



Février 2023

PROJET ÉOLIEN DE CERNAY

Commune de Cernay (86 140)

PIECE N°13 – PLAN D'ENSEMBLE

DEMANDE D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

Pétitionnaire – SAS Ferme Eolienne de Cernay

CONTENU DE LA PIECE	Code de l'environnement	Page
- Courrier de demande de dérogation d'échelle de plan Plan d'ensemble au format 1/10 000e Plans d'ensemble au format 1/2 000e	D. 181-15-2-I-9° CE	Intégralité

Ferme Eolienne de Cernay
770, rue Alfred Nobel
34000 MONTPELLIER

Monsieur Jean-Marie GIRIER
Préfet de la Vienne
7, place Aristide Briand
CS 30589
86 021 POITIERS

A Montpellier, le 22 février 2023

Objet : Demande de dérogation d'échelle de plans – D 181-15-2 9° Code de l'environnement / Absence de plans au 1/200^{ème} - Projet éolien de Cernay (86)

Monsieur le Préfet,

Dans le cadre de la constitution d'un dossier de demande d'autorisation environnementale pour la réalisation d'un parc éolien soumis à autorisation au titre de la rubrique 2980 de la législation ICPE, l'article D 181-15-2 9° du code de l'environnement requiert la production d' « *un plan d'ensemble à l'échelle 1/200 au minimum indiquant les dispositions projetées de l'installation ainsi que l'affectation des constructions et terrains avoisinants et le tracé de tous les réseaux enterrés existants....* ».

Tenant la dimension des installations envisagées et la surface couverte par le projet, nous sollicitons par la présente l'admission des échelles privilégiées par nos services, à savoir :

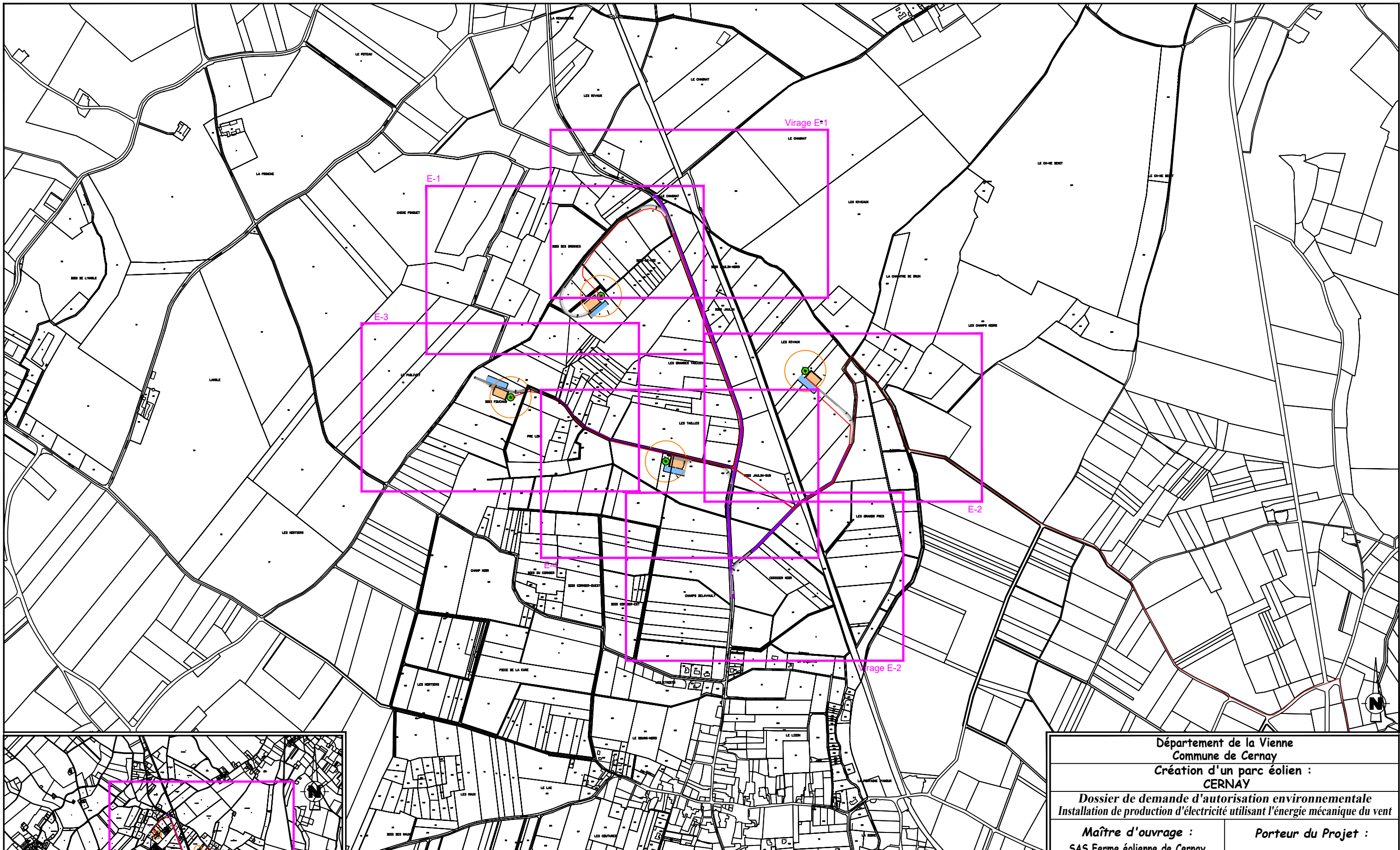
- *Un plan d'ensemble au 1/10000° permettant d'apprécier l'insertion de l'intégralité du projet dans son environnement proche ;*
- *Quatre plans d'ensemble au 1/2000° apportant des précisions sur chacune des dispositions du projet ;*
- *Huit plans de masse au 1/500° détaillant les différents aménagements du projet prévus.*

