permis de construire n°16769 – 1969 – Ets Laplaud – Usine.	03871720NUCA
Doc.3	Plan masse l'usine projeté lors de la reconstruction de 1976, extrait de : « Société Laplaud et Cie – Magré – Reconstruction de l'usine – Plan masse ». Plan, tirage, 88 x 625 cm, 1 : 500, Ets Pierre Turbil (architecte), aff. 844, plan n°4, 22/11/1976. AC Limoges : 1 O 216 – Permis de construire n°21393 – 1976 – Laplaud International – Atelier et stockage.	03871721NUCA
Doc.4	Plan masse l'usine en 1981 extrait de : « Magré 87 Limoges – Extension de l'usine Laplaud International – Plan masse ». Plan, tirage, [non mesuré], 1 : 500, Jean Heckly (architecte), plan n°01, 23/01/1981. AC Limoges : 1 O 216 – Permis de construire n°24703 – 1981 – Ets Laplaud International – Agrandissement d'usine.	03871722NUCA
Doc.5	Coupes et élévation de l'usine en 1981 extraites de : « Magré 87 Limoges – Extension de l'usine Laplaud International ». Plan, tirage, 162 x 69,5 cm, 1 : 100, Jean Heckly (architecte), plan n°08, 23/01/1981. AC Limoges : 1 O 216 – Permis de construire n°24703 – 1981 – Ets Laplaud International – Agrandissement d'usine.	03871723NUCA
Fig.1	Vue générale du site.	03871724NUCA
Fig.2	Le poste de garde et les ateliers de 1969.	03871725NUCA
Fig.3	Les bureaux administratifs de l'usine.	03871726NUCA

Usine textile Laplaud, actuellement usine de construction électrique Legrand

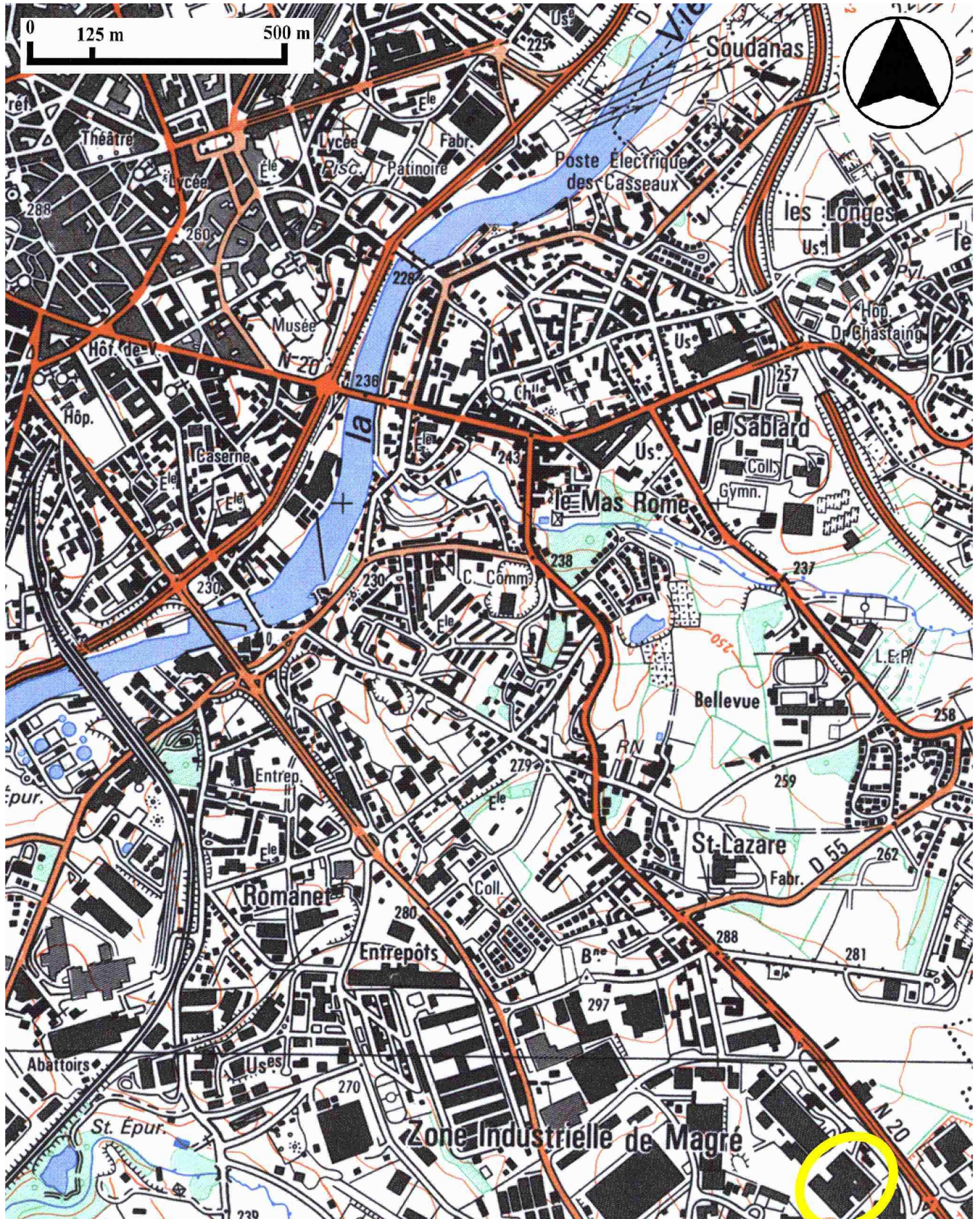
Des.1 Plan de localisation : faubourg Sud-Est de Limoges.
Carte topographique, 2001, 1 : 25 000^e, IGN, Scan 25@, F051-058.



