

Département de la Marne (51)  
Commune de Saint-Amand-sur-Fion

Projet du parc éolien de  
Saint-Amand-sur-Fion



AE 4.3 : PLANS TECHNIQUES

REFERENCE (R181-13 7°)

CONSTRUCTION  
DE 8 EOLIENNES (E1 à E8)  
ET DE 2 POSTES DE LIVRAISON (PDL1 et PDL2)

Sommaire

Page	Désignation	échelle
01	Plan de situation	1/25 000
02 à 04	Plan de masse - Vue générale	variable
05 à 12	Plan de masse - éolienne	1/1 000
13 à 14	Plan de masse - réseau interéolien	1/4 000
15	Plan de masse des PDLs	1/200
16 à 17	Plan d'élévation des éoliennes	/
18	Plan d'élévation des PDLs	/

Modifications	Date	Par	Vérification
Création	25/10/2018	MJU	MMU

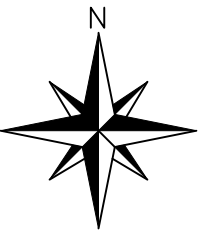
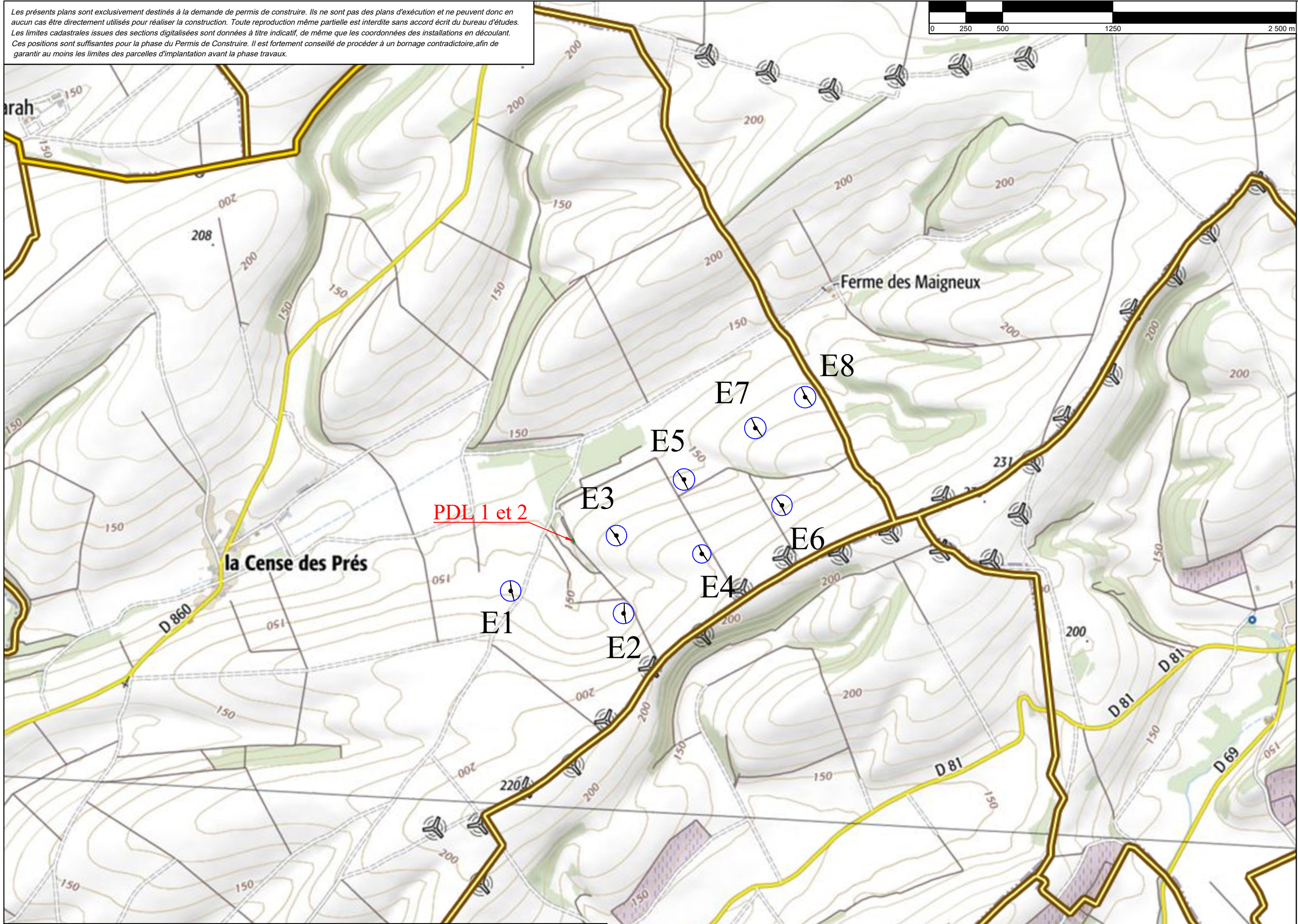
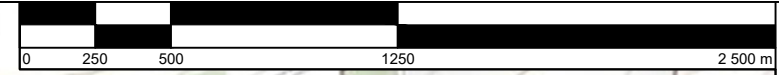
Date :	25/10/2018
UNITE :	METRE
AUTOCAD	




Société de développement :




QUADRAN  
18 RUE DOM PERIGNON  
51000 CHÂLONS-EN-CHAMPAGNE  
Tél : 03 26 65 75 37

Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande de permis de construire. 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, de même que les coordonnées des installations en découplant. Ces positions sont suffisantes pour la phase du Permis de Construire. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux.



-  Eolienne du projet
-  Eolienne existante
-  Limite communale

 Poste de livraison électrique (PDL)

01

PLAN D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

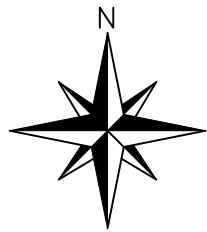
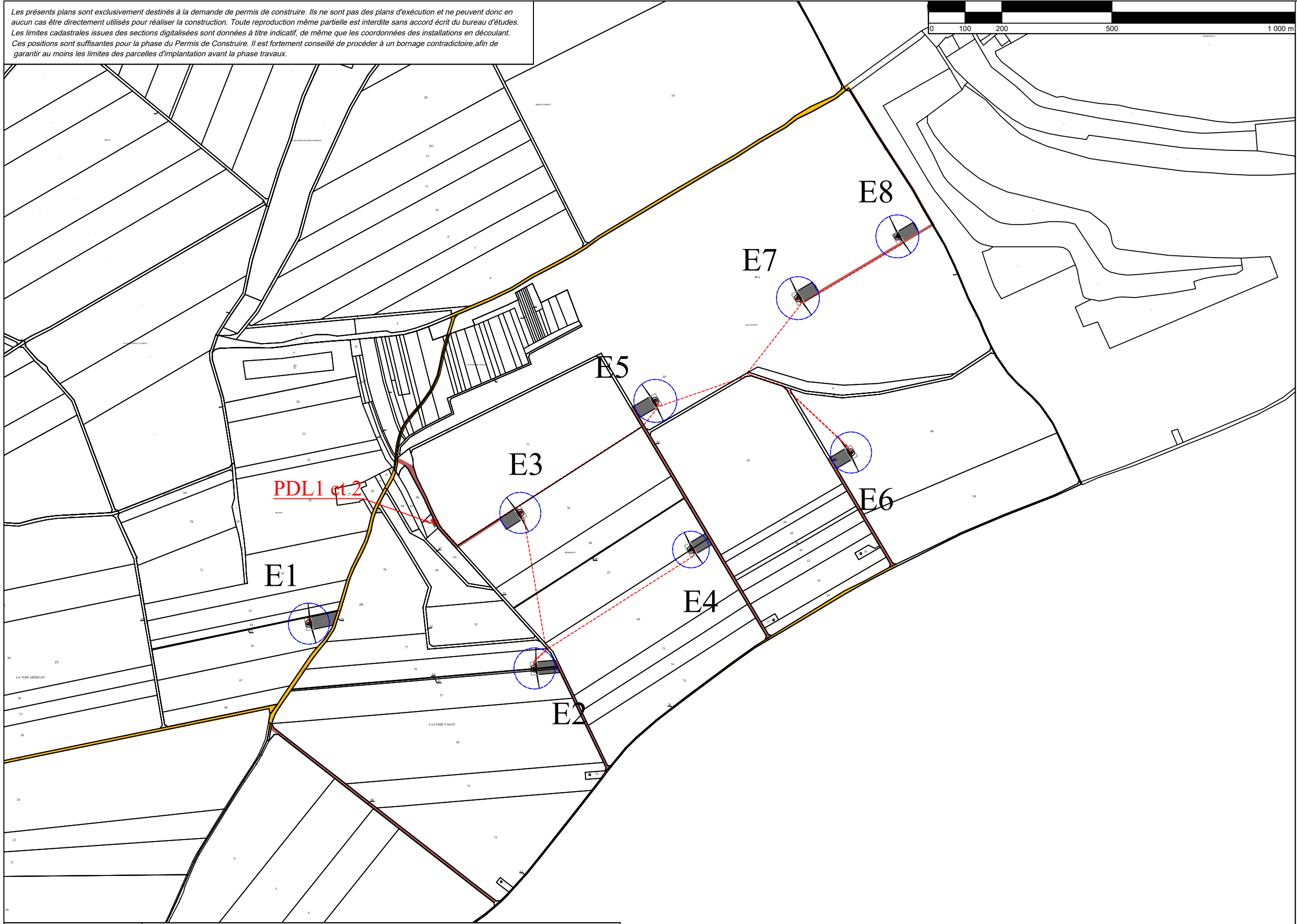
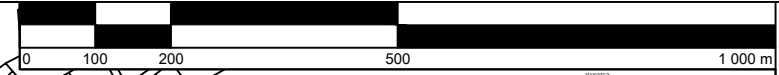
Projet éolien Saint-Amand-sur-Fion  
Plan de situation  
1/25 000

SOCIÉTÉ DE DÉVELOPPEMENT :

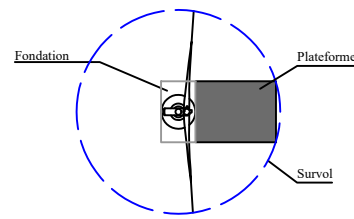
QUADRAN  
18 RUE DOM PERIGNON  
51000 CHÂLONS-EN-CHAMPAGNE  
Tél : 03 26 65 75 37



Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande de permis de construire. 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, de même que les coordonnées des installations en découlant. Ces positions sont suffisantes pour la phase du Permis de Construire. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux.



- Chemin à créer
- Chemin à renforcer
- Réseau électrique inter-éolien
- Poste de livraison électrique (PDL)



