

Prélèvement d'eau prévu

Prélèvement horaire : [] m3/h Prélèvement journalier : [8] m3/jour Prélèvement annuel : [1920] m3/an

Restitution de l'eau au milieu (par exemple eau de refroidissement)

Point de rejet à situer sur le plan cadastral

Oui ☐ Non ☒ Si oui, quel débit : _____ m3/h

Usages de l'eau

Mettre une croix dans la case ou les cases concernées

Besoins familiaux avec usage alimentaire	<input type="checkbox"/>	Usage agricole – Irrigation	<input type="checkbox"/>	
Besoins familiaux sans usage alimentaire	<input type="checkbox"/>	Usage agricole – élevage	<input checked="" type="checkbox"/>	Préciser : <u>élevage Porcs et moutons</u>
Artisanat – industrie avec usage alimentaire	<input type="checkbox"/>	Usage agricole autre	<input type="checkbox"/>	Préciser : _____
Artisanat – industrie sans usage alimentaire	<input type="checkbox"/>	Autre avec usage alimentaire	<input type="checkbox"/>	Préciser : _____
Géothermie avec prélèvement d'eau	<input type="checkbox"/>	Autre sans usage alimentaire	<input type="checkbox"/>	Préciser : _____

1 seul point de prélèvement par attestation

Renseignements concernant les travaux

Date de début des travaux

Durée prévue des travaux

30 06 1994
70 jours

Localisation

Si connu : Bassin versant

Commune d'implantation

Section cadastrale

Lieu-dit

parcelle

Eaux souterraines

Mettre une croix dans la case ou les cases concernées

Forage

Puits

Profondeur prévue

Eaux superficielles

Mettre une croix dans la case ou les cases concernées

Cours d'eau

Nom du cours d'eau

Etang alimenté par sources

Etang alimenté par cours d'eau

Etang alimenté par nappe

Retenue collinaire alimentée par pompage hivernal

Retenue collinaire alimentée par ruissellement

Installation de pompage

Mettre une croix dans la case ou les cases concernées

Installation mobile

Installation fixe

Moteur thermique

Moteur électrique

Capacité de la pompe

Comptage

Mettre une croix dans la case ou les cases concernées

Compteur volumétrique

☐

Compteur horaire

☐

Autre type de compteur

☐

Préciser : _____

Environnement

Mettre une croix dans la case ou les cases concernées

bâtiments agricoles à moins de 50 m

☒

Préciser : Porcherie

ouvrages d'assainissement à moins de 50 m

☐

Préciser : _____

centre d'enfouissement de déchets à moins de 200 m

☐

Préciser : _____

canalisation enterrée à proximité du site

☐

Préciser : _____

Autres renseignements techniques

Préciser

Tête de forage

Acier

Tubage

PVC

Cimentation

Capot de fermeture

Pièces à fournir obligatoirement :

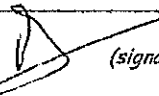
- ♦ 1 plan de situation à l'échelle 1 / 25000^{ème} avec l'indication précise de l'emplacement de l'installation de prélèvement
- ♦ 1 plan cadastral avec l'indication précise de l'emplacement de l'installation de prélèvement
- ♦ 1 plan de masse de l'ouvrage à l'échelle 1 / 200^{ème} ou 1 / 500^{ème}

Tout autre document utile à la compréhension du dossier peut être joint (photographies,...)

