

Commune de Saint-Varent

Commune de Luzay

Commune de Saint-Généroux

Eolienne 1

Eolienne 6

Eolienne 7

Eolienne 8

Eolienne 2

Eolienne 3

Eolienne 4

Eolienne 9

Eolienne 5

Eolienne 10

Postes de livraison

- Légende**
- Limites communales
 - Limites parcelaires
 - Limites de sections
 - Bâtiment dur
 - Bâtiment léger
 - Chemin
 - Surface d'eau
 - Réseau enterré inter-éolien
 - Accès à démenteler
 - Chemins créés
 - Plateformes permanentes
 - Accès à renforcer
 - Fût de l'éolienne
 - Surplombs
 - Fondations
 - Distance de 35m mesurée autour des installations
 - Distance de 500m mesurée depuis la base extérieure des fûts
 - Distance de 600m mesurée depuis l'axe des éoliennes
 - réseau électrique SOELIS



Saint Varentais Energies

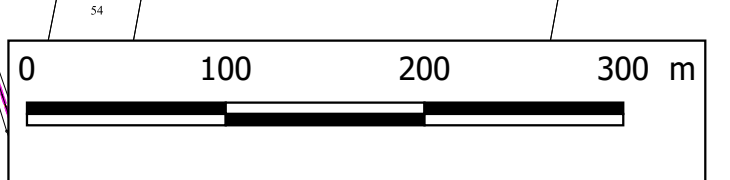
213 Cours Hugo 33223 BEGLES CEDEX

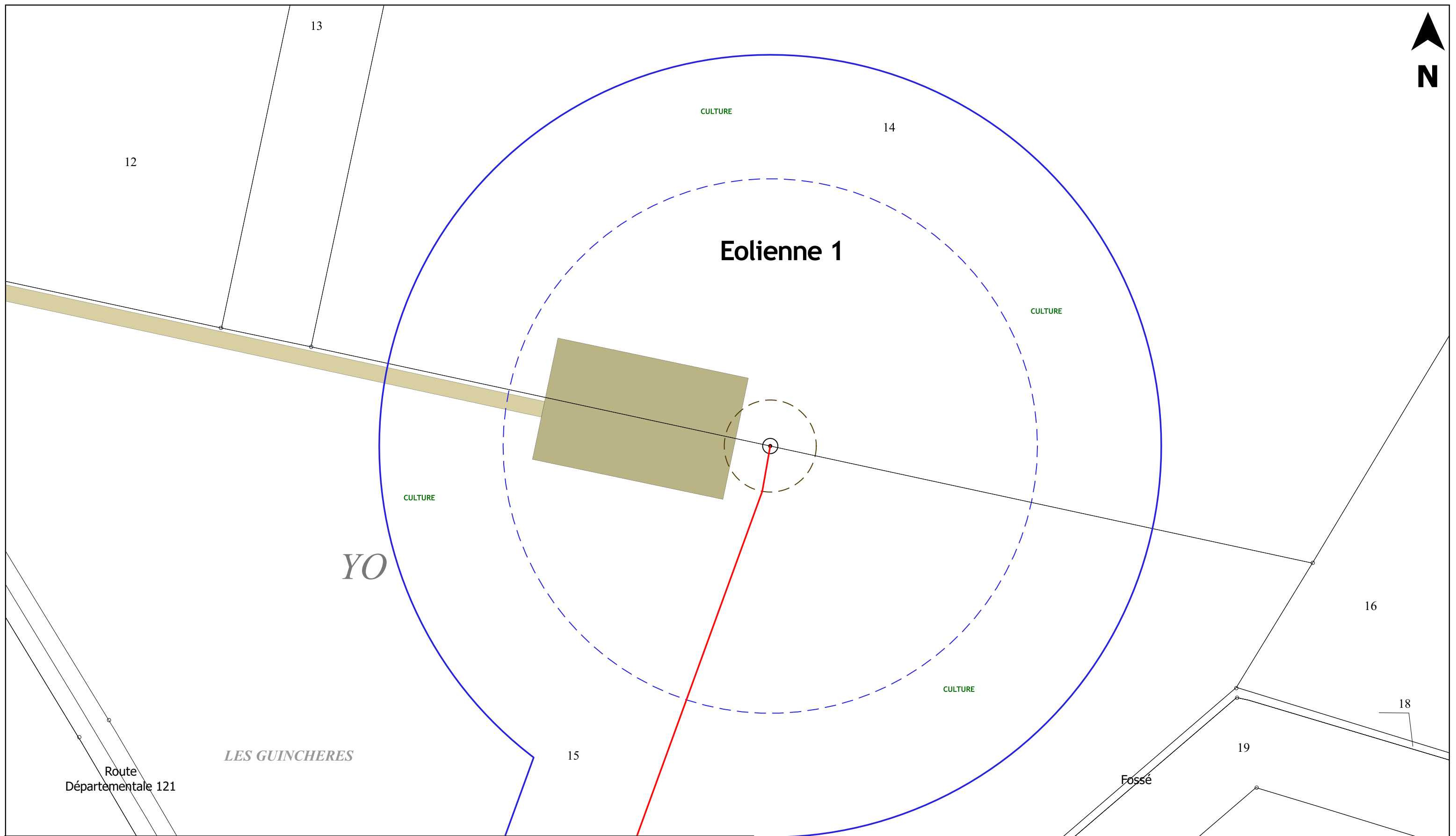
Projet de Construction d'un Parc Eolien
- Commune de Saint-Varent 79330 et
Commune de Saint-Généroux 79600 -

Plan d'ensemble

Ech. 1/ 3800°

Date : le 17/05/2018















 Saint Varentais Energies
 213 Cours Hugo 33323 BEGLES CEDEX

Projet de Construction d'un Parc Eolien
 - Commune de Saint-Varent 79330 et
 Commune de Saint-Généroux 79600 -