Usine textile Laplaud, actuellement usine de construction électrique Legrand

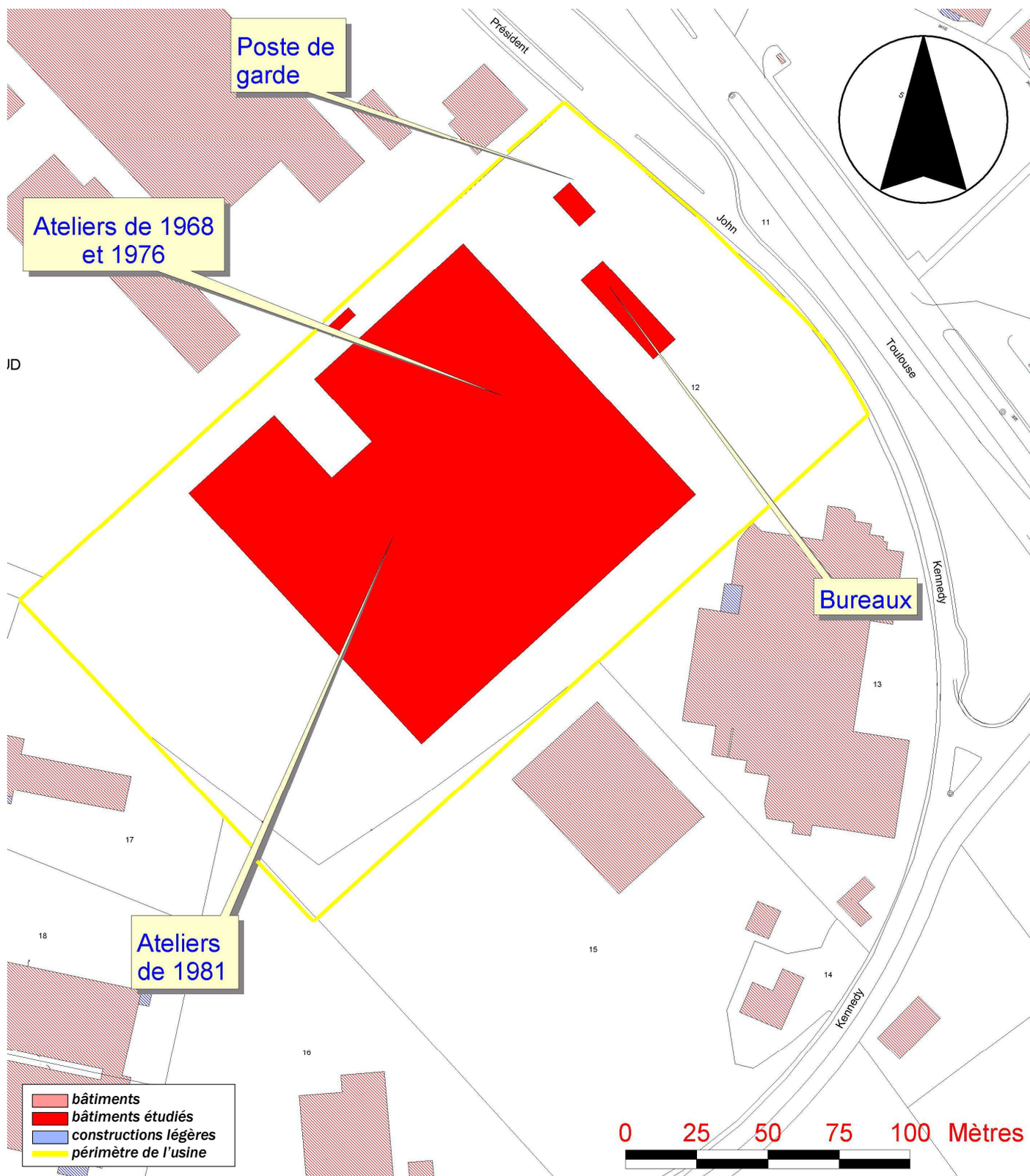
Des.2 Plan de localisation : site de l'usine.

Carte topographique, 2001, 1 : 12 500°, IGN, Scan 25®, F051-058.



