

## DOSSIER D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE

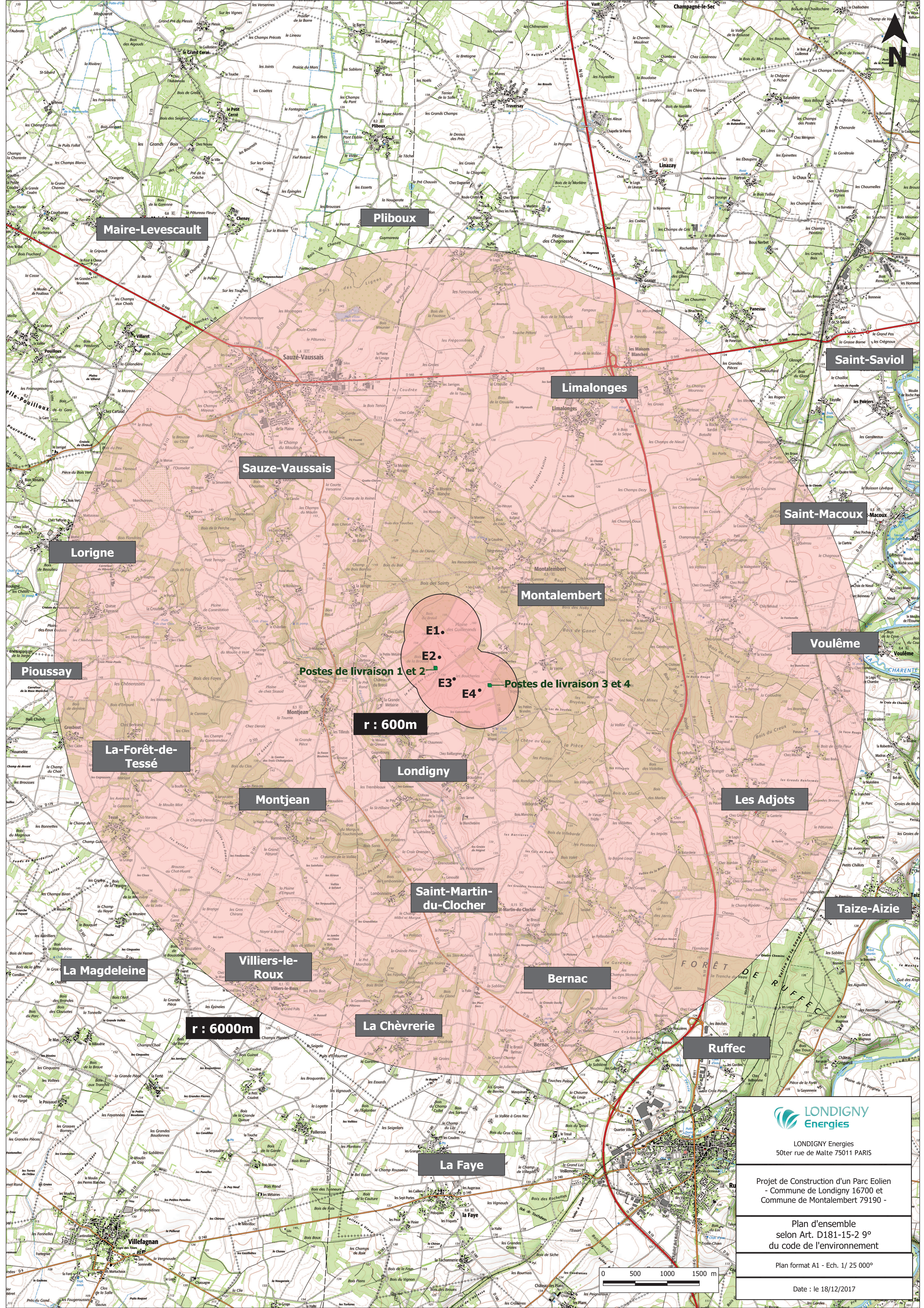
*Complété suite à la demande de compléments*

- Dossier de demande
- **Tome 1 : Cartographie**
- Tome 2 : Etude d'impact
- Tome 3 : Etude de dangers









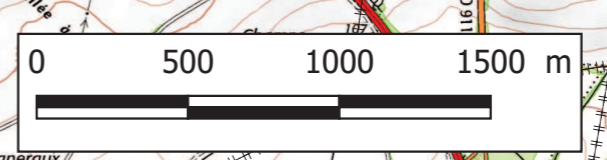
LONDIGNY Energies  
50ter rue de Malte 75011 PARIS

Projet de Construction d'un Parc Eolien  
- Commune de Londigny 16700 et  
Commune de Montalembert 79190 -

