

SIGNATURE:

msa

Mathias Schwab
81 rue Léon Frot 51100
M. +33 6 47 86 79 14 // email. ms @ msarchi.net
siret. 824 643 613 00014 // croafit n° S19874

**PARC PHOTOVOLTAÏQUE
DE THEILLAY**

COMMUNE DE THEILLAY
DEPARTEMENT DU LOIR-ET-CHEUR
MATRE D'OUVRAGE :


















EREA INGENIERIE
10, place de la République
37190 Azay-le-Rideau
S.A.S.L. au capital de 50 000 €
SIRET 514 673 896 00031 - 514 673 896 RCS Tours

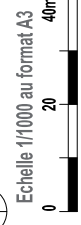
LEGENDE:

PARC PHOTOVOLTAÏQUE DE THEILLAY COMMUNE DE THEILLAY

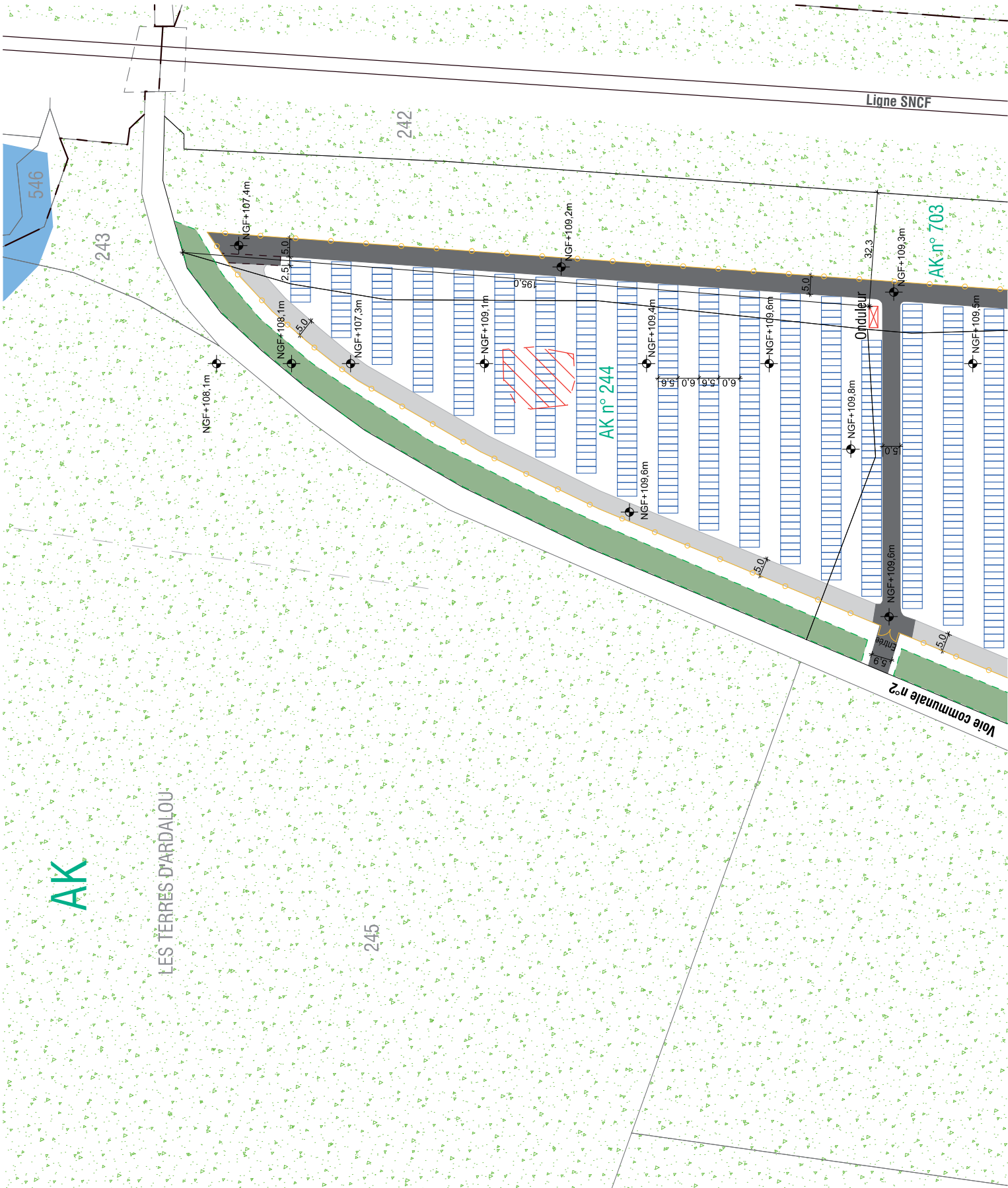
PC2. EMPRISES AU 1/1000ÈME ET 1/500ÈME

LEGENDE:
















-  Modules photovoltaïques
-  Local électrique (onduleurs + transformateur)
-  Poste de livraison
-  Chemin d'exploitation avec aire de retournement
-  Piste légère
-  Clôture grillagée simple avec entrée
-  Chemin d'exploitation (renforcement de la voie d'accès existante)
-  Maintien et renforcement de la haie forestière existante
-  Zone Pollution aux métaux lourds
-  Déchetterie en activité
-  Borne incendie
-  Espace boisé
-  Bâtiments existants
-  Limites parcelaires
-  Limite lieu dit



EMPRISE 1



LEGENDE:

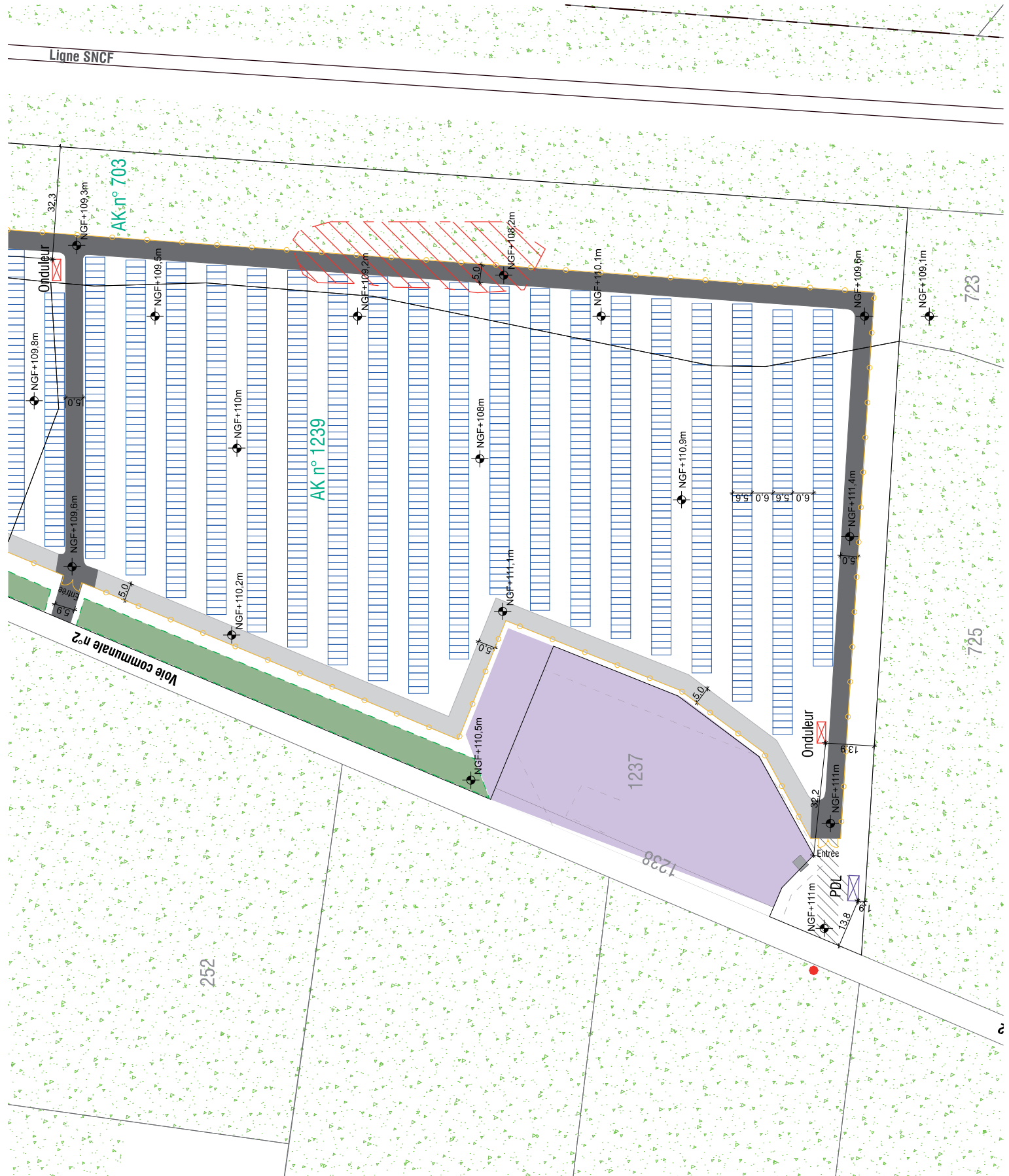
-  Modules photovoltaïques
-  Local électrique (onduleurs + transformateur)
-  Poste de livraison
-  Chemin d'exploitation avec aire de retournement
-  Piste légère
-  Clôture grillagée simple avec entrée
-  Chemin d'exploitation (renforcement de la voie d'accès existante)
-  Maintien et renforcement de la haie forestière existante
-  Zone Pollution aux métaux lourds
-  Déchetterie en activité
-  Borne incendie
-  Espace boisé
-  Bâtimens existants
-  Limites parcelaires
-  Limite lieu dit



