

LEGENDE:

- Bâtiment couvert
- Gravier
- dalle béton
- Emplacement bord
- Emplacement de projet
- Zone de rétention
- Zone 1 ATEX (1 m)
- Zone 2 ATEX (3m)
- Côte altimétrique
- Limite de projet
- Parcelle en cours d'acquisition
- Digester
- Slope
- Gaz naturel
- Biogaz non confirmé
- Réseau chaleur
- Everts
- Eaux chargées
- Eaux potentiellement chargées non liées
- Clôture
- Soutirage électrique (réseaux souterrains)
- Communication (réseaux souterrains)
- AEP
- Eaux claires
- Drainage et drainage eaux atmosphériques
- Drain pour évacuation de l'eau dans émissaire
- Eaux pluviales
- Eaux pluviales de cour
- Arbres à conserver
- Arbres à supprimer
- Arbres à planter

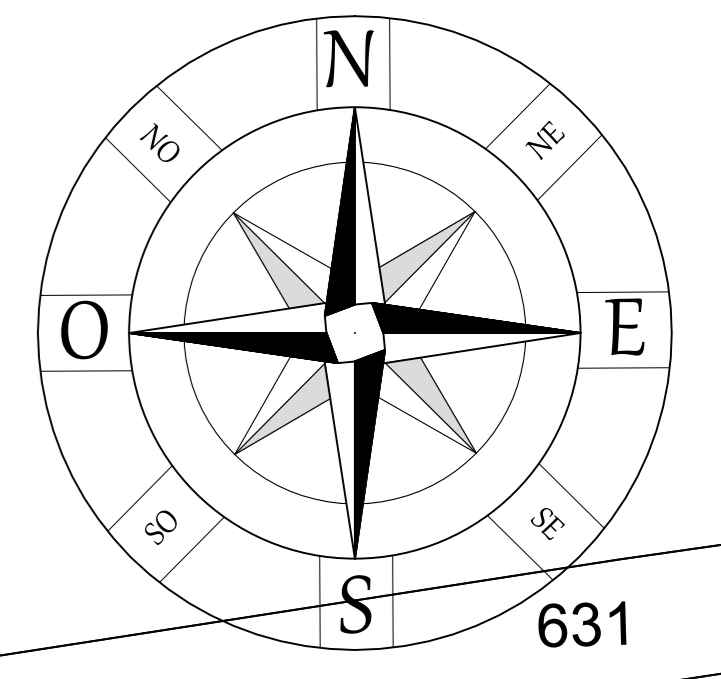
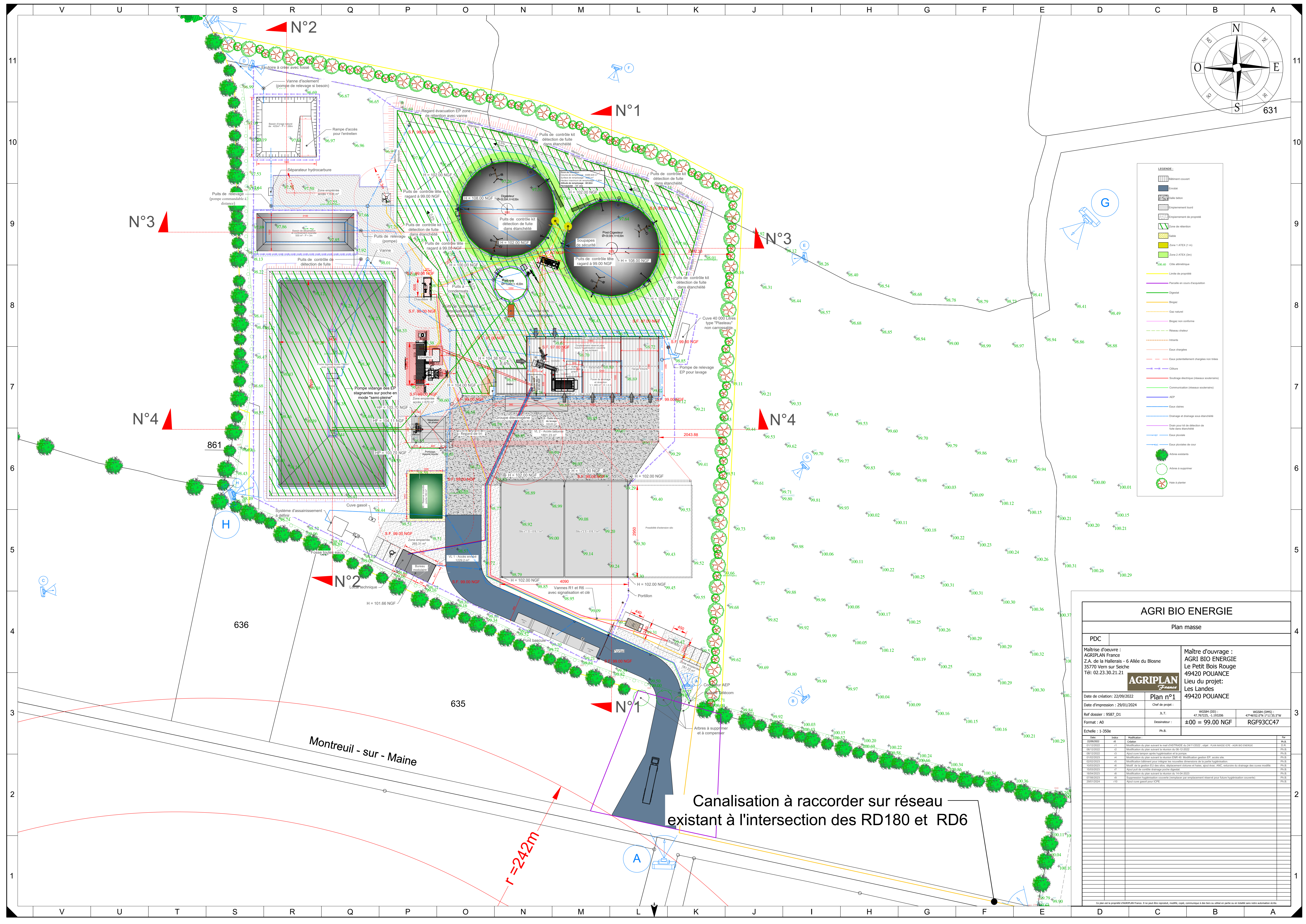
AGRI BIO ENERGIE

