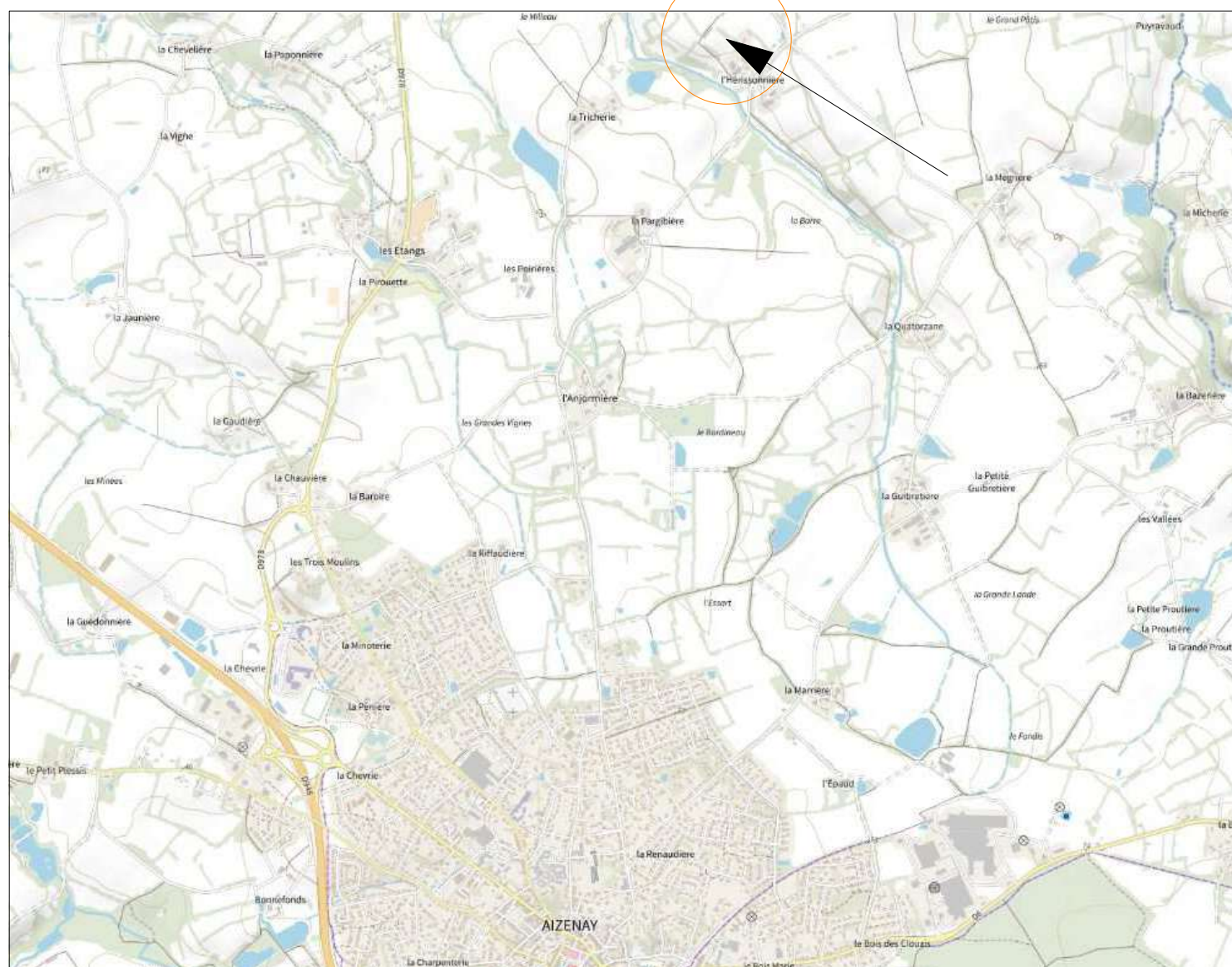


## PLAN DE SITUATION

**- PC 1 -**  
**1:25 000e**



SICA  
**HABITAT  
RURAL**  
PAYS DE LA LOIRE  
9, rue ANDRÉ BROUARD - CS 70510  
49105 ANGERS Cedex 02  
RCS ANGERS  
SIC.A. AU CAPITAL SOCIAL DE 10 000  
Michel BROSSIER Architecte DPLG N° inscription national : 037743

**Maître d'ouvrage :** **EARL L'HERISSONNIERE**  
**TONNA Julien**

**Adresse du maître d'ouvrage :**

L'Herissonniere  
85190 AIZENAY

Signature

Tel: 06.64.49.08.26

**Emplacement du projet**

L'Herissonniere  
85190 AIZENAY

Section

ZO

Parcelle(s)

51

Surface ficale

0m²

## **CONSTRUCTION DE 8 OMBRIERES** **AVEC PANNEAUX PHOTOVOLTAÏQUES** **DEMANDE DE PERMIS DE CONSTRUIRE**

**Process réalisé en collaboration avec :**

**Chambre d'agriculture Pays de la Loire**  
Service bâtiment  
21 boulevard Réaumur  
85013 LA ROCHE SUR YON Cedex  
Tel: 02-51-36-82-54

**Architecte :**

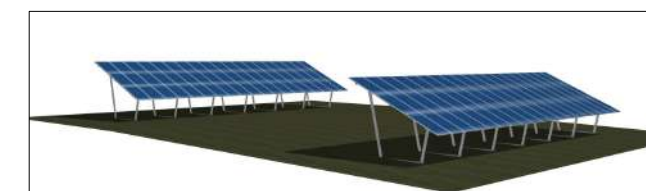
Michel BROSSIER

Architecte d.p.l.g.  
n° d'inscription national : 037743

SICA HABITAT RURAL Pays de la Loire  
9 rue André Brouard - CS 70510  
49105 ANGERS Cedex 02  
Tél. 02 41 18 61 00

Plan de situation  
Plan de Masse  
Profil de terrain  
Notice  
Pignons & Façades  
Volet d'insertion paysagère  
Document graphique

