



PARC EOLIEN OISE 1
10 Place de Catalogne - 75014 Paris
N° d'identification : 841 404 718 R.C.S Paris
Contact : y.el-hayani-taib@shell.com
06.45.71.53.17



PLANS REGLEMENTAIRES (COMPLEMENTS)



Projet éolien du Bel-Hérault

Communes de Bucamps, Le Quesnel-Aubry et Montreuil-sur-Brèche

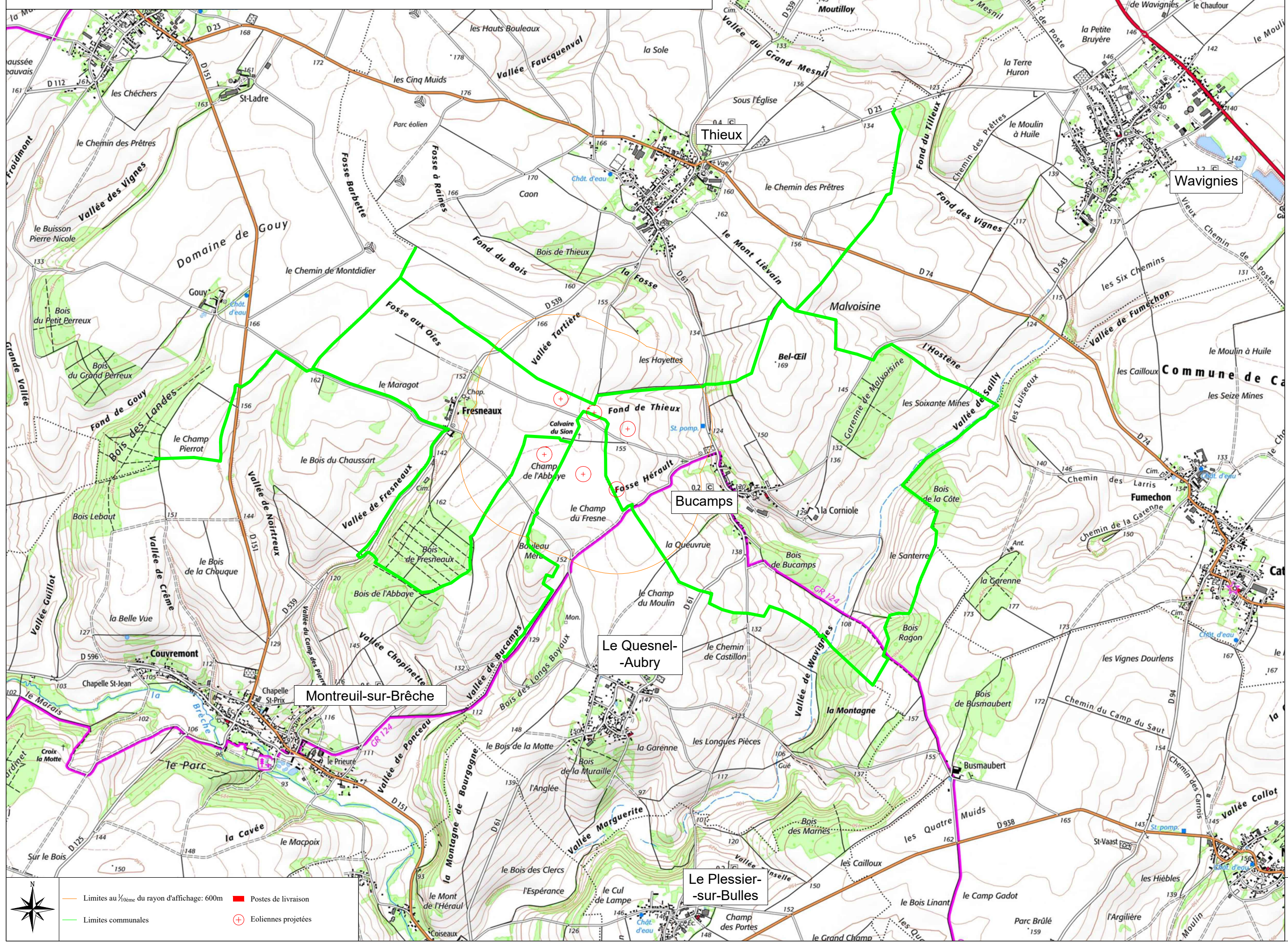
Communauté de Communes de l'Oise Picarde

Département de l'Oise, Région Hauts-de-France

Janvier 2021

DOCUMENT MIS A JOUR SUITE A LA DEMANDE DE COMPLEMENTS DU 31/01/2020

Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande d'autorisation environnementale. Ils ne sont pas des plans d'exécution et ne peuvent donc en aucun cas être directement utilisés pour réaliser la construction. Toute reproduction même partielle est interdite sans accord écrit du bureau d'études. Les limites cadastrales issues des sections digitalisées sont données à titre indicatif ainsi que les coordonnées des éoliennes en décollant. Ces positions sont suffisantes pour la phase d'autorisation environnementale. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage-délimitation contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux.



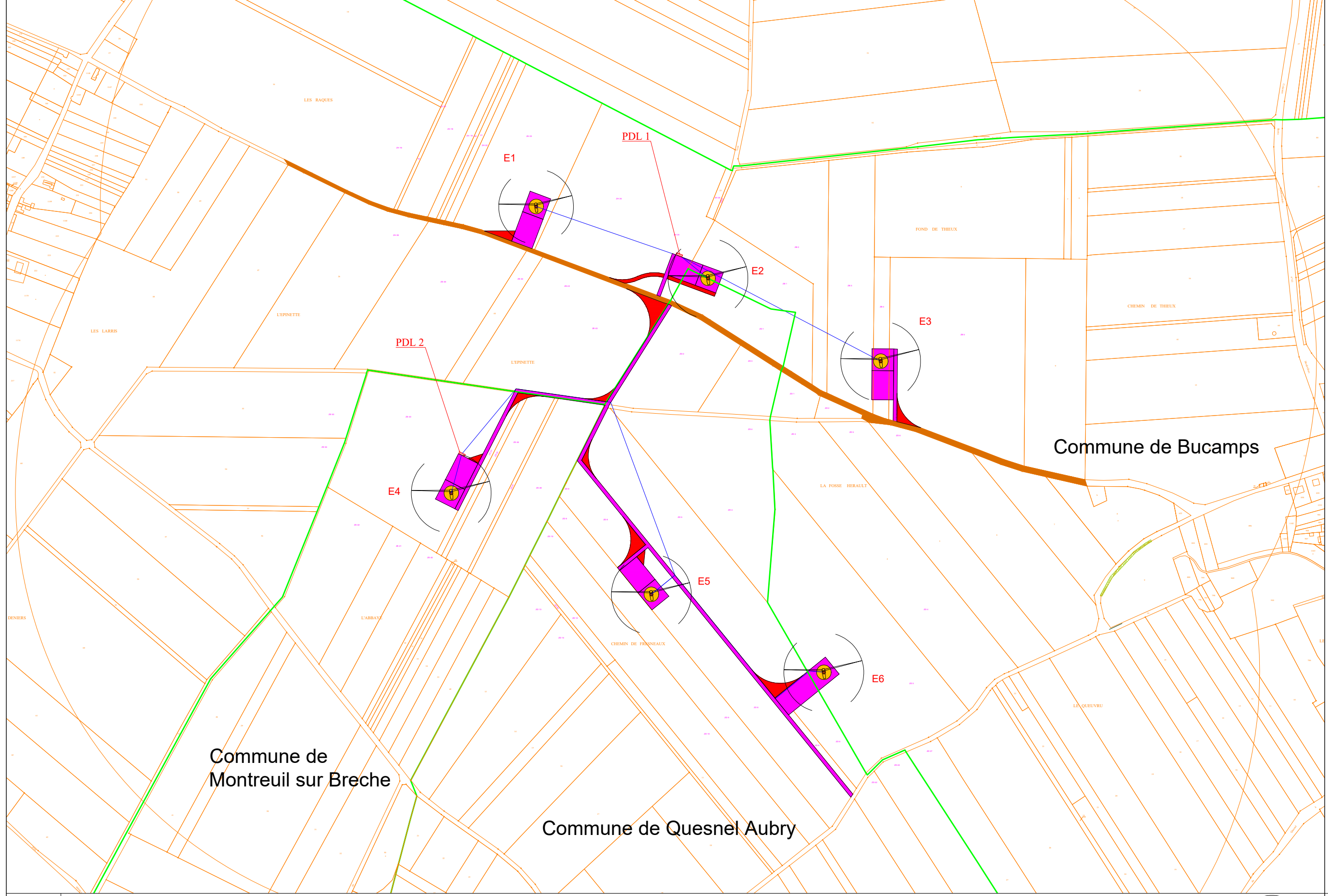
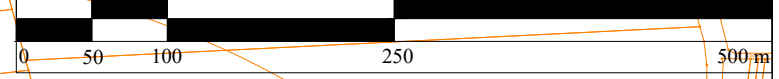
DEMANDE D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

géoplus
CABINET DE
GEOMETRES EXPERTS
39, Bd Demorieux
72000 Le Mans
Tel : 02 43 52 96 65
geoplus-lemans@geoplus.pro

MAÎTRE D'OUVRAGE:
PARC EOLIEN OISE 1
10, Place de Catalogne
75014 Paris

OCTOBRE 2020
Projet éolien du Bel-Héroult (60)
(Bucamps, Le-Quesnel-Aubry et Montreuil-sur-Brèche)
PLAN DE SITUATION DES INSTALLATIONS PROJETÉES
ECHELLE: 1/25000

Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande d'autorisation environnementale. Ils ne sont pas des plans d'exécution et ne peuvent donc en aucun cas être directement utilisés pour réaliser la construction. Toute reproduction même partielle est interdite sans accord écrit du bureau d'études. Les limites cadastrales issues des sections digitalisées sont données à titre indicatif ainsi que les coordonnées des éoliennes en découlant. Ces positions sont suffisantes pour la phase d'autorisation environnementale. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage-délimitation contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux.



	Piste d'accès et plate forme de grutage à créer, emprunté par les convois pour la livraison de l'éolienne	Liaisons électriques	Eoliennes projetées	Fond de plan cadastral obtenu par digitalisation (limites apparentes)	Socle de l'éolienne Survol du rotor
	Chemins d'accès existants à renforcer empruntés par les convois pour la livraison de l'éolienne	Limites Communales	Postes de livraison	Limite de 1/10ème du rayon d'affichage: 600m	

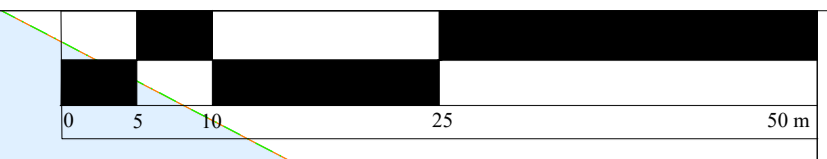
DEMANDE D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

géoplus
 CABINET DE
 GEOMETRES EXPERTS
 39, Bd Demorieux
 72000 Le Mans
 Tél : 02 43 52 96 65
 geoplus-lemans@geoplus.pro

MAÎTRE D'OUVRAGE:
 PARC EOLIEN OISE 1
 10, Place de Catalogne
 75014 Paris

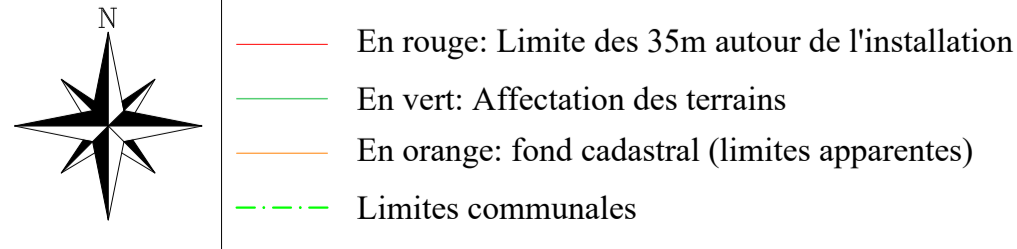
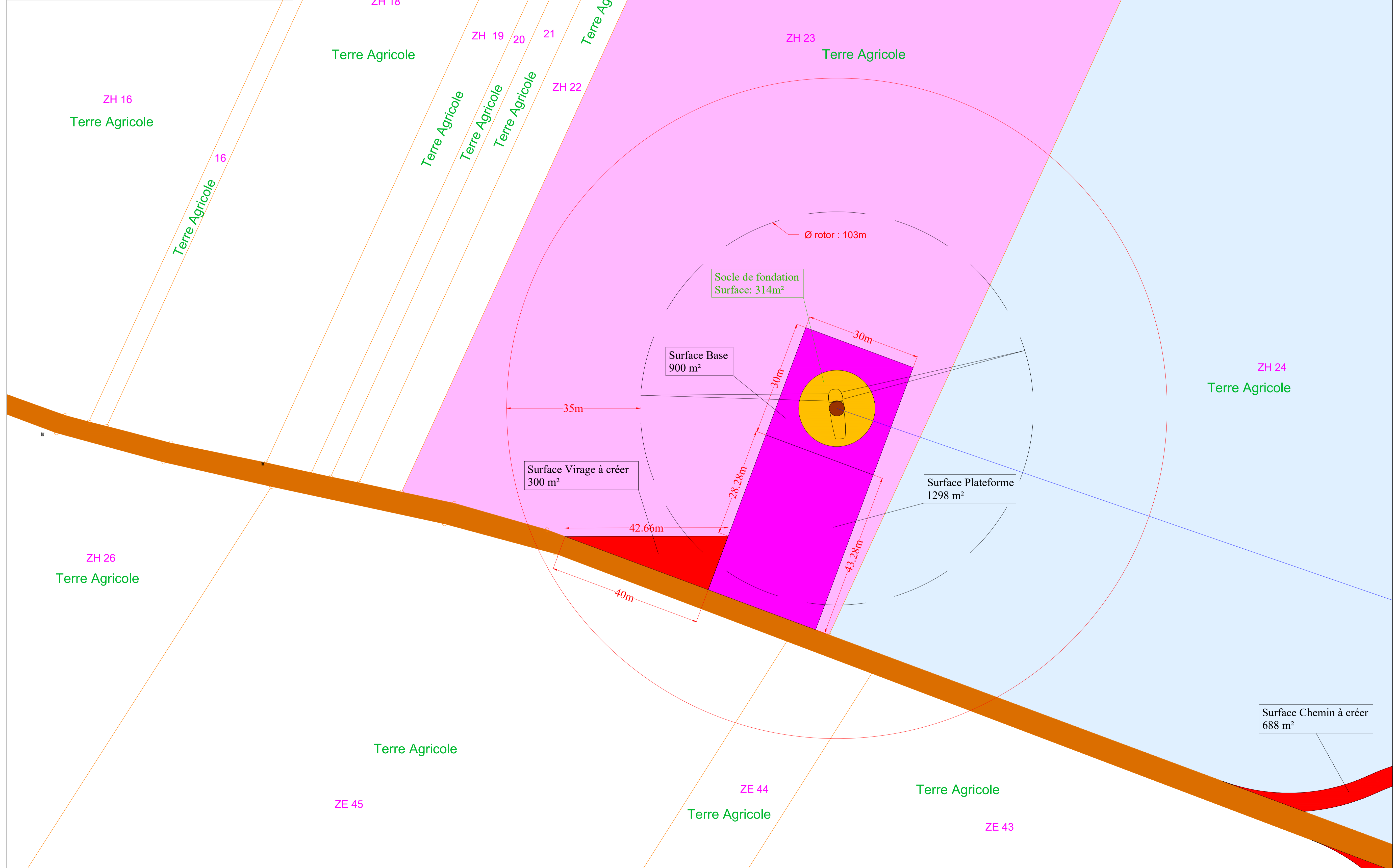
OCTOBRE 2020
 Projet éolien du Bel-Hérault (60)
 (Bucamps, Le-Quesnel-Aubry et Montreuil-sur-Brèche)
 PLAN DES ABORDS DES INSTALLATIONS PROJETÉES
 ECHELLE: 1/5000

Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande d'autorisation environnementale. Ils ne sont pas des plans d'exécution et ne peuvent donc en aucun cas être directement utilisés pour réaliser la construction. Toute reproduction même partielle est interdite sans accord écrit du bureau d'études. Les limites cadastrales issues des sections digitalisées sont données à titre indicatif ainsi que les coordonnées des éoliennes en découlant. Ces positions sont suffisantes pour la phase d'autorisation environnementale. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage-délimitation contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux.



