



Version initiale - 11 mai 2021

Demande d'autorisation environnementale

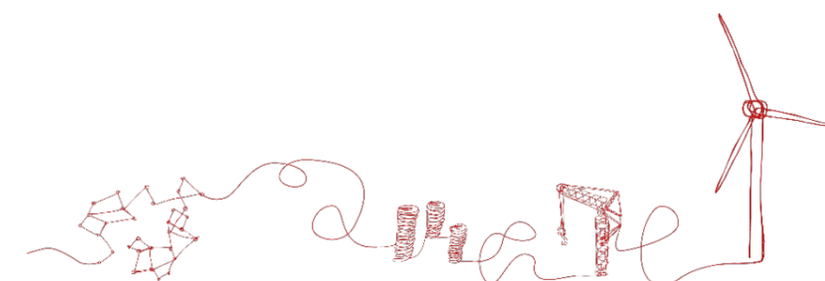
Projet éolien d'Aulnay l'Aître (51)

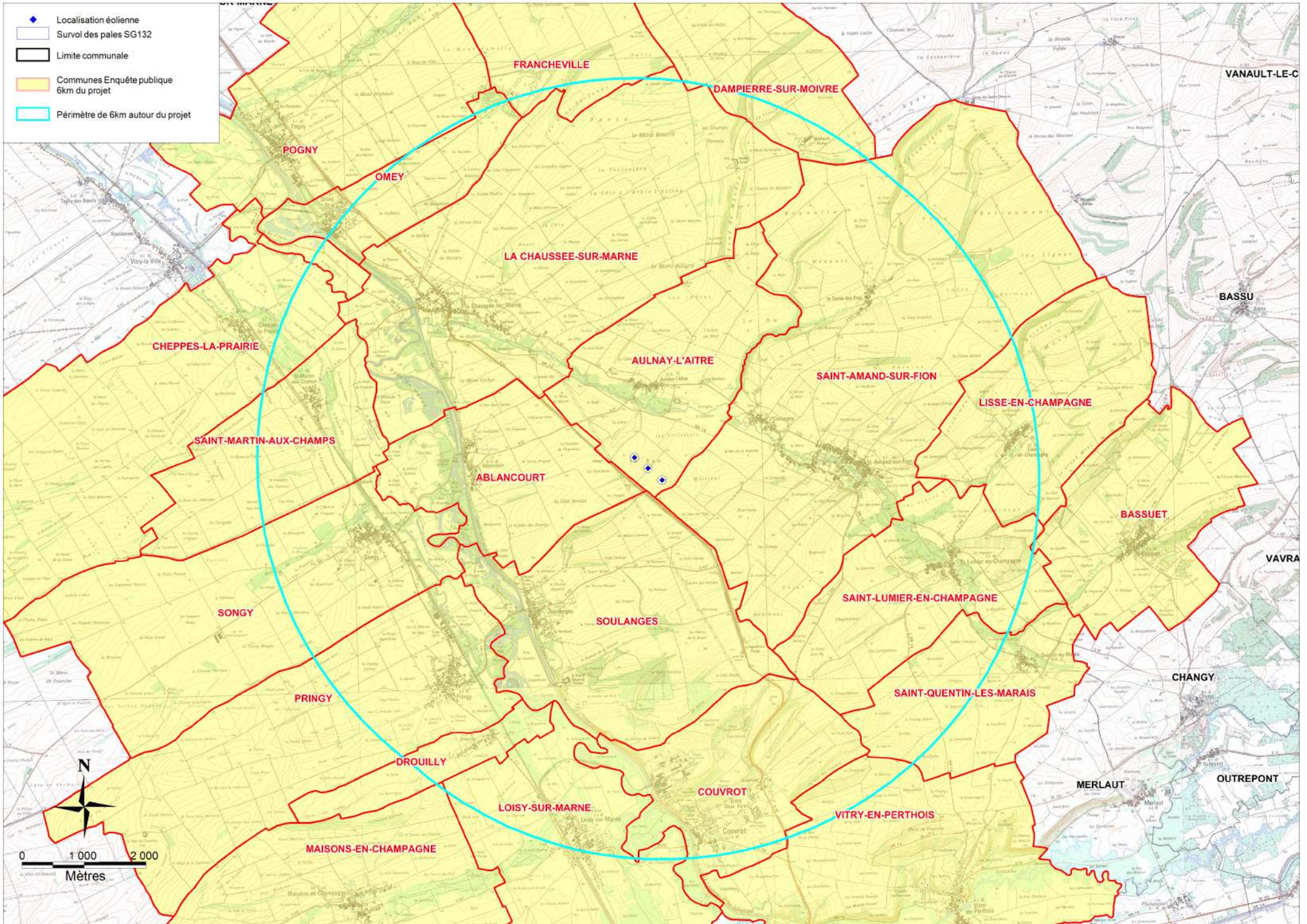
Pièce n°12 – Éléments graphiques, plans ou cartes