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

Ech. 1/ 1 000°

Date : 17/11/2017

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

Deux-Sèvres (79), Nouvelle Aquitaine
 Altitude : 90 m
 Système RGF 93

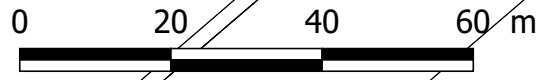
Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert 93	457869	6650203
CC47 (zone 6)	1457666	6194707

WGS84

	Longitude	Latitude
Deg. décimaux	-0.1819531	46.9081044
deg. min. sec.	-0°10'55,01"	46°54'29,19"

Système NTF

Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert II	408181	215097
L.II étendue	408181	2215097





Eolienne 2

YO

YM

CULTURE

CULTURE

CULTURE

CULTURE

CULTURE

CULTURE

39

38

37

36

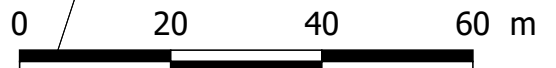
35

14

Voie communale N°24

Boucoeur

Saint-Varent



Saint Varentais Energies
213 Cours Hugo 33323 BEGLES CEDEX

Projet de Construction d'un Parc Eolien
- Commune de Saint-Varent 79330 et
Commune de Saint-Généroux 79600 -

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

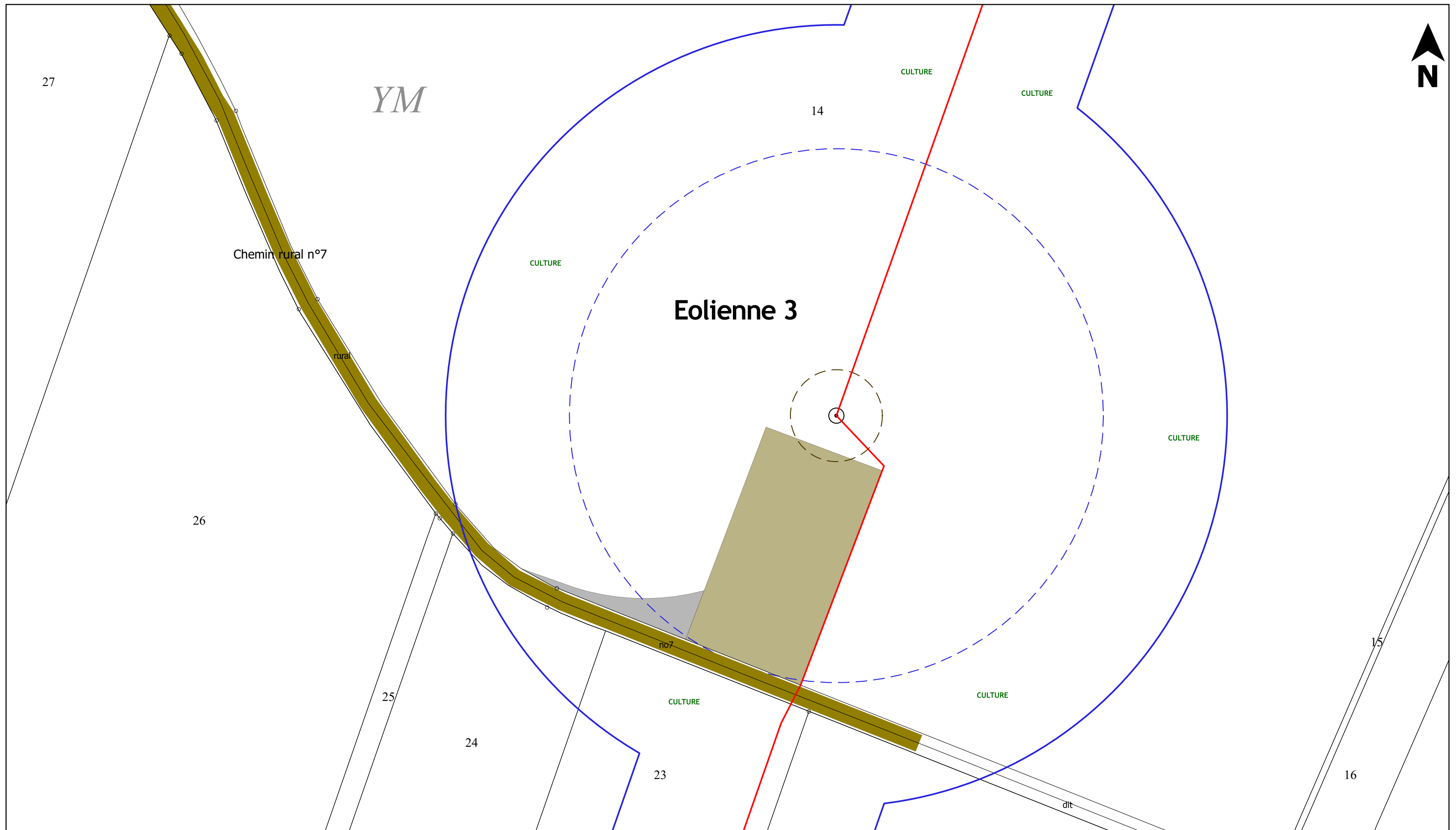
Ech. 1/ 1 000°

Date : 17/11/2017

Légende

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

Deux-Sèvres (79), Nouvelle Aquitaine		
Altitude : 92 m		
Système RGF 93		
Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert 93	457751	6649620
CC47 (zone 6)	1457548	6194123
WGS84		
	Longitude	Latitude
Deg. décimaux	-0.1831878	46.9028145
deg. min. sec.	-0°10'59,46"	46°54'10,14"
Système NTF		
Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert II	408068	214513
L.II étendue	408068	2214513