Propriété de Monsieur Didier TALLON
Commune de Bucamps (60)
Section ZH n°23
Contenance Cadastreale totale: 2ha69a79ca

E.1 Survol : 8 332 m²
Hauteur pales déployées : 137 m



En rouge: Limite des 35m autour de l'installation
En vert: Affectation des terrains
En orange: fond cadastral (limites apparentes)
--- Limites communales

Parcelles d'implantation de l'éolienne obtenue par application cadastrale
Parcelle survolée par l'éolienne obtenue par application cadastre
Chemins d'accès existants à renforcer empruntés par les convois pour la livraison de l'éolienne

En bleu: Liaisons électriques
En magenta: Aménagements permanents (plateforme, chemins d'accés...)
En jaune: Fondation pour mât éolienne
En marron: mât éolienne
En rouge: Virage temporaire

Altitude TN (NGF - IGN69): 166 m
Altitude bout de pale (NGF - IGN69): 303 m

	N° E.1	
	E	N
RGF 93 CC49	1649617.207	8259012.4584
WGS84 (Greenwich)	2°18'14.4400" E	49°31'42.8801" N

DEMANDE D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

OCTOBRE 2020

Projet éolien du Bel-Hérault (60)
(Bucamps, Le-Quesnel-Aubry et Montreuil-sur-Brèche)

PLAN DU PERIMETRE RAPPROCHE E1
ECHELLE: 1/500

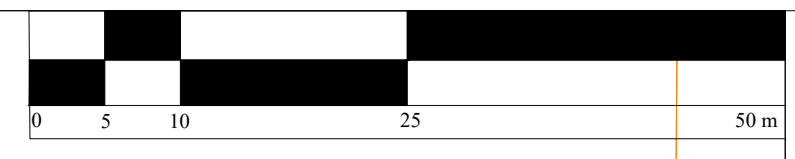
MAÎTRE D'OUVRAGE:
PARC EOLIEN OISE 1
10, Place de Catalogne
75014 Paris

géoplus
CABINET DE
GEOMETRES EXPERTS

39, Bd Demorieux
72000 Le Mans
Tél : 02 43 52 96 65
geoplus-lemans@geoplus.pro

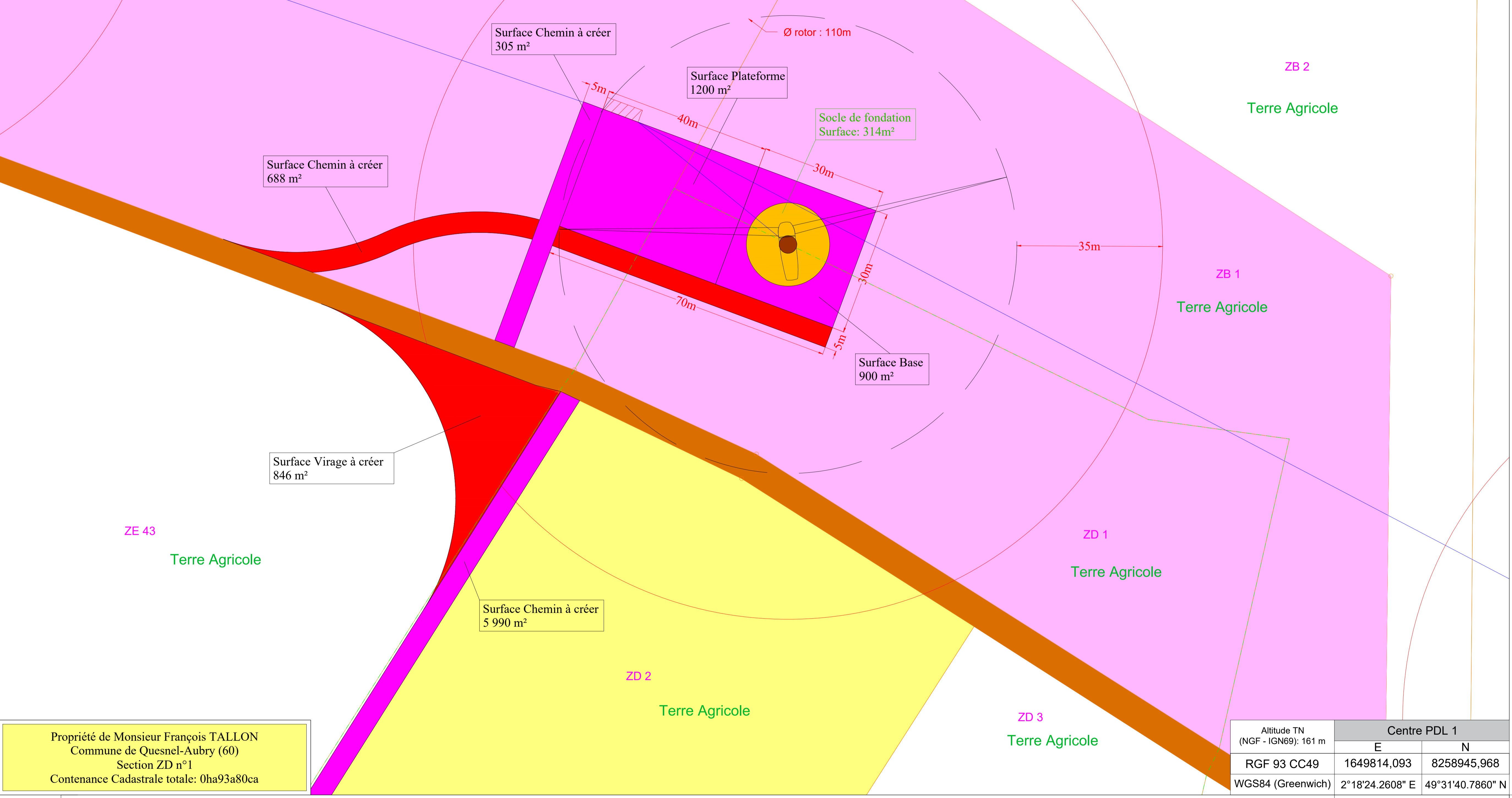
03

Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande d'autorisation environnementale. Ils ne sont pas des plans d'exécution et ne peuvent donc en aucun cas être directement utilisés pour réaliser la construction. Toute reproduction même partielle est interdite sans accord écrit du bureau d'études. Les limites cadastrales issues des sections digitalisées sont données à titre indicatif ainsi que les coordonnées des éoliennes en découlant. Ces positions sont suffisantes pour la phase d'autorisation environnementale. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage-délimitation contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux.

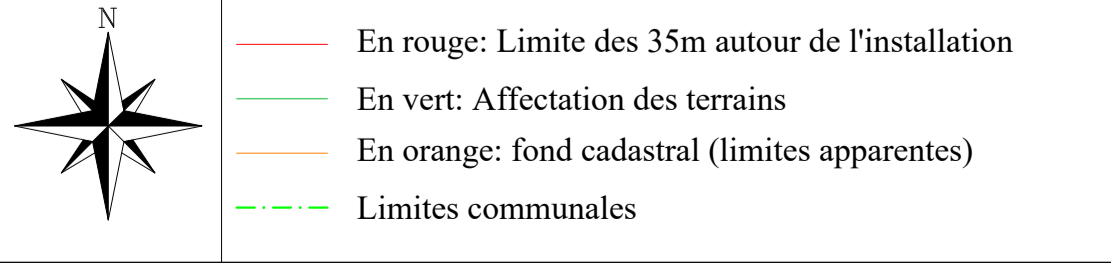


E.2 Survol : 9 503 m²
Hauteur pales déployées : 140 m

- Propriété de M. Dominique TALLON,
M. Guillaume TALLON et Mme Lucie TALLON
Commune de Bucamps (60)
Section ZH n°24
Contenance Cadastre totale: 4ha19a11ca
- Propriété de Monsieur François TALLON
Commune de Bucamps (60)
Section ZB n°1
Contenance Cadastre totale: 1ha37a30ca
- Propriété de Monsieur François TALLON
Commune de Quesnel-Aubry (60)
Section ZD n°1
Contenance Cadastre totale: 0ha93a80ca



- Propriété de Monsieur François TALLON
Commune de Quesnel-Aubry (60)
Section ZD n°1
Contenance Cadastre totale: 0ha93a80ca



- Parcelles d'implantation de l'éolienne obtenue par application cadastrale
- Parcelle survolée par l'éolienne obtenue par application cadastre
- Parcelle d'implantation de chemin d'accès à créer, obtenue par application cadastrale

- En bleu: Liaisons électriques
- En magenta: Aménagements permanents (plateforme, chemins d'accès...)
- En jaune: Fondation pour mât éolienne
- En marron: mât éolienne
- En rouge: Virage temporaire
- Poste de livraison
- Chemins d'accès existants à renforcer empruntés par les convois pour la livraison de l'éolienne

Altitude TN (NGF - IGN69): 161 m	Centre PDL 1	
	E	N
RGF 93 CC49	1649814,093	8258945,968
WGS84 (Greenwich)	2°18'24.2608" E	49°31'40.7860" N
Altitude TN (NGF - IGN69): 161 m	N° E.2	
Altitude bout de pale (NGF - IGN69): 301 m	E	N
RGF 93 CC49	1649853.798	8258913.595
WGS84 (Greenwich)	2°18'26.2501" E	49°31'39.7499" N

DEMANDE D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

OCTOBRE 2020

Projet éolien du Bel-Hérault (60)
(Bucamps, Le-Quesnel-Aubry et Montreuil-sur-Brèche)
PLAN DU PERIMETRE RAPPROCHE E2
ECHELLE: 1/500

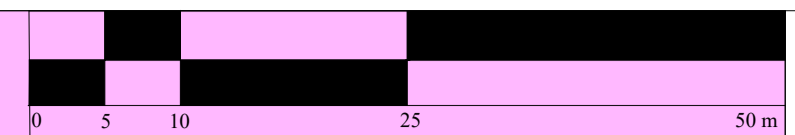
MAÎTRE D'OUVRAGE:
PARC EOLIEN OISE 1
10, Place de Catalogne
75014 Paris



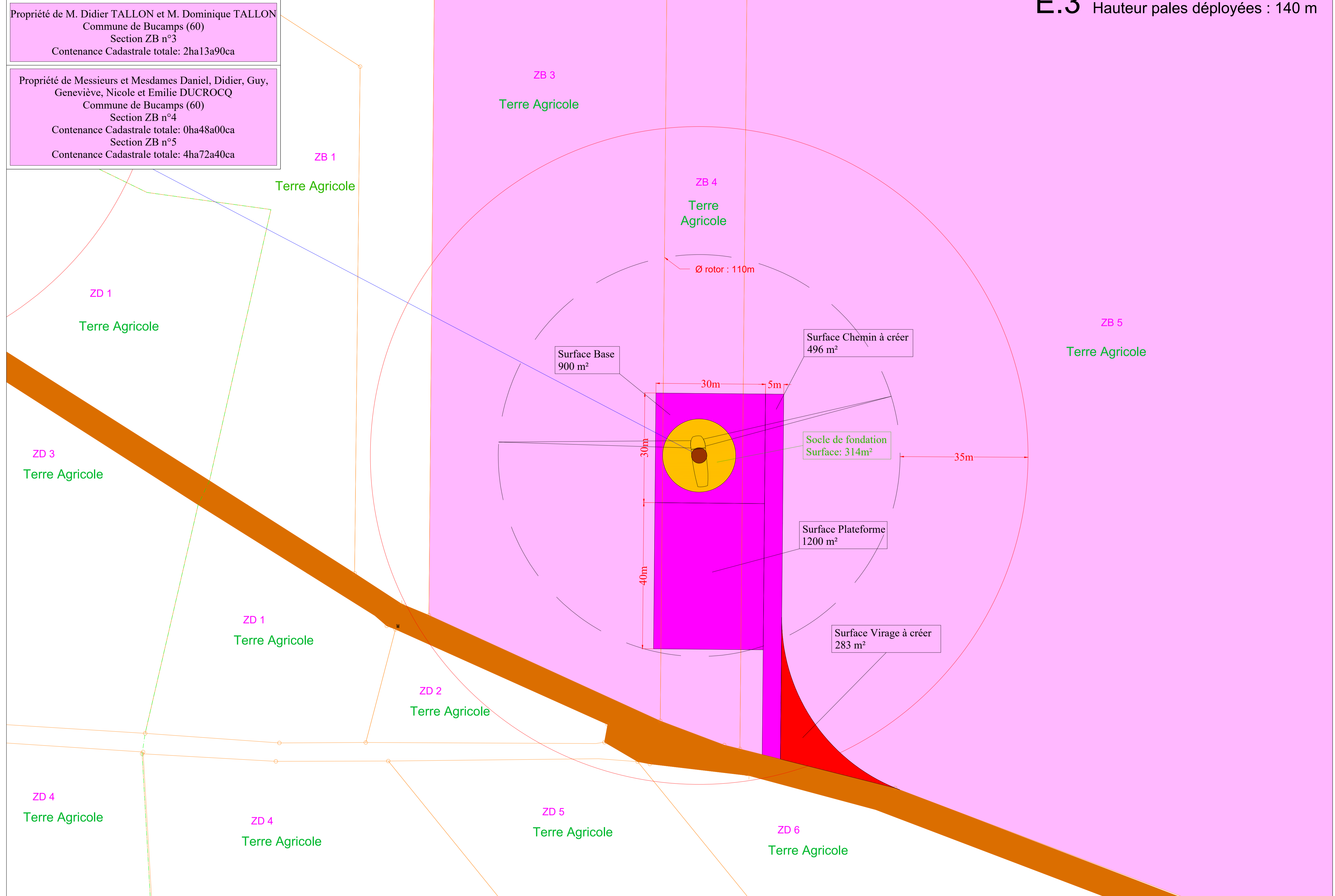
39, Bd Demorieux
72000 Le Mans
Tél : 02 43 52 96 65
geoplus-lemans@geoplus.pro

04

Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande d'autorisation environnementale. Ils ne sont pas des plans d'exécution et ne peuvent donc en aucun cas être directement utilisés pour réaliser la construction. Toute reproduction même partielle est interdite sans accord écrit du bureau d'études. Les limites cadastrales issues des sections digitalisées sont données à titre indicatif ainsi que les coordonnées des éoliennes en découlant. Ces positions sont suffisantes pour la phase d'autorisation environnementale. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage-délimitation contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux.