Plan masse

PDC	
Maîtrise d'oeuvre : AGRIPLAN France Z.A. de la Hallerais - 6 Allée du Biosne 35770 Vern sur Seiche Tél: 02.23.30.21.21	Maître d'ouvrage : AGRI BIO ENERGIE Le Petit Bois Rouge 49420 POUANCE Lieu du projet: 49420 OMBRÉE D'ANJOU
Date de création: 22/09/2022	Plan n°1
Date d'impression: 29/01/2024	Chef de projet:
Ref dossier: 9587_D1	J.L.T.
Format: A0	Dessinateur: ±00 = 99.00 NGF
Echelle: 1:1500e	Ph.B.

Date	Index	Modification	Ph.B.
01/12/2022	01	Création	Ph.B.
01/12/2022	02	Modification du plan suivant le mail: CAS TRASSE du 24/11/2022 - objet: PLAN MASSE ICPE - AGRI BIO ENERGIE	Ph.B.
06/12/2022	03	Modification du plan suivant la réunion du 06/12/2022	Ph.B.
09/12/2022	04	Ajout d'un terrain en cours d'acquisition	Ph.B.
01/02/2023	05	Modification du plan suivant la réunion ENR du 01/02/2023	Ph.B.
09/02/2023	06	Modification du plan pour intégrer les nouvelles dimensions de la parcelle d'acquisition	Ph.B.
01/03/2023	07	Modification de la gestion EU des silos, déplacement clôture et haies, ajout d'un ANC, extension du drainage des courtes mûres	Ph.B.
13/03/2023	08	Ajout d'un point de contrôle d'urgence proche digester	Ph.B.
18/04/2023	09	Modification du plan suivant la réunion du 14/04/2023	Ph.B.
01/06/2023	10	Suppression l'implémentation d'ouvrage (implémentation par emplacement réservé pour future topographie couverte)	Ph.B.
29/01/2024	11	Ajout d'un point de contrôle pour ICPE	Ph.B.