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

Ech. 1/ 1 000°

Saint Varentais Energies
213 Cours Hugo 33323 BEGLES CEDEX

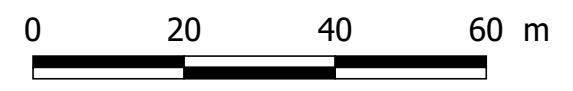
Projet de Construction d'un Parc Eolien
- Commune de Saint-Varent 79330 et
Commune de Saint-Généroux 79600 -

Date : 17/11/2017

Légende

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

Deux-Sèvres (79), Nouvelle Aquitaine		
Altitude : 95 m		
Système RGF 93		
Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert 93	457635	6649200
CC47 (zone 6)	1457431	6193703
WGS84		
	Longitude	Latitude
Deg. décimaux	-0,1844904	46,8989919
deg. min. sec.	-0°11'04,15"	46°53'56,38"
Système NTF		
Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert II	407955	214091
L.II étendue	407955	2214091

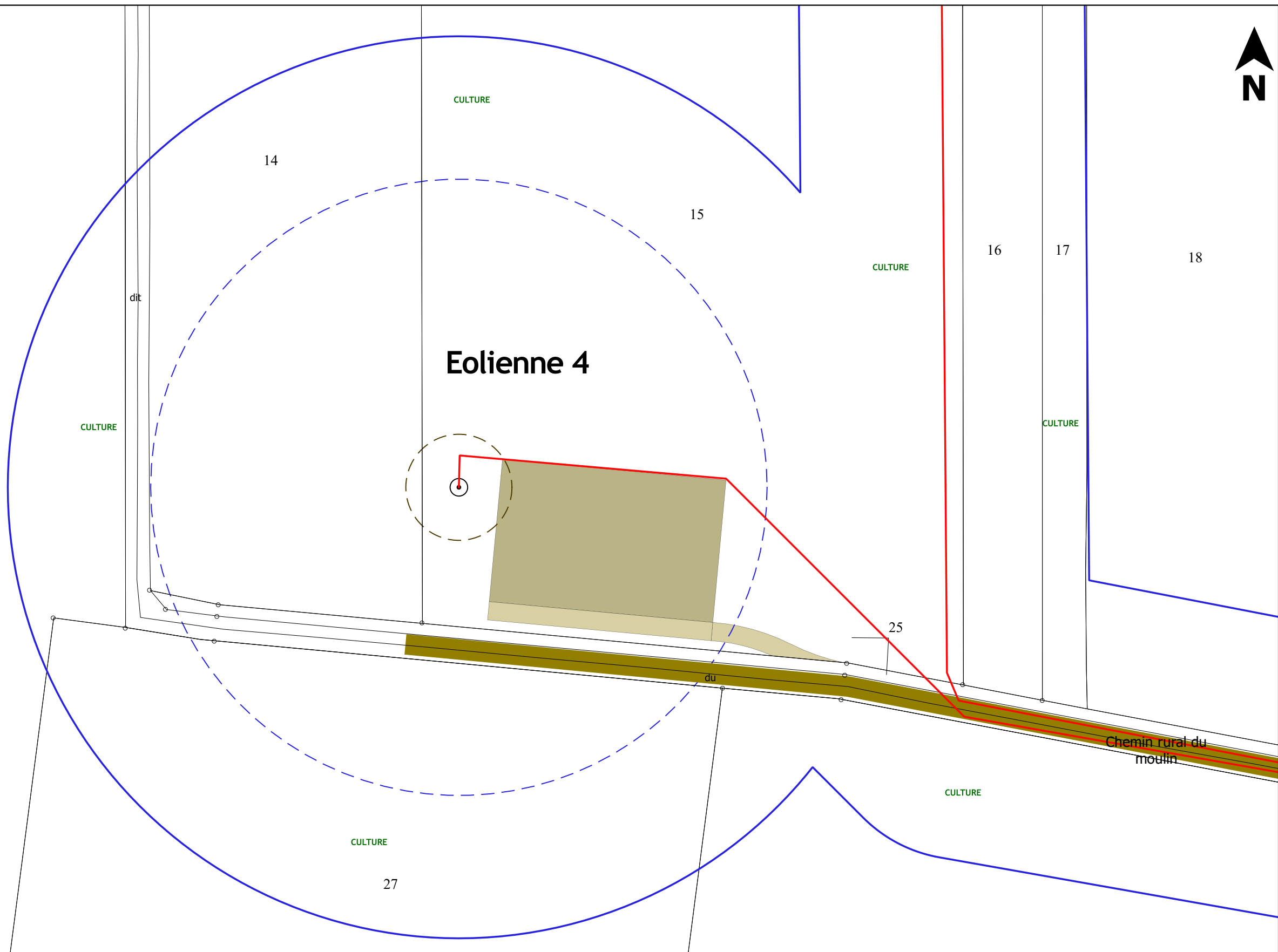




YI

29

LA PLAINE DU MOULIN



Eolienne 4

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

Deux-Sèvres (79), Nouvelle Aquitaine

Altitude : 101 m

Système RGF 93

Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert 93	457368	6647763
CC47 (zone 6)	1457164	6192265

WGS84

	Longitude	Latitude
Deg.décimaux	-0.1872369	46.8859684
deg. min. sec.	-0°11'14,02"	46°53'09,49"

Système NTF

Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert II	407700	212651
L.II étendue	407700	2212651