**Dessiné le :** 15/11/2021

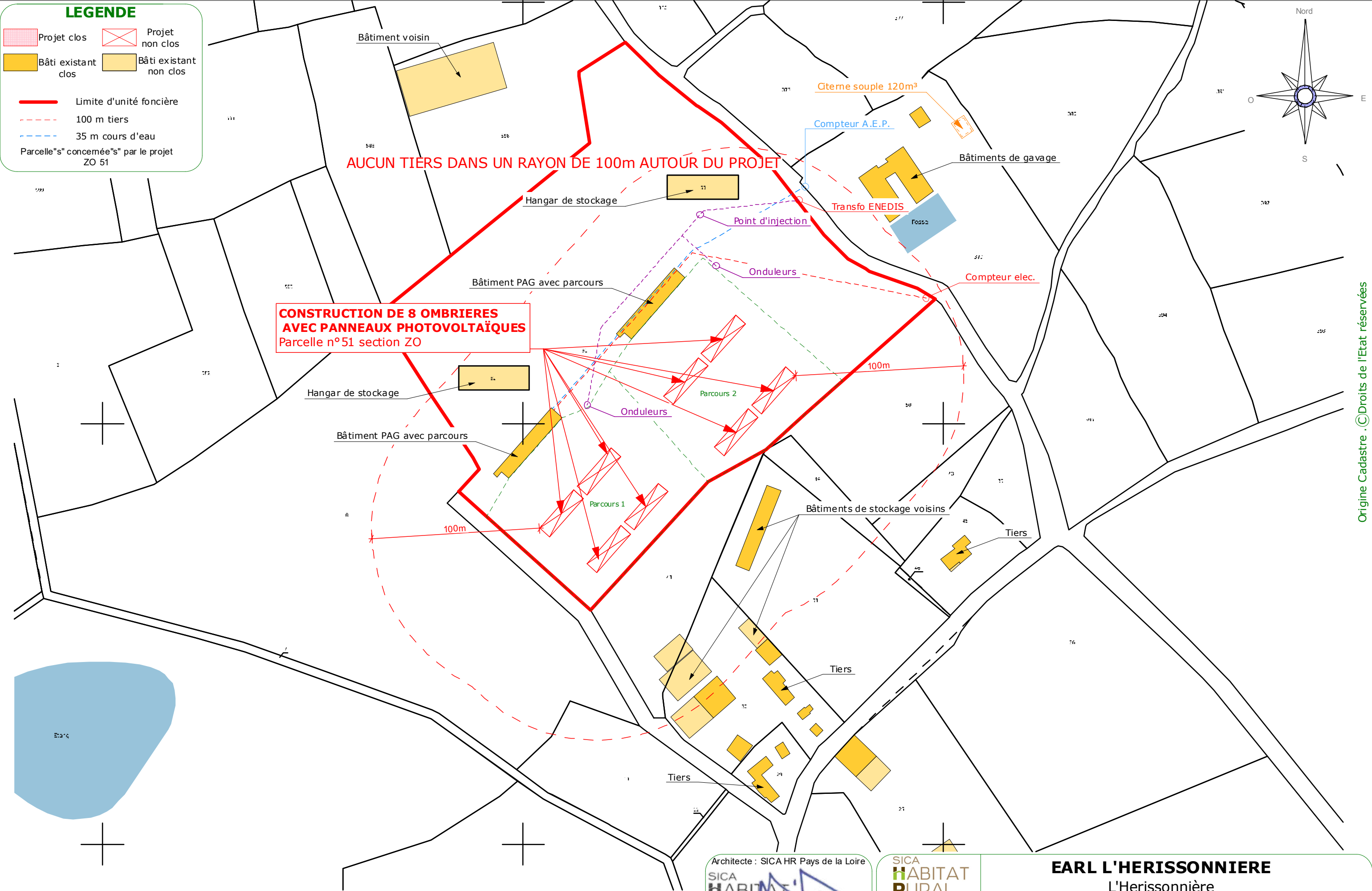


SICA  
**HABITAT  
RURAL**  
PAYS DE LA LOIRE

INGÉNIERIE DU BÂTI AGRICOLE ET RURAL  
BÂTIMENT NEUF ET RÉHABILITATION



Ces plans sont destinés uniquement à l'obtention du permis de construire ne peuvent en aucun cas servir de plans d'exécution. Toutes modifications d'aspect (volume, couleur, matériaux, etc.) ou de changement de destination devra recevoir l'aval de l'architecte de la SICA HR Pays de la Loire avant réalisation. Selon sa décision, une demande de permis de construire modificatif sera déposée avant l'exécution des travaux objets du modificatif.



Ce plan est destiné à l'obtention d'une autorisation à construire.  
Ce plan et ses indications ne peuvent en aucun cas servir à l'exécution des ouvrages, celle-ci étant de la seule responsabilité des entreprises qui réaliseront le projet.  
Toutes modifications en cours de réalisation devra recevoir l'aval écrit de l'architecte ou de son représentant avant exécution.  
De fait le maître d'ouvrage est informé que le projet devra faire l'objet d'un modificatif auprès de l'administration avant dépôt de la déclaration d'achèvement de travaux.

Architecte : SICA HR Pays de la Loire

**SICA HABITAT RURAL**

PAYS DE LA LOIRE

9, rue ANDRÉ BRIQUARD - CS 0510  
49100 ANGERS - Tél : 02 41 58 61 00  
R.C.S. ANGERS  
S.I.C.A. AU CAPITAL SOCIAL DE 10 000 €