Echelle 1/1000 au format A3



EMPRISE 2



SIGNATURE:

msa

Mathias Schwaiblmair, architecte
81 rue Léon Frot 75114 Paris
M. +33 6 47 86 79 14 // email: ms @ msarchi.net
siret: 824 643 613 00014 // croafit n° S19874

PARC PHOTOVOLTAÏQUE
DE THELLAY

COMMUNE DE THELLAY
DEPARTEMENT DU LOIR-ET-CHEER
MAÎTRE D'OUVRAGE :



erea
INGÉNIERIE
EREA INGENIERIE
10, place de la République
37190 Azaay-le-Rideau

S.A.S.LL au capital de 50 000 €
SIRET 514 673 896 00031 - 514 673 896 RCS Tours

LEGENDE:

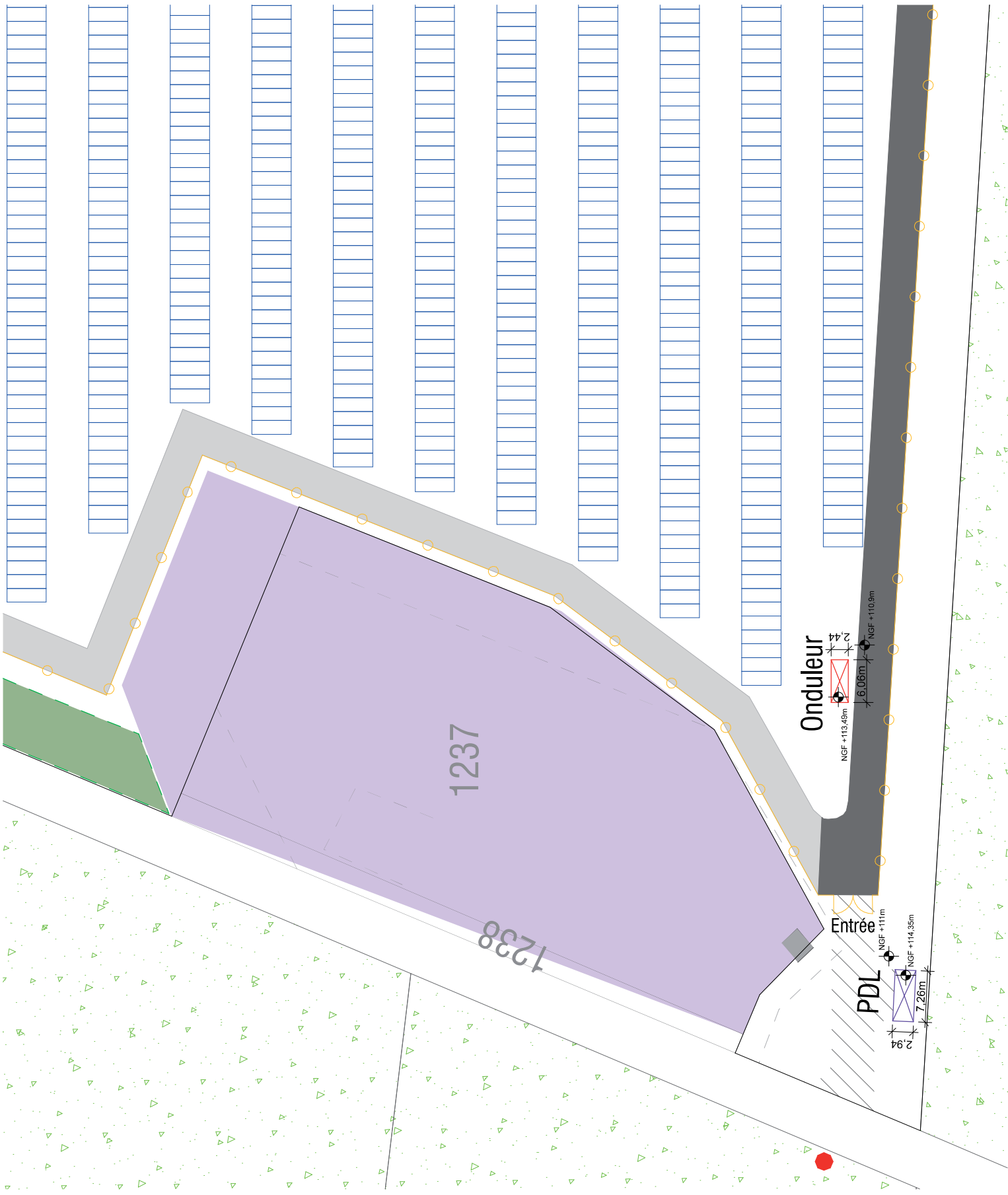
- Modules photovoltaïques
- Local électrique (onduleurs + transformateur)
- Poste de livraison
- Chemin d'exploitation avec aire de retournement
- Piste légère
- Clôture grillagée simple avec entrée
- Chemin d'exploitation (renforcement de la voie d'accès existante)
- Maintien et renforcement de la haie forestière existante
- Zone Pollution aux métaux lourds
- Déchetterie en activité
- Borne incendie
- Espace boisé
- Bâtimens existants
- Limites parcelaires
- Limite lieu dit



Echelle 1/500 au format A3



EMPRISE 3
POSTE DE LIVRAISON
ET ONDULEUR



SIGNATURE:

msa
Mathias Schwab
81 rue Léon Frot 51100
M. +33 6 47 86 79 14 // email. ms @ msarchi.net
siret. 824 643 613 00014 // croifit n° S19874

PARC PHOTOVOLTAÏQUE
DE THEILLAY

COMMUNE DE THEILLAY
DEPARTEMENT DU LOIR-ET-CHEUR
MATRE D'OUVRAGE :

erea
INGENIERIE
ERA INGENIERIE
10, place de la République
37190 Azay-le-Rideau
S.A.S.L. au capital de 50 000 €
SIRET 514 673 896 00031 - 514 673 896 RCS Tours

LEGENDE:

