

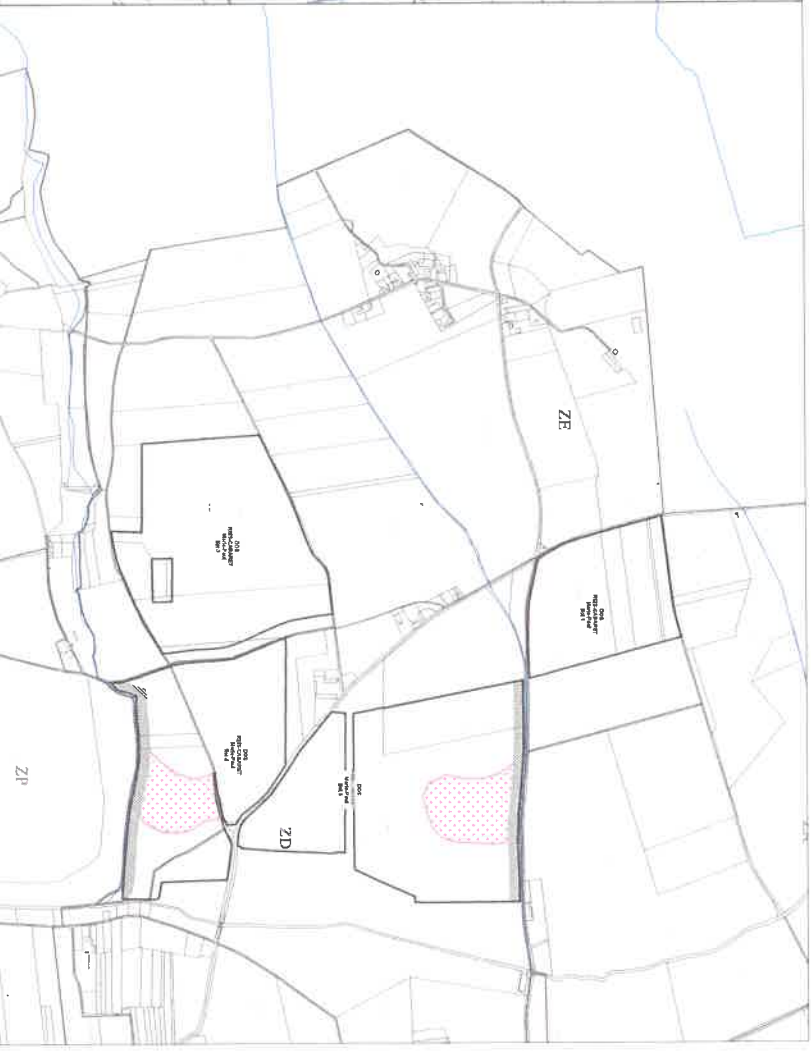
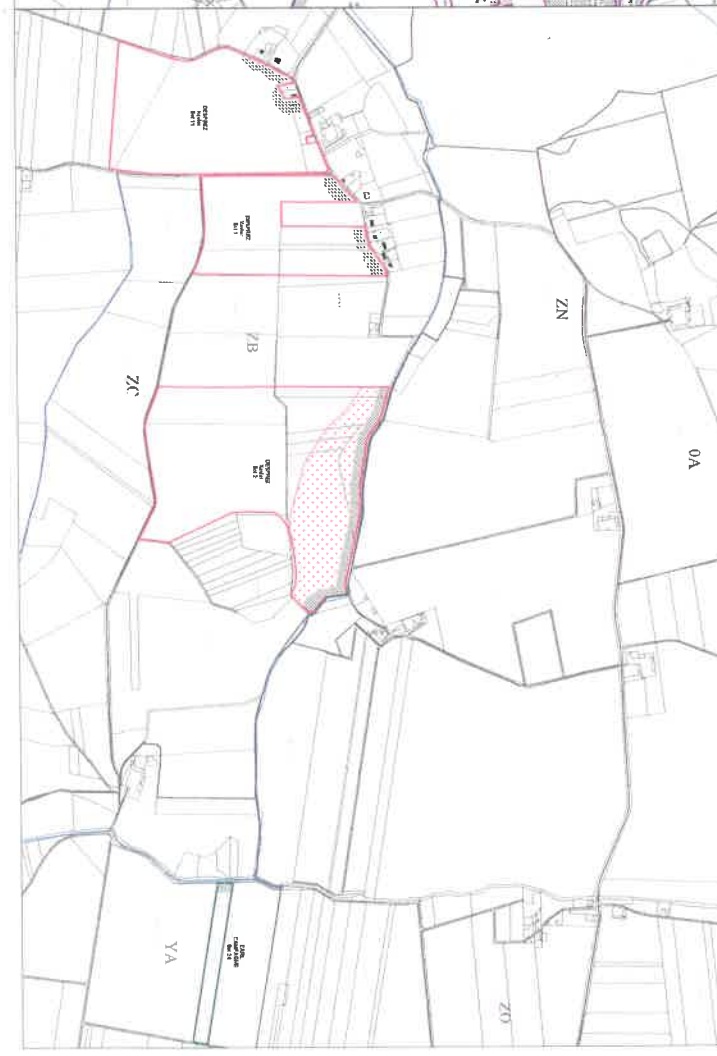
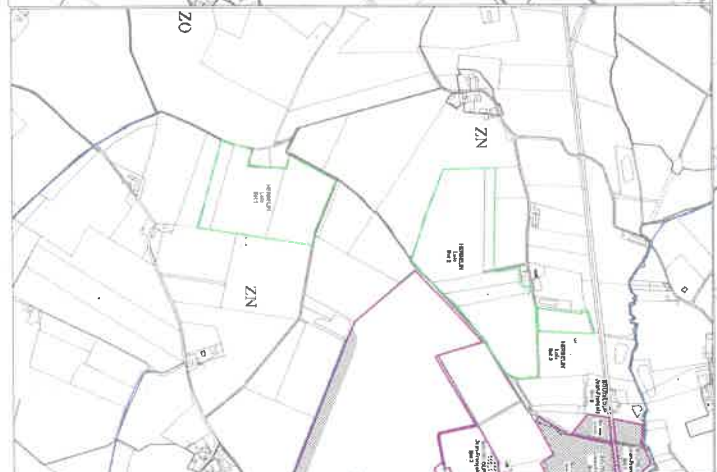
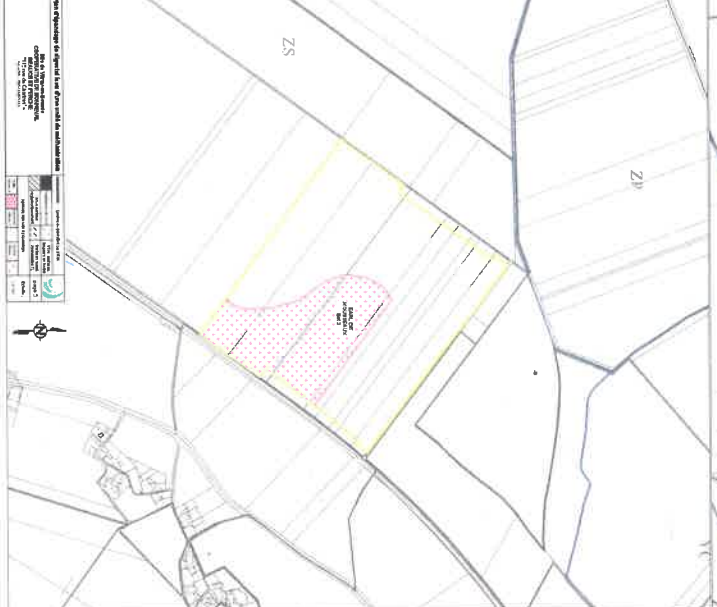