Michel BROSSIER Architecte DPLG N° inscription national : 037743

Date de réalisation : 15/11/2021

**SICA HABITAT RURAL**

PAYS DE LA LOIRE

AGRICULTURES & TERRITOIRES

CHAMBRE D'AGRICULTURE PAYS DE LA LOIRE

**EARL L'HERISSONNIERE**

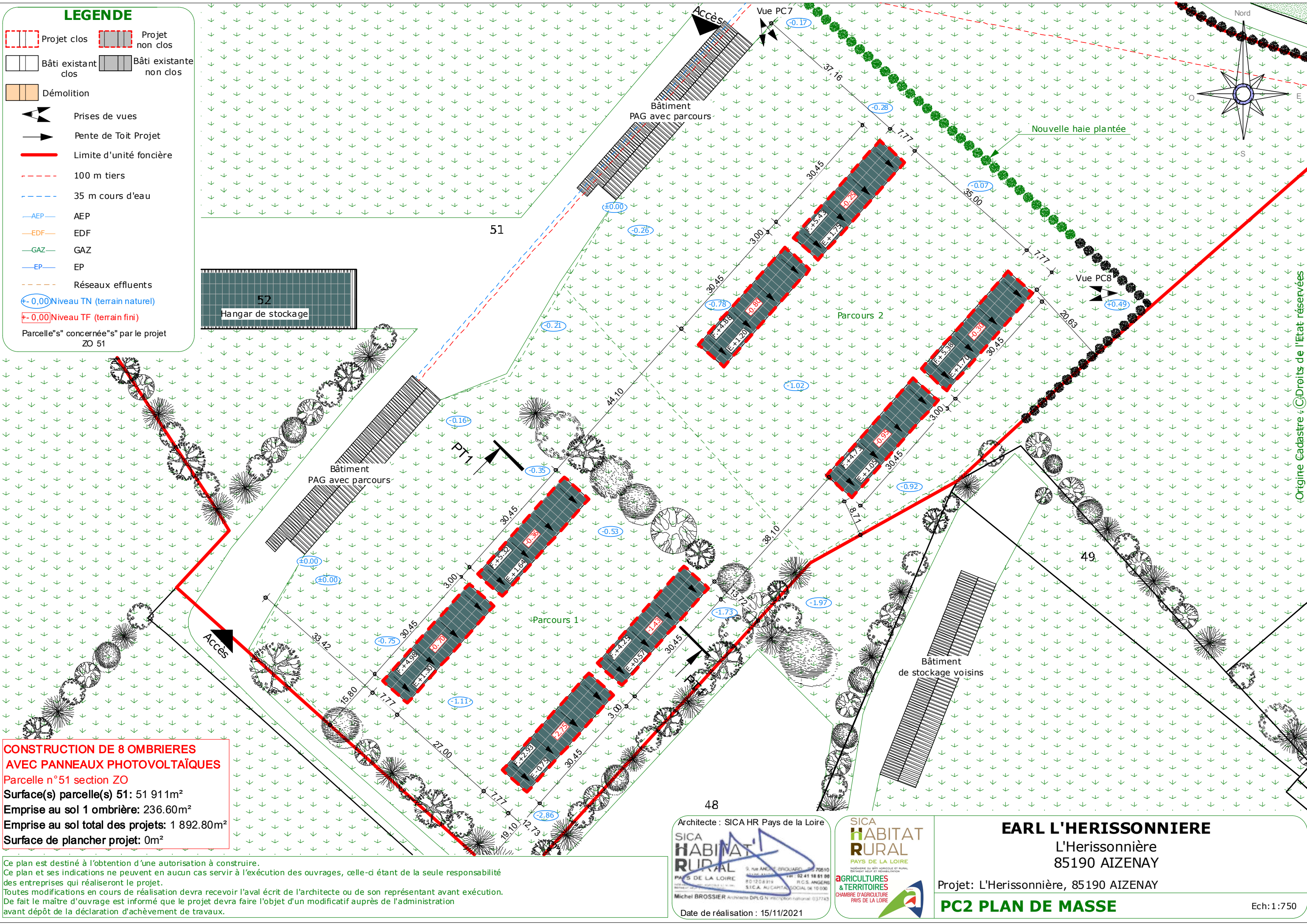
L'Herissonnière  
85190 AIZENAY

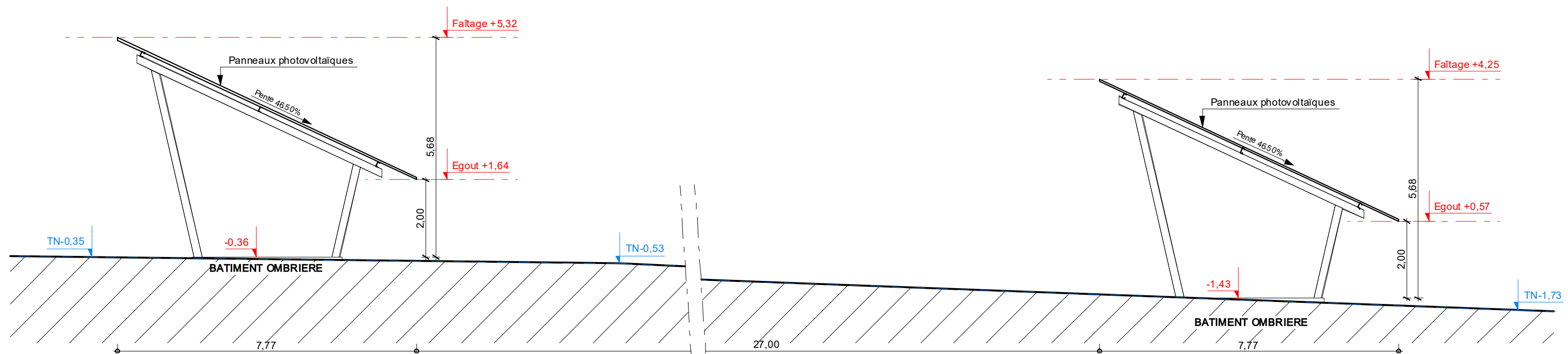
Projet: L'Herissonnière, 85190 AIZENAY

**PC2 PLAN DE CADASTRE**

Ech : 1:2000







PC3 - Profil Terrain PT1

Ce plan est destiné à l'obtention d'une autorisation à construire.  
Ce plan et ses indications ne peuvent en aucun cas servir à l'exécution des ouvrages, celle-ci étant de la seule responsabilité des entreprises qui réaliseront le projet.  
Toutes modifications en cours de réalisation devra recevoir l'aval écrit de l'architecte ou de son représentant avant exécution.  
De fait le maître d'ouvrage est informé que le projet devra faire l'objet d'un modificatif auprès de l'administration avant dépôt de la déclaration d'achèvement de travaux.