PARC PHOTOVOLTAÏQUE DE THEILLAY COMMUNE DE THEILLAY

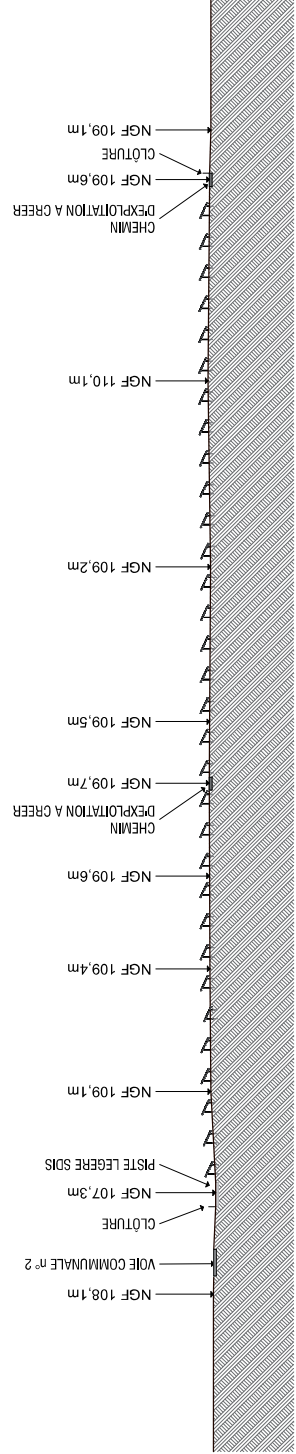
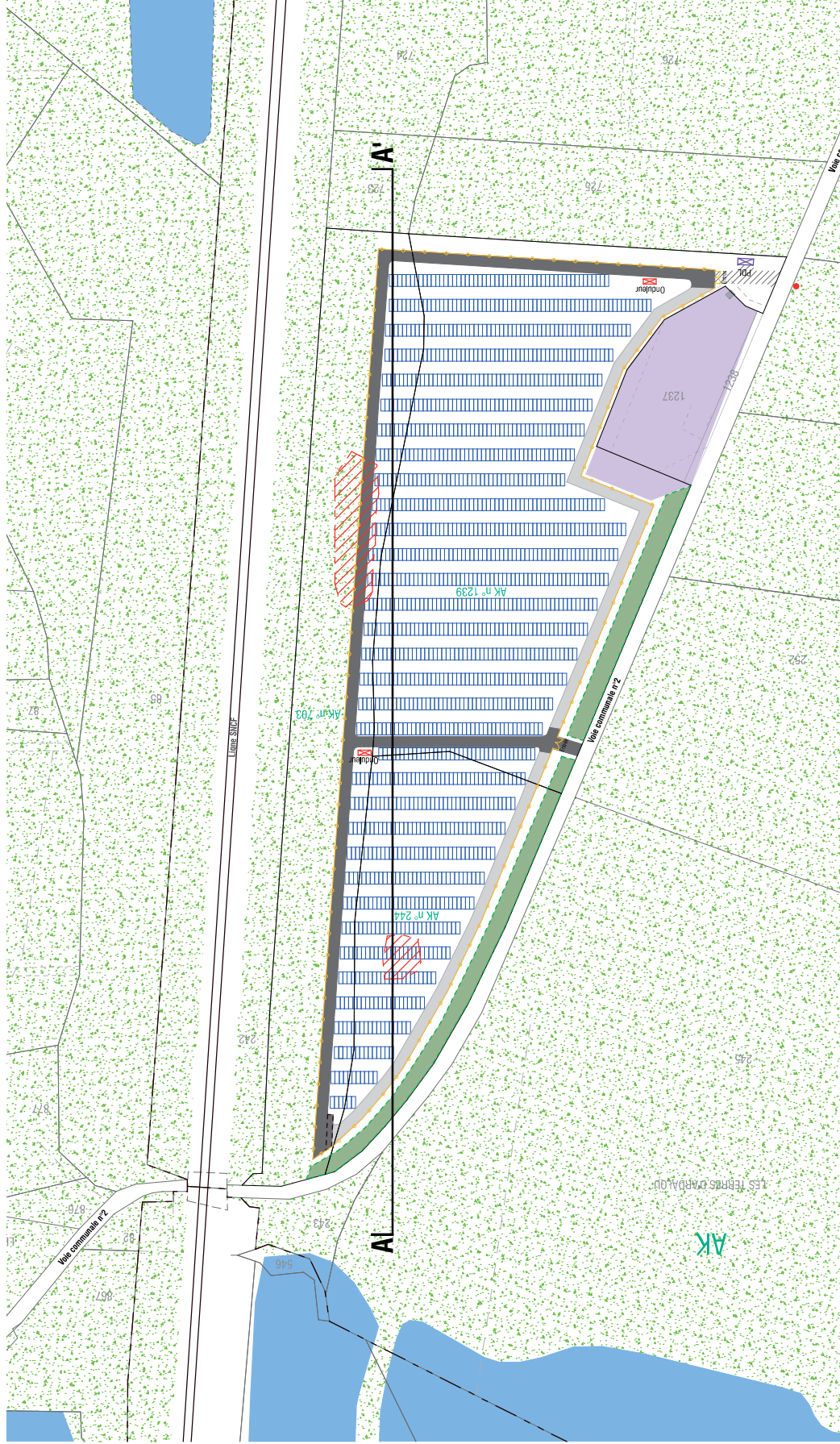
PC3. PLAN EN COUPE DU TERRAIN ET DES CONSTRUCTIONS

LEGENDE:

- Modules photovoltaïques
- Local électrique (onduleurs + transformateur)
- Poste de livraison
- Chemin d'exploitation avec aire de retournement
- Piste légère
- Clôture grillagée simple avec entrée
- Chemin d'exploitation (renforcement de la voie d'accès existante)
- Maintien et renforcement de la haie forestière existante
- Zone Pollution aux métaux lourds
- Déchetterie en activité
- Borne incendie
- Espace boisé
- Bâtiments existants
- Limites parcelaires
- Limite lieu dit



Echelle 1/2000 au format A3



SIGNATURE:

msa
Mathias Schwab
81 rue Léon Frot 51100
M. +33 6 47 86 79 14 // email. ms @ msarchi.net
siret. 824 643 613 00014 // crotail n° S19874

PARC PHOTOVOLTAÏQUE
DE THEILLAY

COMMUNE DE THEILLAY
DEPARTEMENT DU LOIR-ET-CHEER
MATRE D'OUVRAGE :



IEREA INGENIERIE
10, place de la République
37190 Azay-le-Rideau
S.A.S.L. au capital de 50 000 €
SIRET 514 673 896 00031 - 514 673 896 RCS Tours

LEGENDE:

PARC PHOTOVOLTAÏQUE DE THEILLAY COMMUNE DE THEILLAY

PC4. NOTICE DESCRIPTIVE DU SITE ET PRÉSENTANT LE PROJET AVEC SES AMÉNAGEMENTS

Le présent projet de création d'une centrale photovoltaïque au sol s'étend sur une surface d'environ 3,8 ha sur la commune de Theillay dans le département du Loir-et-Cher (41).

Le site retenu pour l'implantation de la centrale solaire concerne un site ouvert, en bordure de la déchetterie communale, au nord de la commune au niveau du lieu-dit Les Terres d'Arbalou. Le site est répertorié dans la base de données BASIAS (anciens sites industriels et activités de service) sous le n°CEN4104150, déchetterie dont le propriétaire est le SIREOM de Salbris et ex-entreprise Bernard. Depuis le début des années 70, l'entreprise Bernard a exploité le site comme chantier d'injection (surface de cuivre) de poteaux téléphoniques et imprégnation du bois ou application de peinture et de vernis. Ces activités ont cessé depuis au moins 15 ans. Depuis le début des années 2000, le SIREOM de Salbris a installé une déchetterie de 2 100 m² de surface aménagée, en bordure sud-ouest du site retenu pour l'implantation de la centrale photovoltaïque. Un diagnostic pollution a été réalisé au cours de l'année 2017, il témoigne d'une pollution avérée aux métaux lourds et aux hydrocarbures sur plusieurs zones du site.

D'après le plan de zonage du PLU communal, l'aire d'implantation du projet se trouve en zone Ne : zone à vocation d'équipements sportifs, de détente ou de loisirs. Elle peut également accueillir des constructions et installations nécessaires à la production d'énergie renouvelable ainsi que les constructions et les équipements d'intérêt général.

Le projet, d'une puissance de 2,661 MWc prévoit la mise en place de 8 316 modules photovoltaïques disposés sur des supports d'assemblage métalliques fixés au sol. Les modules photovoltaïques seront orientés plein sud, avec un angle d'inclinaison de 25° par rapport au sol, en vue d'une optimisation du rendement énergétique des installations électriques. Les supports atteignent une hauteur maximale de 3,39 m et une hauteur minimale d'environ 80 cm, laissant place à une couverture végétale réduite (prairie naturelle favorable à la biodiversité). Les modules photovoltaïques sont espacés d'environ 2 cm afin de favoriser l'écoulement des eaux de pluie, la diffusion de la lumière sous le panneau et une meilleure circulation de l'air.

La production annuelle de la centrale est estimée à environ 2 730 MWh/an.

La centrale photovoltaïque sera également constituée de 2 locaux électriques type « conteneurs métalliques » (RAL 7004) dans lesquels seront répartis les onduleurs (quatre au total) et les transformateurs moyenne tension (un par local). Un réseau de câbles électriques basse-tension (courant continu) reliera en souterrain les différentes lignes de modules photovoltaïques au local électrique correspondant. Un chemin d'exploitation en calcaire blanc de 5,0 m de large permet de rejoindre les différents locaux électriques et de circuler en périphérie du parc. Une piste légère, constituée par une bande enherbée entre-

tenue de 5,0 m de large, complète le chemin d'exploitation. La production électrique issue des locaux électriques sera centralisée au niveau d'un poste de livraison, permettant de faire le lien avec le réseau électrique local de distribution. Le poste de livraison, en béton armé, sera recouvert d'un bardage en bois favorisant son intégration dans l'environnement local. Les portes d'accès au poste de livraison, métallique, devront respecter la spécification technique HN 64-S-34 et seront de couleur vertes (RAL 6002) pour une meilleure insertion. Le poste de livraison sera positionné aux abords immédiats de l'entrée du site, à proximité de l'entrée de la déchetterie.

L'ensemble des parcelles concerné par le projet photovoltaïque sera clôturé. Un grillage à mailles rigides de couleur verte (RAL 6005) sera installé, sur une hauteur d'environ 2 mètres afin d'éviter toute intrusion dans l'enceinte, pour des raisons de sécurité d'une part (risque électrique), et de prévention des vols et détériorations d'autre part.