SAINT VARENTAIS Energies

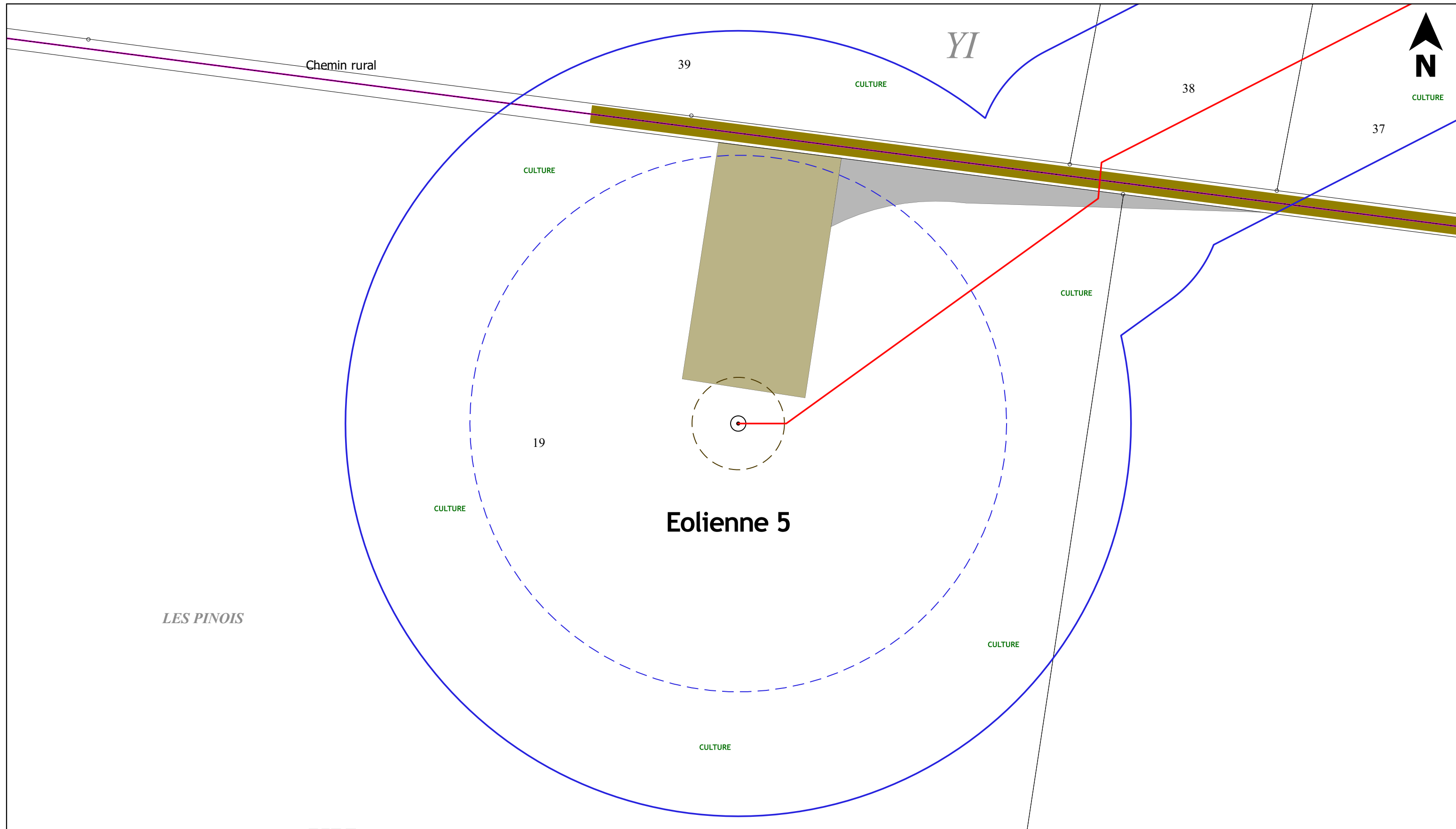
Saint Varentais Energies
213 Cours Hugo 33323 BEGLES CEDEX

Projet de Construction d'un Parc Eolien
- Commune de Saint-Varent 79330 et
Commune de Saint-Généroux 79600 -

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

Ech. 1/ 1 000°

Date : 17/11/2017



LES PINOIS

Eolienne 5

VII



Saint Varentais Energies
213 Cours Hugo 33323 BEGLES CEDEX

Plan de l'éolienne N°5
Selon Art. R181-13 7°
du Code de l'environnement

Ech. 1/ 1 000°

Projet de Construction d'un Parc Eolien
- Commune de Saint-Varent 79330 et
Commune de Saint-Généroux 79600 -