Architecte : SICA HR Pays de la Loire

**SICA HABITAT RURAL**  
PAYS DE LA LOIRE  
S. rue ANDRÉ BRIQUARD - 49100 AIZENAY  
02 41 18 61 00  
02 41 18 61 00  
S.I.C.A. AU CAPITAL SOCIAL DE 10 000  
Michel BROSSIER Architecte DPLG N° inscription national: 037743

Date de réalisation : 15/11/2021

**SICA HABITAT RURAL**  
PAYS DE LA LOIRE  
AGRICULTURES & TERRITOIRES  
CHAMBRE D'AGRICULTURE PAYS DE LA LOIRE

**EARL L'HERISSONNIERE**  
L'Herissonnière  
85190 AIZENAY

Projet: L'Herissonnière, 85190 AIZENAY

**PC3 PROFIL TERRAIN**

Ech: 1:100

Notice Paysagère 1/2

Etat initial du terrain et de ses abords:

Le projet de l'EARL L'HERISSONNIERE sera implanté au lieu-dit "L'Herissonnière" sur la commune de AIZENAY, section ZO, parcelle n°51 en zone agricole.

Environnement lointain :

Le site d'exploitation se situe au Nord de « AIZENAY », à environ 3km. Le site d'élevage est implanté au Nord-Ouest du hameau « L'Herissonnière », avec des habitations tiers en dehors du rayon des 100 ml du Projet.

Environnement proche :

Le site existant est composé de:

- 2 bâtiments PAG (Prêts à gaver) avec parcours (Toiture fibrociment et panneaux sandwich beige)
- 2 Hangar de stockage (Toiture bac acier + panneaux photovoltaïques).
- De l'autre côté de la voie communale au Nord-Est du site, l'Earl dispose de l'atelier de gavage en lien avec les 2 bâtiments pré cités.

Végétation:

Une haie d'arbres bocagers entoure le parcours situé le plus au Sud. Au Nord, le parcours est plus ouvert sans haies de hauts jets et denses. Les parcours sont vierges de plantation.

Accès:

L'accès au site existant se fait depuis la voie communale au Nord-Est et au Sud-Ouest du site.

Présentation du projet :

Motivation du projet:

M TONNA Julien gérant de la société EARL L'HERISSONNIERE, est éleveur de palmipèdes. Il élève lui-même ses canards prêts à gaver (PAG) sur parcours, pour ensuite les gaver pour la production de foie gras, et magrets (production de mulards gras).

L'exploitant possède plusieurs bâtiments sur le site:

- 2 bâtiments de 400 m² chacun, avec parcours enherbé pour l'élevage des canards Prêt à Gaver.
- 2 hangars de stockage pour le stockage du matériel agricole, de la paille et des aliments

Pour répondre au cahier des charges du label de son circuit de commercialisation, les volailles ont accès à parcours plein air de 1000 m² / bâtiment.

➤ Les parcours : Constats des contraintes et besoins

Le parcours extérieur est un élément déterminant de l'élevage avicole : il répond au cahier des charges de nombreux labels et filières de commercialisation qui eux-mêmes répondent à une attente des consommateurs en termes de qualité et de bien-être animal.

Cependant avoir un espace à l'air libre ne suffit pas : un parcours nécessite d'être aménagé afin de remplir sa principale fonction qui est l'évolution en plein air des animaux. Cet aspect est essentiel pour le bon développement musculo-squelettique des volailles.

Par nature, les volailles ont un comportement exploratoire très limité : ainsi, dans un espace ouvert autour d'un bâtiment d'élevage, les animaux limitent leur déplacement à quelques mètres autour du poulailler. L'intérêt du parcours est alors limité et l'accumulation des déjections autour du bâtiment provoque des problématiques sanitaires et environnementales. Le piétinement des animaux entraine également la disparition du couvert végétal.

Ce plan est destiné à l'obtention d'une autorisation à construire.  
Ce plan et ses indications ne peuvent en aucun cas servir à l'exécution des ouvrages, celle-ci étant de la seule responsabilité des entreprises qui réaliseront le projet.  
Toutes modifications en cours de réalisation devra recevoir l'aval écrit de l'architecte ou de son représentant avant exécution.  
De fait le maître d'ouvrage est informé que le projet devra faire l'objet d'un modificatif auprès de l'administration avant dépôt de la déclaration d'achèvement de travaux.

Le projet d'abris répartis sur le parcours permettra d'inciter les animaux à s'éloigner du bâtiment et permettra également :

- De protéger les animaux de la prédation (rapaces, goélands, etc), et donc de limiter leur stress et la perte de volailles ;
- De protéger les animaux des aléas climatiques et notamment du stress thermique qui provoque une diminution de la qualité de la viande, de la production en œufs et peut conduire à la mort des volailles. De nombreuses études démontrent les bienfaits de l'ombrage sur le bien-être animal <sup>(1)</sup>.
- De protéger le couvert végétal lors des fortes sécheresses/chaleurs, avec une meilleure répartition des animaux sur le parcours.

L'aménagement des parcours est un sujet récurrent dans de nombreux articles et études <sup>(2)</sup>.

La plantation de haies et/ou d'arbres ne répond pas complètement aux besoins des éleveurs : les plantes ont une croissance trop lente par rapport aux attentes des exploitants et cette solution présente une charge non négligeable pour l'exploitation, pour l'implantation mais surtout pour l'entretien des végétaux. De plus, les haies/arbres /bosquets, peuvent de plus être le refuge de prédateurs.

Au cœur même des parcours de M. TONNA on constate l'absence d'abris, malgré des tentatives de plantations arboricoles. Les animaux sont donc soumis à différents stress (aléas climatiques dont le stress thermique, prédation) qui impactent les rendements et la qualité des produits. De par le manque d'abris sur les parcours, on observe donc un comportement exploratoire limité, donc une concentration des canards tout près du bâtiment d'élevage. Du fait d'une mobilité réduite sur le parcours, on remarque des problèmes de développement musculo-squelettiques et sanitaires liées à l'accumulation concentrée des déjections autour du bâtiment. M TONNA estime que les pertes économique liées à ces problématiques, sont et seront de plus en plus importantes sur ses résultats. Il recherche donc une solution permettant d'améliorer le bien-être de ses animaux tout en optimisant la performance économique de son activité.

➤ Présentation du projet

- Les Aménagements prévus...

M TONNA souhaite construire 8 ombrières sur l'ensemble des 2 parcours afin de permettre à ses volailles d'obtenir un ombrage, d'être moins exposées à la prédation et de diminuer les risques sanitaires. Chaque ombrières d'une surface d'environ 236,60 m² sera équipée de 136 modules photovoltaïques de 360 Wc.