02

PLAN D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

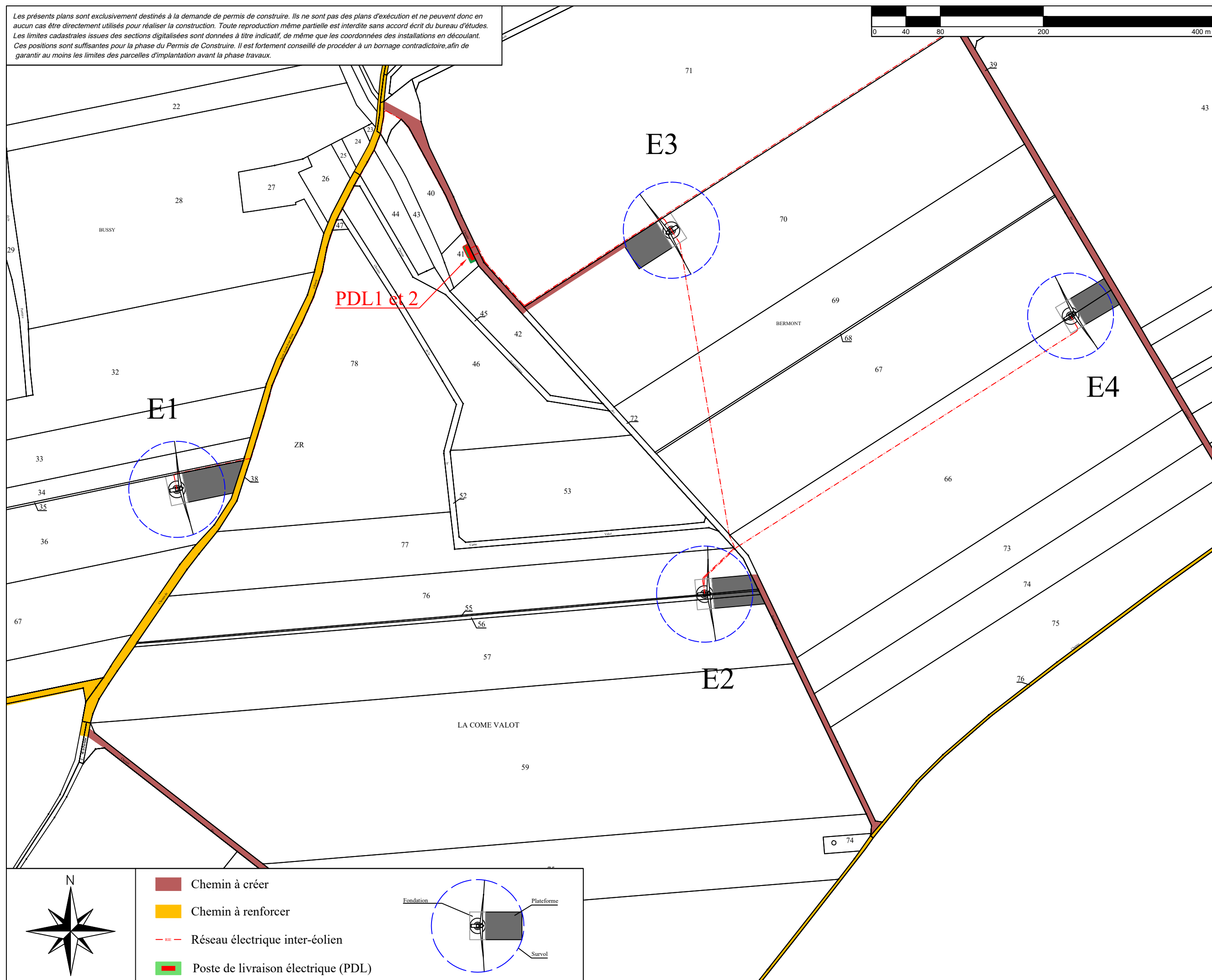
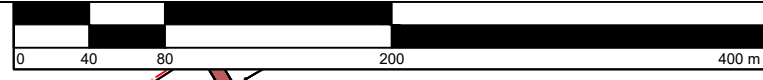
Projet éolien Saint-Amand-sur-Fion  
 Plan de masse - Vue générale  
 1/10 000

SOCIÉTÉ DE DÉVELOPPEMENT :

QUADRAN  
 18 RUE DOM PERIGNON  
 51000 CHÂLONS-EN-CHAMPAGNE  
 Tél : 03 26 65 75 37



Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande de permis de construire. 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, de même que les coordonnées des installations en découlant. Ces positions sont suffisantes pour la phase du Permis de Construire. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux.



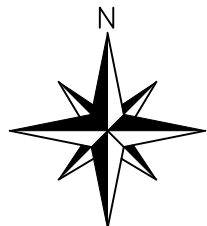
PDL1 et 2

E1

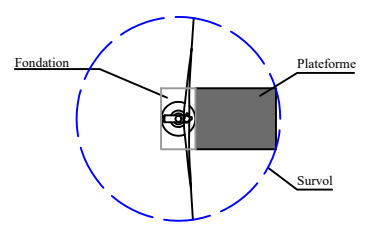
E3

E4

E2



- Chemin à créer
- Chemin à renforcer
- Réseau électrique inter-éolien
- Poste de livraison électrique (PDL)



03

PLAN D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

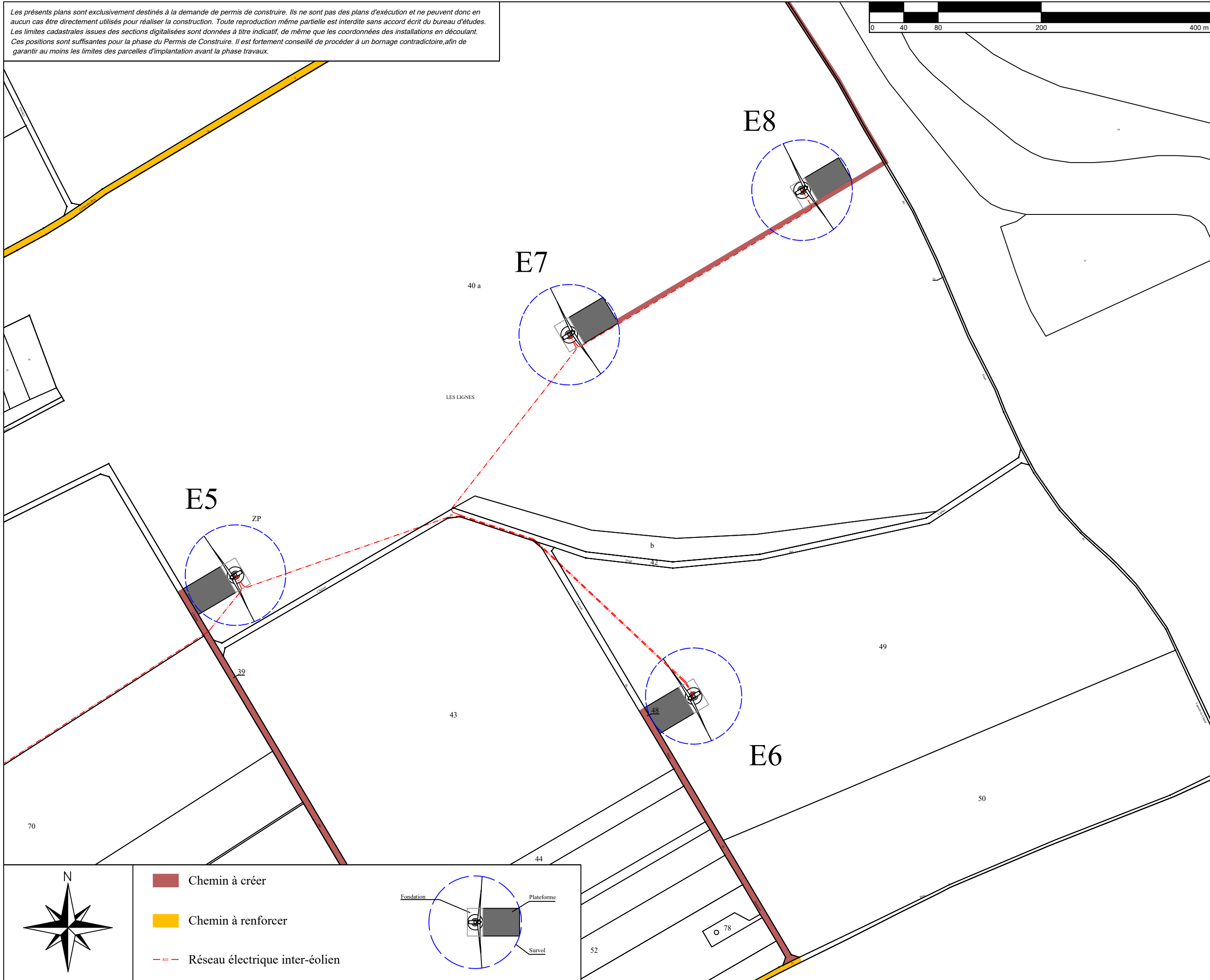
Projet éolien Saint-Amand-sur-Fion  
Plan de masse - Vue générale  
1/4 000




SOCIÉTÉ DE DÉVELOPPEMENT :

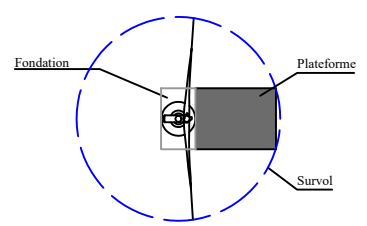
QUADRAN  
18 RUE DOM PERIGNON  
51000 CHÂLONS-EN-CHAMPAGNE  
Tél : 03 26 65 75 37



Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande de permis de construire. 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, de même que les coordonnées des installations en découlant. Ces positions sont suffisantes pour la phase du Permis de Construire. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux.



-  Chemin à créer
-  Chemin à renforcer
-  Réseau électrique inter-éolien



04

# PLAN D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

SOCIÉTÉ DE DÉVELOPPEMENT :

QUADRAN  
18 RUE DOM PERIGNON  
51000 CHÂLONS-EN-CHAMPAGNE  
Tél : 03 26 65 75 37



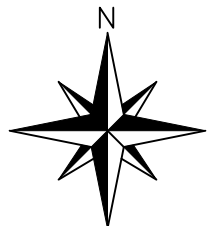
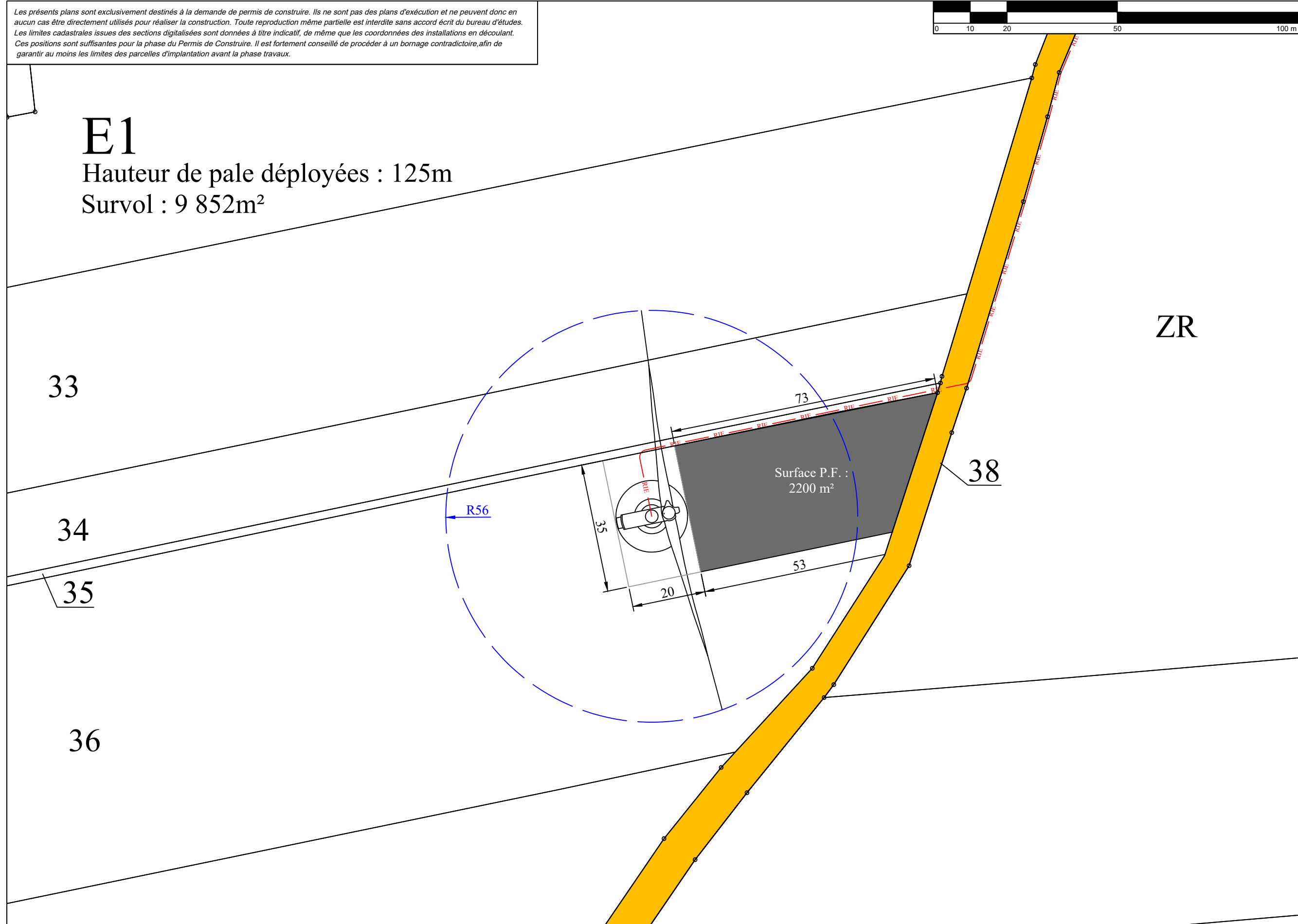
Projet éolien Saint-Amand-sur-Fion  
Plan de masse - Vue générale  
1/4 000

Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande de permis de construire. 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, de même que les coordonnées des installations en découlant. Ces positions sont suffisantes pour la phase du Permis de Construire. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux.