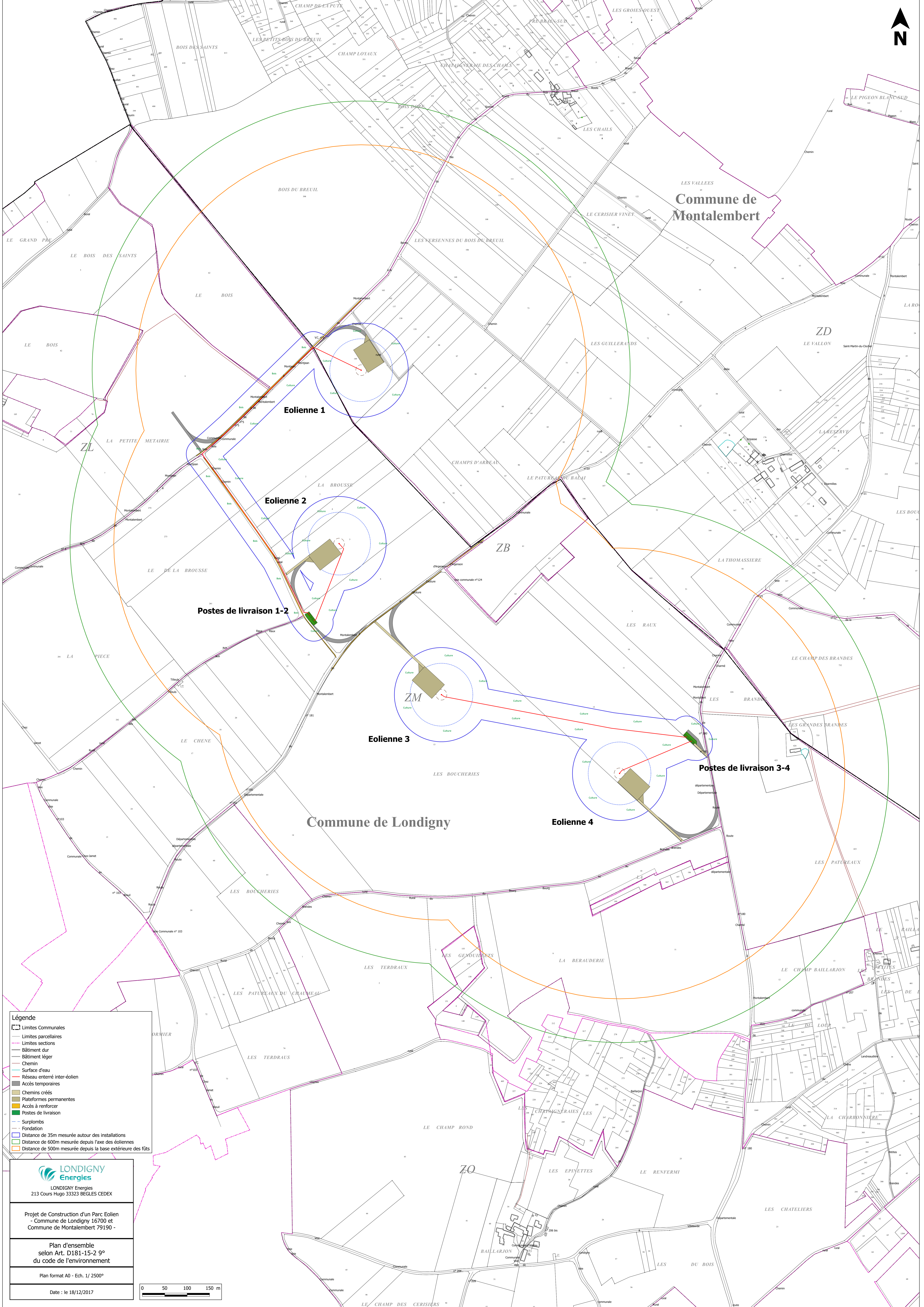
Plan d'ensemble  
selon Art. D181-15-2 9°  
du code de l'environnement

Plan format A1 - Ech. 1/ 25 000°

Date : le 18/12/2017







- Légende**
- Limites Communales
  - Limites parcellaires
  - Limites sections
  - Bâtiment dur
  - Bâtiment léger
  - Chemin
  - Surface d'eau
  - Réseau enterré inter-éolien
  - Accès temporaires
  - Chemins créés
  - Plateformes permanentes
  - Accès à renforcer
  - Postes de livraison
  - Surplombs
  - Fondation
  - Distance de 35m mesurée autour des installations
  - Distance de 600m mesurée depuis l'axe des éoliennes
  - Distance de 500m mesurée depuis la base extérieure des fûts