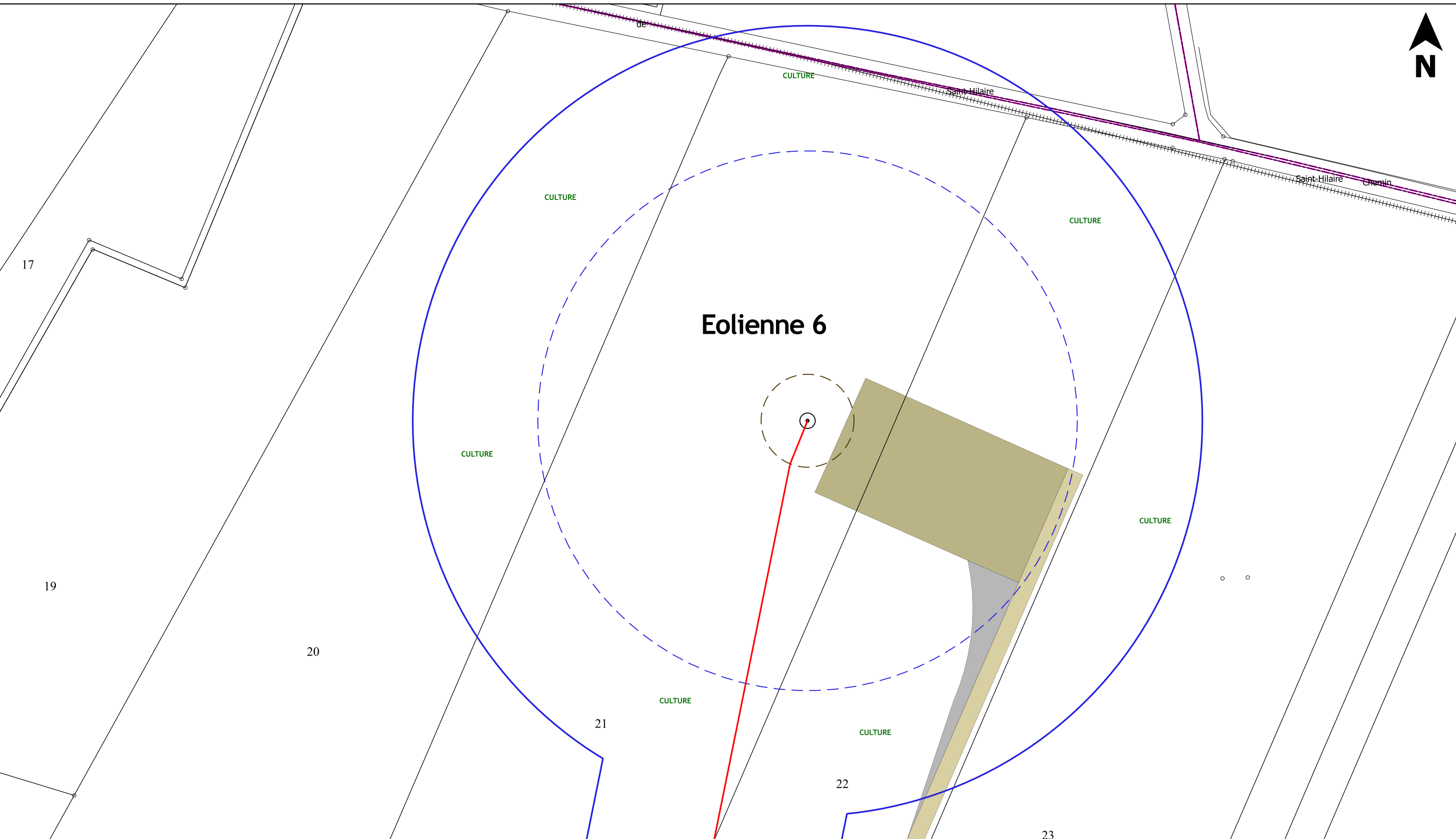
Date : 17/11/2017

Légende

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

Deux-Sèvres (79), Nouvelle Aquitaine		
Altitude : 103 m		
Système RGF 93		
Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert 93	457145	6647209
CC47 (zone 6)	1456941	6191710
WGS84		
	Longitude	Latitude
Deg. décimaux	-0.1898630	46.8808988
deg. min. sec.	-0°11'23,50"	46°52'51,26"
Système NTF		
Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert II	407482	212094
L.II étendue	407482	2212094





Eolienne 6












SAINT VARENTAIS Energies
Saint Varentais Energies
213 Cours Hugo 33323 BEGLES CEDEX

Plan de l'éolienne N°6
Selon Art. R181-13 7°
du Code de l'environnement

Ech. 1/ 1 000°

Projet de Construction d'un Parc Eolien
- Commune de Saint-Varent 79330 et
Commune de Saint-Généroux 79600 -

Date : 17/11/2017

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

Deux-Sèvres (79), Nouvelle Aquitaine
Altitude : 90 m
Système RGF 93

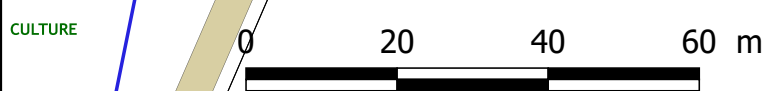
Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert 93	458358	6650167
CC47 (zone 6)	1458155	6194670