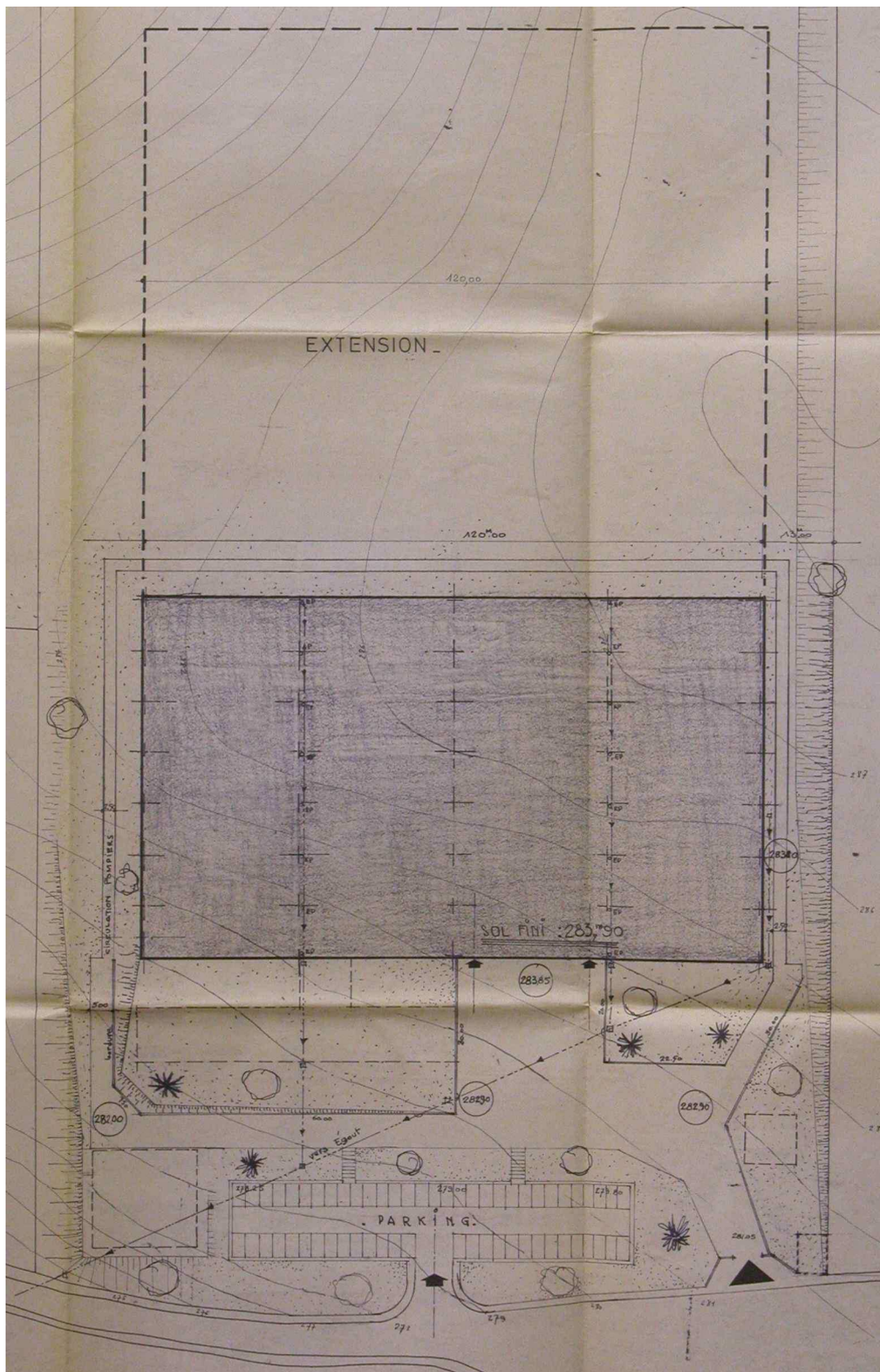
Des.3 Plan masse.

D'après le plan cadastral, 2002, section TN, 1 : 2000 , Origine cadastre © Droits de l'Etat réservés.