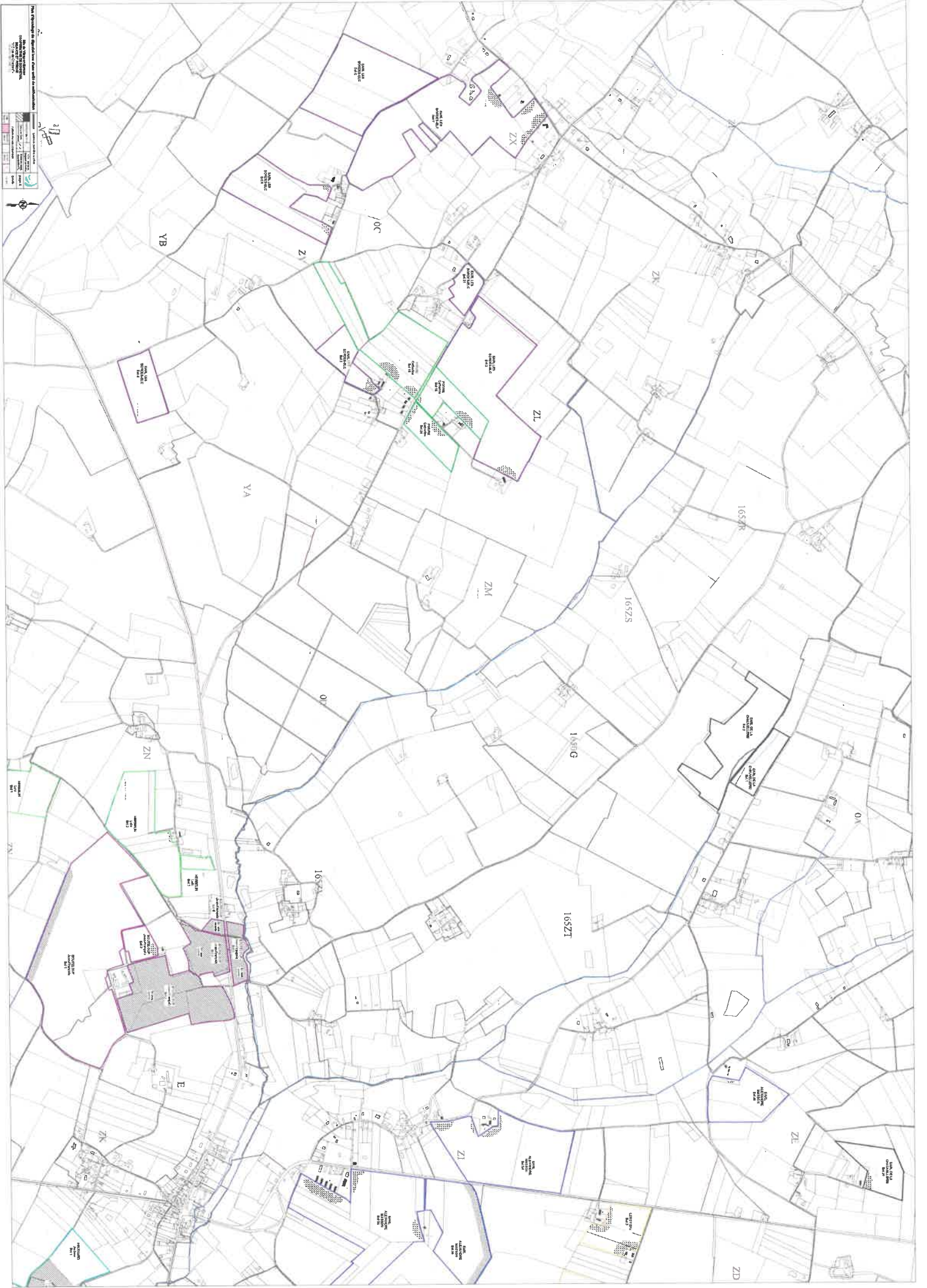
LEGENDA

- Parcel boundaries
- Water bodies
- Green spaces
- Urban areas
- Other features