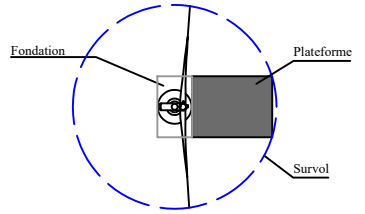
# E1

Hauteur de pale déployées : 125m  
 Survol : 9 852m<sup>2</sup>



Chemin à renforcer

Réseau électrique inter-éolien



Propriété de Jacqueline MAHOUT et Chantal MOUROT  
 Commune de St-Amand-sur-Fion  
 Section ZR n°36  
 Contenance Cadastre : 4ha 11a 80ca

E1	Altitude T.N.* : 159 m Altitude bout de pale* : 284 m	
	Est / Long.	Nord / Lat.
RGF93 / Lambert 93	819 824.53	6 860 470.72
WGS 84	4° 37' 56.77"	48° 49' 59.38"

\*Altitudes obtenues par l'outil géoportail

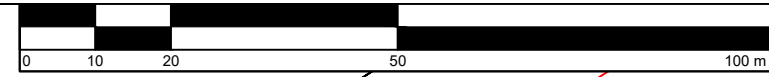
## 05 PLAN D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

SOCIÉTÉ DE DÉVELOPPEMENT :  
 QUADRAN  
 18 RUE DOM PERIGNON  
 51000 CHÂLONS-EN-CHAMPAGNE  
 Tél : 03 26 65 75 37



Projet éolien Saint-Amand-sur-Fion  
 Plan de masse - E1  
 1/1 000

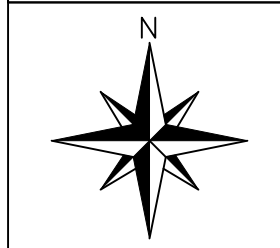
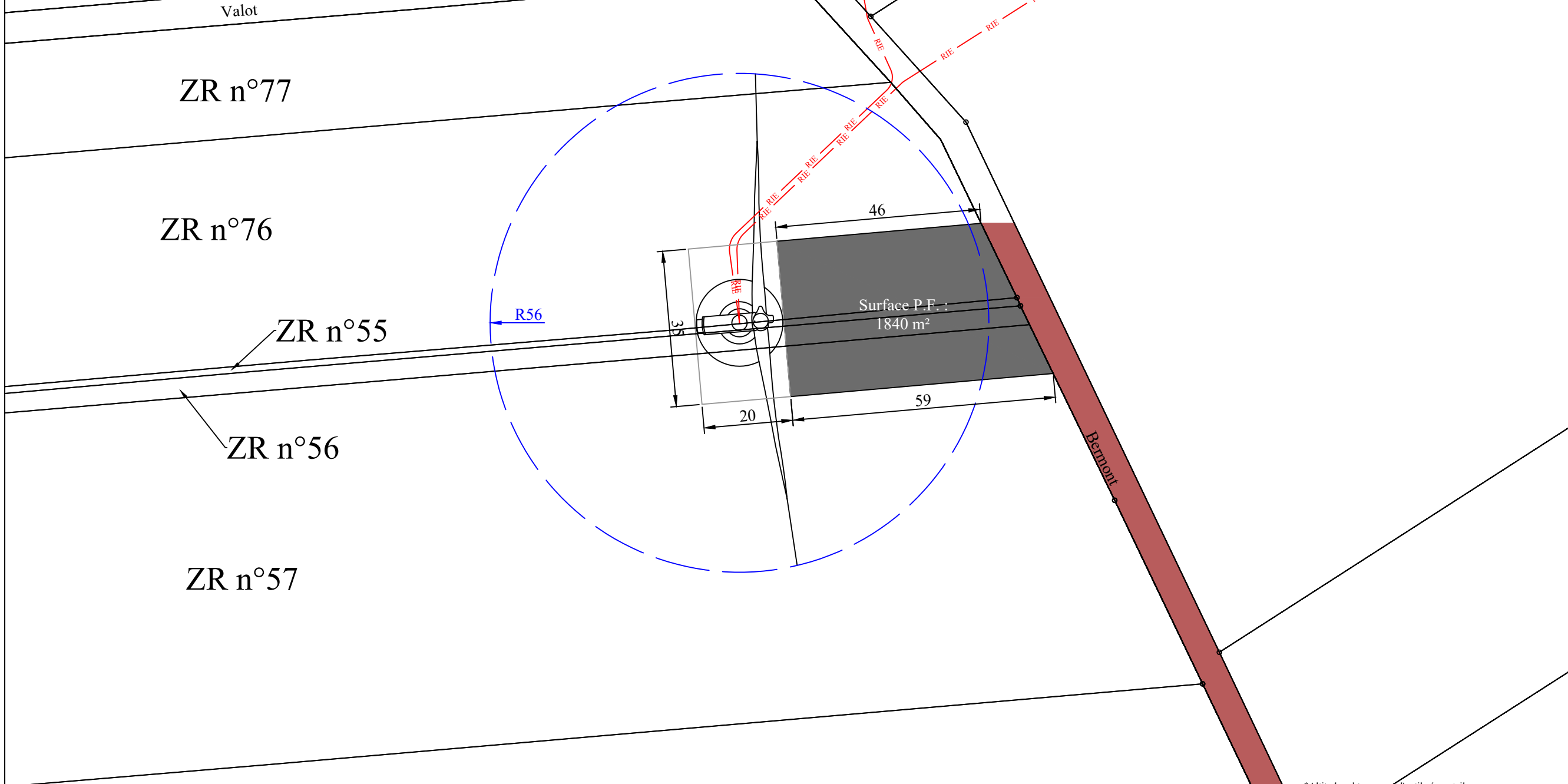
Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande de permis de construire. Ils ne sont pas des plans d'exécution et ne peuvent donc en aucun cas être directement utilisés pour réaliser la construction. Toute reproduction même partielle est interdite sans accord écrit du bureau d'études. Les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



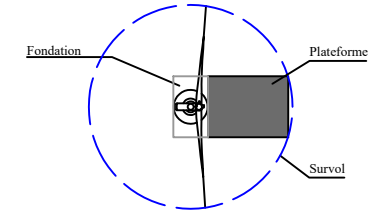
53

**E2**

Hauteur de pale déployées : 125m  
 Survol : 9 852m<sup>2</sup>



- Chemin à créer
- Réseau électrique inter-éolien



Propriété de Maxime CELLIER  
 Commune de St-Amand-sur-Fion  
 Section ZR n°55, 56, 57  
 Contenance Cadastre :  
 9a 00ca, 30a 30ca, 6ha 58a 70ca

Propriété de Julien BRICQUET  
 Commune de St-Amand-sur-Fion  
 Section ZR n°76  
 Contenance Cadastre :  
 3ha 50a 00ca

<b>E2</b>	*Altitudes obtenues par l'outil géoportail	
	Altitude T.N.* : 168 m	Altitude bout de pale* : 293 m
RGF93 / Lambert 93	Est / Long.	Nord / Lat.
WGS 84	820 438.14	6 860 356.63
	4° 38' 26.74"	48° 49' 55.28"

**PLAN D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE**

06

SOCIÉTÉ DE DÉVELOPPEMENT :

**QUADRAN**  
 18 RUE DOM PERIGNON  
 51000 CHÂLONS-EN-CHAMPAGNE  
 Tél : 03 26 65 75 37



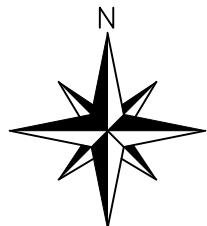
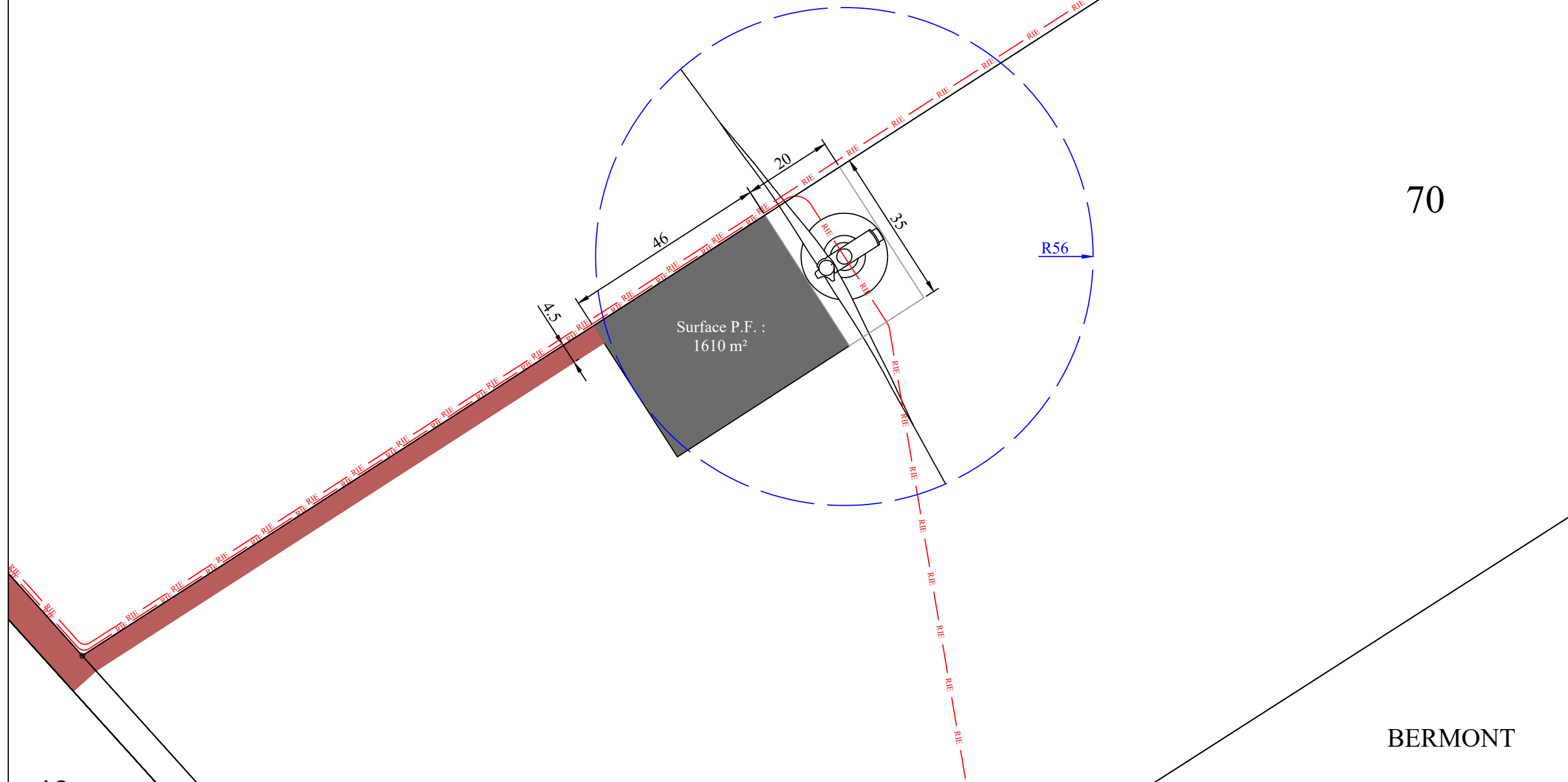
**Projet éolien Saint-Amand-sur-Fion**  
 Plan de masse - E2  
 1/1 000

Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande de permis de construire. 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, de même que les coordonnées des installations en découlant. Ces positions sont suffisantes pour la phase du Permis de Construire. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux.

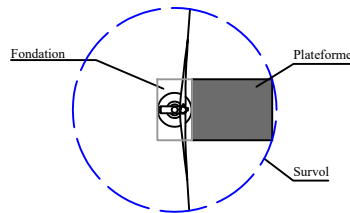


# E3

Hauteur de pale déployées : 125m  
 Survol : 9 852m<sup>2</sup>



- Chemin à créer
- Réseau électrique inter-éolien



Propriété de Marc BAUDOT  
 Commune de St-Amand-sur-Fion  
 Section ZP n°70  
 Contenance Cadastre :  
 9ha 03a 90ca

E3

Altitude T.N.\* : 166 m  
 Altitude bout de pale\* : 291 m

	Est / Long.	Nord / Lat.
RGF93 / Lambert 93	820 401.96	6 860 773.11
WGS 84	4° 38' 25.40"	48° 50' 8.78"

\*Altitudes obtenues par l'outil géoportail

## PLAN D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

# 07

SOCIÉTÉ DE DÉVELOPPEMENT :

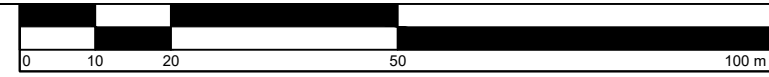
QUADRAN  
 18 RUE DOM PERIGNON  
 51000 CHÂLONS-EN-CHAMPAGNE  
 Tél : 03 26 65 75 37



Projet éolien Saint-Amand-sur-Fion  
 Plan de masse - E3  
 1/1 000



Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande de permis de construire. 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, de même que les coordonnées des installations en découlant. Ces positions sont suffisantes pour la phase du Permis de Construire. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux.

