

1197

Département	: 48	0087
Aire d'étude	: LOZERE	
Commune	: SAINT BAUZILE	
Lieu-dit	: MOULIN DE CENARET	
Dénomination	: MOULIN A FARINE, MOULIN A HUILE, USINE DE MENUISERIE	
Source d'énergie	: ENERGIE HYDRAULIQUE, PRODUITE SUR PLACE, TURBINE HYDRAULIQUE, ENERGIE ELECTRIQUE	
Destinations successives et actuelles	: CENTRALE HYDROELECTRIQUE	
Appellation et titre	: DIT MOULIN DE CENARET	

Canton : MENDE

Coordonnées : LAMBERT3 X = 0692800 Y = 0242600

Cadastre : 1983 AE 86, 101

PROPRIETE PRIVEE

A SIGNALER : MACHINE DE PRODUCTION

Dossier de REPERAGE DU PATRIMOINE INDUSTRIEL établi en 1993, 1994 par WIENIN M.

(C) INVENTAIRE GENERAL, 1993

HISTORIQUE

MOULIN A FARINE ATTESTE AU MOINS AU 18E SIECLE ; A LA FIN DU 19E SIECLE POSSEDE EGALEMENT DES MEULES A HUILE ET EST COMPLETE PAR UNE SCIERIE ; TURBINE ELECTRIQUE VERS 1940 ; A PARTIR DE 1970 ENVIRON, SEUL LE MOULIN A FARINE CONTINUE A FONCTIONNER DE FACON PLUS OU MOINS TEMPORAIRE
ROUE HYDRAULIQUE VERTICALE METALLIQUE DE 2, 20M DE DIAMETRE
EXISTENCE D'UN FONDS D'ARCHIVES PRIVEES

DESCRIPTION

SITUATION : ISOLE , SUR LA NIZE

COMPOSITION D'ENSEMBLE

Parties constituantes : ATELIER DE FABRICATION, LOGEMENT PATRONAL, BARRAGE, CANAL, BASSIN

MATERIAUX

Gros oeuvre : CALCAIRE, MOELLON, ENDUIT

Couverture : SCHISTE EN COUVERTURE

STRUCTURE

Dimensions : SURFACE BATIE EN M2 = 210

Vaisseaux et étages : 1 ETAGE CARRE, ETAGE DE COMBLE

Couvrement : CHARPENTE EN BOIS APPARENTE

COUVERTURE : TOIT A LONGS PANS, CROUPE

DISTRIBUTION : ESCALIER DE DISTRIBUTION EXTERIEUR, ESCALIER DROIT, SUR VOUTE, ESCALIER INTERIEUR, ESCALIER EN EQUERRE, EN CHARPENTE

1138

Département : 48 SAINT BAUZILE
Lieu-dit : MOULIN DE CENARET
Dénomination : MOULIN A FARINE, MOULIN A HUILE, USINE DE MENUISERIE

TYPOLOGIE : RECTANGULAIRE

- 1199
48. SAINT BAUZILE,
Moulin de CENARET.
-

DOCUMENTATION

Archives

A.D. 48 :

267 P 2

Patentes

25 S 22

Hydraulique

Plans et matrices cadastraux de la commune de
SAINT BAUZILE, 1813-1985.

Bibliographie

POURCHER Y. (1989).- *La Trémie et le Rouet*, Presses du Languedoc, Montpellier, p. 34 à 46, 53 à 56, 70 à 81.

48. SAINT BAUZILE,
Moulin de CENARET.

ILLUSTRATION

Pl.1 : Carte de localisation de l'oeuvre.
Carte topographique à 1/25 000, I.G.N.,
1991, Mende 2638 Est.

Pl. 2 : Plan masse et de situation.
Extrait du plan cadastral, 1985,
Feuille AE, 1 / 2 000.