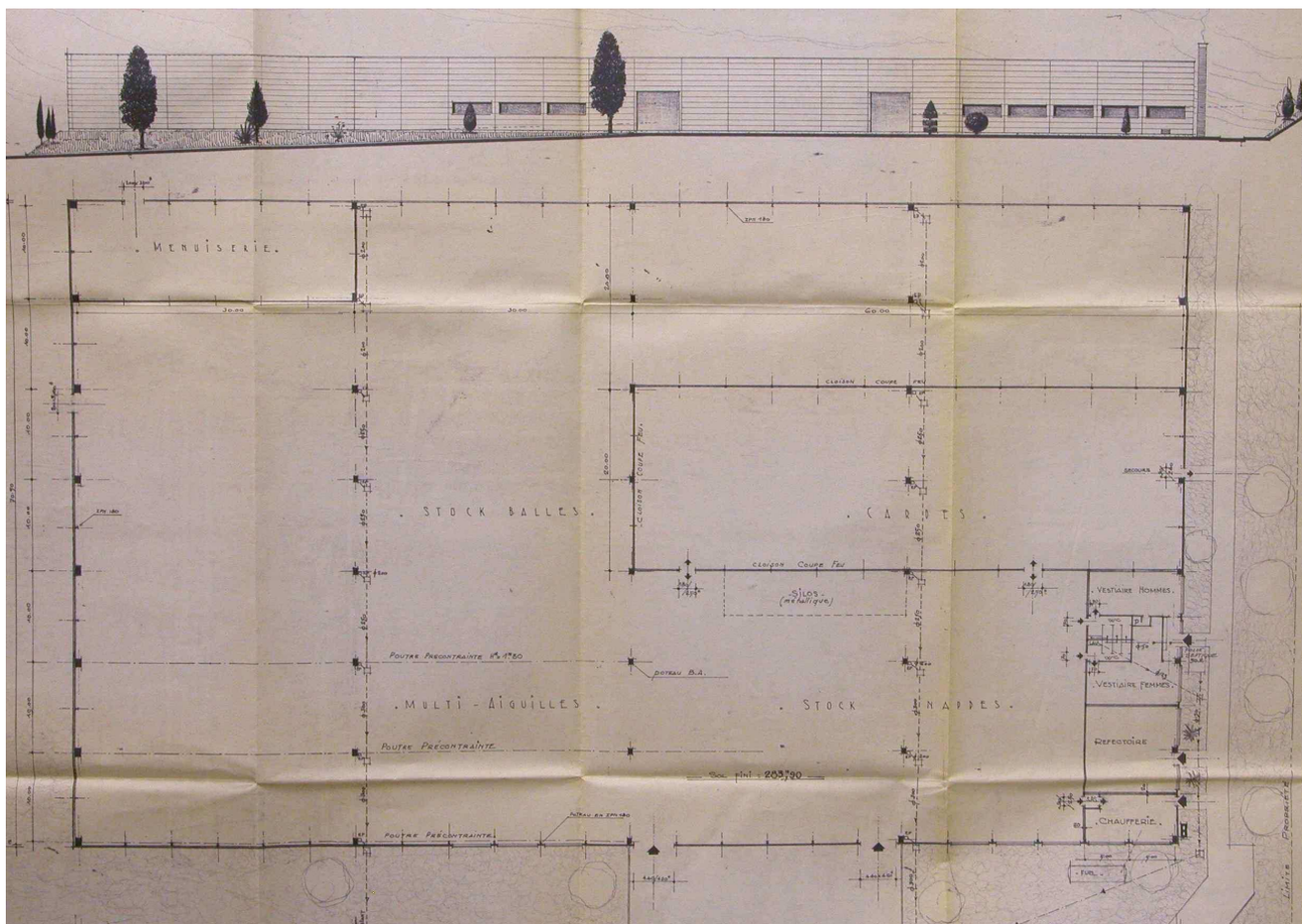
Doc.1 Plan masse de l'usine : « Société Laplaud et Cie – Zone industrielle de Magré – Plan de masse ».
Plan, tirage, 98 x 69,5 cm, 1 : 500, Ets Pierre Turbil (architecte), plan n°292-2A, 29/01/1969.
AC Limoges : 1 O 216 – Permis de construire n°16769 – 1969 – Ets Laplaud – Usine.