A Montreuil en caenn

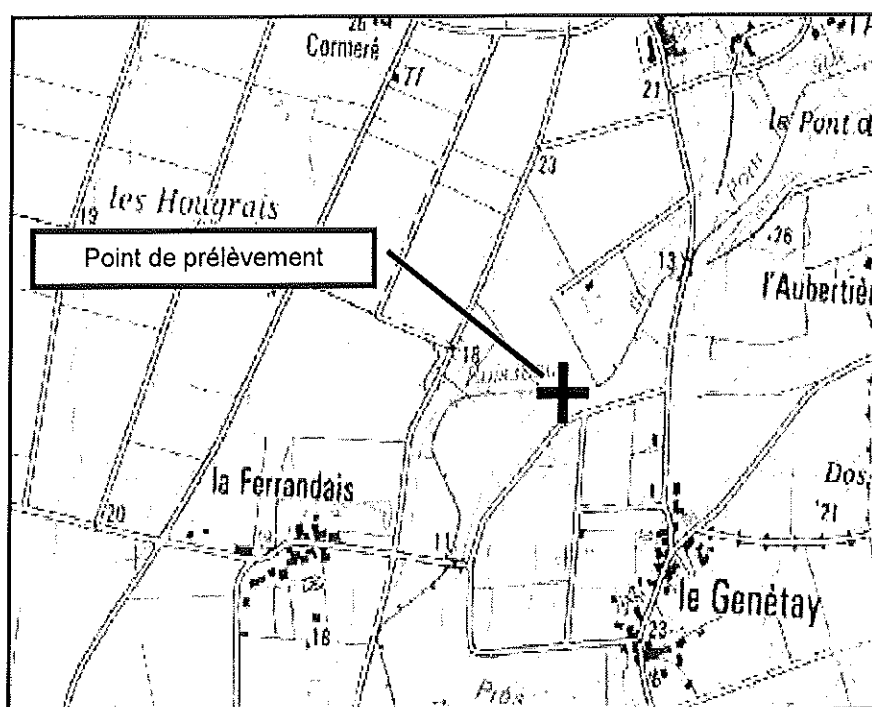
Le 13 février 2019

Le déclarant :

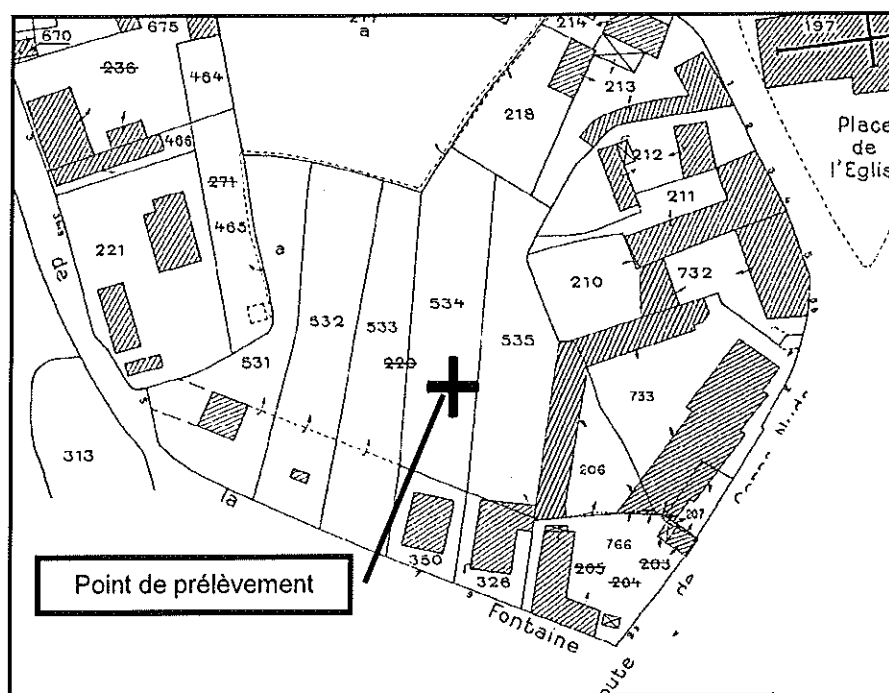

(signature)

La loi n°78-17 du 6 janvier 1978, relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés, s'applique aux réponses contenues dans ce formulaire. Elle garantit le droit d'accès et de rectification pour les données vous concernant, en vous adressant au service instructeur.

Comment indiquer le point de prélèvement sur les plans à fournir obligatoirement



Plan de situation 1/25000



Plan cadastral

Repérer par une croix l'emplacement exact

(1 seul point de prélèvement par attestation)

Les points essentiels de la réglementation

Nomenclature des opérations soumises à autorisation ou à déclaration (Voir texte joint)

Décret n° 93-743 du 29 mars 1993 modifié pris pour l'application de l'article L 214-1 du code de l'environnement

Mesures des prélèvements

Article L214-8 du code de l'environnement

Arrêté ministériel du 11 septembre 2003 – J.O. n°211 du 12 / 09 / 2003

Les installations permettant d'effectuer des prélèvements supérieurs à 1000 m³/an en eau superficielle, ainsi que toute installation de pompage des eaux souterraines, doivent être équipées de compteurs.