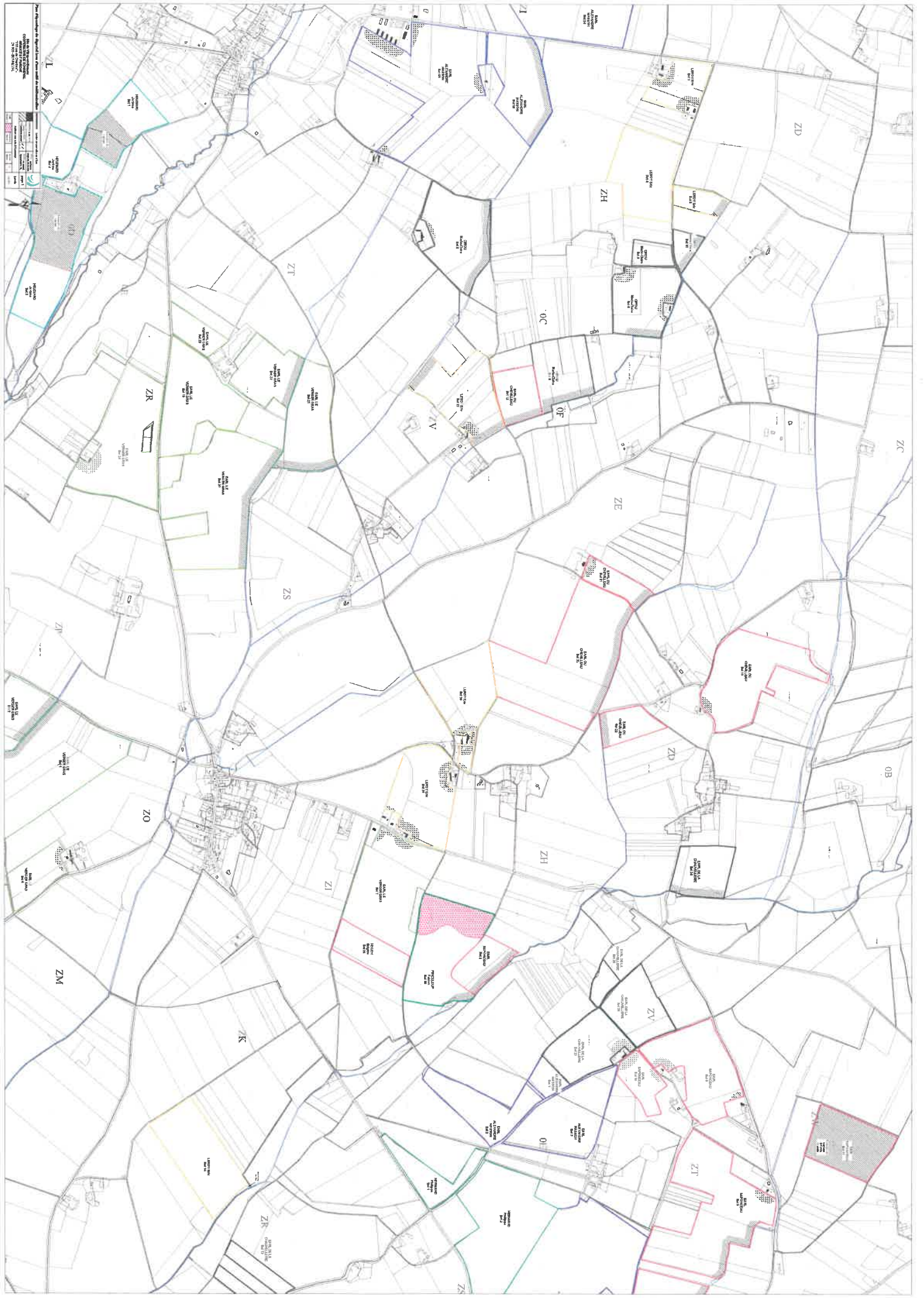
Scale: 1:1000

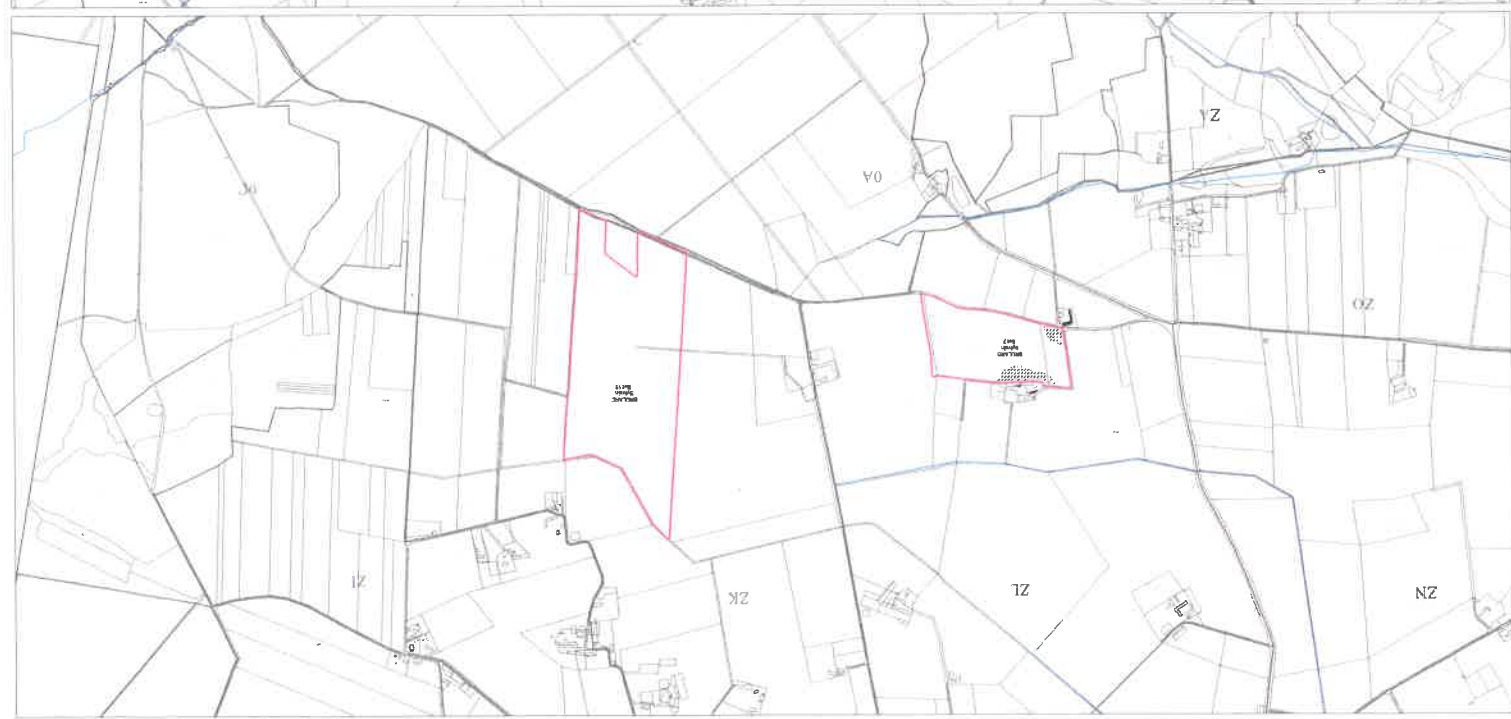
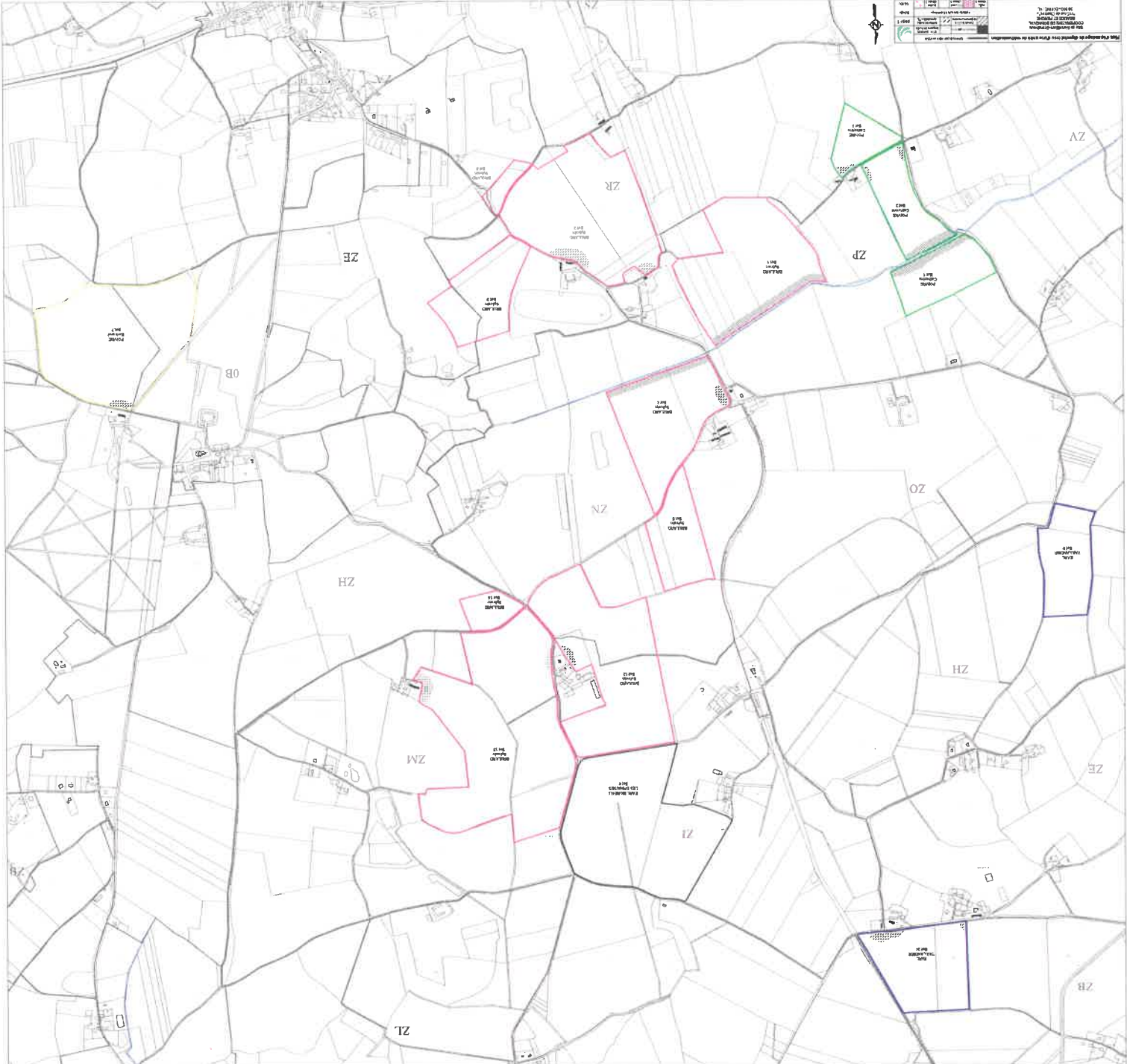
North Arrow