03871719NUCA
Repro. Inv. F. Pillet



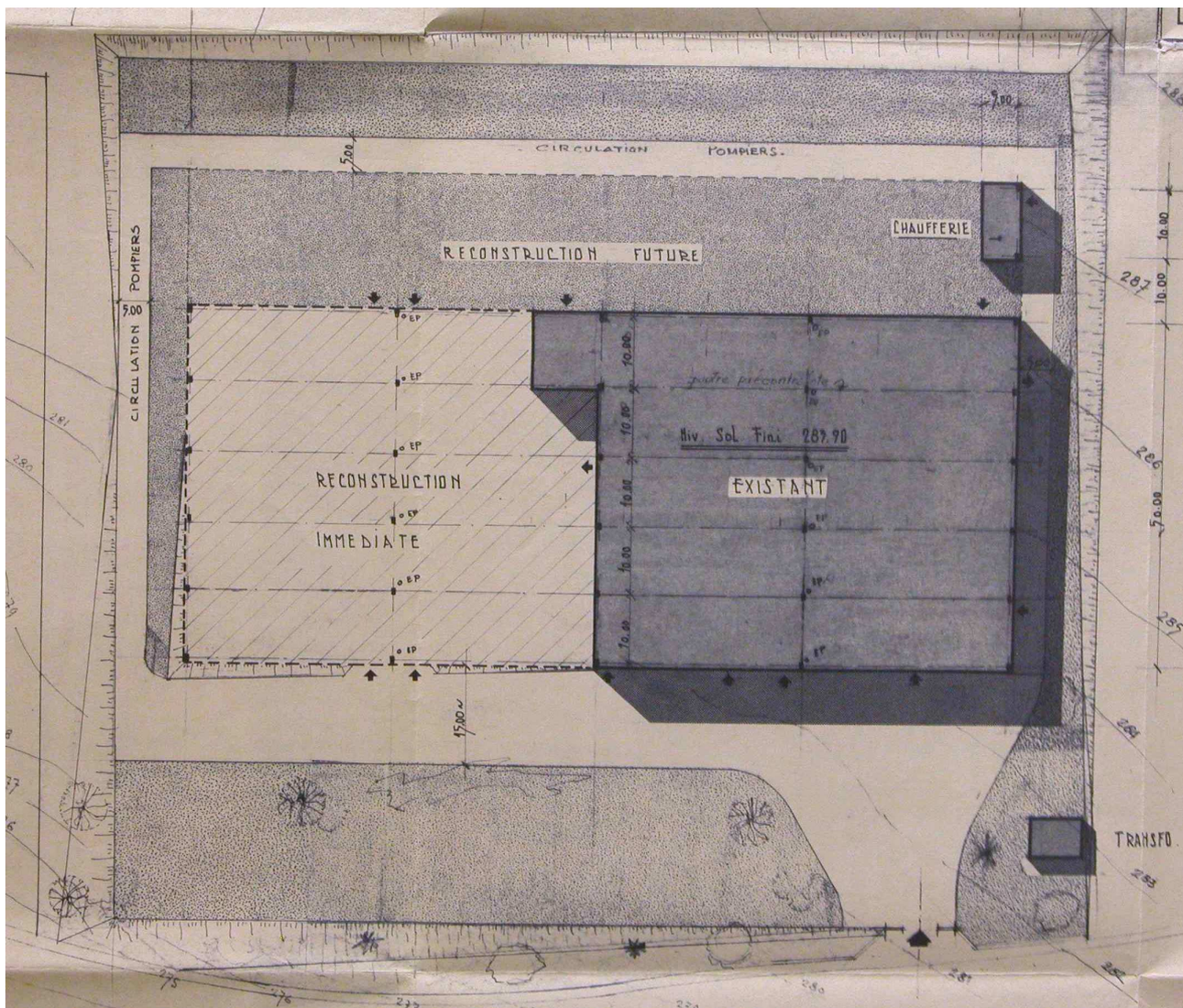
Doc.2 Plan et élévation de l'usine extraits de : « Société Laplaud et Cie – Zone industrielle de Magré – Plan – Façades - Coupes ». Plan, tirage, 113,5 x 65 cm, 1 : 500, Ets Pierre Turbil (architecte), plan n°292-3A, 29/01/1969. AC Limoges : 1 O 216 – Permis de construire n°16769 – 1969 – Ets Laplaud – Usine.