Chaque ombrières reposera sur 14 poteaux qui seront tenus par des « massifs béton » posés au sol. Le modèle d'ombrières choisi ne nécessitera pas de dalle de béton et sera facilement démontable. Les 2 parcours représentent une surface de 20 000 m². Les 8 ombrières représenteront 1892,80 m² de couverture soit 9% de la surface des parcours.

Elles seront positionnées à différents niveaux d'implantation, en suivant le terrain naturel des parcours (cf.PC2 Masse et PC3 Profil terrain).

L'implantation d'ombrières sur le parcours permet de répondre aux besoins des éleveurs tout en palliant les inconvénients des arbres/haies couteuses en entretien sur les parcours.

L'ensemble des ombrières répond aux recommandations du CRAVI (Comité Régional AVIcole), telles que définies dans ***l'Annexe 1*** figurant au dossier de demande de permis de construire

Architecte : SICA HR Pays de la Loire



SICA  
HABITAT  
RURAL  
PAYS DE LA LOIRE

9, rue ANGE-BROUARD - 49 70510  
Tél. 02 41 18 61 00  
R.C.S. ANGERS  
S.I.C.A. AU CAPITAL SOCIAL DE 10 000  
MICHEL BROSSIER Architecte DPLG N° inscription nationale: 037743

Date de réalisation : 15/11/2021



SICA  
HABITAT  
RURAL  
PAYS DE LA LOIRE

INDUSTRIE DU BÂTIMENT AGRICOLE ET RURAL  
Développement et innovation

AGRICULTURES  
& TERRITOIRES  
CHAMBRE D'AGRICULTURE  
PAYS DE LA LOIRE

**EARL L'HERISSONNIERE**  
L'Herissonnière  
85190 AIZENAY

Projet: L'Herissonnière, 85190 AIZENAY

**PC4 NOTICE PAYSAGERE 1/2**



# Notice Paysagère 2/2

- L'aménagement paysager.

Le parcours situé au Sud, bénéficie de haies denses en pourtour. L'équilibre entre les ombrières, la prairie mieux préservée, et les haies sera un atout pour la production.

Le parcours situé au Nord, est lui beaucoup moins fournis en haie naturelle dans son pourtour. Afin d'obtenir un équilibre identique au 1<sup>er</sup> parcours, une plantation de haie sera prévue pour renforcer l'existant (voir plan PC Masse).

Globalement, avec des ombrières qui font moins de 5 ml de haut, et la situation des tiers à plus de 100 ml des ombrières, font que l'impact de ce projet est très limité sur l'environnement. De plus, il n'existe aucune zone protégée, ou naturelle en proximité.

## Informations techniques

Une ombrière est constituée d'une structure en acier galvanisée supportant une toiture. Cette dernière est composée de panneaux photovoltaïques assemblés avec un système d'intégration fuyard ne nécessitant pas de bac acier : l'eau de pluie peut ainsi s'écouler librement entre les modules ce qui permet l'irrigation du couvert végétal et en même temps évite toute concentration d'eau sur une surface réduite qui pourrait provoquer des désordres sanitaires. Des dispositifs anti-perchage sur les toitures empêchent les prédateurs d'utiliser les ombrières comme site d'approche des volailles.

La toiture en panneaux photovoltaïques permet de coupler une production agricole avec une production d'énergie renouvelable sur une même parcelle en améliorant les performances des deux systèmes. La présence des ombrières valorise le parcours et le bien-être animal ce qui permet a minima une production constante, voire augmentée, et une meilleure qualité des produits tout en améliorant la performance économique de l'exploitation. La production d'énergie renouvelable est également optimisée grâce au positionnement en hauteur et sans bac acier des modules permettant :

- l'utilisation de modules bifaces, captant les rayonnements solaires sur les deux faces,
- une ventilation optimale des modules donc un gain de productivité.

## Volumétries :

Les ombrières sont des constructions de type mono pan exposé Sud-Est. Elles sont directement positionnées au sein du parcours et donc totalement intégrées à l'activité agricole. La hauteur d'ombrières maîtrisée à 4.96 ml, et la présence de bâtiments sur le site diminuent fortement l'impact dans le paysage du projet.

## Intégration:

- Les matériaux utilisés seront:
- Couverture panneaux photovoltaïques, pente 46.5%
  - Structure métallique apparente en acier galvanisé de couleur grise mat.
  - Les fondations blocs béton de couleur grise sont directement posées sur le terrain naturel.

## Les accès:

Pas de modification sur le site.

## Autres points traités :

## Sécurité incendie:

Une citerne souple (réserve incendie) de 120m³ se situe à côté du bâtiment de gavage au Nord, à environ 200m du projet (Voir PC 2 cadastre). L'accessibilité est directe et facile, la sécurité incendie du site est normalement couverte.

« Seul le SDIS est compétent pour apprécier la conformité des moyens de défense extérieure contre l'incendie ». La protection incendie sur site, est défini par l'arrêté de déclaration aux ICPE, accordé à l'élevage par le service des Installations Classées.

## Installation classée:

Une télé déclaration a été faite aux Services des Installations Classées en Préfecture, afin de déclarer la modification d'emprise. Les effectifs « canards » sont stables. Le récépissé de dépôt de télé déclaration joint est en concordance totale avec le projet présenté. (cf. PC25 - Régularisation)

<sup>1</sup> Volailles : les chercheurs veillent au grain (p25)  
<sup>2</sup> Site du Ministère de l'Agriculture et de l'Agroalimentaire, Alim'Agri, Bien-être animal : la réglementation qui encadre l'élevage et les contrôles officiels.

Ce plan est destiné à l'obtention d'une autorisation à construire.  
Ce plan et ses indications ne peuvent en aucun cas servir à l'exécution des ouvrages, celle-ci étant de la seule responsabilité des entreprises qui réaliseront le projet.  
Toutes modifications en cours de réalisation devra recevoir l'aval écrit de l'architecte ou de son représentant avant exécution.  
De fait le maître d'ouvrage est informé que le projet devra faire l'objet d'un modificatif auprès de l'administration avant dépôt de la déclaration d'achèvement de travaux.

