

Section ZD

Section ZS

Section ZR

ST CONNAN

Section ZP

Section ZP

Section ZO

ST CONNAN






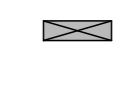





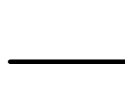
Section C

Section ZR

Saint-Gilles-Pligeaux

Système Altimétrique : NGF/IGN69

**LEGENDE**

-  Eolienne
-  Surface de survol des pales
-  Aire de maintenance
-  Chemin d'accès permanent
-  Réseau de câblage souterrain
-  Poste de livraison
-  Rayon partant de l'extérieur de la base de la tour ayant un diamètre de 9m
-  Bâtiments agricoles
-  Bâtiments d'habitation
-  Garages et Hangars
-  Limite de Section cadastrale
-  Limite de Commune



Val d'Orson rue du Pré Long  
35770 Vern sur Seiche  
Tél: 02 99 36 77 40  
Fax: 02 99 36 84 80

**Site: Coat Ar Bellegues**

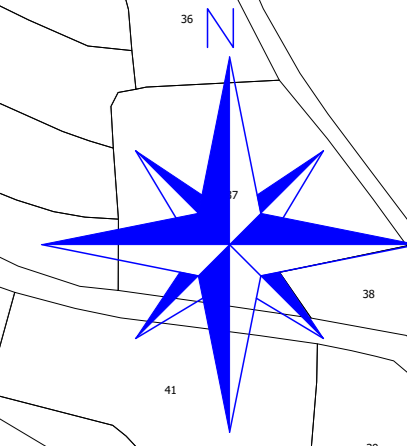
Date de création:	06 Janvier 2023		Dossier n°:	Bret/22/0158	
Commune de	St Connan		Nom :	M. Yann Talmont	
Département de	Côte d'Armor		Tél :	02 99 36 76 77	
Affaire suivie par :	Talmont		Courriel :	talmont@pt-technologie.fr	

**Plan des Abords de l'Installation 1/2**

Date de création:	06 Janvier 2023	Nom du fichier:	STconnan_6 éoliennes_indices A
Date de modification:	Version : Indice A	Echelle :	1/2500
Dressé par / le:	P&T TECHNOLOGIE	Date :	18 janvier 2023

Nota :  
Il n'existe pas de voie ferrée ni de réseaux enterrés ou aériens autres que ceux figurant au plan dans un périmètre de 35 m autour des installations.