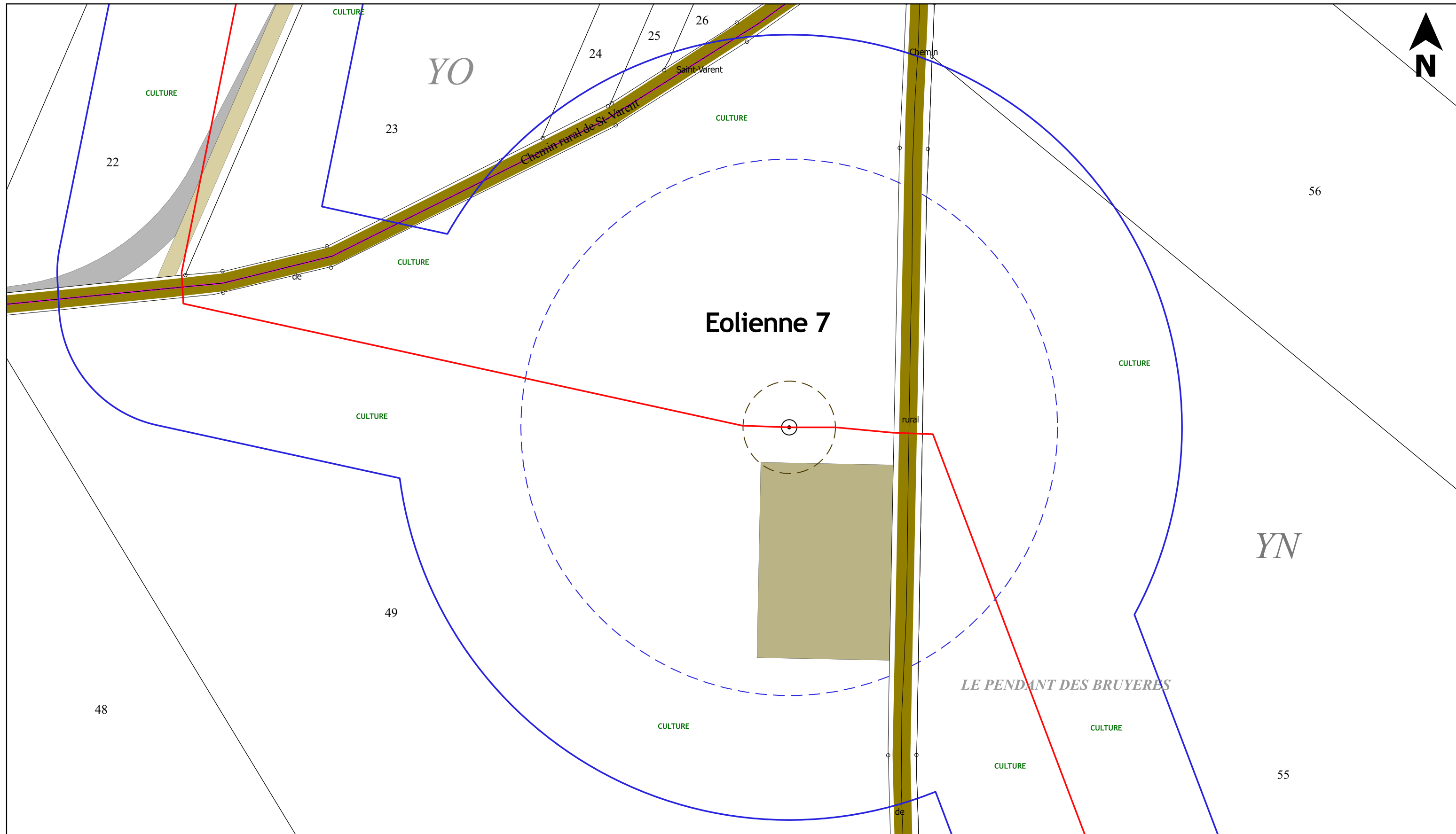
WGS84

	Longitude	Latitude
Deg. décimaux	-0.1755139	46.9079528
deg. min. sec.	-0°10'31,82"	46°54'28,65"

Système NTF

Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert II	408671	215065
L.II étendue	408671	2215065





Eolienne 7

LE PENDANT DES BRUYERES



Saint Varentais Energies
213 Cours Hugo 33323 BEGLES CEDEX

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

Ech. 1/ 1 000°

Projet de Construction d'un Parc Eolien
- Commune de Saint-Varent 79330 et
Commune de Saint-Généroux 79600 -

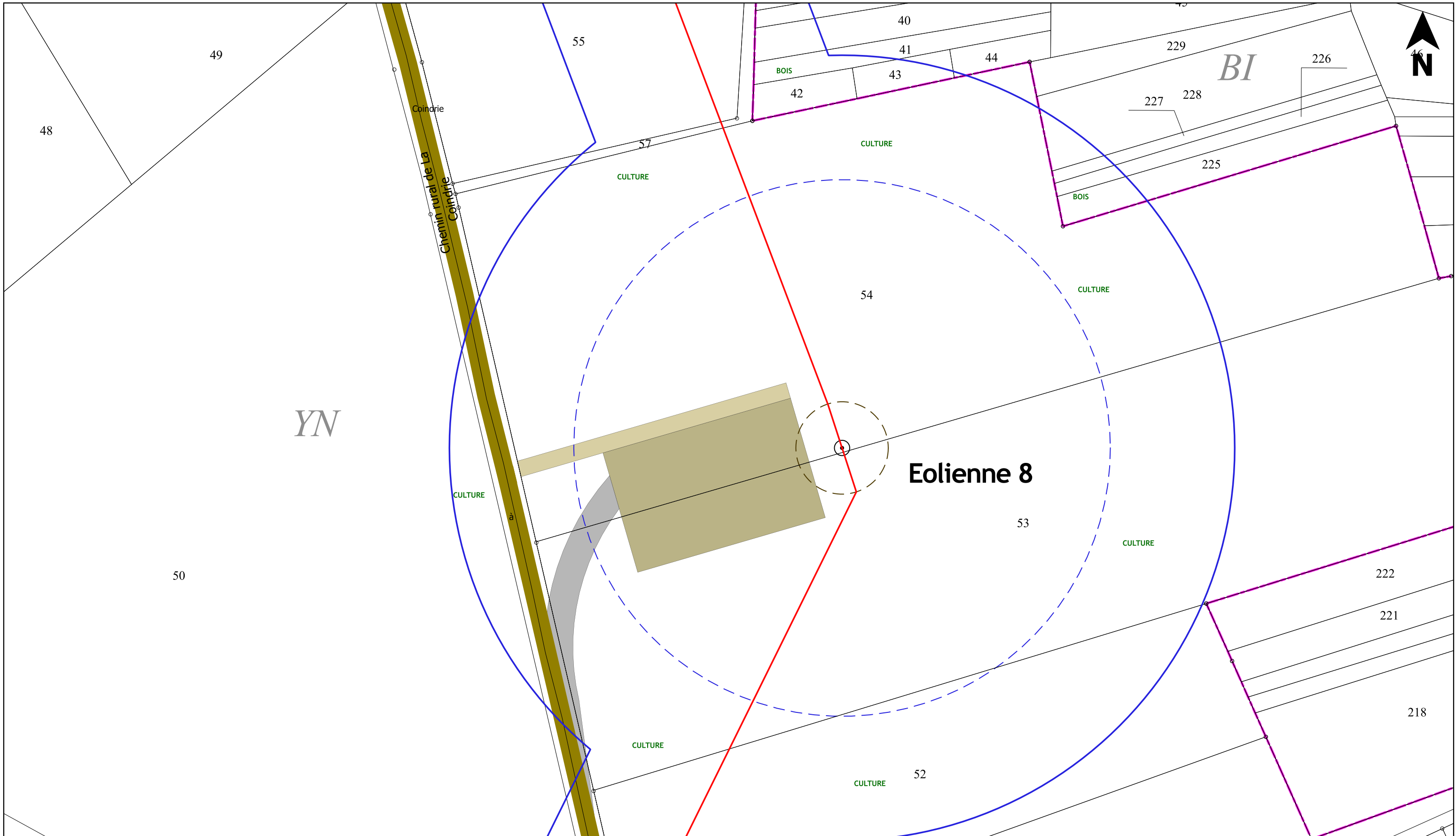
Date : 17/11/2017


Légende

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

Deux-Sèvres (79), Nouvelle Aquitaine		
Altitude : 93 m		
Système RGF 93		
Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert 93	458450	6649748
CC47 (zone 6)	1458248	6194251
WGS84		
	Longitude	Latitude
Deg. décimaux	-0.1740781	46.9042163
deg. min. sec.	-0°10'26,68"	46°54'15,19"
Système NTF		
Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert II	408767	214646
L.II étendue	408767	2214646