E.3 Survol : 9 503 m²
Hauteur pales déployées : 140 m

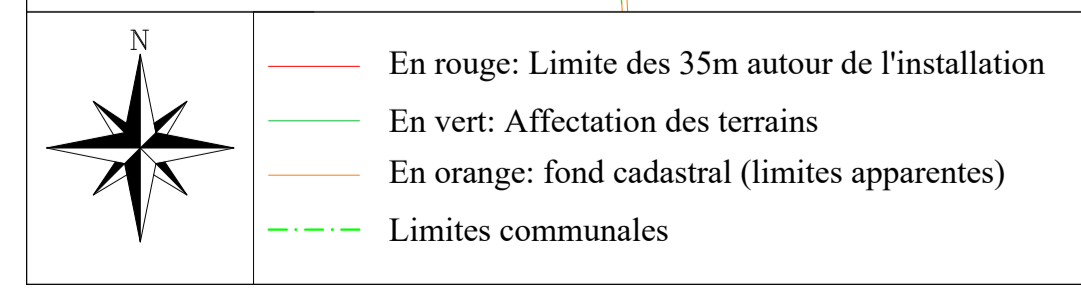


DEMANDE D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

géoplus
CABINET DE
GEOMETRES EXPERTS
39, Bd Demorieux
72000 Le Mans
Tél : 02 43 52 96 65
geoplus-lemans@geoplus.pro

MAÎTRE D'OUVRAGE:
PARC EOLIEN OISE 1
10, Place de Catalogne
75014 Paris

OCTOBRE 2020
Projet éolien du Bel-Hérault (60)
(Bucamps, Le-Quesnel-Aubry et Montreuil-sur-Brèche)
PLAN DU PERIMETRE RAPPROCHE E3
ECHELLE: 1/500



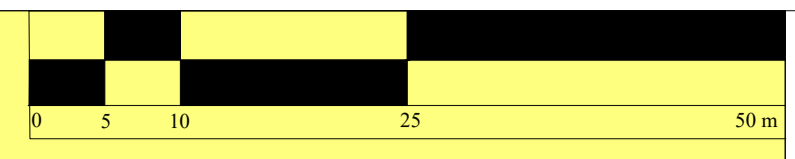
En rouge: Limite des 35m autour de l'installation
En vert: Affectation des terrains
En orange: fond cadastral (limites apparentes)
Limites communales

En bleu: Liaisons électriques
En magenta: Aménagements permanents (plateforme, chemins d'accès...)
En jaune: Fondation pour mât éolienne
En marron: mât éolienne
En rouge: Virage temporaire

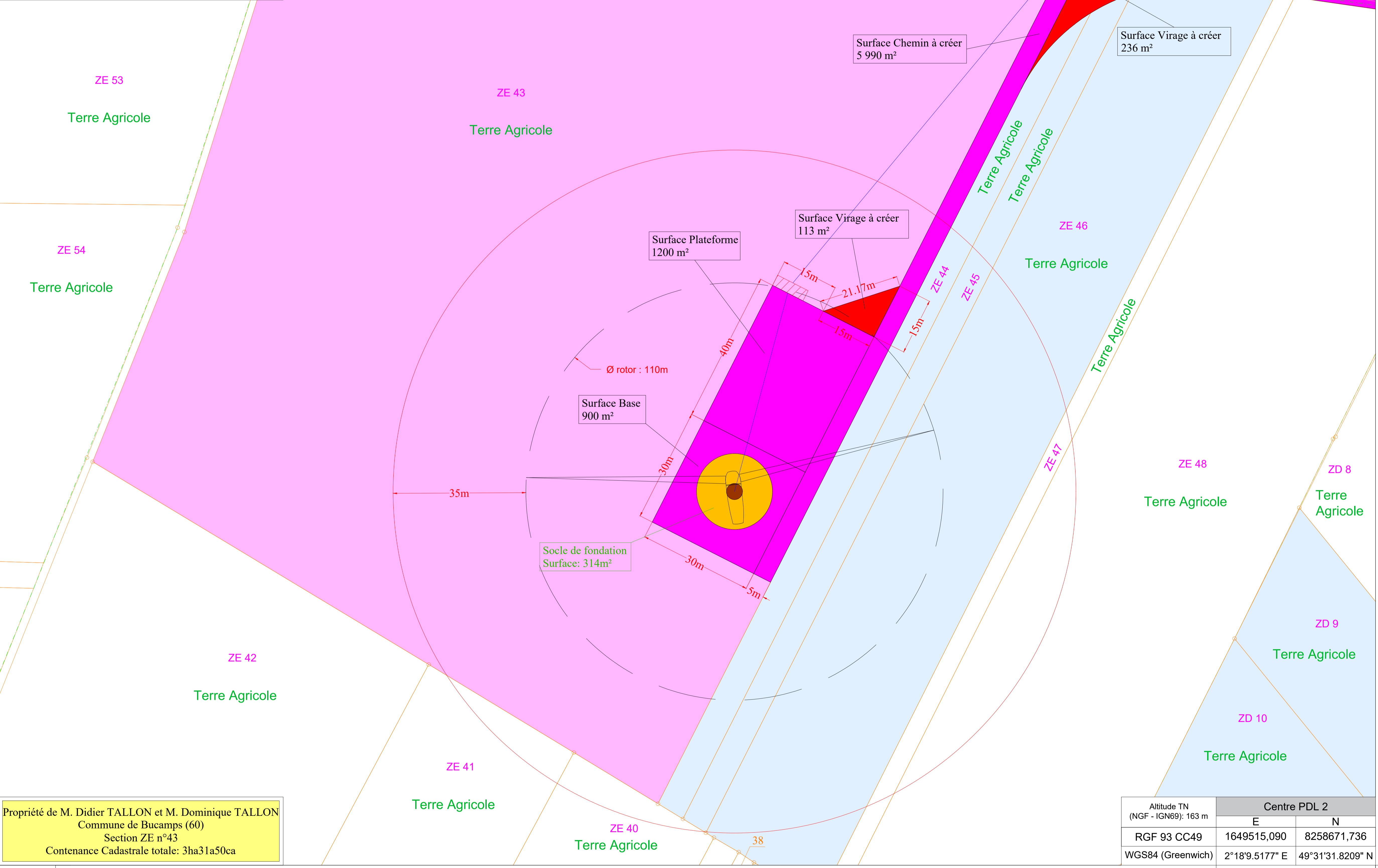
	N° E.3	
	E	N
RGF 93 CC49	1650091,467	8258799,594
WGS84 (Greenwich)	2°18'38,1200" E	49°31'36,1301" N

05

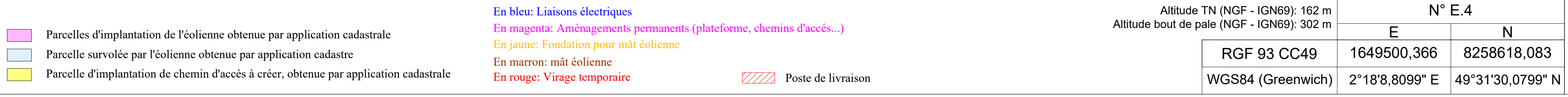
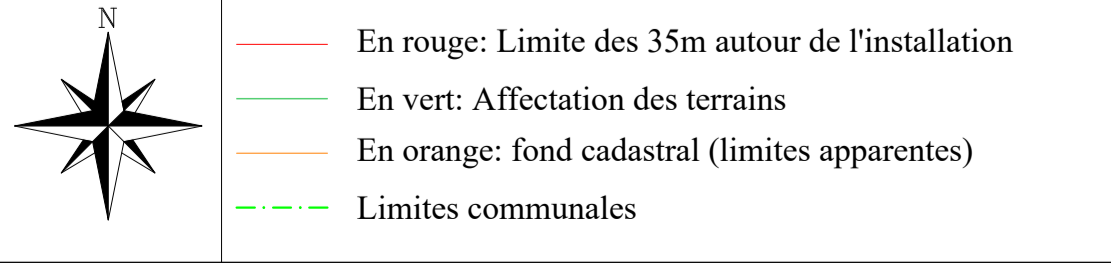
Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande d'autorisation environnementale. Ils ne sont pas des plans d'exécution et ne peuvent donc en aucun cas être directement utilisés pour réaliser la construction. Toute reproduction même partielle est interdite sans accord écrit du bureau d'études. Les limites cadastrales issues des sections digitalisées sont données à titre indicatif ainsi que les coordonnées des éoliennes en découlant. Ces positions sont suffisantes pour la phase d'autorisation environnementale. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage-délimitation contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux.



Propriété de M. Didier TALLON et M. Dominique TALLON
Commune de Montreuil-sur-Brèche (60)
Section ZE n°43
Contenance Cadastreale totale: 3ha84a50ca



Propriété de M. Didier TALLON et M. Dominique TALLON
Commune de Bucamps (60)
Section ZE n°43
Contenance Cadastreale totale: 3ha31a50ca



Altitude TN (NGF - IGN69): 163 m	Centre PDL 2	
	E	N
RGF 93 CC49	1649515,090	8258671,736
WGS84 (Greenwich)	2°18'9.5177" E	49°31'31.8209" N

Altitude TN (NGF - IGN69): 162 m Altitude bout de pale (NGF - IGN69): 302 m	N° E.4	
	E	N
RGF 93 CC49	1649500,366	8258618,083
WGS84 (Greenwich)	2°18'8,8099" E	49°31'30,0799" N

DEMANDE D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

OCTOBRE 2020

Projet éolien du Bel-Hérault (60)
(Bucamps, Le-Quesnel-Aubry et Montreuil-sur-Brèche)

PLAN DU PERIMETRE RAPPROCHE E4
ECHELLE: 1/500

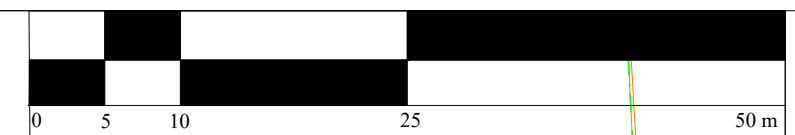
MAÎTRE D'OUVRAGE:
PARC EOLIEN OISE 1
10, Place de Catalogne
75014 Paris

géoplus
CABINET DE
GEOMETRES EXPERTS

39, Bd Demorieux
72000 Le Mans
Tél : 02 43 52 96 65
geoplus-lemans@geoplus.pro

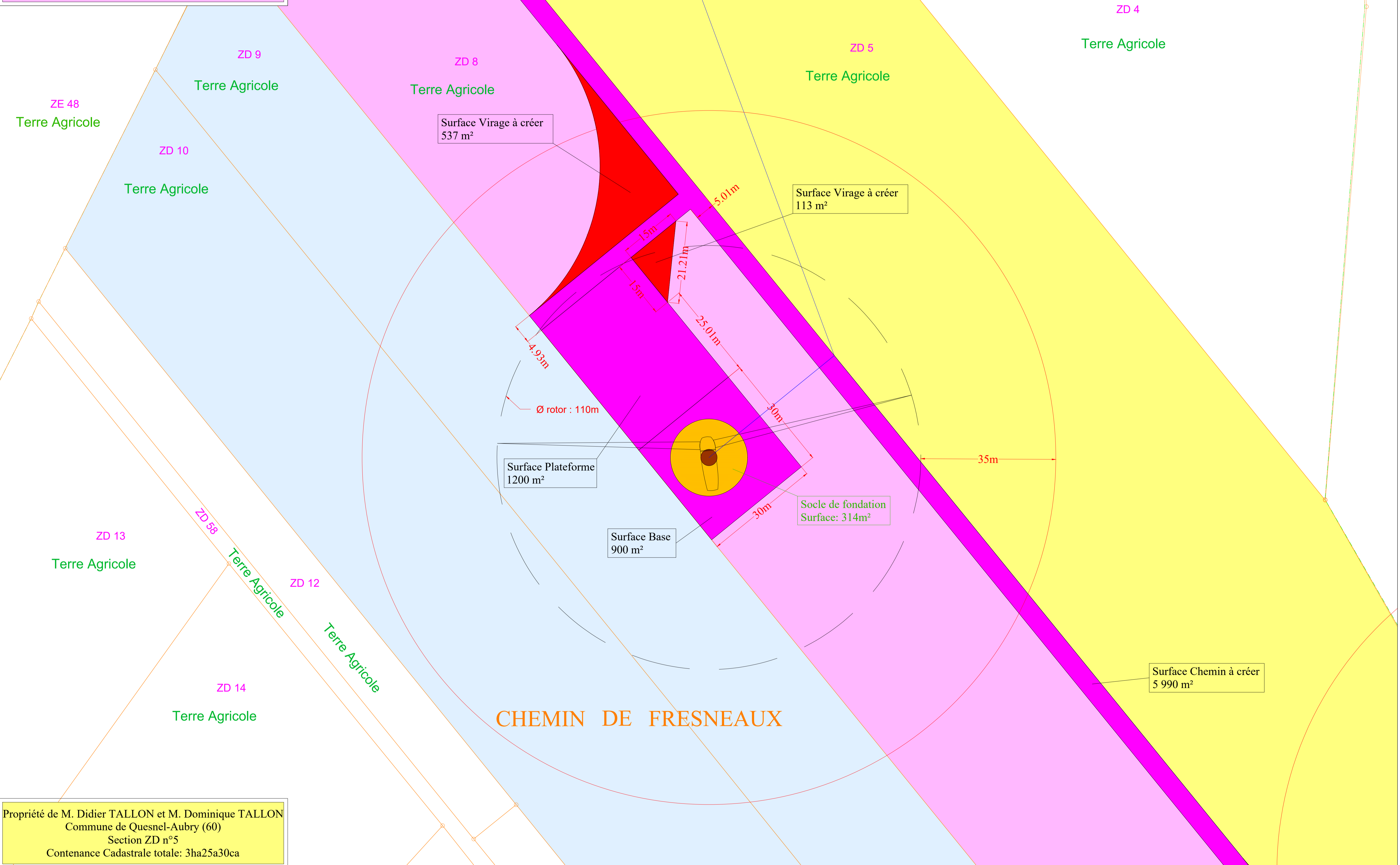
06

Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande d'autorisation environnementale. Ils ne sont pas des plans d'exécution et ne peuvent donc en aucun cas être directement utilisés pour réaliser la construction. Toute reproduction même partielle est interdite sans accord écrit du bureau d'études. Les limites cadastrales issues des sections digitalisées sont données à titre indicatif ainsi que les coordonnées des éoliennes en découlant. Ces positions sont suffisantes pour la phase d'autorisation environnementale. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage-délimitation contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux.



E.5 Survol : 9 503 m²
Hauteur pales déployées : 140 m

Propriété de Messieurs et Mesdames Daniel, Didier, Guy, Geneviève, Nicole et Emilie DUCROCQ
Commune de Le Quesnel-Aubry (60)
Section ZD n°8
Contenance Cadastreale totale: 3ha24a60ca



Propriété de M. Didier TALLON et M. Dominique TALLON
Commune de Quesnel-Aubry (60)
Section ZD n°5
Contenance Cadastreale totale: 3ha25a30ca

- En rouge: Limite des 35m autour de l'installation
- En vert: Affectation des terrains
- En orange: fond cadastral (limites apparentes)
- - - Limites communales

- Parcelles d'implantation de l'éolienne obtenue par application cadastrale
- Parcelle survolée par l'éolienne obtenue par application cadastre
- Parcelle d'implantation de chemin d'accès à créer, obtenue par application cadastrale

- En bleu: Liaisons électriques
- En magenta: Aménagements permanents (plateforme, chemins d'accès...)
- En jaune: Fondation pour mât éolienne
- En marron: mât éolienne
- En rouge: Virage temporaire

Altitude TN (NGF - IGN69): 162 m
Altitude bout de pale (NGF - IGN69): 302 m

	N° E.5	
	E	N
RGF 93 CC49	1649775,819	8258478,697
WGS84 (Greenwich)	2°18'22,5698" E	49°31'25,6501" N

DEMANDE D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

OCTOBRE 2020

Projet éolien du Bel-Hérault (60)
(Bucamps, Le-Quesnel-Aubry et Montreuil-sur-Brèche)

PLAN DU PERIMETRE RAPPROCHE E5
ECHELLE: 1/500

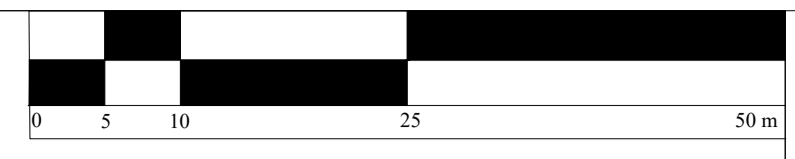
MAÎTRE D'OUVRAGE:
PARC EOLIEN OISE 1
10, Place de Catalogne
75014 Paris