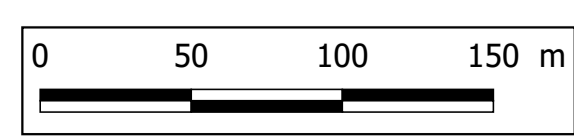
**LONDIGNY Energies**  
LONDIGNY Energies  
213 Cours Hugo 33223 BEGLES CEDEX

Projet de Construction d'un Parc Eolien  
- Commune de Londigny 16700 et  
Commune de Montalembert 79190 -

Plan d'ensemble  
selon Art. D181-15-2 9°  
du code de l'environnement

Plan format A0 - Ech. 1/ 2500°

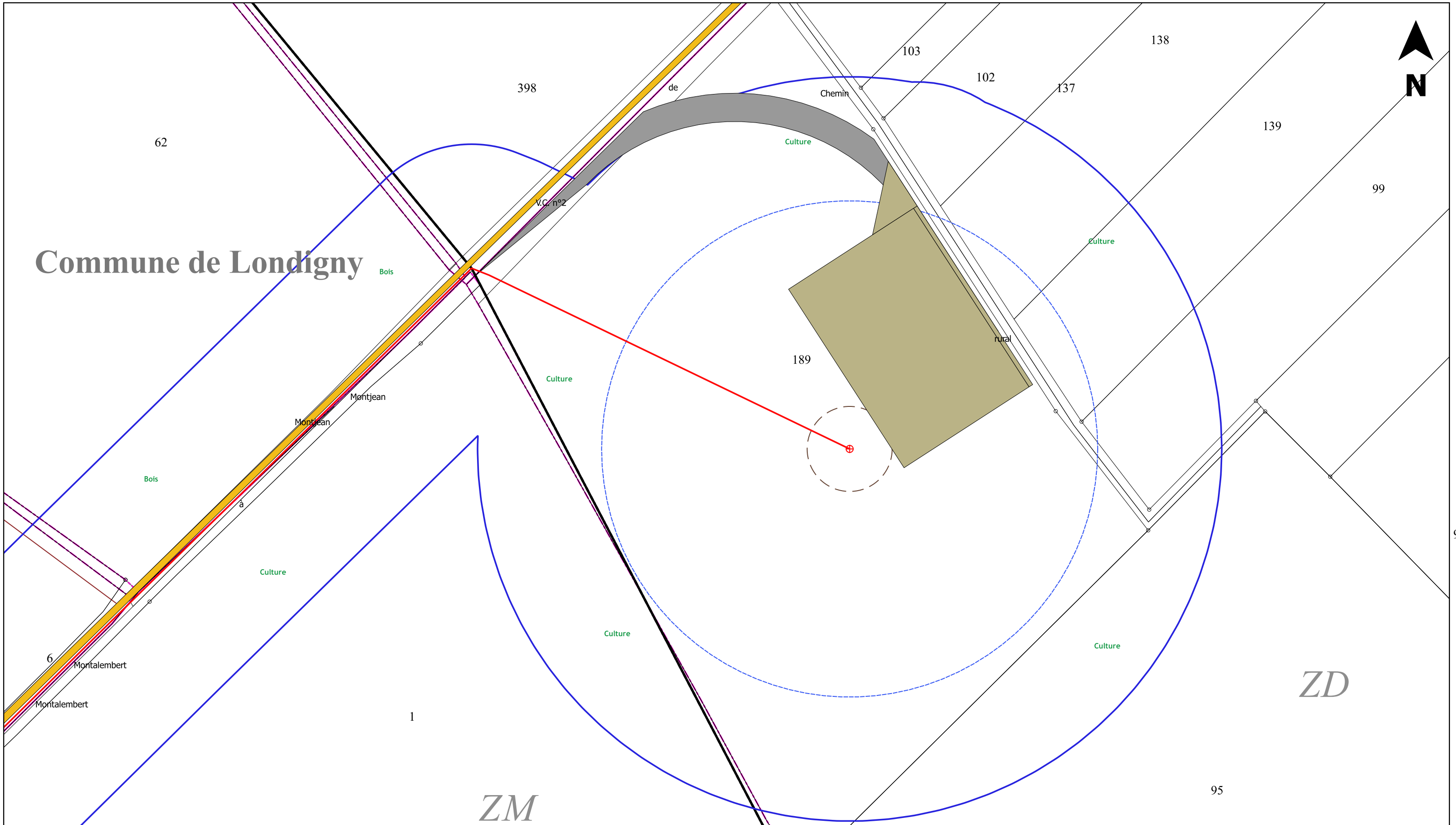
Date : le 18/12/2017





Commune de Londigny

Commune de Montalembert

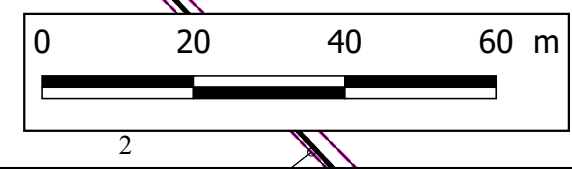


Plan de l'éolienne N°1  
Selon Art. R181-13 7°  
du Code de l'environnement

**Légende**

- Distance de 35m autour des installations
- Câble enterré inter-éolien
- Accès temporaires
- Accès à renforcer
- Chemins créés
- Plateformes
- Fût de l'éolienne
- Surplomb
- Fondation

