

## PLAN DES ABORDS DE L'INSTALLATION (1/2)

Demande d'Autorisation d'Exploiter  
Société Les Vents du Bapaume S.A.S.



### LEGENDE

- |   |   |
|---|---|
| Eolienne : Emprise du mât et du rotor   | Autres constructions, ouvrages et infrastructures |
| Fondation enterrée de l'éolienne et zone d'excavation nécessaire                    | Ligne RTE 225 kV                                  |
| Aire de grutage de l'éolienne et chemins à créer                                    | Oléoduc de défense commune nécessaire             |
| Projet de raccordement électrique souterrain  | Canalisation électrique ENEDIS                    |
| Rayon de 600 m autour des éoliennes (correspondant au dixième du rayon d'affichage) | Bâtiment, construction                            |
| Rayon de 600 m global autour de l'installation                                      | Eolienne en exploitation                          |

Communes de Le Transloy (62) et Sully-Saillisel (80)

Projet éolien d'Extension  
de Seuil de Bapaume



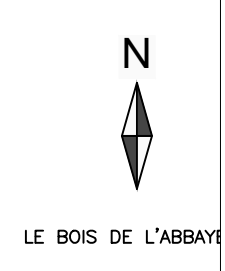
Date : Décembre 2016

Echelle : 1/2500

0 50 m

Reference : X3B0t





ZT

ZS

E2

E3

E4

ZI

E5

ZM





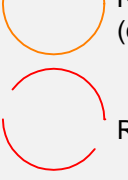
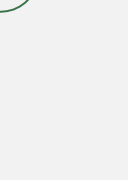
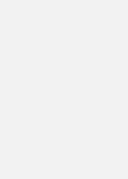
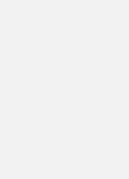


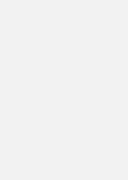

ZE

ZH

### PLAN DES ABORDS DE L'INSTALLATION (2/2)

Demande d'Autorisation d'Exploiter  
Société Les Vents du Bapaume S.A.S. **VENTS** du Bapaume

#### LEGENDE

- |   |   |
|---|---|
|  Eolienne : Emprise du mât et du rotor   |  Autres constructions, ouvrages et infrastructures |
|  Fondation enterrée de l'éolienne et zone d'excavation nécessaire                    |  Ligne RTE 225 kV                                  |
|  Aire de grutage de l'éolienne et chemins à créer                                    |  Oléoduc de défense commune                        |
|  Projet de raccordement électrique souterrain  |  Canalisations électriques ENEDIS                  |
|  Rayon de 600 m autour des éoliennes (correspondant au dixième du rayon d'affichage) |  Bâtiment, construction                            |
|  Rayon de 600 m global autour de l'installation                                      |  Eolienne en exploitation                          |

Communes de Le Transloy (62) et Sully-Saulles (80)

### Projet éolien d'Extension de Seuil de Bapaume



Date : Décembre 2016  
Référence : XSB0t

Echelle : 1/2500  
0 50 m