Données relatives aux prélèvements

Décret n° 73-219 du 23 février 1973 – article 6 – paragraphe b

L'exploitant responsable d'une installation est tenu de noter, mois par mois, sur un registre spécialement ouvert à cet effet :

- ♦ Les volumes prélevés ;
- ♦ Le cas échéant, le nombre d'heures de pompage ;
- ♦ L'usage et les conditions d'utilisation ;
- ♦ Les variations éventuelles de la qualité qu'il aurait pu constater ;
- ♦ Les conditions de rejet de l'eau prélevée ;
- ♦ Les changements constatés dans le régime des eaux ;
- ♦ Les incidents survenus dans l'exploitation de l'installation ou le comptage des prélèvements et notamment les arrêts de pompage.

Ces données doivent être conservées pendant 3 ans.

FORAGE D'EAU

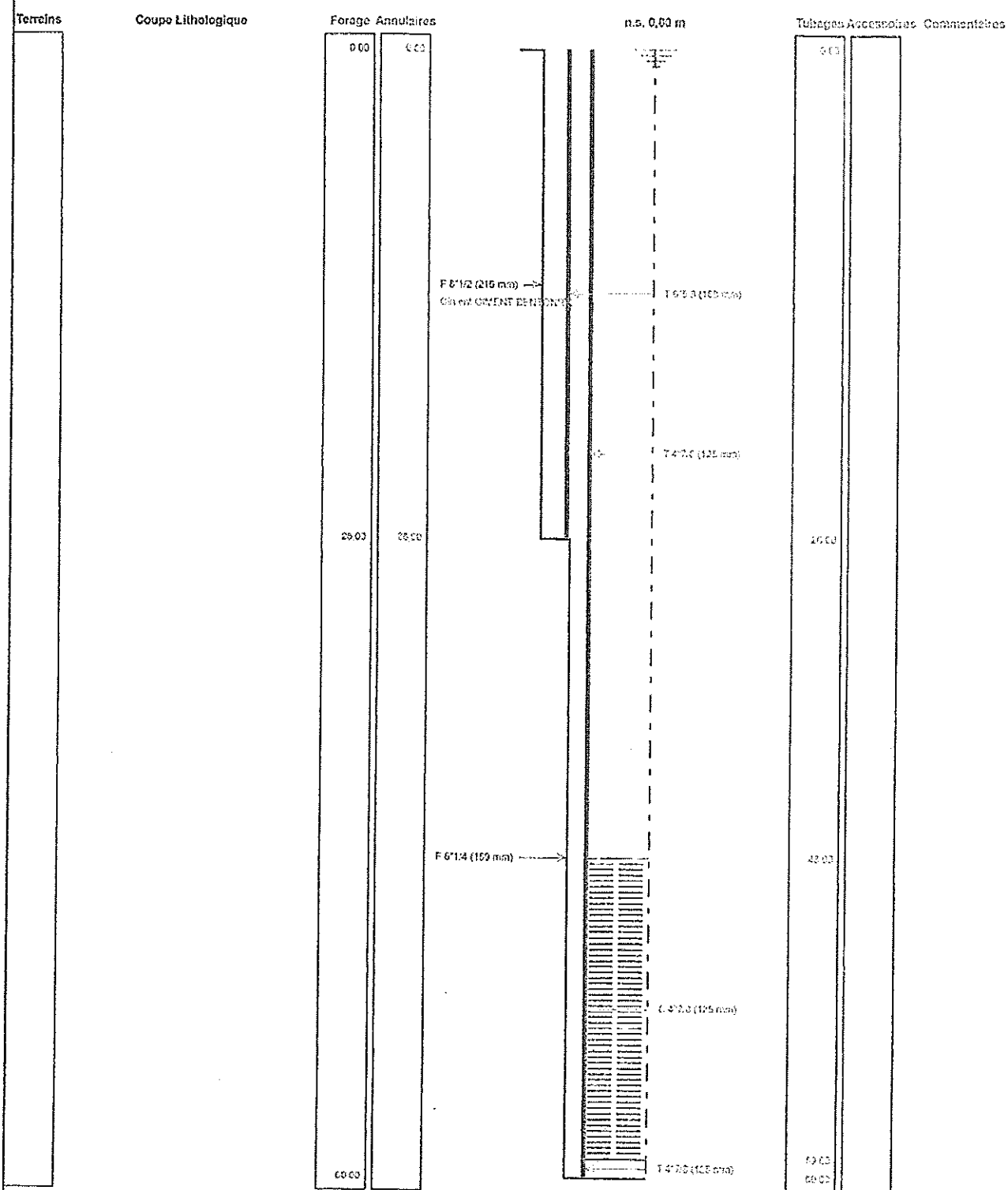
Travaux réalisés : 111
du : 30/06/1994 au : 10/09/1994