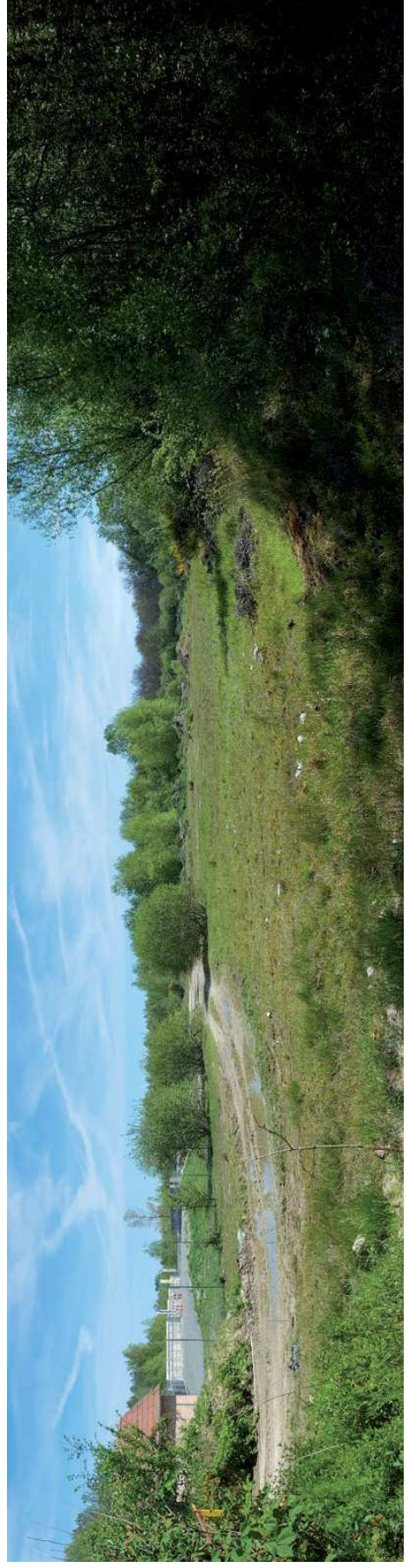
De manière à réduire la perception du parc depuis la voie communale n°2 qui longe le site à l'ouest, des aménagements paysagers seront prévus. Ces derniers consistent en le maintien et le renforcement de la haie forestière existante, composée de différentes essences locales arborescentes et arbustives. À l'intérieur du site, la prairie naturelle sera entretenue de façon régulière (fauchage, tonte).

Les modules photovoltaïques sont de couleur foncée (anthracite) alors que les supports, visibles uniquement depuis l'arrière, sont en acier. Les locaux électriques correspondent à des conteneurs métalliques (RAL 7004) avec bardage en bac acier (RAL 7004). Ils seront positionnés à l'intérieur du site, réduisant leur perception depuis l'extérieur du parc. Le poste de livraison est en béton recouvert d'un revêtement en bois, comportant des portes métalliques vertes (RAL 6002).

L'accès aux installations électriques sera limité au personnel habilité intervenant sur le site d'exploitation. L'accès est rendu possible par deux portails en acier verts (RAL 6005) pour une meilleure intégration dans l'environnement local, équipés d'une serrure haute résistance. Un système de télé-surveillance permettra de rendre la centrale accessible à distance, notamment pour les services de secours. Les entrées sont situées à proximité de l'entrée de la déchetterie et le long de la voie communale n°2, plus au nord.

Une borne incendie est présente à proximité immédiate du site, proche de l'entrée sud du parc.

Le caractère réversible des installations permettra à la commune, à l'issue des 30 ans d'exploitation de la centrale, de trouver un nouvel usage à ces terres.



Vue depuis l'entrée sud du parc, en bordure de la déchetterie.

SIGNATURE:

msa
Mathias Schwab
81 rue L'An Fort 51140
M. +33 6 47 86 79 14 // email. ms @ msarchi.net
siret. 824 643 613 00014 // croatit n° S19874

PARC PHOTOVOLTAÏQUE
DE THEILLAY

COMMUNE DE THEILLAY
DEPARTEMENT DU LOIR-ET-CHEZ
MATRE D'OUVRAGE :



ERA INGENIERIE
10, place de la République
37190 Azay-le-Rideau
S.A.S.L. au capital de 50 000 €
SIRET 514 673 896 00031 - 514 673 896 RCS Tours

LEGENDE:

PARC PHOTOVOLTAÏQUE DE THEILLAY COMMUNE DE THEILLAY

PC5. PLANS DES FACADES ET DES TOITURES

SIGNATURE:

msa
 Mathias Schwab
 81 rue Léon Frot 75111 Paris
 tél. +33 6 47 86 79 14 // email. ms @ msaarchi.net
 siret. 824 643 613 00014 // croafit n° S19874

**PARC PHOTOVOLTAÏQUE
 DE THEILLAY**

COMMUNE DE THEILLAY
 DEPARTEMENT DU LOIR-ET-CHEUR
 MATRE D'OUVRAGE :



erea
 INGENIERIE
 EREA INGENIERIE
 10, place de la République
 37190 Azay-le-Rideau
 S.A.S.LL. au capital de 50 000 €
 SIRET 514 673 896 00031 - 514 673 896 RCS Tours

LEGENDE:

Module photovoltaïque en
 technologie polycristalline
 d'une puissance unitaire de
 320 Wc

Echelle 1/50 au format A3
 0 1 2m

**PLAN ET PROFIL DES
 MODULES
 PHOTOVOLTAÏQUES**

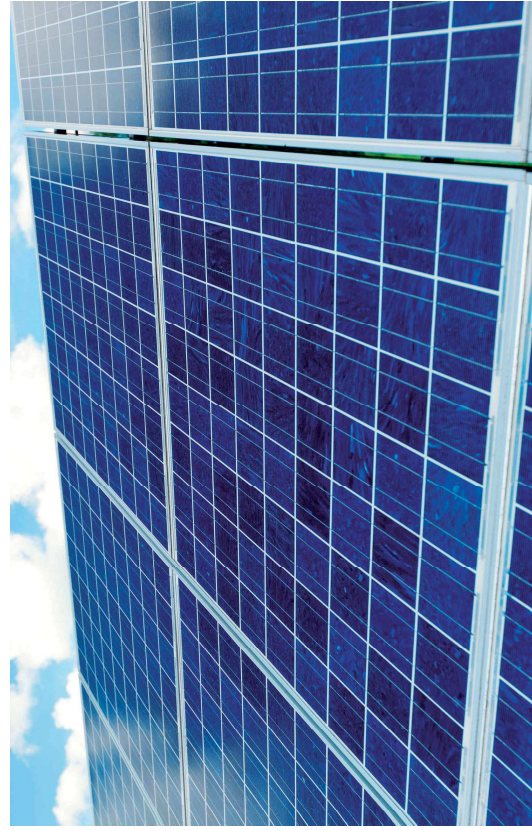
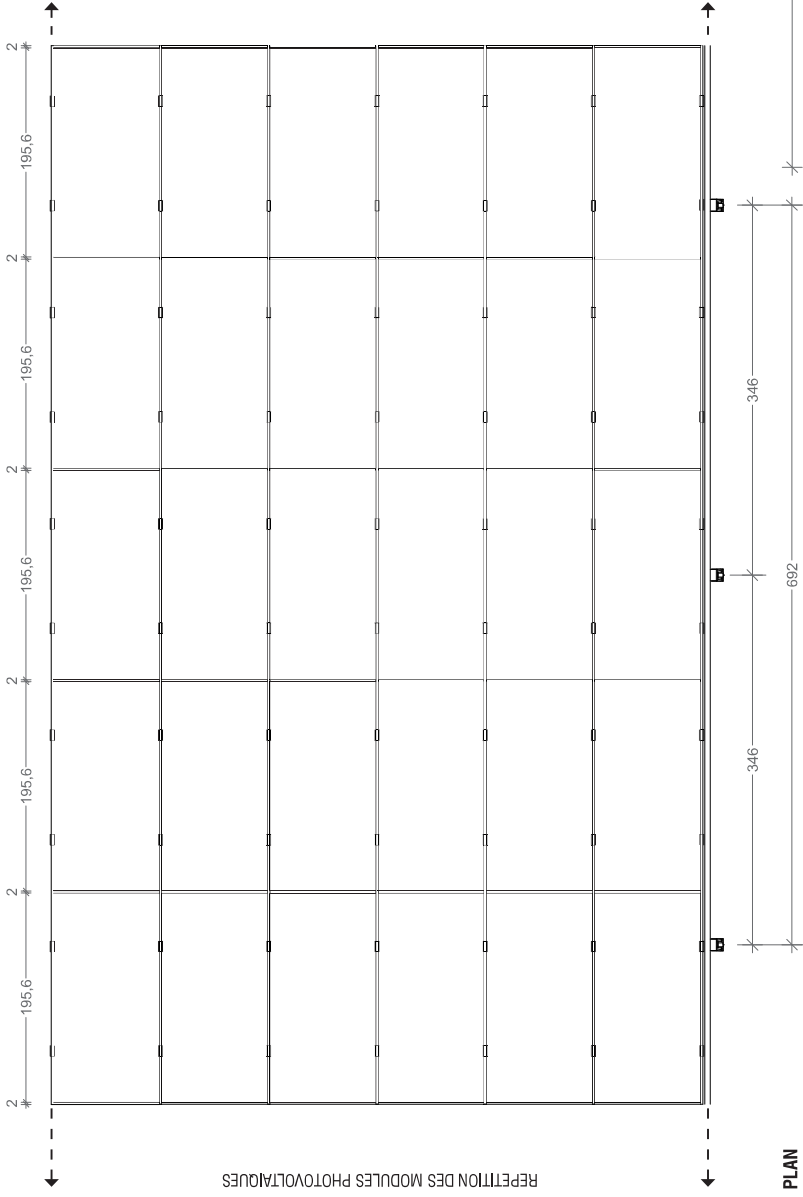
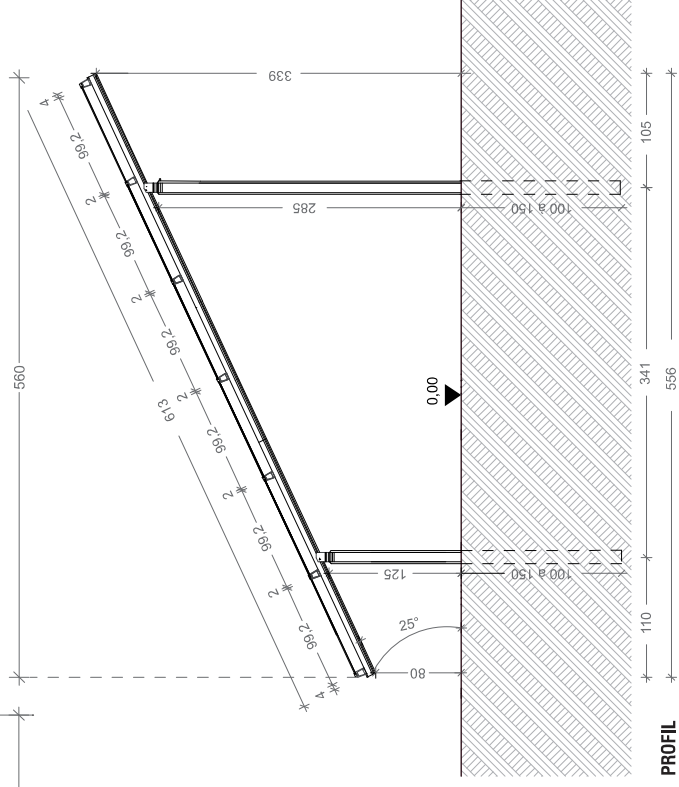