03871720NUCA
Repro. Inv. F. Pillet



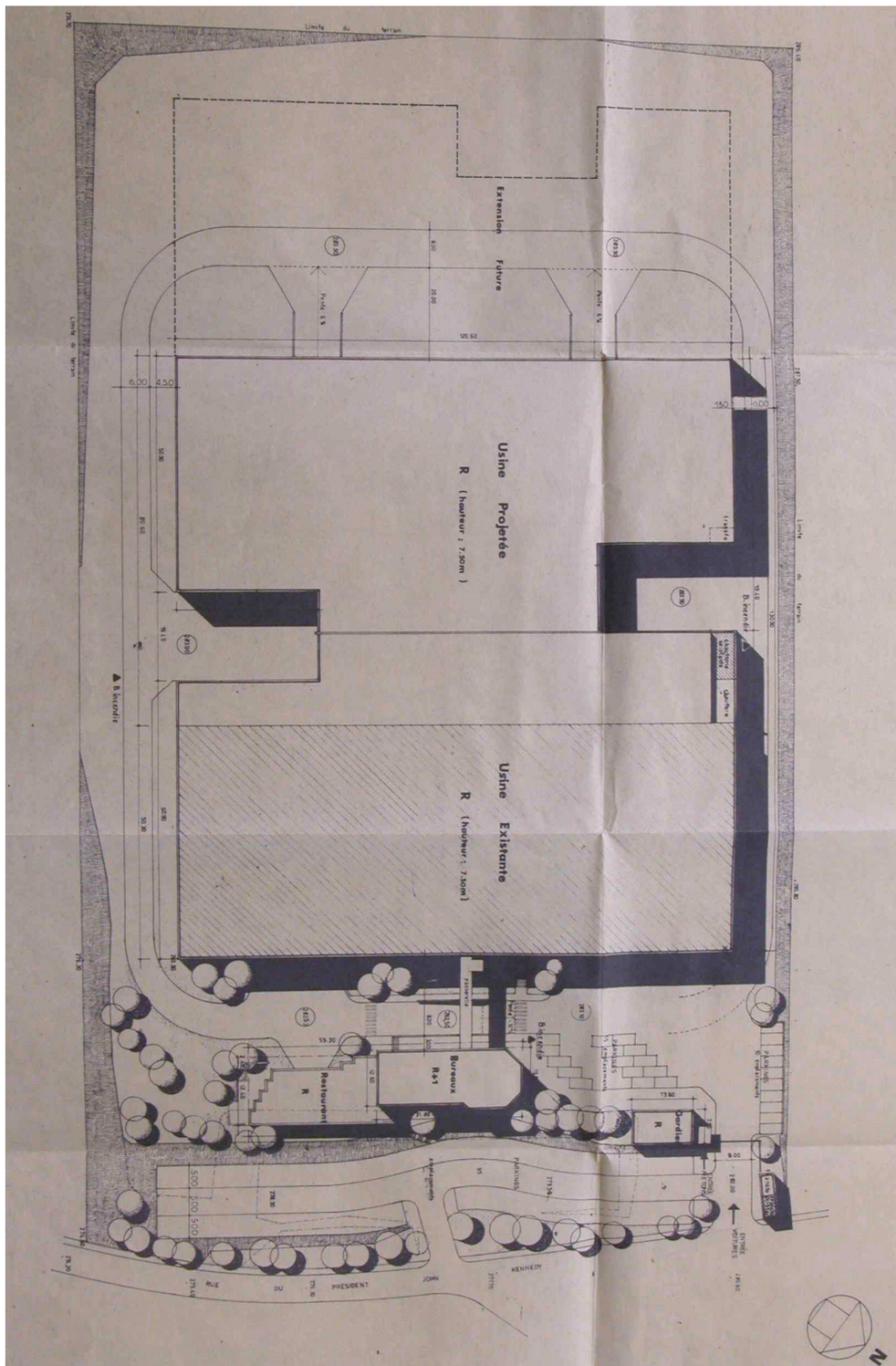
Doc.3 Plan masse l'usine projeté lors de la reconstruction de 1976, extrait de :
« Société Laplaud et Cie – Magré – Reconstruction de l'usine – Plan masse ».
Plan, tirage, 88 x 625 cm, 1 : 500, Ets Pierre Turbil (architecte), aff. 844, plan n°4, 22/11/1976.
AC Limoges : 1 O 216 – Permis de construire n°21393 – 1976 – Laplaud International – Atelier et stockage.