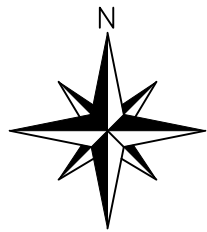
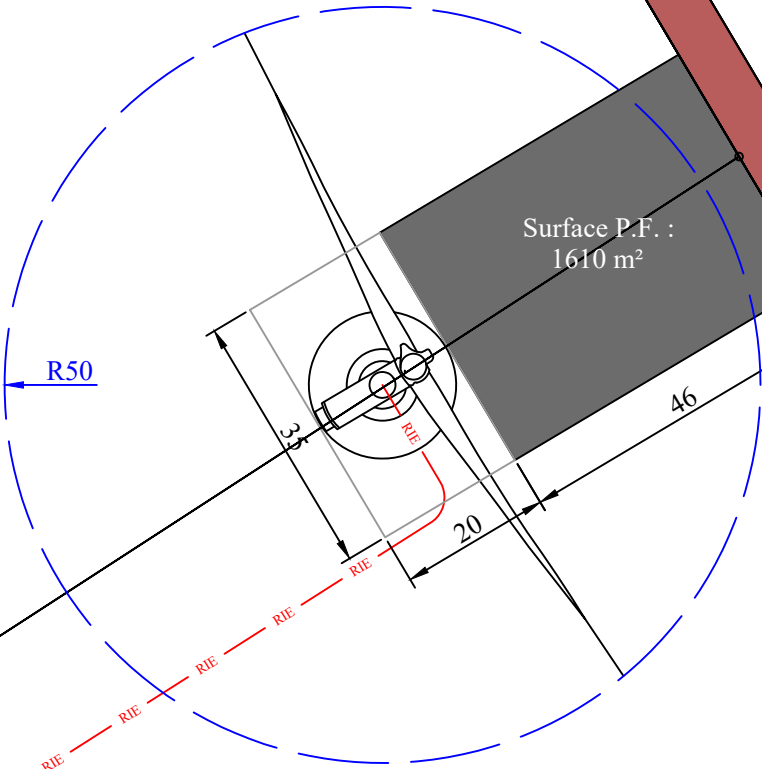


# E4

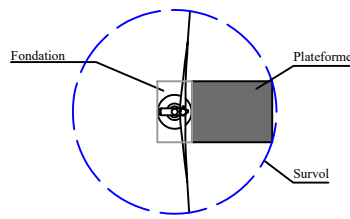
Hauteur de pale déployées : 125m  
 Survol : 7 854m<sup>2</sup>

ZP n°67

ZP n°66



- Chemin à créer
- Réseau électrique inter-éolien



Propriété de Sylvie OURY  
 Commune de St-Amand-sur-Fion  
 Section ZP n°66  
 Contenance Cadastre :  
 8ha 53a 60ca

Propriété de Hubert et  
 Colette ROUSSEL  
 Commune de St-Amand-sur-Fion  
 Section ZP n 67  
 Contenance Cadastre :  
 6ha 81a 60ca

<b>E4</b>	Altitude T.N.* : 188 m Altitude bout de pale* : 301 m	
	Est / Long.	Nord / Lat.
RGF93 / Lambert 93	820 864.74	6 860 676.62
WGS 84	4° 38' 47.99"	48° 50' 5.35"

\*Altitudes obtenues par le point géoportail

# 08

## PLAN D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

SOCIÉTÉ DE DÉVELOPPEMENT :

**QUADRAN**  
 18 RUE DOM PERIGNON  
 51000 CHÂLONS-EN-CHAMPAGNE  
 Tél : 03 26 65 75 37



Projet éolien Saint-Amand-sur-Fion  
 Plan de masse - E4  
 1/1 000

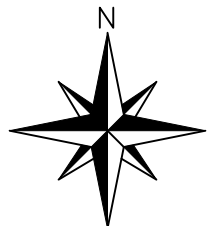
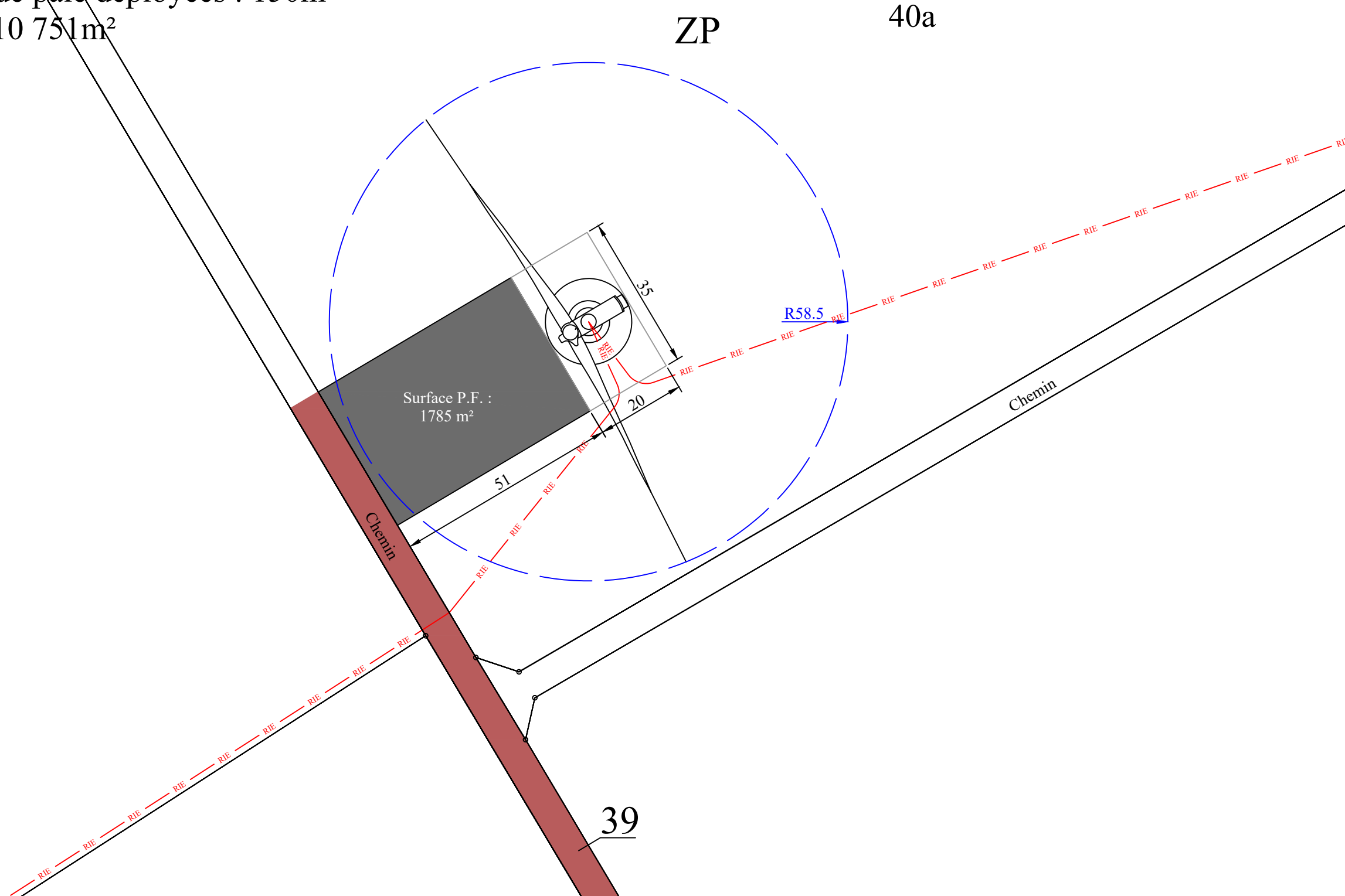
Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande de permis de construire. Ils ne sont pas des plans d'exécution et ne peuvent donc en aucun cas être directement utilisés pour réaliser la construction. Toute reproduction même partielle est interdite sans accord écrit du bureau d'études. Les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



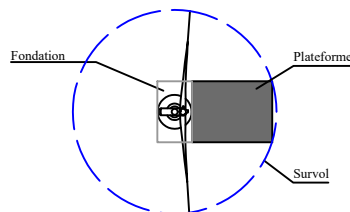
# E5

Hauteur de pale déployées : 150m

Survol : 10 751m<sup>2</sup>



- Chemin à créer
- Réseau électrique inter-éolien



Propriété de GFA DES MAIGNEUX  
André BOUCHER

Commune de St-Amand-sur-Fion  
Section ZP n°40

Contenance Cadastrele :  
67ha 21a 00ca

E5

Altitude T.N.\* : 153 m  
Altitude bout de pale\* : 303 m

Est / Long.      Nord / Lat.

RGF93 / Lambert 93

820 767.81

6 861 081.75

WGS 84

4° 38' 43.65"

48° 50' 18.53"

\*Altitudes obtenues par l'outil géoportail

## PLAN D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

# 09

SOCIÉTÉ DE DÉVELOPPEMENT :

QUADRAN  
18 RUE DOM PERIGNON  
51000 CHÂLONS-EN-CHAMPAGNE  
Tél : 03 26 65 75 37



Projet éolien Saint-Amand-sur-Fion  
Plan de masse - E5  
1/1 000

Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande de permis de construire. 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, de même que les coordonnées des installations en découlant. Ces positions sont suffisantes pour la phase du Permis de Construire. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux.

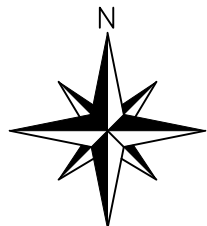
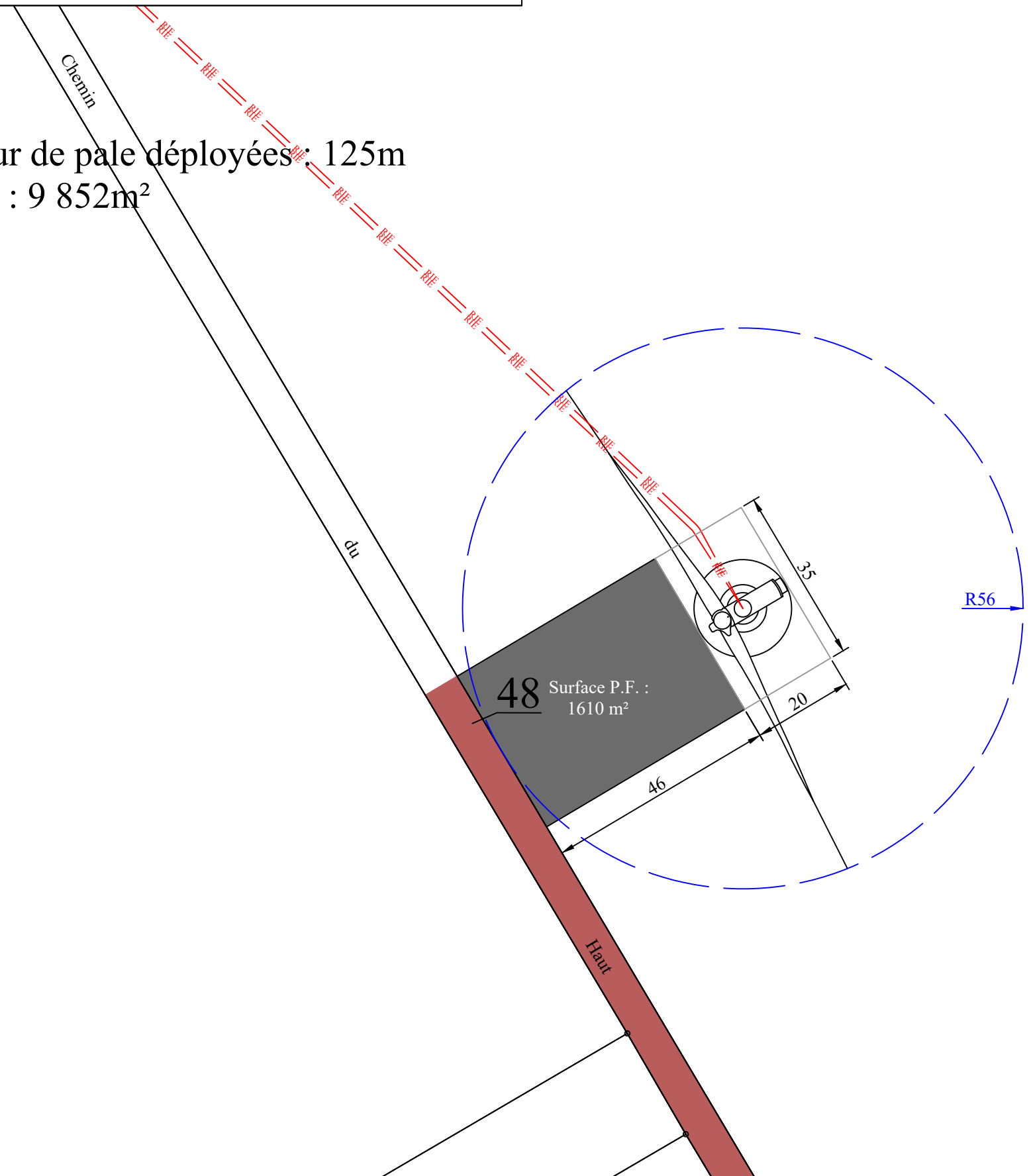