ILLUSTRATION MODULE PHOTOVOLTAÏQUE POLYCRISTALLIN



SIGNATURE:

msa
Mathias Schwab
81 rue Lami Prot 75114 Paris
M. +33 6 47 86 79 14 // email: ms @ msaarchi.net
siret: 824 643 613 00014 // croasif n° S19874

**PARC PHOTOVOLTAÏQUE
DE THEILLAY**

COMMUNE DE THEILLAY
DEPARTEMENT DU LOIR-ET-CHER
MAÎTRE D'OUVRAGE :



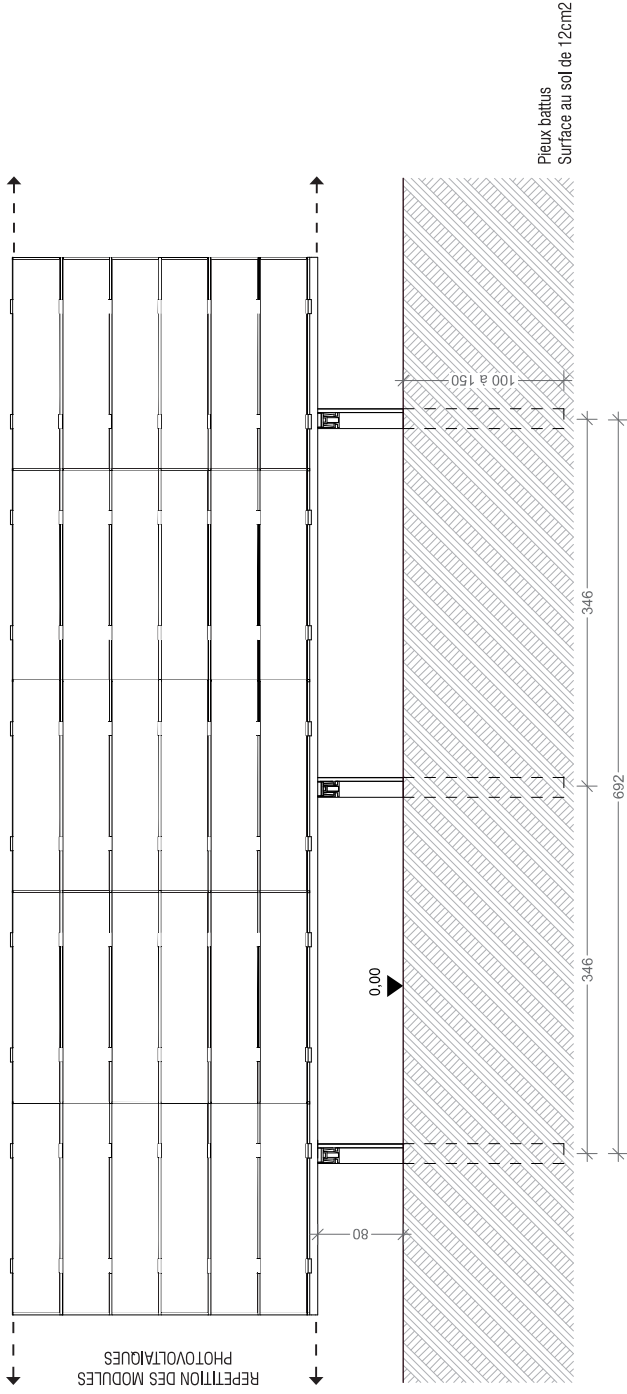
erea
INGENIERIE
E.A. INGENIERIE
10, place de la République
37190 Azay-le-Rideau
S.A.S.L. au capital de 50 000 €
SIRET 514 673 896 00031 - 514 673 896 RCS Tours

LEGENDE:

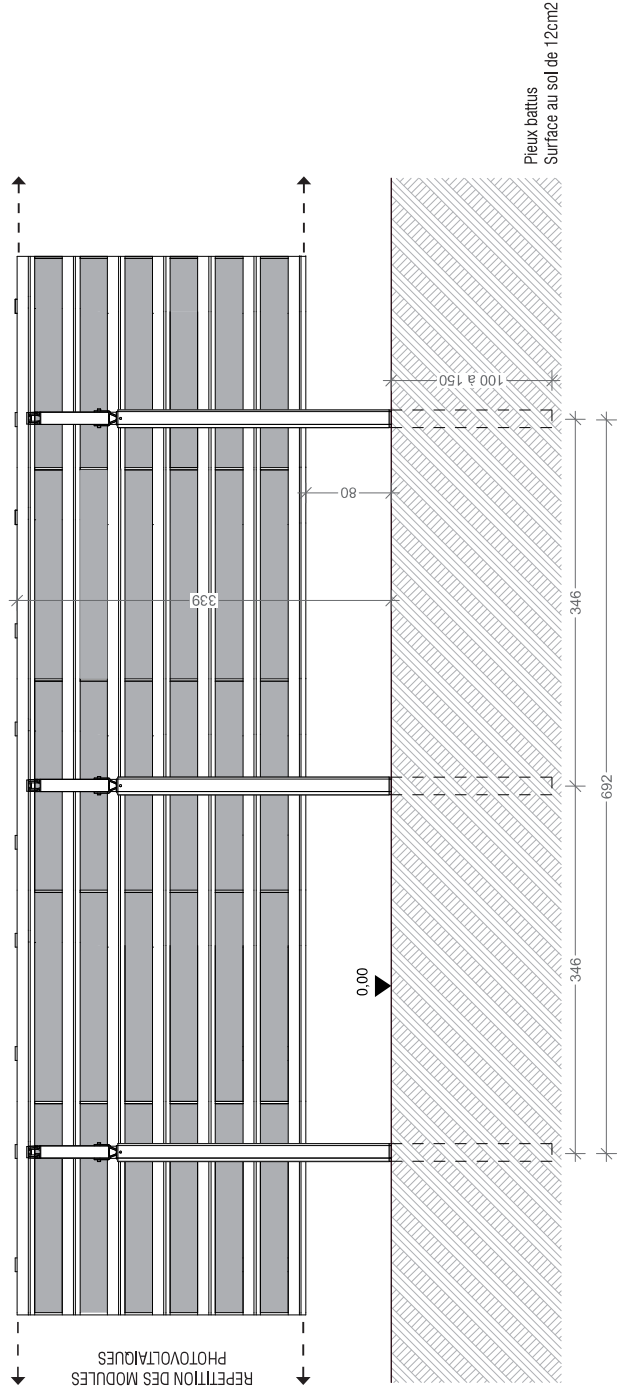
Module photovoltaïque en
technologie polycristalline
d'une puissance unitaire de
320 Wc