Charente (16)- Deux Sèvres (79), Nouvelle Aquitaine		
Altitude : 155m		
Système RGF 93		
Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert 93	479322	6559518
CC46 (zone 6)	1479136	5215023
WGS84		
Longitude	Latitude	
Deg. décimaux	0.14281548    46.0995188	
deg. min. sec.	0°08'34,14"    46°05'58,27"	
Système NTF		
Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert II	430402	124516
L.II étendue	430402	2124516



LONDIGNY Energies  
213 Cours Hugo 33323 BEGLES CEDEX

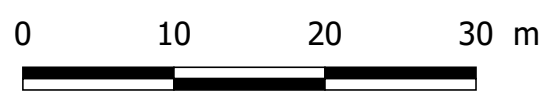
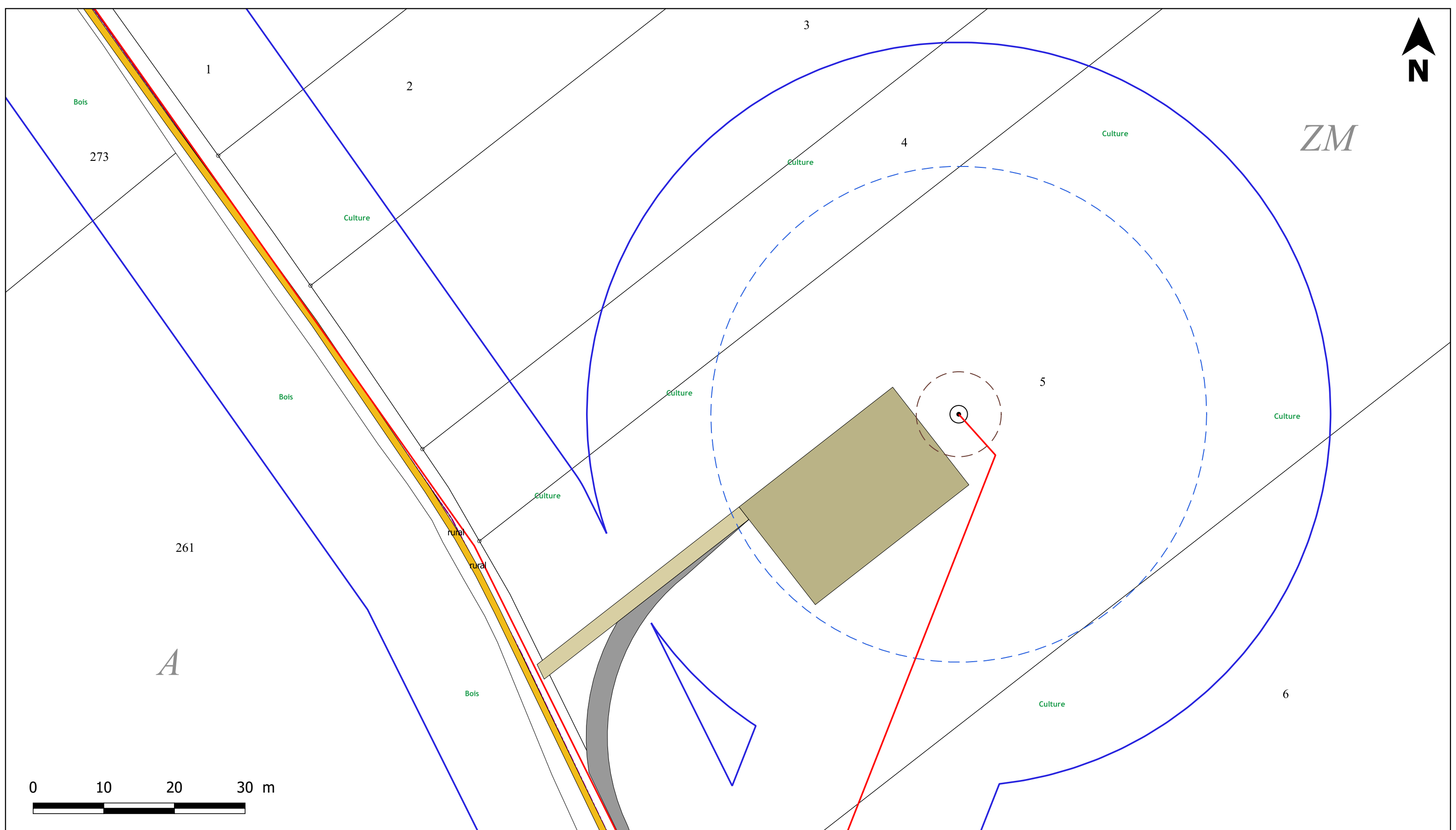
Projet de Construction d'un Parc Eolien  
- Commune de Londigny 16700 et  
Commune de Montalembert 79190 -