Cliant : EARL DU GRAND QUESNAY
Maitre d'oeuvre : SARL LECOCQ
Localisation de l'ouvrage : 76850 MONTREUIL EN CAUX

Coordonnées de l'ouvrage :
Lambert 1 carto métrique
X: 0
Y: 0
Z altitude sol: +0,000 m

Echelle : 1/302

Profondeurs en m au-dessous du repère zéro sol (signe + au-dessus)

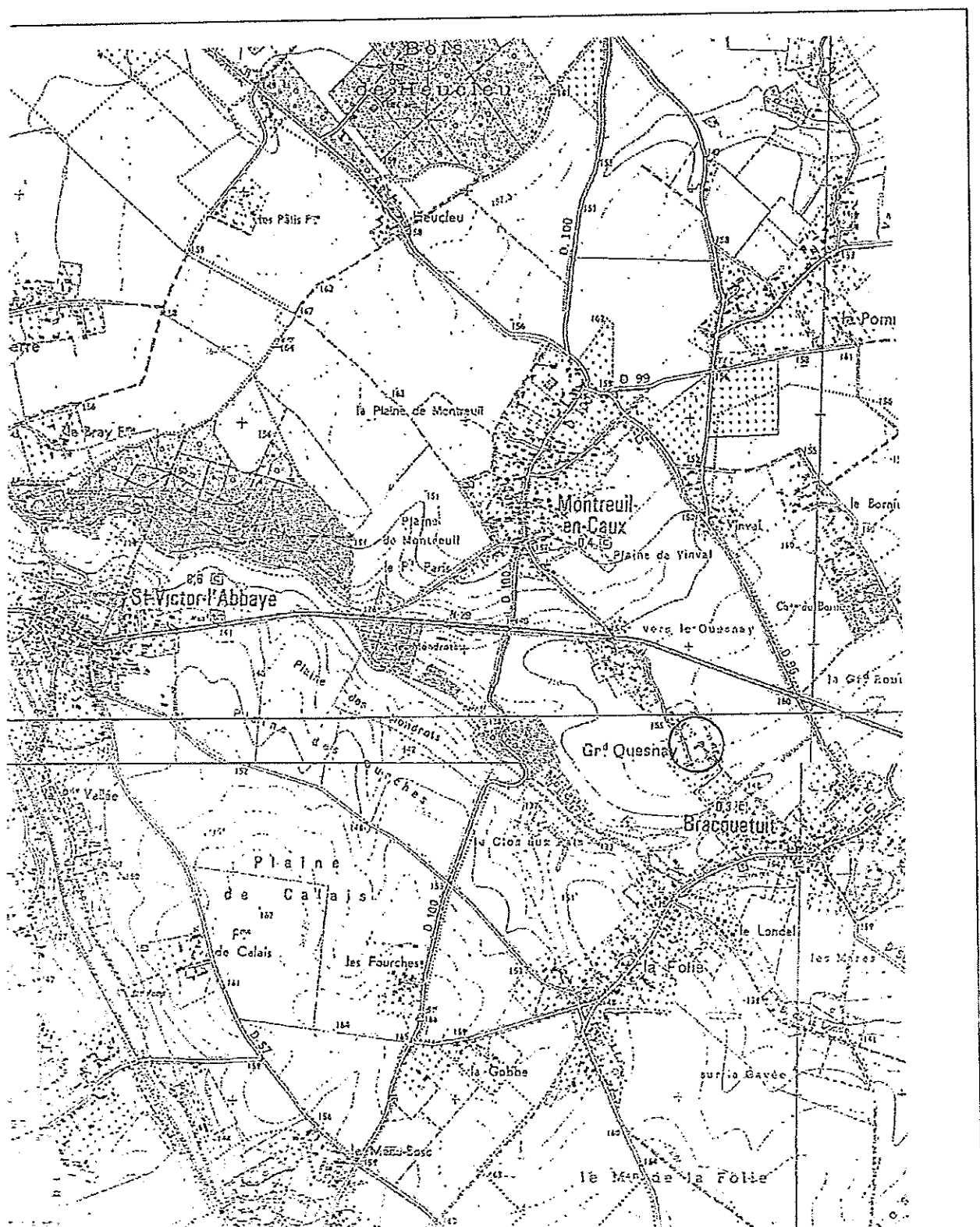


Le à
CERTIFIE CONFORME A L'OUVRAGE EXECUTE
Tampon et signature du chef d'entreprise