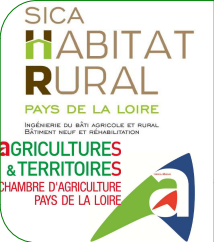
Architecte : SICA HR Pays de la Loire



SICA  
HABITAT  
RURAL  
PAYS DE LA LOIRE

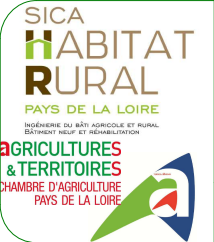
9, rue ANDRÉ TROUARD - CS 20010  
49100 ANGERS - Tél : 02 41 18 61 00  
R.D. 12 0 8 919 - P.C.S. ANGERS  
S.I.C.A. AU CAPITAL SOCIAL DE 10 000  
Michel BROSSIER Architecte DPLG N° inscription national : 037743

Date de réalisation : 15/11/2021



SICA  
HABITAT  
RURAL  
PAYS DE LA LOIRE

Ingénierie du bâti agricole et rural.  
Développement et réhabilitation



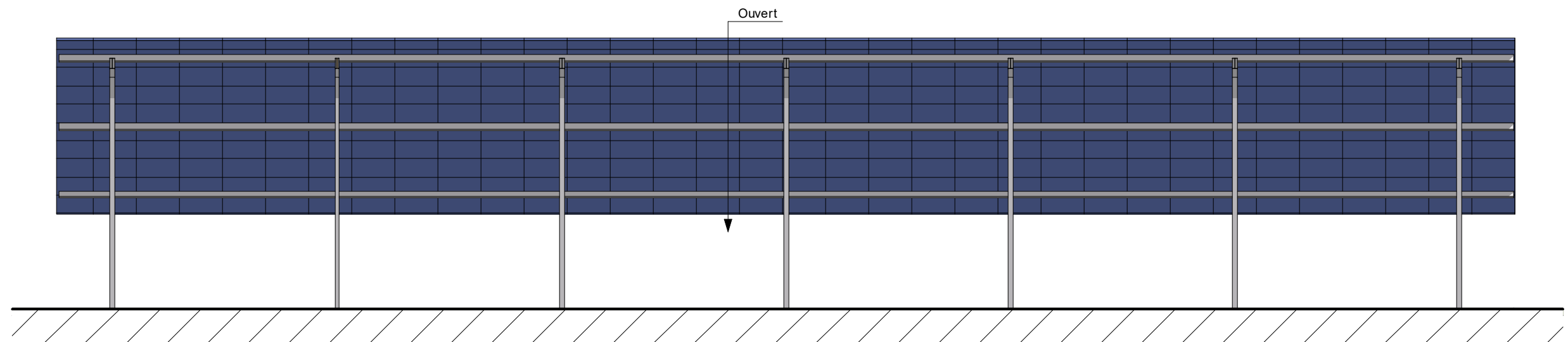
AGRICULTURES  
& TERRITOIRES  
CHAMBRE D'AGRICULTURE  
PAYS DE LA LOIRE

EARL L'HERISSONNIERE

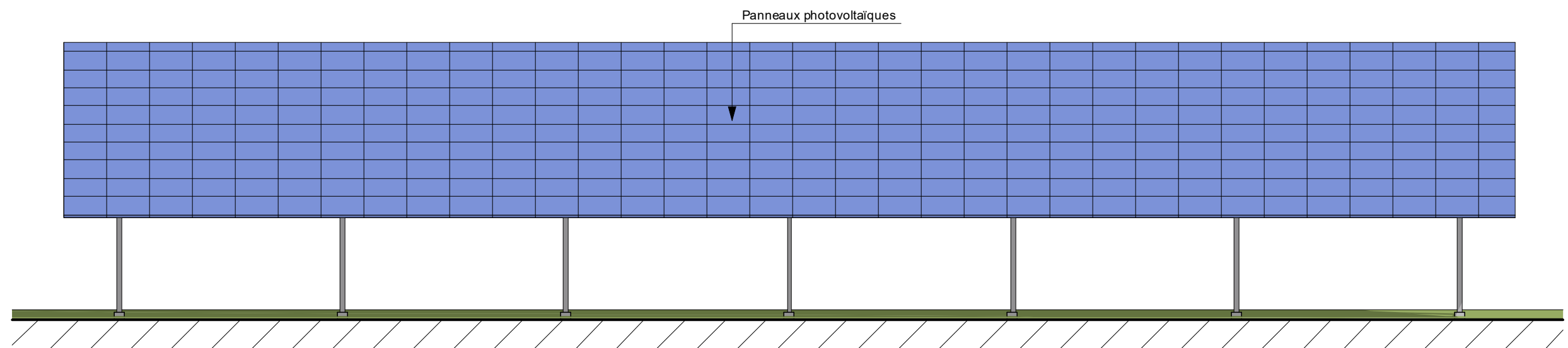
L'Herissonnière  
85190 AIZENAY

Projet: L'Herissonnière, 85190 AIZENAY

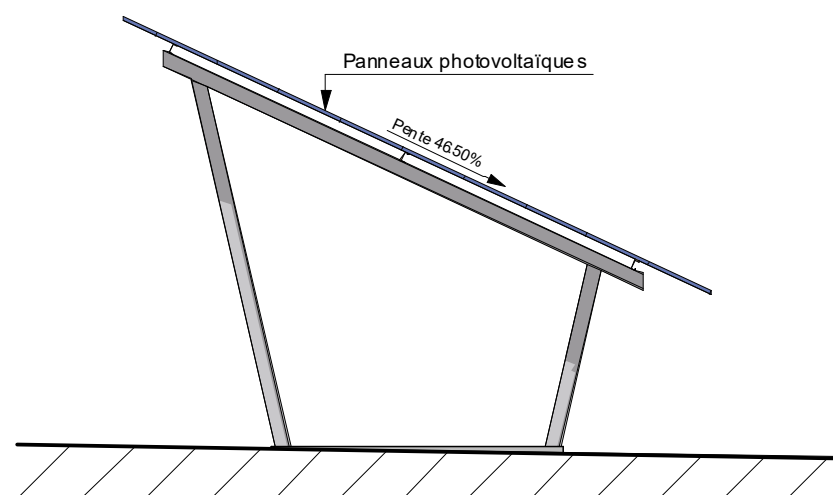
PC4 NOTICE PAYSAGERE 2/2



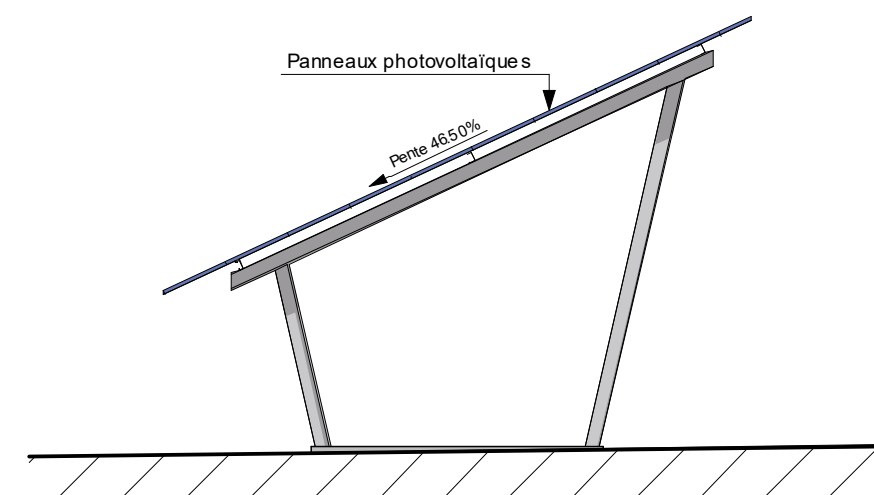
FACADE NORD



FACADE SUD



FACADE OUEST



FACADE EST

Ce plan est destiné à l'obtention d'une autorisation à construire.  
Ce plan et ses indications ne peuvent en aucun cas servir à l'exécution des ouvrages, celle-ci étant de la seule responsabilité des entreprises qui réaliseront le projet.  