Ech. 1/ 1 000°

Date : 18/12/2017



ZM



LONDIGNY Energies  
50ter rue de Malte 75011 PARIS










Plan Eolienne n°2  
Selon Art. R181-13 7°  
du Code de l'environnement

Ech. 1/ 1000°

Projet de Construction d'un Parc Eolien  
- Commune de Londigny 16700 et  
Commune de Montalembert 79190 -

Date : 18/12/2017

### Légende

-  Distance de 35m autour des installations
-  Câble enterré inter-éolien
-  Accès temporaires
-  Accès à renforcer
-  Chemins créés
-  Plateformes
-  Fût de l'éolienne
-  Surplomb
-  Fondation

Charente (16)- Deux Sèvres (79), Nouvelle Aquitaine  
Altitude : 152m  
Système RGF 93

Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert 93	479273	6559132
CC46 (zone 6)	1479087	5214636

WGS84

	Longitude	Latitude
Deg. décimaux	0.14235890	46.0960241
deg. min. sec.	0°08'32,49"	46°05'45,69"

Système NTF

Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert II	430355	124129
L.II étendue	430355	2124129

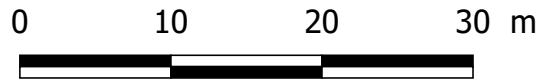
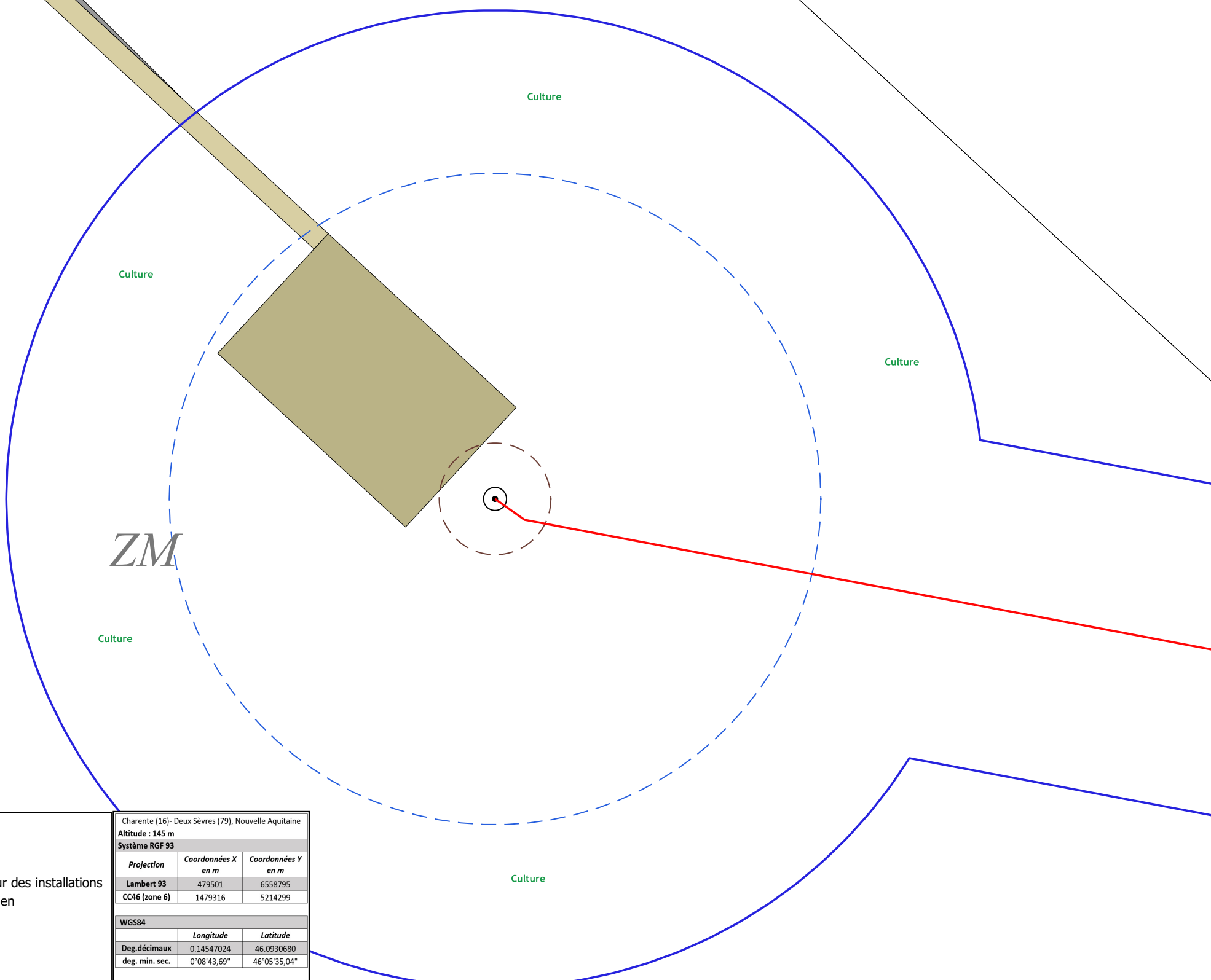