En effet, la sélection de telles échelles nous apparaît favoriser une meilleure lisibilité du projet pour l'administration chargée de l'instruction du dossier. Elles nous semblent dès lors être en mesure de recevoir un accueil favorable en application du texte susvisé.

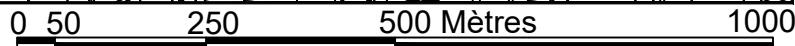
Vous remerciant de l'attention portée à la présente requête, je vous prie de croire, Monsieur le Préfet, en l'assurance de mes salutations distinguées.

Bertrand BADEL
Directeur Général

Ferme Eolienne de Cernay
770, rue Alfred Nobel
34000 Montpellier
Siren : 890 854 805



EOLIENNES Nordex N117 / 3,6MW / TNmax=+99 (NGF)
Hauteur moyen: +99,00m / Hauteur totale : +159,50m



LEGENDE		AFFECTATION DES SOLS	
Câblage enterré (tranchée)	Plateforme de montage	Chemins permanents à créer	Elagage
Eolienne	Plateforme de stockage des pales	Survirage à créer	Terres agricoles
Survol maximal des pales	Fondation éolienne	Chemins existants utilisés	Boisement
	Plan de masse N° de planche	Poste de Livraison	Bâtiment
		Limite cadastrale	Cours d'eau

Département de la Vienne
Commune de Cernay
Création d'un parc éolien : CERNAY

*Dossier de demande d'autorisation environnementale
Installation de production d'électricité utilisant l'énergie mécanique du vent*