Map of the City of...
City of...
1777...
Scale: 1" = 100'

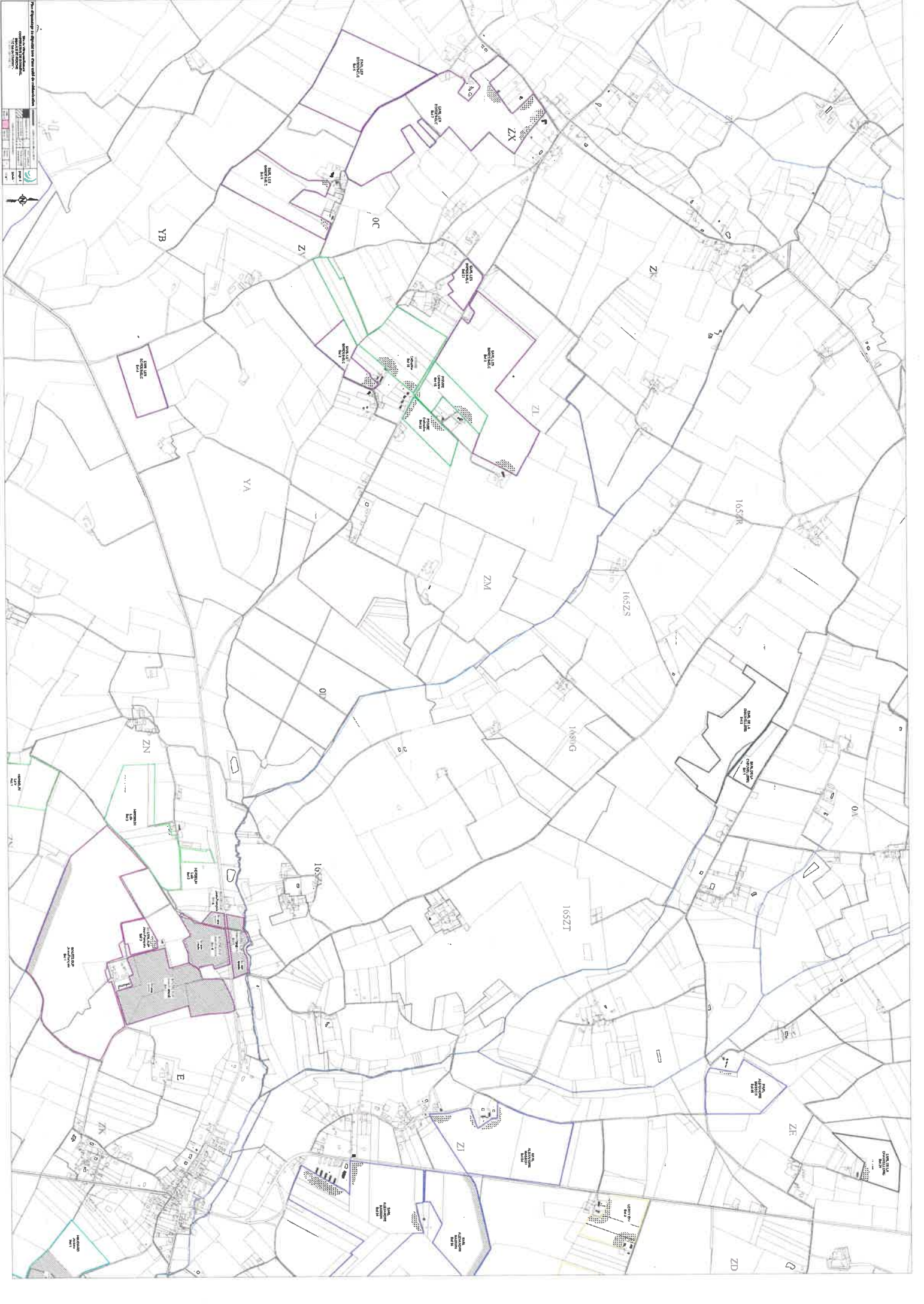














ZK

0A

ZL

ZH