Ce plan est la propriété d'AGRIPLAN France. Il ne peut être réutilisé, modifié, copié, communiqué à des tiers ou utilisé en partie ou en totalité sans notre autorisation écrite.



LEGENDE :

- Édifice couvert
- Forêt
- Dalle béton
- Empierrement lourd
- Empierrement de propreté
- Sable
- Zone 1 ATEX (1 m)
- Zone 2 ATEX (3m)
- Clôture atténuée
- Limite de propriété
- Parcelle en cours d'acquisition
- Digéant
- Blogar
- Blogar naturel
- Blogar non conforme
- Réseau d'aération
- Échappement
- Eaux chargées
- Eaux potentiellement chargées non traitées
- Clôture
- Soudage électrique (niveau souterrain)
- Communication (niveau souterrain)
- AEP
- Eaux claires
- Drainage et drainage sous étanchéité
- Drain pour kit de détection de fuite dans étanchéité
- Eaux pluviales
- Eaux pluviales de cour
- Arbres existants
- Arbres à planter
- Haie à planter

AGRI BIO ENERGIE

Plan masse

PDC

Maitrise d'oeuvre : AGRIPLAN France
Z.A. de la Hallerais - 6 Allée du Blonse
35770 Vern sur Seiche
Tél: 02.23.30.21.21

Maitre d'ouvrage : AGRIO BIO ENERGIE
Le Petit Bois Rouge
49420 POUANCE
Lieu du projet: Les Landes
49420 POUANCE

AGRIPLAN France

Date de création: 22/09/2022
Date d'impression: 29/01/2024
Format: A0
Echelle: 1:350e

Ph.B.

WGS84 (DD) : 47.767225, -1.193206
WGS84 (DMS) : 47°46'02,97" N 1°11'35,57" W
±00 = 99.00 NGF
RGF93CC47

Date	Index	Modification	Ph.B.
01/12/2022	01	Création	Ph.B.
01/12/2022	02	Modification du plan suivant le mail CAS TRASSE du 24/11/2022 - objet: PLAN MASSE ICHE - AGRIO BIO ENERGIE	Ph.B.
06/12/2022	03	Modification du plan suivant la réunion du 06/12/2022	Ph.B.
09/02/2023	04	Ajout d'un terrain en cours d'acquisition	Ph.B.
01/02/2023	05	Modification du plan suivant la réunion ENR du 01/02/2023	Ph.B.
09/02/2023	06	Modification du plan pour intégrer les nouvelles données de la parcelle d'acquisition	Ph.B.
01/03/2023	07	Mise à jour de la gestion EU dans site, déplacement clôture et haie, ajout d'Arbre ANC, extension du drainage des cuves modifié	Ph.B.
15/03/2023	08	Ajout d'un kit de contrôle d'étanchéité	Ph.B.
18/04/2023	09	Modification du plan suivant la réunion du 14/04/2023	Ph.B.
01/06/2023	10	Suppression d'empierrement couvert (implémentation par empierrement réservé pour future végétalisation couverte)	Ph.B.
29/01/2024	11	Ajout d'un kit de contrôle d'étanchéité	Ph.B.

Canalisation à raccorder sur réseau existant à l'intersection des RD180 et RD6

r = 242m

Montreuil - sur - Maine

861

636

635

631

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

1

1

1

V U T S R Q P O N M L K J I H G F E D C B A

V U T S R Q P O N M L K J I H G F E D C B A

11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

11 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1