6

Montalembert

12



LONDIGNY Energies  
50ter rue de Malte 75011 PARIS

Plan Eolienne n°3  
Selon Art. R181-13 7°  
du Code de l'environnement

Ech. 1/ 1000°

### Légende

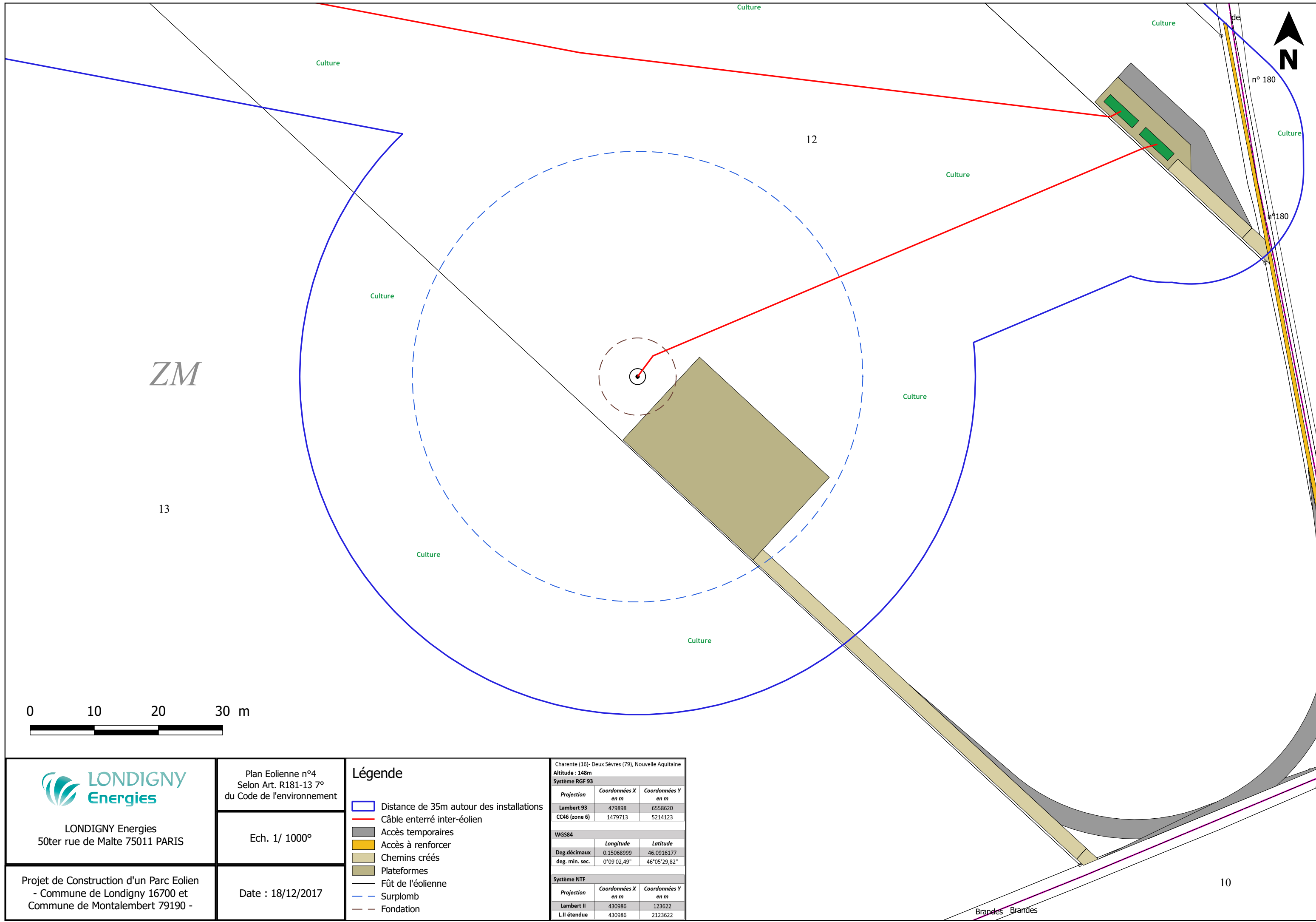
- Distance de 35m autour des installations
- Câble enterré inter-éolien
- Accès temporaires
- Accès à renforcer
- Chemins créés
- Plateformes
- Fût de l'éolienne
- Surplomb
- Fondation