03871721NUCA
Repro. Inv. F. Pillet



Doc.4 Plan masse l'usine en 1981 extrait de : « Magré 87 Limoges – Extension de l'usine Laplaud International – Plan masse ».
Plan, tirage, [non mesuré], 1 : 500, Jean Heckly (architecte), plan n°01, 23/01/1981.
AC Limoges : 1 O 216 – Permis de construire n°24703 – 1981 – Ets Laplaud International – Agrandissement d'usine.

03871722NUCA
Repro. Inv. F. Pillet



Doc.5 Coupes et élévation de l'usine en 1981 extraites de : « Magré 87 Limoges – Extension de l'usine Laplaud International ».
Plan, tirage, 162 x 69,5 cm, 1 : 100, Jean Heckly (architecte), plan n°08, 23/01/1981.
AC Limoges : 1 O 216 – Permis de construire n°24703 – 1981 – Ets Laplaud International – Agrandissement d'usine.

03871723NUCA
Repro. Inv. F. Pillet

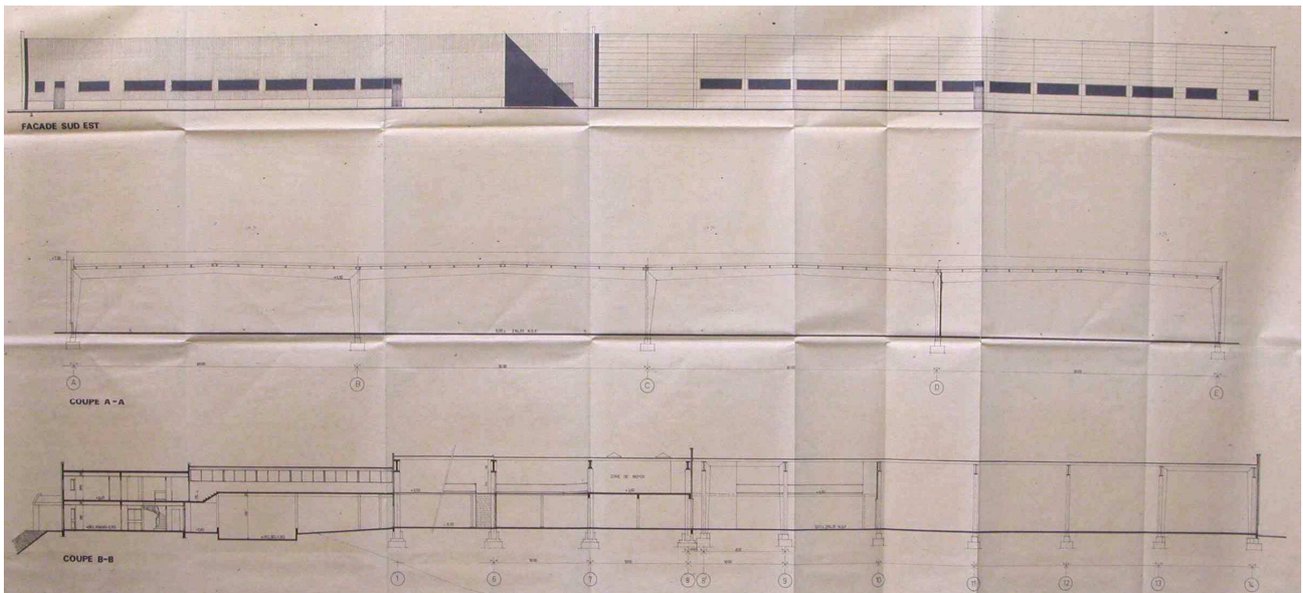


Fig.1 Vue générale du site.

03871724NUCA
Phot. Inv. F. Pillet



Fig.2 Le poste de garde et les ateliers de 1969.

03871725NUCA
Phot. Inv. F. Pillet



Fig.3 Les bureaux administratifs de l'usine.

03871726NUCA
Phot. Inv. F. Pillet