Pétitionnaire – SAS FERME EOLIENNE DE AULNAY

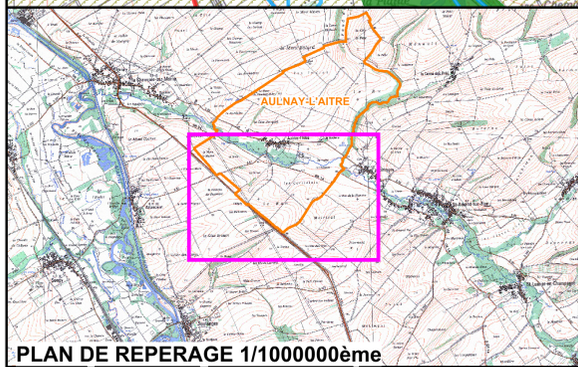
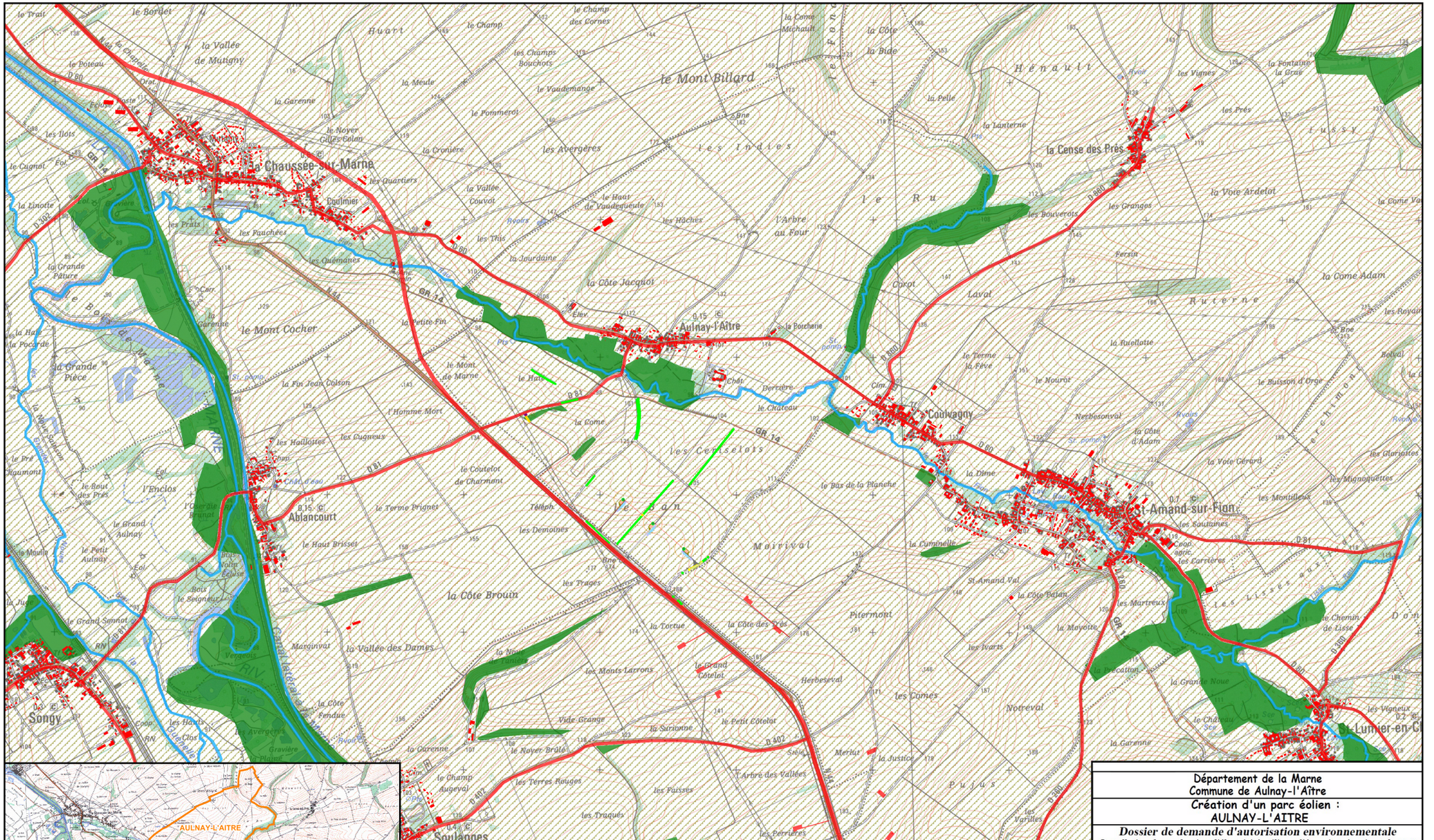
P12 - CONTENU			
-	Elements graphiques, plans ou cartes - Périmètre d'enquête publique - Plan de situation du projet - Schémas d'élévation des éoliennes	R. 181-13 7° CE*	<i>intégralité</i>