**FACES DES STRUCTURES
PHOTOVOLTAÏQUES**



FACE AVANT



FACE ARRIERE

SIGNATURE:

msa

Mathias Schwaiblmair, architecte
81 rue Léo Lalor, 75111 Paris
M. +33 6 47 86 79 14 // email: ms @ msaarchi.net
siret: 824 643 613 00014 // crosaf n° S19874

PARC PHOTOVOLTAÏQUE
DE THEILLAY

COMMUNE DE THEILLAY
DEPARTEMENT DU LOIR-ET-CHEER
MAÎTRE D'OUVRAGE :



EREA INGENIERIE
10, place de la République
37190 Azay-le-Rideau
S.A.B.L. au capital de 50 000 €
SIRET 514 673 896 00031 - 514 673 896 RCS Tours

LEGENDE:

Le fournisseur du poste n'est pas encore retenu, mais les dimensions maximales hors-tout sont celles présentées sur cette page.

Suivant le fournisseur, des adaptations mineures peuvent apparaître pour les portes.

Le poste de livraison aura les caractéristiques suivantes maximales:
- surface au sol : 21,34 m²
- longueur : 7,26 m
- largeur : 2,94 m
- hauteur : 3,35 m par rapport au TN



PLAN, FACE ET PROFIL
POSTE DE LIVRAISON

PLAN

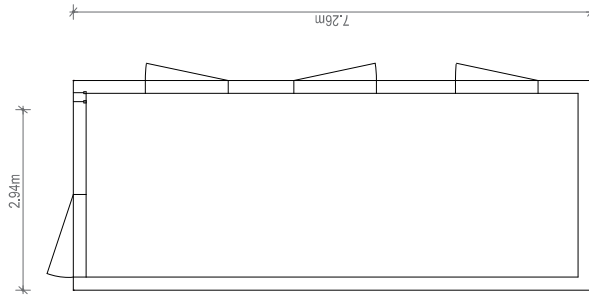
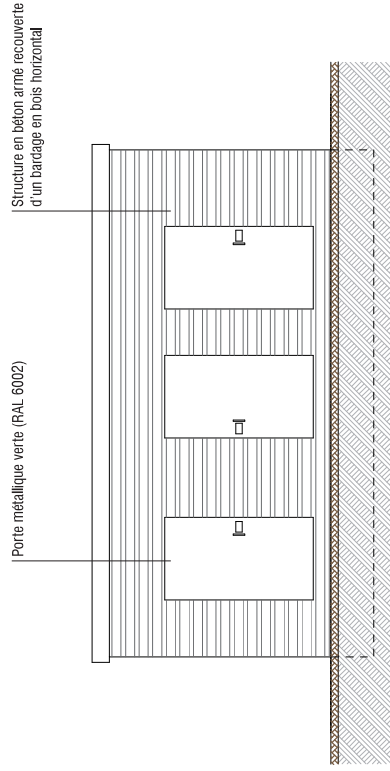
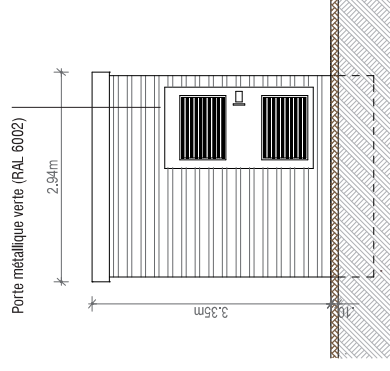


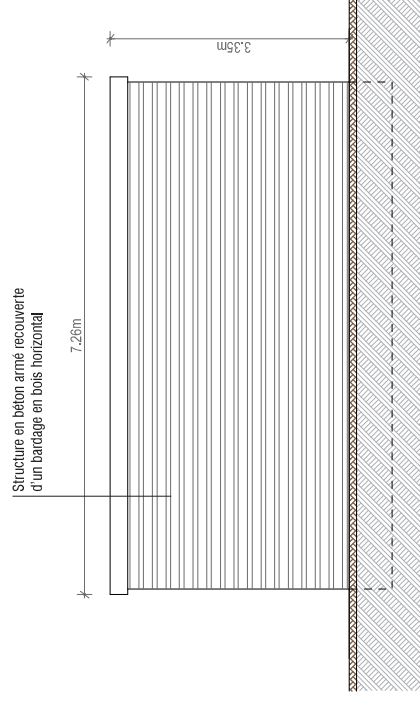
ILLUSTRATION DU POSTE DE LIVRAISON AVEC BARDAGE BOIS



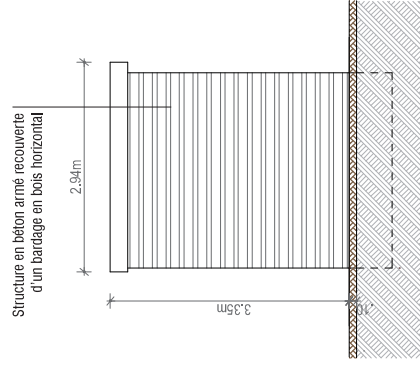
FACADE AVANT



PIGNON DROITE



FACADE ARRIERE



PIGNON GAUCHE

SIGNATURE:

msa
 Mathias Schwaiblmair, architecte
 81 rue Lénine Frot 75114 Paris
 Tél. +33 6 47 86 79 14 // email. ms @ msarchi.net
 siret. 824 643 613 00014 // croafit n° S198574

**PARC PHOTOVOLTAÏQUE
 DE THELLAY**

COMMUNE DE THELLAY
 DEPARTEMENT DU LOIR-ET-CHEZ
 MAÎTRE D'OUVRAGE :



erea
 INGENIERIE
 EREA INGENIERIE
 10, place de la République
 37190 Azay-le-Rideau
 S.A.S.LL. au capital de 50 000 €
 SIRET 514 673 896 00031 - 514 673 896 RCS Tours

LEGENDE:

Poste onduleur type SMA MV
 POWERSTATION 1250SC

Structure métallique, RAL 7004
 Bardage en bac acier, RAL 7004

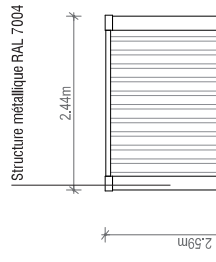
- surface au sol : 14,79 m²
- longueur : 6,06 m
- largeur : 2,44 m
- hauteur : 2,59 m



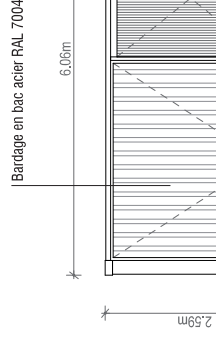
**PLAN, FACE ET PROFIL
 DES ONDULEURS**



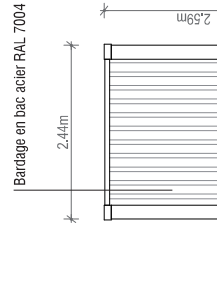
ILLUSTRATION DE L'ONDULEUR



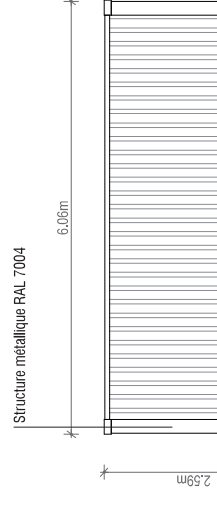
PIGNON GAUCHE



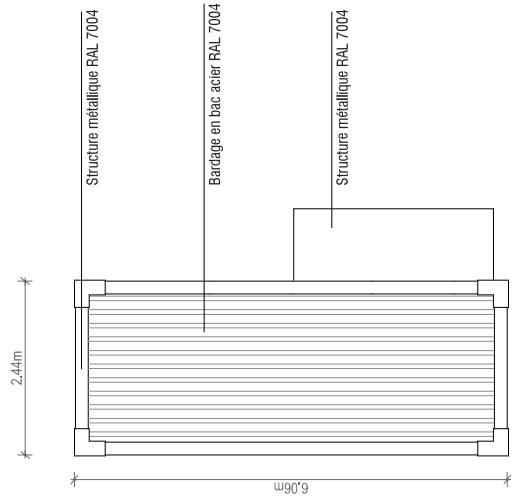
FACADE AVANT



PIGNON DROITE



FACADE ARRIERE



PLAN

SIGNATURE:

msa
Mathias Schwab
81 rue Léon Frot 51100
M. +33 6 47 86 79 14 // email. ms @ msarchi.net
siret. 824 643 613 00014 // croatit n° S19874