39, Bd Demorieux
72000 Le Mans
Tél : 02 43 52 96 65
geoplus-lemans@geoplus.pro

07

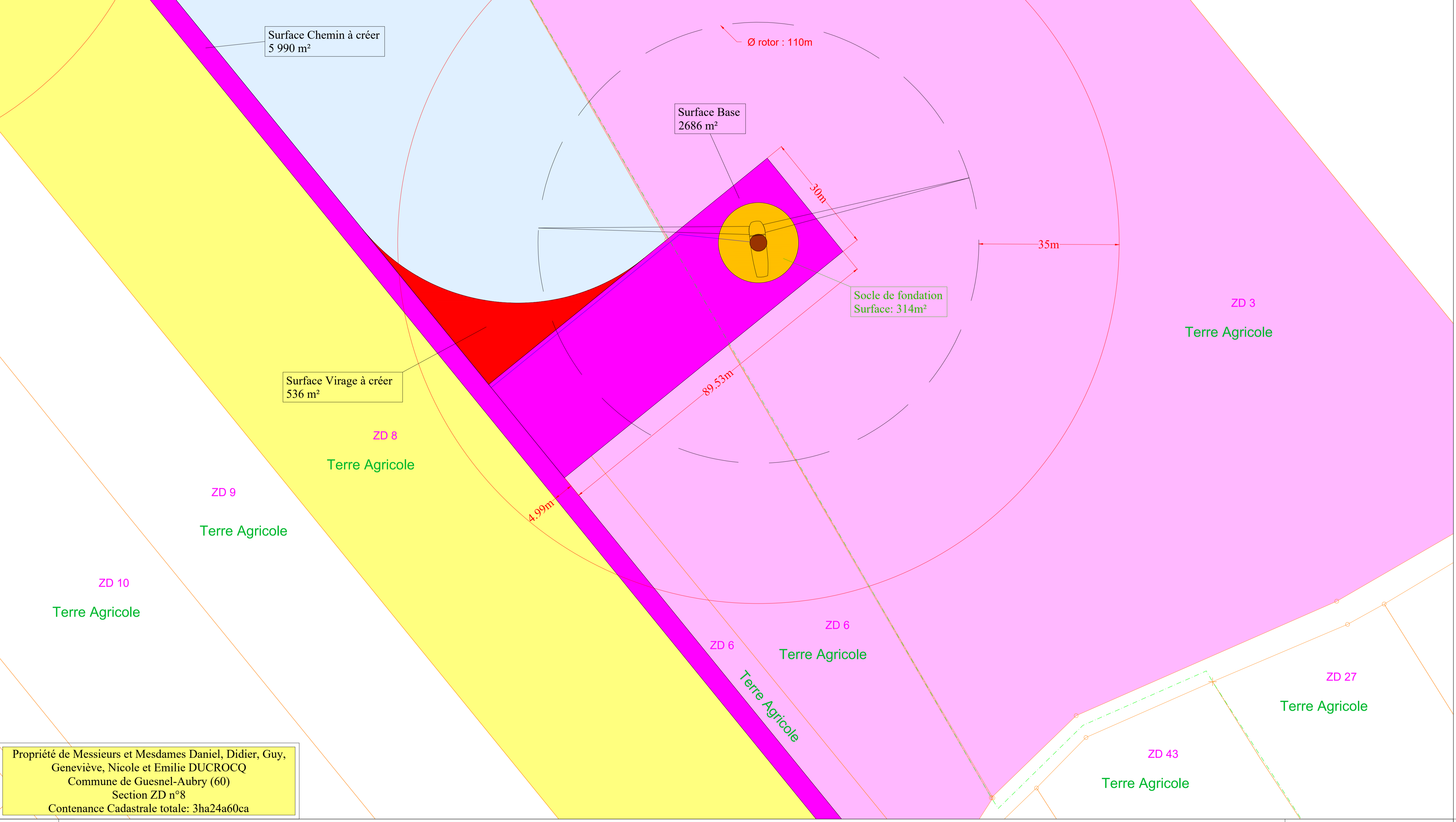
Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande d'autorisation environnementale. Ils ne sont pas des plans d'exécution et ne peuvent donc en aucun cas être directement utilisés pour réaliser la construction. Toute reproduction même partielle est interdite sans accord écrit du bureau d'études. Les limites cadastrales issues des sections digitalisées sont données à titre indicatif ainsi que les coordonnées des éoliennes en découlant. Ces positions sont suffisantes pour la phase d'autorisation environnementale. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage-délimitation contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux.



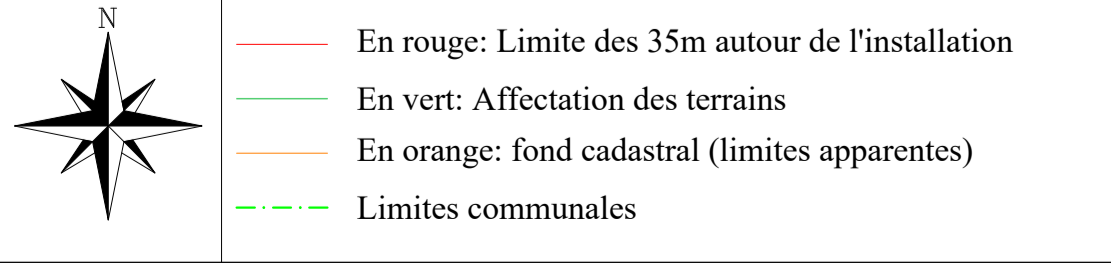
E.6 Survol : 9 503 m²
Hauteur pales déployées : 140 m

Propriété de M. Pascal TALLON
Commune de Bucamps (60)
Section ZD n°3
Contenance Cadastre totale: 4ha76a60ca

Propriété de M. Didier TALLON et M. Dominique TALLON
Commune de Quesnel-Aubry (60)
Section ZD n°6
Contenance Cadastre totale: 0ha58a70ca
Section ZD n°7
Contenance Cadastre totale: 0ha14a50ca



Propriété de Messieurs et Mesdames Daniel, Didier, Guy, Geneviève, Nicole et Emilie DUCROCQ
Commune de Guesnel-Aubry (60)
Section ZD n°8
Contenance Cadastre totale: 3ha24a60ca



En bleu: Liaisons électriques
En magenta: Aménagements permanents (plateforme, chemins d'accès...)
En jaune: Fondation pour mât éolienne
En marron: mât éolienne
En rouge: Virage temporaire

Altitude TN (NGF - IGN69): 161 m Altitude bout de pale (NGF - IGN69): 301 m	N° E.6	
	E	N
RGF 93 CC49	1650013,79	8258351,71
WGS84 (Greenwich)	2°18'34.46"E	49°31'21.61"N

DEMANDE D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

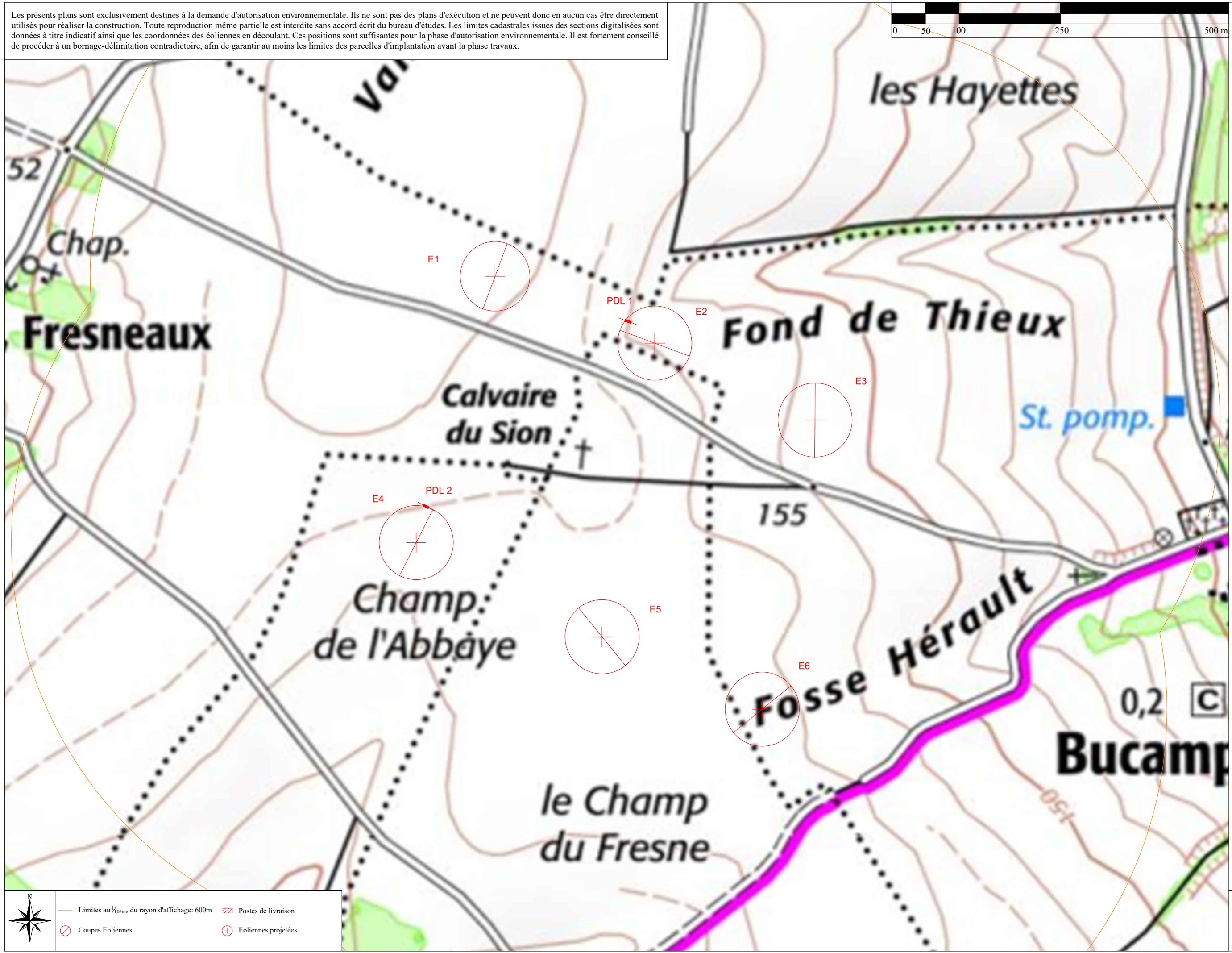
géoplus
CABINET DE
GEOMETRES EXPERTS
39, Bd Demorieux
72000 Le Mans
Tél : 02 43 52 96 65
geoplus-lemans@geoplus.pro

MAÎTRE D'OUVRAGE:
PARC EOLIEN OISE 1
10, Place de Catalogne
75014 Paris

OCTOBRE 2020
Projet éolien du Bel-Hérault (60)
(Bucamps, Le-Quesnel-Aubry et Montreuil-sur-Brèche)
PLAN DU PERIMETRE RAPPROCHE E6
ECHELLE: 1/500

08

Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande d'autorisation environnementale. Ils ne sont pas des plans d'exécution et ne peuvent donc en aucun cas être directement utilisés pour réaliser la construction. Toute reproduction même partielle est interdite sans accord écrit du bureau d'études. Les limites cadastrales issues des sections digitalisées sont données à titre indicatif ainsi que les coordonnées des éoliennes en découplant. Ces positions sont suffisantes pour la phase d'autorisation environnementale. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage-délimitation contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux.



— Limites au 1/10^{ème} du rayon d'affichage: 600m Postes de livraison
 Coupes Eoliennes Eoliennes projetées

DEMANDE D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

09

OCTOBRE 2020

Projet éolien du Bel-Hérault (60)
 (Bucamps, Le-Quesnel-Aubry et Montreuil-sur-Brèche)

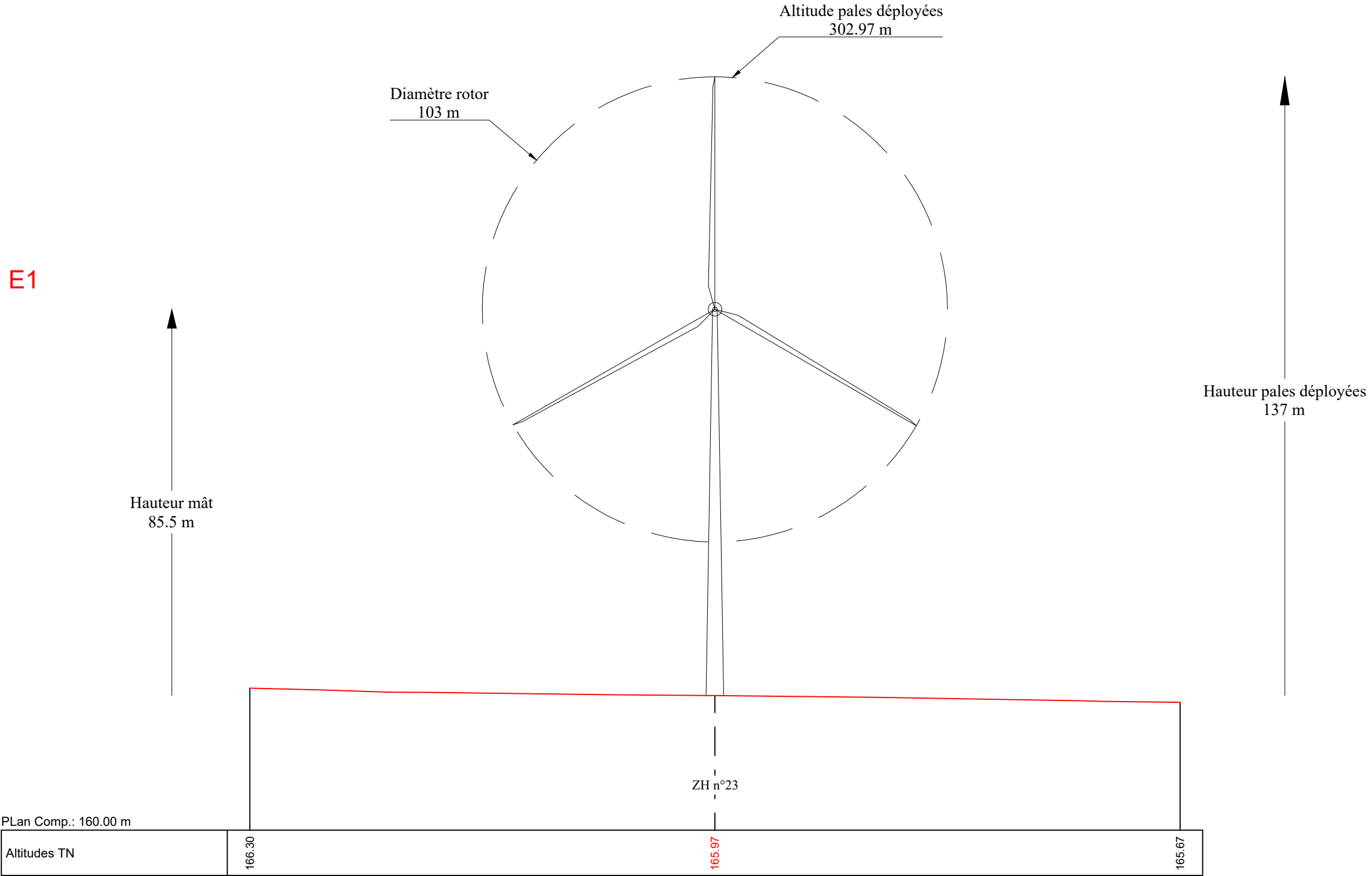
PLAN DES FILES: E1 à E6
 ECHELLE: 1/5000

MAÎTRE D'OUVRAGE:
 PARC EOLIEN OISE 1
 10, Place de Catalogne
 75014 Paris



39, Bd Demorieux
 72000 Le Mans
 Tél : 02 43 52 96 65
 geoplus-lemans@geoplus.pro

Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande d'autorisation environnementale. Ils ne sont pas des plans d'exécution et ne peuvent donc en aucun cas être directement utilisés pour réaliser la construction. Toute reproduction même partielle est interdite sans accord écrit du bureau d'études. Les limites cadastrales issues des sections digitalisées sont données à titre indicatif ainsi que les coordonnées des éoliennes en découlant. Ces positions sont suffisantes pour la phase d'autorisation environnementale. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage-délimitation contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux.