Saint Varentais Energies

 213 Cours Hugo 33323 BEGLES CEDEX

Projet de Construction d'un Parc Eolien
 - Commune de Saint-Varent 79330 et
 Commune de Saint-Généroux 79600 -

Plan de l'éolienne N°8
 Selon Art. R181-13 7°
 du Code de l'environnement

Ech. 1/ 1 000°

Date : 17/11/2017

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

Deux-Sèvres (79), Nouvelle Aquitaine

Altitude : 98 m

Système RGF 93

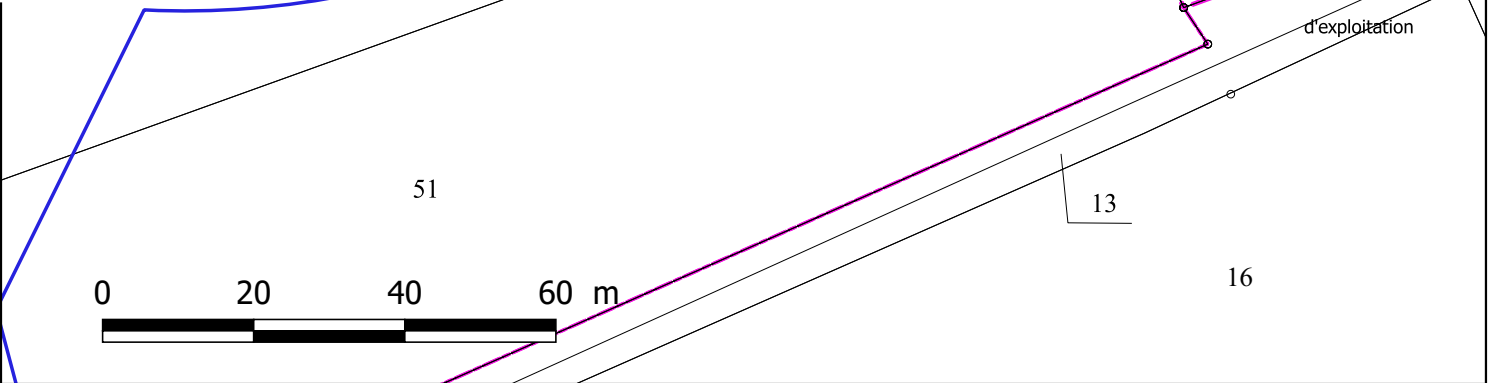
Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert 93	458644	6649341
CC47 (zone 6)	1458441	6193844

WGS84

	Longitude	Latitude
Deg. décimaux	-0.1713268	46.9006281
deg. min. sec.	-0°10'16,76"	46°54'02,27"

Système NTF

Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert II	408964	214241
L.II étendue	408964	2214241



YI

Commune de Saint-Varent

24

8



CULTURE

Tuiliers

CULTURE

Chemin

CULTURE

Saint-Loup-sur-Thouet

des

CULTURE

dit

CULTURE

rural

CULTURE

CULTURE

Eolienne 9

CULTURE

YR

CULTURE

CANTON DU PUIT

2

Commune de Saint-Généroux












Saint Varentais Energies
213 Cours Hugo 33323 BEGLES CEDEX

Plan de l'éolienne N°9
Selon Art. R181-13 7°
du Code de l'environnement

Ech. 1/ 1 000°

Date : 17/11/2017

Légende

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

Projet de Construction d'un Parc Eolien
- Commune de Saint-Varent 79330 et
Commune de Saint-Généroux 79600 -

Deux-Sèvres (79), Nouvelle Aquitaine		
Altitude : 95 m		
Système RGF 93		
Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert 93	458007	6647784
CC47 (zone 6)	1457803	6192286
WGS84		
	Longitude	Latitude
Deg. décimiaux	-0.1788645	46.8863896
deg. min. sec.	-0°10'43,87"	46°53'11,01"
Système NTF		
Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert II	408339	212677
L.II étendue	408339	2212677



18

17

16

15

14

13



32

Chemin

CULTURE

CULTURE

CULTURE

CULTURE

CULTURE

YR










Eolienne 10

Commune de Saint-Généroux



Plan de l'éolienne N°10
Selon Art. R181-13 7°
du Code de l'environnement

Légende

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

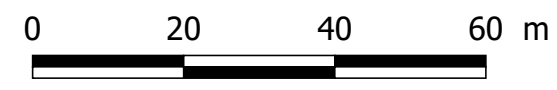
Saint Varentais Energies
213 Cours Hugo 33323 BEGLES CEDEX