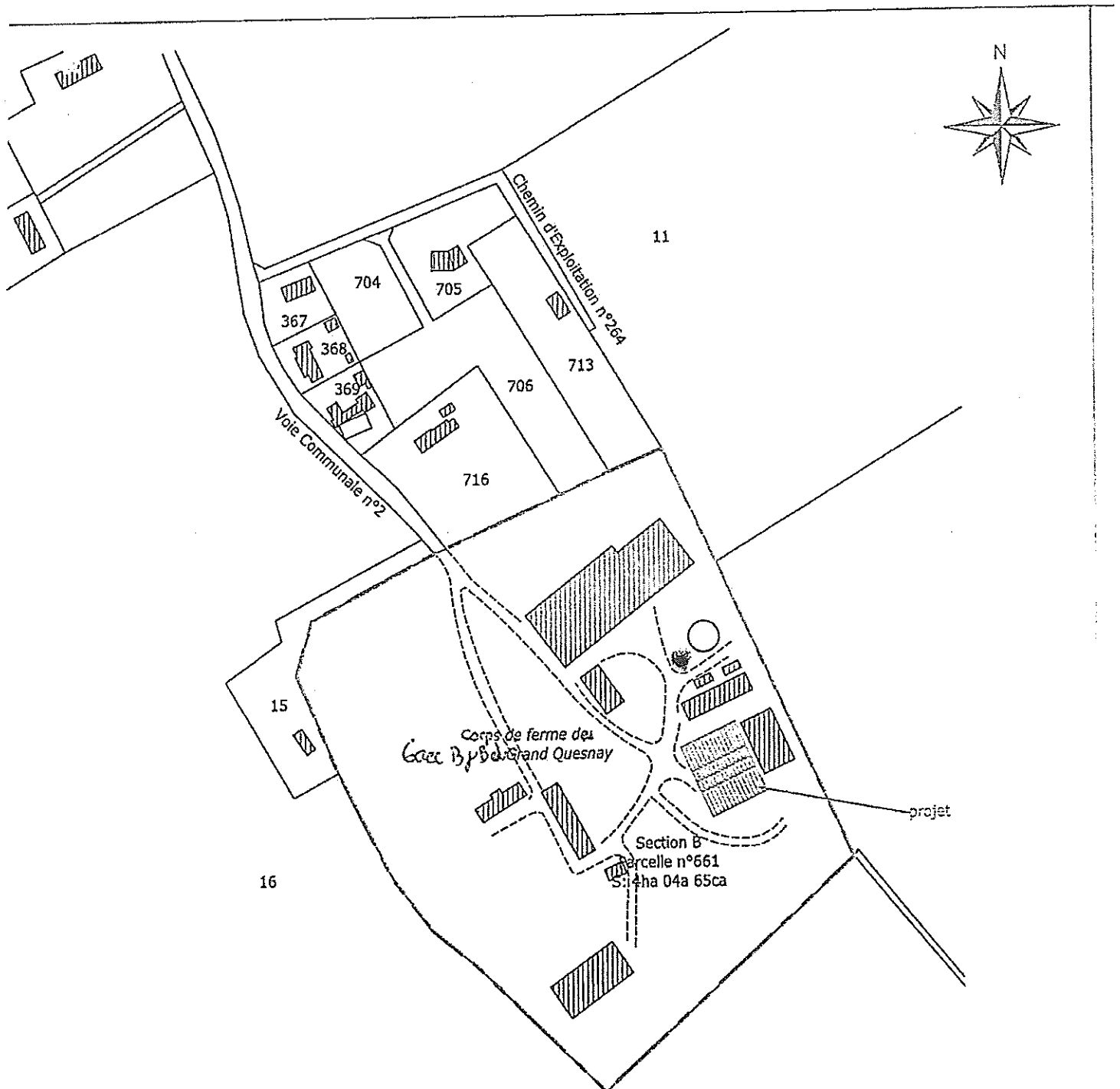
Lambert 1 carto métrique X: 0 Y: 0 Z: +0,000 m