*Code de l'environnement







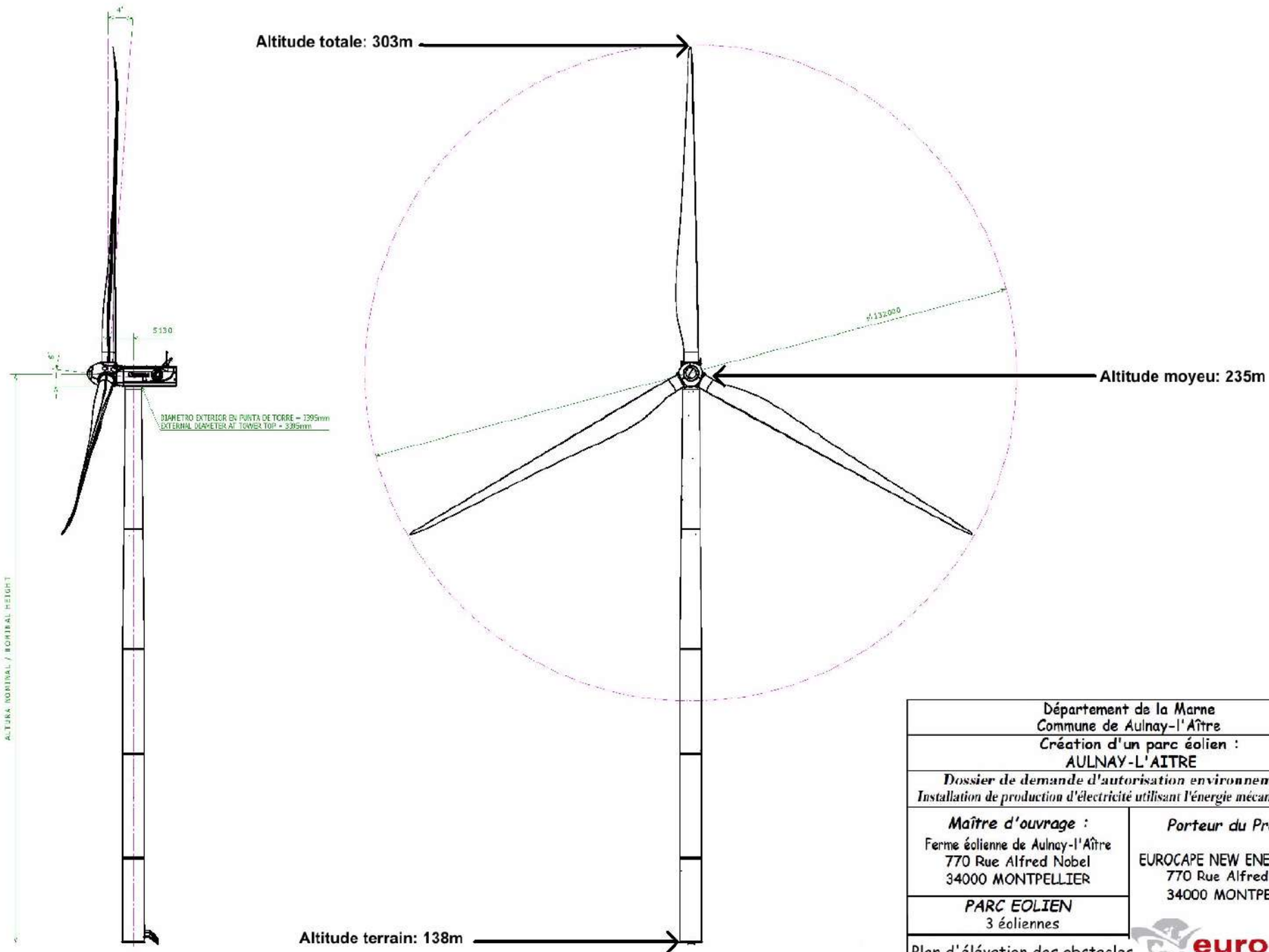


EOLIENNES Siemens-Gamesa SG132 / 3.485MW / TNmax=160 (NGF) Hauteur moyen +07,00m / Hauteur totale +163m	
LEGENDE	
— Limite cadastrale	■ Plateforme accueil de la grue surface = 1350 m ²
— Câblage enterré (tranchée) longueur = 2155m	■ Plateforme de montage surface = 2374 m ²
● Eolienne surface = 51,39 m ²	■ Plateforme éolienne en remblai surface = 989,7 m ²
○ Survol maximal des pales surface = 41054,34 m ²	■ Plateforme temporaire de stockage des pales surface = 2925 m ²

■ Plateforme temporaire de stockage matériel surface = 1244,4 m ²	● Arbre impacté	■ Haie impactée
■ Accès permanents à créer surface = 4480 m ²	■ Terres agricoles	■ Cours d'eau
■ Accès utilisés/à rénover	■ Boisement	■ Construction
■ Poste de Livraison surface = 27 m ²	■ Haie	● Arbre
■ Plateforme Poste de Livraison surface = 314 m ²		

Département de la Marne Commune de Aulnay-l'Aître Création d'un parc éolien : AULNAY-L'AÎTRE	
Dossier de demande d'autorisation environnementale Installation de production d'électricité utilisant l'énergie mécanique du vent	
Maître d'ouvrage : Ferme éolienne de Aulnay-l'Aître 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER	Porteur du Projet : EUROCAPE NEW ENERGY France 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER
PARC EOLIEN EOLIENNE 1 à 3 et accès PLAN D'ENSEMBLE D.181-15-2.9° - Dispositions projetées de l'installation 08/04/2021 Echelle : 1/25000ème	
Document du dossier de demande d'autorisation unique ne pouvant en aucun cas servir de plan d'exécution	