# E6

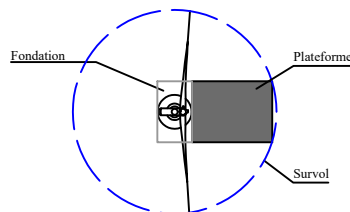
Hauteur de pale déployées: 125m

Survol : 9 852m<sup>2</sup>

ZP n°49



- Chemin à créer
- Réseau électrique inter-éolien



Propriété de M. et Mme Joël LEFEVRE  
et Loïc LEFEVRE  
Commune de St-Amand-sur-Fion  
Section ZP n°49  
Contenance Cadastre :  
15ha 95a 70ca

E6

Altitude T.N.\* : 188 m  
Altitude bout de pale\* : 313 m

Est / Long. Nord / Lat.

RGF93 / Lambert 93 821 301.20 6 860 941.01

WGS 84 4° 39' 9.66" 48° 50' 13.61"

\*Altitudes obtenues par l'outil géoportail

## PLAN D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

# 10

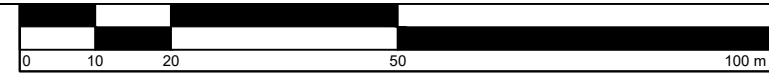
SOCIÉTÉ DE DÉVELOPPEMENT :

QUADRAN  
18 RUE DOM PERIGNON  
51000 CHÂLONS-EN-CHAMPAGNE  
Tél : 03 26 65 75 37



Projet éolien Saint-Amand-sur-Fion  
Plan de masse - E6  
1/1 000

Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande de permis de construire. 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, de même que les coordonnées des installations en découlant. Ces positions sont suffisantes pour la phase du Permis de Construire. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux.



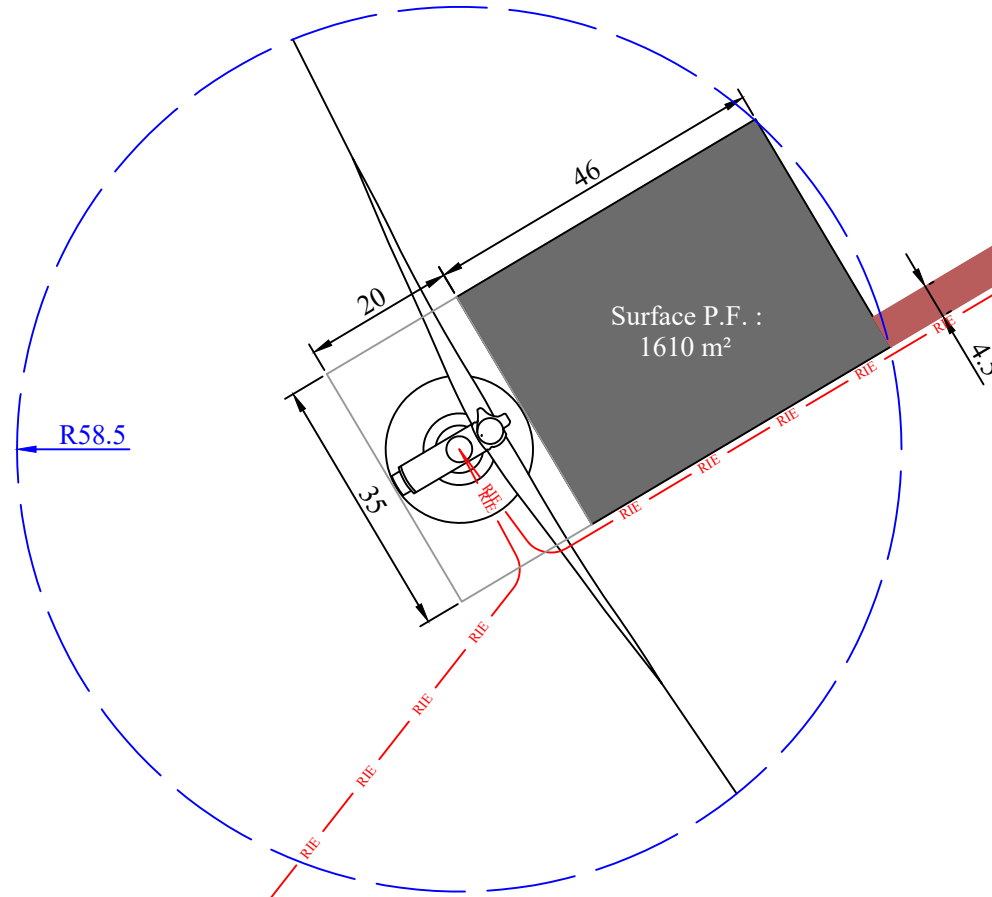
# E7

Hauteur de pale déployées : 138.5m

Survol : 10 751m<sup>2</sup>

40 a

ZP



LES LIGNES

## PLAN D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

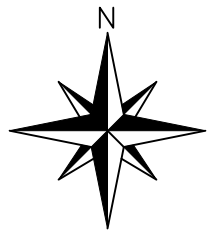
# 11

SOCIÉTÉ DE DÉVELOPPEMENT :

QUADRAN  
18 RUE DOM PERIGNON  
51000 CHÂLONS-EN-CHAMPAGNE  
Tél : 03 26 65 75 37

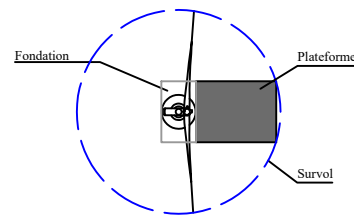


Projet éolien Saint-Amand-sur-Fion  
Plan de masse - E7  
1/1 000



Chemin à créer

Réseau électrique inter-éolien



Propriété de GFA DES MAIGNEUX  
André BOUCHER

Commune de St-Amand-sur-Fion  
Section ZP n°40

Contenance Cadastre :  
67ha 21a 00ca

E7

Altitude T.N.\* : 167 m  
Altitude bout de pale\* : 305.5 m

Est / Long. Nord / Lat.

RGF93 / Lambert 93

821 154.37 6 861 365.11

WGS 84

4° 39' 2.90" 48° 50' 27.44"

\*Altitudes obtenues par l'outil géoportail

Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande de permis de construire. 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, de même que les coordonnées des installations en découlant. Ces positions sont suffisantes pour la phase du Permis de Construire. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux.

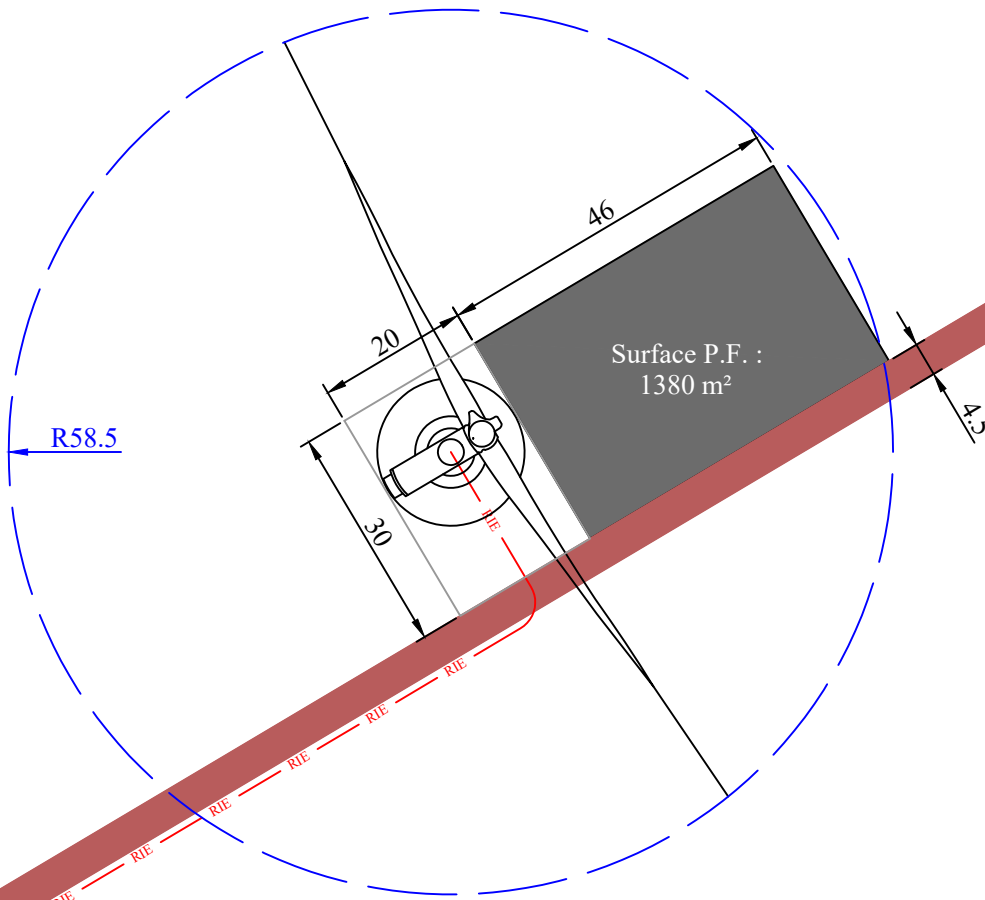


# E8

Hauteur de pale déployées : 138.5m

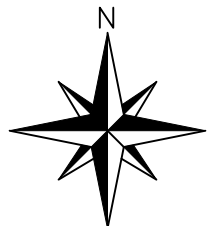
Survol : 10 751m<sup>2</sup>

ZP n°40a



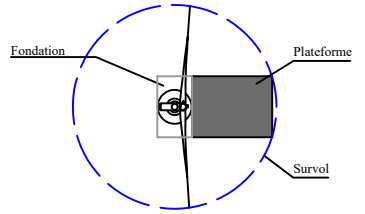
dit

41



Chemin à créer

Réseau électrique inter-éolien



Propriété de GFA DES MAIGNEUX  
André BOUCHER  
Commune de St-Amand-sur-Fion  
Section ZP n°40  
Contenance Cadastre :  
67ha 21a 00ca

E8	Altitude T.N.* : 166 m Altitude bout de pale* : 304.5 m	
	Est / Long.	Nord / Lat.
RGF93 / Lambert 93	821 427.43	6 861 529.95
WGS 84	4° 39' 16.46"	48° 50' 32.59"

