



LEGENDE / LEGEND

- Chantier / Construction Site**
- éolienne et fondation (--- partie enterrée de la fondation) / WTG and foundation (--- buried part of the foundation)
 - emprise survolée par les pales / rotor diameter
- Eolienne 1** numéro d'éolienne / WTG number
- poste de livraison / electrical substation
 - aire de montage / assembly area
 - chemins à créer / access roads to be built
 - chemins existants à renforcer / existing roads to reinforce
 - chemins temporaires / temporary access roads
 - chemins existants relevés par géomètre / existing paths identified by geometer
 - position estimative de l'autoroute déterminée par vue aérienne / estimated position of the highway determined by air image
 - position estimative des chemins existants déterminée par vue aérienne / estimated position of the existing roads determined by air image
 - talus relevés par géomètre / slope identified by geometer
 - zone dégagée de tout obstacle / area free from obstacles
 - câblage électrique souterrain / underground electrical cabling
 - câblage électrique dans fourreau / electric cable in conduit
- Plantations / Plantations**
- végétation relevés par géomètre / vegetation identified by geometer
 - position estimative d'arbres isolés déterminée par vue aérienne / estimated position of the isolated tree determined by air image
 - position estimative des haies déterminée par vue aérienne / estimated position of the hedges determined by air image
 - position estimative des bois déterminée par vue aérienne / estimated position of the wood determined by air image
- Divers / Diverse**
- limites section / plot section limit
 - limites communales / town limit
 - ligne électrique / electrical line
 - antenne / antenna
 - périmètre de 500 mètres autour des installations
 - zone extérieure au périmètre de 500 mètres

Type d'éolienne

Vestas V-117
 hauteur de moyeu: 91.5 m
 rayon du rotor: 58.5 m
 rayon du rotor avec surface excentrique: 58.67 m

Coordonnées géographiques des éoliennes

RGF93 Lambert 93

Éolienne	X	Y	Z (en m)	Z (en pourcentage de la portée de la pale)
E 01	713088	6986852	132	282
E 02	713547	6986998	136	286
E 03	713919	6987220	146	296
E 04	713464	6987053	132	282
E 05	713809	6987749	133	283
E 06	713337	6987615	140	290
E 07	713687	6988191	132	282
E 08	713203	6988105	125	275

Coordonnées géographiques des postes de livraison

RGF93 Lambert 93

PL	X	Y	Z (en m)	Z (en pourcentage de la portée de la pale)
PL 1	713559	6988121	140	142,6
PL 2	713050	6988171	129	131,6

**PROJET ÉOLIEN
DU RONSSOY - LEMPIRE**

**Plan d'ensemble de l'installation
Vue générale**

Sans échelle

Date: 09.11.2017
 Echelle: 1 : 3 000
 Format: A0
 Réalisation: Clément Heirwegh
 Carolin Auffahrt
 Demandeur: Energie du Ronssoy SAS
 98 rue du Château
 92100 Boulogne-Billancourt