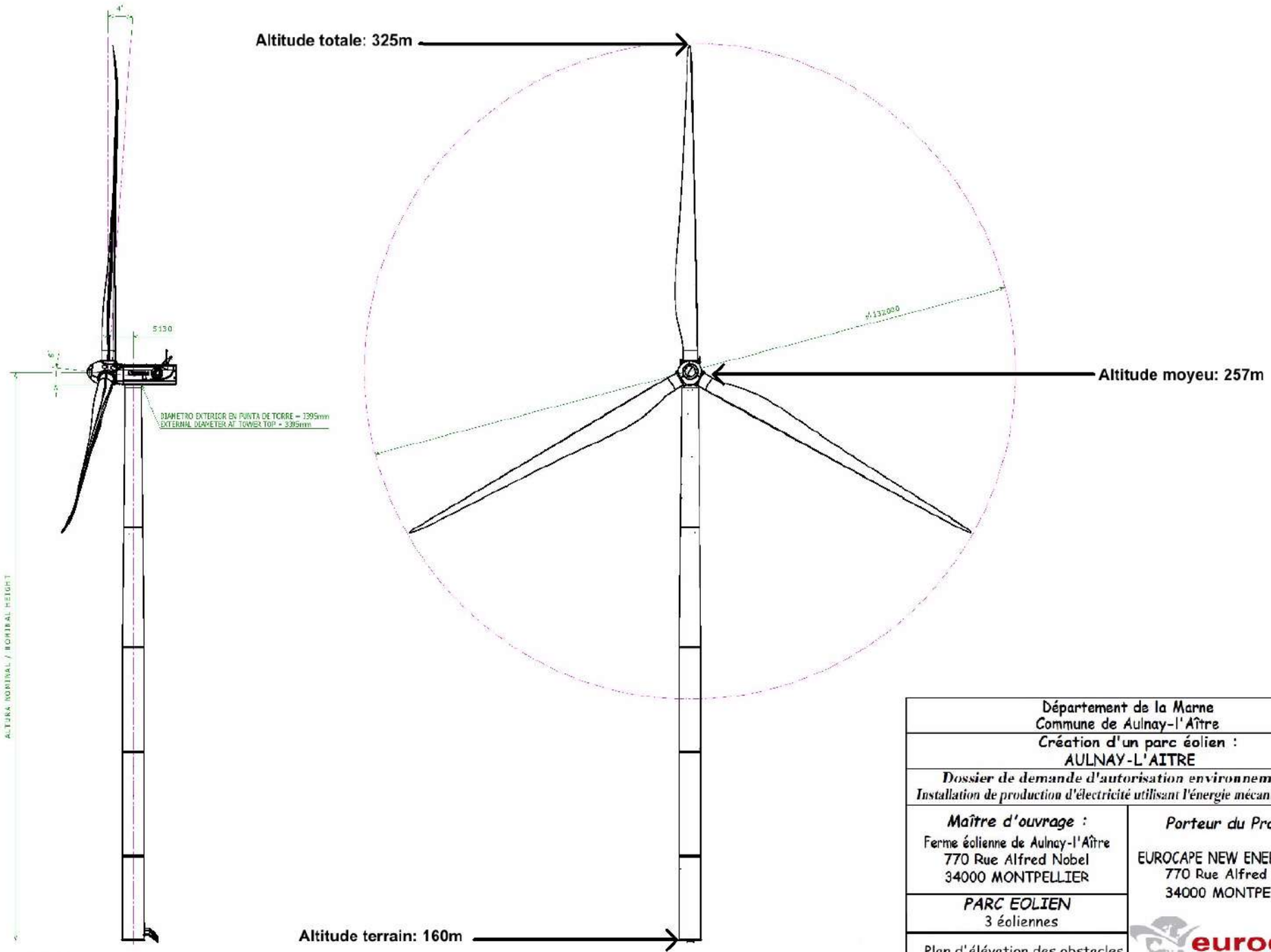
PLAN DE REPERAGE 1/100000ème



Eolienne n°1

Département de la Marne Commune de Aulnay-l'Aître Création d'un parc éolien : AULNAY-L'AÎTRE	
<i>Dossier de demande d'autorisation environnementale</i> <i>Installation de production d'électricité utilisant l'énergie mécanique du vent</i>	
Maître d'ouvrage : Ferme éolienne de Aulnay-l'Aître 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER	Porteur du Projet : EUROCAPE NEW ENERGY France 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER
PARC EOLIEN 3 éoliennes	
Plan d'élévation des obstacles	
16/02/2021	E1