\*Altitudes obtenues par l'outil géoportail

## PLAN D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

# 12

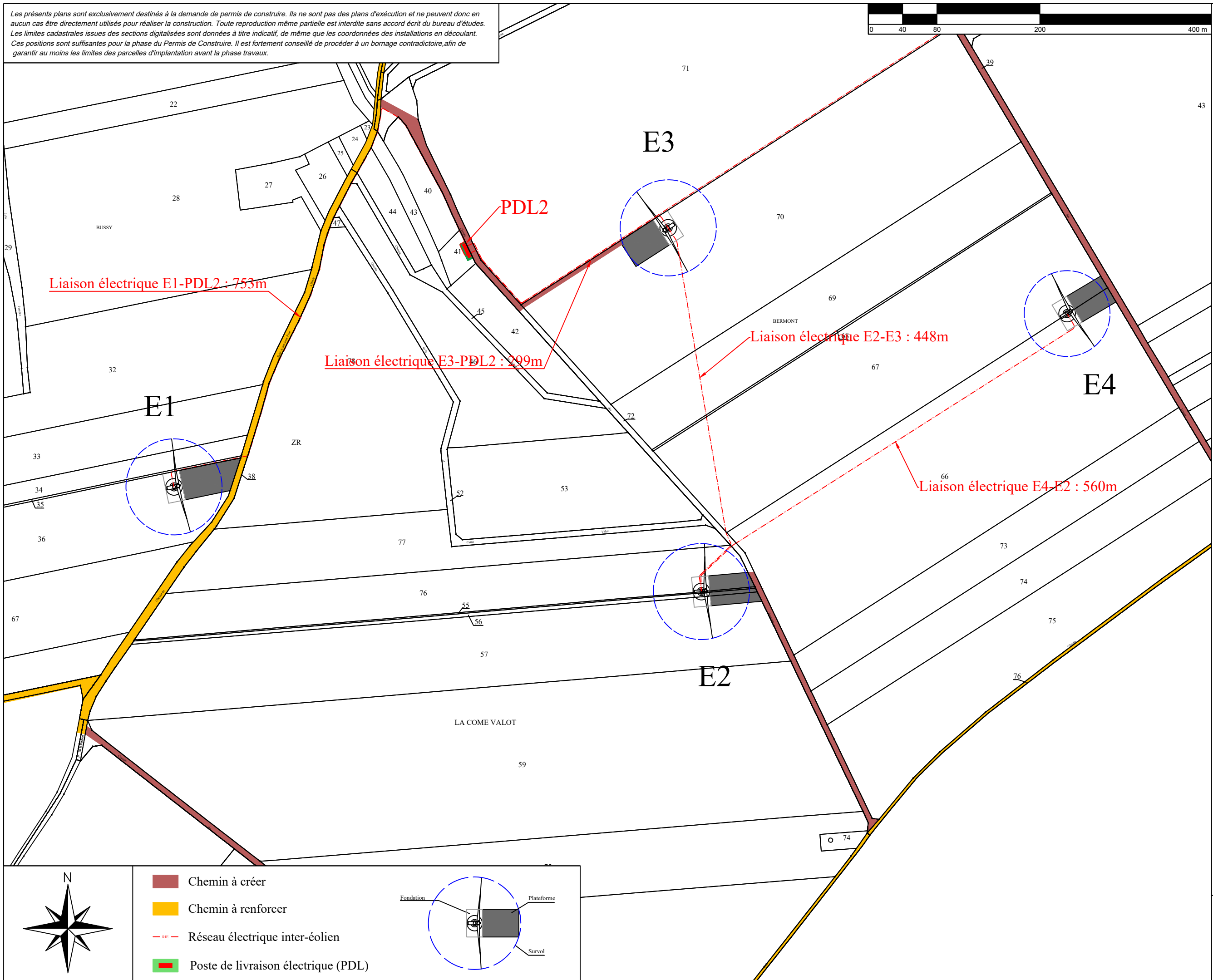
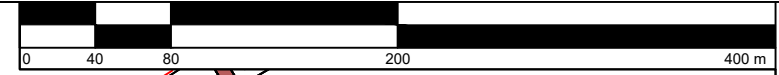
SOCIÉTÉ DE DÉVELOPPEMENT :





QUADRAN  
18 RUE DOM PERIGNON  
51000 CHÂLONS-EN-CHAMPAGNE  
Tél : 03 26 65 75 37

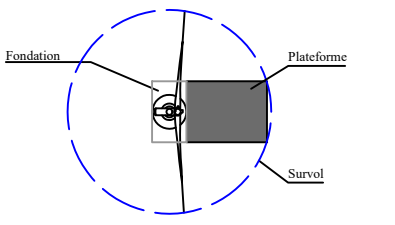


Projet éolien Saint-Amand-sur-Fion  
Plan de masse - E8  
1/1 000

Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande de permis de construire. 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, de même que les coordonnées des installations en découlant. Ces positions sont suffisantes pour la phase du Permis de Construire. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux.



-  Chemin à créer
-  Chemin à renforcer
-  Réseau électrique inter-éolien
-  Poste de livraison électrique (PDL)



13

PLAN D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

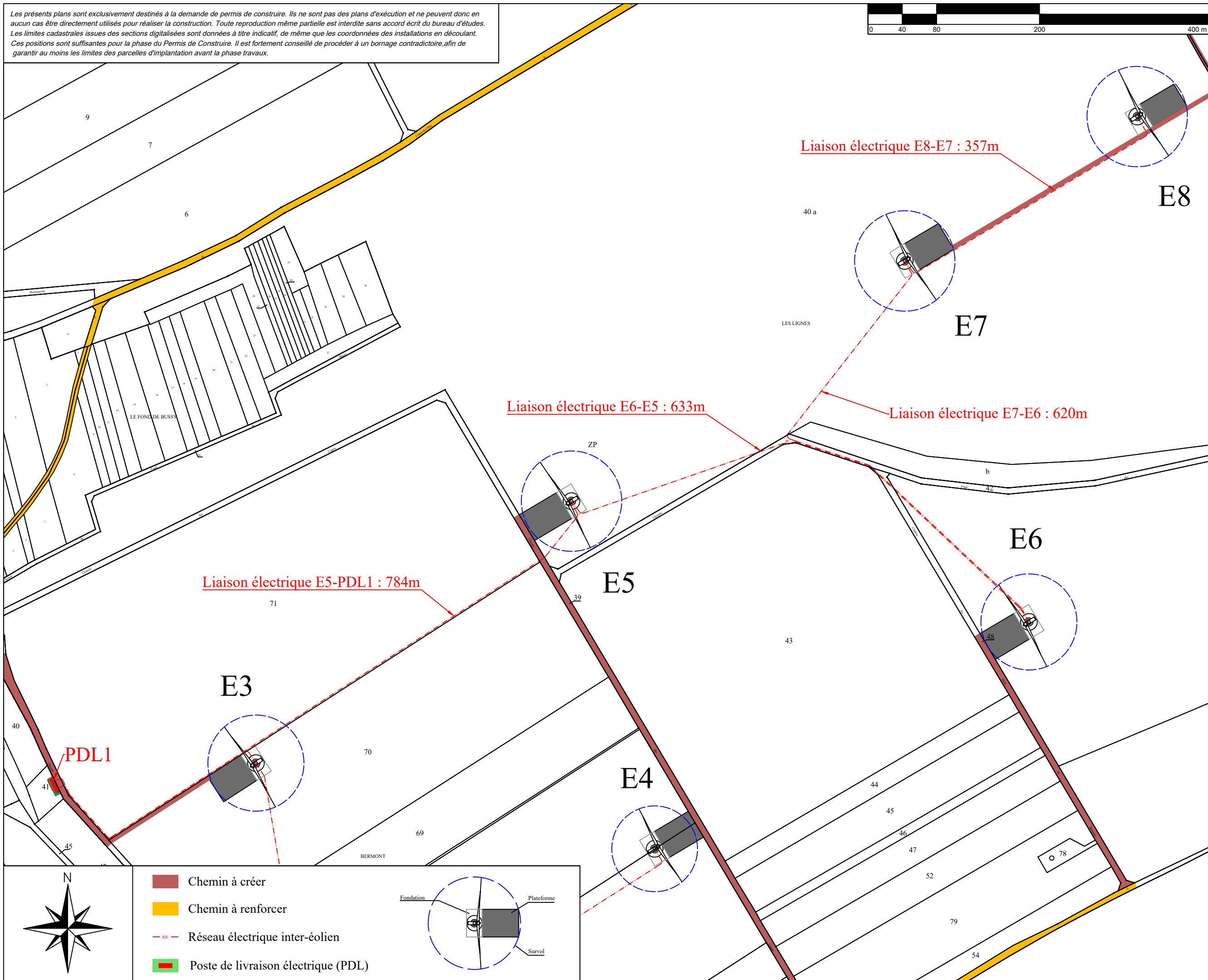
SOCIÉTÉ DE DÉVELOPPEMENT :

QUADRAN  
18 RUE DOM PERIGNON  
51000 CHÂLONS-EN-CHAMPAGNE  
Tél : 03 26 65 75 37



Projet éolien Saint-Amand-sur-Fion  
Plan de masse - Réseau électrique  
1/4 000

Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande de permis de construire. 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, de même que les coordonnées des installations en découlant. Ces positions sont suffisantes pour la phase du Permis de Construire. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux.



# PLAN D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

14

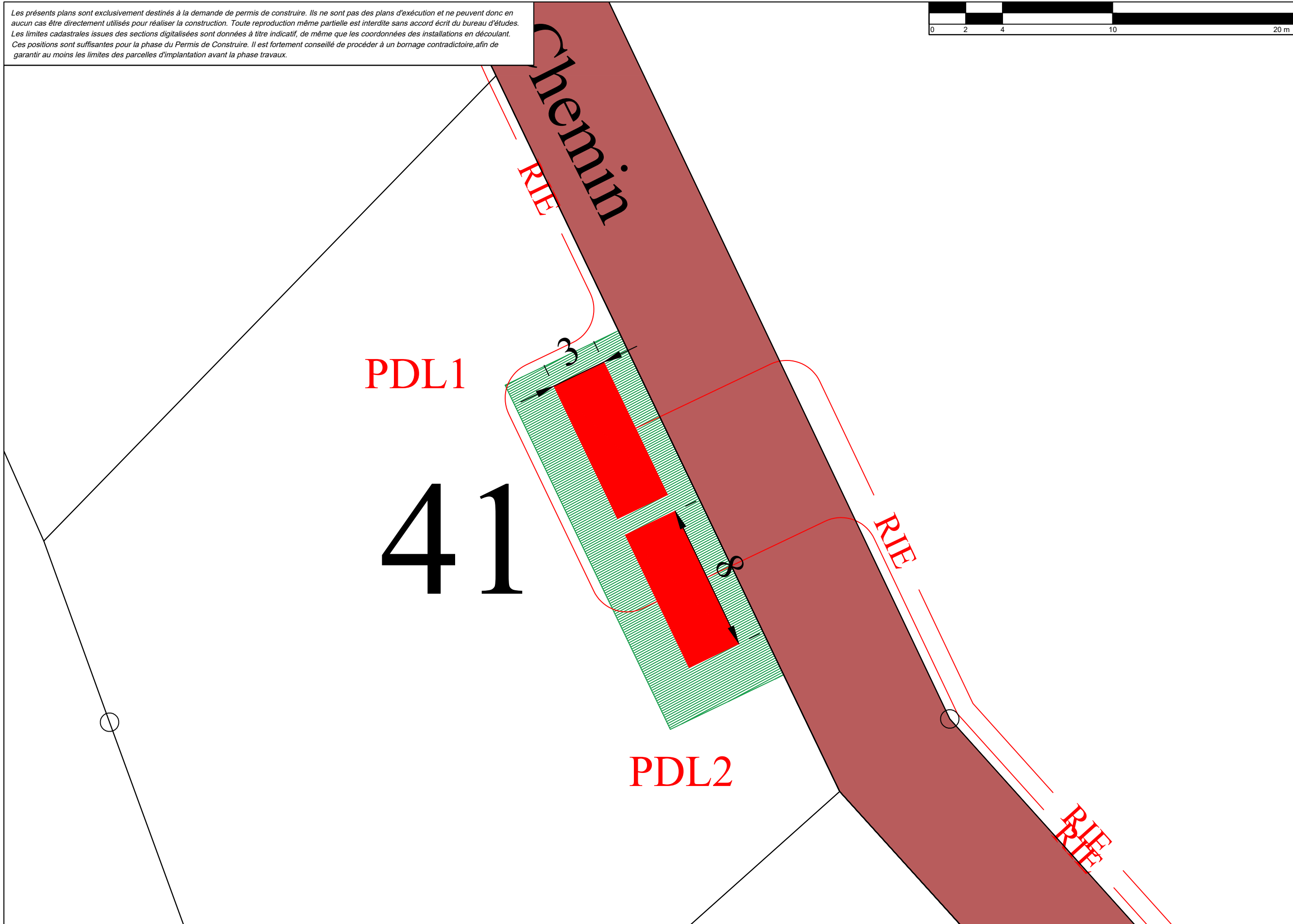
SOCIÉTÉ DE DÉVELOPPEMENT :

QUADRAN  
18 RUE DOM PERIGNON  
51000 CHÂLONS-EN-CHAMPAGNE  
Tél : 03 26 65 75 37



Projet éolien Saint-Amand-sur-Fion  
Plan de masse - Réseau électrique  
1/4 000

Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande de permis de construire. 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, de même que les coordonnées des installations en découlant. Ces positions sont suffisantes pour la phase du Permis de Construire. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux.