48. SAINT BAUZILE,
Moulin de CENARET.

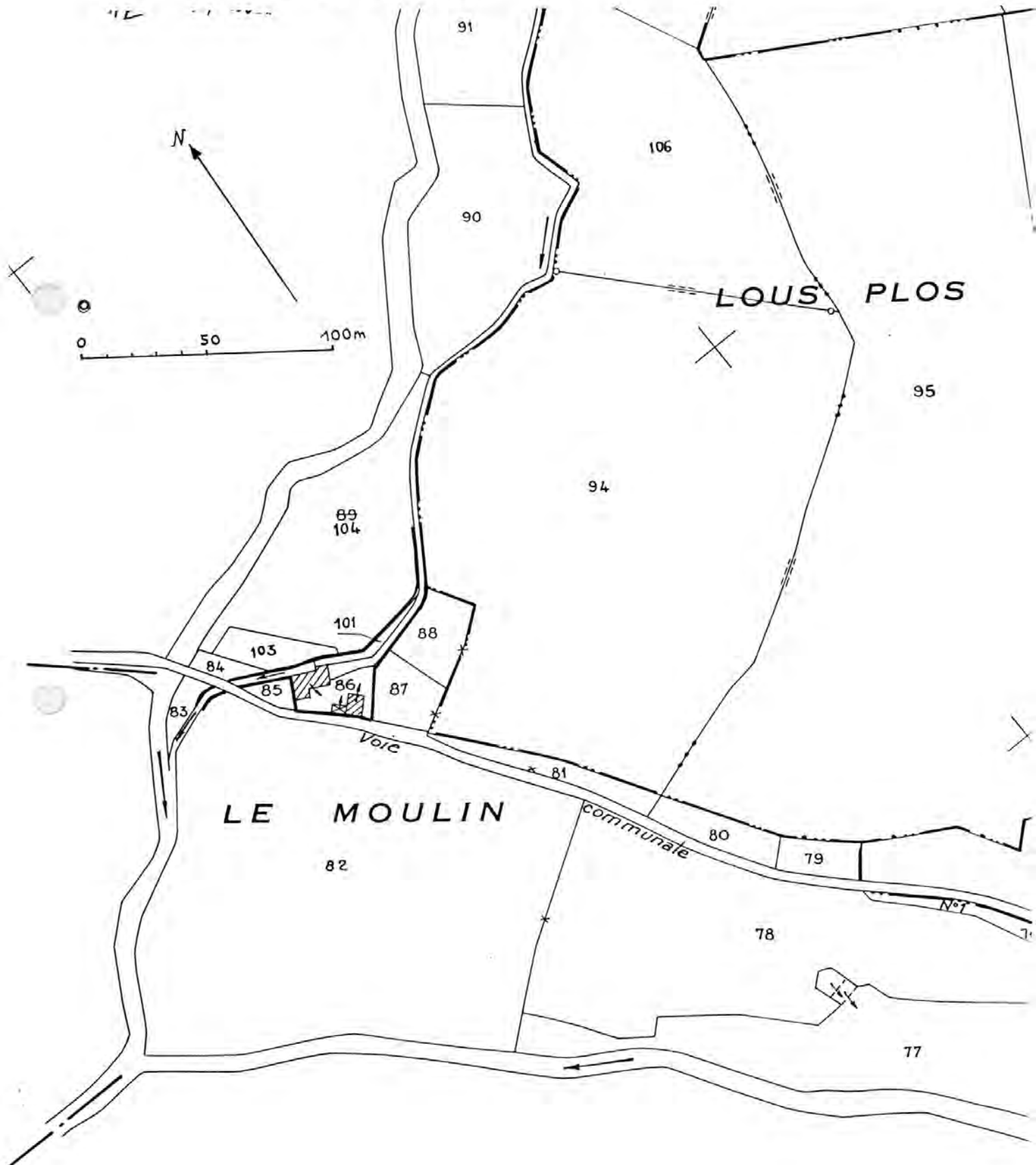
Pl.1 : Carte de localisation de l'oeuvre.

Carte topographique à 1/25 000, I.G.N.,
1991, Mende 2638 Est.



1202
48. SAINT BAUZILE,
Moulin de CENARET.

Pl. 2 : Plan masse et de situation.
Extrait du plan cadastral, 1985,
Feuille AE, 1 / 2 000.



Vue générale du sud.

Ph. Inv. J.-M. Périn
98 48 1270 X
98 48 1271 XA
98 48 1272 XA



Mur pignon nord-ouest

Ph. Inv. J.-M. Périn
98 48 1279 X



Élévation nord-est avec canal et roue hydraulique verticale.

Ph. Inv. J.-M. Périn
98 48 1275 X



Pignon nord-est, canal et roue hydraulique verticale.

Ph. Inv. J.-M. Périn
98 48 1276 X



Angle sud-est de la remise.

Ph. Inv. J.-M. Périn
98 48 1280 X



Elévation sur cour de la remise (côté ouest).

Ph. Inv. J.-M. Périn
98 48 1281 X



Angle est et vannes du canal.

Ph. Inv. J.-M. Périn
98 48 1278 X



Roue hydraulique verticale à augets.

Ph. Inv. J.-M. Périn
98 48 1277 X



Trémie et enchâtre de la meule.

Ph. Inv. J.-M. Périn
98 48 1273 X
98 48 1274 XA