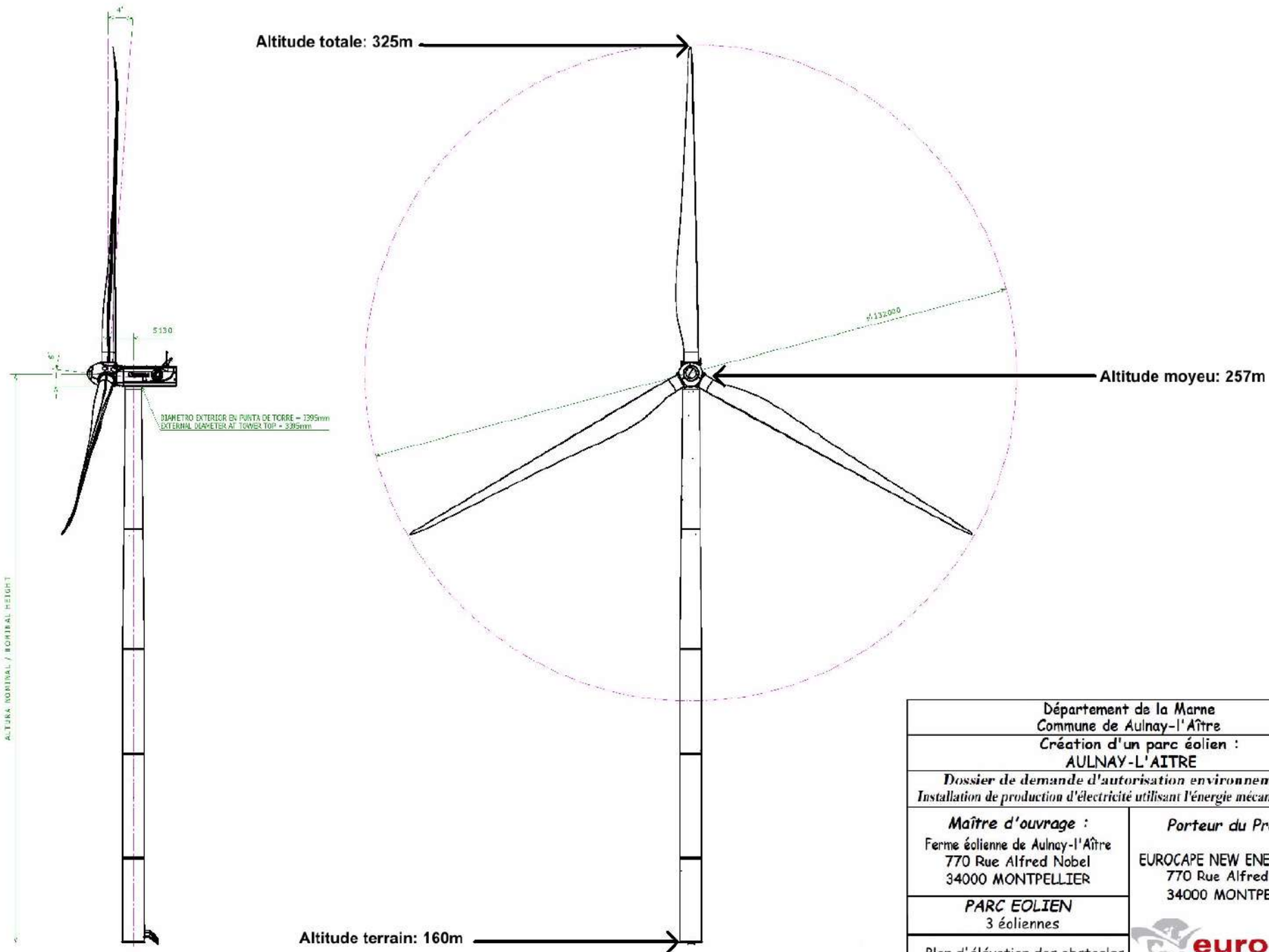




Eolienne n°2

Département de la Marne Commune de Aulnay-l'Aître Création d'un parc éolien : AULNAY-L'AÎTRE	
<i>Dossier de demande d'autorisation environnementale</i> <i>Installation de production d'électricité utilisant l'énergie mécanique du vent</i>	
Maître d'ouvrage : Ferme éolienne de Aulnay-l'Aître 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER	Porteur du Projet : EUROCAPE NEW ENERGY France 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER
PARC EOLIEN 3 éoliennes	
Plan d'élévation des obstacles	
16/02/2021	E2





Eolienne n°3

Département de la Marne Commune de Aulnay-l'Aître Création d'un parc éolien : AULNAY-L'AITRE	
<i>Dossier de demande d'autorisation environnementale</i> <i>Installation de production d'électricité utilisant l'énergie mécanique du vent</i>	
Maître d'ouvrage : Ferme éolienne de Aulnay-l'Aître 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER	Porteur du Projet : EUROCAPE NEW ENERGY France 770 Rue Alfred Nobel 34000 MONTPELLIER
PARC EOLIEN 3 éoliennes	
Plan d'élévation des obstacles	
16/02/2021	E3