PARC PHOTOVOLTAÏQUE
DE THEILLAY

COMMUNE DE THEILLAY
DEPARTEMENT DU LOIR-ET-CHEER
MATRE D'OUVRAGE :



EREA INGENIERIE
10, place de la République
37190 Azay-le-Rideau
S.A.S.L. au capital de 50 000 €
SIRET 514 673 896 00031 - S14 673 896 RCS Tours

LEGENDE:

PARC PHOTOVOLTAÏQUE DE THEILLAY COMMUNE DE THEILLAY

PC6. INSERTION DU PROJET DANS SON ENVIRONNEMENT

PERMIS DE CONSTRUIRE

SIGNATURE:

msa
Mathias Schwab
81 rue Léon Frot 75114 Paris
M. +33 6 47 86 79 14 // email: ms @ msaarchi.net
siret: 824 643 613 00014 // croafit n° S19874

PARC PHOTOVOLTAÏQUE DE THELLAY

COMMUNE DE THELLAY
DEPARTEMENT DU LOIR-ET-CHER
MAÎTRE D'OUVRAGE :



erea
INGENIERIE
ESEA INGENIERIE
10, place de la République
37190 Azay-le-Rideau

S.A.S.L. au capital de 50 000 €
SIRET 514 673 886 00031 - 514 673 886 RCS Tours

LEGENDE:

PHOTOMONTAGE 1 :

Vue depuis l'entrée sud du site, le long
de la voie communale n°2.

PHOTOMONTAGE 1

PC6

PAGE 39 / 49



Localisation de la prise de vue



PHOTOMONTAGE 1 - Situation existante



PHOTOMONTAGE 1 - Phase exploitation



PHOTOMONTAGE 2 - Situation existante



PHOTOMONTAGE 2 - Phase exploitation



Localisation de la prise de vue

PERMIS DE CONSTRUIRE

SIGNATURE:

msa
Mathias Schwab
 Ingénieur-architecte
 81 rue Léon Frot 75111 Paris
 tél. +33 6 47 86 79 14 // email. ms @ msaarchi.net
 siret. 824 643 613 00014 // croafit n° S19874

**PARC PHOTOVOLTAÏQUE
 DE THELLAY**

COMMUNE DE THELLAY
 DEPARTEMENT DU LOIR-ET-CHER
 MAÎTRE D'OUVRAGE :



erea
 INGENIERIE
 EREA INGENIERIE
 10, place de la République
 37190 Azay-le-Rideau
 S.A.S.LL. au capital de 50 000. €

SIRET 514 673 886 00031 - 514 673 886 RCS Tours

LEGENDE:

PHOTOMONTAGE 2 :
 Vue depuis la voie communale n°2,
 au nord-ouest du site.

PHOTOMONTAGE 2

PC6

SIGNATURE:

msa

Mathias Schwab
81 rue Léon Frot 51100
M. +33 6 47 86 79 14 // email. ms @ msarchi.net
siret. 824 643 613 00014 // croafit n° S19874

**PARC PHOTOVOLTAÏQUE
DE THEILLAY**

COMMUNE DE THEILLAY
DEPARTEMENT DU LOIR-ET-CHEZ

MATRE D'OUVRAGE :



EREA INGENIERIE
10, place de la République
37190 Azay-le-Rideau

S.A.S.L. au capital de 50 000 €

SIRET 514 673 896 00031 - 514 673 896 RCS Tours

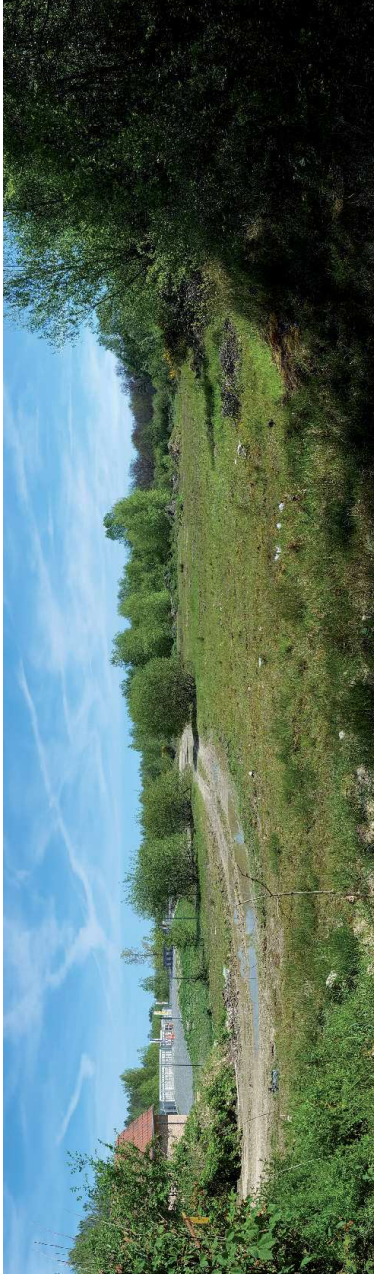
LEGENDE:

PARC PHOTOVOLTAÏQUE DE THEILLAY COMMUNE DE THEILLAY

PC7. ENVIRONNEMENT PROCHE



Localisation de la prise de vue



Vue rapprochée 1 : Vue depuis l'entrée sud du parc, en bordure de la déchetterie.



Vue rapprochée 2 : Vue depuis l'entrée sud du site, le long de la voie communale n°2.

SIGNATURE:

msa
Mathias Schwab
81 rue Léon Frot 75111 Paris
M. +33 6 47 86 79 14 // email: ms @ msaarchi.net
siret: 824 643 613 00014 // croafit n° S19874

**PARC PHOTOVOLTAÏQUE
DE THELLAY**

COMMUNE DE THELLAY
DEPARTEMENT DU LOIR-ET-CHEZ
MAITRE D'OUVRAGE :



erea
INGENIERIE
10, place de la République
37190 Azay-le-Rideau
S.A.S.LL. au capital de 50 000 €

SIRET 514 673 896 00031 - 514 673 896 RCS TOURS

LEGENDE:

**ENVIRONNEMENT
PROCHE 2**



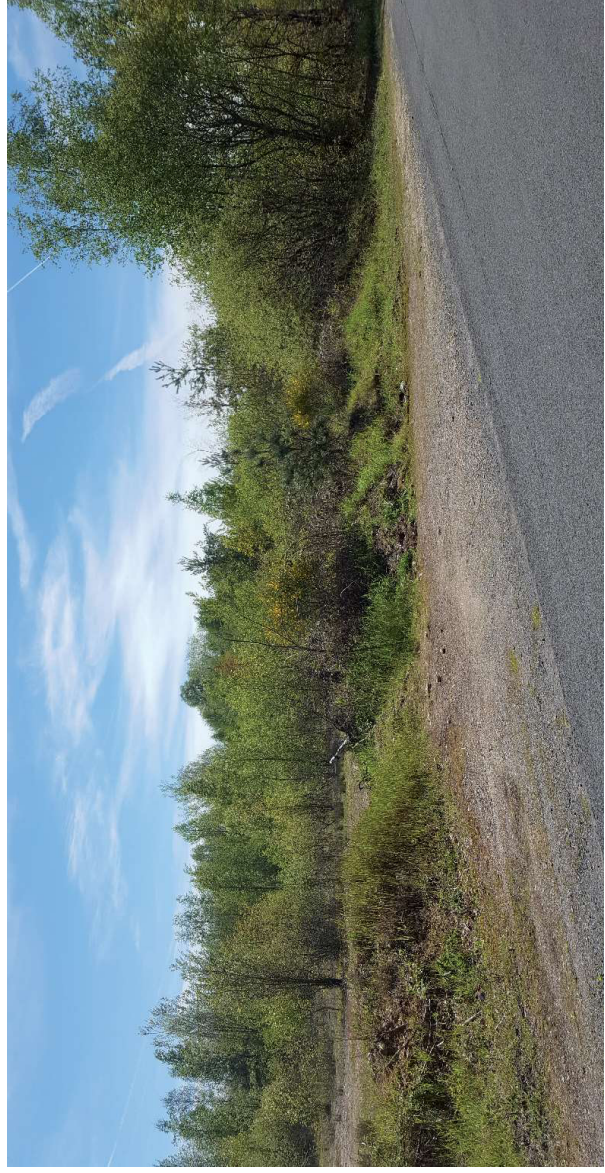
Vue rapprochée 3 : Vue depuis le sud-est du site, en direction de la déchetterie.