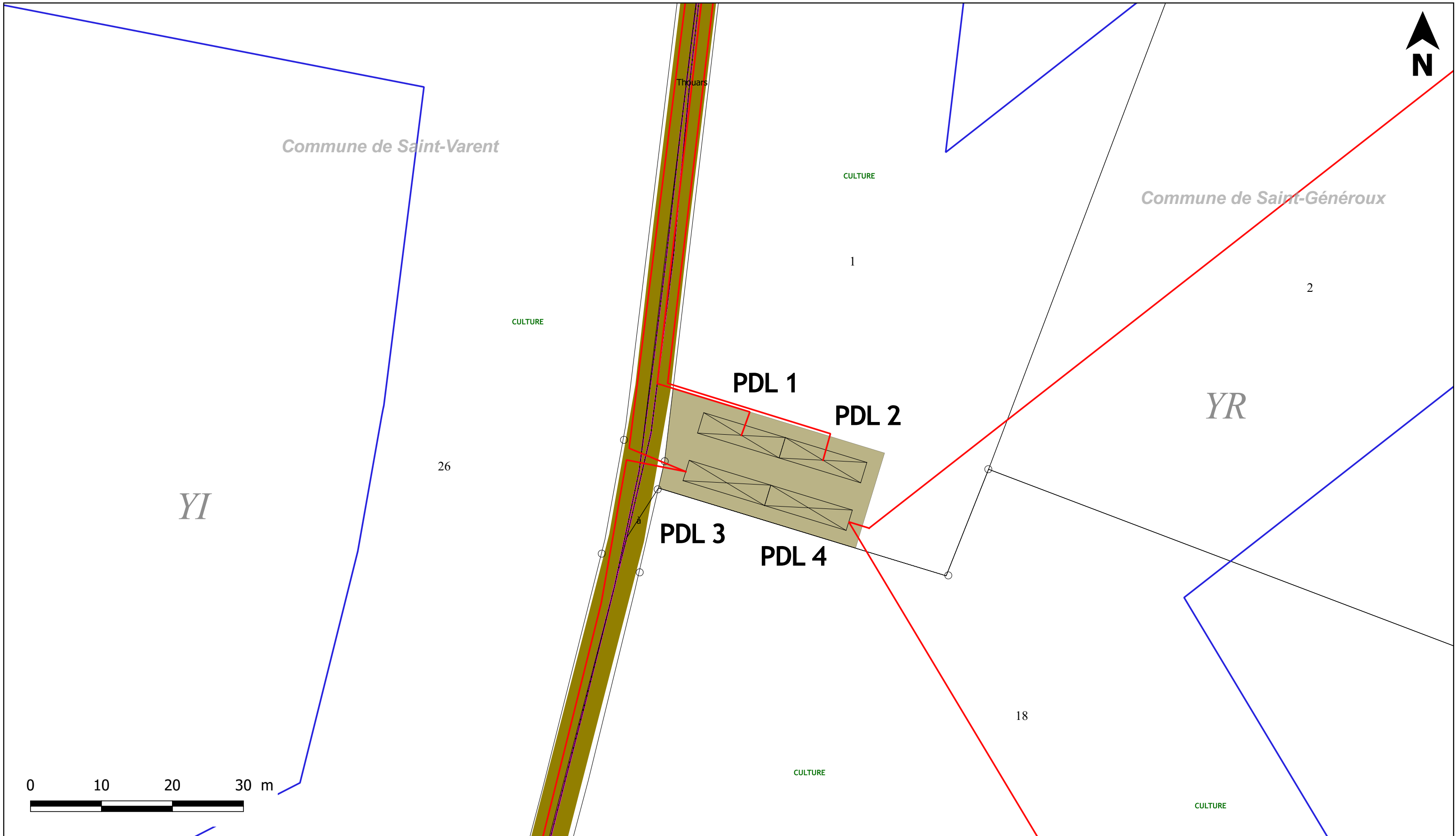
Ech. 1/ 1 000°

Projet de Construction d'un Parc Eolien
- Commune de Saint-Varent 79330 et
Commune de Saint-Généroux 79600 -

Date : 17/11/2017

Deux-Sèvres (79), Nouvelle Aquitaine		
Altitude : 100 m		
Système RGF 93		
Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert 93	457924	6647259
CC47 (zone 6)	1457720	6191760
WGS84		
	Longitude	Latitude
Deg. décimaux	-0.1796709	46.8816347
deg. min. sec.	-0°10'46,80"	46°52'53,90"
Système NTF		
Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert II	408261	212151
L.II étendue	408261	2212151






Saint Varentais Energies
213 Cours Hugo 33323 BEGLES CEDEX

Plan des postes de livraison
Selon Art. R181-13 7°
du Code de l'environnement

Ech. 1/ 500°

Projet de Construction d'un Parc Eolien
- Commune de Saint-Varent 79330 et
Commune de Saint-Généroux 79600 -

Date : 17/11/2017

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

Deux-Sèvres (79), Nouvelle Aquitaine		
Altitude : 99 m Poste de livraison 1		
Système RGF 93		
Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert 93	457731	6647586
CC47 (zone 6)	1457527	6192088
WGS84		
Longitude	Latitude	
Deg. décimaux	-0.1823794	46.8845086
deg. min. sec.	-0°10'56,53"	46°53'04,24"
Système NTF		
Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert II	408064	212477
L.II étendue	408064	2212477

Deux-Sèvres (79), Nouvelle Aquitaine		
Altitude : 99 m Poste de livraison 2		
Système RGF 93		
Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert 93	457742	6647583
CC47 (zone 6)	1457538	6192084
WGS84		
Longitude	Latitude	
Deg. décimaux	-0.1822269	46.8844813
deg. min. sec.	-0°10'56,01"	46°53'04,15"
Système NTF		
Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert II	408076	212474
L.II étendue	408076	2212474

Deux-Sèvres (79), Nouvelle Aquitaine		
Altitude : 99 m Poste de livraison 3		
Système RGF 93		
Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert 93	457729	6647580
CC47 (zone 6)	1457525	6192081
WGS84		
Longitude	Latitude	
Deg. décimaux	-0.1824027	46.8844477
deg. min. sec.	-0°10'56,62"	46°53'04,04"
Système NTF		
Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert II	408062	212470
L.II étendue	408062	2212470

Deux-Sèvres (79), Nouvelle Aquitaine		
Altitude : 99 m Poste de livraison 4		
Système RGF 93		
Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert 93	457740	6647576
CC47 (zone 6)	1457536	6192077
WGS84		
Longitude	Latitude	
Deg. décimaux	-0.1822502	46.8844203
deg. min. sec.	-0°10'56,09"	46°53'03,92"
Système NTF		
Projection	Coordonnées X en m	Coordonnées Y en m
Lambert II	408074	212467
L.II étendue	408074	2212467