10 DEMANDE D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

OCTOBRE 2020
 Projet éolien du Bel-Hérault (60)
 (Bucamps, Le-Quesnel-Aubry et Montreuil-sur-Brèche)
PLAN DE COUPE E1
 ECHELLE: 1/1000

MAÎTRE D'OUVRAGE:
 PARC EOLIEN OISE 1
 10, Place de Catalogne
 75014 Paris

géoplus
 CABINET DE
 GEOMETRES EXPERTS
 39, Bd Demorieux
 72000 Le Mans
 Tél : 02 43 52 96 65
 geoplus-lemans@geoplus.pro

Commune: Bucamps

Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande d'autorisation environnementale. Ils ne sont pas des plans d'exécution et ne peuvent donc en aucun cas être directement utilisés pour réaliser la construction. Toute reproduction même partielle est interdite sans accord écrit du bureau d'études. Les limites cadastrales issues des sections digitalisées sont données à titre indicatif ainsi que les coordonnées des éoliennes en découlant. Ces positions sont suffisantes pour la phase d'autorisation environnementale. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage-délimitation contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux.



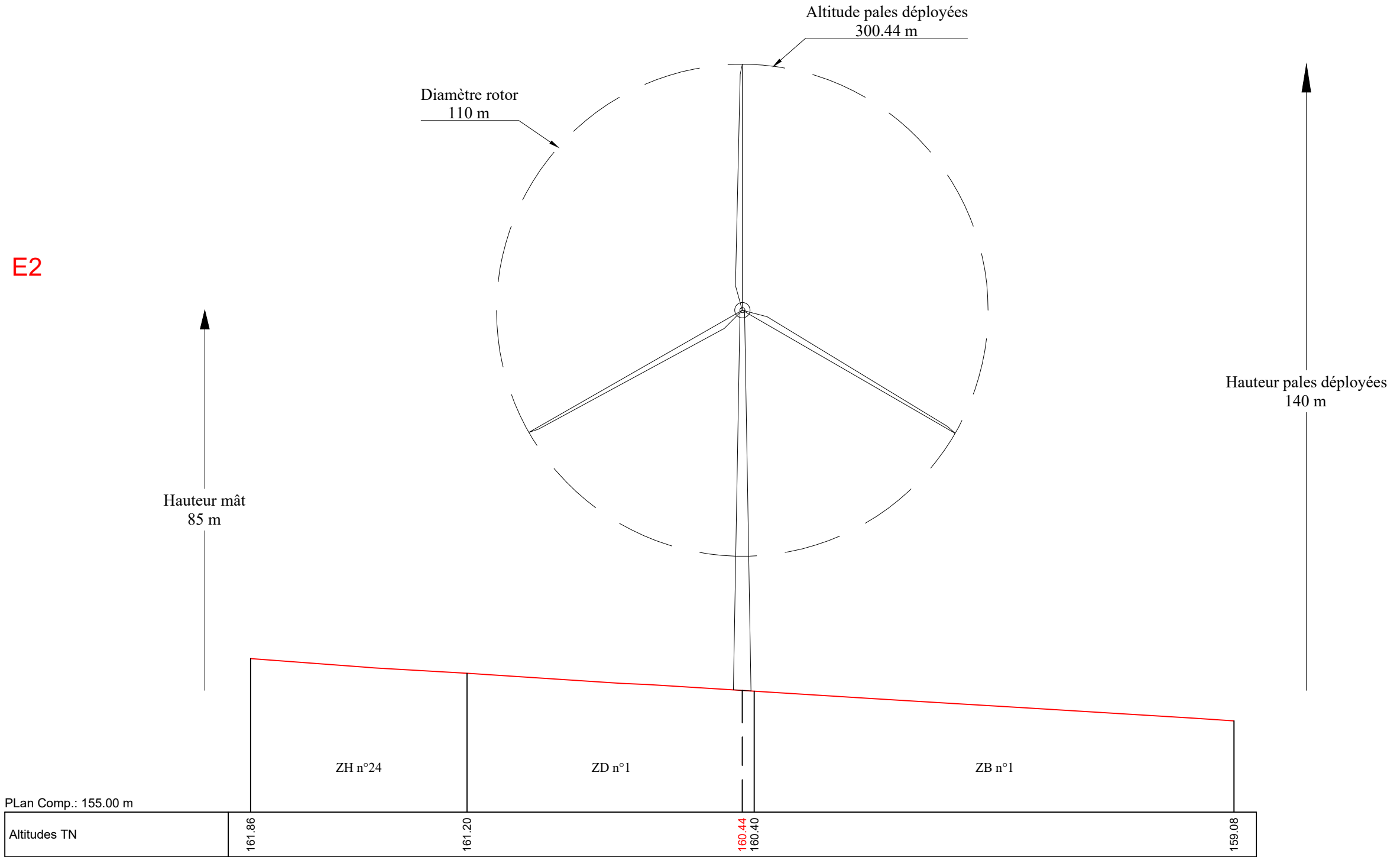
géoplus
CABINET DE
GEOMETRES EXPERTS
39, Bd Demorieux
72000 Le Mans
Tél : 02 43 52 96 65
geoplus-lemans@geoplus.pro

MAÎTRE D'OUVRAGE:
PARC EOLIEN OISE 1
10, Place de Catalogne
75014 Paris

OCTOBRE 2020
Projet éolien du Bel-Hérault (60)
(Bucamps, Le-Quesnel-Aubry et Montreuil-sur-Brèche)
PLAN DE COUPE E2
ECHELLE: 1/1000

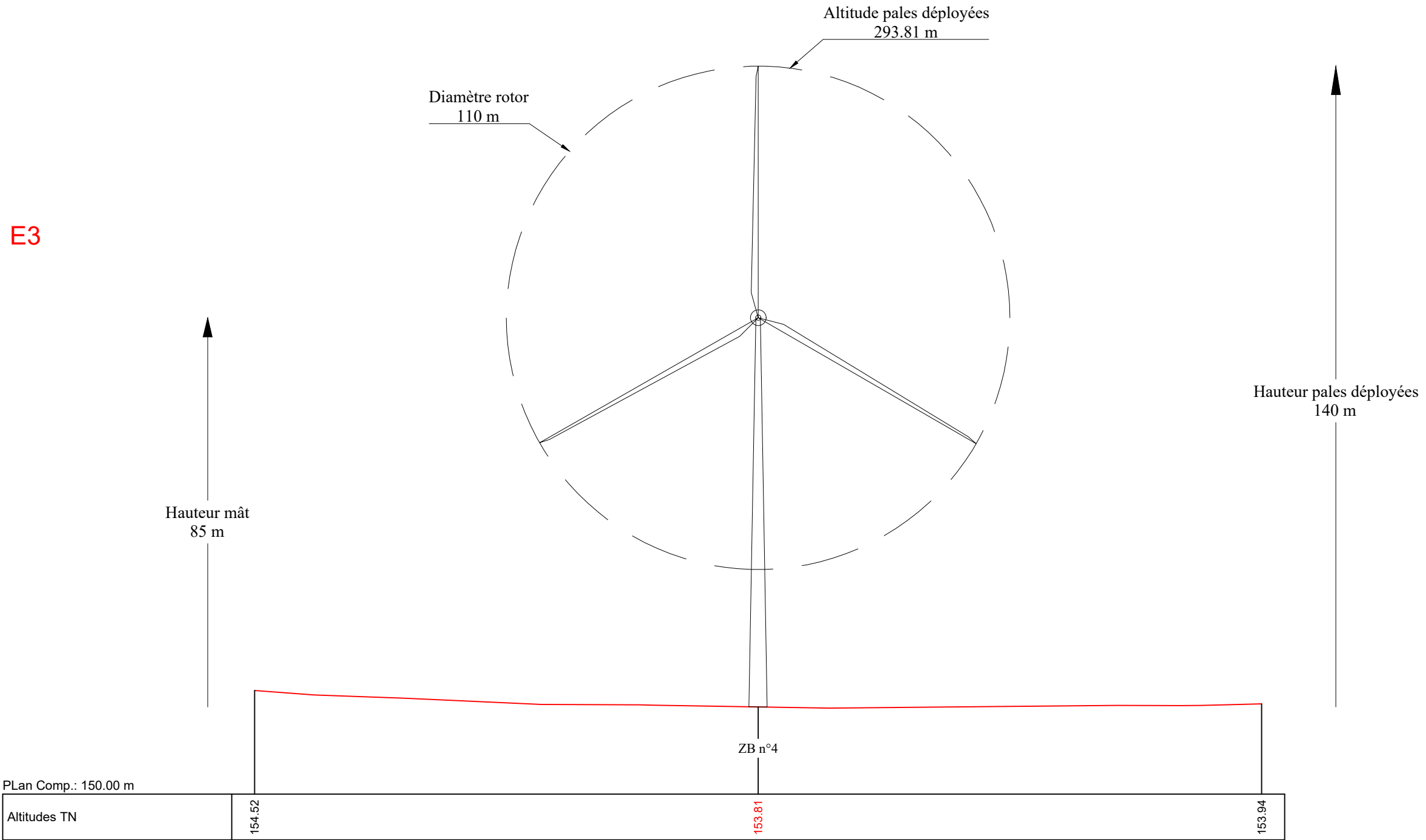
DEMANDE D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

11



Communes: Bucamps et Le-Quesnel-Aubry

Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande d'autorisation environnementale. Ils ne sont pas des plans d'exécution et ne peuvent donc en aucun cas être directement utilisés pour réaliser la construction. Toute reproduction même partielle est interdite sans accord écrit du bureau d'études. Les limites cadastrales issues des sections digitalisées sont données à titre indicatif ainsi que les coordonnées des éoliennes en découlant. Ces positions sont suffisantes pour la phase d'autorisation environnementale. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage-délimitation contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux.



DEMANDE D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

MAÎTRE D'OUVRAGE:
PARC EOLIEN OISE 1
10, Place de Catalogne
75014 Paris

OCTOBRE 2020
Projet éolien du Bel-Hérault (60)
(Bucamps, Le-Quesnel-Aubry et Montreuil-sur-Brèche)
PLAN DE COUPE E3
ECHELLE: 1/1000

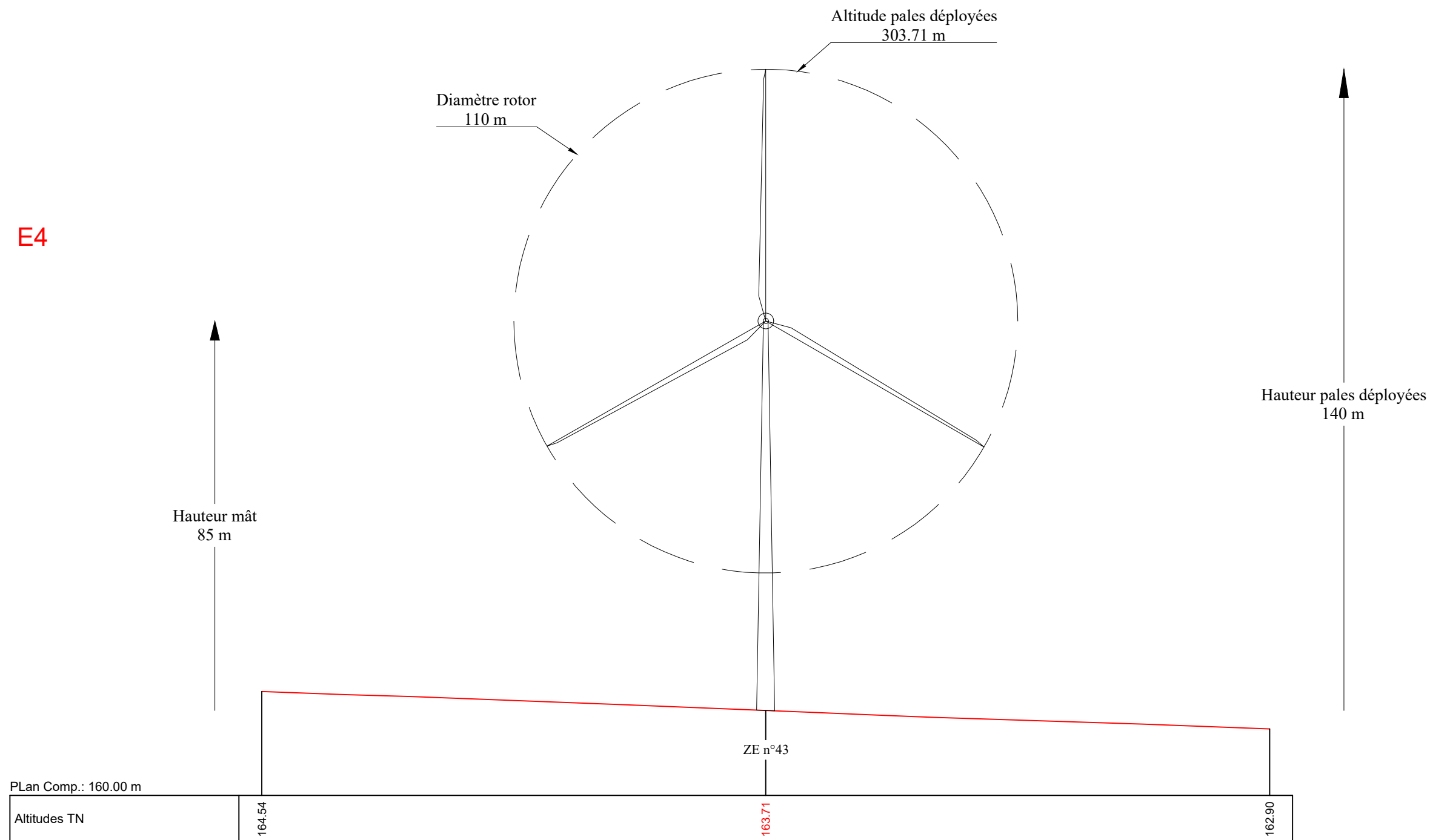


39, Bd Demorieux
72000 Le Mans
Tél : 02 43 52 96 65
geoplus-lemans@geoplus.pro

Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande d'autorisation environnementale. Ils ne sont pas des plans d'exécution et ne peuvent donc en aucun cas être directement utilisés pour réaliser la construction. Toute reproduction même partielle est interdite sans accord écrit du bureau d'études. Les limites cadastrales issues des sections digitalisées sont données à titre indicatif ainsi que les coordonnées des éoliennes en découlant. Ces positions sont suffisantes pour la phase d'autorisation environnementale. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage-délimitation contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux.