Projet de Construction d'un Parc Eolien  
- Commune de Londigny 16700 et  
Commune de Montalembert 79190 -

Date : 18/12/2017

Charente (16)- Deux Sèvres (79), Nouvelle Aquitaine		
Altitude : 145 m		
Système RGF 93		
Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert 93	479501	6558795
CC46 (zone 6)	1479316	5214299
WGS84		
	Longitude	Latitude
Deg. décimaux	0.14547024	46.0930680
deg. min. sec.	0°08'43,69"	46°05'35,04"
Système NTF		
Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert II	430587	123794
L.II étendue	430587	2123794

13



ZM

13

12

n° 180

n° 180

10



LONDIGNY Energies  
50ter rue de Malte 75011 PARIS

Plan Eolienne n°4  
Selon Art. R181-13 7°  
du Code de l'environnement

Ech. 1/ 1000°

Projet de Construction d'un Parc Eolien  
- Commune de Londigny 16700 et  
Commune de Montalembert 79190 -

Date : 18/12/2017

**Légende**

- Distance de 35m autour des installations
- Câble enterré inter-éolien
- Accès temporaires
- Accès à renforcer
- Chemins créés
- Plateformes
- Fût de l'éolienne
- Surplomb
- Fondation

Charente (16)- Deux Sèvres (79), Nouvelle Aquitaine  
Altitude : 148m  
Système RGF 93

Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert 93	479898	6558620
CC46 (zone 6)	1479713	5214123

WGS84

	Longitude	Latitude
Deg. décimaux	0.15068999	46.0916177
deg. min. sec.	0°09'02,49"	46°05'29,82"

Système NTF

Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert II	430986	123622
L.II étendue	430986	2123622

Brandes Brandes





LONDIGNY Energies  
50ter rue de Malte 75011 PARIS

Plan Postes de livraison 1 et 2  
Selon Art. R181-13 7°  
du Code de l'environnement

Ech. 1/ 500°

Projet de Construction d'un Parc Eolien  
- Commune de Londigny 16700 et  
Commune de Montalembert 79190 -