Toutes modifications en cours de réalisation devra recevoir l'aval écrit de l'architecte ou de son représentant avant exécution.  
De fait le maître d'ouvrage est informé que le projet devra faire l'objet d'un modificatif auprès de l'administration avant dépôt de la déclaration d'achèvement de travaux.

Architecte : SICA HR Pays de la Loire



**EARL L'HERISSONNIERE**

L'Herissonnière  
85190 AIZENAY

Projet: L'Herissonnière, 85190 AIZENAY

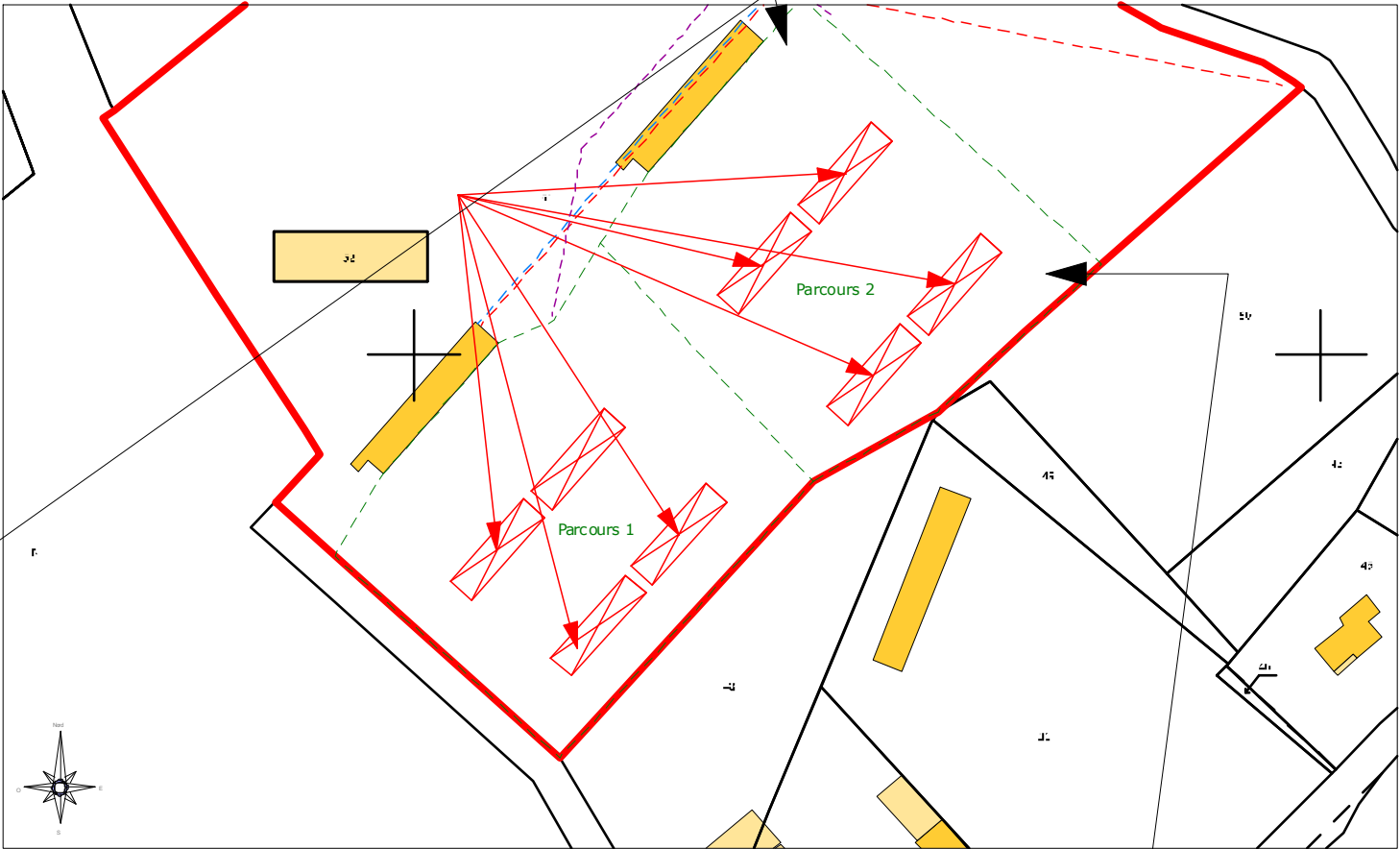
**PC5 FACADES PROJET**

Ech:1:100





VUE PC7



POINT DE VUE CADASTRE

Origine Cadastre . ©Droits de l'Etat réservés



PC6 INSERTION

Ce plan est destiné à l'obtention d'une autorisation à construire.  
Ce plan et ses indications ne peuvent en aucun cas servir à l'exécution des ouvrages, celle-ci étant de la seule responsabilité des entreprises qui réaliseront le projet.  
Toutes modifications en cours de réalisation devra recevoir l'aval écrit de l'architecte ou de son représentant avant exécution.  
De fait le maître d'ouvrage est informé que le projet devra faire l'objet d'un modificatif auprès de l'administration avant dépôt de la déclaration d'achèvement de travaux.