E4



Commune: Montreuil-sur-Brèche

DEMANDE D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

13

OCTOBRE 2020

Projet éolien du Bel-Hérault (60)
(Bucamps, Le-Quesnel-Aubry et Montreuil-sur-Brèche)

PLAN DE COUPE E4
EHELLE: 1/1000

MAÎTRE D'OUVRAGE:
PARC EOLIEN OISE 1
10, Place de Catalogne
75014 Paris

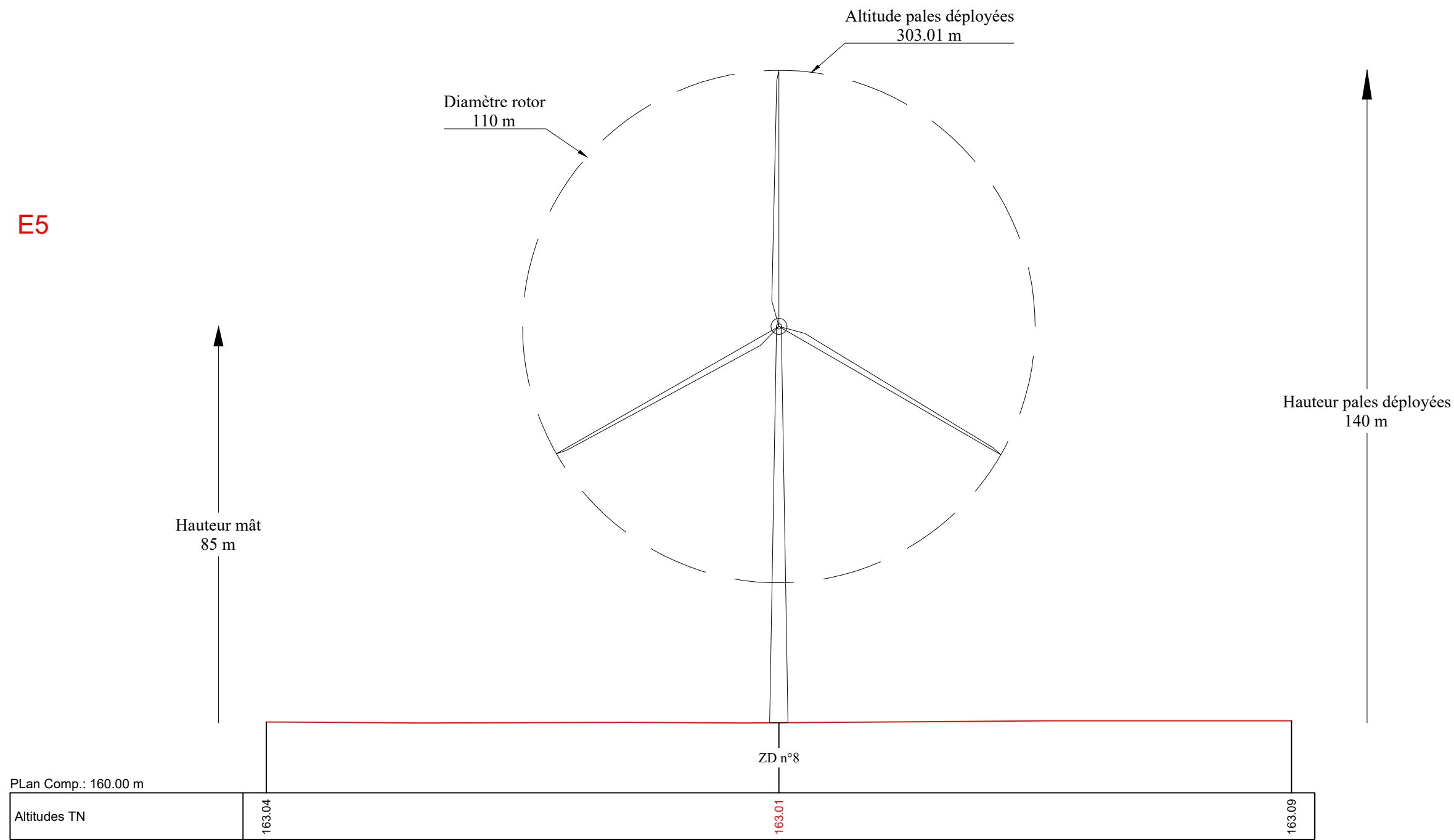


39, Bd Demorieux
72000 Le Mans
Tél : 02 43 52 96 65
geoplus-lemans@geoplus.pro

Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande d'autorisation environnementale. Ils ne sont pas des plans d'exécution et ne peuvent donc en aucun cas être directement utilisés pour réaliser la construction. Toute reproduction même partielle est interdite sans accord écrit du bureau d'études. Les limites cadastrales issues des sections digitalisées sont données à titre indicatif ainsi que les coordonnées des éoliennes en découlant. Ces positions sont suffisantes pour la phase d'autorisation environnementale. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage-délimitation contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux.



E5



Commune: Le-Quesnel-Aubry

14 DEMANDE D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

OCTOBRE 2020

Projet éolien du Bel-Hérault (60)
(Bucamps, Le-Quesnel-Aubry et Montreuil-sur-Brèche)

PLAN DE COUPE E4

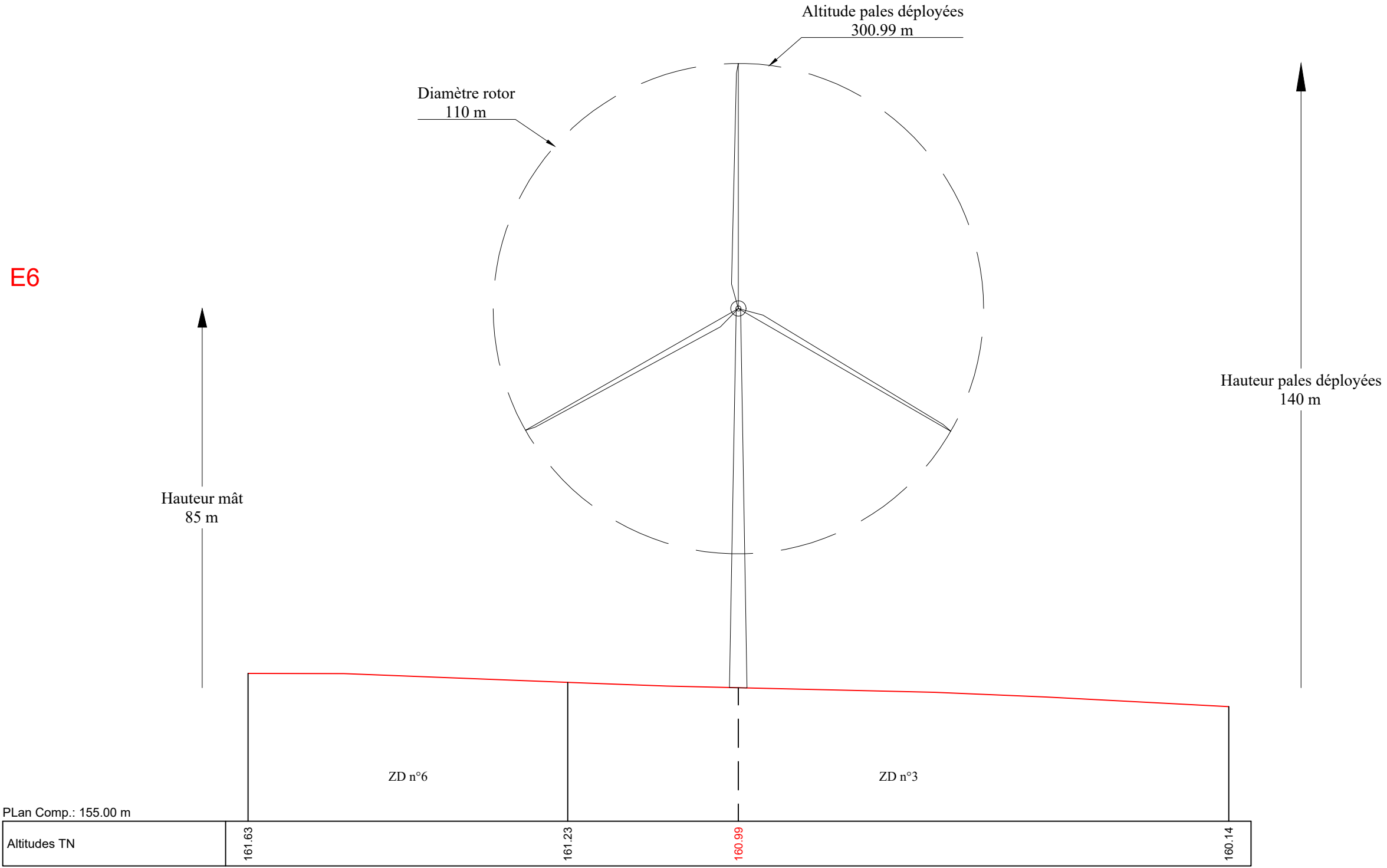
ECHELLE: 1/1000

MAÎTRE D'OUVRAGE:
PARC EOLIEN OISE 1
10, Place de Catalogne
75014 Paris



39, Bd Demorieux
72000 Le Mans
Tél : 02 43 52 96 65
geoplus-lemans@geoplus.pro

Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande d'autorisation environnementale. Ils ne sont pas des plans d'exécution et ne peuvent donc en aucun cas être directement utilisés pour réaliser la construction. Toute reproduction même partielle est interdite sans accord écrit du bureau d'études. Les limites cadastrales issues des sections digitalisées sont données à titre indicatif ainsi que les coordonnées des éoliennes en découlant. Ces positions sont suffisantes pour la phase d'autorisation environnementale. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage-délimitation contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux.



géoplus
CABINET DE
GEOMETRES EXPERTS
39, Bd Demorieux
72000 Le Mans
Tél : 02 43 52 96 65
geoplus-lemans@geoplus.pro

MAÎTRE D'OUVRAGE:
PARC EOLIEN OISE 1
10, Place de Catalogne
75014 Paris

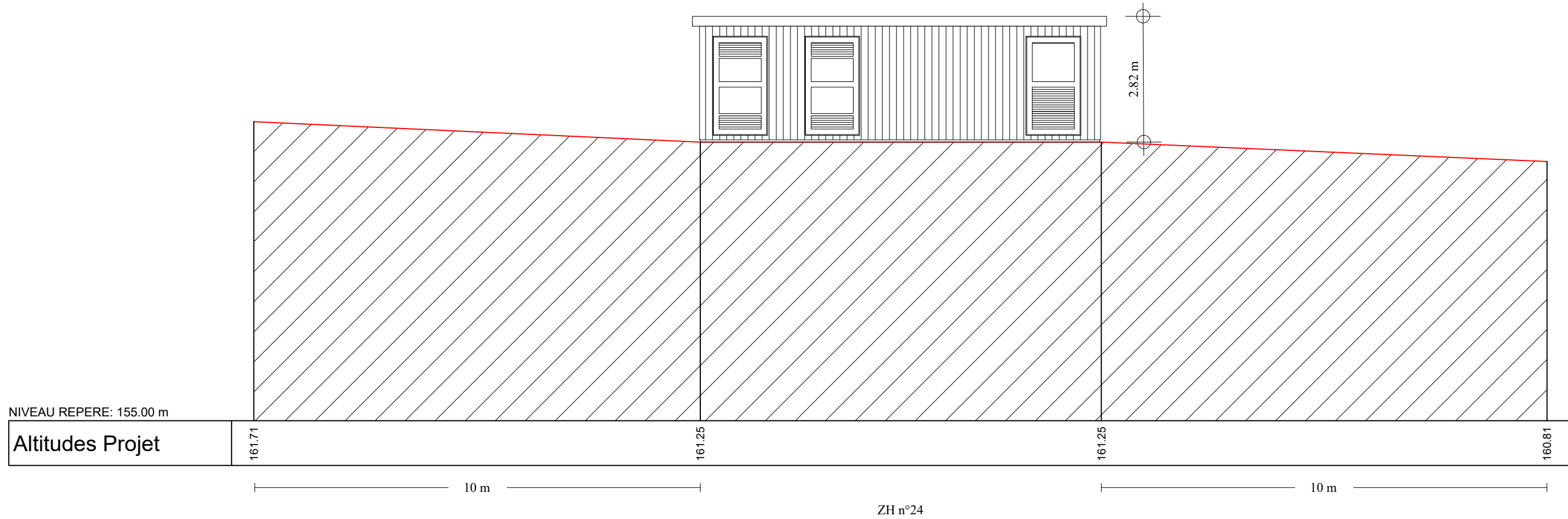
DEMANDE D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

OCTOBRE 2020
Projet éolien du Bel-Hérault (60)
(Bucamps, Le-Quesnel-Aubry et Montreuil-sur-Brèche)
PLAN DE COUPE E2
ECHELLE: 1/1000

Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande d'autorisation environnementale. Ils ne sont pas des plans d'exécution et ne peuvent donc en aucun cas être directement utilisés pour réaliser la construction. Toute reproduction même partielle est interdite sans accord écrit du bureau d'études. Les limites cadastrales issues des sections digitalisées sont données à titre indicatif ainsi que les coordonnées des éoliennes en découlant. Ces positions sont suffisantes pour la phase d'autorisation environnementale. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage-délimitation contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux.



PDL1



ZH n°24

Commune: Bucamps

DEMANDE D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

16

OCTOBRE 2020
 Projet éolien du Bel-Hérault (60)
 (Bucamps, Le-Quesnel-Aubry et Montreuil-sur-Brèche)
 PLAN DE COUPE PDL 1
 ECHELLE: 1/100

MAÎTRE D'OUVRAGE:
 PARC EOLIEN OISE 1
 10, Place de Catalogne
 75014 Paris

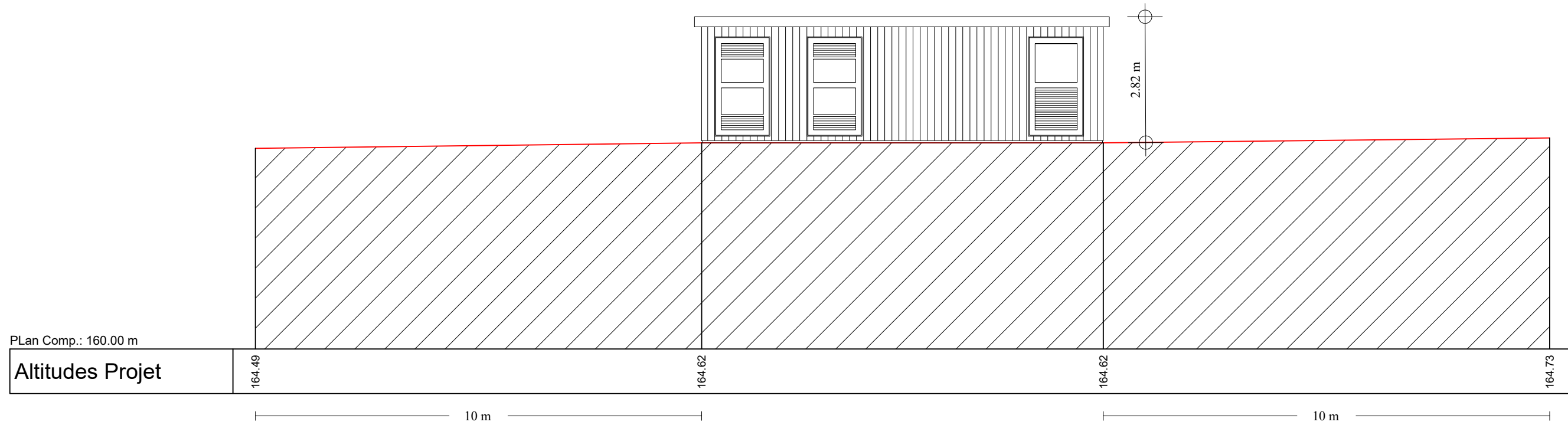


39, Bd Demorieux
 72000 Le Mans
 Tél : 02 43 52 96 65
 geoplus-lemans@geoplus.pro

Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande d'autorisation environnementale. Ils ne sont pas des plans d'exécution et ne peuvent donc en aucun cas être directement utilisés pour réaliser la construction. Toute reproduction même partielle est interdite sans accord écrit du bureau d'études. Les limites cadastrales issues des sections digitalisées sont données à titre indicatif ainsi que les coordonnées des éoliennes en découlant. Ces positions sont suffisantes pour la phase d'autorisation environnementale. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage-délimitation contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux.