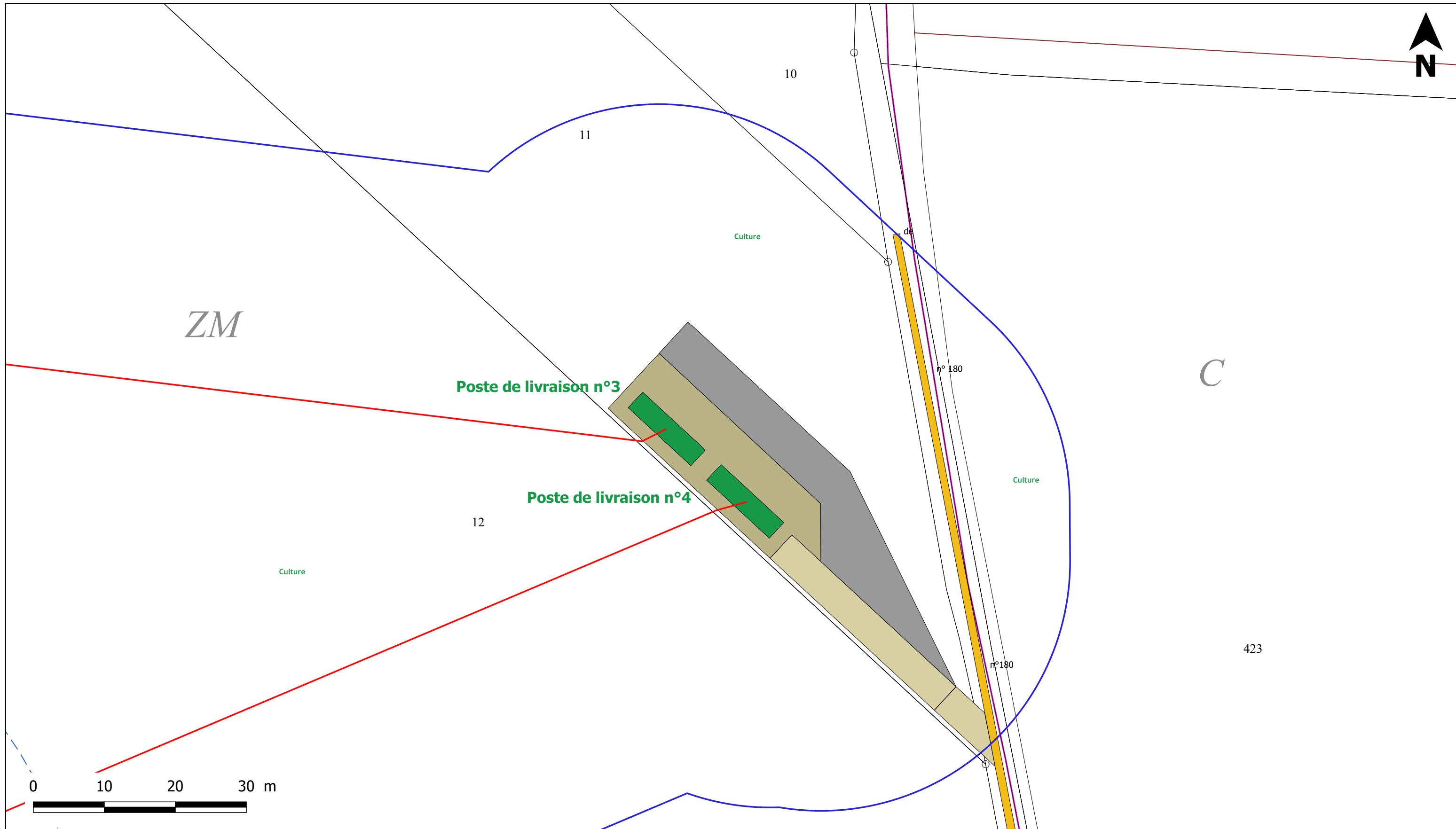
Date : 18/12/2017

### Légende

- Distance de 35m autour des installations
- Câble enterré inter-éolien
- Accès temporaires
- Accès à renforcer
- Chemins créés
- Plateformes
- Fût de l'éolienne
- Surplomb
- Fondation

Charente (16)- Deux Sèvres (79), Nouvelle Aquitaine		
Altitude : 152m Poste de livraison 1		
Système RGF 93		
Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert 93	479208	6558972
CC46 (zone 6)	1479022	5214476
WGS84		
Longitude	Latitude	
Deg. décimaux	0.14158903	46.0945631
deg. min. sec.	0°08'29,72"	46°05'40,43"
Système NTF		
Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert II	430291	123968
L.II étendue	430291	2123968

Charente (16)- Deux Sèvres (79), Nouvelle Aquitaine		
Altitude : 152m Poste de livraison 2		
Système RGF 93		
Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert 93	479217	6558960
CC46 (zone 6)	1479031	5214464
WGS84		
Longitude	Latitude	
Deg. décimaux	0.14171324	46.0944582
deg. min. sec.	0°08'30,17"	46°05'40,05"
Système NTF		
Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert II	430301	123956
L.II étendue	430301	2123956



**LONDIGNY Energies**

LONDIGNY Energies  
50ter rue de Malte 75011 PARIS

Projet de Construction d'un Parc Eolien  
- Commune de Londigny 16700 et  
Commune de Montalembert 79190 -

Plan Postes de livraison 3 et 4  
Selon Art. R181-13 7°  
du Code de l'environnement

Ech. 1/ 500°

Date : 18/12/2017

- Légende**
- Distance de 35m autour des installations
  - Câble enterré inter-éolien
  - Accès temporaires
  - Accès à renforcer
  - Chemins créés
  - Plateformes
  - Fût de l'éolienne
  - Surplomb
  - Fondation

Charente (16)- Deux Sèvres (79), Nouvelle Aquitaine  
Altitude : 152m Poste de livraison 3  
Système RGF 93

Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert 93	480049	6558702
CC46 (zone 6)	1479864	5214206

WGS84

Deg. décimaux	Longitude	Latitude
0,15259545	46,0924083	
deg. min. sec.	0°09'09,34"	46°05'32,67"

Système NTF

Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert II	431136	123705
L.II étendue	431136	2123705

Charente (16)- Deux Sèvres (79), Nouvelle Aquitaine  
Altitude : 152m Poste de livraison 4  
Système RGF 93

Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert 93	480060	6558692
CC46 (zone 6)	1479875	5214196

WGS84

Deg. décimaux	Longitude	Latitude
0,15274606	46,0923197	
deg. min. sec.	0°09'09,89"	46°05'32,35"

Système NTF

Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert II	431147	123695
L.II étendue	431147	2123695