VUE PC8

Architecte : SICA HR Pays de la Loire

**SICA HABITAT RURAL**

PAYS DE LA LOIRE

2 rue André-BROUARD - 49100 ANGERS - Tél : 02 41 12 11 99

02 41 12 11 99 - 02 41 12 11 99

Michel BROUSSEAU - Architecte DPLG N° 037743

Date de réalisation : 15/11/2021

**SICA HABITAT RURAL**

PAYS DE LA LOIRE

Ingénierie du territoire agricole et rural  
Développement rural et réhabilitation

**AGRICULTURES & TERRITOIRES**

CHAMBRE D'AGRICULTURE PAYS DE LA LOIRE

**EARL L'HERISSONNIERE**

L'Herissonnière  
85190 AIZENAY

Projet: L'Herissonnière, 85190 AIZENAY

**PC6-7-8 VOLET PAYSAGER**





PREUVE DE DEPOT N° A-1-HNRGJBIWR

DECLARATION DE LA MODIFICATION D'UNE INSTALLATION CLASSEE  
RELEVANT DU REGIME DE LA DECLARATION  
Article R512-54-II du code de l'environnement

Nom et adresse de l'installation :

EARL L'HERISSONNIERE	
L HERISSONNIERE	
85190	AIZENAY

Sur le site, le déclarant exploite déjà au moins :

- une installation classée relevant du régime d'autorisation : .....   
*Rappel réglementaire : si oui, le projet est considéré réglementairement comme une modification de l'autorisation existante (article R512-33-II du code de l'environnement) et il sera soumis à l'avis de l'inspection des installations classées. Une note précisant l'interaction de la modification avec les installations existantes a été jointe à la déclaration.*
- une installation classée relevant du régime d'enregistrement : .....

Demande de modification de certaines prescriptions applicables : .....   
*Rappel réglementaire : si oui, cette demande sera soumise à l'avis de l'autorité administrative qui statue par arrêté (article R512-52 du code de l'environnement). L'absence de réponse dans un délai de 3 mois à partir de la réception du dossier et des éventuels compléments vaut refus (décret n° 2014-1273 du 30 octobre 2014).*

Installations classées objet de la présente modification :

Numéro de la rubrique de la nomenclature des installations classées	Alinéa	Désignation de la rubrique	Capacité de l'activité	Unité	Régime (D ou DC)

**Rappel réglementaire relatif au contrôle périodique :**  
Les installations dont les seuils sont précisés dans la nomenclature sous le sigle « DC » (Déclaration avec Contrôle périodique) sont soumises à un contrôle périodique permettant à l'exploitant de s'assurer que ses installations respectent les prescriptions applicables (article R512-55 et suivants du code de l'environnement). Ces contrôles sont effectués à l'initiative et aux frais de l'exploitant par des organismes agréés (article L512-11 du code de l'environnement). La périodicité du contrôle est de 5 ans maximum, sauf cas particulier (article R512-57 du code de l'environnement). **Le premier contrôle d'une installation doit avoir lieu dans les six mois qui suivent sa mise en service**, sauf situation particulière précisée à l'article R512-58 du code de l'environnement.  
Exception : l'obligation de contrôle périodique ne s'applique pas aux installations relevant de la déclaration lorsqu'elles sont incluses dans un établissement qui comporte au moins une installation soumise au régime de l'autorisation ou de l'enregistrement (article R512-55 du code de l'environnement).

Les références des prescriptions générales applicables à chaque rubrique de la nomenclature des installations classées sont mises à disposition sur le site internet des préfectures concernées par l'implantation des installations :

- prescriptions générales ministérielles<sup>2</sup>,
- éventuelles prescriptions générales préfectorales.

**Rappel réglementaire relatif aux installations soumises au régime de déclaration incluses dans un site qui comporte au moins une installation soumise au régime d'autorisation :**  
Les prescriptions générales ministérielles sont applicables aux installations soumises au régime de déclaration incluses dans un site qui comporte au moins une installation soumise au régime d'autorisation dès lors que ces installations ne sont pas régies par l'arrêté préfectoral d'autorisation (article R512-50-II du code de l'environnement).

Déclarant :

Date de la déclaration de la modification : .....

Le déclarant a demandé à être contacté par courrier postal pour la suite des échanges : .....

Ce plan est destiné à l'obtention d'une autorisation à construire.  
Ce plan et ses indications ne peuvent en aucun cas servir à l'exécution des ouvrages, celle-ci étant de la seule responsabilité des entreprises qui réaliseront le projet.  
Toutes modifications en cours de réalisation devra recevoir l'aval écrit de l'architecte ou de son représentant avant exécution.  
De fait le maître d'ouvrage est informé que le projet devra faire l'objet d'un modificatif auprès de l'administration avant dépôt de la déclaration d'achèvement de travaux.

<sup>1</sup> D : Régime de déclaration, DC : Régime de déclaration avec contrôle périodique.  
<sup>2</sup> Les prescriptions générales ministérielles sont également consultables sur le site internet : <http://www.ineris.fr/aida/>

Architecte : SICA HR Pays de la Loire

9, rue ANDRÉ-SCHOUARD - CS 20610  
49100 ALENÇON - Tél : 02 41 18 61 99  
RD 120 8119 - R.C.S. ALENÇON  
S.I.C.A. AU CAPITAL SOCIAL DE 10 000 €

Michel BROSSIER Architecte DPLG N° inscription national: 037743

Date de réalisation : 15/11/2021

SICA  
**HABITAT  
RURAL**  
PAYS DE LA LOIRE

Ingénierie du bâti agricole et rural.  
Développement et réhabilitation

**AGRICULTURES  
& TERRITOIRES**  
CHAMBRE D'AGRICULTURE  
PAYS DE LA LOIRE

**EARL L'HERISSONNIERE**  
L'Herissonnière  
85190 AIZENAY

Projet: L'Herissonnière, 85190 AIZENAY

**PC25 REGULARISATION**