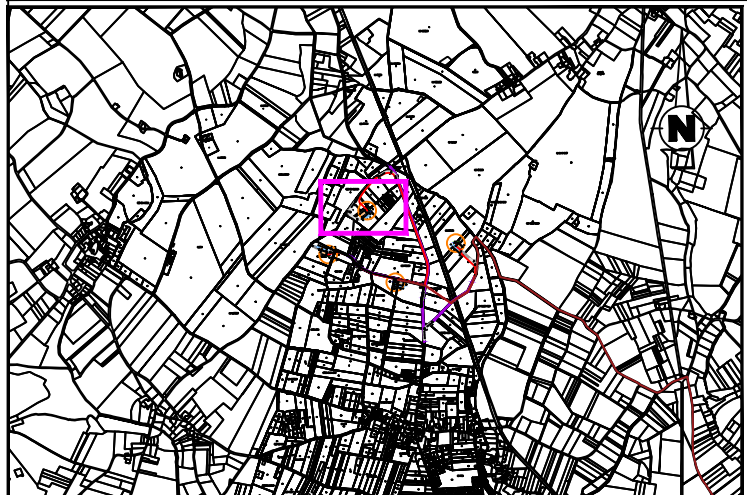
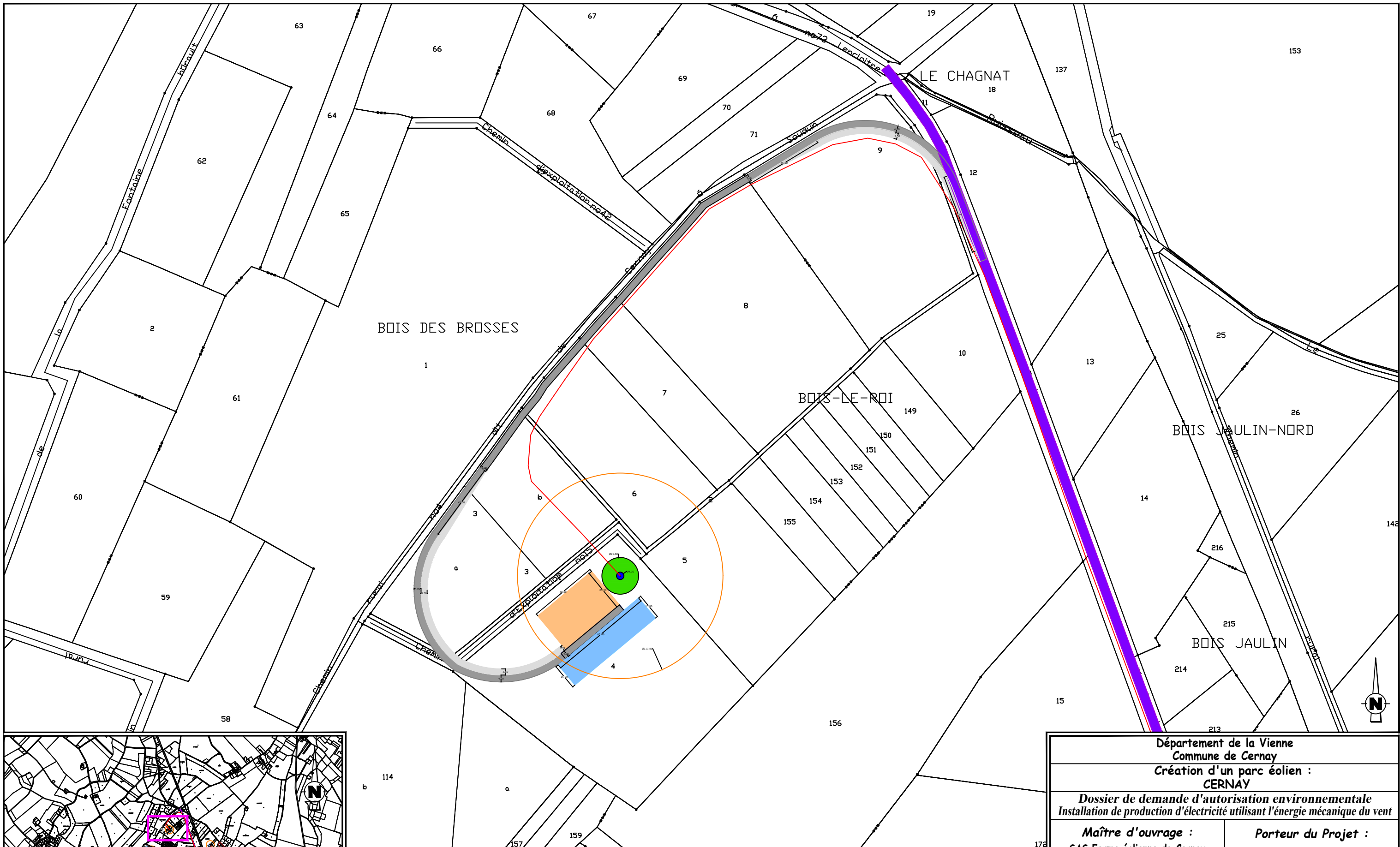
Maître d'ouvrage :
SAS Ferme éolienne de Cernay
770 Rue Alfred Nobel
34000 MONTPELLIER