ZP

ZL

ZL

ZO

ZC

ZM

ZN

ZL

ZK

ZS

ZI

H0

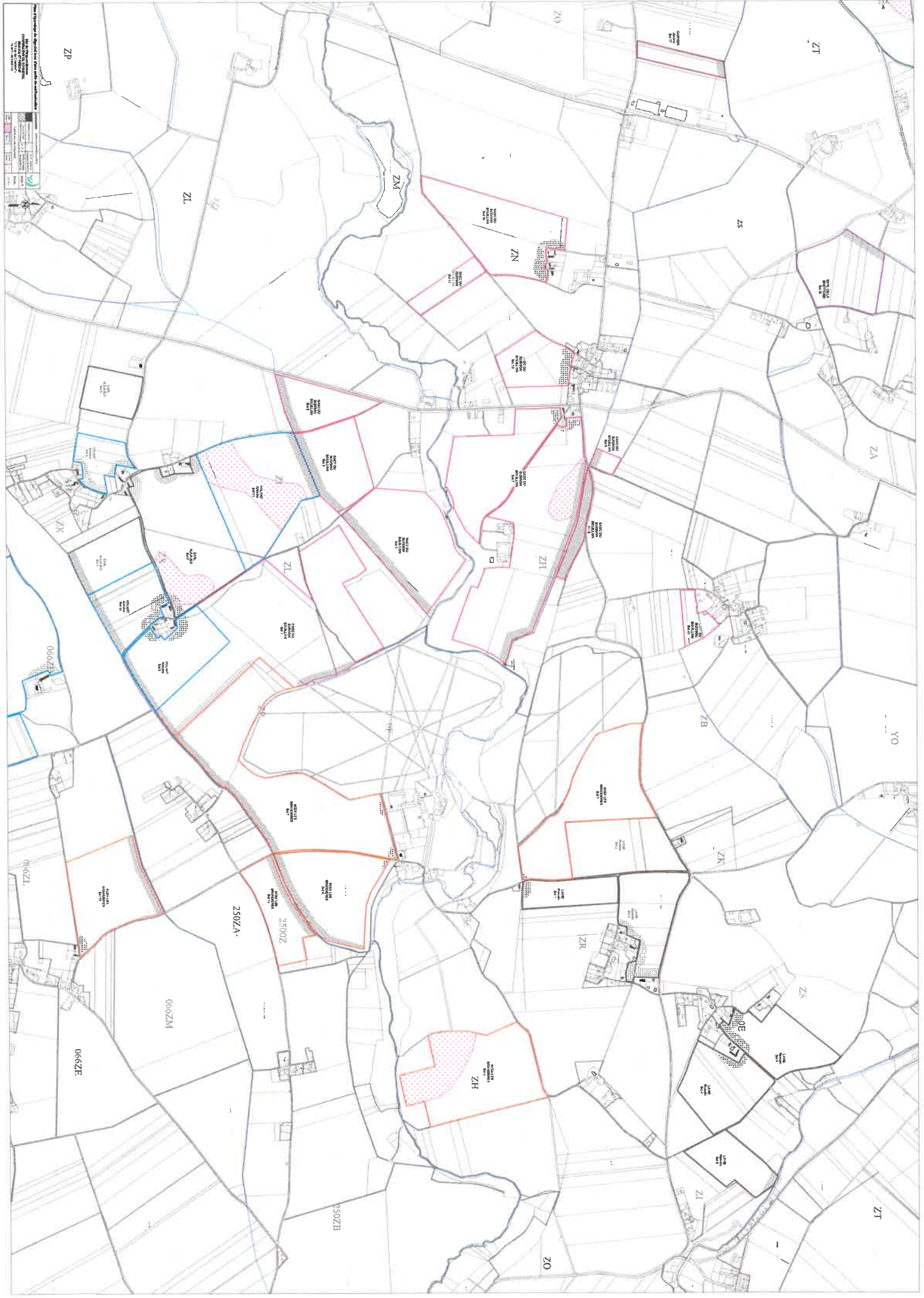
ZE

ZH

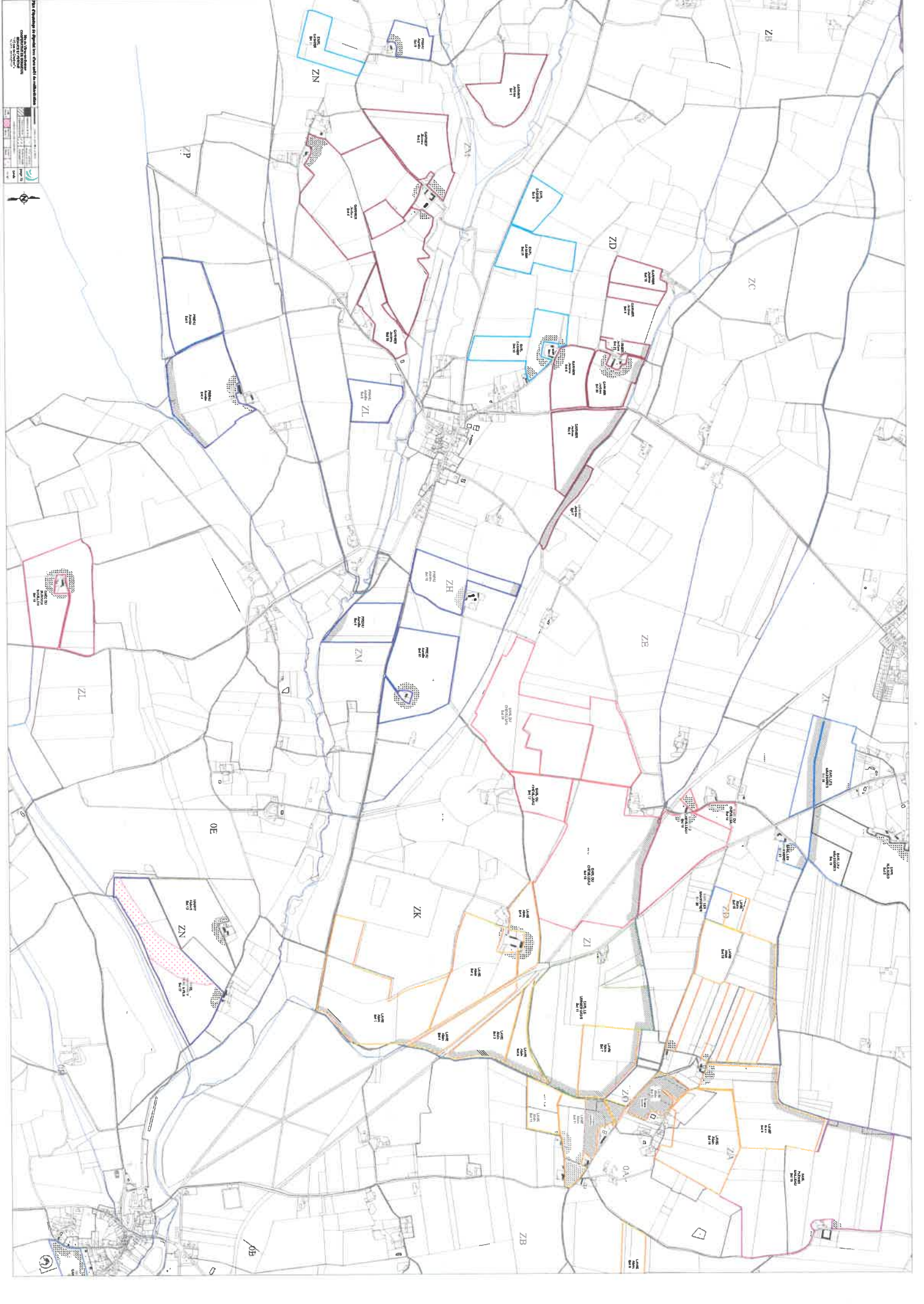