- Chemin à créer
- Réseau électrique inter-éolien
- Poste de livraison électrique (PDL)

Propriété de la commune de SAINT-AMAND-SUR-FION  
 Commune de St-Amand-sur-Fion  
 Section ZR n°41  
 Contenance Cadastre : 14a 85ca

PDL1	Altitude T.N.* : 151 m Altitude bout de pale* : 153.53 m		PDL2	Altitude T.N.* : 152 m Altitude bout de pale* : 154.53 m	
	Est / Long.	Nord / Lat.		Est / Long.	Nord / Lat.
RGF93 / Lambert 93	820 162.83	6 860 754.08	RGF93 / Lambert 93	820 166.72	6 860 745.97
WGS 84	4° 38' 13.65"	48° 50' 8.33"	WGS 84	4° 38' 13.83"	48° 50' 8.06"

\*Altitudes obtenues par l'outil géoportail

# 15 PLAN D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

# 15

SOCIÉTÉ DE DÉVELOPPEMENT :

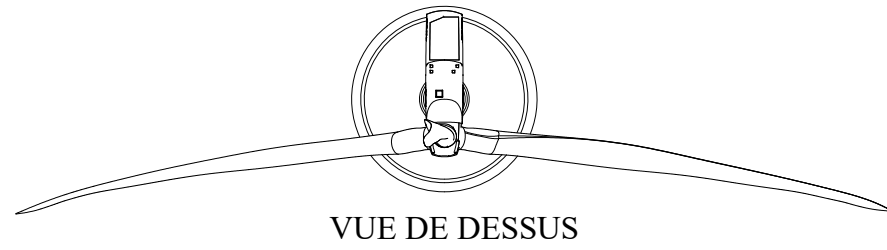
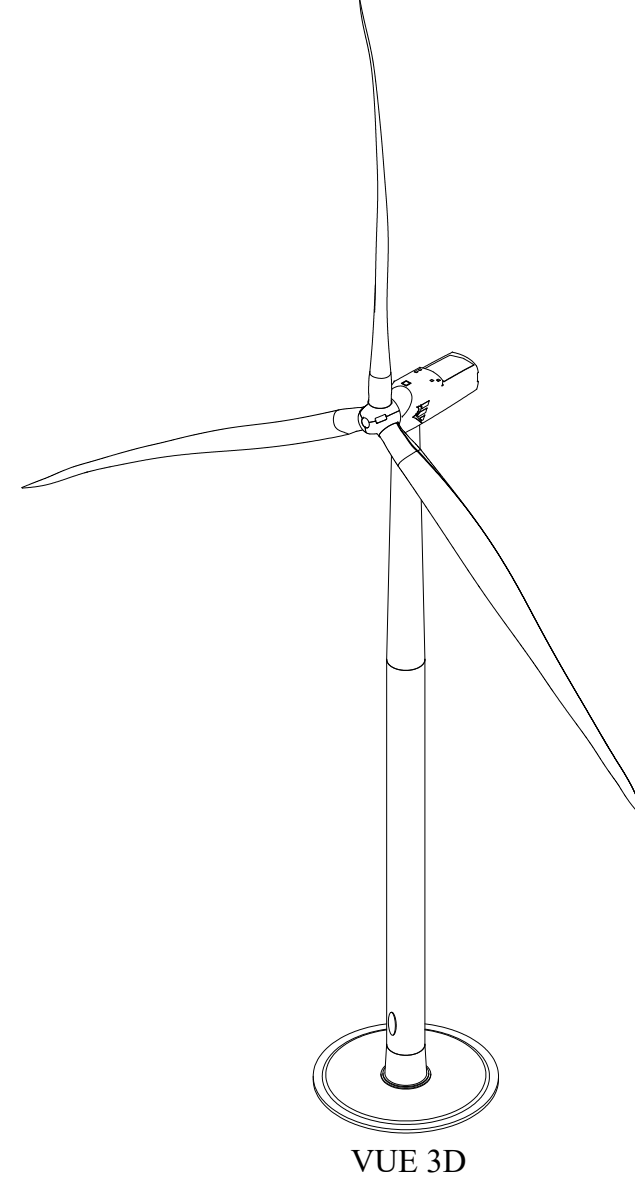
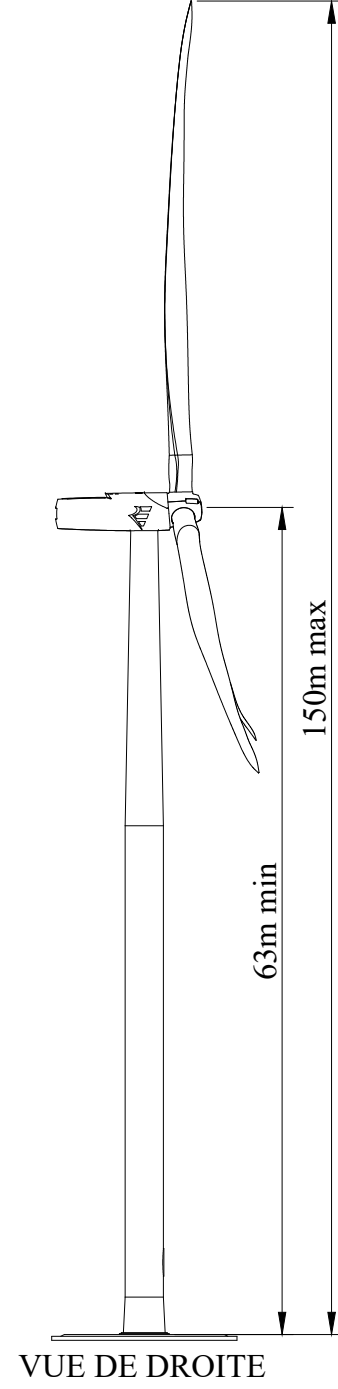
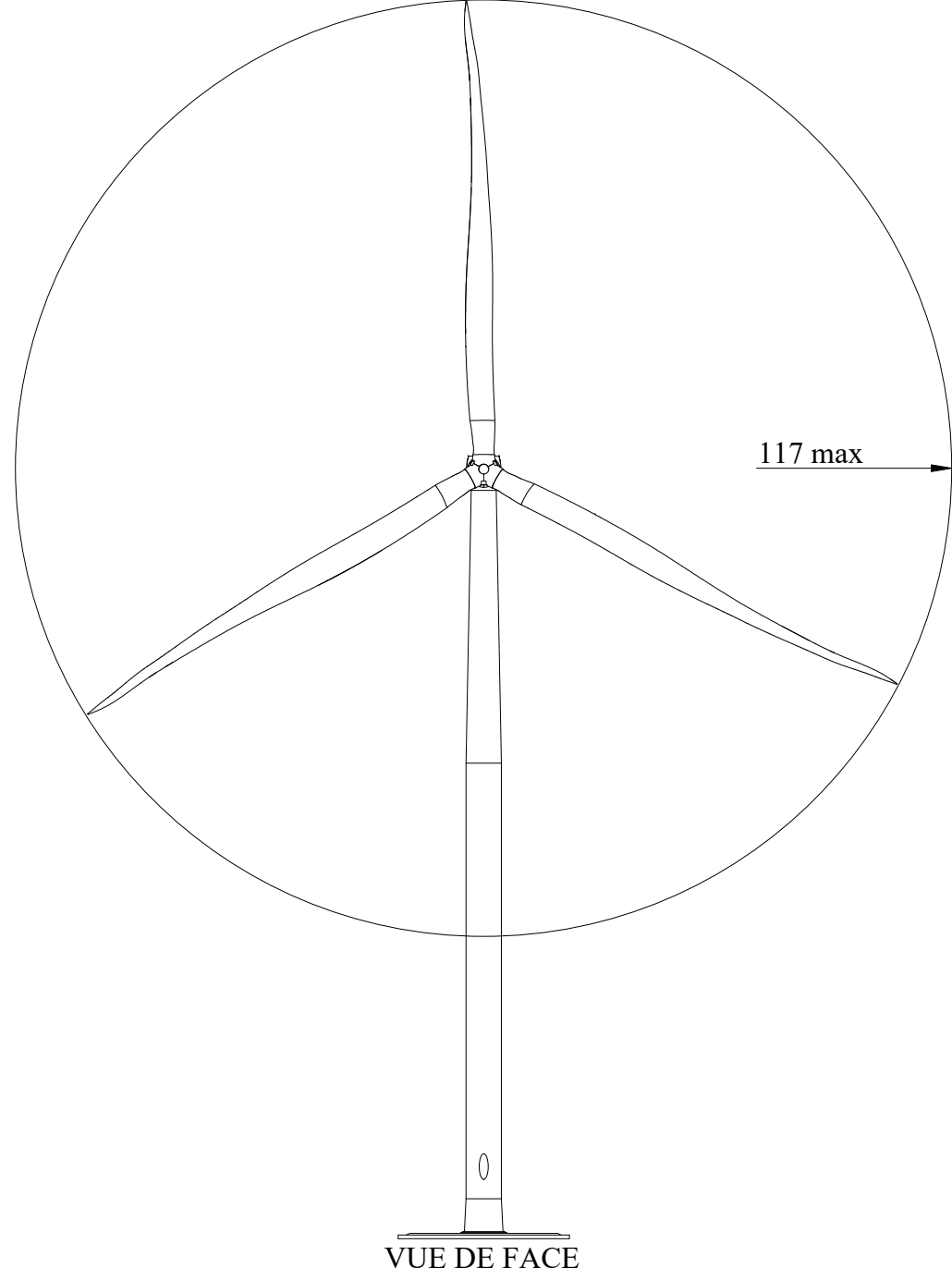
QUADRAN  
 18 RUE DOM PERIGNON  
 51000 CHÂLONS-EN-CHAMPAGNE  
 Tél : 03 26 65 75 37



Projet éolien Saint-Amand-sur-Fion  
 Plan de masse - PDL  
 1/200



Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande de permis de construire. 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, de même que les coordonnées des installations en découlant. Ces positions sont suffisantes pour la phase du Permis de Construire. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux.



Éoliennes	E1	E2	E3	E4	E5	E6	E7	E8
Altitudes T.N.*	159 m	168 m	166 m	188 m	153 m	188 m	167 m	166 m
Altitudes Axe nacelle*	228 m	237 m	235 m	251 m	244.5 m	257 m	247 m	246 m
Altitudes maximales*	284 m	293 m	291 m	301 m	303 m	313 m	305.5 m	304.5 m

16

## PLAN D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

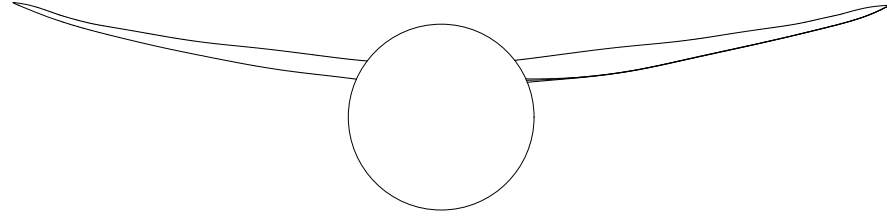
SOCIÉTÉ DE DÉVELOPPEMENT :