Section ZD

ST CONNAN

ST CONNAN

Section ZI

Section ZO

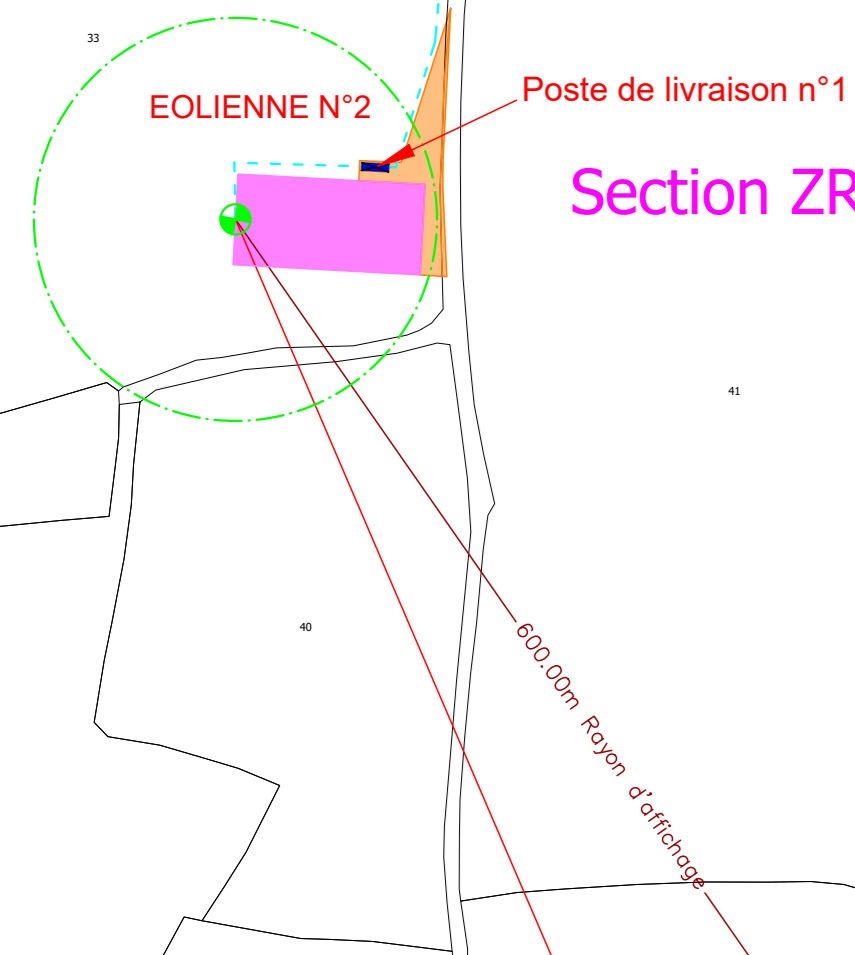
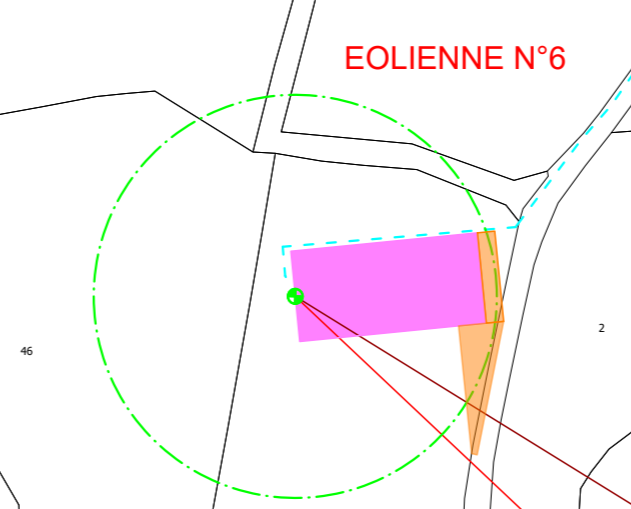
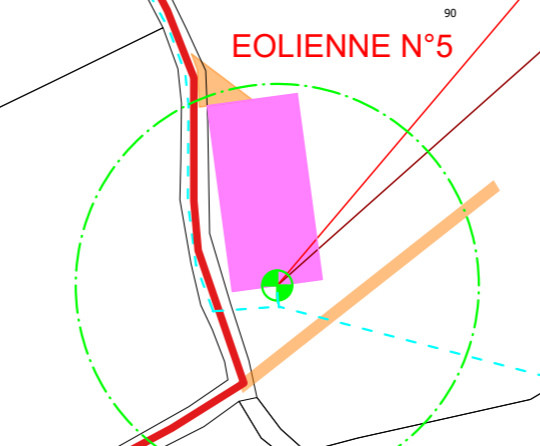
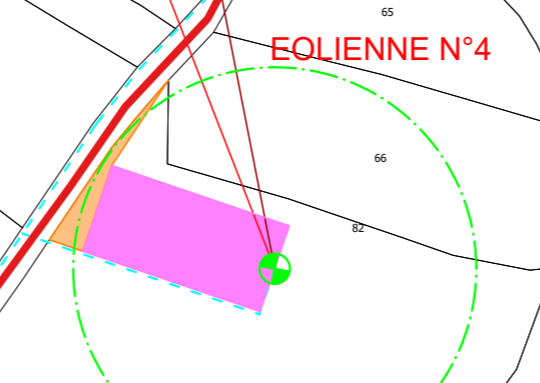
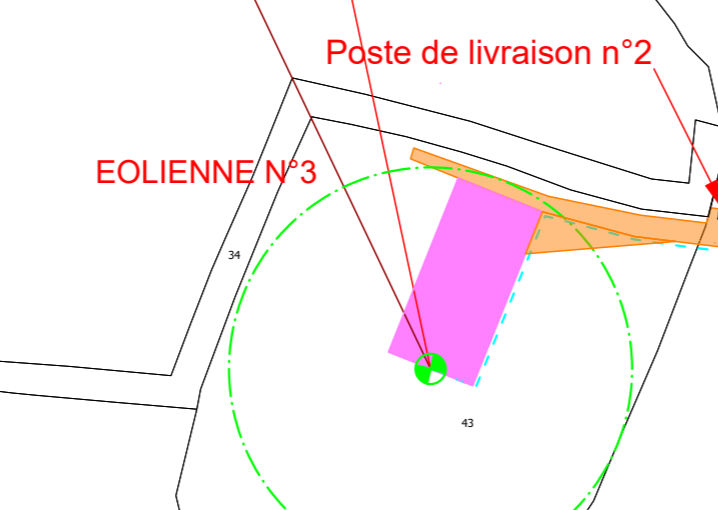
Section ZP