ZL

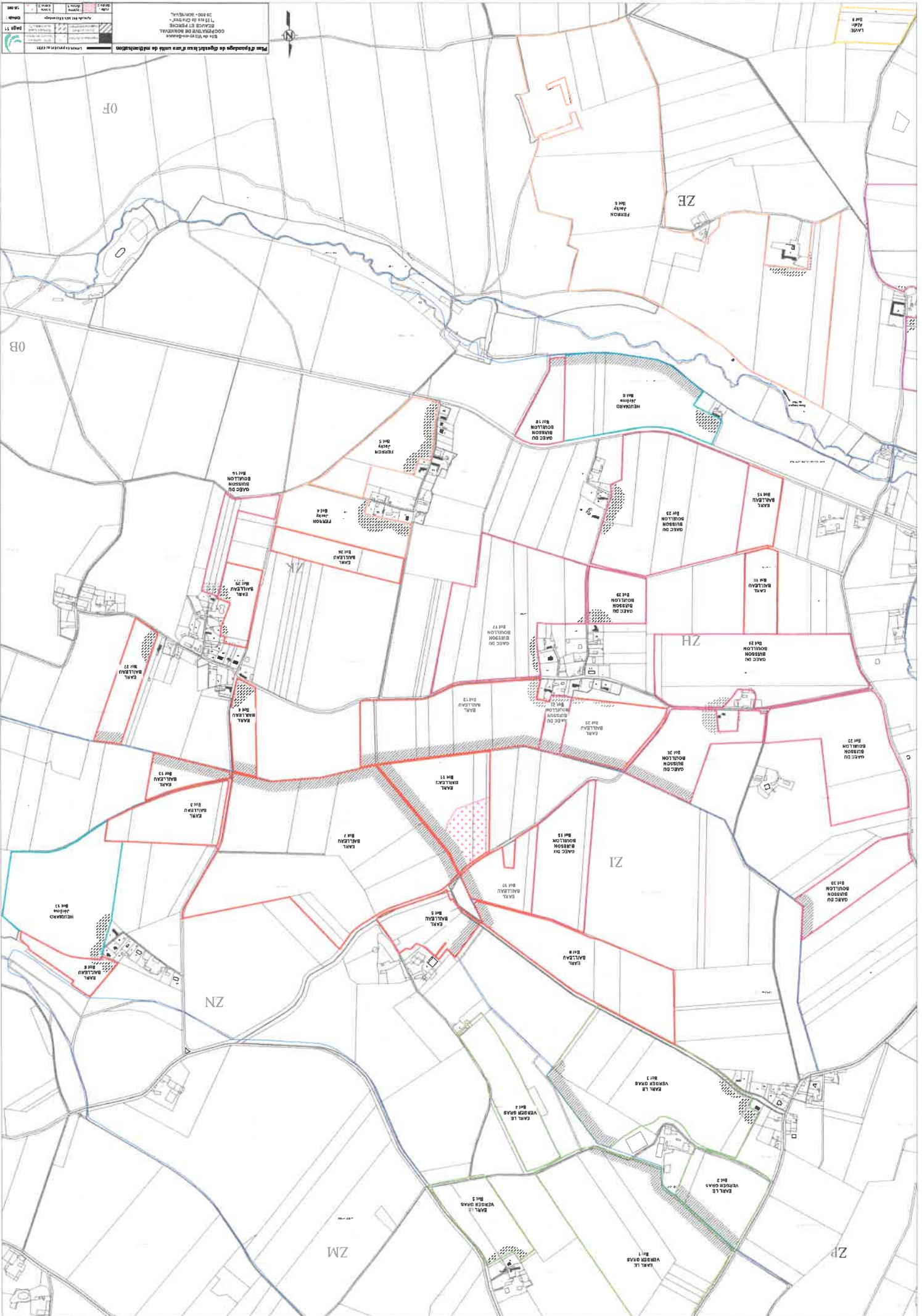
ZD

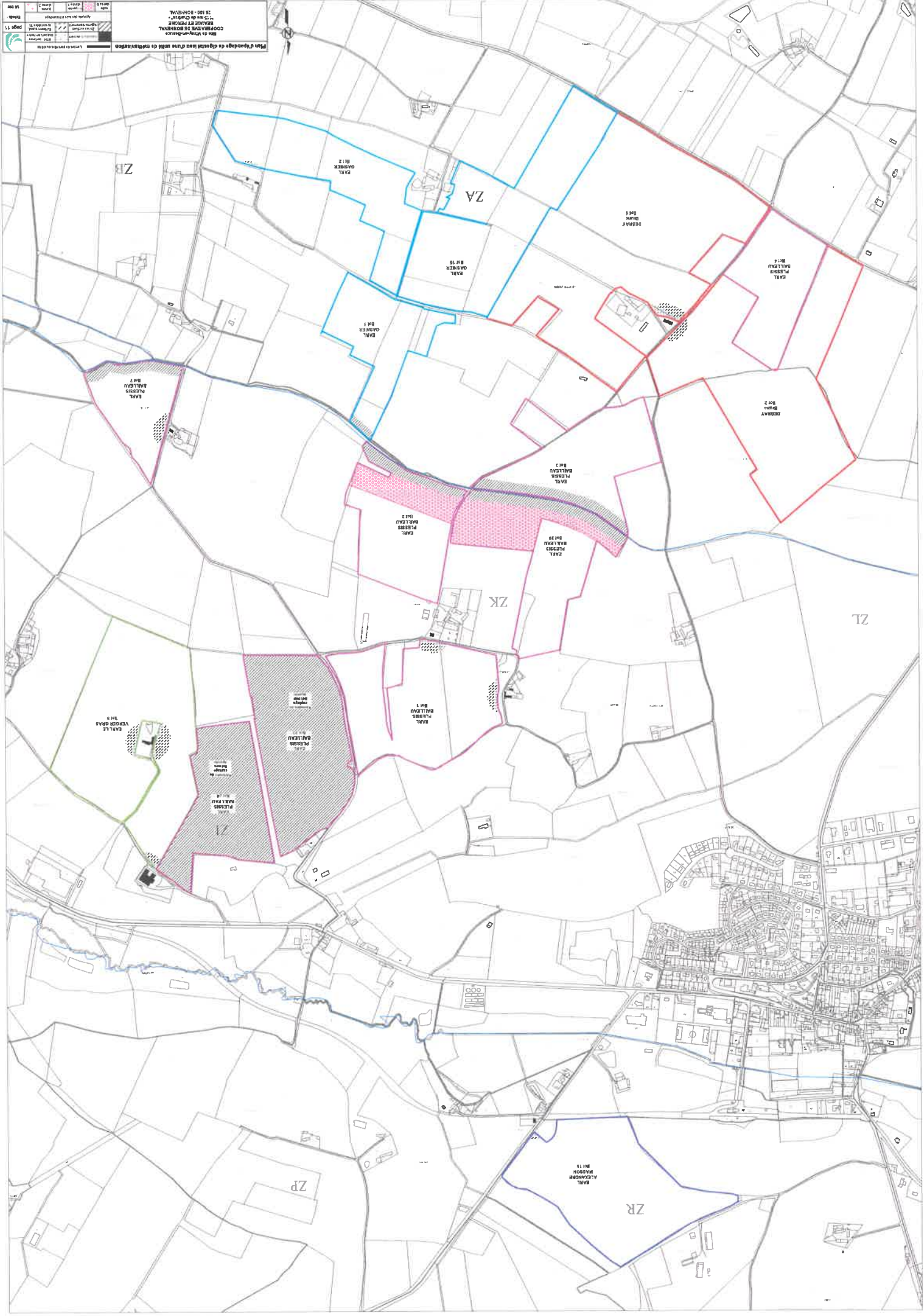
ZC

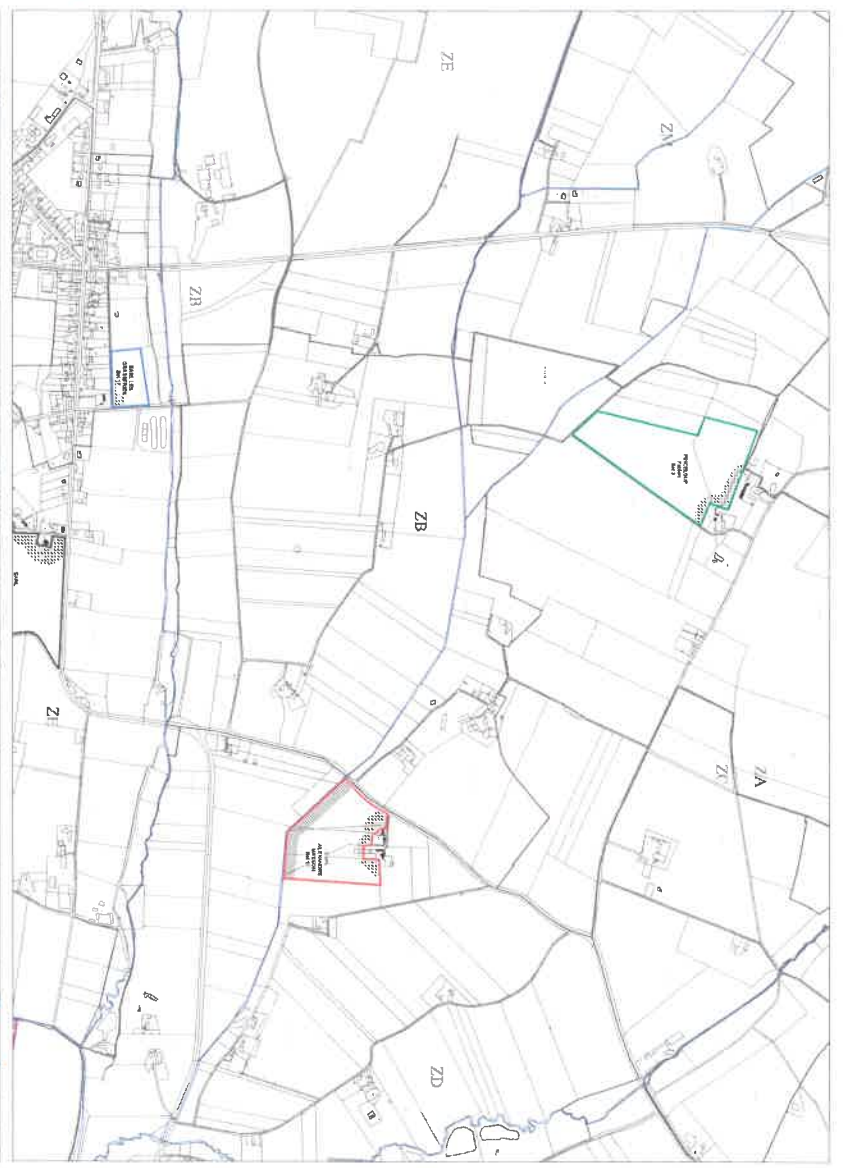