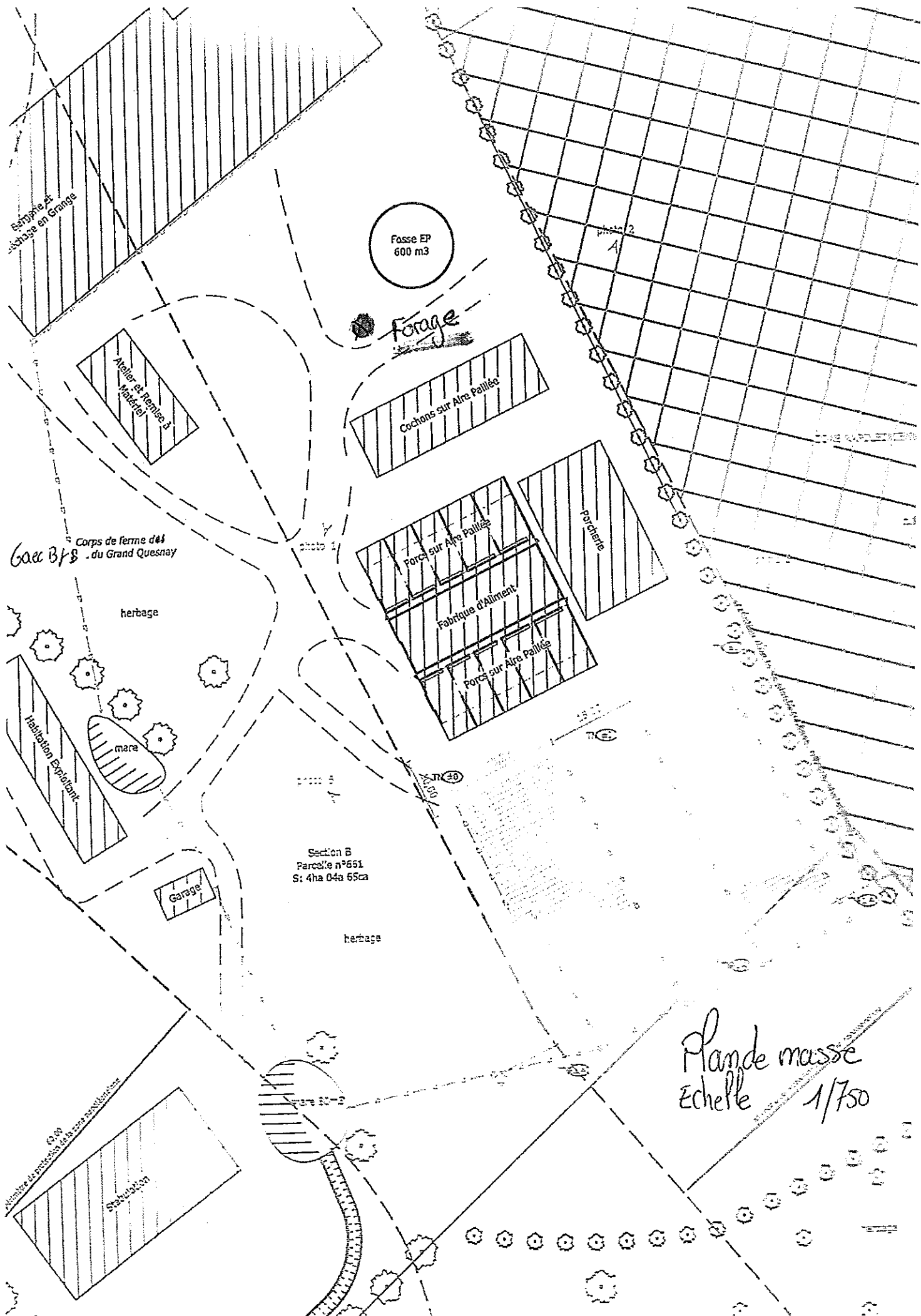
PAGE: 2

=====



Plan de situation echelle 1/2500°





Plan de masse
Echelle 1/750