Localisation de la prise de vue



Vue rapprochée 4 : Vue depuis le sud-est du site, en direction de la déchetterie.



Vue rapprochée 5 : Vue depuis la voie communale n°2, au nord-ouest du site.



Localisation de la prise de vue

PERMIS DE CONSTRUIRE

SIGNATURE:

msa
Mathias Schwab
81 rue Léon Frot 75111 Paris
tél. +33 6 47 86 79 14 // email. ms @ msarchi.net
siret. 824 643 613 00014 // croati n° S19874

PARC PHOTOVOLTAÏQUE DE THELLAY

COMMUNE DE THELLAY
DEPARTEMENT DU LOIR-ET-CHEZ
MAÎTRE D'OUVRAGE :



erea
INGENIERIE
E.A. INGENIERIE
10, place de la République
37190 Azay-le-Rideau

S.A.S.L. au capital de 50 000 €
SIRET 514 673 886 00031 - 514 673 886 RCS Tours

LEGENDE:

Vue rapprochée 6 : Vue depuis le nord du site, au niveau de l'ancien site industriel.



**ENVIRONNEMENT
PROCHE 3**

PC7

SIGNATURE:

msa
Mathias Schwab
81 rue Léon Frot 51100
M. +33 6 47 86 79 14 // email. ms @ msarchi.net
siret. 824 643 613 00014 // croafit n° S19874

**PARC PHOTOVOLTAÏQUE
DE THEILLAY**

COMMUNE DE THEILLAY
DEPARTEMENT DU LOIR-ET-CHEER
MATRE D'OUVRAGE :



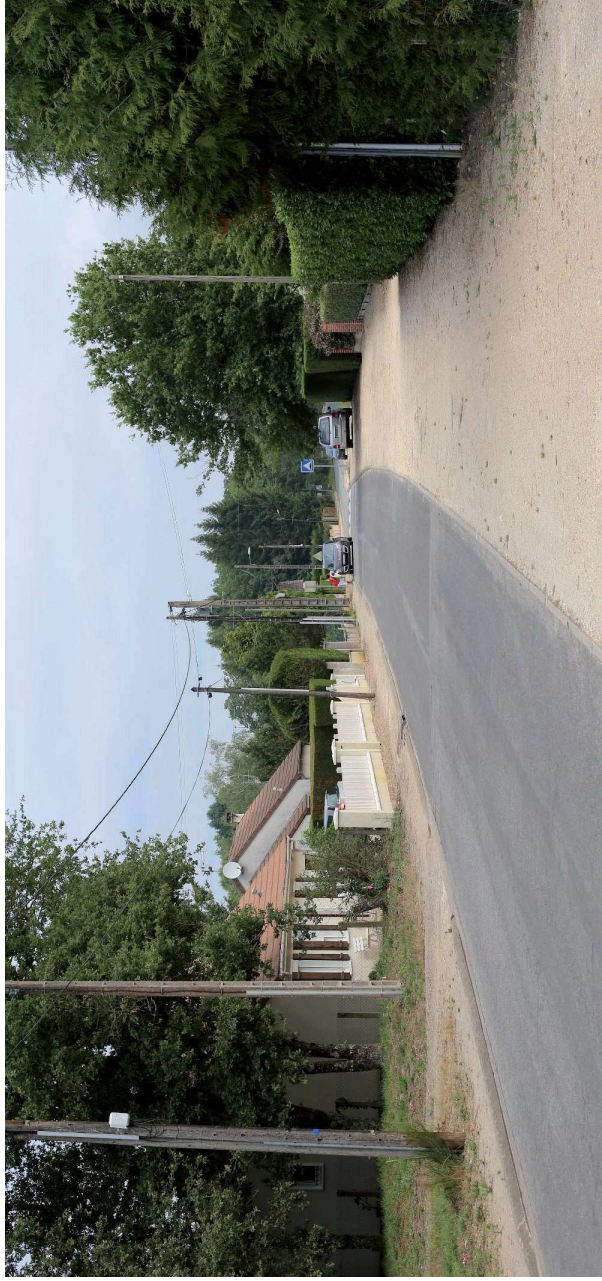
AREA INGENIERIE
10, place de la République
37190 Azay-le-Rideau

S.A.S.L. au capital de 50 000 €
SIRET 514 673 896 00031 - 514 673 896 RCS Tours

LEGENDE:

PARC PHOTOVOLTAÏQUE DE THEILLAY COMMUNE DE THEILLAY

PC8. PAYSAGE LOINTAIN



Vue éloignée 1 : Sortie nord du bourg de Theillay dans un environnement boisé aux vues fermées.



Localisation de la prise de vue



Vue éloignée 2 : Remblais de la voie ferrée en limite est du périmètre immédiat.

PERMIS DE CONSTRUIRE

SIGNATURE:

msa
 Mathias Schwabinger, architecte
 81 rue Léon Frot 75111 Paris
 tél. +33 6 47 86 79 14 // email. ms @ msaarchi.net
 siret. 824 643 613 00014 // croasif n° S19874

**PARC PHOTOVOLTAÏQUE
 DE THEILLAY**

COMMUNE DE THEILLAY
 DEPARTEMENT DU LOIR-ET-CHEUR
 MAÎTRE D'OUVRAGE :

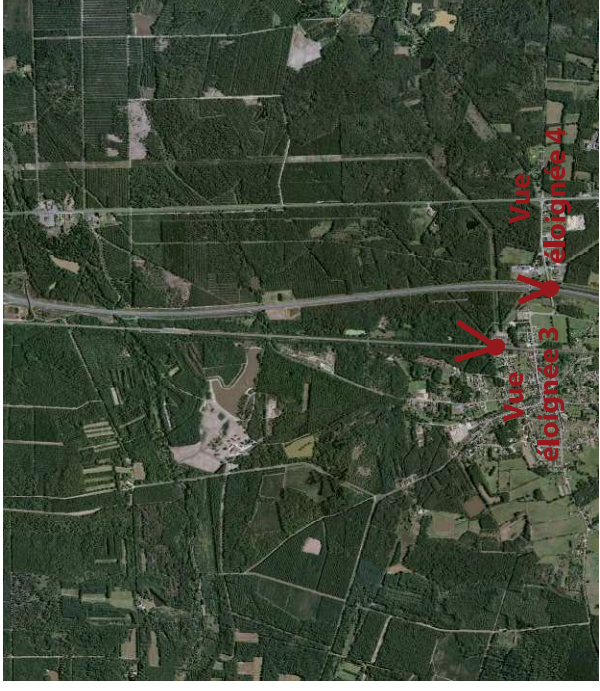


erea
 INGENIERIE
 EREA INGENIERIE
 10, place de la République
 37190 Azay-le-Rideau
 S.A.S.L. au capital de 50 000 €
 SIRET 514 673 896 00031 - 514 673 896 RCS Tours

LEGENDE:

PAYSAGE LOINTAIN 1

PC8



Localisation de la prise de vue



Vue éloignée 3 : Au-dessus de l'A71, axe traversant les forêts et bois de la Sologne



Vue éloignée 4 : La voie ferrée depuis le bourg de Theillay traçant une percée rectiligne au milieu de la forêt.

SIGNATURE:

msa

Mathias Schwaiblmair, architecte
81 rue Léon Frot 51100 Theillay
tél. +33 6 47 86 79 14 // email. ms @ msarchi.net
siret. 824 643 613 00014 // croatit n° S19874

**PARC PHOTOVOLTAÏQUE
DE THEILLAY**

COMMUNE DE THEILLAY
DEPARTEMENT DU LOIR-ET-CHEER
MATRE D'OUVRAGE :



EREA INGENIERIE
10, place de la République
37190 Azay-le-Rideau

S.A.S.L. au capital de 50 000 €
SIRET 514 673 896 00031 - 514 673 896 RCS Tours

LEGENDE:

PARC PHOTOVOLTAÏQUE DE THEILLAY COMMUNE DE THEILLAY

PC11. ETUDE D'IMPACT

SIGNATURE:

msa

Mathias Schwaiblmair, architecte
81 rue Léon Frot 51100 La Ferté
tél. +33 6 47 86 79 14 // email. ms @ msarchi.net
siret. 824 643 613 00014 // croatif n° S19874

**PARC PHOTOVOLTAÏQUE
DE THEILLAY**

COMMUNE DE THEILLAY
DEPARTEMENT DU LOIR-ET-CHEER
MATRE D'OUVRAGE :



EREA INGENIERIE
10, place de la République
37190 Azay-le-Rideau
S.A.S.L. au capital de 50 000 €

SIRET 514 673 896 00031 - 514 673 896 RCS Tours

LEGENDE:

PARC PHOTOVOLTAÏQUE DE THEILLAY COMMUNE DE THEILLAY

PC11-2. DOSSIER D'ÉVALUATION DES INCIDENCES NATURA 2000