Porteur du Projet :
EUROCAPE NEW ENERGY France
770 Rue Alfred Nobel
34000 MONTPELLIER

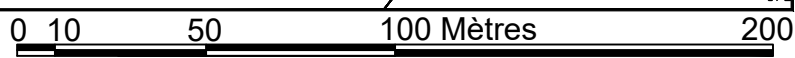
**PARC EOLIEN
EOLIENNE 1 à 4 et accès
PLAN D'ENSEMBLE**

D.181-15-2.9° - Dispositions projetées de l'installation
11/03/2022 Echelle : 1/10000ème

Document du dossier de demande d'autorisation unique ne pouvant en aucun cas servir de plan d'exécution

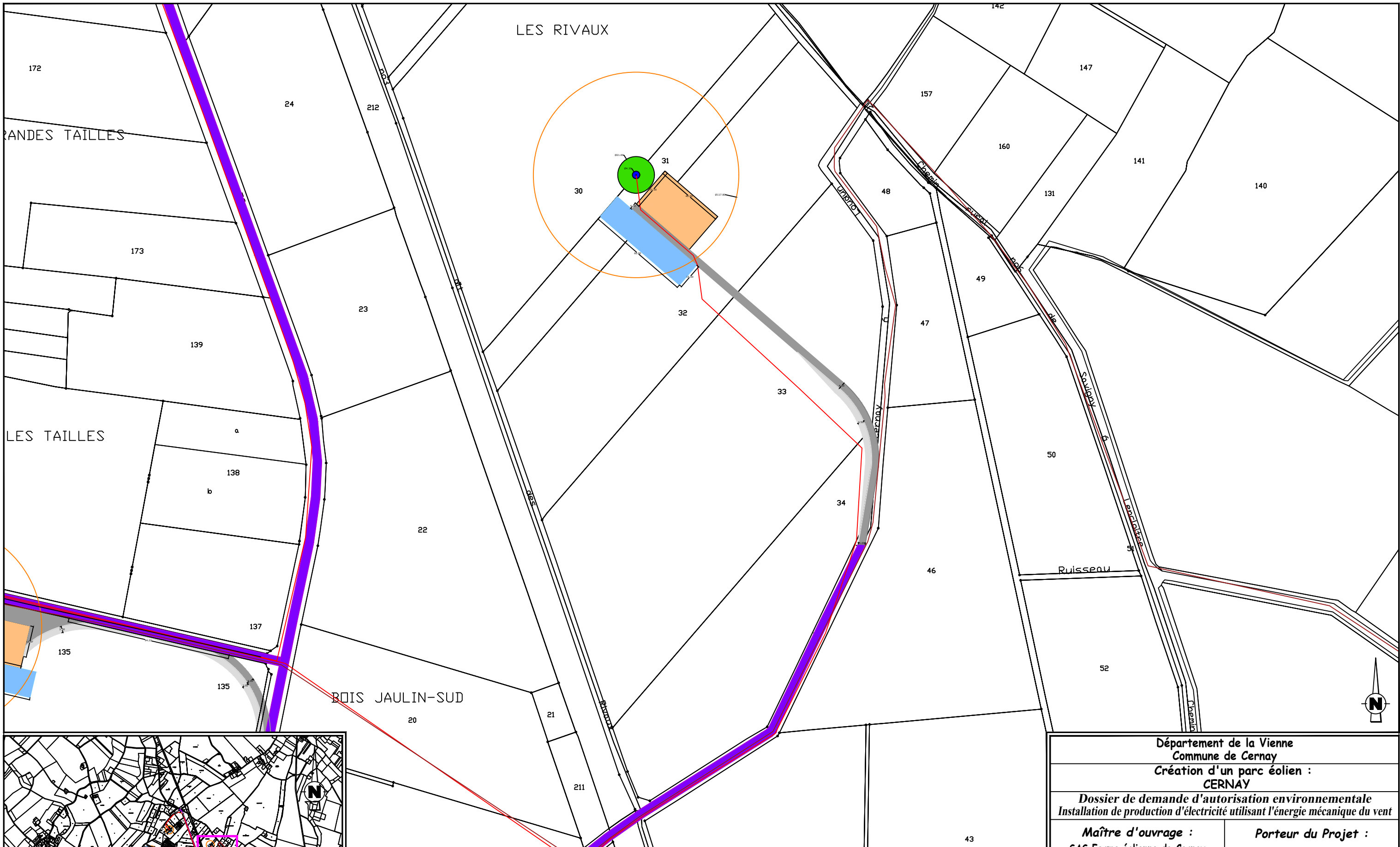


EOLienne 1 Nordex N117 / 3.6MW / Coordonnées Lambert 93 : X=494222 , Y=6642006
 TN=+93 (NGF) / hauteur moyen : +99,00m / Hauteur totale : +149,50m



LEGENDE		AFFECTATION DES SOLS	
Câblage enterré (tranchée)	Plateforme de montage	Chemins permanents à créer	Elagage
Eolienne	Plateforme de stockage des pales	Survirage à créer	Terres agricoles
Survol maximal des pales	Fondation éolienne	Chemins existants utilisés	Cours d'eau
Plan de masse N° de planche	Poste de Livraison	Poste de Livraison	Bâtiment
		Chemins permanents à créer	Limite cadastrale

Département de la Vienne Commune de Cernay Création d'un parc éolien : CERNAY	
Dossier de demande d'autorisation environnementale Installation de production d'électricité utilisant l'énergie mécanique du vent	
Maître d'ouvrage : SAS Ferme éolienne de Cernay 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER	Porteur du Projet : EUROCAPE NEW ENERGY France 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER
PARC EOLIEN EOLienne 1 et accès PLAN D'ENSEMBLE D.181-15-2.9° - Dispositions projetées de l'installation 11/03/2022 Echelle : 1/2000ème	
Document du dossier de demande d'autorisation unique ne pouvant en aucun cas servir de plan d'exécution	



EOLienne 2 Nordex N117 / 3.6MW / Coordonnées Lambert 93 : X=494807 , Y=6641791
 TN=+87 (NGF) / hauteur moyen : +99,00m / Hauteur totale : +149,50m

LEGENDE

- Câblage enterré (tranchée)
- Eolienne
- Survol maximal des pales
- Plateforme de montage
- Plateforme de stockage des pales
- Fondation éolienne
- Plan de masse N° de planche