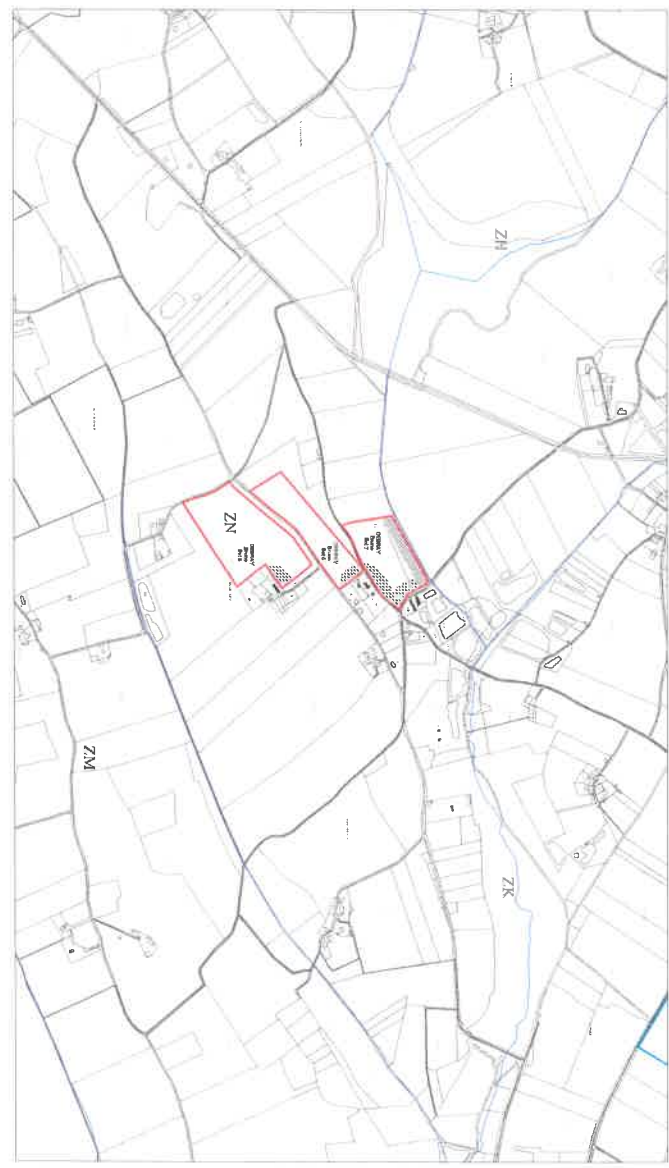
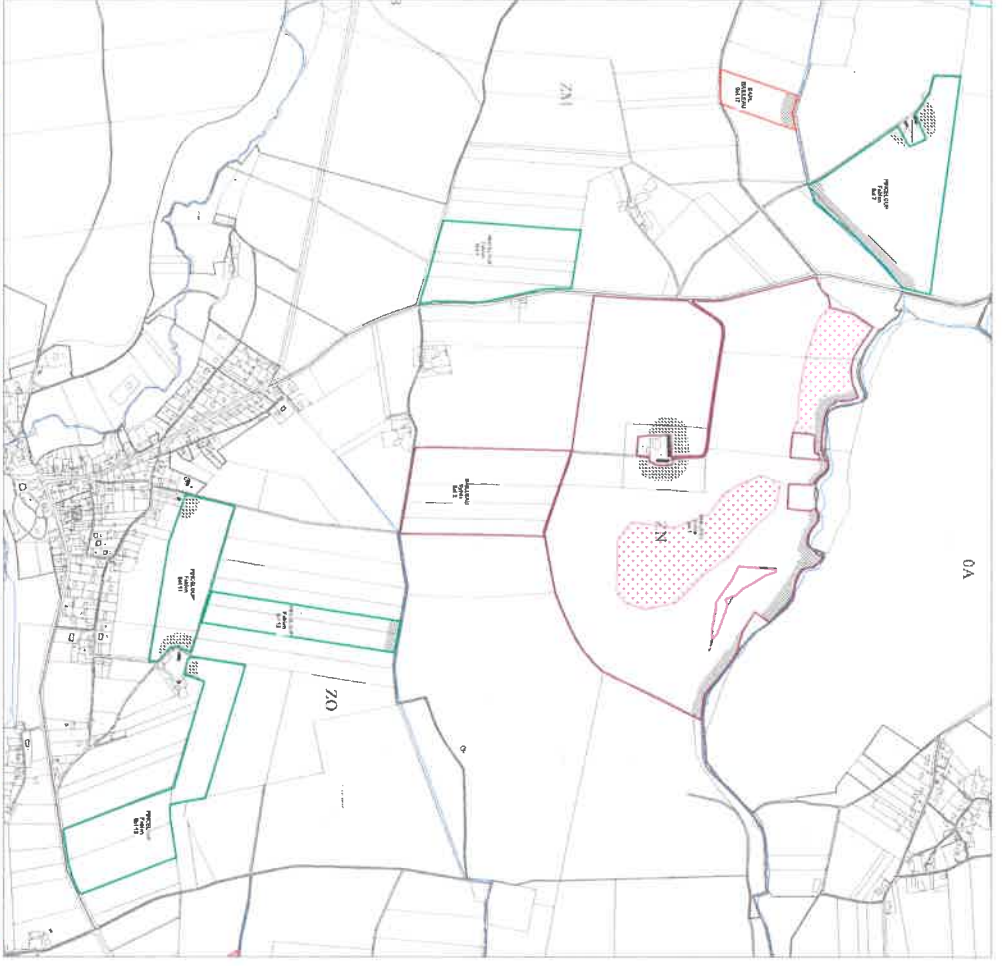
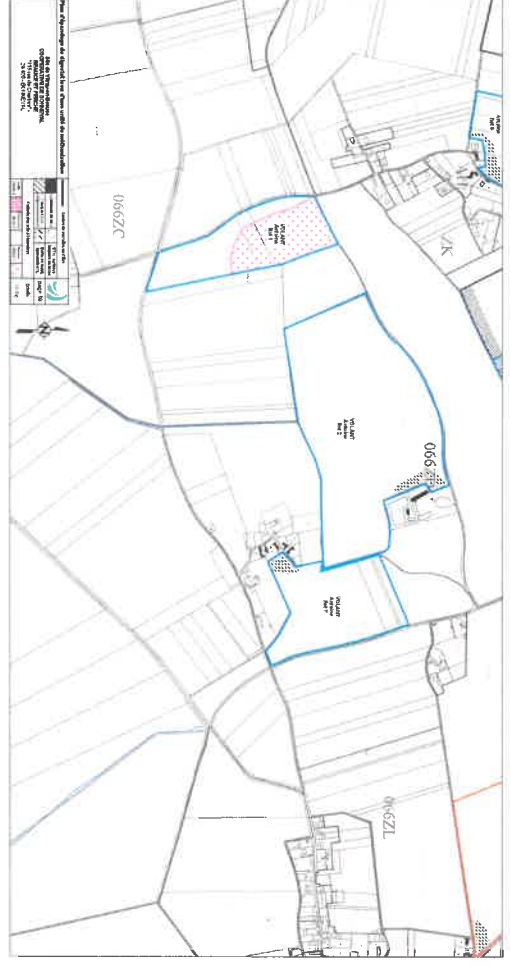