QUADRAN  
18 RUE DOM PERIGNON  
51000 CHÂLONS-EN-CHAMPAGNE  
Tél : 03 26 65 75 37



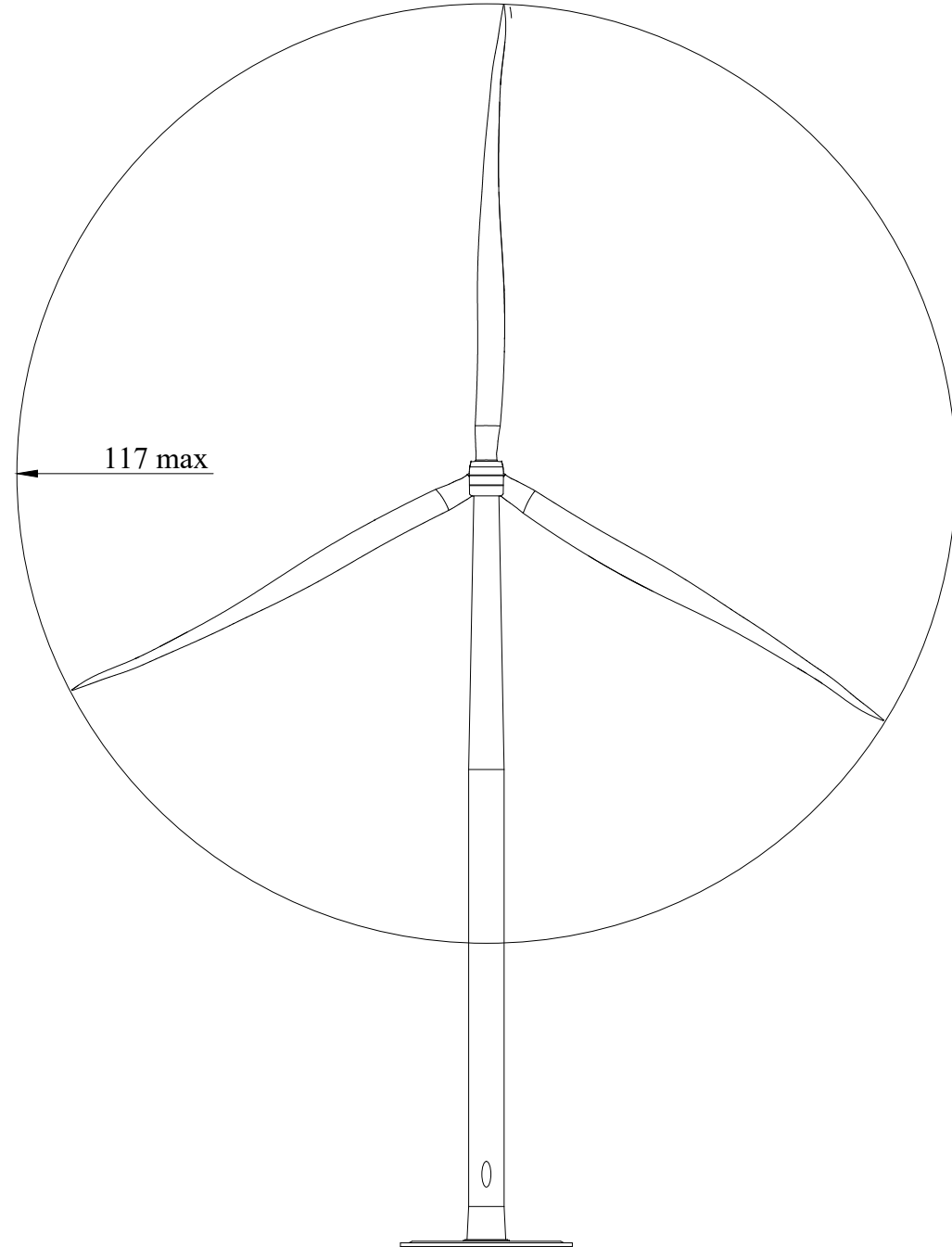
Projet éolien Saint-Amand-sur-Fion  
Plan d'élévation des éoliennes

Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande de permis de construire. 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, de même que les coordonnées des installations en découlant. Ces positions sont suffisantes pour la phase du Permis de Construire. Il est fortement conseillé de procéder à un bornage contradictoire, afin de garantir au moins les limites des parcelles d'implantation avant la phase travaux.

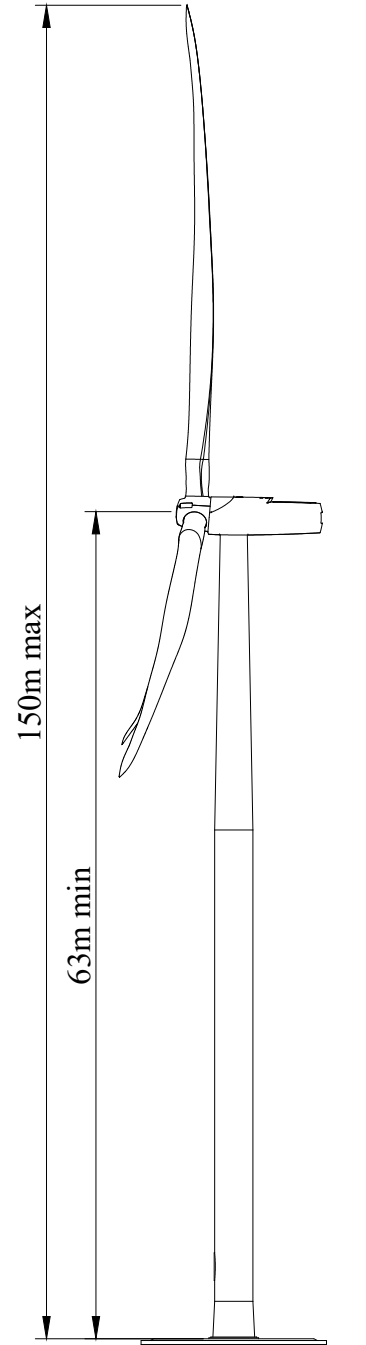


VUE DE DESSOUS

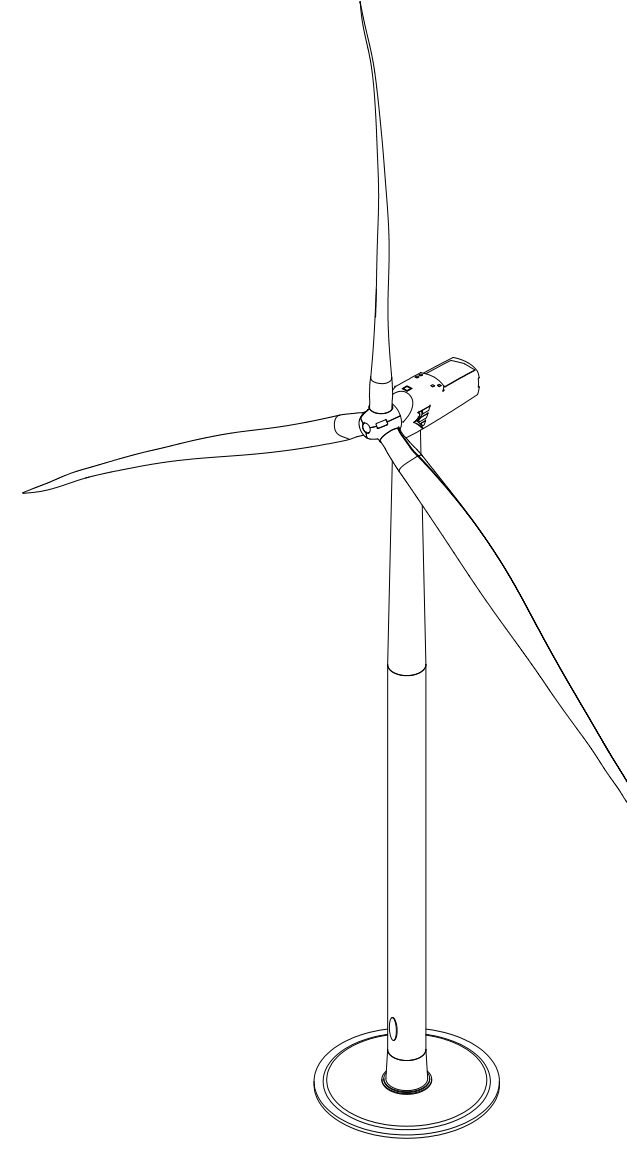
Éoliennes	E1	E2	E3	E4	E5	E6	E7	E8
Altitudes T.N.*	159 m	168 m	166 m	188 m	153 m	188 m	167 m	166 m
Altitudes Axe nacelle*	228 m	237 m	235 m	251 m	244.5 m	257 m	247 m	246 m
Altitudes maximales*	284 m	293 m	291 m	301 m	303 m	313 m	305.5 m	304.5 m



VUE DE DOS



VUE DE GAUCHE



VUE 3D

17

PLAN D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

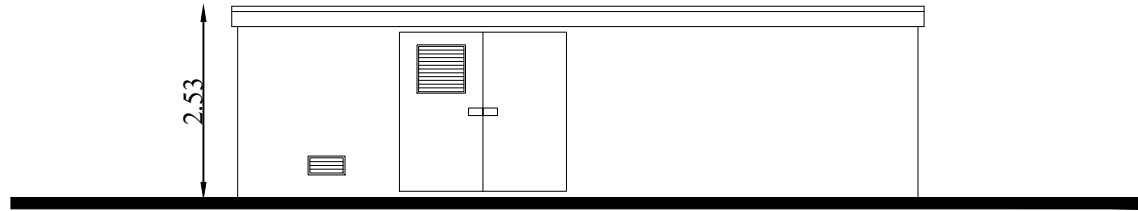
Projet éolien Saint-Amand-sur-Fion  
Plan d'élévation des éoliennes

SOCIÉTÉ DE DÉVELOPPEMENT :

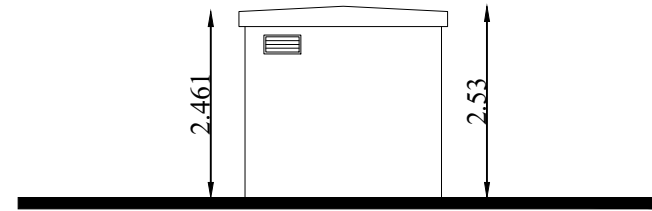
QUADRAN  
18 RUE DOM PERIGNON  
51000 CHÂLONS-EN-CHAMPAGNE  
Tél : 03 26 65 75 37



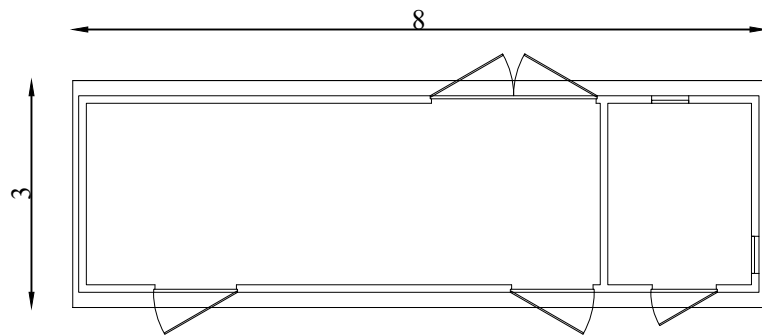
Les présents plans sont exclusivement destinés à la demande de permis de construire. Ils ne sont pas des plans d'exécution et ne peuvent donc en aucun cas être directement utilisés pour réaliser la construction. Toute reproduction même partielle est interdite sans accord écrit du bureau d'études. Les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



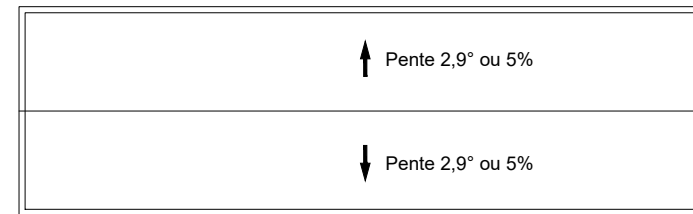
ELEVATION ARRIERE



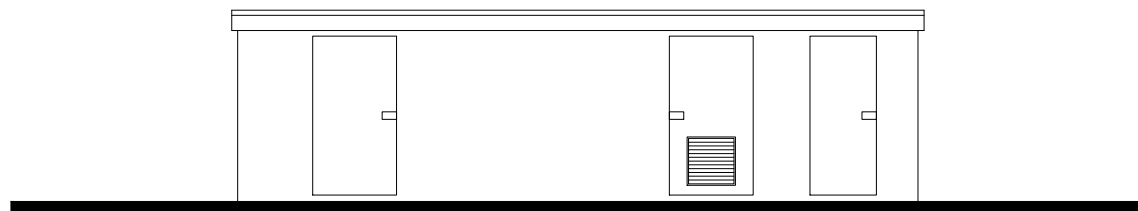
PIGNON DROIT



VUE EN PLAN



VUE DE DESSUS



ELEVATION AVANT

Poste de livraison électrique	PDL1	PDL2
Altitude T.N.*	151m	152m
Altitude maximale*	153.53m	154.53m

18

PLAN D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

SOCIÉTÉ DE DÉVELOPPEMENT :

QUADRAN  
18 RUE DOM PERIGNON  
51000 CHÂLONS-EN-CHAMPAGNE  
Tél : 03 26 65 75 37



Projet éolien Saint-Amand-sur-Fion  
Plan d'élévation des PDLs