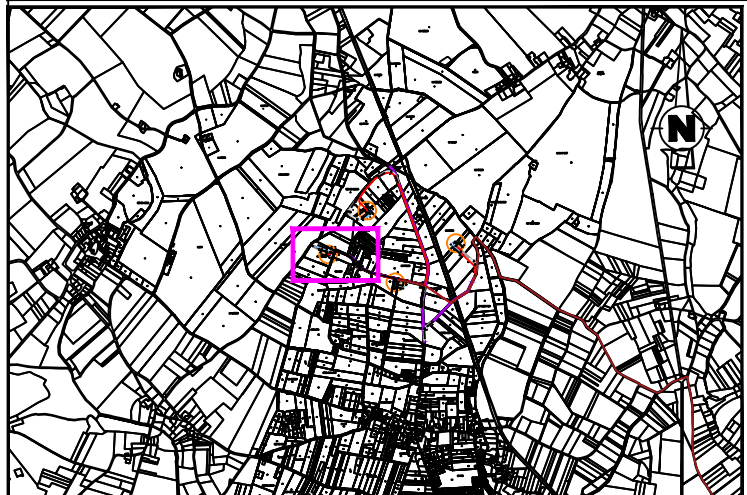
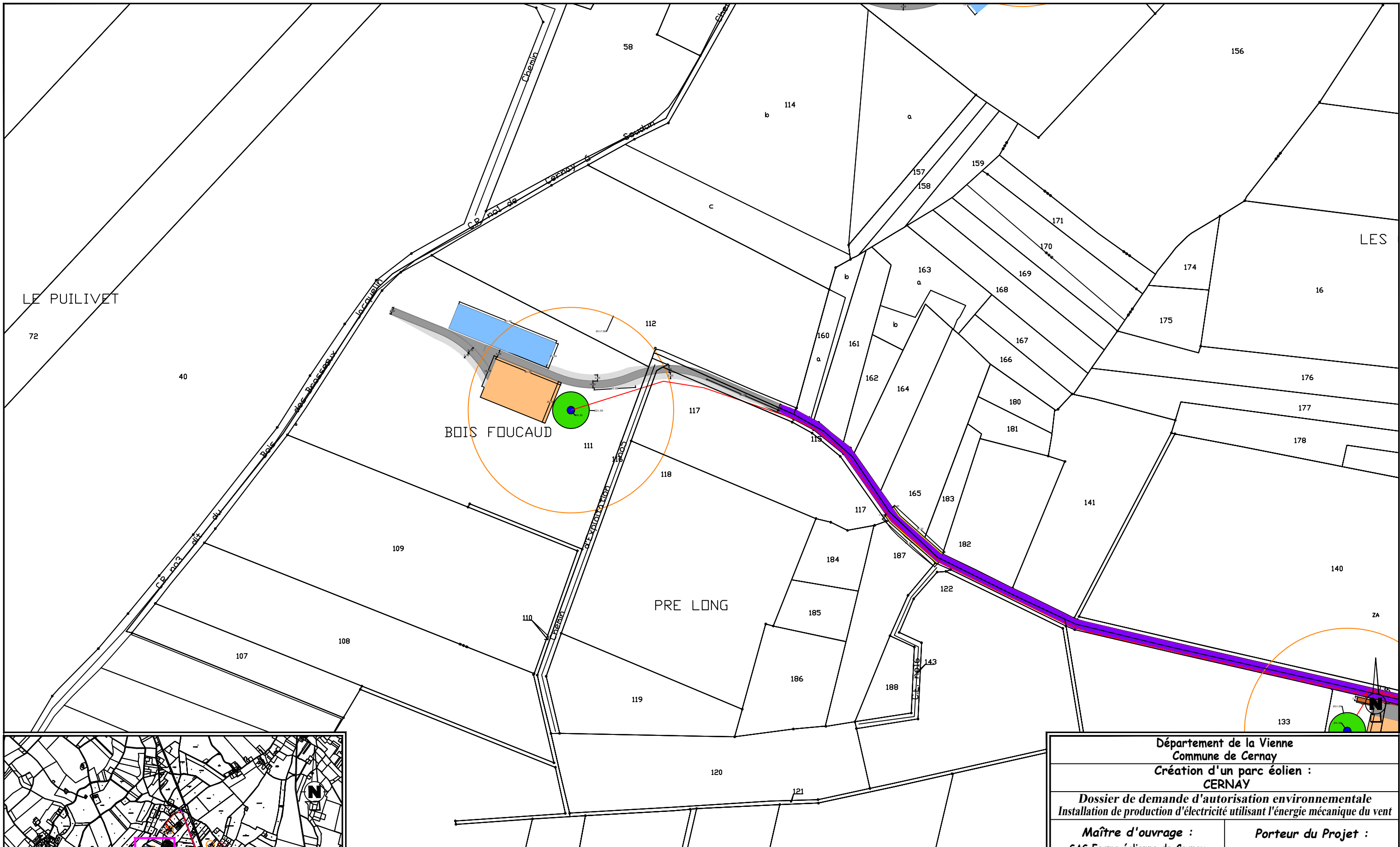
- Chemins permanents à créer
- Survirage à créer
- Chemins existants utilisés
- Poste de Livraison

- AFFECTATION DES SOLS**
- Elagage
 - Terres agricoles
 - Boisement
 - Cours d'eau
 - Bâtiment

— Limite cadastrale

Département de la Vienne Commune de Cernay Création d'un parc éolien : CERNAY	
<i>Dossier de demande d'autorisation environnementale</i> <i>Installation de production d'électricité utilisant l'énergie mécanique du vent</i>	
Maître d'ouvrage : SAS Ferme éolienne de Cernay 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER	Porteur du Projet : EUROCAPE NEW ENERGY France 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER
PARC EOLIEN EOLienne 2 et accès PLAN D'ENSEMBLE <small>D.181-15-2.9° - Dispositions projetées de l'installation</small>	
11/03/2022	Echelle : 1/2000ème
Document du dossier de demande d'autorisation unique ne pouvant en aucun cas servir de plan d'exécution	