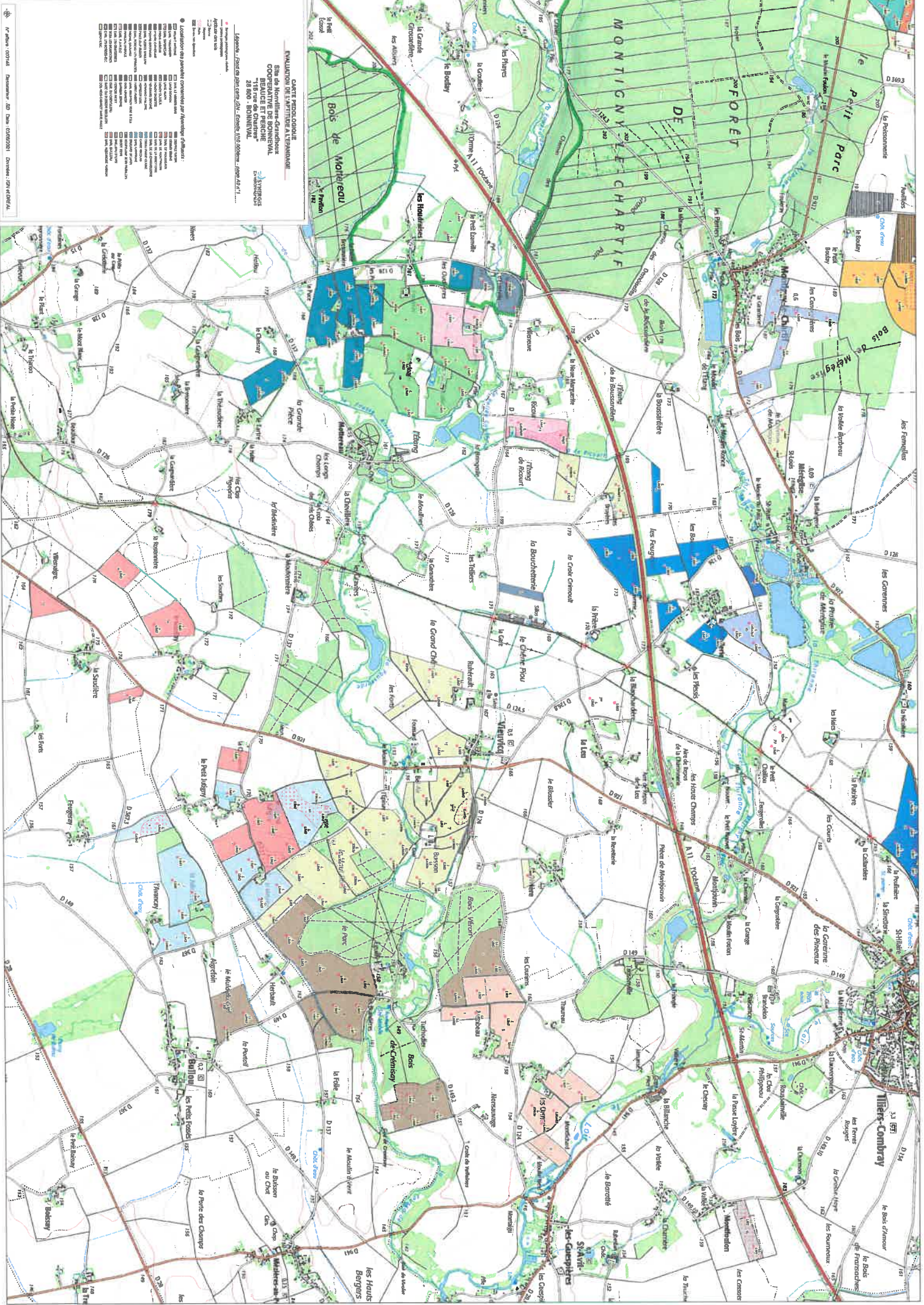
Projekt: ...
Miejscowość: ...
Data: ...











CARTE PEDOLOGIQUE

COOPERATIVE DE BONNEVAL
BEAUCE ET PERCHE
115 rue de Chartres
28 800 - BONNEVAL



LEGENDE GENERALE

Chaque unité de sol se caractérise par une suite de type :



1) Une lettre majuscule pour la roche-mère

- A : Argile
Ag : Argile glauconieuse (Cénomanién)
Ax : Argile à silex
As : Argile sableuse
Cr : Craie
C : Colluvions
Cx : Colluvions à silex
V : Alluvions
Vx : Alluvions à graviers

- L : Limon
Lx : Limon à silex
X : Silex
S : Sable
Sx : Sable à silex
Sa : Sable argileux

2) Un chiffre pour la profondeur d'apparition de l'horizon d'aération:

- 1 : horizon C apparaissant à moins de 20 cm
2 : horizon C apparaissant entre 20 et 40 cm
3 : horizon C apparaissant entre 40 et 60 cm
4 : horizon C apparaissant entre 60 et 90 cm
5 : horizon C apparaissant entre 90 et 120 cm
6 : horizon C apparaissant à plus de 120 cm

3) Une lettre minuscule pour la succession d'horizons:

- Sol peu épais et/ou sans différenciation texturale
n : Néoluvisol (sol faiblement lessivé)
l : Luvisol (sol lessivé)
d : Luvisol dégradé (sol lessivé dégradé)
p : Planosol
a : Arénosol
- Sol d'accumulation progressive de matériaux
c : Colluvisol (sol d'appart colluvial)

- Sol de zones humides
g : Redoxisol

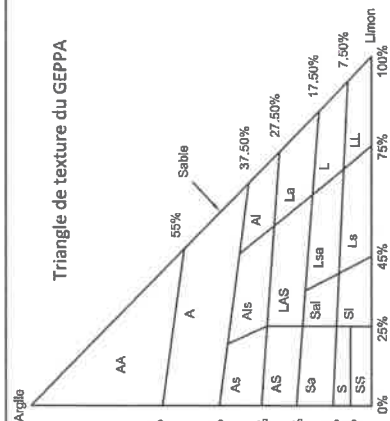
4) Un chiffre pour la profondeur d'apparition de l'hydromorphie :

- 0 : sain
1 : quelques tâches au-delà de 70 cm
2 : tâches au-delà de 50 cm
3 : nombreuses tâches au-delà de 30 cm
4 : quelques tâches dès la surface
5 : nombreuses tâches dès la surface
6 : matrice de l'horizon de surface réduite

- Sol avec différenciation texturale
n : Néoluvisol (sol faiblement lessivé)
l : Luvisol (sol lessivé)
d : Luvisol dégradé (sol lessivé dégradé)
p : Planosol
P : Pélosol

INDICES :

- s : plus sableux en surface
(M) : caillouteux en profondeur
x : caillouteux dès la surface
a : plus argileux en profondeur



- Très lourde :
AA : argile
A : argileuse
- Lourde :
As : argile sableuse
Als : argile limono-sableuse
Al : argile limoneuse
AS : argile-sableuse
LAS : limono-argilo-sableuse
La : limon argileux
- Moyenne sableuse :
Sa : sable argileux
Sal : sable argilo-limoneux
- Limoneuse :
Lsa : limon sablo-argileux
L : limoneuse
LL : limon
- Légère :
S : sableuse
SI : sable limoneux
LS : limon sableux
- Très légère :
SS : sable