Section ZP

Section ZO

Section C

Section ZR



Système Altimétrique : NGF/IGN69

### LEGENDE

- Eolienne
- Surface de survol des pales
- Aire de maintenance
- Chemin d'accès permanent
- Réseau de câblage souterrain
- Poste de livraison
- Rayon partant de l'extérieur de la base de la tour ayant un diamètre de 9m
- Bâtiments agricoles
- Bâtiments d'habitation
- Garages et Hangars
- Limite de Section cadastrale
- Limite de Commune



Val d'Orson rue du Pré Long  
35770 Vern sur Seiche  
Tél: 02 99 36 77 40  
Fax: 02 99 36 84 80

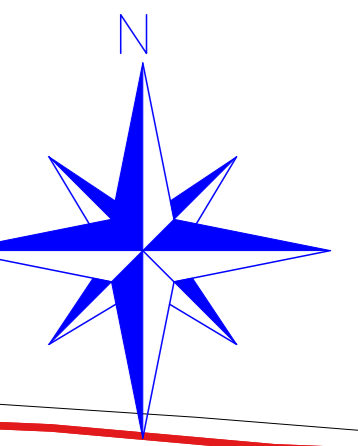
### Site: Coat Ar Bellegues

Date de création:	18 janvier 2023	
Commune de	St Connan	
Département de	Côte d'Armor	
Affaire suivie par :	Nom :	M. Yann Talmont
	Tél :	02 99 36 76 77
	Courriel :	talmont@pt-technologie.fr

Plan des Abords de l'Installation 2/2		
Date de création:	Nom du fichier:	Stconnan_6 éoliennes_indices A
Date de modification:	Version :	Indice A
Dressé par / le:	P&T TECHNOLOGIE	18 janvier 2023

Nota :  
Il n'existe pas de voie ferrée ni de réseaux enterrés ou aériens autres que ceux figurant au plan dans un périmètre de 35 m autour des installations.





# ST CONNAN

## Section ZR

## Section ZR

**Eolienne n°1**  
 ST CONNAN  
 Section ZR  
 Parcelle n° 25  
 Lambert 93  
 Est:249576 Nord:6828566  
 NGF=253m (terrain naturel)

**Eolienne n°2**  
 ST CONNAN  
 Section ZR  
 Parcelle n° 33  
 Lambert 93  
 Est:250032 Nord:6828573  
 NGF=268m (terrain naturel)

Poste de livraison n°1

LEGENDE	
	Eolienne
	Surface de survol des pales
	Aire de maintenance
	Chemin d'accès permanent
	Réseau de câblage souterrain
	Poste de livraison
	Bâtiments agricoles
	Bâtiments d'habitation
	Garages et Hangars
	Cours d'eau
	Limite de Section cadastrale
	Parcelle boisée
	Parcelle agricole



Val d'Orson rue du Pré Long  
 35770 Vern sur Seiche  
 Tél: 02 99 36 77 40  
 Fax: 02 99 36 84 80

### Site: Coat Ar Bellegues

Date de création:	06 Janvier 2023		Dossier n°:	Bret/22/0158	
Commune de	St Connan		Nom :	M. Yann Talmont	
Département de	Côte d'Armor		Tél :	02 99 36 77 77	
Affaire suivie par :			Courriel :	talmont@p-t-technologie.fr	

### Plan des Abords de l'Installation 1/2

Date de création:	06 Janvier 2023	Nom du fichier:	Stconnan_6_eoliennes_indices A
Date de modification:		Version :	Indice A
Dressé par / le:	P&T TECHNOLOGIE		18 janvier 2023

Nota :  
 Il n'existe pas de voie ferrée ni de réseaux enterrés ou aériens autres que ceux figurant au plan dans un périmètre de 35 m autour des installations.