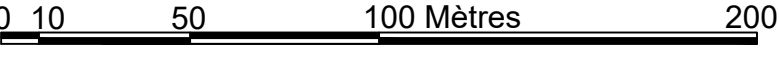




EOLIE NNE 3 Nordex N117 / 3.6MW / Coordonnées Lambert 93 : X=493963 , Y=6641716
 TN=+99 (NGF) / hauteur moyen : +99,00m / Hauteur totale : +149,50m

LEGENDE

- Câblage enterré (tranchée)
- Eolienne
- Survol maximal des pales
- Plateforme de montage
- Plateforme de stockage des pales
- Fondation éolienne
- Plan de masse N° de planche
- Chemins permanents à créer
- Survirage à créer
- Chemins existants utilisés
- Poste de Livraison
- Elagage
- Terres agricoles
- Boisement
- Cours d'eau
- Bâtiment



AFFECTATION DES SOLS

- Elagage
- Terres agricoles
- Boisement
- Cours d'eau
- Bâtiment
- Limite cadastrale

Département de la Vienne
Commune de Cernay

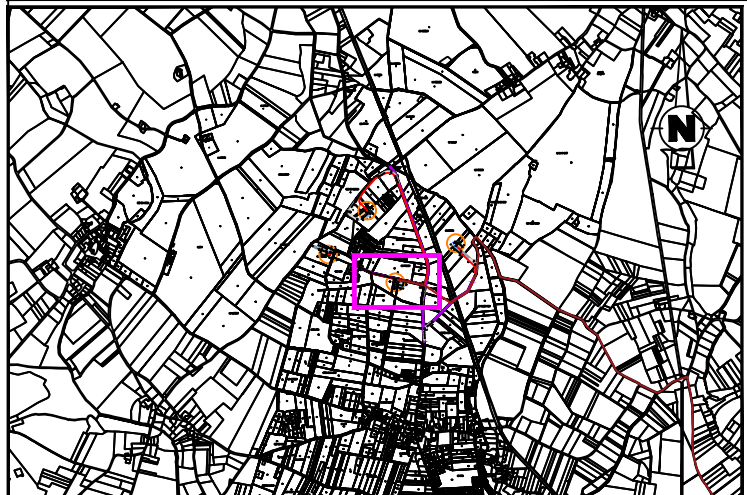
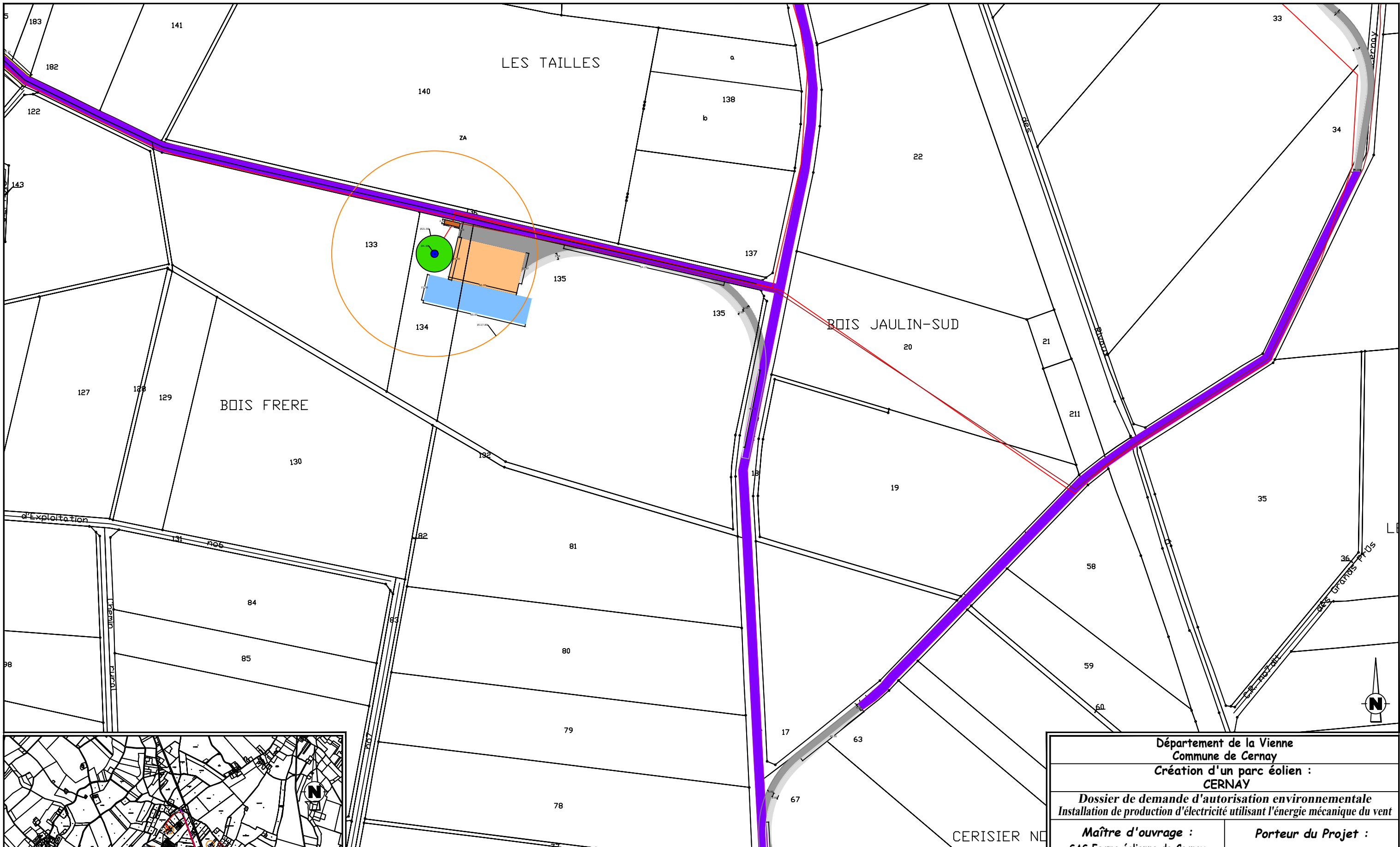
**Création d'un parc éolien :
CERNAY**