PDL2



PLan Comp.: 160.00 m

Altitudes Projet

164.49

164.62

164.62

164.73

10 m

ZE n°43

10 m

Commune: Montreuil-sur-Brèche

DEMANDE D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

17

OCTOBRE 2020

Projet éolien du Bel-Hérault (60)
(Bucamps, Le-Quesnel-Aubry et Montreuil-sur-Brèche)

PLAN DE COUPE PDL 2

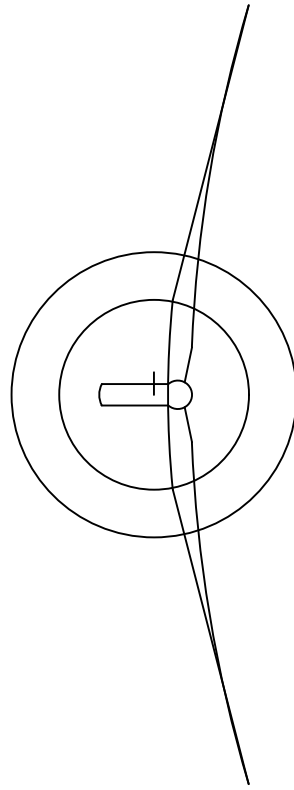
ECHELLE: 1/100

MAÎTRE D'OUVRAGE:
PARC EOLIEN OISE 1
10, Place de Catalogne
75014 Paris

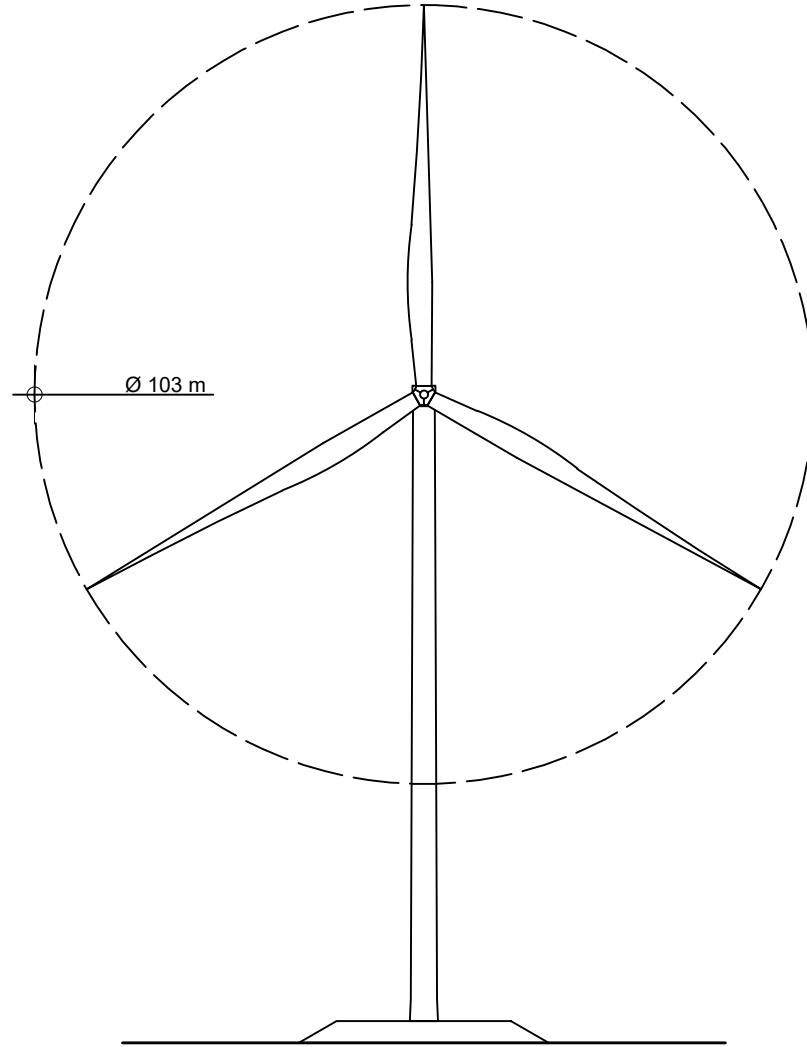
géoplus
CABINET DE
GEOMETRES EXPERTS

39, Bd Demorieux
72000 Le Mans
Tél : 02 43 52 96 65
geoplus-lemans@geoplus.pro

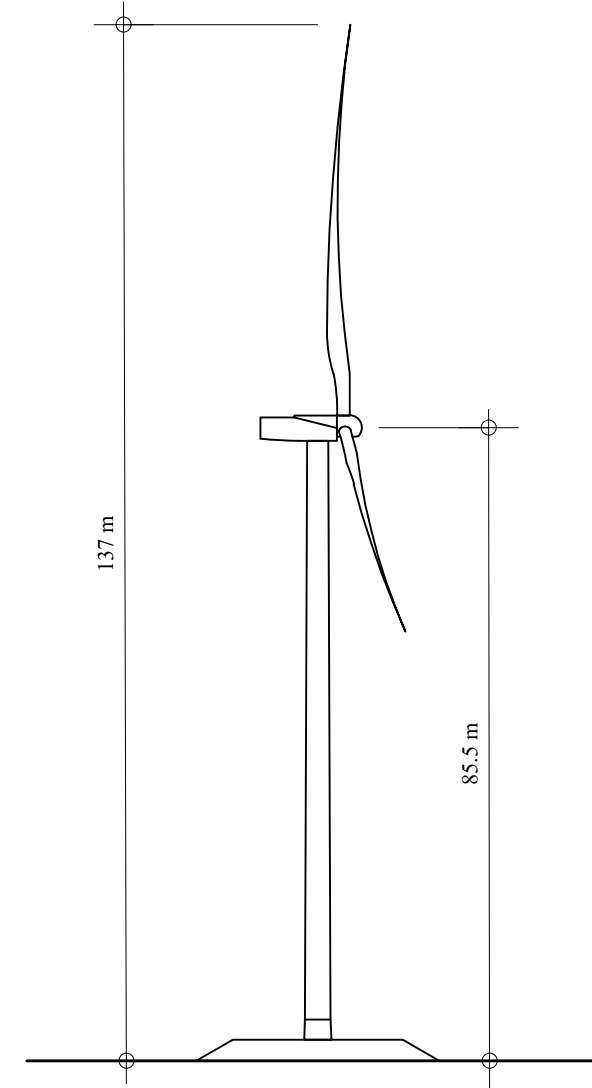
Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande d'autorisation environnementale. Ils ne sont pas des plans d'exécution et ne peuvent donc en aucun cas être directement utilisés pour réaliser la construction. Toute reproduction même partielle est interdite sans accord écrit du bureau d'études. Les limites cadastrales issues des sections digitalisées sont données à titre indicatif ainsi que les coordonnées des éoliennes en découlant. Ces positions sont suffisantes pour la phase d'autorisation environnementale. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage-délimitation contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux.



VUE DE DESSUS



ELEVATION AVANT



ELEVATION GAUCHE

Eolienne	E.1
Altitude TN (m)	165.97
Altitude Axe Nacelle (m)	251.47
Altitude maximale (m)	302.97

Eolienne fictive (mix de :)

- Enercon E103 de 136.1 m bout de pales
- Vensys VS100 de 137m bout de pales

DEMANDE D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

OCTOBRE 2020

Projet éolien du Bel-Hérault (60)
(Bucamps, Le-Quesnel-Aubry et Montreuil-sur-Brèche)

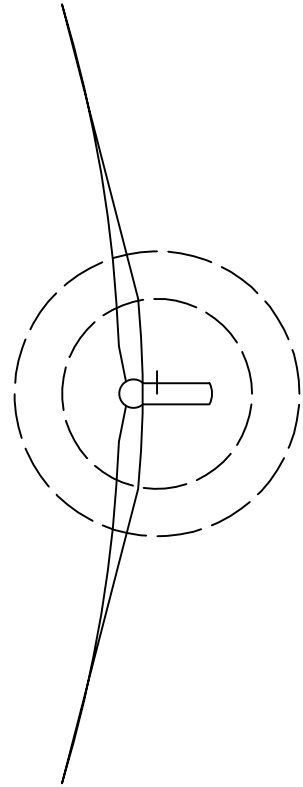
ELEVATION EOLIENNE E1
ECHELLE: 1/1000

MAÎTRE D'OUVRAGE:
PARC EOLIEN OISE 1
10, Place de Catalogne
75014 Paris

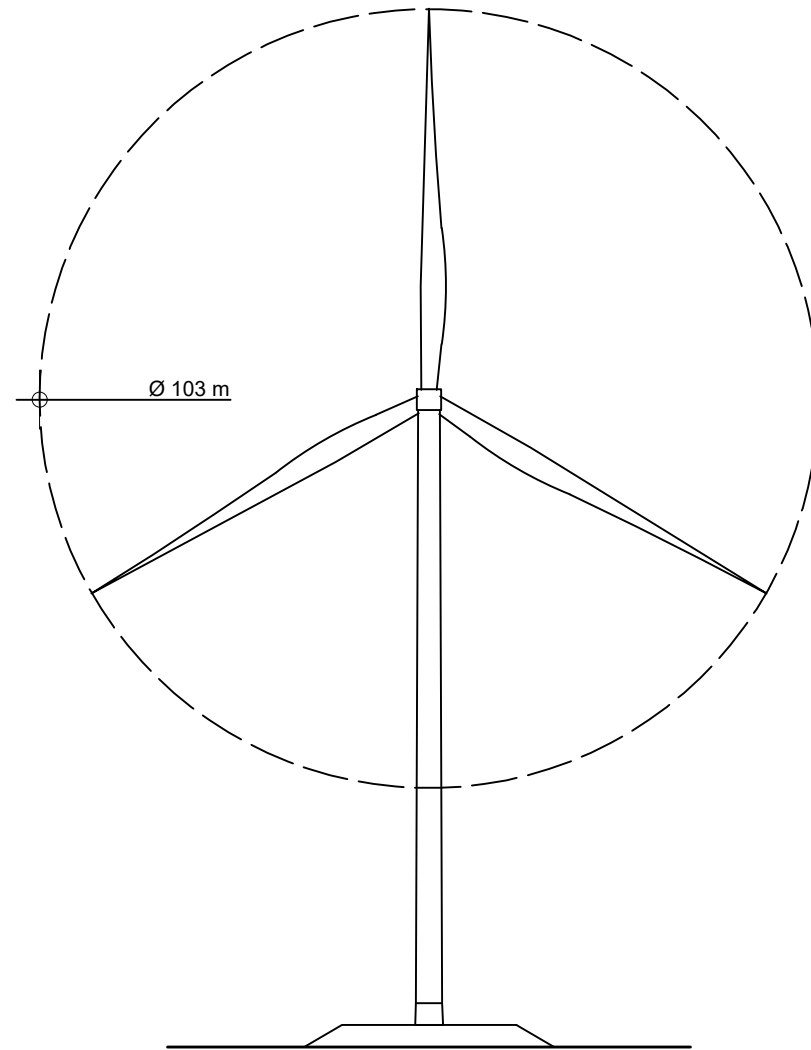
géoplus
CABINET DE
GEOMETRES EXPERTS

39, Bd Demorieux
72000 Le Mans
Tél : 02 43 52 96 65
geoplus-lemans@geoplus.pro

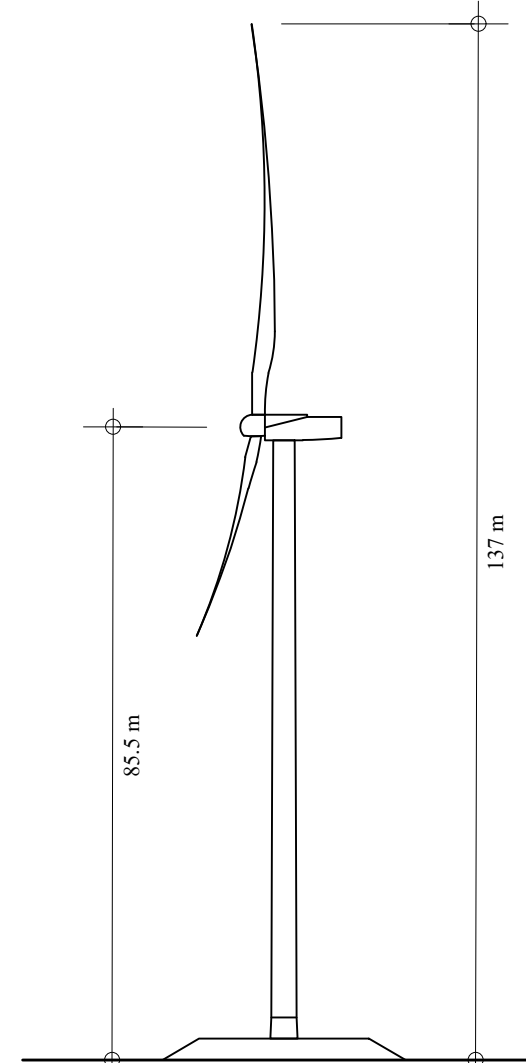
Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande d'autorisation environnementale. Ils ne sont pas des plans d'exécution et ne peuvent donc en aucun cas être directement utilisés pour réaliser la construction. Toute reproduction même partielle est interdite sans accord écrit du bureau d'études. Les limites cadastrales issues des sections digitalisées sont données à titre indicatif ainsi que les coordonnées des éoliennes en découlant. Ces positions sont suffisantes pour la phase d'autorisation environnementale. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage-délimitation contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux.



VUE DE DESSOUS



ELEVATION ARRIERE



ELEVATION DROITE

Eolienne	E.1
Altitude TN (m)	165.97
Altitude Axe Nacelle (m)	251.47
Altitude maximale (m)	302.97

Eolienne fictive (mix de :)

- Enercon E103 de 136.1 m bout de pales
- Vensys VS100 de 137m bout de pales

DEMANDE D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

18'

OCTOBRE 2020

Projet éolien du Bel-Hérault (60)
(Bucamps, Le-Quesnel-Aubry et Montreuil-sur-Brèche)