*Dossier de demande d'autorisation environnementale
Installation de production d'électricité utilisant l'énergie mécanique du vent*

Maître d'ouvrage : SAS Ferme éolienne de Cernay 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER	Porteur du Projet : EUROCAPE NEW ENERGY France 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER
PARC EOLIEN EOLIE NNE 3 et accès	
PLAN D'ENSEMBLE	
<small>D.181-15-2.9° - Dispositions projetées de l'installation</small>	
11/03/2022	Echelle : 1/2000ème

Document du dossier de demande d'autorisation unique ne pouvant en aucun cas servir de plan d'exécution





EOLIENNE 4 Nordex N117 / 3.6MW / Coordonnées Lambert 93 : X=494408 , Y=6641532
 TN=+88 (NGF) / hauteur moyeu : +99,00m / Hauteur totale : +149,50m

LEGENDE

- Câblage enterré (tranchée)
- Eolienne
- Survol maximal des pales
- Plateforme de montage
- Plateforme de stockage des pales
- Fondation éolienne
- Plan de masse N° de planche

- Chemins permanents à créer
- Survirage à créer
- Chemins existants utilisés
- Poste de Livraison

- AFFECTATION DES SOLS**
- Elagage
 - Terres agricoles
 - Boisement
 - Limite cadastrale
 - Cours d'eau
 - Bâtiment

Département de la Vienne Commune de Cernay Création d'un parc éolien : CERNAY	
Dossier de demande d'autorisation environnementale Installation de production d'électricité utilisant l'énergie mécanique du vent	
Maître d'ouvrage : SAS Ferme éolienne de Cernay 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER	Porteur du Projet : EUROCAPE NEW ENERGY France 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER
PARC EOLIEN EOLIENNE 4 et accès PLAN D'ENSEMBLE	
D.181-15-2.9° - Dispositions projetées de l'installation 11/03/2022 Echelle : 1/2000ème	
Document du dossier de demande d'autorisation unique ne pouvant en aucun cas servir de plan d'exécution	