ELEVATION EOLIENNE E1

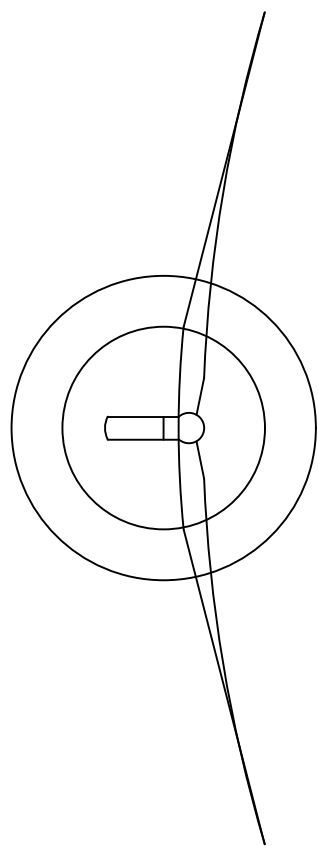
ECHELLE: 1/1000

MAÎTRE D'OUVRAGE:
PARC EOLIEN OISE 1
10, Place de Catalogne
75014 Paris

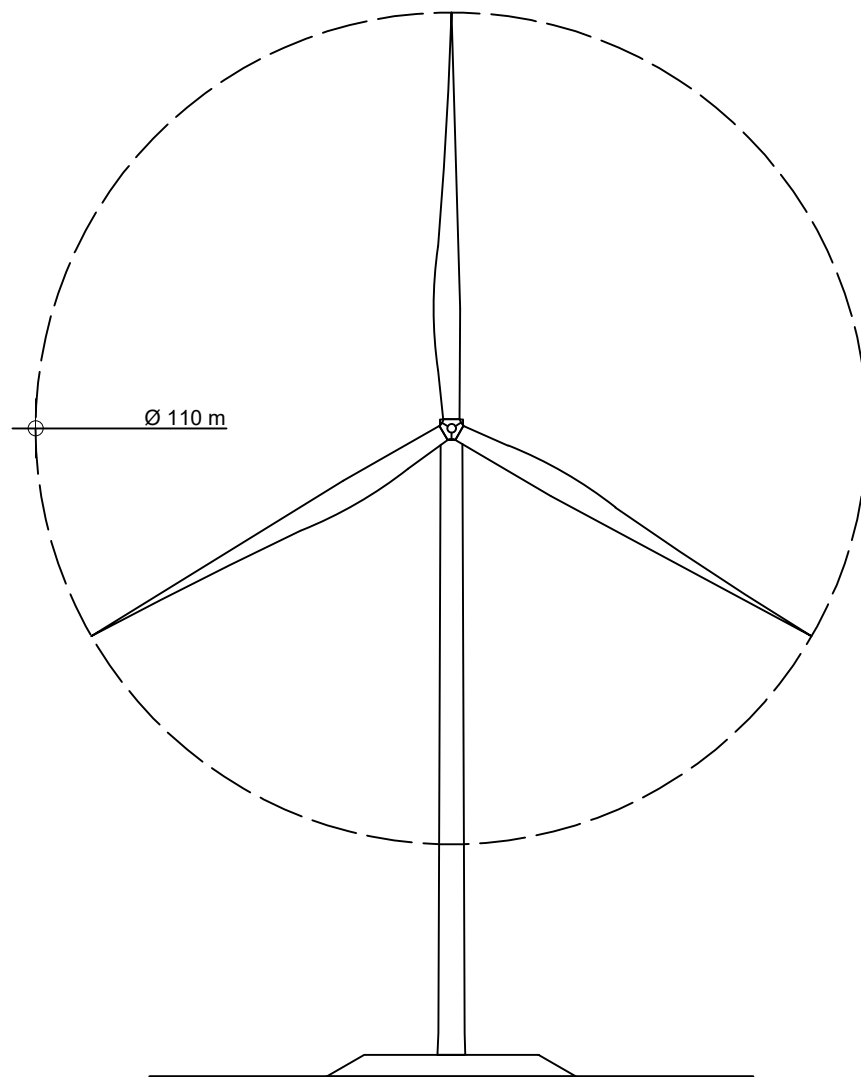
géoplus
CABINET DE
GEOMETRES EXPERTS

39, Bd Demorieux
72000 Le Mans
Tél : 02 43 52 96 65
geoplus-lemans@geoplus.pro

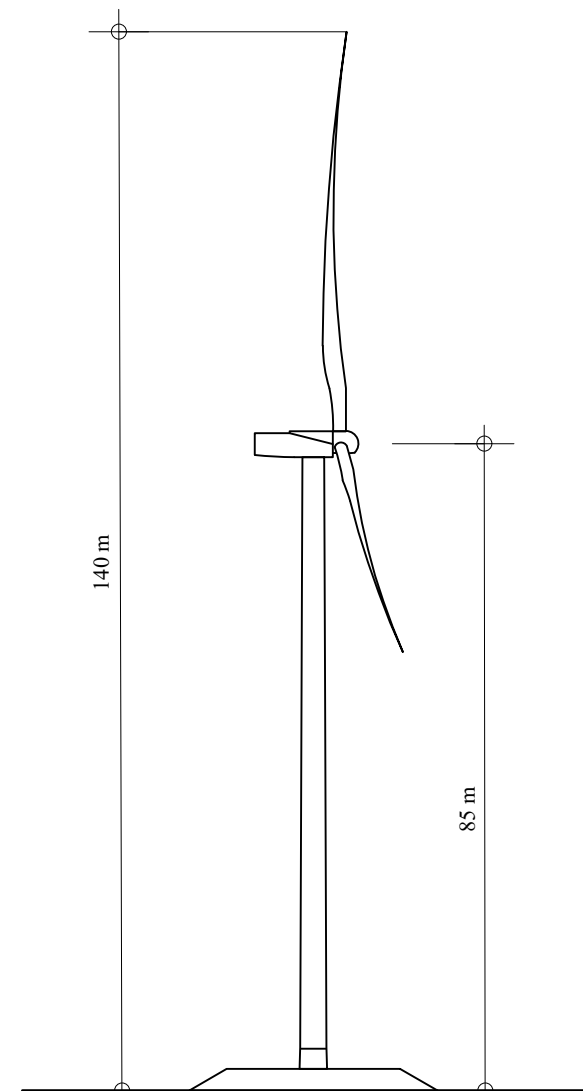
Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande d'autorisation environnementale. Ils ne sont pas des plans d'exécution et ne peuvent donc en aucun cas être directement utilisés pour réaliser la construction. Toute reproduction même partielle est interdite sans accord écrit du bureau d'études. Les limites cadastrales issues des sections digitalisées sont données à titre indicatif ainsi que les coordonnées des éoliennes en découlant. Ces positions sont suffisantes pour la phase d'autorisation environnementale. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage-délimitation contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux.



VUE DE DESSUS



ELEVATION AVANT



ELEVATION GAUCHE

VESTAS V110 (140m bout de pales)

Eolienne	E.2	E.3	E.4	E.5	E.6
Altitude TN (m)	160.44	153.81	163.71	163.01	160.99
Altitude Axe Nacelle (m)	245.44	238.81	248.71	248.01	245.99
Altitude maximale (m)	300.44	293.81	303.71	303.01	300.99

DEMANDE D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

19

OCTOBRE 2020

Projet éolien du Bel-Hérault (60)
(Bucamps, Le-Quesnel-Aubry et Montreuil-sur-Brèche)

ELEVATIONS EOLIENNES E2 à E6

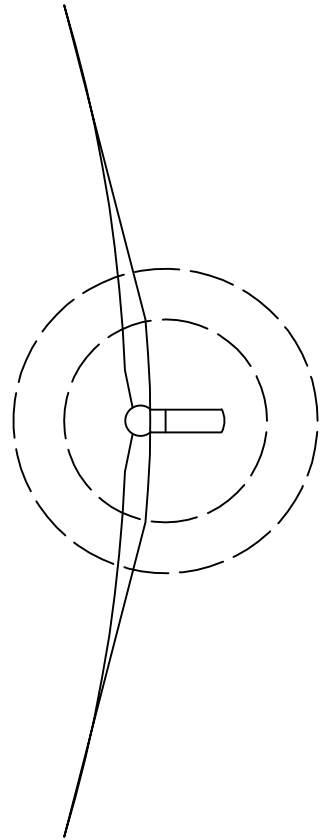
ECHELLE: 1/1000

MAÎTRE D'OUVRAGE:
PARC EOLIEN OISE 1
10, Place de Catalogne
75014 Paris

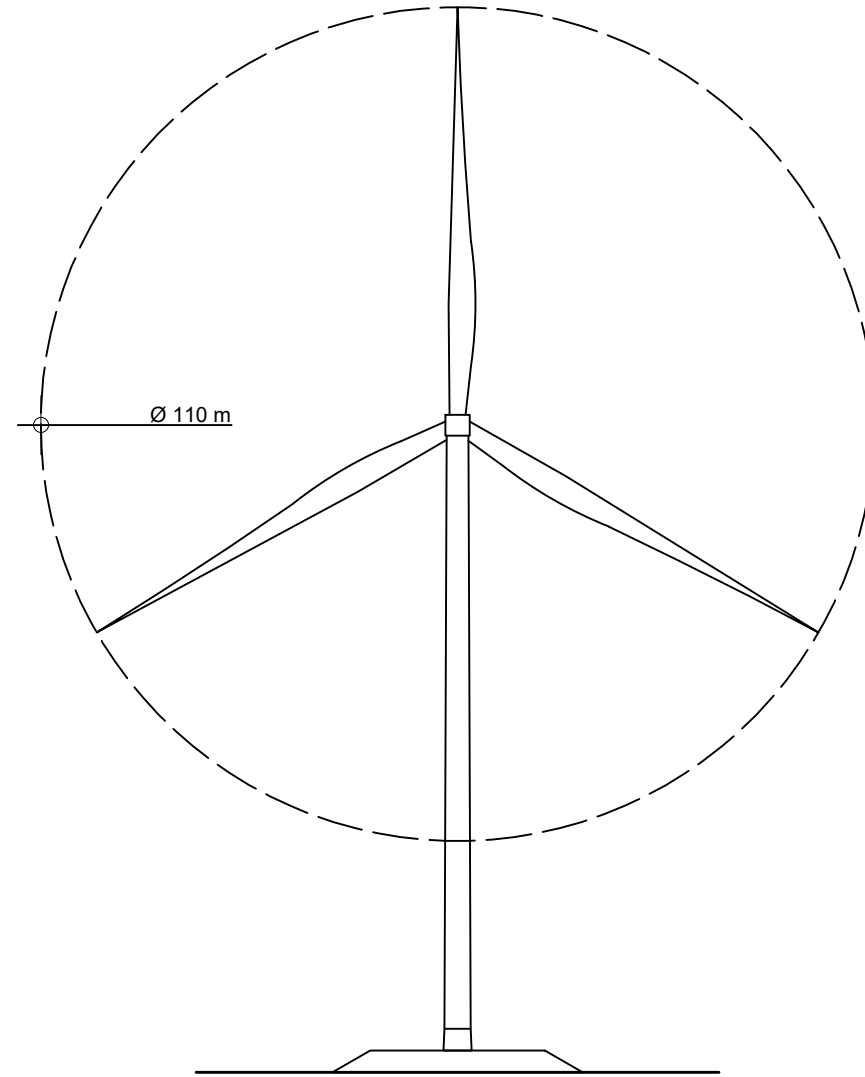


39, Bd Demorieux
72000 Le Mans
Tél : 02 43 52 96 65
geoplus-lemans@geoplus.pro

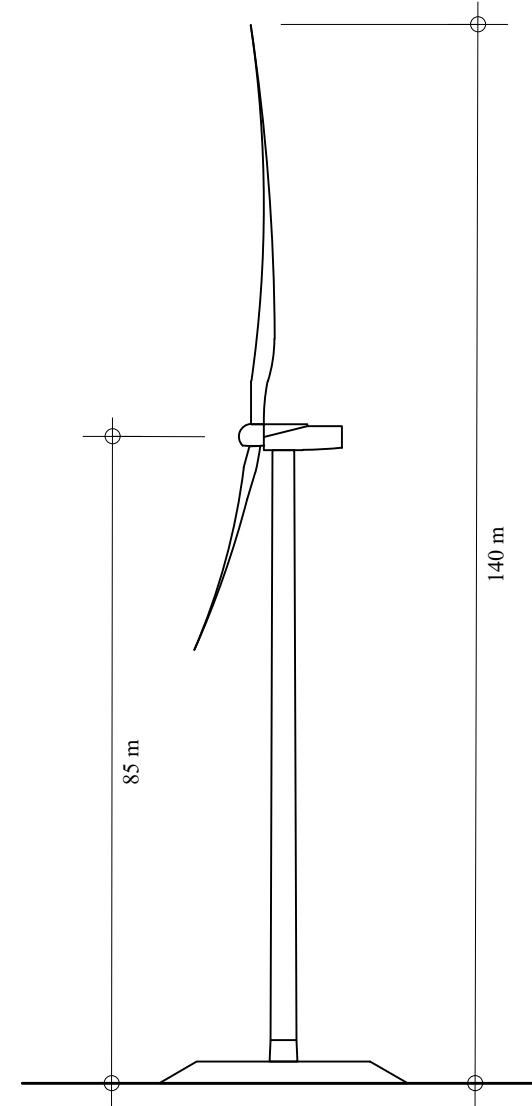
Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande d'autorisation environnementale. Ils ne sont pas des plans d'exécution et ne peuvent donc en aucun cas être directement utilisés pour réaliser la construction. Toute reproduction même partielle est interdite sans accord écrit du bureau d'études. Les limites cadastrales issues des sections digitalisées sont données à titre indicatif ainsi que les coordonnées des éoliennes en découlant. Ces positions sont suffisantes pour la phase d'autorisation environnementale. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage-délimitation contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux.



VUE DE DESSOUS



ELEVATION ARRIERE



ELEVATION DROITE

Eolienne	E.2	E.3	E.4	E.5	E.6
Altitude TN (m)	160.44	153.81	163.71	163.01	160.99
Altitude Axe Nacelle (m)	245.44	238.81	248.71	248.01	245.99
Altitude maximale (m)	300.44	293.81	303.71	303.01	300.99

VESTAS V110 (140m bout de pales)

DEMANDE D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

19'

OCTOBRE 2020

Projet éolien du Bel-Hérault (60)
(Bucamps, Le-Quesnel-Aubry et Montreuil-sur-Brèche)
ELEVATIONS EOLIENNES E2 à E6

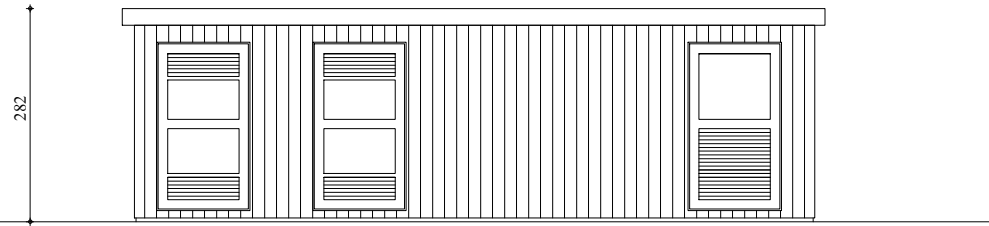
ECHELLE: 1/1000

MAÎTRE D'OUVRAGE:
PARC EOLIEN OISE 1
10, Place de Catalogne
75014 Paris

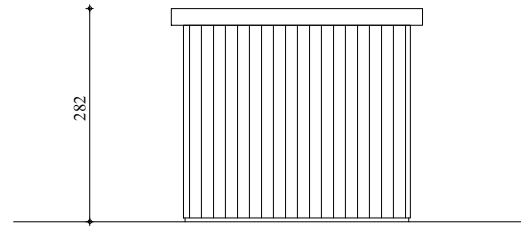


39, Bd Demorieux
72000 Le Mans
Tél : 02 43 52 96 65
geoplus-lemans@geoplus.pro

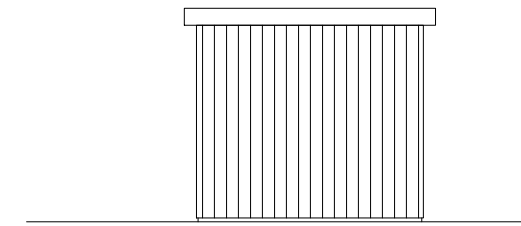
Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande d'autorisation environnementale. Ils ne sont pas des plans d'exécution et ne peuvent donc en aucun cas être directement utilisés pour réaliser la construction. Toute reproduction même partielle est interdite sans accord écrit du bureau d'études. Les limites cadastrales issues des sections digitalisées sont données à titre indicatif ainsi que les coordonnées des éoliennes en découlant. Ces positions sont suffisantes pour la phase d'autorisation environnementale. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage-délimitation contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux.



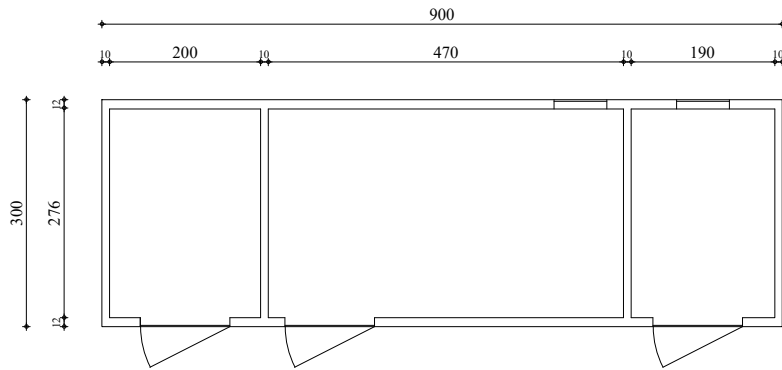
ELEVATION AVANT



PIGNON GAUCHE



PIGNON DROIT

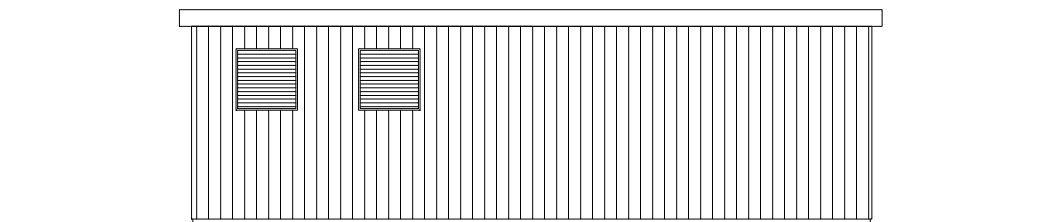


VUE EN PLAN

Postes de livraison	PDL 1	PDL 2
Altitudes TN	161.25	164.62
Altitudes maximales	164.07	167.44



VUE DE DESSUS



ELEVATION ARRIERE



CONFIGURATION TYPE

DEMANDE D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

20

OCTOBRE 2020
 Projet éolien du Bel-Hérault (60)
 (Bucamps, Le-Quesnel-Aubry et Montreuil-sur-Brèche)
 POSTES DE LIVRAISON
 ECHELLE: 1/100

MAÎTRE D'OUVRAGE:
 PARC EOLIEN OISE 1
 10, Place de Catalogne
 75014 Paris

géoplus
 CABINET DE
 GEOMETRES EXPERTS

39, Bd Demorieux
 72000 Le Mans
 Tél : 02 43 52 96 65
 geoplus-lemans@geoplus.pro